

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

SOMMARIO DI STATISTICHE STORICHE ITALIANE

1861-1955

SL 1 D 1



ROMA, 1958

Sommario di statistiche storiche

ERRATA-CORRIGE

Pag.	Tav.	Riga	Col. (I)	ERRATA	CORRIGE	Pag.	Tav.	Riga	Col. (I)	ERRATA	CORRIGE
3	5	1 ^a	—	1927, 1928	1929, 1930	155	85	dopo		1891-10	1891-900
41	4	Maschi 20-25	4 ^a	1.304,6	1.304,9	155	85	1881-90	anni	1901-900	1901-10
44	6	1942	6 ^a	38	28	170	90	1870	penult.	1,5191	1,1591
54	15	1864	4 ^a	6,73	6,63	170	90	1888	4 ^a	0,9777	0,9977
54	15	1864	5 ^a	5,63	5,37	171	90	1864	ult.	333,0835	333,0834
59	16	1861-70	6 ^a	13.308	13.300	171	90	1901	ult.	293.8529	293,8528
61	16	1921-30	penult.	44.961	49.961	171	90	1905	ult.	283,5769	283,5760
68	24	1921-30	1 ^a	225.943	226.943	171	90	1929	2 ^a	1,9843	0,9843
76	27	1949	penult.	162.743	167.743	192	97	1901-10	ult.	141	144
76	27	1941-50	penult.	150.539	151.253	204	107	1900	ult.	3.500	2.500
81	30	1921-30	ult.	1.322.022	1.332.022	204	107	1945	3 ^a	96.2.6	96.286
117	57	1925	penult.	.103	3.103	205	107	1920	2 ^a	6.598	6.798
119	60 B	1955	1 ^a	139,6	129,6	205	107	1911-20	2 ^a	3.157	3.177
119	60 B	1951-55	1 ^a	124,5	122,5	218	115	1863	3 ^a	— 419	— 418
122	62	1910	1 ^a	14.307	146.307	221	118	1912	ult.	— 106	106
151	82	1901-10	ult.	118	110	221	118	1913	ult.	95	— 95
						221	118	dopo 1942	anni	1946	1943

(I) Dopo la prima, dedicata di regola agli anni.

All' ON. SEN. AVV. ADONE ZOLI

PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

R O M A

Pochi mesi fa ebbi l'onore di presentarLe il primo volume di un'opera di notevole valore per tutti gli studiosi che vogliono rendersi conto della natura e delle fonti delle rilevazioni statistiche che l'Istituto effettua, nonché del metodo per ciascuna di esse seguito. Il secondo volume è stato già pubblicato e gli altri due, nel programma dell'opera stessa, seguiranno a brevissima scadenza. Questa opera, edita nei gloriosi « Annali di statistica » e che passa in rassegna minuta e rigorosa l'arduo cammino percorso durante un secolo dalla statistica ufficiale italiana, ha inteso celebrare in modo degno una ricorrenza significativa: il trentesimo anno di vita dell'Istituto nella organizzazione che esso ebbe nel 1926, e che è stata valorizzata e consolidata attraverso un'attività feconda per il progresso delle rilevazioni, delle ricerche, degli studi.

Molto recentemente è stato pubblicato, anch'esso nella stessa serie degli Annali e con riferimento alla celebrazione della stessa ricorrenza, un volume di contenuto imponente sullo sviluppo del reddito nazionale dal 1861 al 1955. È stato un lavoro di complessa e rigorosa mole scientifica, condotto in base a quella tecnica coordinata di metodo e di investigazione verso la quale l'Istituto indirizza i suoi piani di ricerca e di studio.

L'attuale pubblicazione, nel suo carattere di raccolta di statistiche, anch'essa durante il corso di un secolo, si presenta come un documento di fondamentale valore, il quale, nella sua forma tabellare, non ha soltanto il carattere di una sintesi che mostra quali siano stati i progressi del Paese dalla costituzione della sua unità politica ai giorni nostri, ma nella impostazione ed esposizione delle cifre è lo specchio reale e fedele dei diversi periodi di vita che l'Italia ha attraversato e durante i quali si è svolta e maturata in tutti i campi la sua attività sociale ed economica.

Vivifichiamo quelle statistiche e nella più oggettiva interpretazione le vedremo ricche di significato e le valuteremo, specialmente, nelle espressioni qualitative che si ritrovano nella loro storia, nel travaglio che esse hanno determinato, nelle affermazioni di silenziose e memorande vittorie.

Le serie di quelle statistiche sono le pagine vissute di un cammino laborioso talora celere, talora lento; talora aspro, talora più agevole; talora incerto, talora decisamente avviato ad una meta, ma ininterrotto e assai spesso ricco di luminosa realtà. Quelle serie sono l'immagine dei fatti umani, espressamente complessi, svoltisi nel tempo, artefici sia pure di non uniforme ma sempre continuo progresso. Riproducono l'influenza di fattori materiali, ma insieme di fattori morali provenienti da forze profonde, difficilmente definibili, ma di efficienza fondamentale: le segrete virtù del nostro popolo, fra cui quelle eterne del lavoro senza sosta, del sacrificio, della tenacia, della fiducia nel destino. Le statistiche sono sempre aride, ma racchiudono anch'esse, nella loro severa rappresentazione, insegnamenti vivi e fecondi.

È utile, nel volume, la lettura delle « Avvertenze generali » e di quelle ai singoli capitoli che sono talvolta un sobrio commento ad ogni tavola e spesso ne sono la rapida ma necessaria spiegazione.

Sulla storia dell'attività economica e sociale italiana non mancano opere di diverso carattere, ma che hanno tutte, in comune, il vantaggio di essere la trattazione organica della nostra vita nelle sue manifestazioni più cospicue attraverso il tempo. I tre volumi di « Cinquant'anni di storia italiana » a carattere monografico, pubblicati nel 1911 sotto gli auspici dell'Accademia dei Lincei, e poi i

volumi dell'«Italia economica» di Riccardo Bachi e le «Prospettive economiche» di Giorgio Mortara che si susseguirono dal 1909 al 1937 e gli «Annali dell'economia italiana» di Epicarmo Corbino in cinque volumi, sono pubblicazioni che, diversamente ispirate, fiorirono ed ebbero fama nella nostra letteratura economica.

Non sarà inutile ricordare la funzione di queste pubblicazioni colle parole, calde di passione scientifica, colle quali Luigi Bodio, facendosene antesignano col suo celebre volume «Di alcuni indici misuratori del movimento economico in Italia», accennava alle periodiche raccolte delle nostre statistiche ufficiali. Egli volle avere l'orgoglio di farne solenne presentazione alla nostra massima Accademia con le seguenti parole:

«Chi ha consuetudine di questa specie di lavori, legge nelle tavole numeriche come altri leggerebbe uno spartito di musica, e quasi con altrettanto diletto, poichè le serie di cifre, quando siano logicamente ordinate, rivelano la concatenazione dei fatti. Vi si trova un'armonia che appaga; la distribuzione geografica dei vari elementi è una continua conferma dei dati fondamentali; vi sono accordi stupendi tra i vari ordini di cose; fra lo stato della istruzione, per esempio, e quelli della igiene pubblica, della sanità, della delinquenza, della beneficenza, del risparmio, delle operazioni di credito, dell'interesse corrente nei diversi impieghi del capitale, dei proventi delle imposte e così via discorrendo. Le rappresentazioni delle diverse condizioni sociali forniscono ognuna la riprova del fondamento serio che hanno le altre. La verità assoluta non è dato mai di raggiungere in questo genere di ricerche; ma si fa ogni sforzo per circuirle ed accostarle codesta verità, e misurarla, almeno approssimativamente; a volte quasi per fotografia istantanea, nei censimenti periodici; altre volte mediante la registrazione continua degli atti della pubblica amministrazione. La statistica, del resto, non è una scienza perchè si occupi dei fatti accidentali del momento, ma sì perchè, studiando le condizioni di stabilità nelle variazioni incessanti, è una parte della storia naturale dell'uomo».

E non è forse noto a molti che la pubblicazione del 1911 sopra ricordata, della stessa Accademia dei Lincei, sia stata decisa in seguito alla esortazione di un Ministro (Paolo Carcano, Ministro del Tesoro: «Sulle condizioni della finanza e dell'economia pubblica in Italia», 1909), il quale così scriveva: «Sorge oggi spontaneo il voto che, in occasione così propizia, venga pubblicata a spesa e con largo premio dello Stato, un'opera che esponga quali progressi abbia fatto nel cinquantenario la nostra Italia, in ogni campo dell'umana attività. Venga qui messo in piena luce il cammino percorso fin qui, e si additi quello da percorrere, per il buon governo della finanza, come per la diffusione e l'intensificazione della coltura; per eccitare ogni sorta di produzione intellettuale, come per migliorare sotto qualsiasi aspetto la condizione del popolo; per la elevazione morale di ogni classe di cittadini, come per l'agguerrimento a fine di vittoria nella lotta della concorrenza; e, in fine, per lo sviluppo della vita economica nazionale». Il Presidente dell'Accademia non solo accettò l'invito di promuovere la pubblicazione ma in breve tempo l'opera fu compiuta.

Mi permetto inserire, idealmente, il presente volume, sia pure di carattere unicamente statistico, in quel gruppo di memorande pubblicazioni ed auspicare che i fatti i quali hanno dato occasione a quelle cifre, e cioè gran parte della nostra vita nazionale di un secolo, possano essere — ora che la documentazione è stata raccolta in modo completo e talvolta anche faticosamente ricostruita — oggetto di profondo studio, che ne sia suggestivo commento e si presenti come trattazione organica, autorevole e rigorosa.

Roma, 5 marzo 1958

IL PRESIDENTE DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA
LANFRANCO MAROI

INDICE

AVVERTENZE GENERALI	Pag.	1
AVVERTENZE AI CAPITOLI	»	3
Climatologia	Pag.	25
Popolazione	Pag.	39
Stato della popolazione	»	39
Movimento naturale della popolazione	»	43
Movimento migratorio con l'estero	»	65
Statistiche sanitarie	»	69
Attività culturali e sociali	Pag.	76
Istruzione	»	76
Statistiche culturali varie	»	80
Giustizia	»	82
Elezioni	»	105
Agricoltura e foreste	Pag.	106
Coltivazioni agricole	»	106
Allevamenti	»	113
Foreste	»	118
Pesca	»	120
Industrie	Pag.	121
Industrie estrattive	»	121
Industrie manifatturiere	»	126
Energia elettrica e gas	»	135
Trasporti e comunicazioni	Pag.	136
Trasporti interni	»	136
Trasporti marittimi ed aerei	»	138
Comunicazioni	»	149
Commercio con l'estero	Pag.	152
Credito, valore della lira	Pag.	163
Credito	»	163
Valore della lira	»	166
Prezzi e retribuzioni	Pag.	172
Numeri indici di prezzi	»	172
Prezzi all'ingrosso nei mercati nazionali	»	173
Prezzi all'importazione	»	192
Prezzi al consumo	»	196
Retribuzioni	»	204
Pubblica amministrazione e bilancio economico nazionale	Pag.	206
Finanze dello Stato	»	206
Reddito nazionale	»	210
Disponibilità alimentari	»	223

AVVERTENZE GENERALI

PREMESSA

1. Il presente volume sostituisce, in forma più estesa riguardo al tempo e ai fenomeni considerati, i « Dati retrospettivi » che dal 1952 al 1955 formarono apposita parte dell'Annuario statistico italiano.

La pubblicazione viene aggiornata annualmente con l'Annuario statistico italiano e ad intervalli più lunghi con le future edizioni di essa.

2. Nei limiti del materiale disponibile, sono riportati tutti i dati atti a documentare, nei principali aspetti, l'andamento di numerosi fenomeni sociali ed economici.

Ogni qualvolta è stato possibile, la raccolta, o la ricostruzione, dei dati ha inizio col 1861.

Altre serie di dati retrospettivi, che per la praticità della consultazione non figurano nel presente volume, sono contenuti nelle recenti pubblicazioni speciali dell'Istituto centrale di statistica.

TERRITORIO

3. La superficie del territorio dello Stato indicato come territorio « nei confini dell'epoca » ha subito per effetto di eventi politici le seguenti modificazioni:

1861.....	chilometri quadrati	259.320
1866.....	»	274.527
1871.....	»	286.610
1919-1924	»	310.120
1947-1955	»	301.181

Nell'indicazione del territorio cui si riferiscono i dati si fa riferimento alla tabella precedente e di norma non si dà alcuna indicazione quando si tratta di « confini dell'epoca ».

FONTI

4. Sono state utilizzate tutte le fonti, ufficiali e non ufficiali, che ad una severa critica siano apparse sufficientemente attendibili. Nelle avvertenze ai vari capitoli generalmente non sono indicate le fonti quando si tratta di rilevazioni eseguite dall'Istituto centrale di statistica e dalla preesistente Direzione generale della statistica.

COMPARABILITA' DEI DATI

5. I dati relativi ai vari fenomeni sono di regola sufficientemente omogenei nel tempo in quanto al contenuto; per alcune serie, allo scopo di raggiungere tale omogeneità, si è resa necessaria una conveniente elaborazione o riclassificazione dei dati disponi-

bili: di norma la natura di tali rielaborazioni risulta dalle avvertenze ai vari capitoli.

6. Alcune serie, fornite dalle fonti in modo lacunoso, sono state integrate a calcolo tutte le volte che è stato possibile basare il calcolo stesso su ipotesi abbastanza plausibili. Nelle avvertenze ai vari capitoli di regola è fatto cenno anche di tali integrazioni.

CALCOLO DELLE MEDIE DECENNALI

7. Per sintetizzare in poche cifre l'andamento dei fenomeni di movimento, alla fine delle singole serie si riportano medie decennali (quinquennale per il 1951-55). Per i fenomeni espressi in moneta, invece del decennio 1941-50, è considerato il quinquennio 1946-50.

8. In alcuni casi — per mancanza di dati relativi a qualche anno — le medie sono calcolate su un numero di anni minore del decennio; anche in tali casi, per ragioni di uniformità, nelle tavole sono indicati periodi decennali e le medie sono stampate in carattere *corsivo*.

9. Per alcuni fenomeni l'ammontare totale è stato rilevato per un certo periodo, mentre per qualche carattere i dati non si conoscono per tutti gli anni del periodo stesso: le medie relative a tali caratteri sono state proporzionalmente modificate in modo che la loro somma corrisponda alla media del totale.

10. Per comodità, le medie sono state riportate anche quando i dati non sono rigorosamente confrontabili a causa di variazioni territoriali.

NUMERI RELATIVI

11. I numeri relativi (percentuali, quozienti di derivazione, ecc.) sono generalmente calcolati su dati assoluti non arrotondati, mentre molti dati contenuti nel presente volume sono arrotondati al migliaio, al milione, ecc.; rifacendo i calcoli in base a tali dati assoluti si possono pertanto avere dati relativi che differiscono leggermente da quelli contenuti nel volume.

DISTRIBUZIONE DI FREQUENZE PER CLASSI DI VALORI DI UN CARATTERE

12. Nelle tavole che riportano tali distribuzioni, come regola generale, gli estremi inferiori di ciascuna classe s'intendono esclusi e gli estremi superiori inclusi nella classe considerata. Ad esempio, nella distribuzione di individui secondo l'età: fino a 6 anni, da 6 anni a 10 anni, da 65 anni in poi, la prima classe include gli individui dalla nascita fino al 6° anno di vita compiuto (fino al 6° compleanno) vale a dire gli individui che si trovano nel 1°, 2°, 6° anno di vita, la seconda classe include gli individui dal 6° anno compiuto al 10° anno compiuto (fino al 10° compleanno) vale a dire gli individui nel 7°, 8°, ... 10° anno di vita, l'ultima classe, dai 65 anni

compiuti in poi, include gli individui che si trovano nel 66°, 67°, ecc. anno di vita.

Analogamente dicasi per le classi di valori di altra natura: di superficie, monetari, ecc.

DATI RETTIFICATI

13. I dati contenuti in precedenti pubblicazioni che non concordano con quelli del presente volume si intendono rettificati.

SEGNI CONVENZIONALI

14. Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti *segni convenzionali*:

- Linea (-):* a) quando il fenomeno non esiste,
b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati,

Quattro puntini (....): quando il fenomeno esiste, ma i dati non si conoscono per qualsiasi ragione.

Due puntini (..): per i numeri, tanto assoluti quanto relativi, che non raggiungono la cifra significativa dell'ordine minimo considerato (migliaio, milione, 0,01, 0,001, ecc.).

CITAZIONE DELLE NOTE

Le *Avvertenze ai capitoli*, che seguono, sono di norma divise, per ciascuna sezione di capitolo, in una avvertenza introduttiva di carattere generale e in particolari *Note alle tavole*: di regola nei richiami in calce alle tavole si fa riferimento solo a tali note, considerandosi la lettura delle suddette avvertenze introduttive atto preliminare, spesso indispensabile e sempre opportuno, alla consultazione delle serie statistiche.

AVVERTENZE AI CAPITOLI

CLIMATOLOGIA

1. I dati sono stati forniti dall'Ufficio centrale di meteorologia ed ecologia agraria.

I dati annuali si riferiscono all'anno meteorologico che ha inizio il 1° dicembre dell'anno precedente e termine il 30 novembre di quello indicato.

2. TEMPERATURA. La temperatura media, tanto annua quanto mensile, è data dalla semisomma delle corrispondenti medie delle

temperature massime e delle temperature minime, giornalmente rilevate in ciascun osservatorio.

3. PRECIPITAZIONI. Sono considerati giorni con idrometeora (frequenza) quelli nei quali le precipitazioni di qualsiasi natura (neve, pioggia, grandine, ecc.), ridotte in acqua, hanno raggiunto almeno un decimo di millimetro di altezza.

POPOLAZIONE

STATO DELLA POPOLAZIONE

1. La POPOLAZIONE PRESENTE è costituita dalle persone presenti in ciascun Comune, tanto se in esso residenti, quanto se residenti in altri Comuni o all'estero.

La POPOLAZIONE RESIDENTE è costituita dalle persone aventi la propria dimora abituale nel Comune.

Non cessano di appartenere alla popolazione residente le persone temporaneamente dimoranti in altri Comuni o all'estero.

2. Per i dati nei « Confini dell'epoca » il territorio nei confini del 1866 è considerato a partire dal 1867, quello nei confini del 1924 a partire dal 1921.

3. L'ammontare della popolazione a fine anno è stato generalmente calcolato in base ai censimenti e al movimento della popolazione: partendo da un determinato censimento si è calcolata la popolazione alla data del censimento successivo con i procedimenti esposti appresso nelle note alle tavole; l'eventuale differenza tra il risultato del calcolo e la popolazione accertata al secondo censimento è stata ripartita proporzionalmente agli incrementi annui risultanti dal calcolo.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 3

POPOLAZIONE PRESENTE

1861-1920 - I dati grezzi sono ottenuti aggiungendo alla popolazione presente accertata al censimento il solo incremento risultante dal movimento naturale di ciascun anno, non essendovi dati completi relativamente al movimento migratorio da e per l'estero.

1921-1955 - I dati sono ottenuti aggiungendo alla popolazione presente accertata al censimento l'incremento annuo risultante dal movimento naturale della popolazione presente e dal movimento migratorio da e per l'estero (rilevato in base ai rimpatri ed agli espatri per motivo di lavoro o per atto di chiamata).

POPOLAZIONE RESIDENTE

1861-1900 - La popolazione residente alla fine di ciascun anno è ottenuta calcolando il saggio d'incremento medio annuo della popolazione residente tra il censimento del 31 dicembre 1881 e quello del 10 febbraio 1901: tale saggio, calcolato con la formula dell'interesse composto, è risultato del 6,79 ‰ ed è stato applicato — a partire dalla popolazione residente censita il 31 dicembre 1881 — in diminuzione per gli anni dal 1880 al 1861 ed in aumento dal 1882 al 1900.

1901-1955 - I dati sono ottenuti aggiungendo alla popolazione residente accertata al censimento l'incremento naturale annuo

della popolazione residente e la differenza tra le iscrizioni e le cancellazioni anagrafiche da e per l'estero.

POPOLAZIONE PRESENTE E RESIDENTE NEI CONFINI ATTUALI

Per riportare la popolazione presente o residente ai confini attuali, si è supposto che tra due censimenti consecutivi il rapporto tra la popolazione nei confini attuali e quella nei confini dell'epoca sia variato in progressione aritmetica.

TAV. 4

POPOLAZIONE PRESENTE

Nel 1936 sono compresi, oltre i presenti nel territorio nazionale, anche le persone appartenenti alle forze armate dislocate fuori del territorio nazionale e i civili al seguito delle truppe (474.138 persone).

TAV. 5.

Fino al 1927 iscritti della leva di terra; dal 1928 della leva di terra e della leva di mare.

GRAFICO

Le curve continue sono ottenute mediante interpolazione grafica delle curve integrali dedotte dagli istogrammi; i quartili sono desunti da tali curve.

MOVIMENTO NATURALE DELLA POPOLAZIONE

1. I dati si riferiscono alla popolazione presente.

2. Ad esclusione della Tav. 6, confini del 1871 fino al 1923; confini del 1924 dal 1924 al 1942; confini del 1955 dal 1943 in poi, esclusa Trieste dal 1943 al 1953. Per la Tav. 6 i confini del 1871 sono considerati fino al 1920, Trieste è esclusa negli anni 1943-1950.

3. Per il 1943-1945 mancano i dati relativi ai Comuni nei quali gli uffici furono distrutti per cause belliche.

4. I dati della Tav. 6 per il 1917-1918 sono integrati a calcolo per quanto concerne le provincie venete invase; tale integrazione non si è potuta fare per le altre tavole del capitolo. Perciò e a causa delle differenze di territorio di cui si è detto al n. 2, tutti i dati della Tav. 6 differiscono da quelli delle tavole successive nei periodi 1917-18, 1921-23, 1951-53. Altre divergenze tra la

Tav. 6 e altre tavole del capitolo si verificano per i *morti*, e precisamente:

Per il 1915-1918 - I dati della Tav. 6 comprendono i deceduti per causa di guerra; essi pertanto non coincidono con i corrispondenti dati delle Tavv. 15, 16 e 17.

Per il 1935-1939 - I dati della Tav. 6 comprendono i deceduti nelle guerre o per cause delle guerre d'Africa e di Spagna; essi pertanto non coincidono con i corrispondenti dati delle Tavv. 15, 16 e 17 che non comprendono i deceduti suddetti.

1940-1945 - Non sono compresi i deceduti in zone di guerra e in territorio straniero.

5. Non tutte le CLASSI DI ETÀ che figurano nelle tavole sono state potute adottare nelle classificazioni dei dati in tutto il periodo considerato. Le eccezioni sono indicate nelle note alle tavole.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 6

Media 1861-1870 - Per uniformità con alcune tavole successive sono riportate, per tutte le colonne, le medie del periodo 1863-1870.

Sez. B

MORTI NEL PRIMO ANNO DI VITA PER 1000 NATI VIVI

1908 - Il numero dei morti sul quale è calcolato il quoziente comprende una quota dei morti d'età ignota, vittime del terremoto di Messina e Reggio Calabria (28 dicembre 1908), proporzionale al numero dei viventi - nell'epoca in quelle provincie - nel primo anno di vita.

1915 - Correzione analoga alla precedente in relazione al terremoto della Marsica del 13 gennaio 1915.

TAV. 8

1872-1877 - La classe di età 18-21 deve intendersi: fino a 20.

1872-1882 - La classe di età 21-25 deve intendersi: 20-25.

1878-1882 - La classe di età 18-21 deve intendersi: 18-20.

1883-1892 - Le età sono state dedotte dall'anno di nascita e le classi così determinate sono: 17-18, 19-20, 21-24, 25-30, 31-35, 36-40, 41-50, 51 e oltre.

1893-1912 - Le classi di età 18-21 e 21-25 devono intendersi rispettivamente: 18-20 e 20-25.

1871-1880 e 1881-1890 - Le medie sono state eseguite in base al totale degli sposi della Tav. 7 con il criterio di cui al punto 9 delle *Avvertenze generali*.

TAV. 9

1872-1882 - Le classi di età 15-21 e 21-25 devono intendersi: 15-20 e 20-25.

1883-1892 - Le età sono state dedotte dall'anno di nascita e le classi così determinate sono: fino a 14, 14-20, 21-24, 25-30, 31-35, 36-40, 41-50, 51 e oltre.

1893-1912 - Classi di età come per il periodo 1871-1882.

1871-1880 e 1881-1890 - Le medie sono state eseguite in base al totale degli sposi della Tav. 7 con il criterio di cui al punto 9 delle *Avvertenze generali*.

TAV. 14 - Sez. B

I parti quadrupli e quintupli osservati nel periodo 1868-1955 si distribuiscono secondo il sesso dei nati nel modo seguente:

COMBINAZIONE DEI SESSI	PARTI
PARTI QUADRUPLI	
4 M	28
3 M - 1 F	21
2 M - 2 F	45
1 M - 3 F	18
4 F	30
TOTALE ...	142
PARTI QUINTUPLI	
4 M - 1 F	1
3 M - 2 F	2
2 M - 3 F	1
TOTALE ...	4

TAV. 15 - Sez. A

Media 1861-1870 - È stata riportata la media del periodo 1863-1870 (Cfr. anche nota alla Tav. 6).

TAV. 15 - Sez. B

La media 1891-1900 è stata eseguita in base al totale dei morti della precedente *Sez. A*, con il criterio di cui al punto 9 delle *Avvertenze generali*.

TAV. 16

La colonna del « Totale » comprende i morti d'età ignota.

TAV. 18

1908 - Non sono compresi i morti a causa del terremoto di Messina e Reggio Calabria del 28 dicembre 1908.

1915 - Non sono compresi i morti a causa del terremoto della Marsica del 13 gennaio 1915.

TAV. 19

La media 1891-1900 è stata eseguita in base al totale dei morti della Tav. 18 con il criterio di cui al punto 9 delle *Avvertenze generali*.

MOVIMENTO MIGRATORIO CON L'ESTERO

1. Oggetto della rilevazione è stato: fino al 1913 il movimento dei cittadini italiani espatriati in disagiate condizioni economiche; nel 1914-1927 il movimento dei cittadini italiani espatriati a scopo di lavoro manuale o per esercitare il piccolo traffico o per raggiungere congiunti già emigrati per motivo di lavoro; nel 1928-1942 il movimento dei cittadini italiani espatriati a scopo di lavoro manuale o intellettuale o per raggiungere congiunti già espatriati per motivo di lavoro; dal 1943 in poi il movimento dei cittadini italiani: a) che trasferiscono definitivamente la residenza all'estero per esercitarvi una professione, arte o mestiere, o per riunirsi ai congiunti, o per qualsiasi altro motivo; b) che, conservando la residenza in Italia, si recano temporaneamente all'estero per esercitarvi una professione, arte o mestiere, o per riunirsi a congiunti ivi occupati.

Nei volumi che raccolgono le statistiche ufficiali dell'emigrazione italiana, gli espatriati rilevati fino al 1927 sono definiti *emigranti*, quelli rilevati dal 1928 al 1942, *lavoratori*, quelli rilevati dal 1943 in poi, *espatriati per motivo di lavoro o atto di chiamata*.

2. La rilevazione prima che dall'Istituto centrale di statistica fu eseguita:

Per il movimento degli espatri:

1869-1875 - Ministero dell'interno. (I dati rilevati sono stati elaborati e pubblicati da Leone Carpi).

1921-1926 - Commissariato generale dell'emigrazione.

1927-1932 - Ministero degli affari esteri (Dir. gen. degli italiani all'estero).

Per il movimento dei rimpatri:

1872-1876 - Ministero dell'interno. (I dati rilevati sono stati elaborati e pubblicati da Leone Carpi).

1902-1926 - Commissariato generale dell'emigrazione.

1927-1932 - Ministero degli affari esteri (Dir. gen. degli italiani all'estero).

3. Fonti delle statistiche ufficiali sono:

Per il movimento degli espatri verso paesi europei e del bacino mediterraneo.

1876-1903 - Nulla osta per il rilascio dei passaporti.

1904-1930 - Passaporti rilasciati.

1931-1942 - Cedole statistiche inserite nei passaporti e ritirate dalla polizia di frontiera.

1946-1955 - Cedole statistiche e fonti amministrative, per il movimento via terrestre; liste nominative di bordo, per il movimento via marittima; liste nominative di bordo per il movimento via aerea degli anni 1948-52, e cedole per il movimento via aerea degli anni 1953-55.

Per il movimento degli espatri verso paesi transoceanici

1876-1903 - Nulla osta per il rilascio dei passaporti.

1904-1930 - Passaporti rilasciati.

1931 in poi - Liste nominative di bordo, per il movimento via marittima; liste nominative di bordo per il movimento via aerea degli anni 1948-52; cedole statistiche per il movimento via aerea degli anni 1953-55.

Per il movimento dei rimpatri da paesi europei e del bacino mediterraneo

1921-1942 - Cedole statistiche ritirate dalla polizia di frontiera.

1946 in poi - Cedole statistiche e fonti amministrative, per il movimento via terrestre; liste nominative di bordo, per il movimento via marittima.

Per il movimento dei rimpatri da paesi transoceanici

1902 in poi - Liste nominative di bordo.

4. Poichè dal punto di vista del contenuto, i termini « emigranti », « lavoratori », « espatriati per motivo di lavoro o atto di chiamata » non si equivalgono in modo completo, e poichè, per altro, mutamenti si sono avuti e nelle fonti di rilevazione e nei criteri di classificazione, i dati delle serie non risultano perfettamente comparabili.

5. Nel triennio 1943-1945, la rilevazione è stata effettuata soltanto nel periodo gennaio-agosto 1943.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 20

1890 - ESPATRI IN COMPLESSO. Non sono compresi 1390 espatriati per i quali non si conosce il paese di destinazione.

1938-1941 - Nel MOVIMENTO DEGLI ESPATRI non è compreso quello dei lavoratori dell'industria e dell'agricoltura espatriati in Germania, per lavori temporanei, in base ad accordi speciali (1938: 38.294; 1939: 43.334; 1940: 94.872; 1941: 232.902).

1940-1941 - Nel MOVIMENTO DEI RIMPATRI non è compreso quello dei lavoratori dell'industria e dell'agricoltura, già espatriati in Germania per lavori temporanei in base ad accordi speciali (1940: 62.204; 1941: 223.430).

TAV. 21

1876 in poi - FRANCIA - Compreso il principato di Monaco.

1938-1942 - GERMANIA - Compresa l'Austria.

1938-1941 - GERMANIA - Non è compreso il movimento dei lavoratori dell'industria e dell'agricoltura espatriati per lavori temporanei in base ad accordi speciali.

TAV. 22

1921 in poi - FRANCIA - Compreso il principato di Monaco.

1921-1923 - FRANCIA E GERMANIA - Non sono compresi i rimpatriati di età inferiore a 16 anni.

1938-1942 - GERMANIA - Compresa l'Austria.

1940-1941 - GERMANIA - Non è compreso il movimento dei lavoratori dell'industria e dell'agricoltura, già espatriati per lavori temporanei in base ad accordi speciali.

TAV. 23

1938-1941 - GERMANIA - Non è compreso il movimento dei lavoratori dell'industria e dell'agricoltura espatriati per lavori temporanei in base ad accordi speciali.

1946-1949 - La DISTRIBUZIONE PER SESSO degli espatriati per paesi europei e del bacino mediterraneo è stata ottenuta prendendo a base la media dei rapporti tra maschi e femmine risultanti per gli anni 1935-38.

1950-1953 - La DISTRIBUZIONE PER SESSO degli espatriati verso paesi europei e del bacino mediterraneo per la 2^a, 3^a, 4^a..... volta (espatri successivi al primo) è stata ottenuta prendendo a base la distribuzione dei primi espatri.

1871-1880 - La media è stata eseguita in base al totale degli espatri della Tav. 20, con il criterio di cui al punto 9 delle *Avvertenze generali*.

TAV. 24

Età

1876-1925 - Oltre 15 anni.

1926-1927 - 16 anni ed oltre.

1928-1942 - 15 anni ed oltre.

1950-1953 - 14 anni ed oltre.

1946-1949 - Per questi anni si dispone soltanto di dati globali non classificati per professione.

1950-1953 - La distribuzione per professione, degli espatriati verso paesi europei e del bacino mediterraneo, per la 2^a, 3^a, 4^a..... volta (espatri successivi al primo) è stata ottenuta prendendo a base, per ciascun gruppo di professioni, la media dei rapporti tra le percentuali dei primi espatri e le percentuali dei successivi espatri, risultanti per gli anni 1935-38, ultimi anni per i quali si dispone della classificazione per professione anche per i successivi espatri.

STATISTICHE SANITARIE

1. I dati sui morti per grandi gruppi di cause non sono perfettamente comparabili nel tempo a causa delle modificazioni nelle classificazioni nosologiche adottate nei vari periodi.

Per l'anno 1951, dal quale si applica la classificazione tut-

tora in vigore, sono riportati i dati anche secondo la classificazione precedente.

2. Fino al 1923, confini del 1871; dal 1943 in poi confini del 1955.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 25

1915-1918 - Non sono compresi i deceduti per causa di guerra e, per gli anni 1917-18, i civili morti nei territori delle provincie venete invase.

1935-1939 - Non sono compresi i deceduti in guerra o per causa di guerra in Africa e in Spagna.

1940-1945 - Non sono compresi i deceduti in zona di guerra ed in territorio straniero.

1943-1945 - Mancano i dati relativi ai comuni i cui uffici furono distrutti per cause belliche.

ALTRI STATI MORBOSI (Settore 7) - Comprendono: malattie allergiche, delle ghiandole endocrine, del metabolismo e della nutri-

zione, malattie del sangue e degli organi ematopoietici; malattie dell'apparato urinario; malattie degli organi genitali; malattie della maternità; malattie della pelle e del tessuto sottocutaneo; malattie delle ossa e degli organi della locomozione; malformazioni congenite e alcune malattie particolari della prima infanzia.

TAV. 26

1915-1920 - Dati incompleti per le provincie venete invase.

1919 - Nei dati relativi al *tifo petecchiale* sono compresi 5.416 casi verificatisi tra i prigionieri di guerra.

1943-1946 - Dati incompleti a causa della guerra.

ATTIVITÀ CULTURALI E SOCIALI

ISTRUZIONE

1. Ai fini statistici, dall'anno scolastico 1945-1946, si intende per *scuola* l'unità formata da un insieme di classi funzionanti in un solo edificio, od anche in edifici diversi, ma costituenti un unico organismo scolastico. La *classe* è costituita in generale da un gruppo di alunni iscritti allo stesso anno di corso ed affidati ad un insegnante (istruzione elementare) o ad un gruppo di insegnanti (istruzione media).

In località isolate possono essere affidate ad un solo maestro elementare più classi (*scuola a classi abbinate*) od anche tutte le classi della scuola (*scuola a classi plurime*).

Per le scuole elementari il termine « scuola » ha avuto significato tanto diverso nel corso del tempo da non permettere una raccolta di dati sufficientemente confrontabili: nella Tav. 27 non è pertanto riportato il numero delle scuole elementari (1).

Con la denominazione di *scuole del grado preparatorio* sono indicate istituzioni sorte in un primo tempo con lo scopo di

custodire i bambini di genitori al lavoro e, successivamente, con fini principalmente educativi, che presero diverse denominazioni: sala di custodia, asilo infantile, giardino di infanzia, scuola materna, casa dei bambini. Dal 1923 (riforma Gentile) tutte queste scuole assunsero l'attuale denominazione di « scuole del grado preparatorio » e costituiscono il primo grado della scuola elementare.

2. Sono considerati gli alunni iscritti alla fine del primo trimestre.

3. I dati si riferiscono ad anni scolastici o anni accademici, che nella presente pubblicazione sono indicati con l'anno solare nel quale hanno inizio.

4. Fonti dei dati:

Istruzione elementare

1897-1898 - « Relazione a S E il Ministro sull'istruzione elementare » Ministero pubblica istruzione.

(1) In origine il termine « scuola » si identificò con quello di aula scolastica. A partire dall'anno scolastico 1883-84 venne assunto ad indicare « l'insieme di classi o sezioni che costituiscono un corso completo di insegnamento elementare (sia inferiore che superiore) e riunite sotto una sola direzione didattica, in uno stesso edificio scolastico. »

Nelle statistiche del periodo 1886-1925 si tornò al vecchio concetto di scuola-aula, concetto che venne ripreso, con qualche variazione, nelle statistiche dal 1926-27 al 1941-42, in quanto alla parola scuola venne dato un significato che la portava ad identificarsi con l'insegnamento impartito da un maestro.

1907-1908 - « L'istruzione primaria e popolare in Italia (Testo pubblicato dal Ministero della pubblica istruzione sulla Relazione ufficiale).

Istruzione media

1861-1874 - « Annuario della Istruzione pubblica del Regno d'Italia ».

1874-1880 - « Bollettino ufficiale della Pubblica istruzione ».

Istruzione superiore

1861-1863 - Relazione « Sulle condizioni della Pubblica istruzione nel Regno d'Italia », Milano 1865.

1866-1880 - « Bollettino ufficiale del Ministero della P I ».

5. Nei casi indicati nelle note alle tavole, alcuni dati mancanti sono stati ottenuti a calcolo. Precisamente:

per le *Scuole del grado preparatorio* i dati sul personale insegnante e sugli alunni sono stati ottenuti mediante interpolazione lineare;

per le *Scuole elementari* i dati relativi agli alunni, quando mancavano per un solo anno, sono stati calcolati con interpolazione lineare, quando, invece, mancavano per un periodo di più anni, sono stati calcolati in base all'ipotesi della variazione lineare del rapporto tra il numero degli alunni iscritti alle scuole elementari e la popolazione in età scolastica (6-14 anni) (1). Il calcolo non è stato eseguito per il periodo 1942-44.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 27

SCUOLE DEL GRADO PREPARATORIO

1887-1888 - Dati sul personale insegnante calcolati.

1921-1924 - Dati sugli alunni e il personale insegnante calcolati.

1941 - Mancano i dati delle provincie di Messina e Cagliari non pervenuti per cause belliche.

SCUOLE ELEMENTARI

1864, 1868, 1876, 1880, 1896, 1900 - Dati calcolati.

1901-1925 - Le rilevazioni furono effettuate soltanto per gli anni 1901-02 e 1907-08. Per gli altri anni i dati sono stati ottenuti a calcolo.

1941 - Mancano i dati delle provincie di Caltanissetta, Messina e Cagliari, non pervenuti per eventi bellici.

TAV. 28

1861-1890 - I dati sono relativi all'insegnamento governativo nei ginnasi, nei licei, nelle scuole tecniche, negli istituti tecnici e negli istituti nautici.

1891-1910 - Sono considerate oltre ai tipi di scuole sopra elencate anche le scuole normali e complementari governative.

1911-1912 - La rilevazione non fu effettuata.

1913-1953 - I dati si riferiscono a tutti i tipi di scuole governative e non governative.

TAV. 29 - Sez. A

1861-1863 - Non sono compresi i dati dell'Università di Napoli, di cui non si conosce il numero degli iscritti.

1866-1880 - Sono compresi i dati delle iscritte alle scuole di Ostetricia.

Tav. 29 - Sez. B

Fino al 1911: possedendosi pochi dati saltuari, si riportano solo alcune medie.

TAV. 29 - Sez. C

1866-1880 - La distinzione degli studenti per gruppi di corsi di laurea venne eseguita operando non sui singoli corsi di laurea, ma sulle facoltà esistenti. Comunque i dati non differiscono sostanzialmente, dato l'ordinamento dell'epoca. Si ricordi soltanto che nel gruppo medico sono comprese anche le alunne delle scuole di ostetricia, che dal 1881 in poi ne sono escluse.

Per gli anni più recenti gli iscritti ai corsi di statistica e di vigilanza alle scuole elementari (normalmente considerati come costituenti un gruppo a sè) sono stati inclusi nel gruppo Economico, rispettivamente Letterario, per uniformità con i dati degli anni precedenti, durante i quali sarebbe stato impossibile ricostruire il gruppo « Diplomi ».

1861-1870 - La media è stata eseguita in base al totale degli iscritti della precedente Sez. A con il criterio di cui al punto 9 delle *Avvertenze generali*.

STATISTICHE CULTURALI VARIE

PRODUZIONE LIBRARIA

1. Per gli anni 1861-1886 i dati sono desunti dal « Bollettino della produzione libraria italiana a cura del Ministero della pubblica istruzione »; per gli anni 1886-1955 dalla « Statistica delle pubblicazioni italiane ricevute per diritto di stampa » edita dalla Biblioteca nazionale centrale di Firenze.

2. In tale *Statistica*, in corrispondenza di un dato anno è riportato il numero delle opere ricevute e schedate dalla Biblioteca centrale nell'anno stesso: le serie ottenute sono perciò generalmente sfasate nel tempo e a volte incomplete rispetto a quelle della produzione totale dell'anno.

3. Attualmente, oggetto della rilevazione è l'« opera », composta di uno o più volumi, di mole superiore a 100 pagine di stampa, esclusi: atti accademici e di congressi, numeri unici, estratti di periodici, canzonette e ballabili, pastorali, libri di pietà, pubblicazioni giudiziarie, scritture legali, brevetti industriali, bilanci, programmi, cataloghi e simili; sono inoltre escluse le ristampe (riproduzioni integrali, senza aggiunte o modifiche, di edizioni precedenti).

Le pubblicazioni musicali sono state considerate per i periodi 1861-1867 e 1911-1950 (mancano per l'anno 1947).

(1) La popolazione in età scolastica è nota solamente per gli anni nei quali fu eseguito il censimento della popolazione: per gli altri anni si è ottenuta a calcolo, partendo dall'ipotesi che il quoziente di sopravvivenza, dato dal rapporto tra la popolazione nei detti limiti di età e il numero dei nati dai quali essa proviene, vari, tra due successivi censimenti, in progressione aritmetica.

I dati mancanti sugli *insegnanti* sono stati calcolati in base all'ipotesi che, nei periodi considerati, il rapporto tra alunni e insegnanti sia variato in progressione aritmetica.

4. Poichè i requisiti suddetti dell'« opera » oggetto della statistica non sono stati sempre gli stessi nel corso del tempo, i dati della tavola non sono sempre omogenei e ciò spiega alcune irregolarità nell'andamento dei dati stessi. Altre cause di irregolarità

sono costituite da inosservanze alla legge sulla trasmissione delle copie d'obbligo, (cfr. il precedente punto 2) o dallo smaltimento di lavoro arretrato accumulatosi presso la Biblioteca centrale.

GIUSTIZIA

1. I dati non rilevati dall'Istituto centrale di statistica sono desunti dalle pubblicazioni edite dagli organi preposti alle statistiche giudiziarie, nei periodi ai quali le rilevazioni si riferiscono, e cioè: dal Ministero di grazia e giustizia per gli anni 1862-79 e 1907-35; dal Ministero dell'interno per le rilevazioni concernenti le carceri ed i riformatori nel periodo dal 1862 al 1918.

2. I dati rispecchiano l'attività giudiziaria nel quadro degli ordinamenti e dei codici e leggi vigenti negli anni di riferimento e tale circostanza è da tenere particolarmente presente in ordine alla utilizzazione delle serie riportate.

3. A causa degli eventi bellici e delle conseguenti distruzioni o difficoltà da essi recati nel funzionamento dei vari uffici giudiziari, non è stato possibile ricostruire completamente alcune serie relative al periodo 1942-46.

4. GIUSTIZIA CIVILE. Per la corretta interpretazione delle serie riportate, sono da tenere presenti, oltre alle modificazioni intervenute nel 1942 nella legislazione, anche le variazioni apportate, in diversi periodi, alla competenza per valore dei Conciliatori e dei Pretori, in dipendenza principalmente delle variazioni nel potere d'acquisto della moneta.

Sono esclusi dal 1921 al 1929 i dati riguardanti le provincie di Bolzano, Trento, Trieste, Gorizia, Fiume, Pola e Zara, in quanto per esse l'unificazione legislativa in materia civile venne attuata soltanto a partire dal 1° luglio 1929.

5. CRIMINALITÀ. I dati si riferiscono agli individui condannati dalla Magistratura ordinaria con sentenza irrevocabile o con decreto esecutivo.

Ogni condannato è stato computato una sola volta anche se nello stesso anno abbia riportato più condanne; un individuo, condannato con la stessa sentenza per più delitti, è stato classificato in relazione al delitto per cui il codice stabilisce la pena più grave. L'anno indicato è quello in cui le sentenze o i decreti divennero irrevocabili ed esecutivi e non quello in cui fu commesso il delitto.

Dal 1931 al 1949 non venne effettuata la rilevazione.

Dal 1890 al 1930, i dati riguardano gli individui condannati per delitti preveduti dal codice penale e dal codice di commercio, ambedue abrogati; dal 1950 in poi i dati riguardano gli individui condannati per delitti preveduti dal codice penale vigente.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 31 - Sez. A

1895 - CORTI DI APPELLO — Il forte aumento è dovuto alle controversie originate dalla revisione straordinaria delle liste elettorali.

TAV. 31 - Sez. B

1880-1892 - PRETURE — La giurisdizione contenziosa in grado di appello si esercitava soltanto rispetto alle sentenze dei Conciliatori impugnate per ragioni di competenza, essendo dette sentenze inappellabili in ogni altro caso.

1880-1955 - CORTE DI CASSAZIONE — Esclusi i procedimenti in materia di regolamento di competenza e di conflitti di giurisdizione.

TAV. 32 - Sez. A

1895 - CORTI DI APPELLO — Cfr. nota alla Tav. 31, Sez. A.

TAV. 32 - Sez. B

1880-1892 - PRETURE — Cfr. nota alla Tav. 31, Sez. B.

1880-1955 - CORTE DI CASSAZIONE - Cfr. nota alla Tav. 31, Sez. B.

TAV. 35

SEQUESTRI GIUDIZIARI E CONSERVATIVI

1883-1941 - I dati si riferiscono ai decreti per sequestri emessi dai Pretori a norma dell'art. 1875 del codice civile e degli artt. 921 e 937 del codice di procedura civile del 1865.

1947-1955 - I dati si riferiscono ai provvedimenti emessi dai Pretori e dai Presidenti dei tribunali a norma dell'art. 672 del codice di procedura civile in vigore dal 21 aprile 1942.

TAV. 36

PROTESTI - 1896-1913 — I dati si riferiscono ai soli protesti cambiari levati dai notai esercenti nei capoluoghi dei mandamenti di pretura.

TAV. 37

PROTESTI

1883-1918 - I dati si riferiscono ai protesti cambiari levati dai pubblici ufficiali dei soli capoluoghi dei mandamenti di pretura (fino al 1913 per quelli levati dai notai).

1883-1946 - Esclusi i protesti per mancato pagamento di assegni bancari, la cui rilevazione venne iniziata nel 1947.

FALLIMENTI CHIUSI PER CONCORDATO, ECC.

Sono compresi anche i fallimenti chiusi per liquidazione e ripartizione dell'attivo, insufficienza o mancanza di attivo e pagamento integrale.

TAV. 38

REATI OGGETTO DI UN PRIMO PROVVEDIMENTO DELL'AUTORITÀ GIUDIZIARIA

I dati comprendono tutti i fatti che hanno costituito oggetto di denuncia all'autorità giudiziaria nell'anno indicato e in anni precedenti e per i quali, in base ad un primo esame, è stata dalla stessa autorità promossa azione penale. Restano pertanto esclusi: a) i reati, denunciati dalle varie autorità pubbliche e da privati, per i quali è stato emesso dal Pretore o richiesto dal P. M. il decreto di impromovibilità dell'azione penale; b) i fatti che, pur costituendo reato, non sono pervenuti a conoscenza dell'autorità giudiziaria. Sono compresi i reati di autore ignoto.

Sono considerati i reati preveduti dal Codice penale e da altri codici e leggi speciali, accertati dalla Magistratura ordinaria

(preture e procure) ivi compresa quella per minorenni. Sono esclusi quelli accertati da Magistratura diversa da quella ordinaria, come i tribunali militari, i tribunali marittimi, ecc. Sono compresi tanto i reati tentati quanto quelli consumati.

1880-1886 - Non sono compresi i reati denunciati ai Pretori, in quanto la rilevazione ha avuto inizio nell'anno 1887.

Tav. 38 - Sez. A

DELITTI PREVEDUTI DAL CODICE PENALE

1880-1889 - Non sono compresi i delitti di « frode nei commerci e nelle industrie » preveduti dagli artt. 385 e 397 del codice penale sardo che sono stati invece inseriti nella voce « altri ».

1896-1922 - Sono compresi i delitti preveduti dagli articoli da 856 a 867 del codice di commercio (bancarotta semplice o fraudolenta e delitti di persone diverse dal fallito senza complicità in bancarotta).

1923-1931 (1° semestre) - Sono compresi i delitti preveduti dagli articoli da 862 a 867 del codice di commercio (delitti di persone diverse dal fallito senza complicità in bancarotta).

1926-1931 (1° semestre) - Sono compresi i delitti preveduti dalla legge sulla stampa e dalle leggi del 19 luglio 1894, nn. 314 e 315.

TAV. 38 - Sez. B

DELITTI PREVEDUTI DAL CODICE PENALE E DALLE LEGGI IN MATERIA COMMERCIALE

1943-1946 - Non sono compresi i delitti in materia commerciale in quanto rilevati congiuntamente a quelli preveduti da altre leggi speciali.

PERCOSSE E LESIONI PERSONALI

1947-1952 - Sono comprese le lesioni personali colpose.

INGIURIE E DIFFAMAZIONI

1880-1931 (1° semestre) - Fino all'anno 1889 sono compresi i delitti preveduti dagli articoli da 159 a 164 e da 237 a 245 del codice penale del 1889; successivamente i delitti corrispondenti sono stati compresi nel gruppo « altri delitti preveduti dal Codice penale ». È compreso inoltre il delitto preveduto dall'art. 396 del codice penale del 1889 (diffamazione o ingiuria ad un incaricato di un pubblico servizio).

1931-1955 - Il delitto corrispondente a quello sopra indicato è compreso nel gruppo « violenza e resistenza pubblica, oltraggio ».

DELITTI CONTRO LA MORALITÀ PUBBLICA E IL BUON COSTUME E CONTRO LA FAMIGLIA

1880-1931 (1° semestre) - Non sono compresi i delitti corrispondenti a quelli preveduti dagli artt. 571, 572, 574 del Codice penale vigente, tali delitti sono invece compresi nel gruppo « altri delitti preveduti dal Codice penale ».

TRUFFE, FRODI, APPROPRIAZIONI INDEBITE E DELITTI IN MATERIA COMMERCIALE

1880-1931 (1° semestre) - È compreso il delitto preveduto dall'art. 418 del codice penale del 1889. Per gli anni successivi tale delitto è invece compreso nel gruppo « contro la fede pubblica ».

1923-1931 (1° semestre) - I delitti in materia commerciale comprendono soltanto i delitti di bancarotta (articoli da 862 a 867 dell'abrogato codice di commercio); gli altri delitti preveduti dallo stesso codice sono compresi nel gruppo « altri delitti preveduti dal codice penale ».

1943-1946 - Non sono considerati i delitti in materia commerciale.

DELITTI CONTRO LA FEDE PUBBLICA

1880-1931 (1° semestre) - Sono compresi i delitti preveduti dagli artt. 282, 292, 293, e da 295 a 299 del codice penale del 1889, ed i delitti corrispondenti preveduti nei precedenti codici.

1931-1955 - I delitti corrispondenti a quelli sopra indicati sono compresi nel gruppo « altri delitti preveduti dal codice penale ».

DELITTI CONTRO L'ORDINE PUBBLICO

1880-1889 - Sono compresi i delitti « contro la sicurezza dello Stato » preveduti nel codice sardo e nel codice toscano.

1887-1888 - Non sono compresi i delitti di « provocazione a commettere reati ».

1890-1931 (1° semestre) - Sono compresi i delitti preveduti dagli artt. 252-254 del codice penale del 1889.

1931-1955 - Il delitto già preveduto dall'articolo 252 del codice penale del 1889 è invece compreso nel gruppo « altri delitti preveduti dal codice penale ».

TAV. 39

1871-80 media - Per necessaria eccezione alla norma di cui al punto 9 delle *Avvertenze Generali*, sono state calcolate per tutte le colonne in base ai dati degli anni 1875, 1876, 1879, 1880.

IMPUTATI DENUNCIATI

Sono considerati nel loro complesso gli individui contro i quali venne promossa l'azione penale per delitto o per contravvenzione. Se uno stesso individuo è stato sottoposto a procedimento penale più volte nello stesso anno, esso figura per tante volte per quanti sono stati i procedimenti ai quali è stato sottoposto.

1875-1889 - Non sono compresi gli imputati denunciati alle preture; i dati si riferiscono soltanto ai denunciati agli uffici del Pubblico ministero.

IMPUTATI GIUDICATI IN TOTALE

Sono considerati i prosciolti, sia in istruttoria che nel giudizio, ed i condannati, ivi compresi i giudicati con decreto penale di condanna divenuto o reso esecutivo. Il numero degli imputati giudicati in un dato anno non coincide con il numero di quelli denunciati nello stesso anno, in quanto il giudizio di un imputato può avere luogo in un anno diverso da quello in cui si è verificata la denuncia.

1879-1880 - Sono compresi i giudicati dai tribunali in grado di appello.

IMPUTATI CONDANNATI IN TOTALE

1873-1895 - Sono compresi i condannati con l'aumento o l'aggravamento della segregazione cellulare.

1873-1889 - Sono compresi i condannati dalle corti di assise nei giudizi di opposizione e purgazione di contumacia, per rinvio dalla corte di cassazione e per revisione.

TAV. 40

1871-80 medie - Eseguite analogamente a quelle della Tav. 39.

Sez. A

IMPUTATI PROSCIOLTI IN ISTRUTTORIA

L'elevato numero dei prosciolti in istruttoria, in alcuni anni, può attribuirsi alle amnistie elargite.

1875-1895 - I dati si riferiscono agli imputati prosciolti dagli uffici di istruzione e dalle sezioni di accusa, con esclusione dei prosciolti in istruttoria dalle preture per i quali mancano i

dati. Sono compresi gli imputati per i quali le dette Autorità si dichiararono incompetenti.

1901-1913 - Sono compresi i dati riguardanti i « dimessi » dai Pretori con invio degli atti in archivio.

1943-1946 - Mancano i dati riguardanti gli imputati prosciolti dai Pretori nel periodo istruttorio. I dati riportati si riferiscono ai prosciolti in prima istanza dagli uffici di istruzione e dalle sezioni istruttorie.

IMPUTATI PROSCIOLTI IN GIUDIZIO

1874-1895 - Sono compresi gli imputati « dimessi per incompetenza » da tutti gli uffici.

1901-1913 - Sono compresi gli imputati dichiarati « esenti da pena ».

1943-1946 - Sono compresi gli imputati prosciolti dai Pretori nel periodo istruttorio.

Tav. 40 - Sez. B

IMPUTATI CONDANNATI DAI TRIBUNALI

1879-1880 - Sono compresi i condannati in grado di appello.

IMPUTATI CONDANNATI DALLE CORTI DI ASSISE

1873-1889 - Sono compresi i condannati nei giudizi di opposizione e purgazione di contumacia, per rinvio dalla corte di cassazione e per revisione.

IMPUTATI CONDANNATI, SECONDO LE PENE INFLITTE

1874-1880 - La somma dei condannati, distinti secondo le pene inflitte, risulta diversa dal totale dei condannati, di cui alle Tav. 39 e 40 perchè non sono considerati i condannati alla pena di morte.

1884-1888 - Non sono considerati i condannati dalle corti di assise nei giudizi di opposizione e purgazione di contumacia e per rinvio dalla corte di cassazione.

1890-1895 - Non sono considerati i condannati ad alcune pene (custodia, consegna ai parenti, ricovero forzato, ecc.) nonchè i condannati alla sorveglianza speciale della P. S., alla ammonizione ed al solo aumento della segregazione cellulare.

1931-1946 - Cfr. nota per il periodo 1874-1880.

CONDANNATI A PENE DETENTIVE

1875-1880 - Sono compresi i condannati al carcere dalle preture e dai tribunali ed i condannati al carcere, all'ergastolo, ai lavori forzati e ad altre pene applicate dalle corti di assise. Sono esclusi i condannati alla pena di morte.

1881-1889 - Sono compresi i condannati all'ergastolo, alla reclusione, alla detenzione, al confino ed all'arresto superiore a giorni 5.

1890-1955 - Sono compresi i condannati all'arresto anche inferiore a giorni 5.

1914-1955 - Sono compresi i condannati con decreto penale divenuto o reso esecutivo.

1943-1955 - I dati sono stati calcolati in base al numero delle pene inflitte, non essendosi rilevato, per tali anni, il numero dei condannati, distinti secondo le pene da essi riportate.

CONDANNATI ALL'ERGASTOLO E ALLA RECLUSIONE

1875-1889 - Data la configurazione particolare del sistema delle pene, non si dispone dei relativi dati distinti.

CONDANNATI A PENE PECUNIARIE

1875-1880 - Sono compresi i condannati alle pene di polizia ed alla multa.

1881-1889 - Sono compresi i condannati alla multa, all'ammenda ed all'arresto fino a giorni 5.

1890-1955 - Sono compresi i condannati alla multa ed all'ammenda.

1914-1955 - Sono compresi i condannati alle pene pecuniarie inflitte dal Pretore con decreto penale divenuto o reso esecutivo.

CONDANNATI ALLA MULTA

1881-1889 - Sono compresi i condannati alla multa ed all'ammenda superiore a L. 50.

1917-1931 - Non sono compresi i condannati alla pena della multa inflitta con decreto penale divenuto o reso esecutivo.

TAV. 41 - Sez. A

CONTRO LA PERSONA

1890-1930 - Sono considerati i condannati per i delitti preveduti dagli articoli da 364 a 397 e da 145 a 164 del codice penale del 1889.

1921-1930 - Il numero dei condannati per i delitti preveduti dagli articoli 145 a 153, da 157 a 164, da 371 a 375 del codice penale abrogato è stato ottenuto a calcolo.

1950-1953 - Sono considerati i condannati per i delitti preveduti dagli articoli 422, da 575 a 584 e da 586 a 623 del codice penale vigente.

CONTRO LA FAMIGLIA, LA MORALITÀ E IL BUON COSTUME

1890-1930 - Condannati per i delitti preveduti dagli articoli da 331 a 363 del codice penale del 1889.

1950-1953 - Sono considerati i condannati per i delitti preveduti dagli articoli da 519 a 574 del codice penale vigente.

CONTRO IL PATRIMONIO

1890-1930 - Sono considerati i condannati per i delitti preveduti dagli articoli da 402 a 430 del codice penale del 1889.

1950-1953 - Condannati per i delitti preveduti dagli articoli da 624 a 648 del codice penale vigente.

CONTRO L'ECONOMIA E LA FEDE PUBBLICA

1890-1930 - Sono considerati i condannati per i delitti preveduti dagli articoli da 165 a 167 e da 256 a 326 del codice penale del 1889 e dagli articoli 246, 247, 341 e da 856 a 866 del codice di commercio abrogato.

1921-1930 - Il numero dei condannati per i delitti preveduti dagli articoli 311, 314 e 323 del codice penale abrogato è stato ottenuto a calcolo.

1950-1953 - Condannati per i delitti preveduti dagli articoli da 423 a 517 del codice penale vigente.

CONTRO LE ISTITUZIONI SOCIALI E L'ORDINE PUBBLICO

1890-1930 - Condannati per i delitti preveduti dagli articoli da 104 a 144 e da 168 a 255 del codice penale del 1889.

1921-1930 - Il numero dei condannati per i delitti preveduti dagli articoli da 139 a 144 del codice penale abrogato è stato ottenuto a calcolo.

1950-1953 - Sono considerati i condannati per i delitti preveduti dagli articoli da 241 a 421 del codice penale vigente.

TAV. 41 - Sez. B

1950-1953 - Età 9-14 e 14-18. Ai sensi dell'art. 169 del codice penale vigente, che ha elevato il limite della imputabilità

da 9 a 14 anni compiuti, ai minori degli anni 18 può essere concesso il beneficio del perdono giudiziale.

TAV. 41 - Sez. E

GRUPPI PROFESSIONALI

1. Professioni e arti liberali e assimilate. - 2. Professioni amministrative, tecniche e operative varie. - 3. Arti e mestieri particolari delle lavorazioni agricole e forestali, dell'allevamento del bestiame e della pesca. - 4. Arti e mestieri particolari della lavorazione e fabbricazione di materiali e prodotti industriali e artigiani. - 5. Arti grafiche e mestieri inerenti alla installazione e funzionamento di impianti e apparecchiature e alla conduzione di macchine motrici e mezzi di trasporto. - 6. Arti e mestieri particolari del commercio e dei servizi.

CONDIZIONI NON PROFESSIONALI

Persone in attesa di prima occupazione, studenti e casalinghe in età lavorativa, pensionati, benestanti, inabili e altre condizioni non professionali.

TAV. 42

ENTRATI DALLO STATO DI LIBERTÀ

1863-1882 - Compresa la custodia, destinate ai minorenni in attesa di giudizio o condannati.

1934-1955 - Compresa la sezione carceraria presso i centri di rieducazione, istituite con RDL 20 luglio 1934.

TAV. 43

ENTRATI PER PRIMA ASSEGNAZIONE

1868-1882 - Compresi i detenuti nei bagni penali.

LEGISLATURE

Le prime sette legislature sono del Regno di Sardegna. Nella XXX legislatura, che va dal 23 marzo 1939 al 5 ottobre 1943, non si sono avute elezioni: la Camera dei fasci e delle corporazioni subentra alla soppressa Camera dei deputati con consiglieri nazionali (in origine 684) nominati per decreto legge.

TAV. 45

MEDIA 1941-50. È calcolata sui dati che figurano nella tavola e non in base ai totali di tavole precedenti con il criterio di cui al punto 9 delle *Avvertenze generali*.

A DISPOSIZIONE DELL'AUTORITÀ

Sono considerati i detenuti: in attesa di adempimenti istruttori, in attesa del giudizio di qualsiasi grado e di cassazione, a disposizione dell'Autorità di P S o di Autorità diversa dalla giudiziaria.

1863-1882 - Non comprese le case di custodia.

1866-1880 - Compresi i condannati alla pena di morte.

1868-1882 - Compresi i detenuti nei bagni penali.

1896 e 1899 - La distribuzione dei presenti, secondo la posizione giuridica, negli stabilimenti di pena per il 1896 e negli stabilimenti di custodia preventiva per il 1899, è stata ottenuta a calcolo.

1934-1955 - Compresa la sezione carceraria presso i centri di rieducazione.

1946-1949 - Compresi i condannati alla pena di morte.

CONDANNATI

Sono considerati i condannati: a vita (lavori forzati o ergastolo), ai lavori forzati a tempo, alla reclusione, alla relegazione, alla detenzione e all'arresto.

1881-1882 - I dati si riferiscono al periodo da espiazione alla data del 31 dicembre dell'anno considerato e non al periodo di pena inflitto con la sentenza di condanna.

1863-1882

1868-1882

1896-1899

1934-1955

Cfr. sotto la voce «A disposizione dell'Autorità» le note corrispondenti.

ELEZIONI

VOTI VALIDI

In corrispondenza delle prime tre elezioni a scrutinio di lista (1882-1886-1890) il numero dei voti validi si riferisce ai *voti di preferenza* riportati dai candidati eletti. Il resto riguarda i voti riportati o dai candidati eletti a scrutinio uninominale o dalle liste che ottennero seggi.

AGRICOLTURA E FORESTE

COLTIVAZIONI AGRICOLE

1. Dal 1861 al 1921, confini del 1871; dal 1922 al 1943, confini del 1924; dal 1944 in poi del 1955, esclusa Trieste dal 1944 al 1948.

2. In alcuni casi, indicati nelle Note alle tavole, i dati sono

stati calcolati in base alle notizie frammentarie desunte da pubblicazioni ufficiali, tenendo conto eventualmente delle variazioni produttive note per coltivazioni affini, aventi uno stesso ciclo vegetativo ed analoghe reazioni alla influenza dei fattori climatici.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 47

1861-1878 - *Fumento - Riso - Granoturco* } Dati calcolati (cfr.
1861-1909 - *Segale - Orzo - Avena* . . . } preced. punto 2)

TAV. 48 - Sez. A

1861-1909 - *Fava - Fagiolo* - Dati calcolati (cfr. precedente punto 2).

TAV. 48 - Sez. B

1909-1935 - *Altre leguminose da granella* - Le produzioni annue delle singole coltivazioni sono state determinate ritenendo che la produzione totale, riportata nelle pubblicazioni ufficiali, si ripartisca nelle stesse proporzioni risultanti dal Catasto agrario 1929.

TAV. 49

1861-1909 - *Patata* - Dati calcolati (cfr. precedente punto 2).
1877-1909 - *Barbabetola da zucchero* - Dati calcolati in base alla produzione nazionale annua di zucchero.

TAV. 50

1910-1935 - *Legumi freschi* (Cfr. nota alla Tav. 48 - *Sez. B*)
1910-1935 - *Asparago - Carciofo* } (dati rettificati in base alle
- *Popone e Cocomero*) } risultanze del Catasto
1909-1935 - *Piante tessili* } agrario 1929).

TAV. 51

1910-1955 - *Prati permanenti asciutti* - È compresa la produzione dei prati-pascoli permanenti.

TAV. 52

1861-1910 - Dati calcolati (Cfr. precedente punto 2)

TAV. 53

1861-1910 - Dati calcolati (Cfr. precedente punto 2)

TAV. 54

1861-1910 - Dati calcolati (Cfr. precedente punto 2)

ALLEVAMENTI

Il territorio nei confini del 1924 è considerato dal 1922; quello nei confini del 1955 dal 1944.

Per il 1918 i dati non comprendono quelli relativi alle provincie venete invase. È esclusa Trieste dal 1944 al 1948.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 55

Bestiame di produzione nazionale: è stato pertanto escluso il bestiame da macello importato vivo.

TAV. 56 - Sez. A

LANA — Allo stato sucido.

TAV. 56 - Sez. B

LATTE — Esclusi i quantitativi consumati, nell'allattamento, dai giovani animali.

DERIVATI — Produzione ottenuta nelle aziende industriali e nelle aziende agricole e zootecniche.

TAV. 57

Per tutte le specie e categorie di bestiame sono stati esclusi i capi appartenenti alle Forze armate, ai depositi stalloni governativi, all'ex Casa reale e quelli che alla data dei censimenti si trovavano in viaggio (su carri ferroviari o sopra imbarcazioni). Nel totale dei bovini sono stati compresi anche i bufali.

CENSIMENTO 1876 - *Totale equini* - Solo cavalli e muli.

CENSIMENTO 1881 - *Totale equini* - Solo asini.

Suini — Nei dati ufficiali del censimento risultano 1.164.000 capi. (Per i 900.000 capi in più calcolati confrontare l'Annuario statistico italiano 1905-07, pag. 110, nota e).

GRAFICO - 1876-81, *Totale equini*: cavalli e muli 1876, asini 1881.

FORESTE

1. Per *produzione legnosa* si intende la massa legnosa formata in ciascun anno, al netto degli effetti di cause distruttrici del prodotto; per *utilizzazione* si intende la quantità di prodotti asportata dal bosco per il consumo. Nella Tav. 58 si riporta la produzione per gli anni fino al 1932 e l'utilizzazione per gli anni dal 1933 in poi.

Si considera *legname da lavoro* il prodotto legnoso che non viene direttamente consumato come combustibile.

Il volume del legname da lavoro è riferito allo stato grezzo.

2. Confini del 1871 fino al 1921, del 1924 dal 1922 al 1942, del 1955 dal 1943 in poi, esclusa Trieste dal 1943 al 1948.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 58

Valutazioni fino al 1932. Per la natura dei dati sui prodotti legnosi, cfr. il precedente punto 1.

TAV. 59

Il peso dei combustibili si riferisce: per la legna da ardere a media stagionatura e per il carbone a normale umidità naturale con impurità non superiori, in peso, al 2%.

La media 1931-40 per il legname da lavoro è stata eseguita in base al totale della Tav. 58 con il criterio di cui al punto 9 delle *Avvertenze generali*.

TAV. 60

Lo stato del materiale statistico relativo ai prodotti forestali « non legnosi » non consente di riportare dei dati per il periodo anteriore al 1933, fatta eccezione per il prodotto « castagne », per il quale i dati annuali della statistica agraria (dal 1909) sono stati revisionati e parzialmente rettificati.

Il peso dei prodotti è riferito: allo stato fresco per le castagne, le ghiande, i pinoli (considerati col guscio) ed i funghi; allo stato greggio commerciabile per il sughero gentile e il sugherone.

PESCA

1. Dal 1861 al 1921, confini del 1871; dal 1922 al 1943, confini del 1924; dal 1944 in poi, confini del 1955, esclusa Trieste dal 1944 al 1949.

2. Fonti: Ministero della marina, *Sulle condizioni della marina mercantile italiana* (dal 1881 al 1930);

Ministero dell'agricoltura e delle foreste, *La pesca nei mari e nelle acque interne d'Italia, notiziario tecnico e legislativo e repertorio dell'industria e del commercio dei prodotti pescherecci*, Roma 1931.

3. I dati sul quantitativo di pescato sono noti dal 1933 al 1936 e dal 1947 in poi; per gli anni dal 1888 al 1916 e dal 1926 al 1927 è invece noto il valore della produzione.

L'ammontare dei quantitativi di pescato relativi a questi periodi è stato pertanto ottenuto dividendo ciascun dato di valore per il prezzo medio dell'anno corrispondente, calcolato in base al parallelismo esistente fra l'andamento dei prezzi medi di alcuni prodotti e quello dei prezzi delle produzioni ittiche.

Per i periodi in corrispondenza dei quali non sono state eseguite rilevazioni si è proceduto ad interpolazioni, tenendo conto di notizie desunte da pubblicazioni dell'epoca.

Anche per quanto riguarda la consistenza del naviglio, non essendo disponibili dati relativi agli anni dal 1861 al 1870, 1879, dal 1917 al 1924 e dal 1941 al 1946, questi sono stati calcolati mediante interpolazioni.

NOTE ALLA TAVOLA

TAV. 61

Tonni - Produzione delle tonnare e tonnarelle.

INDUSTRIE

1. Dal 1861 al 1918, confini del 1871; dal 1919 al 1945, confini del 1924 (per i prodotti alimentari e bevande e per i consumi

di energia elettrica e di gas dall'esercizio finanziario 1923-24); dal 1946 in poi, confini del 1955.

INDUSTRIE ESTRATTIVE

FONTI — Dati rilevati dal corpo delle miniere, Ministero dell'industria e del commercio.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 62

MINERALI DI FERRO — 1938-1943 e dal 1953 in poi, compresa la produzione delle sabbie ferrifere.

MINERALI DI PIOMBO E DI ZINCO — Esclusi i minerali misti di piombo e di zinco.

MINERALI DI ORO — Dal 1943 in poi, minerale concentrato con tenore in oro da 70 a 100 grammi per tonnellata di minerale.

TAV. 63

ANTRACITE E LITANTRACE — 1920-1944, compresa la produzione del carbone liburnico dell'Arsa (Pola).

CARBONE SULCIS - LIGNITE PICEA — 1902-1933, produzione di carbone Sulcis compresa in quella della lignite picea.

TAV. 64

SALGEMMA E SALE DI SORGENTE — Compreso il salgemma prodotto per soluzione nella salina demaniale di Volterra e dal 1919, tranne il 1944, quello contenuto nelle soluzioni utilizzate direttamente nell'industria della soda Solvay.

MARMO IN BLOCCHI — Bianco e colorato.

INDUSTRIE MANIFATTURIERE

Fonti:

PRODOTTI ALIMENTARI E BEVANDE — Direzione generale delle dogane e delle imposte indirette - Ministero delle finanze.

TABACCHI — Fino al 1883, Società anonima italiana regia cointeressata dei tabacchi; dal 1884 in poi, Amministrazione monopoli di Stato.

SETA TRATTA — Fino al 1939, «Notizie statistiche sul raccolto dei bozzoli in Italia» dell'Associazione dell'industria e del commercio delle sete in Italia; dal 1947 in poi Ministero dell'industria e del commercio.

FILATI E TESSUTI DI COTONE — Istituto cotoniero italiano; Associazione cotoniera italiana.

PRODOTTI DELLE INDUSTRIE METALLURGICHE — Corpo delle miniere, Ministero dell'industria e del commercio; Associazione industrie siderurgiche italiane (ASSIDER)

MATERIALE ROTABILE F. S. — Direzione generale delle F. S., Ministero dei trasporti

NAVI VARATE — Ministero della marina mercantile.

AUTOVEICOLI — Fino al 1946, Associazione nazionale fra industrie automobilistiche e affini (ANFIAA).

PRODOTTI DELLE INDUSTRIE CHIMICHE — Fino al 1915, Corpo delle miniere, Ministero dell'industria e del commercio; dal 1918 al 1933, Comitato autonomo per le industrie chimiche e farmaceutiche, Ministero dell'economia nazionale; dal 1934 al 1945, Associazione nazionale dell'industria chimica.

PRODOTTI DELLA DISTILLAZIONE DEL CARBONE — Fino al 1946, Corpo delle miniere, Ministero dell'industria e del commercio; dal 1947 in poi, Associazione nazionale industriali gas.

DERIVATI DELLA DISTILLAZIONE DEGLI OLI MINERALI — Fino al 1945, Corpo delle miniere, Ministero dell'industria e del commercio; 1946, Comitato italiano petroli (CIP).

FIBRE TESSILI ARTIFICIALI — Dal 1918 al 1926, Comitato autonomo per le industrie chimiche e farmaceutiche, Ministero dell'economia nazionale; dal 1927 al 1942, Ministero dell'industria e del commercio; dal 1947 in poi, Associazione nazionale tra i produttori di fibre tessili artificiali ed affini.

PRODOTTI CARTARI — Fino al 1952, Ministero dell'industria e del commercio.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 65

Esercizi finanziari con inizio il 1° luglio degli anni indicati.
SURROGATI DEL CAFFÈ — Dal 1945-46 esclusa Fiume.

OLIO DI SEMI — Fino al 1916-17 non si conoscono i dati di produzione in quanto gli oli di semi non erano soggetti ad imposta di fabbricazione ad eccezione dell'olio di semi di cotone di cui non si ebbe produzione, dal 1940-41 e seguenti, esclusa Pola.

ALCOOL ETILICO — Dal 1945-46 esclusi Fiume e Pola.

TABACCHI LAVORATI — Nel 1944-45, produzione delle sole manifatture dell'Italia centro-meridionale.

TAV. 66 - Sez. B

Fino al 1919, produzione di filati di cotone calcolata in base all'importazione di cotone sodo, dedotti i quantitativi esportati ed un calo di lavorazione del 13 %. Filati e tessuti di cotone compresi quelli di cascame di cotone, di fiocco raion, di raion e di altre fibre e misti.

1945, produzione maggio-dicembre.

TAV. 68 - Sez. A

NAVI VARATE — Esclusi i galleggianti per il servizio dei porti e delle spiagge non nazionalizzati; 1916-1925 produzione di navi a propulsione meccanica.

STAZZA — Fino al 1907 stazza netta; dal 1908 stazza lorda. Dati approssimativi in quanto le navi sono stazzate al momento della loro iscrizione nelle matricole dei compartimenti marittimi.

TAV. 68 - Sez. B

AUTOVEICOLI INDUSTRIALI — Compresi i derivati da vetture; dal 1947, compresi i filobus.

TAV. 69

ACIDO SOLFORICO — Fino al 1918 non si conosce il grado di concentrazione.

TAV. 70 - Sez. A

GAS ILLUMINANTE — 1934-1937 e 1939-1941, solo quantità provenienti dalle officine gas; 1943-1946, dati approssimativi.

COKE DA GAS — Dal 1935 esclusi i quantitativi consumati in fabbrica.

CATRAME — 1916-1920 e 1942-1946 solo quantità provenienti dalle cokerie; 1934-1935, dati approssimativi.

OLIO LEGGERO GREGGIO — 1939-1946 solo quantità provenienti dalle cokerie.

TAV. 70 - Sez. B

1946 — Quantità ottenute da oli minerali greggi e residui importati dall'estero. La produzione ha avuto inizio nella seconda quindicina di novembre.

OLIO DA GAS (gas-oil) — Fino al 1946 compreso l'olio Diesel.

OLIO RESIDUO COMBUSTIBILE — Dal 1947 compreso l'olio Diesel.

ENERGIA ELETTRICA E GAS

1. Dati sui consumi relativi agli esercizi finanziari con inizio al 1° luglio degli anni indicati.

2. Il territorio nei confini del 1924 è considerato dal 1923; Fiume è compresa fino al 1944.

3. Fonti: per la *produzione di energia elettrica* — Associazione nazionale imprese produttrici e distributrici di energia elettrica (ANIDEL); per il *consumo di energia elettrica e di gas* — Direzione generale delle dogane e delle imposte indirette, Ministero delle finanze.

NOTE ALLA TAVOLA

TAV. 72

CONSUMO DI GAS — Gas proveniente da distillazione di carbon fossile e oli minerali e gas derivati dal suolo, comprese le

quantità consumate negli stabilimenti di produzione per i processi di fabbricazione e quelle relative al consumo di gas non considerato nelle statistiche di produzione (gas d'alto forno, ecc.).

TRASPORTI E COMUNICAZIONI

TRASPORTI INTERNI

FERROVIE

1. Dal 1839 al 1905 la suddivisione della rete ferroviaria secondo il tipo di gestione, si riferisce alle linee che alla data del 1906 erano esercitate rispettivamente dalle Ferrovie dello Stato e dalle Ferrovie in concessione.

2. Fino al 1942, confini del 1924, dal 1943 in poi, confini del 1955.

MOTOVEICOLI E AUTOVEICOLI

3. Dati desunti dal Pubblico registro automobilistico. Sebbene i primi autoveicoli risalgano al 1900, le notizie

statistiche relative a quelli assoggettati a tassa di circolazione sono disponibili solo a partire dall'anno 1914.

I dati si riferiscono a tutti gli autoveicoli assoggettati a tassa di circolazione in qualsiasi periodo di ciascun anno. Sono pertanto esclusi gli autoveicoli muniti di targa speciale, quelli della Gestione raggruppamento autocarri (GRA) e dell'Istituto nazionale trasporti (INT), quelli adibiti al trasporto degli effetti postali, compresi gli autobus in servizio postale di linea, e quelli che, per una qualsiasi causa, per legge o abusivamente, si sottraggono al pagamento del tributo.

TRASPORTI MARITTIMI ED AEREI

TRASPORTI MARITTIMI

1. La rilevazione ha inizio con la proclamazione del Regno d'Italia e limitatamente alle navi a vela ed a propulsione meccanica arrivate e partite dai porti del territorio nazionale ed al relativo tonnello di stazza netta.

Nel numero delle navi a vela erano incluse anche le navi a propulsione mista, cioè quelle munite di velatura e di mezzo ausiliario di propulsione meccanica.

Il campo della rilevazione venne successivamente esteso come è detto in seguito.

Per le merci e i passeggeri i dati sugli « arrivi » e le « partenze » si devono intendere riferiti alle merci e ai passeggeri rispettivamente sbarcati e imbarcati.

I porti della Venezia Giulia e di Zara sono considerati dal 1921, invece il porto di Fiume dal 1923.

2. Dal 1864 inizia la rilevazione del movimento dei passeggeri sbarcati ed imbarcati nei porti nazionali secondo le navi a vela ed a propulsione meccanica.

1879-1894 — È sospesa la rilevazione relativa al movimento dei passeggeri trasportati su navi a propulsione meccanica.

1879-1942 — Non viene effettuata la rilevazione relativa al movimento dei passeggeri trasportati su navi a vela.

1881 — Inizia la rilevazione delle quantità delle merci sbarcate ed imbarcate nei porti nazionali.

1881-1926 — Le provviste di bordo vengono comprese tra le merci imbarcate.

1908 — Ha inizio la rilevazione anche del traffico, esercitato nell'ambito del circondario marittimo di iscrizione, dei natanti di stazza netta inferiore a tonn. 25.

1946 — È ripristinata la rilevazione dei passeggeri trasportati su navi a vela.

1955 — Le navi a propulsione mista sono comprese in quelle a propulsione meccanica.

TRASPORTI AEREI

3. La rilevazione ha inizio col 1926. Essa riguarda il movimento e traffico aeroportuale degli aerei italiani e stranieri e delle persone e cose trasportate ed il traffico dei servizi regolari internazionali e nazionali (esclusi i voli di posizione e di prova) degli esercenti registrati in Italia.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 75

I dati, salvo le eccezioni di cui appresso, si riferiscono a navi munite di atto di nazionalità. Fino al 1939 il tonnello delle navi è riferito alla stazza netta, dal 1940 alla stazza lorda.

Fino al 1955 tra le navi a vela sono comprese quelle munite di velatura e di mezzo ausiliario di propulsione meccanica (es. velieri, motovelieri, moto-pescherecci).

1864 — La diminuzione del tonnello di stazza delle navi a vela è da attribuire alla revisione delle matricole.

1871 — La diminuzione del numero delle navi a vela e del relativo tonnello di stazza è dovuta alla esclusione delle navi non munite di atto di nazionalità.

1878 — La diminuzione del numero e del tonnello di

stazza delle navi a vela è dovuta principalmente alla revisione delle matricole.

1915-1923 — Fino al 1918 non vennero considerati i piroscafi inferiori a 250 tonn. di stazza e da tale anno fino al 1923 i piroscafi inferiori a 50 tonn. di stazza.

TAV. 76 - Sez. C

La media 1941-50 dei passeggeri è stata eseguita in base al totale dei passeggeri della Sez. A con il criterio di cui al punto 9 delle *Avvertenze generali*.

TAV. 78 - Sez. A e B

Cfr. nota alla Tav. 76, Sez. C.

TAV. 79 - Sez. A

1926-1955 — I dati relativi ai passeggeri, ai bagagli e alle merci, comprendono i paganti e non paganti.

1933-1939 — Compreso il movimento e il traffico svoltisi negli aeroporti dell'Africa Orientale.

1947-1950 — I dati riguardano i voli interaeroportuali e i voli locali, commerciali e non commerciali.

1951-1952 — Dal 1° giugno 1951 alla fine di giugno 1952, i dati si riferiscono ai soli voli interaeroportuali (commerciali e

non commerciali). Invece, dal 1° luglio 1952, i dati riguardano il solo trasporto aereo commerciale.

1953 — Le quantità relative ai giornali vengono comprese nelle merci.

TAV. 79 - Sez. B

1926-1955 — I dati si riferiscono ai passeggeri e passeggeri-chilometri paganti e non paganti, alle merci e posta paganti.

1947-1949 — Esclusi i dati riguardanti la Società Teseo.

1951-1955 — I dati si riferiscono ai servizi regolari aerei remunerati.

COMUNICAZIONI

1. Col 1881 si ha il primo decreto di concessione del servizio telefonico in Italia. nel 1901 si inizia il servizio telefonico interurbano; nel 1902 si inizia il servizio telefonico internazionale.

2. Dati desunti da pubblicazioni dell'Amministrazione delle poste e telegrafi.

3. I dati di situazione si riferiscono alla fine degli esercizi.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 80

Dati forniti dal ministero delle poste e delle telecomunicazioni.

Negli Uffici sono comprese le agenzie aventi il doppio servizio della posta e del telegrafo, gli uffici principali e quelli interni delle direzioni.

TAV. 81

Nelle linee terrestri dello Stato sono compresi i cordoni nelle gallerie, i cavi sotterranei e quelli aerei.

Nel numero dei telegrammi privati spediti, sono compresi anche quelli spediti dagli uffici di ferrovia e tramvia autorizzati al servizio telegrafico dei privati, e sono esclusi quelli del servizio telegrafico « Lampo » disimpegnato dalla Società Italcable.

TAV. 82 - Sez. B

1918-1922 — Le conversazioni internazionali sono conglobate con quelle interurbane.

COMMERCIO CON L'ESTERO

1. I dati si riferiscono al « commercio speciale » che, a partire dal 1° gennaio 1930, comprende all'importazione (o all'esportazione) le merci importate (o esportate) definitivamente per il consumo o temporaneamente per subire una trasformazione, un complemento di mano d'opera o una riparazione, ed essere quindi riesportate (o reimportate). Tale composizione, però, prima della data anzidetta ha subito diverse variazioni com'è indicato in seguito.

I valori sono espressi in lire correnti.

2. Dal 1861 al 1933: dati desunti da: « Movimento commerciale del Regno d'Italia » del Ministero delle Finanze

3. 1861-1876 — Nelle pubblicazioni non è riportato alcun dato o nota che consenta di stabilire se le temporanee importazioni ed esportazioni, le reimportazioni e le riesportazioni fossero o meno comprese nel commercio speciale.

1877 — Compreso il movimento in temporanea.

1878-1896 — Non compreso il movimento in temporanea.

1897-1906 — Vengono comprese nel « commercio speciale » solo alcune fra le merci importate ed esportate temporaneamente, reimportate e riesportate. L'elenco di tali merci subisce diverse variazioni nel periodo considerato.

1907-1929 — La composizione del « commercio speciale » muta sensibilmente in quanto comprende anche le merci importate ed esportate temporaneamente per fabbricare prodotti da

riesportare o da reimportare. Vengono escluse, invece, le merci importate ed esportate temporaneamente per subire un complemento di mano d'opera o una riparazione, nonché le corrispondenti partite di riesportazione e di reimportazione. Nei dati relativi agli anni successivi alla guerra 1915-18 sono esclusi quelli delle merci fornite in conto riparazioni.

1930-1955 — In applicazione dei criteri fissati dalla Convenzione internazionale per le statistiche economiche firmata a Ginevra il 14 dicembre 1928, la composizione del « commercio speciale » viene stabilita come già indicato.

A partire dal 1939 i dati relativi alle merci già importate o esportate e respinte al mittente, non vengono più comprese, rispettivamente, all'esportazione e all'importazione, ma vengono detratte dal movimento in cui furono incluse all'atto della loro entrata nel territorio dello Stato o della loro uscita da esso.

Nei dati degli anni successivi all'ultimo conflitto sono compresi quelli relativi alle importazioni ed esportazioni effettuate attraverso la dogana di Trieste. Sono compresi anche quelli concernenti le merci importate in base ai programmi UNRRA, AUSA, USFAP ed ERP, mentre sono esclusi quelli relativi a merci importate a scopo esclusivamente assistenziale, e quindi a titolo gratuito, come pure i residuati di guerra ed i pacchi dono.

4. Per il periodo 1943-47 o per alcuni anni di esso i dati non furono rilevati a causa degli eventi bellici.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 84

EUROPA — Comprende anche i dati relativi alle provenienze e destinazioni « varie », quali i Punti franchi, i Depositi franchi, le provviste di bordo di navi ed aerei esteri (solo all'esportazione), la pesca (solo all'importazione) e le Regioni artiche e antartiche.

AMERICA — Negli anni immediatamente successivi all'ultimo conflitto mondiale comprende, all'importazione, anche i dati relativi alle merci con « Provenienza non indicata », ritenute, per lo più, di origine statunitense.

TAV. 85

AUSTRIA — I dati si riferiscono: fino al 1866 all'impero austro-ungarico ed al lombardo-veneto; dal 1867 al 1918 all'impero austro-ungarico. Dal 1938 al 1942 i dati relativi al commercio con l'Austria sono compresi in quelli della Germania.

BELGIO-LUSSEMBURGO — Fino al 1921 i dati si riferiscono al solo Belgio.

FRANCIA — Dal 1871 al 1877 compresa l'Algeria.

GERMANIA — I dati relativi agli anni dal 1861 al 1870 comprendono le Città Anseatiche e lo Zollverein; nel 1871 solo lo Zollverein; dal 1938 al 1942 compresa l'Austria; fino al 1924 e dal 1938 al 1950 compresa la Saar; nel 1942 comprese la Boemia e la Moravia; i dati relativi agli anni successivi all'ultimo conflitto mondiale comprendono il commercio con tutta la Germania, sia la Repubblica Federale, sia la Repubblica Democratica.

REGNO UNITO — Fino al 1877 comprese Gibilterra, Malta e Irlanda; dal 1871 al 1877 compresi i possedimenti in Asia e dal 1878 al 1923 compresa l'Irlanda.

SVEZIA — Fino al 1877 comprese Danimarca e Norvegia; dal 1878 al 1905 compresa la Norvegia.

INDIA - PAKISTAN — I dati si riferiscono: fino al 1868 a Indie orientali e ad altri paesi dell'Asia; nel 1869 e 1870 a Indie orientali; dal 1878 al 1899 a Possedimenti inglesi nell'Asia;

dal 1900 al 1934 a India britannica e Ceylon; dal 1935 al 1948 a India britannica. Dal 1871 al 1877 i dati sono compresi in quelli del Regno Unito.

ARGENTINA — I dati si riferiscono: fino al 1877 all'America meridionale; nel 1878 e 1879 a Confederazione argentina; dal 1880 al 1884 a Stati della Plata (Confederazione fra Argentina, Paraguay e Uruguay).

BRASILE — Dal 1871 al 1877 non è stata effettuata la rilevazione.

STATI UNITI — Dal 1880 al 1896 compreso il Canada.

AUSTRALIA — La rilevazione ha avuto inizio col 1883.

TAV. 86

FRUMENTO — Negli anni 1870 e 1871 compresi anche l'avena e i marzascchi.

ROTTAMI DI FERRO DI GHISA E DI ACCIAIO — Fino all'anno 1877 i dati si riferiscono ai soli rottami di ferro.

GHISA — Fino al 1877 i dati si riferiscono anche ai rottami di ghisa.

FERRO E ACCIAIO LAVORATI — Fino al 1877 i dati comprendono anche quelli relativi al ferro di prima lavorazione e all'acciaio in pani e rottami.

LEGNAME — Fino al 1876 la rilevazione veniva effettuata per il solo valore.

TAV. 87

CANAPA GREGGIA — Fino al 1885 nella voce sono compresi il lino e gli altri vegetali filamentosi greggi, escluso il cotone; dall'anno 1886 al 1890 compreso il lino greggio.

FILATI DI COTONE — Compresi i cucirini.

MARMO ED ALABASTRO — Fino al 1877 i dati si riferiscono al marmo ed alabastro, greggi.

CREDITO, VALORE DELLA LIRA

CREDITO

Fonti:

Risparmio per conto degli italiani all'estero

1890 (anno di istituzione del servizio) al 1950 - Relazioni annuali sul Servizio delle Casse di risparmio postali;

1951 al 1° settembre 1955 - Dati provvisori forniti dal Ministero delle poste e telecomunicazioni.

Vaglia internazionali

1862-1952 - Relazioni sul Servizio postale in Italia e Relazioni del Ministero delle poste e telecomunicazioni.

1952-1954 - « Situazione di bilancio e programma di azione » del Ministero delle poste e telecomunicazioni, Roma, 1954.
1955 - Dati provvisori forniti dal Ministero delle poste e telecomunicazioni.

Altri dati

Sono desunti da pubblicazioni della Banca d'Italia dagli anni appresso indicati:

Circolazione monetaria e riserve degli istituti di emissione dal 1894; Vaglia e assegni dal 1938; Depositi nelle casse di risparmio dal 1937.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 88 - Sez. A

1891-900 *media* - Per necessaria eccezione alle norme di cui al punto 9 delle *Avvertenze generali*, è stata calcolata per tutte le colonne in base ai dati 1894-900.

BIGLIETTI E MONETE

1871-1893 - Biglietti della Banca nazionale del Regno d'Italia, Banca nazionale toscana, Banca toscana di credito per le industrie e il commercio d'Italia, Banca romana, Banco di Napoli e

Banco di Sicilia; è da avvertire che fino al 1895 erano in circolazione anche i residui della emissione della Banca romana in liquidazione.

1894-1926 (30 giugno) - Biglietti della Banca d'Italia, Banco di Napoli e Banco di Sicilia; dal 1° luglio 1926: biglietti della sola Banca d'Italia.

1943-1950 - Compresa le Am-lire (Allied military currency).

1950-1955 - Dal totale sono escluse le giacenze nelle casse del Tesoro e della Banca d'Italia.

VAGLIA E ASSEGNI

Tale voce riguarda i vaglia ed assegni della Banca d'Italia, del Banco di Napoli e del Banco di Sicilia; assegni circolari delle Aziende di credito autorizzate, dell'Istituto di credito delle casse di Risparmio e dell'Istituto centrale delle banche popolari; fedi e polizzini del Banco di Napoli e del Banco di Sicilia.

TAV. 88 - Sez. B

RISERVE: ORO

È valutato in base al prezzo ufficiale a kg del metallo fino:

1894-1926 - L. 3.444,444

1927-1935 - L. 12.627,676

1936-1955 - L. 21.381,227

RISERVE: VALUTE EQUIPARATE

Sono costituite dalle cambiali sull'estero e biglietti di banche estere, da Buoni del Tesoro di stati esteri e da credito in conto corrente all'estero.

1871-1893 - Importi compresi nella voce «altre».

RISERVE: ALTRE

1871-1888 - Biglietti consorziali e biglietti di Stato.

1889-1893 - Monete di bronzo.

1871-1893 - Compresa le valute equiparate.

1894-1955 - Titoli di Stato o garantiti dallo Stato, vincolati a garanzia dei portatori di biglietti.

DEPOSITI NELLE CASSE DI RISPARMIO POSTALI

Dal 1948 al 1952 non è compreso Trieste.

TAV. 89

CASSE DI RISPARMIO POSTALI - DEPOSITI

Non essendone possibile la distinzione, sono compresi i depositi effettuati sia da cittadini residenti all'estero sia da cittadini residenti in Italia su libretti intestati ai primi. Tuttavia, data l'esiguità del secondo tipo di deposito, il significato dei dati rimane sostanzialmente immutato.

Parte dei depositi sono compresi anche nei dati dei vaglia internazionali pagati in Italia, costituendo i predetti vaglia, oltre gli assegni bancari, una forma d'invio di denaro dall'estero presso le nostre Casse di risparmio postali.

VAGLIA INTERNAZIONALI

Per un'adeguata interpretazione dei dati è opportuno tener presente che il saldo dei vaglia internazionali è da considerare in massima parte costituito da rimesse. Cfr. anche il secondo capoverso della precedente nota riguardante le Casse di risparmio postali.

Nell'esercizio 1945-46 il servizio dei vaglia internazionali rimase sospeso.

VALORE DELLA LIRA

1. Il calcolo dei tre tipi di coefficienti di trasformazione delle lire correnti — in base ai prezzi dell'oro, ai prezzi all'ingrosso, al costo della vita — è stato eseguito dividendo gli indici di ciascuno degli anni indicati nella testata (1861, 1871, ecc.) per gli indici di tutti gli anni dal 1861 al 1955.

2. In merito al significato di tali coefficienti si precisa, a titolo di esempio, che il potere d'acquisto di una lira del 1920 equivale nel 1955 al potere d'acquisto di 50,0489 lire in base al prezzo dell'oro, di 43,5993 lire in base ai prezzi all'ingrosso, e di 73,6509 lire in base al costo della vita.

L'uso di ciascuno di questi indicatori dipende dal genere di ragguaglio che si desidera effettuare, ossia dalla natura del fenomeno al quale i valori monetari si riferiscono, per cui può essere utilizzato un determinato indicatore, oppure, per particolari

scopi, una media semplice o ponderata di due di essi ed anche di tutti e tre.

3. I coefficienti sono calcolati con quattro cifre decimali, non per voler significare che il grado di precisione raggiunge tale ordine di grandezza, ma essenzialmente per ragioni di carattere formale ed anche per ottenere cifre significative nei casi di confronti tra i primi anni del periodo e gli ultimi, data l'entità della diminuzione del potere d'acquisto della lira dalla seconda metà del secolo scorso ad oggi.

4. Per ulteriori dettagli sull'argomento si veda la pubblicazione dell'Istituto centrale di statistica: «Coefficienti per la trasformazione dei valori della lira dal 1871 al 1952» Roma, 1954.

RETRIBUZIONI E PREZZI

NUMERI INDICI DI PREZZI

1. I numeri indici dei prezzi dell'oro, dei prezzi all'ingrosso e del costo della vita sono riferiti tutti alla base temporale 1913 = 1.

Gli indici dei prezzi dell'oro sono stati calcolati in base al prezzo ufficiale dell'oro negli Stati Uniti, ridotto in lire italiane in base al cambio del dollaro.

2. Le serie degli indici dei prezzi all'ingrosso e del costo della vita sono state ricostruite mediante opportuni concatenamenti di indici ufficiali: la connessione delle varie serie di indici è stata effettuata in modo da assicurare, nei limiti del possibile, la loro comparabilità attraverso il tempo.

PREZZI ALL'INGROSSO NEI MERCATI NAZIONALI

1. Le serie si riferiscono ai prezzi medi annui all'ingrosso di alcuni prodotti dell'agricoltura e dell'industria: i dati che le compongono sono medie di quotazioni relative ad un gruppo di mercati per quanto possibile esteso e rappresentativo; in alcuni casi però la necessità di risalire nel tempo ha imposto il ricorso ad uno od a pochi mercati od a qualche ente come per ciascuna merce è specificato nelle note alle tavole.

2. Di regola gli elementi sono stati forniti dagli Uffici provinciali di statistica esistenti presso le Camere di commercio, industria

e agricoltura, tra i compiti istituzionali delle quali vi è appunto la raccolta delle quotazioni dei prodotti più importanti della provincia. Per il controllo e l'eventuale integrazione delle serie provinciali, l'Istituto centrale di statistica ha fatto ricorso ad altre fonti ed alla documentazione in suo possesso.

3. Per gli anni di guerra, nei quali esistevano due serie di prezzi, legali ed effettivi, si sono utilizzati questi ultimi. I dati raccolti sono stati sottoposti ad accurato esame critico allo scopo di ottenere serie omogenee con elevato grado di attendibilità.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 92

Fruento tenero: Torino, Milano, Pavia, Padova, Rovigo, Verona, Bologna, Ferrara, Roma, Foggia.

Fruento duro: Bari, Foggia, Agrigento, Catania, Enna, Palermo, Siracusa, Cagliari.

Segale: Asti, Cuneo, Novara, Torino, Milano, Bolzano, Udine, Avellino, Cosenza.

Orzo vestito: Bolzano, Udine, Grosseto, Pesaro, Foggia, Matera, Caltanissetta, Catania, Enna, Nuoro, Sassari.

Avena: Cuneo, Torino, Vercelli, Milano, Pavia, Grosseto, Roma, Bari, Foggia.

Risone originario: Vercelli, Milano.

Granoturco: Cuneo, Torino, Brescia, Milano, Padova, Venezia, Udine, Napoli.

Fave secche: Bari, Brindisi, Matera, Agrigento, Catania.

Fagioli secchi: Cuneo, Padova, Ravenna, Campobasso, Napoli.

Ceci: Roma.

Lenticchie: Roma.

Patate: Cuneo, Torino, Bolzano, Padova, Trento, Verona, Bologna, L'Aquila, Napoli, Salerno.

Pomodoro per consumo diretto: Savona, Bologna, Pisa, Roma, Ragusa.

Barbabietola da zucchero: Ferrara.

Tabacco Kentucky: Monopoli di Stato.

Tabacco Xanti-Yakà: Monopoli di Stato.

Canapa greggia: Ferrara.

Cotone americano: Milano.

Zafferano: L'Aquila.

Seme di erba medica: Forlì.

Seme di trifoglio violetto: Padova, Forlì.

Uva: Cremona, Reggio Emilia, Modena.

Arance: Reggio Calabria, Catania, Siracusa.

Limoni: Catania, Messina, Palermo, Siracusa.

Mele: Cuneo, Torino, Bolzano, Verona, Bologna, Ferrara, Napoli, Benevento.

Susine: Ferrara, Modena, Avellino, Palermo.

Ciliege: Verona, Modena, Roma, Salerno, Bari.

Mandorle in guscio: Bari, Taranto, Caltanissetta, Catania, Siracusa.

Nocchie in guscio: Viterbo, Avellino, Napoli, Catania, Messina.

Fichi secchi: Salerno, Brindisi, Cosenza.

Vino comune: Alessandria, Asti, Pavia, Trento, Verona, Modena, Ravenna, Firenze, Pisa, Siena, Perugia, Ascoli Piceno, Macerata, Bari, Brindisi, Lecce, Taranto, Catania, Trapani.

Vino dei Castelli: Roma.

Olio di oliva fino: Imperia, Firenze, Perugia, Roma, Salerno, Brindisi, Lecce, Catanzaro, Reggio Calabria.

Caffè crudo (S. Domingo): Roma.

Fieno maggengo: Torino, Brescia, Milano, Verona, Modena, Grosseto, Perugia, Cagliari.

Carrube: Siracusa.

Vitelli 1ª qualità: Cuneo, Torino, Brescia, Mantova, Milano, Padova, Vicenza, Bologna, Parma, Firenze, Perugia.

Buoi 1ª qualità: Alessandria, Torino, Brescia, Milano, Verona, Venezia, Vicenza, Bologna, Modena, Firenze, Perugia, Roma.

Vacche 1ª qualità: Cuneo, Torino, Brescia, Mantova, Milano, Padova, Vicenza, Bologna, Modena, Parma, Firenze, Perugia, Roma.

Agnelli da latte: Cuneo, Grosseto, Perugia, Viterbo, Bari, Foggia, Cosenza.

Suini grassi: Cuneo, Torino, Cremona, Milano, Bologna, Modena, Reggio Emilia, Perugia.

Polli: Cuneo, Torino, Milano, Padova, Treviso, Udine, Forlì, Arezzo, Firenze, Perugia, Salerno.

Latte di vacca per uso industriale: Cuneo, Cremona, Mantova, Milano, Bolzano, Parma, Reggio Emilia.

Uova fresche: Cuneo, Torino, Milano, Pavia, Padova, Treviso, Verona, Forlì, Arezzo, Perugia, Avellino, Catania.

Lana sucida: Roma, Grosseto, Viterbo, L'Aquila.

Lana saltata: Grosseto, L'Aquila.

Bozzoli freschi: Ente nazionale serico.

Traverse ferroviarie: FF.SS.

Legna da ardere: Reggio Emilia, Padova.

Carbone vegetale: Roma, L'Aquila, Sassari.

Castagne fresche: Cuneo, Arezzo, Lucca, Massa Carrara, Ascoli Piceno, Avellino, Salerno, Catanzaro.

TAV. 93

Farina di frumento: Piacenza.
Farina di granoturco: Padova.
Pasta alimentare: Roma
Riso: Vercelli, Milano.
Crusca di frumento: Padova.
Lardo: Padova dal 1878 al 1897, Piacenza dal 1898 al 1940, Milano dal 1941 al 1955.
Strutto: Roma
Mortadella: Roma
Baccalà: Roma
Tonno all'olio: Roma
Burro di affioramento: Milano, Padova, Reggio Emilia.
Formaggio grana reggiano stagionato di un anno: Reggio Emilia
Formaggio gorgonzola: Novara, Pavia.
Formaggio caciocavallo: Agrigento.
Formaggio pecorino romano stagionato di un anno: Roma.
Cacao in polvere: Roma.
Zucchero: Roma.
Pelli bovine fresche: Roma.
Cuoio suola macello: Roma.
Seta greggia: Ente nazionale serico.

TAV. 94

Sale comune: Monopoli di Stato.
Zolfo greggio: Genova dal 1870 al 1900, Consorzio obbligatorio per l'industria zolfifera italiana e Ente zolfi italiani dal 1901 al 1955.
Carbone fossile da gas: Genova.

Petrolio: Roma.
Carbone coke: Genova.

TAV. 95

Ghisa: Genova dal 1870 al 1934, Torino dal 1935 al 1955.
Ferro: Genova dal 1870 al 1900, Roma dal 1901 al 1955.
Bande stagnate: Roma.
Alluminio: Azienda minerali metallici dal 1909 al 1944, Torino dal 1945 al 1955.
Antimonio: Genova dal 1901 al 1929, Milano dal 1930 al 1955.
Ottone: Genova.
Piombo: Genova.
Rame: Genova.
Stagno: Roma dal 1870 al 1934, Torino dal 1935 al 1955.
Zinco: Genova dal 1870 al 1929, Milano dal 1930 al 1939, Genova dal 1940 al 1955.

TAV. 96

Calce: Genova.
Mattoni pieni: Roma.
Nitrato di sodio: Genova.
Solfato ammonico: Genova dal 1901 al 1939, Milano da 1940 al 1955.
Solfato di rame: Genova dal 1870 al 1945, Firenze dal 1946 al 1955.
Acido citrico: Genova.
Agro crudo di bergamotto: Reggio Calabria.
Essenza di arancio dolce: Reggio Calabria.
Essenza di bergamotto: Reggio Calabria.
Essenza di limone: Reggio Calabria.
Soda caustica: Genova.
Sapone: Roma.
Candele: Roma.
Lampade elettriche da 40 Watt: Milano.

PREZZI ALL'IMPORTAZIONE

1. Dal 1861 al 1871 i prezzi medi di ciascuna merce venivano stabiliti, ogni anno, in misura identica per tutte le provenienze prendendo per base la media dei prezzi assegnati alle varie merci dalle più importanti Camere di commercio.

Dal 1872 al 1920 i prezzi medi venivano fissati annualmente da una « Commissione centrale dei valori per le dogane » in misura

unica per le varie provenienze, fatta eccezione per il cotone greggio a partire dal 1908.

Dal 1921 al 1955 i dati sono stati ottenuti dividendo i valori per le quantità importate in ciascun anno dai paesi indicati: i valori considerati sono quelli dichiarati in dogana dai vari operatori.

NOTE ALLA TAVOLA

TAV. 97

Semi di arachide — India — Fino al 1948 i dati si riferiscono all'ex India britannica (compreso Ceylon fino al 1934).

Juta greggia — Pakistan — Fino al 1948 i dati si riferiscono all'ex India britannica (compreso Ceylon fino al 1934).

Legno — Legno comune squadrato o segato per il lungo.

Pelli crude di grossi bovini — I dati si riferiscono alle pelli crude di buoi, vacche e tori.



PREZZI AL CONSUMO

1. I dati rappresentano, salvo diversa indicazione, medie nazionali dei prezzi pagati dai consumatori finali per l'acquisto di beni e servizi.

2. Le rilevazioni sistematiche di tali prezzi hanno origine relativamente recente essendosi sviluppate soprattutto subito dopo la prima guerra mondiale. Per i generi alimentari si può tuttavia risalire ad epoche abbastanza remote valendosi dei dati raccolti dalla Direzione generale del lavoro, della previdenza e del credito anteriormente all'ottobre 1927, mese dal quale decorrono le rilevazioni dell'Istituto centrale di statistica.

3. Per il periodo 1890-1917 sono stati utilizzati, per la costruzione delle serie storiche dei prezzi dei generi alimentari, le serie che la predetta Direzione generale aveva elaborato sulla base dei prezzi di 43 Convitti nazionali e, per gli anni dal 1918 al 1927, le serie della medesima Direzione generale, elaborate sui prezzi rilevati presso taluni Comuni ed altri Enti locali.

Come indicato nelle note alle tavole, per il periodo antecedente al 1890 e — in tutti i casi in cui difettava la suddetta documentazione — anche per alcuni anni successivi al 1890, le serie dei prezzi

dei generi alimentari sono state integrate con dati desunti da pubblicazioni dei Comuni di Milano e di Roma o tenendo presente, attraverso adeguate elaborazioni, l'andamento del mercato allo ingrosso e quello dei prezzi all'importazione.

4. Per gli anni dal 1943 in poi sono stati considerati i prezzi di libero mercato, mentre nei precedenti anni del periodo bellico sono stati considerati, per i generi alimentari, i prezzi legali. Per taluni generi (e cioè per il pane e la pasta dal 1944 al 1949, e per l'olio e lo zucchero dal 1944 al 1950), i prezzi rappresentano la media tra prezzi legali e prezzi di libero mercato, ponderati in base alle quantità vendute nei due diversi mercati.

5. Per i generi non alimentari ed i servizi, laddove non si disponeva di serie continue, la costruzione retrospettiva è stata effettuata prolungando le serie di dati in possesso dell'Istituto centrale di statistica, sulla scorta dei prezzi a suo tempo rilevati dai Comuni di Milano e di Palermo o sulla base di prezzi al consumo forniti da ditte produttrici e da altri Enti, come risulta dalle note che seguono.

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 98

Pane; burro: 1861-1890, Comune di Milano.

Pasta; riso; latte: 1861-1890, Fonti diverse ed andamento del mercato all'ingrosso.

Carne bovina: 1861-1871, Comune di Milano. 1871-1890, media di prezzi praticati in alcuni Comuni, (dati desunti dall'Annuario statistico italiano del 1880-90).

Uova: 1861-1890, Comune di Milano e andamento del mercato all'ingrosso.

Fagioli secchi: 1861-1913, Comune di Roma ed altre fonti.

Patate: 1861-1908, Fonti diverse. 1908-1918, media di prezzi rilevati retrospettivamente dall'Istituto centrale di statistica presso taluni Comuni.

Carne suina: 1861-1898, Comune di Milano. 1898-1913, Comune di Roma.

Lardo: 1861-1913, Comune di Milano ed altri fonti.

Strutto: 1901-1913, Fonti diverse.

Vino: 1861-1870, Comune di Roma. 1870-1890, fonti diverse.

Caffè tostato; zucchero: 1861-1890, fonti diverse e andamento dei prezzi all'importazione

TAV. 99

Madapolam: 1886-1928, Comune di Milano. 1946-1951, Camera di commercio di Milano.

Tela di lino per lenzuola; tovagliato di lino; asciugamano di lino: 1886-1955, Camera di commercio di Milano.

Pettinato invernale per abito da uomo: 1914-1927, Comune di Milano.

Pettinato invernale per abito da donna: 1914-1927, Comune di Milano.

Filati di lana in matasse: 1907-1927, fonti diverse.

Scarpe da uomo, donna e ragazzo: 1914-1927, Comune di Milano.

TAV. 100

Bicchieri di vetro, piatti di maiolica: 1914-1927, Comuni di Milano e Palermo.

Macchina per cucire: 1900-1953, una Ditta produttrice.

TAV. 101

Carta protocollo: 1914-1927, Comune di Milano.

Matite nere: 1914-1927, Comune di Milano e ditte produttrici.

Pennini: 1914-1921, Comuni di Milano e Palermo.

Inchiostro: 1925-1927, Comune di Milano.

Vocabolario Melzi: 1896-1952, Casa Editrice.

Giornali: 1914-1927, Comune di Palermo.

TAV. 102

Tintura di jodio: 1913-1928, Comune di Milano e ditte produttrici.

Cotone idrofilo: 1919-1927, Prezzi segnalati da ditte produttrici.

Dentifricio: 1919-1936, Comune di Palermo e ditte produttrici.

Olio di fegato: 1913-1927, Comune di Milano e ditte produttrici.

TAV. 104

Trasporti ferroviari

Tariffe ordinarie comunicate dal Ministero dei trasporti; per il trasporto di persone è stato considerato il prezzo del biglietto di III classe per km. 70 di percorso, per il trasporto merci le tariffe indicate si riferiscono a km. 100 di percorso ed a spedizioni di t 10 per il vino e la legna, di t 15 per gli altri prodotti ed a carichi minimi di 8 capi per carro per il bestiame.

TAV. 105

Tariffe postali e telegrafiche

Prezzi forniti dal Ministero delle poste e telecomunicazioni. Le tariffe relative alle lettere, alle cartoline e ai telegrammi sono quelle applicate fuori distretto; le tariffe telegrafiche si riferiscono al telegramma ordinario

TAV. 106

Tariffe tranviarie

Comune di Milano: fino al 1893 i prezzi sono riferiti al tram

a cavalli; dal 1894 al 1897 alla trazione mista e dal 1898 in poi alla trazione elettrica.

Energia elettrica per illuminazione: gas

Comune di Milano.

Canone di abbonamento alle radioaudizioni

RAI: canoni praticati per abbonamenti alle radioaudizioni di uso privato.

RETRIBUZIONI

1. I dati riportati sono riferiti a dipendenti statali, residenti nella Capitale, coniugati con due figli a carico e comprendono: lo stipendio iniziale, le quote di aggiunta di famiglia e qualsiasi altra indennità o compenso a carattere continuativo spettante dal momento della pratica attuazione delle leggi. A partire dal 1946 le retribuzioni comprendono anche il compenso per il lavoro straordinario.

Sono stati considerati soltanto alcuni rappresentativi gradi della gerarchia statale. Non si è proceduto alla pubblicazione di

dati per la « carriera di concetto » allo scopo di evitare riproduzione di serie quasi uniformi.

2. Le fonti consultate sono rappresentate dalle leggi e dalle disposizioni emanate nel tempo dagli organi competenti.

3. Nel periodo considerato i gradi e le qualifiche hanno subito molteplici variazioni, che hanno richiesto particolari elaborazioni per rendere i dati per quanto possibile corrispondenti alla situazione prevista dalla più recente disposizione in materia (D.P. 11 gennaio 1956, n. 19).

PUBBLICA AMMINISTRAZIONE E BILANCIO ECONOMICO NAZIONALE

FINANZE DELLO STATO

1. Fonti:

1862-1912/13 - « Il Bilancio del Regno d'Italia » Ragioneria generale dello Stato, 1914.

1913/14-1929/30 - « Il Bilancio dello Stato » Ministero delle finanze (Ragioneria generale dello Stato), 1931.

1930/31-1941/42 - « Il Bilancio dello Stato », Ministero del tesoro (Ragioneria generale dello Stato), 1951.

1943/44-1954/55 - Ragioneria generale dello Stato: 1943/44-1952/53 dati di consuntivo parificati dalla Corte dei conti.

1953/54-1954/55 dati di consuntivo in corso di parifica.

1955/56 - Conto riassuntivo del Tesoro (dati finali provvisori).

NOTE ALLE TAVOLE

TAV. 109 - Sez. A

IMPOSTA SUGLI SPIRITI

1888-1895 - Oltre l'imposta di fabbricazione è compresa la tassa di vendita, allora in vigore.

IMPOSTA SULLO ZUCCHERO

1877-1879 - Compresa la tassa di raffinazione

DOGANE E DIRITTI MARITTIMI

Escluso il dazio sul grano.

Dal 1950 in poi - Incluso il diritto di licenza sulle merci ammesse all'importazione.

TAV. 109 - Sez. B

TABACCHI

1868 - Ricavo lordo dell'industria esercitata direttamente dallo Stato.

1869-1883 - Monopolio esercitato da una Regia cointeresata: i dati si riferiscono alla quota versata allo Stato da tale Regia.

1884-1927 - Come nel 1868, ricavo lordo dell'industria esercitata direttamente dallo Stato.

1928 - Costituzione dell'Azienda autonoma dei monopoli di Stato (decr. 18 dicembre 1927). I dati si riferiscono al solo gettito dell'imposta.

LOTTO E LOTTERIE

Proventi del lotto al lordo delle vincite e tasse lotteria.

IMPOSTA GENERALE SULL'ENTRATA

1923 (1 aprile) - 1940 (7 febbraio) Tassa di scambio.

REDDITO NAZIONALE

I dati si riferiscono al territorio nazionale compreso nei confini attuali e sono stati desunti dal volume « Indagine statistica sullo sviluppo del reddito nazionale dell'Italia dal 1861 al 1956 » pubbli-

cato negli Annali di statistica, serie VIII, vol. 9, al quale si rinvia per maggiori chiarimenti sul contenuto delle tavole.

NOTE ALLE TAVOLE.

TAV. 110 - Sez. A

Il Conto delle risorse e impieghi delle disponibilità è un conto consolidato a costi e ricavi della totalità delle imprese e della Pubblica amministrazione. Esso accoglie nella sezione corrispondente ai costi le risorse disponibili di merci e servizi costituite dalla produzione nazionale (reddito nazionale e ammortamenti) e dalle importazioni, e nella sezione corrispondente ai ricavi gli impieghi delle medesime rappresentati dai consumi, privati e pubblici, dagli investimenti lordi interni e dalle esportazioni.

TAV. 110 - Sez. B

La trasformazione a prezzi costanti è stata effettuata distintamente per i consumi, gli investimenti lordi, gli ammortamenti e le importazioni ed esportazioni; il reddito nazionale ai prezzi del 1938 è stato ottenuto, in conseguenza, come saldo. La deflazione è stata eseguita in linea di massima moltiplicando le quantità dei singoli anni per i prezzi corrispondenti del 1938, in alcuni casi, invece, utilizzando appropriati indici di prezzi.

TAV. 111

Il prodotto lordo interno del settore privato è al lordo delle duplicazioni, cioè dell'ammontare dei servizi resi dalla Pubblica amministrazione e dal ramo del credito e assicurazioni ai singoli rami del settore privato.

Tali duplicazioni, insieme agli ammortamenti, vengono detratte dal prodotto lordo per passare al prodotto netto interno al costo dei fattori.

TAV. 112

Cfr. nota alla Tav. 111. La voce: *Agricoltura* comprende anche foreste e pesca; *Attività industriali* comprende industrie estrattive, manifatturiere, costruzioni, elettricità, gas e acqua; *Attività terziarie* comprende trasporti e comunicazioni, commercio e servizi vari, credito e assicurazioni, fabbricati.

La disponibilità complessiva di un dato prodotto è ottenuta sommando alla produzione l'importazione e sottraendo l'esportazione, intendendo comprese nel commercio con l'estero non solo le quantità del genere specificatamente indicato (frumento, riso greggio, ecc.) ma anche le importazioni e le esportazioni di prodotti ottenuti da successive trasformazioni.

Dalla disponibilità complessiva si passa alla disponibilità per l'alimentazione umana sottraendo le quantità destinate ad usi diversi, ad es. alla semina, all'alimentazione del bestiame, ecc.

I dati riportati non tengono conto, per i prodotti suscettibili di accumulazione, del movimento delle scorte.

Come è indicato espressamente nelle note alle tavole, per alcuni prodotti i dati si riferiscono, anziché all'anno solare, all'anno di consumo, al periodo, cioè, di dodici mesi compreso tra l'inizio di un raccolto e inizio di quello successivo.

TAV. 113

CONTO DELLE TRANSAZIONI CORRENTI

Comprende il movimento delle merci, dei servizi commerciali (trasporti, assicurazioni, turismo) e simili e dei servizi dei fattori produttivi.

CONTO DEI TRASFERIMENTI CORRENTI

Comprende i trasferimenti unilaterali correnti costituiti dalle rimesse degli emigranti e dalle donazioni.

TAV. 114

REDDITO NAZIONALE PRO-CAPITE

È ottenuto dividendo il reddito nazionale, ai prezzi di mercato, per la popolazione residente a metà anno.

TAVV. 115 - 117

CONSUMI

Per il calcolo dei consumi privati è stato adottato di regola il metodo basato sulla disponibilità, la quale è ottenuta aggiungendo alla produzione l'importazione netta. Per i beni suscettibili di accumulazione la disponibilità è stata corretta per tener conto delle variazioni delle scorte.

Per quanto concerne i consumi pubblici, l'ammontare della spesa è stata desunta dai bilanci dello Stato e degli altri Enti pubblici.

RISPARMIO

È ottenuto come differenza tra il totale del reddito nazionale e trasferimenti correnti e l'aggregato dei consumi.

TAVV. 118 - 119

INVESTIMENTI LORDI

Sono stati calcolati essenzialmente col metodo basato sulla disponibilità.

DISPONIBILITÀ ALIMENTARI

La disponibilità annua per abitante si riferisce, invece, in ogni caso all'anno solare ed è stata calcolata dividendo la disponibilità complessiva per l'alimentazione umana, riferita sempre all'anno solare, per la popolazione presente a metà anno.

La disponibilità media giornaliera per abitante di sostanze nutritive e di calorie è stata ottenuta applicando alle disponibilità fisiche, per anno solare, dei vari generi alimentari, appositi coefficienti di ragguaglio.

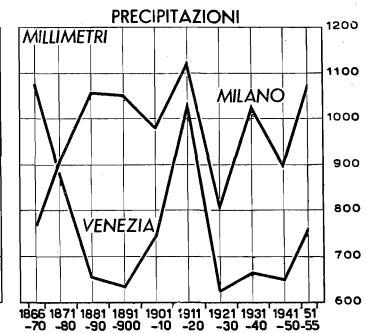
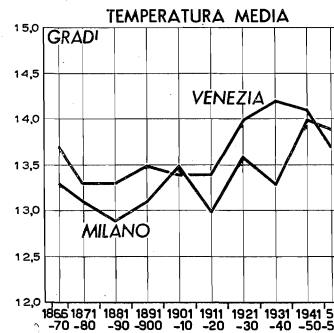
Per maggiori dettagli si rinvia alle seguenti pubblicazioni: B. BARBERI, Indagine statistica sulle disponibilità alimentari della popolazione italiana dal 1922 al 1937, in « Annali di Statistica », serie VII, vol. III, Roma, 1939, B. BARBERI, Disponibilità alimentari dell'Italia dal 1910 al 1947, in « Bollettino mensile di statistica agraria e forestale » dello Istituto centrale di statistica, n. 6, giugno 1948, Roma.

CLIMATOLOGIA

Tav. I — Dati annuali sulle temperature e sulle precipitazioni per alcuni osservatori

ANNI	MILANO				VENEZIA					
	Temperature			Precipitazioni	Temperature			Precipitazioni		
	Temperatura media	Medie			Temperatura media	Medie				
	delle max.	delle min.	giorni con idrom.	mm.		delle max.	delle min.	giorni con idrom.	mm.	
1866...	13,4	17,6	9,1	92	752,1
67...	13,7	18,1	9,2	82	868,3
68...	13,4	17,7	9,1	85	833,7	14,6	18,0	11,1	89	1.377,8
69...	13,2	17,3	9,0	96	642,1	13,5	16,6	10,3	89	807,5
70...	13,0	17,3	8,6	94	742,3	13,1	16,3	9,8	98	1.041,6
1871...	12,7	17,1	8,3	79	558,1	12,8	15,3	10,3	83	839,6
72...	13,3	17,3	9,3	113	1.115,6	13,5	17,0	10,0	126	953,3
73...	14,2	18,4	10,0	120	1.148,4	14,3	17,5	11,1	118	951,1
74...	12,9	17,2	8,6	80	530,0	13,4	16,2	10,5	95	465,6
75...	12,8	16,8	8,8	94	945,4	13,2	16,1	10,3	97	648,8
76...	12,6	16,4	8,8	93	894,6	13,5	16,0	10,9	128	1.492,7
77...	13,9	18,2	9,5	98	914,5	13,6	16,6	10,6	124	1.055,5
78...	13,6	18,1	9,1	102	1.028,0	13,4	16,3	10,5	113	1.033,4
79...	12,6	17,3	7,9	121	1.017,6	13,1	15,8	10,3	147	796,2
80...	12,5	16,6	8,3	126	980,1	12,2	15,7	8,6	102	641,0
1881...	13,1	17,2	9,0	127	1.043,7	13,2	16,3	10,1	93	643,1
82...	13,5	17,7	9,3	114	1.089,9	13,9	17,1	10,7	77	566,6
83...	12,8	16,7	8,8	127	996,8	13,3	16,3	10,2	97	525,1
84...	13,0	17,2	8,8	116	758,5	13,1	16,2	9,9	78	540,8
85...	13,3	17,2	9,4	149	1.183,2	13,7	17,0	10,3	121	694,5
86...	13,2	17,2	9,2	126	1.100,2	13,3	16,6	10,0	105	513,6
87...	12,4	16,5	8,2	120	1.060,7	13,2	16,6	9,8	123	696,8
88...	12,4	16,5	8,2	140	1.128,0	12,9	16,4	9,3	102	578,4
89...	12,8	16,9	8,7	134	1.181,8	13,1	17,6	8,5	113	963,4
90...	12,4	16,3	8,5	112	1.031,7	13,2	16,9	9,5	86	846,8
1891...	12,5	16,7	8,2	113	1.126,1	12,9	16,5	9,3	82	652,0
92...	13,3	17,4	9,1	122	1.180,0	14,0	16,8	10,2	105	740,1
93...	13,1	17,6	8,6	87	755,4	13,3	16,8	9,8	100	600,8
94...	13,5	17,9	9,0	104	944,5	13,8	17,2	10,4	96	490,1
95...	104	751,3	102	640,6
96...	132	1.275,4	95	684,4
97...	119	1.005,1	66	629,1
98...	132	1.489,0	96	710,4
99...	112	812,9	92	471,1
900...	145	1.193,1	137	740,1
1901...	13,0	17,2	8,7	131	1.088,8	13,1	16,7	9,4	104	912,3
02...	13,3	17,9	8,6	130	1.029,6	13,1	16,1	10,0	104	815,5
03...	13,5	18,1	8,8	120	1.097,6	13,3	16,7	9,8	84	565,9
04...	14,2	18,8	9,5	140	988,7	14,0	17,1	10,8	117	695,8
05...	13,1	17,5	8,6	146	1.371,6
06...	13,9	18,8	8,9	109	867,3
07...	13,6	18,3	8,9	115	861,9
08...	13,7	18,5	8,8	116	911,2
09...	13,4	18,2	8,6	111	788,2
10...	13,6	18,1	9,1	156	806,7
1911...	14,1	18,7	9,5	155	1.357,1
12...	13,0	17,1	8,8	162	1.137,5
13...	12,9	17,3	8,5	153	963,9
14...	13,1	17,7	8,4	139	951,4	13,1	15,9	10,3	108	729,4
15...	12,5	16,8	8,1	146	1.156,8	13,0	15,7	10,3	93	1.905,2
16...	13,0	17,4	8,6	168	1.259,5	13,7	16,4	10,9	116	1.152,7
17...	12,4	17,2	7,5	125	996,9	13,7	16,9	10,4	117	948,0
18...	12,4	17,1	7,7	144	1.234,1	13,4	16,2	10,6	68	730,4
19...	12,7	17,4	7,9	128	1.072,9	13,1	15,8	10,3	124	745,6
20...	13,5	17,8	9,1	121	1.135,2	14,0	16,7	11,2	104	1.039,3

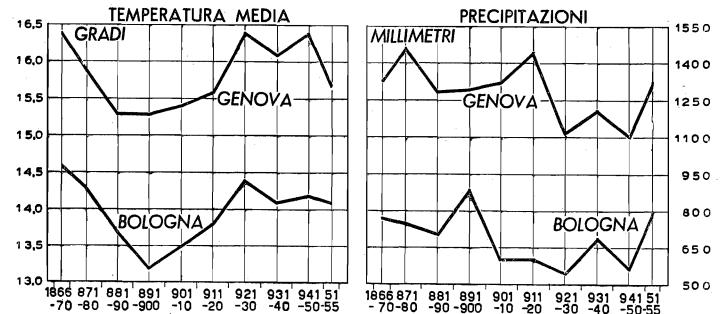
ANNI	MILANO				VENEZIA					
	Temperature			Precipitazioni	Temperature			Precipitazioni		
	Temperatura media	Medie			Temperatura media	Medie				
	delle max.	delle min.	giorni con idrom.	mm.		delle max.	delle min.	giorni con idrom.	mm.	
1921...	13,8	18,3	9,3	96	466,5	14,2	17,2	11,1	85	721,6
22...	13,1	16,7	9,5	109	802,5	13,1	15,7	10,4	105	1.000,7
23...	14,2	17,9	10,4	104	725,6	13,9	16,7	11,0	90	491,4
24...	13,5	17,1	9,9	114	804,3	13,7	16,3	11,1	118	746,8
25...	13,5	17,1	9,9	101	735,3	14,2	16,9	11,4	96	516,7
26...	13,7	17,7	9,7	113	1.128,4	14,1	16,7	11,5	95	555,9
27...	14,1	18,1	10,1	96	873,8	14,7	17,5	11,8	91	436,2
28...	14,3	18,1	10,4	96	845,0	14,3	17,0	11,6	112	679,2
29...	13,0	17,1	8,9	96	673,5	13,4	16,4	10,3	88	490,8
30...	12,7	16,3	9,1	108	1.090,2	14,5	17,2	11,8	127	638,1
1931...	13,1	17,3	8,9	85	1.006,2	14,1	17,2	10,9	101	499,4
32...	12,8	16,9	8,6	97	725,2	13,8	17,1	10,4	99	679,0
33...	13,1	17,1	9,1	113	1.064,3	13,9	16,7	11,1	117	667,0
34...	13,2	17,2	9,1	112	1.103,1	14,3	17,2	11,4	122	750,9
35...	13,6	17,7	9,4	101	993,9	14,3	17,2	11,4	91	648,0
36...	13,2	17,2	9,2	135	1.293,9	14,6	17,4	11,7	134	636,3
37...	13,7	17,7	9,7	118	1.360,4	14,4	17,2	11,6	139	954,6
38...	13,9	18,0	9,8	75	832,6	14,1	17,1	11,1	86	491,7
39...	13,5	17,1	9,8	109	959,4	14,2	17,1	11,2	115	570,9
40...	13,0	16,8	9,2	104	961,5	16,5	124	772,3
1941...	12,4	16,2	8,6	101	1.195,5	13,0	15,7	10,2	115	649,7
42...	13,5	17,2	9,8	89	625,1	14,2	17,1	11,2	83	458,4
43...	14,5	18,3	10,6	75	790,0	14,4	18,0	10,8	115	602,7
44...	13,5	16,8	10,1	99	857,1
45...	14,3	18,0	10,5	94	466,3
46...	14,1	17,9	10,3	89	842,5	14,6	18,1	11,1	96	619,2
47...	13,8	17,5	10,0	76	941,0	14,1	17,4	10,8	107	856,0
48...	14,2	18,1	10,2	90	1.005,0	14,2	17,6	10,7	124	945,0
49...	14,4	18,4	10,3	66	1.061,0	14,4	18,0	10,8	87	592,0
50...	14,8	18,7	10,8	67	766,0	14,7	18,2	11,2	96	474,8
1951...	14,2	17,7	10,6	110	1.782,5	14,5	17,6	11,4	110	956,2
52...	14,0	17,8	10,1	67	803,7	13,8	17,0	10,6	65	631,4
53...	14,2	18,0	10,3	72	826,8	13,6	17,0	10,2	84	681,7
54...	13,3	16,5	10,1	87	1.017,1	13,3	16,5	10,0	79	704,9
55...	13,8	17,2	10,4	86	949,6	13,4	16,7	10,1	87	834,4



1861-70	13,3	17,6	9,0	90	767,7	13,7	17,0	10,4	92	1.075,6
1871-80	13,1	17,3	8,9	103	913,2	13,3	16,3	10,3	113	887,7
1881-90	12,9	16,9	8,8	127	1.057,5	13,3	16,7	9,8	100	656,9
1891-900	13,1	17,4	8,7	117	1.053,3	13,5	16,8	9,9	97	635,9
1901-10	13,5	18,1	8,9	127	981,2	13,4	16,7	10,0	102	747,4
1911-20	13,0	17,5	8,4	144	1.126,5	13,4	16,2	10,6	104	1.035,8
1921-30	13,6	17,4	9,7	103	814,5	14,0	16,8	11,2	101	627,7
1931-40	13,3	17,3	9,3	105	1.030,1	14,2	17,1	11,2	113	667,0
1941-50	14,0	17,8	10,1	82	903,3	14,1	17,5	10,7	102	652,1
1951-55	13,9	17,4	10,3	84	1.075,9	13,7	17,0	10,5	85	761,7

Segue Tav. I — Dati annuali sulle temperature e sulle precipitazioni per alcuni osservatori

ANNI	GENOVA					BOLOGNA				
	Temperature			Precipitazioni		Temperature			Precipitazioni	
	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.
		delle max.	delle min.				delle max.	delle min.		
1866...	16,2	18,7	13,7	117	1.123,0	14,7	18,7	10,7	87	619,2
67...	17,0	19,6	14,4	114	1.277,1	15,3	19,5	11,0	79	767,8
68...	16,8	19,4	14,2	106	1.485,5	14,6	19,0	10,2	80	690,7
69...	16,3	18,9	13,6	124	1.402,4	14,7	19,4	10,0	87	965,0
70...	15,6	18,5	12,7	119	1.372,1	13,7	18,7	8,7	94	822,0
1871...	15,5	18,2	12,7	99	1.072,2	14,0	18,6	9,4	81	692,5
72...	16,1	18,9	13,3	124	2.182,0	14,4	19,0	9,7	70	605,1
73...	16,8	19,5	14,1	108	1.764,3	14,9	19,3	10,5	96	672,0
74...	15,9	19,1	12,6	79	1.605,5	14,5	19,3	9,7	83	772,0
75...	15,8	18,8	12,7	128	1.331,5	14,2	18,7	9,6	88	717,5
76...	15,8	18,6	12,9	110	1.416,1
77...	16,6	19,6	13,6	115	1.261,2
78...
79...	15,0	17,8	12,1	133	1.327,9	14,8	19,3	10,3	105	868,9
80...	15,3	17,9	12,6	118	1.212,0	13,1	17,2	9,0	77	933,6
1881...	15,6	18,4	12,8	127	1.254,6	13,5	16,1	10,9	108	891,2
82...	16,1	18,9	13,3	98	1.248,1	14,1	17,8	10,3	92	592,5
83...	14,9	17,8	12,0	129	1.424,2	13,4	16,5	10,3	99	477,0
84...	15,6	18,5	12,6	116	900,6	13,3	16,5	10,1	100	773,4
85...	15,7	18,3	13,0	141	1.340,1	13,7	16,8	10,5	138	909,8
86...	15,6	18,4	12,8	118	1.346,9	13,1	17,0	9,2	116	574,4
87...	15,0	17,9	12,1	120	1.488,8	14,6	18,2	11,0	142	883,9
88...	14,8	17,6	12,0	135	1.151,8	13,0	16,8	9,1	113	711,0
89...	15,2	17,9	12,4	116	1.647,3	14,6	18,3	10,9	114	817,1
90...	14,8	17,7	11,9	99	1.053,1	13,2	16,9	9,4	88	468,7
1891...	14,5	17,1	11,8	119	1.206,9	12,3	16,1	8,4	107	591,5
92...	15,5	18,1	12,9	115	1.558,4	13,7	17,4	9,9	115	957,7
93...	15,6	18,1	13,0	108	1.128,5	12,9	17,2	8,6	113	850,5
94...	15,5	18,1	12,9	104	1.089,9	13,6	17,7	9,4	82	685,9
95...	117	1.077,8	83	1.097,5
96...	127	1.326,9	126	1.068,4
97...	110	1.216,6	110	841,4
98...	126	1.559,5	133	1.250,9
99...	112	1.147,5	107	639,3
900...	140	1.628,6	13,6	16,9	10,3	143	922,8
1901...	15,0	17,5	12,4	130	1.686,9	12,9	15,9	9,9	110	712,0
02...	15,3	18,1	12,5	133	1.645,4	13,2	16,2	10,2	124	689,9
03...	15,4	17,8	13,0	118	1.694,2	13,7	16,7	10,6	83	436,5
04...	15,9	18,4	13,3	112	1.099,2	14,8	18,1	11,4	109	696,6
05...	15,0	17,5	12,5	143	1.764,6	13,1	15,9	10,2	115	764,8
06...	15,7	18,2	13,1	92	876,3	13,7	16,6	10,8	91	557,9
07...	15,0	17,6	12,3	104	1.145,5	13,4	16,2	10,5	98	540,8
08...	15,8	18,3	13,2	100	1.026,5	13,7	16,7	10,7	96	478,9
09...	15,1	17,7	12,5	95	1.172,6	13,1	15,9	10,2	93	511,6
10...	15,7	18,2	13,1	138	1.109,2	13,5	16,3	10,6	120	662,3
1911...	16,6	19,3	13,9	126	1.872,0	14,2	16,8	11,5	92	681,4
12...	15,2	17,8	12,6	119	1.277,4	13,8	16,4	11,1	89	551,6
13...	15,7	18,3	13,0	110	1.070,7	13,8	16,6	11,0	95	553,1
14...	15,4	18,1	12,7	111	1.269,2	13,6	16,5	10,7	108	535,9
15...	15,1	17,8	12,4	135	1.562,8	13,4	16,5	10,2	108	705,4
16...	15,7	18,2	13,1	142	1.882,6	14,2	17,6	10,8	96	722,7
17...	15,1	17,8	12,4	135	1.436,6	13,5	16,7	10,3	113	737,5
18...	15,2	17,7	12,7	121	1.233,4	13,3	16,4	10,2	102	547,2
19...	15,4	17,7	13,0	122	1.135,6	13,5	16,7	10,3	112	483,9
20...	16,2	18,7	13,7	106	1.702,9	14,7	17,9	11,4	81	570,9
1921...	16,5	19,2	13,7	80	597,6	15,2	19,0	11,4	84	424,5
22...	15,7	18,2	13,2	95	813,2	13,9	17,1	10,6	88	439,9
23...	16,8	19,4	14,1	110	1.057,1	14,7	18,0	11,3	67	383,0
24...	16,0	18,4	13,5	102	1.145,8	13,9	17,1	10,7	94	487,1
25...	16,3	18,7	13,8	133	1.021,1	14,5	17,8	11,1	91	505,2
26...	16,5	18,9	14,1	116	2.075,7	14,2	17,3	11,1	96	490,2
27...	16,6	19,1	14,1	88	1.035,7	14,9	18,2	11,6	94	577,6
28...	16,8	19,2	14,4	107	1.066,1	14,6	17,6	11,6	116	1.035,9
29...	16,2	18,7	13,6	102	970,0	13,6	16,7	10,5	76	631,6
30...	16,5	19,0	14,0	122	1.418,7	14,5	17,5	11,4	115	521,0
1931...	15,8	18,2	13,4	101	1.175,0	14,4	17,6	11,2	87	512,5
32...	15,9	18,3	13,5	109	918,4	13,8	16,9	10,7	96	717,9
33...	16,2	18,5	13,9	119	1.277,4	14,0	17,1	10,9	111	730,5
34...	16,5	18,8	14,1	119	1.373,6	14,0	16,6	11,3	114	838,1
35...	16,7	19,1	14,2	108	1.259,8	14,7	18,0	11,4	94	634,1
36...	15,8	18,2	13,3	145	1.596,0	14,4	17,4	11,3	119	697,6
37...	16,7	19,8	13,6	130	1.504,3	14,8	17,8	11,7	127	904,2
38...	16,3	19,3	13,3	85	843,4	14,1	17,3	10,8	78	421,7
39...	15,9	18,5	13,3	116	1.194,0	13,8	16,7	10,9	101	670,6
40...	15,6	18,2	12,9	103	999,2	13,3	16,0	10,5	133	768,6
1941...	15,2	17,8	12,5	108	999,8	12,8	15,9	9,6	104	588,3
42...	16,2	18,8	13,6	100	1.069,9	13,7	17,2	10,1	77	537,1
43...	17,2	19,7	14,6	105	1.194,6	14,6	18,6	10,6	74	717,4
44...	16,3	18,8	13,8	74	854,8	13,8	17,7	9,9	78	788,2
45...	16,6	19,6	13,5	58	1.020,2	14,9	18,6	11,1	54	291,4
46...	16,0	18,7	13,2	87	1.123,4	14,9	18,6	11,2	72	540,5
47...	15,8	18,8	12,7	86	1.370,0	13,8	16,9	10,7	65	570,6
48...	16,8	19,8	13,8	76	1.323,0	14,4	17,9	10,8	74	597,3
49...	17,0	20,2	13,7	79	1.257,0	14,4	17,9	10,8	67	609,8
50...	16,8	19,8	13,8	55	870,6	14,7	18,6	10,8	70	459,6
1951...	15,6	18,4	12,8	108	2.277,4	14,6	18,6	10,5	102	1.128,0
52...	16,3	19,2	13,3	64	854,8	14,4	18,8	10,0	71	556,8
53...	15,8	18,8	12,8	82	1.104,6	14,1	18,3	9,9	85	925,8
54...	15,0	17,8	12,1	89	1.356,0	13,5	17,4	9,6	84	710,2
55...	15,8	18,7	12,8	71	1.021,2	13,7	17,9	9,5	70	656,2

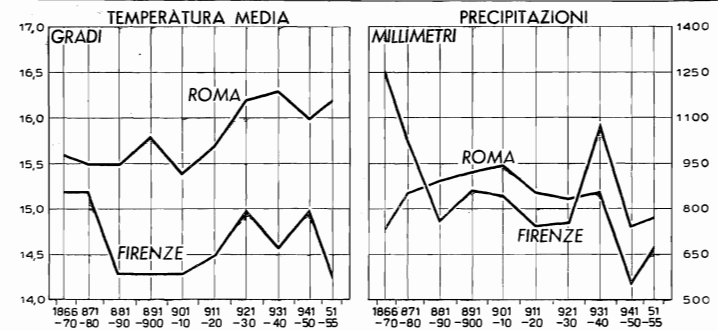


1861-70	16,4	19,0	13,7	116	1.332,0	14,6	19,1	10,1	85	772,9
1871-80	15,9	18,7	13,0	113	1.463,6	14,3	18,8	9,7	86	751,7
1881-90	15,3	18,1	12,5	120	1.285,6	13,7	17,1	10,2	111	709,9
1891-900	15,3	17,9	12,7	118	1.294,1	13,2	17,1	9,3	112	890,6
1901-10	15,4	17,9	12,8	117	1.322,0	13,5	16,5	10,5	104	605,1
1911-20	15,6	18,1	13,0	123	1.444,3	13,8	16,8	10,8	100	609,0
1921-30	16,4	18,9	13,9	106	1.120,1	14,4	17,6	11,1	92	549,6
1931-40	16,1	18,7	13,6	114	1.214,1	14,1	17,1	11,1	106	689,6
1941-50	16,4	19,2	13,5	83	1.108,3	14,2	17,8	10,6	74	570,0
1951-55	15,7	18,6	12,8	83	1.322,8	14,1	18,2	9,9	82	795,4

Segue Tav. I — Dati annuali sulle temperature e sulle precipitazioni per alcuni osservatori

ANNI	FIRENZE					ROMA				
	Temperature			Precipitazioni		Temperature			Precipitazioni	
	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.
		delle max.	delle min.				delle max.	delle min.		
1866...	15,3	20,4	10,1	100	1.015,0	15,8	20,4	11,1	87	602,9
67...	15,6	20,5	10,7	114	1.258,7	15,6	19,9	11,3	93	781,7
68...	15,2	20,4	10,0	94	1.425,3	15,5	19,6	11,3	97	948,5
69...	15,2	19,9	10,4	93	1.139,1	15,5	19,9	11,1	80	575,0
70...	14,8	19,2	10,3	97	1.473,9	15,8	20,4	11,2	105	768,3
1871...	14,9	19,4	10,3	106	1.178,8	15,3	19,9	10,6	103	802,1
72...	15,1	19,5	10,7	126	1.289,8	15,7	20,4	10,9	88	922,5
73...	16,2	20,8	11,5	118	1.295,1	16,2	21,0	11,4	84	926,2
74...	14,9	19,8	10,0	86	912,4	14,9	19,5	10,3	84	783,9
75...	15,3	19,7	10,8	135	1.056,1	15,2	19,5	10,8	121	1.276,1
76...	...	19,6	...	134	798,9	15,5	20,1	10,9	109	648,4
77...	15,5	20,1	10,9	106	819,5	15,9	20,6	11,2	122	709,4
78...	15,3	19,8	10,7	124	888,7	15,7	20,4	10,9	117	1.036,7
79...	14,8	19,2	10,3	138	827,8	15,3	19,7	10,9	136	888,2
80...	14,5	19,1	9,8	120	762,7	15,3	20,3	10,3	87	563,4
1881...	14,7	19,4	10,0	104	697,6	15,8	20,5	11,0	123	880,0
82...	15,0	20,0	10,0	118	973,6	16,0	21,7	10,2	91	728,8
83...	14,2	18,8	9,6	120	685,3	15,1	19,6	10,6	123	899,7
84...	14,0	18,9	9,1	107	548,8	14,8	19,6	9,9	102	846,1
85...	14,9	19,3	10,5	136	846,9	15,9	20,4	11,4	127	1.089,3
86...	14,5	19,2	9,8	123	749,8	15,6	20,4	10,8	113	645,5
87...	14,0	18,8	9,1	114	899,4	15,5	20,3	10,7	119	1.020,7
88...	14,0	18,4	9,5	124	900,6	15,2	19,9	10,4	121	893,3
89...	14,1	18,6	9,5	129	722,1	15,5	20,1	10,8	121	1.083,0
90...	13,6	18,0	9,1	93	645,3	15,2	20,2	10,1	95	875,4
1891...	13,8	18,5	9,0	100	644,9	15,2	20,1	10,2	127	841,3
92...	14,7	19,1	10,2	129	955,5	16,1	20,9	11,3	110	923,5
93...	14,3	18,9	9,7	116	854,8	15,9	21,1	10,7	85	735,1
94...	14,5	19,4	9,6	97	414,0	15,9	20,8	11,0	76	585,5
95...	131	825,5	110	927,6
96...	139	1.033,4	107	990,7
97...	124	874,7	99	908,9
98...	126	1.142,6	106	971,2
99...	99	810,3	89	867,2
900...	146	1.101,7	137	1.497,6
1901...	14,0	18,5	9,5	120	884,7	15,0	19,6	10,4	111	955,2
02...	14,5	19,0	9,9	128	987,9	15,7	19,8	11,5	110	992,4
03...	14,3	19,1	9,4	94	727,1	15,4	19,9	10,8	84	759,5
04...	15,1	19,7	10,5	117	999,3	16,3	20,7	11,8	107	1.024,4
05...	14,0	18,6	9,4	126	1.010,5	15,4	20,1	10,7	112	1.105,5
06...	14,2	19,0	9,4	104	833,0	15,5	20,0	10,9	96	960,1
07...	14,1	18,9	9,3	102	848,9	15,3	20,0	10,6	94	1.121,0
08...	14,4	19,1	9,6	97	576,9	15,3	20,0	10,5	96	800,8
09...	13,7	18,3	9,0	117	631,3	15,0	19,3	10,7	118	1.002,1
10...	14,3	18,8	9,7	127	982,9	15,4	19,8	11,0	111	763,2
1911...	15,0	19,7	10,2	116	818,5	15,8	20,4	11,2	100	1.008,1
12...	14,1	18,8	9,4	112	719,0	15,6	20,2	11,0	101	692,0
13...	14,7	19,3	10,1	99	777,3	15,8	20,1	11,4	95	678,4
14...	14,0	18,7	9,3	103	619,8	15,3	19,8	10,7	111	811,6
15...	14,3	18,6	10,0	126	1.047,4	15,5	19,6	11,4	148	1.467,2
16...	15,1	19,6	10,5	97	730,2	15,7	20,6	10,8	110	830,2
17...	14,4	19,1	9,7	121	943,6	15,9	20,5	11,3	134	1.017,1
18...	14,0	18,8	9,1	97	548,8	15,3	19,9	10,7	115	894,7
19...	14,2	18,6	9,8	100	749,0	15,4	19,9	10,9	125	674,6
20...	15,3	20,0	10,5	73	539,4	16,4	21,1	11,7	77	509,8

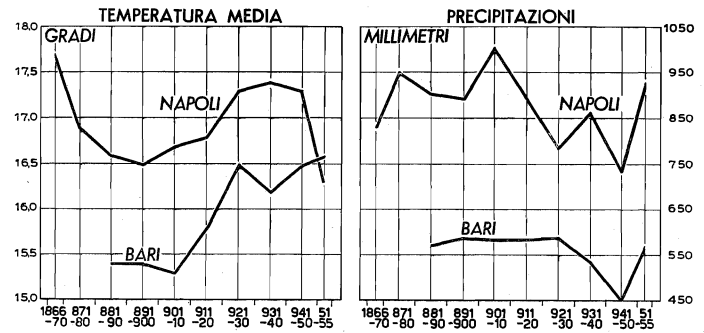
ANNI	FIRENZE					ROMA				
	Temperature			Precipitazioni		Temperature			Precipitazioni	
	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.
		delle max.	delle min.				delle max.	delle min.		
1921...	15,1	19,9	10,2	72	497,1	15,9	20,7	11,1	106	957,3
22...	14,3	19,0	9,6	82	825,2	16,0	20,6	11,3	96	872,4
23...	15,1	20,1	10,0	88	669,2	16,3	21,1	11,4	95	817,0
24...	14,6	19,5	9,7	96	800,5	16,2	20,8	11,5	112	842,1
25...	14,8	19,6	10,0	103	703,9	16,0	20,7	11,3	117	735,4
26...	15,3	20,0	10,5	109	980,5	16,5	21,2	11,7	106	613,8
27...	15,5	20,5	10,5	79	581,5	16,7	21,3	12,1	93	872,6
28...	15,8	20,6	10,9	99	958,3	16,8	21,7	11,8	116	970,5
29...	14,4	19,4	9,4	98	712,9	15,7	20,5	10,9	97	844,3
30...	15,2	20,0	10,4	113	874,5	16,2	21,1	11,3	100	824,5
1931...	14,9	19,7	10,0	107	1.007,8	16,2	20,9	11,4	120	785,2
32...	14,0	18,6	9,4	111	926,9	15,9	20,6	11,2	104	739,1
33...	14,7	19,2	10,2	109	1.416,3	16,3	20,9	11,7	109	897,4
34...	14,9	19,7	10,1	110	1.493,4	16,5	21,0	11,9	118	880,3
35...	14,9	19,7	10,0	88	1.458,6	16,6	21,2	12,0	87	757,5
36...	14,9	19,3	10,4	111	1.230,2	16,5	20,7	12,3	115	915,7
37...	15,2	19,7	10,6	121	970,4	16,9	21,3	12,5	107	856,4
38...	14,3	19,1	9,4	108	689,9	15,8	20,4	11,2	89	870,4
39...	14,1	18,9	9,2	113	659,0	16,2	20,7	11,6	102	962,1
40...	13,9	18,6	9,1	127	987,9	15,8	20,1	11,5	123	875,1
1941...	13,9	18,6	9,1	111	786,0	15,4	19,7	11,1	113	955,0
42...	14,3	19,3	9,3	83	706,7	16,0	20,4	11,5	96	499,9
43...	15,5	20,7	10,2	83	713,9	16,7	21,1	12,2	101	664,9
44...	14,4	18,3	10,4	85	849,4	15,4	19,7	11,0	95	504,0
45...	15,6	20,4	10,8	52	444,6	16,0	20,9	11,1	70	306,1
46...	15,3	19,5	11,0	79	786,2	16,0	20,7	11,2	89	445,5
47...	15,2	19,2	11,1	84	809,4	16,4	21,0	11,8	94	664,5
48...	14,8	18,7	10,8	86	765,2	16,0	20,6	11,4	72	548,3
49...	15,2	19,7	10,6	60	873,3	15,9	20,7	11,0	53	534,3
50...	15,4	19,6	11,2	80	763,8	16,5	21,3	11,7	62	563,1
1951...	14,9	19,8	9,9	105	1.000,7	16,3	20,3	12,2	97	922,1
51...	14,2	19,7	8,6	78	590,0	16,7	21,2	12,2	73	482,1
53...	13,9	19,3	8,5	75	871,8	16,0	20,5	11,5	75	932,6
54...	14,0	19,0	8,9	85	750,0	15,9	20,3	11,4	61	483,2
55...	14,6	19,8	9,3	77	654,0	15,9	20,6	11,2	61	577,1



1861-70	15,2	20,1	10,3	100	1.262,4	15,6	20,0	11,2	92	735,3
1871-80	15,2	19,7	10,6	119	983,0	15,5	20,1	10,8	105	855,7
1881-90	14,3	19,0	9,6	117	766,9	15,5	20,3	10,6	114	896,2
1891-900	14,3	18,9	9,6	121	865,8	15,8	20,7	10,8	105	924,9
1901-10	14,3	18,9	9,6	113	848,3	15,4	19,9	10,9	104	948,4
1911-20	14,5	19,1	9,9	104	749,3	15,7	20,2	11,1	112	858,4
1921-30	15,0	19,9	10,1	94	760,4	16,2	21,0	11,4	104	835,0
1931-40	14,6	19,3	9,8	111	1.084,0	16,3	20,8	11,7	107	853,9
1941-50	15,0	19,4	10,5	80	749,9	16,0	20,6	11,4	85	568,6
1951-55	14,3	19,5	9,0	84	773,3	16,2	20,6	11,7	73	679,4

Segue Tav. I — Dati annuali sulle temperature e sulle precipitazioni per alcuni osservatori

ANNI	NAPOLI					BARI				
	Temperature			Precipitazioni		Temperature			Precipitazioni	
	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.
	delle max.	delle min.				delle max.	delle min.			
1866...	18,2	22,6	13,8	88	595,0
67...	18,4	22,7	14,0	91	630,0
68...	17,3	21,5	13,0	113	1.244,0
69...	17,3	21,5	13,1	88	587,8
70...	17,1	21,1	13,0	101	1.103,8
1871...	16,7	21,0	12,4	103	1.090,6
72...	17,4	21,6	13,1	108	975,0
73...	17,9	22,1	13,6	100	1.013,7
74...	16,7	20,7	12,6	90	1.153,1
75...	16,7	20,9	12,5	115	1.117,5
76...	17,2	21,5	12,9	89
77...	17,3	21,6	13,0	102	951,5
78...	16,4	19,8	12,9	125	936,5
79...	16,0	19,2	12,7	137	888,6
80...	16,8	21,0	12,5	81	451,8
1881...	17,5	21,5	13,4	109	886,4
82...	17,4	21,7	13,1	109	961,6
83...	16,3	20,4	12,2	117	941,7
84...	16,2	20,5	11,9	110	647,5
85...	16,9	21,0	12,8	122	1.167,7	15,4	18,2	12,6	112	606,8
86...	16,5	20,6	12,3	109	856,6	15,5	19,1	11,8	91	434,0
87...	16,8	20,9	12,7	118	831,1	15,6	19,2	12,0	96	466,9
88...	16,2	20,2	12,2	110	869,8	15,5	19,2	11,8	101	540,1
89...	16,3	20,1	12,5	125	1.001,0	15,3	18,8	11,8	105	696,6
90...	16,3	20,1	12,4	105	883,6	14,9	18,3	11,4	93	689,1
1891...	16,0	19,7	12,2	105	803,6	15,2	18,7	11,7	94	643,8
92...	16,9	20,9	12,9	110	846,5	15,8	19,5	12,1	102	517,8
93...	16,5	20,6	12,3	102	995,5	15,0	18,4	11,5	106	607,4
94...	16,6	20,9	12,2	81	728,2	15,7	19,1	12,2	89	613,6
95...	111	943,1	109	624,5
96...	112	1.015,9	123	782,2
97...	101	661,7	107	528,9
98...	124	844,1	98	514,4
99...	101	769,2	76	403,3
900...	140	1.332,0	124	653,8
1901...	16,6	20,3	12,9	134	958,0	15,3	18,8	11,7	109	762,3
02...	17,2	20,6	13,7	139	956,0	15,8	19,4	12,2	92	476,3
03...	16,8	20,2	13,3	116	904,5	15,2	18,8	11,6	94	497,9
04...	17,3	20,6	14,0	132	967,5	15,7	19,2	12,1	114	745,7
05...	16,5	19,6	13,4	138	1.133,9	15,1	18,9	11,3	118	518,9
06...	16,6	19,6	13,6	117	830,8	14,9	18,7	11,0	115	588,1
07...	16,3	19,5	13,1	118	991,1	15,0	18,7	11,3	116	580,4
08...	16,8	19,8	13,7	119	1.160,5	15,4	19,1	11,7	81	327,9
09...	16,5	19,4	13,5	125	922,0	15,0	18,7	11,3	128	624,8
10...	16,6	20,3	12,8	141	1.243,0	15,5	19,3	11,7	113	715,2
1911...	17,4	21,4	13,4	132	892,9	15,5	19,2	11,8	96	456,1
12...	17,0	20,8	13,1	114	722,4	15,5	19,1	11,8	84	462,8
13...	16,8	19,8	13,7	106	648,5	15,8	19,4	12,1	87	366,6
14...	16,5	20,0	12,9	112	915,4	15,4	19,1	11,6	106	533,1
15...	16,4	19,7	13,1	167	1.504,2	15,4	19,1	11,6	140	1.130,4
16...	16,3	20,1	12,4	111	706,0
17...	16,1	19,7	12,4	90	404,4
18...	15,5	18,9	12,0	105	653,5
19...	15,8	19,5	12,0	103	625,8
20...	16,8	19,8	13,8	104	707,4	16,7	20,0	13,3	87	514,6
1921...	17,2	20,6	13,7	115	874,7
22...	16,8	20,1	13,5	110	841,1
23...	17,1	20,5	13,7	90	802,1
24...	16,7	20,0	13,3	128	829,9	16,4	19,8	12,9	99	670,1
25...	17,1	20,4	13,8	116	789,8	16,3	19,8	12,7	92	603,6
26...	17,4	20,8	14,0	105	672,5	16,6	20,0	13,1	88	532,2
27...	17,7	21,3	14,1	102	630,1	17,2	20,7	13,6	91	576,5
28...	17,9	21,3	14,4	115	866,2	16,6	20,4	12,7	114	512,3
29...	17,2	21,2	13,2	109	861,1	15,5	18,8	12,2	124	681,0
30...	18,0	21,5	14,4	110	740,3	16,7	20,1	13,3	97	559,4
1931...	17,7	21,1	14,3	120	684,1	16,0	19,6	12,4	113	774,0
32...	17,5	21,2	13,8	115	591,8	15,6	19,1	12,0	79	508,0
33...	17,5	21,2	13,7	113	949,1	15,9	19,1	12,7	86	537,2
34...	17,3	20,8	13,8	123	1.069,6	16,7	19,8	13,6	100	561,1
35...	17,3	21,3	13,3	94	835,6	16,2	19,4	13,0	82	436,6
36...	17,4	21,5	13,2	88	755,6	16,6	19,7	13,4	79	371,6
37...	17,9	21,7	14,1	131	836,4	17,0	20,0	13,9	94	462,0
38...	16,9	20,9	12,9	98	867,8	15,7	18,9	12,5	87	521,6
39...	17,3	21,0	13,5	113	1.145,7	16,4	19,6	13,1	108	659,6
40...	16,9	20,7	13,0	121	917,1	16,0	19,2	12,7	110	548,1
1941...	16,5	20,1	12,8	132	959,1	15,6	18,7	12,4	113	526,2
42...	17,1	21,0	13,2	97	679,5	16,1	19,2	12,9	94	425,0
43...	16,8	21,7	11,9	83	801,6	17,0	20,1	13,9	55	401,8
44...	15,0	18,7	11,3	99	1.062,3	16,3	19,4	13,1	61	441,4
45...	18,0	21,7	14,3	61	653,5	16,7	19,9	13,5	57	386,3
46...	17,2	21,3	13,1	57	532,1	17,0	20,2	13,7	55	435,6
47...	18,7	22,4	14,9	104	869,5	17,1	20,2	14,0	70	539,2
48...	17,9	21,6	14,2	96	743,7	16,5	19,5	13,4	52	441,4
49...	18,1	21,9	14,3	70	416,7	59	456,2
50...	17,3	21,1	13,5	85	682,6	48	481,4
1951...	16,6	20,3	12,9	104	1.061,6	17,0	20,4	13,6	74	541,9
52...	16,7	20,4	12,9	96	969,5	16,8	20,2	13,3	65	365,6
53...	16,2	19,9	12,4	81	874,0	16,2	19,4	12,9	60	589,0
54...	15,7	19,6	11,8	77	931,7	16,1	19,3	12,9	73	736,0
55...	16,2	20,1	12,3	99	807,4	16,8	19,9	13,7	67	625,6

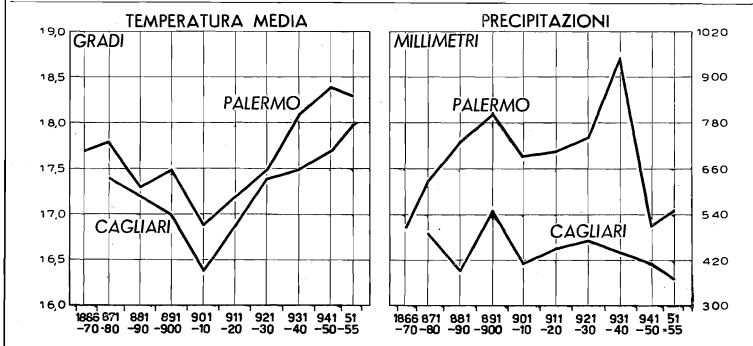


1861-70	17,7	21,9	13,4	96	832,1
1871-80	16,9	20,9	12,8	105	953,1
1881-90	16,6	20,7	12,6	113	904,7	15,4	18,8	11,9	100	572,3
1891-900	16,5	20,5	12,4	109	894,0	15,4	18,9	11,9	103	589,0
1901-10	16,7	20,0	13,4	128	1.006,7	15,3	19,0	11,6	108	583,8
1911-20	16,8	20,3	13,3	123	898,5	15,8	19,4	12,1	101	585,3
1921-30	17,3	20,8	13,8	110	790,8	16,5	19,9	12,9	101	590,7
1931-40	17,4	21,1	13,6	112	865,3	16,2	19,4	12,9	94	538,0
1941-50	17,3	21,2	13,4	88	740,1	16,5	19,7	13,4	66	453,5
1951-55	16,3	20,1	12,5	91	928,8	16,6	19,8	13,3	68	571,6

Segue Tav. I — Dati annuali sulle temperature e sulle precipitazioni per alcuni osservatori

ANNI	PALERMO					CAGLIARI				
	Temperature			Precipitazioni		Temperature			Precipitazioni	
	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.
	delle max.	delle min.				delle max.	delle min.			
1866...	17,7	21,0	14,3	97	323,4
67...	18,1	21,1	15,0	76	444,0
68...	17,2	20,0	14,4	124	799,2
69...	17,6	20,2	15,0	91	516,1
70...	18,1	20,6	15,5	95	454,0
1871...	18,4	20,3	16,5	99	609,2
72...	18,2	20,3	16,1	91	591,1
73...	18,5	20,5	16,4	97	782,3
74...	17,3	20,7	13,9	125	800,6
75...	17,9	21,2	14,6	107	596,4
76...
77...	17,8	21,2	14,3	117	723,8
78...	17,6	21,0	14,2	116	459,2
79...	17,4	20,8	13,9	121	507,0	17,3	21,3	13,3	92	412,5
80...	17,0	21,5	12,5	108	612,6	17,4	21,2	13,5	94	576,6
1881...	18,1	22,8	13,3	101	673,5	17,8	21,9	13,6	87	306,1
82...	17,3	23,2	11,4	98	530,2	17,3	21,6	13,0	97	301,9
83...	16,7	22,6	10,7	138	884,9	16,7	20,8	12,5	118	549,3
84...	16,7	22,7	10,6	104	647,0	17,0	21,0	12,9	86	423,6
85...	17,6	23,8	11,4	126	686,1
86...	17,3	23,5	11,0	110	936,2
87...	17,6	24,0	11,1	118	821,0
88...	17,8	24,5	11,1	110	629,6
89...	17,5	23,9	11,1	117	637,7
90...	16,8	22,9	10,7	131	911,5
1891...	16,9	23,1	10,7	122	808,4
92...	17,7	24,0	11,3	120	765,3	17,0	21,3	12,6	81	275,2
93...	17,7	24,3	11,0	108	676,3
94...	17,6	24,1	11,0	99	640,5
95...	105	902,5	86	391,7
96...	131	1.000,9	88	498,3
97...	126	838,2	79	528,0
98...	117	715,5	111	1.032,4
99...	75	650,4	71	589,8
900...	131	1.007,5	97	561,3
1901...	17,4	23,3	11,5	113	656,4	16,4	20,6	12,1	92	427,4
02...	17,8	23,5	12,0	108	785,5	16,7	21,0	12,3	86	399,6
03...	16,9	22,6	11,1	94	507,8	16,3	20,6	11,9	80	338,2
04...	17,3	22,5	12,1	133	730,0	16,8	21,1	12,4	97	492,1
05...	16,8	21,9	11,6	115	656,5	16,2	20,5	11,8	87	384,5
06...	16,6	21,7	11,4	131	814,0	16,1	20,5	11,7	77	302,7
07...	16,2	21,4	10,9	143	895,3	16,1	20,0	12,1	80	530,5
08...	16,9	22,4	11,4	95	397,4	16,8	20,8	12,8	68	361,9
09...	16,3	21,2	11,3	144	864,4	16,0	20,1	11,9	85	441,1
10...	16,5	21,9	11,1	120	635,2	16,2	20,3	12,0	80	446,8
1911...	17,1	22,3	11,8	111	677,5	16,9	21,3	12,5	90	528,4
12...	16,9	22,0	11,8	111	887,0	16,7	21,1	12,2	55	327,1
13...	17,3	22,6	11,9	88	436,9	17,0	21,4	12,6	54	134,7
14...	16,6	21,6	11,6	128	797,2	16,6	20,9	12,2	75	412,5
15...	16,8	21,8	11,8	133	989,7	16,2	20,6	11,8	106	431,9
16...	17,6	23,2	11,9	96	497,3	17,1	21,3	12,9	76	497,4
17...	17,3	22,6	11,9	84	652,5	17,2	21,1	13,3	103	779,8
18...	17,0	22,2	11,8	82	596,7	16,6	20,8	12,4	79	539,0
19...	17,3	22,5	12,0	119	746,3	16,9	21,1	12,6	82	534,4
20...	17,6	23,1	12,0	99	796,6	17,8	21,9	13,6	62	376,4

ANNI	PALERMO					CAGLIARI				
	Temperature			Precipitazioni		Temperature			Precipitazioni	
	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.
	delle max.	delle min.				delle max.	delle min.			
1921...	17,4	23,0	11,8	118	589,5	17,2	21,1	13,2	85	550,4
22...	17,9	24,1	11,6	117	716,5	17,5	21,6	13,3	62	229,7
23...	17,2	23,1	11,3	126	604,1	17,3	21,1	13,5	84	462,7
24...	18,1	22,4	13,8	110	900,7	17,4	21,4	13,4	70	336,9
25...	18,0	23,0	13,0	109	820,5	16,8	20,9	12,6	91	604,2
26...	17,1	22,0	12,1	72	449,1	17,6	21,8	13,4	70	435,7
27...	17,1	22,4	11,7	91	697,0	17,6	22,0	13,2	70	440,7
28...	17,9	22,7	13,0	97	779,1	18,0	21,9	14,0	90	806,9
29...	16,3	20,7	11,8	115	1.149,5	17,0	21,3	12,6	94	465,2
30...	17,6	21,4	13,8	112	739,6	17,7	22,3	13,0	78	432,8
1931...	18,7	22,8	14,5	133	992,0	18,1	22,9	13,2	78	589,3
32...	18,2	22,5	13,9	107	1.302,7	17,3	21,9	12,7	49	384,1
33...	18,1	22,4	13,8	118	883,4	17,8	22,3	13,3	70	391,0
34...	18,6	23,2	14,0	140	881,3	17,7	22,1	13,2	109	452,6
35...	18,3	22,6	13,9	119	662,5	17,8	22,3	13,2	85	456,3
36...	18,3	22,4	14,1	125	629,7	17,3	21,8	12,8	94	614,6
37...	18,7	23,6	13,7	99	571,2	17,9	22,8	13,0	71	249,6
38...	16,7	22,0	11,4	111	884,9	17,2	22,3	12,1	85	324,6
39...	17,3	22,9	11,7	109	1.435,2	17,4	22,1	12,7	103	499,2
40...	18,3	23,0	13,5	113	1.321,5	16,7	21,7	11,7
1941...	18,4	23,4	13,3	142	865,1	16,4	21,3	11,4
42...	17,9	21,4	14,5	79	502,4	17,2	22,7	11,7
43...	18,1	22,0	14,1	58	453,3
44...	17,6	21,1	14,0	75	402,7
45...	18,0	21,6	14,3	77	488,0	17,3	23,3	11,2
46...	18,6	22,5	14,6	65	444,0	17,0	22,8	11,1	34	417,4
47...	19,6	24,0	15,2	72	492,7	18,9	23,0	14,7	53	403,0
48...	18,6	23,1	14,1	71	524,7	18,0	21,8	14,1	53	395,6
49...	18,5	22,9	14,1	71	555,0	18,2	22,0	14,3	48	338,0
50...	19,1	22,9	15,2	65	455,1	18,4	22,3	14,5	59	525,1
1951...	18,3	22,0	14,5	78	491,2	18,0	21,7	14,2	71	523,8
52...	19,0	23,0	14,9	50	400,0	18,6	22,5	14,6	49	261,6
53...	17,5	22,1	12,8	78	637,6	17,6	21,5	13,7	65	448,8
54...	17,8	22,3	13,2	82	700,2	17,6	21,5	13,7	49	251,2
55...	18,8	23,2	14,4	78	557,8	18,1	21,8	14,4	62	381,4



1861-70	17,7	20,6	14,8	97	507,3
1871-80	17,8	20,8	14,7	109	631,4	17,4	21,3	13,4	93	494,6
1881-90	17,3	23,4	11,2	115	735,8	17,2	21,3	13,0	97	395,2
1891-900	17,5	23,9	11,0	113	800,6	17,0	21,3	12,6	88	553,8
1901-10	16,9	22,2	11,4	120	694,3	16,4	20,6	12,1	83	412,5
1911-20	17,2	22,4	11,9	105	707,8	16,9	21,2	12,6	78	456,2
1921-30	17,5	22,5	12,4	107	744,6	17,4	21,5	13,2	79	476,5
1931-40	18,1	22,7	13,5	117	956,4	17,5	22,2	12,8	83	440,1
1941-50	18,4	22,5	14,3	78	518,3	17,7	22,4	12,9	49	415,8
1951-55	18,3	22,5	14,0	73	557,4	18,0	21,8	14,1	59	373,4

Tav. 2 — Medie mensili relative alle temperature ed alle precipitazioni per alcuni osservatori

Milano

PERIODI	TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI	
	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	mm.
		delle max.	delle min.				delle max.	delle min.				delle max.	delle min.		
	GENNAIO					FEBBRAIO					MARZO				
1866-70.....	0,6	3,2	— 2,0	7	46,0	5,7	9,1	2,2	7	30,2	7,9	11,7	4,1	10	84,5
1871-80.....	1,0	3,8	— 1,9	8	32,9	4,4	8,0	0,7	6	49,9	8,7	13,0	4,4	7	62,1
1881-90.....	1,3	4,0	— 1,4	8	74,2	4,2	7,4	0,9	9	52,5	8,5	12,7	4,3	10	66,1
1891-900.....	— 0,8	1,9	— 3,4	10	80,7	4,5	8,4	0,5	7	55,3	8,6	12,9	4,3	10	80,6
1901-10.....	2,0	5,1	— 1,2	7	29,9	3,9	7,6	0,2	9	77,6	8,7	13,2	4,1	11	91,0
1911-20.....	2,0	4,8	— 0,9	12	72,0	4,1	7,8	0,4	11	54,5	8,6	13,0	4,2	14	122,4
1921-30.....	2,4	4,8	— 0,1	8	59,0	4,4	7,4	1,4	7	53,6	9,1	12,6	5,5	10	71,1
1931-40.....	2,2	4,6	— 0,3	8	49,4	4,3	7,8	0,8	7	62,0	8,7	12,7	4,6	9	69,2
1941-50.....	1,1	3,4	— 1,2	8	73,4	4,7	8,0	1,3	6	57,0	9,8	13,7	5,8	8	66,9
1951-55.....	2,7	4,9	0,5	5	60,0	4,4	7,0	1,7	6	69,6	9,0	12,6	5,4	7	92,1
1871-900.....	0,5	3,2	— 2,2	9	62,6	4,4	7,9	0,7	7	52,6	8,6	12,9	4,3	9	69,6
1901-30.....	2,1	4,9	— 0,7	9	53,6	4,1	7,6	0,7	9	61,9	8,8	12,9	4,6	11	94,8
1931-55.....	2,0	4,3	— 0,3	7	60,9	4,5	7,6	1,3	6	62,9	9,2	13,0	5,4	8	76,1
	APRILE					MAGGIO					GIUGNO				
1866-70.....	13,7	18,7	8,6	6	65,1	19,2	24,6	13,7	8	69,6	22,6	28,3	16,8	7	58,5
1871-80.....	13,5	18,2	8,7	11	114,2	16,6	21,2	11,9	13	98,9	21,9	27,5	16,3	9	87,4
1881-90.....	12,8	17,3	8,2	15	115,7	17,8	22,8	12,7	11	90,4	21,8	27,4	16,2	10	89,6
1891-900.....	14,1	19,3	8,8	10	95,2	17,5	22,9	12,1	14	146,9	22,3	28,3	16,3	10	70,8
1901-10.....	13,5	18,8	8,1	12	78,0	18,0	23,8	12,1	12	92,1	22,6	28,8	16,3	13	85,3
1911-20.....	12,4	17,7	7,1	13	110,4	18,5	24,2	12,7	11	90,0	21,7	27,8	15,6	9	80,6
1921-30.....	13,2	17,5	8,8	11	92,3	18,1	22,9	13,2	11	67,3	22,1	27,2	16,9	9	68,0
1931-40.....	13,1	17,8	8,3	9	78,9	17,4	22,3	12,5	13	124,6	22,0	27,6	16,4	9	102,0
1941-50.....	14,4	18,7	10,1	8	97,6	18,3	22,9	13,7	10	125,1	23,2	28,4	17,9	6	66,1
1951-55.....	14,5	18,9	10,1	4	62,7	18,5	23,3	13,7	8	80,8	22,6	27,4	17,7	9	108,6
1871-900.....	13,5	18,3	8,6	12	108,4	17,3	22,3	12,2	13	112,1	22,0	27,7	16,3	10	82,6
1901-30.....	13,0	18,0	8,0	12	93,6	18,2	23,6	12,7	11	83,1	22,1	27,9	16,3	10	78,0
1931-55.....	14,0	18,5	9,5	7	79,7	18,1	22,8	13,3	10	110,2	22,6	27,8	17,3	8	92,2
	LUGLIO					AGOSTO					SETTEMBRE				
1866-70.....	25,0	30,9	19,0	5	28,0	22,7	28,0	17,3	8	96,3	19,7	24,4	14,9	6	83,6
1871-80.....	25,3	31,2	19,3	6	60,9	24,3	29,7	18,8	7	82,5	20,3	25,0	15,5	6	59,4
1881-90.....	24,4	30,1	18,7	8	72,1	23,5	28,9	18,1	7	68,6	18,3	21,8	14,8	10	119,7
1891-900.....	24,5	30,3	18,6	9	74,6	23,6	29,3	17,9	8	69,6	19,6	24,4	14,8	6	51,1
1901-10.....	24,8	31,2	18,3	9	69,9	24,3	30,1	18,4	8	72,8	19,6	24,6	14,5	9	90,2
1911-20.....	23,7	29,9	17,5	9	90,8	23,2	29,0	17,4	8	68,2	19,0	23,9	14,0	8	84,7
1921-30.....	24,9	30,2	19,6	6	46,7	23,8	28,9	18,6	5	57,3	19,7	24,0	15,4	6	66,7
1931-40.....	24,6	30,1	19,1	7	54,3	23,7	28,8	18,6	6	96,1	19,6	23,8	15,3	7	88,5
1941-50.....	25,5	30,7	20,3	6	80,5	24,7	29,7	19,6	4	49,7	21,2	25,4	16,9	6	73,7
1951-55.....	25,0	29,9	20,0	7	103,6	23,6	28,1	19,0	7	78,4	20,2	24,0	16,4	7	77,4
1871-900.....	24,7	30,5	18,9	8	69,2	23,8	29,3	18,3	7	73,6	19,4	23,7	15,0	7	76,7
1901-30.....	24,5	30,4	18,5	8	69,1	23,8	29,4	18,1	7	66,1	19,4	24,2	14,6	8	80,5
1931-55.....	25,0	30,2	19,8	7	79,5	24,0	28,9	19,1	6	74,7	20,3	24,4	16,2	7	79,9
	OTTOBRE					NOVEMBRE					DICEMBRE				
1866-70.....	12,9	16,9	8,9	8	56,1	6,6	9,8	3,4	8	87,0	3,5	5,7	1,3	10	62,8
1871-80.....	13,7	17,0	10,3	9	87,9	6,5	9,3	3,6	11	101,9	1,2	3,7	— 1,3	10	75,2
1881-90.....	12,5	16,0	9,0	13	124,1	6,8	9,6	4,0	13	110,1	2,8	4,9	0,6	13	74,4
1891-900.....	14,0	17,4	10,6	13	140,9	7,0	9,4	4,6	12	111,9	2,1	4,6	— 0,4	8	75,7
1901-10.....	14,2	18,0	10,3	12	121,8	7,2	10,2	4,1	13	86,8	3,6	6,2	1,0	12	85,8
1911-20.....	12,2	16,0	8,3	15	147,1	6,3	9,3	3,2	17	101,6	3,8	6,1	1,4	17	104,2
1921-30.....	13,4	16,1	10,6	9	74,5	8,5	11,2	5,7	11	84,1	3,7	6,0	1,3	10	73,9
1931-40.....	13,4	16,6	10,2	11	106,0	8,0	10,5	5,4	11	120,0	2,8	5,0	0,5	8	79,1
1941-50.....	15,0	18,2	11,7	6	76,3	7,5	9,8	5,1	8	83,9	2,1	4,5	— 0,4	6	53,1
1951-55.....	13,9	16,8	11,0	8	143,4	8,0	10,3	5,6	7	111,6	4,2	6,0	2,4	9	87,7
1871-1900.....	13,4	16,8	10,0	12	117,6	6,8	9,4	4,1	12	108,0	2,0	4,4	— 0,4	10	75,1
1901-30.....	13,3	16,7	9,8	12	114,5	7,4	10,3	4,4	14	90,8	3,7	6,1	1,2	13	88,0
1931-55.....	14,1	17,2	11,0	8	108,6	7,8	10,2	5,4	9	105,2	3,0	5,2	0,8	8	73,3

Segue Tav. 2 — Medie mensili relative alle temperature ed alle precipitazioni per alcuni osservatori

Genova

PERIODI	TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI	
	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	media
		delle max.	delle min.				delle max.	delle min.				delle max.	delle min.		
	GENNAIO					FEBBRAIO					MARZO				
1866-70.....	8,0	10,2	5,8	11	89,1	9,1	11,4	6,8	11	74,7	11,2	13,7	8,7	14	140,6
1871-80.....	8,1	10,5	5,7	10	108,3	9,0	11,7	6,3	8	118,0	11,3	14,1	8,4	10	113,2
1881-90.....	7,6	10,2	4,9	9	105,8	8,5	11,0	5,9	8	86,4	10,7	13,5	7,9	11	108,8
1891-900.....	6,1	8,8	3,4	11	136,6	9,2	11,7	6,6	8	101,0	10,6	13,1	8,1	10	110,4
1901-10.....	7,7	9,8	5,5	7	53,2	7,8	10,1	5,6	10	102,6	10,6	13,1	8,1	12	145,0
1911-20.....	8,1	10,2	5,9	10	125,6	9,1	11,7	6,5	9	119,8	11,2	13,7	8,6	14	184,6
1921-30.....	8,7	11,0	6,3	9	116,9	8,9	11,5	6,3	9	100,1	11,9	14,5	9,3	11	101,9
1931-40.....	8,4	10,7	6,1	10	85,2	9,2	11,7	6,7	9	89,3	11,5	14,1	8,8	10	102,8
1941-50.....	7,5	10,0	5,0	8	83,1	9,2	11,9	6,5	7	86,0	12,1	14,8	9,3	8	82,7
1951-55.....	7,7	10,3	5,1	6	122,1	8,3	11,2	5,4	8	93,5	10,8	13,6	7,9	7	114,1
1871-900.....	7,3	9,9	4,7	10	116,9	8,9	11,5	6,3	8	101,8	10,9	13,6	8,1	10	110,8
1901-30.....	8,2	10,4	5,9	9	98,6	8,6	11,1	6,1	9	107,5	11,3	13,8	8,7	12	143,8
1931-55.....	7,9	10,3	5,4	8	96,8	8,9	11,6	6,2	8	89,6	11,5	14,2	8,7	8	99,9
	APRILE					MAGGIO					GIUGNO				
1866-70.....	14,9	17,8	12,0	8	72,2	19,3	22,1	16,5	7	56,1	23,1	25,9	20,2	8	43,5
1871-80.....	14,3	17,3	11,3	13	147,4	17,1	20,1	14,0	12	83,0	21,3	24,4	18,1	9	76,9
1881-90.....	13,7	16,6	10,8	13	124,3	17,5	20,6	14,4	11	79,4	21,1	24,3	17,8	9	99,5
1891-900.....	14,8	17,6	11,9	11	81,9	17,2	20,1	14,3	14	100,7	20,7	23,5	17,9	8	64,1
1901-10.....	13,6	16,0	11,1	12	110,5	17,2	19,9	14,4	11	86,6	21,2	24,0	18,3	10	85,7
1911-20.....	13,7	16,3	11,0	12	89,8	17,8	20,4	15,1	10	82,0	21,1	23,8	18,3	7	87,8
1921-30.....	14,3	16,8	11,7	12	81,0	18,2	20,9	15,4	10	61,4	22,1	24,6	19,5	7	42,0
1931-40.....	14,4	17,1	11,7	9	71,0	17,9	20,5	15,2	13	104,0	21,9	24,6	19,1	8	79,8
1941-50.....	15,1	18,0	12,2	8	105,8	18,3	21,2	15,4	8	107,8	22,3	25,3	19,2	6	40,4
1951-55.....	14,4	17,5	11,3	6	53,4	17,5	20,5	14,4	9	110,8	21,0	23,8	18,2	4	45,4
1871-900.....	14,3	17,2	11,3	12	117,9	17,3	20,3	14,2	12	87,7	21,0	24,1	17,9	9	80,2
1901-30.....	13,9	16,4	11,3	12	93,8	17,7	20,4	15,0	10	76,7	21,5	24,2	18,7	8	71,8
1931-55.....	14,6	17,5	11,7	8	76,7	17,9	20,7	15,0	10	107,5	21,7	24,6	18,8	6	55,2
	LUGLIO					AGOSTO					SETTEMBRE				
1866-70.....	24,6	27,7	21,5	6	34,3	24,5	27,5	21,4	9	141,3	22,3	25,3	19,3	10	162,4
1871-80.....	24,3	27,2	21,3	5	42,0	25,1	28,4	21,8	6	42,4	22,3	25,2	19,3	6	83,1
1881-90.....	23,6	26,7	20,4	5	26,7	23,8	26,9	20,6	6	43,9	20,5	23,1	17,9	10	139,6
1891-900.....	23,6	26,5	20,6	6	65,6	23,5	26,4	20,5	7	51,4	21,3	23,8	18,7	7	81,0
1901-10.....	23,5	26,6	20,3	6	71,0	24,1	27,1	21,1	6	46,9	20,8	23,9	17,7	8	114,8
1911-20.....	23,4	26,3	20,5	5	39,3	23,9	26,8	21,0	7	48,6	21,2	24,1	18,3	9	144,6
1921-30.....	24,7	27,3	22,0	4	35,3	24,9	27,7	22,1	5	62,1	22,3	24,9	19,6	8	62,9
1931-40.....	24,6	27,3	21,9	4	18,1	24,7	27,6	21,8	5	74,2	21,8	24,5	19,0	9	135,0
1941-50.....	24,9	27,9	21,8	3	19,7	24,9	28,0	21,8	5	48,4	22,8	26,0	19,6	5	79,6
1951-55.....	24,0	27,2	20,8	4	59,8	23,6	26,8	20,3	5	64,4	21,7	24,9	18,5	7	157,1
1871-900.....	23,8	26,8	20,8	5	44,8	24,1	27,2	21,0	6	45,9	21,4	24,1	18,6	8	101,2
1901-30.....	23,9	26,8	20,9	5	48,5	24,3	27,2	21,4	6	52,5	21,4	24,3	18,5	8	107,4
1931-55.....	24,5	27,5	21,5	4	32,5	24,4	27,5	21,3	5	62,3	22,1	25,1	19,0	7	123,9
	OTTOBRE					NOVEMBRE					DICEMBRE				
1866-70.....	17,4	20,1	14,7	12	113,3	12,2	14,4	10,0	10	277,7	10,0	12,0	7,9	10	126,8
1871-80.....	17,8	20,7	14,9	10	214,3	11,9	14,6	9,1	13	219,6	7,7	10,2	5,2	11	215,4
1881-90.....	15,9	18,5	13,3	13	168,2	12,0	14,5	9,5	12	188,6	9,0	11,3	6,6	11	114,4
1891-900.....	17,3	19,4	15,1	13	204,1	11,6	13,7	9,5	13	177,3	7,7	10,2	5,2	10	120,0
1901-10.....	17,3	19,8	14,7	12	210,9	11,8	14,0	9,6	10	160,9	9,0	10,9	7,1	13	133,9
1911-20.....	16,0	18,5	13,5	14	202,8	11,6	13,9	9,2	12	150,0	9,8	11,9	7,7	14	169,4
1921-30.....	18,2	20,7	15,6	9	139,0	13,2	15,3	11,1	12	210,4	9,5	11,7	7,3	10	107,1
1931-40.....	17,4	19,7	15,0	12	113,4	12,9	15,2	10,6	14	199,3	9,0	11,1	6,8	11	142,0
1941-50.....	18,0	20,8	15,2	9	203,4	12,8	15,4	10,1	9	148,2	8,9	11,4	6,4	7	103,2
1951-55.....	16,8	19,7	13,8	9	158,9	12,4	15,0	9,8	8	208,7	10,1	12,6	7,5	10	134,6
1871-900.....	17,0	19,5	14,4	13	195,5	11,9	14,3	9,4	13	195,2	8,2	10,6	5,7	11	149,9
1901-30.....	17,2	19,7	14,6	12	184,2	12,2	14,4	10,0	11	173,8	9,5	11,5	7,4	12	136,8
1931-55.....	17,4	20,1	14,7	10	158,6	12,7	15,2	10,2	10	185,4	9,3	11,7	6,9	9	126,6

Segue Tav. 2 — Medie mensili relative alle temperature ed alle precipitazioni per alcuni osservatori

Bologna

PERIODI	TEMPERATURE				PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE				PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE				PRECIPITAZIONI																														
	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.																																
		delle max.	delle min.				delle max.	delle min.				delle max.	delle min.																																		
GENNAIO																FEBBRAIO																MARZO															
1866-70.....	2,5	5,1	— 0,1	6	34,7	6,4	9,7	3,1	6	31,1	9,1	12,8	5,3	12	73,0	1866-70.....	2,5	5,1	— 0,1	6	34,7	6,4	9,7	3,1	6	31,1	9,1	12,8	5,3	12	73,0	1866-70.....	2,5	5,1	— 0,1	6	34,7	6,4	9,7	3,1	6	31,1	9,1	12,8	5,3	12	73,0
1871-80.....	2,6	5,1	0,0	8	53,2	5,2	8,5	1,8	8	50,8	9,2	13,5	4,9	7	48,3	1871-80.....	2,6	5,1	0,0	8	53,2	5,2	8,5	1,8	8	50,8	9,2	13,5	4,9	7	48,3	1871-80.....	2,6	5,1	0,0	8	53,2	5,2	8,5	1,8	8	50,8	9,2	13,5	4,9	7	48,3
1881-90.....	3,2	5,9	0,5	9	56,8	5,2	8,0	2,3	9	36,4	9,6	13,3	5,8	10	66,8	1881-90.....	3,2	5,9	0,5	9	56,8	5,2	8,0	2,3	9	36,4	9,6	13,3	5,8	10	66,8	1881-90.....	3,2	5,9	0,5	9	56,8	5,2	8,0	2,3	9	36,4	9,6	13,3	5,8	10	66,8
1891-900.....	— 0,3	2,1	— 2,6	10	67,9	4,5	7,8	1,2	7	36,2	7,8	11,8	3,8	10	62,9	1891-900.....	— 0,3	2,1	— 2,6	10	67,9	4,5	7,8	1,2	7	36,2	7,8	11,8	3,8	10	62,9	1891-900.....	— 0,3	2,1	— 2,6	10	67,9	4,5	7,8	1,2	7	36,2	7,8	11,8	3,8	10	62,9
1901-10.....	2,1	4,2	0,0	6	28,1	3,9	6,1	1,7	9	40,1	8,5	11,5	5,5	11	53,1	1901-10.....	2,1	4,2	0,0	6	28,1	3,9	6,1	1,7	9	40,1	8,5	11,5	5,5	11	53,1	1901-10.....	2,1	4,2	0,0	6	28,1	3,9	6,1	1,7	9	40,1	8,5	11,5	5,5	11	53,1
1911-20.....	3,1	5,1	1,0	10	54,8	5,0	7,5	2,4	5	15,0	9,8	12,9	6,7	9	39,9	1911-20.....	3,1	5,1	1,0	10	54,8	5,0	7,5	2,4	5	15,0	9,8	12,9	6,7	9	39,9	1911-20.....	3,1	5,1	1,0	10	54,8	5,0	7,5	2,4	5	15,0	9,8	12,9	6,7	9	39,9
1921-30.....	3,0	4,8	1,1	9	45,6	4,4	6,9	1,9	7	51,0	9,3	12,4	6,2	9	48,3	1921-30.....	3,0	4,8	1,1	9	45,6	4,4	6,9	1,9	7	51,0	9,3	12,4	6,2	9	48,3	1921-30.....	3,0	4,8	1,1	9	45,6	4,4	6,9	1,9	7	51,0	9,3	12,4	6,2	9	48,3
1931-40.....	2,7	4,5	0,8	10	36,9	4,5	6,9	2,0	7	48,6	8,9	11,9	5,8	8	55,8	1931-40.....	2,7	4,5	0,8	10	36,9	4,5	6,9	2,0	7	48,6	8,9	11,9	5,8	8	55,8	1931-40.....	2,7	4,5	0,8	10	36,9	4,5	6,9	2,0	7	48,6	8,9	11,9	5,8	8	55,8
1941-50.....	1,3	3,5	— 1,0	7	49,9	4,6	7,3	1,8	7	47,6	9,4	12,9	5,9	5	36,4	1941-50.....	1,3	3,5	— 1,0	7	49,9	4,6	7,3	1,8	7	47,6	9,4	12,9	5,9	5	36,4	1941-50.....	1,3	3,5	— 1,0	7	49,9	4,6	7,3	1,8	7	47,6	9,4	12,9	5,9	5	36,4
1951-55.....	2,9	5,8	0,0	8	77,6	4,4	7,7	1,0	7	72,6	8,9	13,1	4,6	7	59,0	1951-55.....	2,9	5,8	0,0	8	77,6	4,4	7,7	1,0	7	72,6	8,9	13,1	4,6	7	59,0	1951-55.....	2,9	5,8	0,0	8	77,6	4,4	7,7	1,0	7	72,6	8,9	13,1	4,6	7	59,0
1871-900.....	1,9	4,4	— 0,7	9	59,3	5,0	8,1	1,8	8	41,1	8,9	12,9	4,9	9	59,3	1871-900.....	1,9	4,4	— 0,7	9	59,3	5,0	8,1	1,8	8	41,1	8,9	12,9	4,9	9	59,3	1871-900.....	1,9	4,4	— 0,7	9	59,3	5,0	8,1	1,8	8	41,1	8,9	12,9	4,9	9	59,3
1901-30.....	2,7	4,7	0,7	8	42,8	4,4	6,8	2,0	7	35,4	9,2	12,3	6,1	10	47,1	1901-30.....	2,7	4,7	0,7	8	42,8	4,4	6,8	2,0	7	35,4	9,2	12,3	6,1	10	47,1	1901-30.....	2,7	4,7	0,7	8	42,8	4,4	6,8	2,0	7	35,4	9,2	12,3	6,1	10	47,1
1931-55.....	2,3	4,6	— 0,1	8	54,8	4,5	7,3	1,6	7	56,3	9,1	12,7	5,4	7	50,4	1931-55.....	2,3	4,6	— 0,1	8	54,8	4,5	7,3	1,6	7	56,3	9,1	12,7	5,4	7	50,4	1931-55.....	2,3	4,6	— 0,1	8	54,8	4,5	7,3	1,6	7	56,3	9,1	12,7	5,4	7	50,4
APRILE																MAGGIO																GIUGNO															
1866-70.....	14,8	19,8	9,7	5	51,1	20,3	26,0	14,6	6	42,5	23,5	29,4	17,5	7	59,3	1866-70.....	14,8	19,8	9,7	5	51,1	20,3	26,0	14,6	6	42,5	23,5	29,4	17,5	7	59,3	1866-70.....	14,8	19,8	9,7	5	51,1	20,3	26,0	14,6	6	42,5	23,5	29,4	17,5	7	59,3
1871-80.....	14,3	19,0	9,5	9	83,4	17,4	22,7	12,1	10	121,2	22,6	28,9	16,3	6	42,7	1871-80.....	14,3	19,0	9,5	9	83,4	17,4	22,7	12,1	10	121,2	22,6	28,9	16,3	6	42,7	1871-80.....	14,3	19,0	9,5	9	83,4	17,4	22,7	12,1	10	121,2	22,6	28,9	16,3	6	42,7
1881-90.....	12,5	16,2	8,7	12	65,4	17,4	21,3	13,5	9	52,1	21,3	25,3	17,3	9	67,2	1881-90.....	12,5	16,2	8,7	12	65,4	17,4	21,3	13,5	9	52,1	21,3	25,3	17,3	9	67,2	1881-90.....	12,5	16,2	8,7	12	65,4	17,4	21,3	13,5	9	52,1	21,3	25,3	17,3	9	67,2
1891-900.....	12,6	16,9	8,3	11	101,1	17,2	21,8	12,6	14	93,7	21,9	26,7	17,0	10	64,3	1891-900.....	12,6	16,9	8,3	11	101,1	17,2	21,8	12,6	14	93,7	21,9	26,7	17,0	10	64,3	1891-900.....	12,6	16,9	8,3	11	101,1	17,2	21,8	12,6	14	93,7	21,9	26,7	17,0	10	64,3
1901-10.....	12,7	16,1	9,3	10	46,0	17,3	20,8	13,8	9	54,4	21,7	25,2	18,1	8	50,5	1901-10.....	12,7	16,1	9,3	10	46,0	17,3	20,8	13,8	9	54,4	21,7	25,2	18,1	8	50,5	1901-10.....	12,7	16,1	9,3	10	46,0	17,3	20,8	13,8	9	54,4	21,7	25,2	18,1	8	50,5
1911-20.....	13,0	16,2	9,7	12	59,8	18,2	21,8	14,6	9	57,3	21,9	25,9	17,8	8	62,0	1911-20.....	13,0	16,2	9,7	12	59,8	18,2	21,8	14,6	9	57,3	21,9	25,9	17,8	8	62,0	1911-20.....	13,0	16,2	9,7	12	59,8	18,2	21,8	14,6	9	57,3	21,9	25,9	17,8	8	62,0
1921-30.....	13,5	17,0	10,0	10	57,5	18,5	22,4	14,5	8	41,8	22,5	26,8	18,2	7	37,1	1921-30.....	13,5	17,0	10,0	10	57,5	18,5	22,4	14,5	8	41,8	22,5	26,8	18,2	7	37,1	1921-30.....	13,5	17,0	10,0	10	57,5	18,5	22,4	14,5	8	41,8	22,5	26,8	18,2	7	37,1
1931-40.....	13,6	17,1	10,1	10	43,7	18,2	22,0	14,4	13	80,6	23,2	27,4	18,9	9	59,0	1931-40.....	13,6	17,1	10,1	10	43,7	18,2	22,0	14,4	13	80,6	23,2	27,4	18,9	9	59,0	1931-40.....	13,6	17,1	10,1	10	43,7	18,2	22,0	14,4	13	80,6	23,2	27,4	18,9	9	59,0
1941-50.....	14,7	18,8	10,5	6	37,9	18,6	22,8	14,4	7	48,8	23,0	27,9	18,1	5	35,3	1941-50.....	14,7	18,8	10,5	6	37,9	18,6	22,8	14,4	7	48,8	23,0	27,9	18,1	5	35,3	1941-50.....	14,7	18,8	10,5	6	37,9	18,6	22,8	14,4	7	48,8	23,0	27,9	18,1	5	35,3
1951-55.....	13,9	18,6	9,2	6	50,4	17,9	22,7	13,1	9	75,0	22,4	27,3	17,4	5	46,4	1951-55.....	13,9	18,6	9,2	6	50,4	17,9	22,7	13,1	9	75,0	22,4	27,3	17,4	5	46,4	1951-55.....	13,9	18,6	9,2	6	50,4	17,9	22,7	13,1	9	75,0	22,4	27,3	17,4	5	46,4
1871-900.....	13,1	17,4	8,8	11	83,3	17,3	21,9	12,7	11	89,0	22,0	27,0	16,9	8	58,1	1871-900.....	13,1	17,4	8,8	11	83,3	17,3	21,9	12,7	11	89,0	22,0	27,0	16,9	8	58,1	1871-900.....	13,1	17,4	8,8	11	83,3	17,3	21,9	12,7	11	89,0	22,0	27,0	16,9	8	58,1
1901-30.....	13,1	16,4	9,7	11	54,4	18,0	21,7	14,3	9	51,2	22,0	26,0	18,0	8	49,9	1901-30.....	13,1	16,4	9,7	11	54,4	18,0	21,7	14,3	9	51,2	22,0	26,0	18,0	8	49,9	1901-30.....	13,1	16,4	9,7	11	54,4	18,0	21,7	14,3	9	51,2	22,0	26,0	18,0	8	49,9
1931-55.....	14,1	18,2	9,9	7	44,0	18,3	22,5	14,0	10	68,1	22,9	27,6	18,1	6	96,9	1931-55.....	14,1	18,2	9,9	7	44,0	18,3	22,5	14,0	10	68,1	22,9	27,6	18,1	6	96,9	1931-55.....	14,1	18,2	9,9	7	44,0	18,3	22,5	14,0	10	68,1	22,9	27,6	18,1	6	96,9
LUGLIO																AGOSTO																SETTEMBRE															
1866-70.....	25,5	32,4	18,6	4	48,2	24,2	29,7	18,6	9	72,0	21,4	26,3	16,4	6	116,1	1866-70.....	25,5	32,4	18,6	4	48,2	24,2	29,7	18,6	9	72,0	21,4	26,3	16,4	6	116,1	1866-70.....	25,5	32,4	18,6	4	48,2	24,2	29,7	18,6	9	72,0	21,4	26,3	16,4	6	116,1
1871-80.....	26,3	32,4	20,2	3	26,2	25,0	30,8	19,2	5	52,7	21,7	26,9	16,4	5	27,2	1871-80.....	26,3	32,4	20,2	3	26,2	25,0	30,8	19,2	5	52,7	21,7	26,9	16,4	5	27,2	1871-80.....	26,3	32,4	20,2	3	26,2	25,0	30,								

Segue Tav. 2 — Medie mensili relative alle temperature ed alle precipitazioni per alcuni osservatori

Firenze

PERIODI	TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI	
	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	mm.
		delle max.	delle min.				delle max.	delle min.				delle max.	delle min.		
GENNAIO															
1866-70.....	5,3	8,7	1,8	12	118,7	8,7	12,9	4,5	6	46,6	10,0	14,5	5,5	13	133,7
1871-80.....	5,7	8,9	2,5	9	76,4	7,3	11,1	3,5	10	58,3	10,2	14,6	5,7	9	64,1
1881-90.....	5,1	8,4	1,7	9	59,8	6,8	10,5	3,0	8	35,0	9,6	14,0	5,2	11	68,4
1891-900.....	3,3	6,2	0,5	13	55,5	6,9	11,0	2,8	9	53,2	9,1	13,7	4,5	11	72,1
1901-10.....	4,7	7,9	1,4	8	44,1	6,1	9,8	2,3	11	68,0	9,3	13,6	4,9	12	67,5
1911-20.....	5,8	8,8	2,8	9	75,0	7,1	11,1	3,0	8	40,2	10,2	14,5	5,8	12	72,2
1921-30.....	5,8	9,3	2,2	9	62,3	6,8	10,7	2,8	9	65,5	10,0	14,6	5,3	10	67,1
1931-40.....	5,8	9,0	2,5	12	82,2	6,5	10,3	2,7	8	82,0	9,6	13,9	5,2	10	86,9
1941-50.....	4,5	7,4	1,6	7	69,1	6,7	10,3	3,1	8	65,5	10,3	14,5	6,0	7	44,0
1951-55.....	5,2	9,1	1,2	7	67,4	6,2	10,6	1,7	10	115,6	9,4	14,8	3,9	6	38,0
1871-900.....	4,7	7,8	1,6	10	63,9	7,0	10,9	3,1	9	48,8	9,6	14,1	5,1	10	68,2
1901-30.....	5,4	8,7	2,1	9	60,5	6,7	10,6	2,7	9	57,9	9,8	14,2	5,3	11	68,9
1931-55.....	5,2	8,5	1,8	9	72,9	6,5	10,4	2,5	9	87,7	9,8	14,4	5,1	8	56,3
APRILE															
1866-70.....	14,2	20,1	8,2	7	74,1	19,2	25,1	13,2	8	68,4	22,8	29,1	16,5	5	68,4
1871-80.....	14,2	18,9	9,5	14	101,3	17,8	23,2	12,3	12	70,8	22,3	28,1	16,4	9	67,1
1881-90.....	13,2	18,0	8,4	13	71,6	17,6	23,3	11,9	10	61,0	21,3	27,3	15,3	10	61,2
1891-900.....	13,8	19,1	8,4	12	82,4	17,6	23,0	12,2	13	97,5	21,1	27,1	15,1	8	47,5
1901-10.....	13,3	18,1	8,4	10	64,9	17,2	22,8	11,5	10	58,9	21,4	27,2	15,6	10	85,1
1911-20.....	12,9	17,6	8,1	11	61,3	18,0	23,5	12,4	10	70,6	21,2	27,2	15,2	7	65,5
1921-30.....	13,3	18,2	8,4	10	73,3	17,9	23,7	12,0	8	56,9	22,1	28,1	16,0	6	48,8
1931-40.....	13,1	18,1	8,1	10	79,1	17,3	22,7	11,8	13	92,0	21,7	27,6	15,7	7	78,3
1941-50.....	14,4	19,3	9,4	7	53,7	18,3	23,4	13,1	9	57,6	22,4	28,3	16,4	5	60,1
1951-55.....	13,7	19,8	7,5	5	43,4	17,5	23,5	11,4	9	66,5	21,8	28,1	15,4	5	41,5
1871-900.....	13,8	18,7	8,8	13	85,1	17,7	23,2	12,1	12	76,4	21,6	27,5	15,6	9	58,6
1901-30.....	13,2	18,0	8,3	10	66,5	17,7	23,3	12,0	9	62,1	21,6	27,5	15,6	8	66,5
1931-55.....	13,7	19,1	8,3	7	58,7	17,7	23,2	12,1	10	72,0	22,0	28,0	15,9	6	60,0
MAGGIO															
1866-70.....	14,2	20,1	8,2	7	74,1	19,2	25,1	13,2	8	68,4	22,8	29,1	16,5	5	68,4
1871-80.....	14,2	18,9	9,5	14	101,3	17,8	23,2	12,3	12	70,8	22,3	28,1	16,4	9	67,1
1881-90.....	13,2	18,0	8,4	13	71,6	17,6	23,3	11,9	10	61,0	21,3	27,3	15,3	10	61,2
1891-900.....	13,8	19,1	8,4	12	82,4	17,6	23,0	12,2	13	97,5	21,1	27,1	15,1	8	47,5
1901-10.....	13,3	18,1	8,4	10	64,9	17,2	22,8	11,5	10	58,9	21,4	27,2	15,6	10	85,1
1911-20.....	12,9	17,6	8,1	11	61,3	18,0	23,5	12,4	10	70,6	21,2	27,2	15,2	7	65,5
1921-30.....	13,3	18,2	8,4	10	73,3	17,9	23,7	12,0	8	56,9	22,1	28,1	16,0	6	48,8
1931-40.....	13,1	18,1	8,1	10	79,1	17,3	22,7	11,8	13	92,0	21,7	27,6	15,7	7	78,3
1941-50.....	14,4	19,3	9,4	7	53,7	18,3	23,4	13,1	9	57,6	22,4	28,3	16,4	5	60,1
1951-55.....	13,7	19,8	7,5	5	43,4	17,5	23,5	11,4	9	66,5	21,8	28,1	15,4	5	41,5
1871-900.....	13,8	18,7	8,8	13	85,1	17,7	23,2	12,1	12	76,4	21,6	27,5	15,6	9	58,6
1901-30.....	13,2	18,0	8,3	10	66,5	17,7	23,3	12,0	9	62,1	21,6	27,5	15,6	8	66,5
1931-55.....	13,7	19,1	8,3	7	58,7	17,7	23,2	12,1	10	72,0	22,0	28,0	15,9	6	60,0
GIUGNO															
1866-70.....	14,2	20,1	8,2	7	74,1	19,2	25,1	13,2	8	68,4	22,8	29,1	16,5	5	68,4
1871-80.....	14,2	18,9	9,5	14	101,3	17,8	23,2	12,3	12	70,8	22,3	28,1	16,4	9	67,1
1881-90.....	13,2	18,0	8,4	13	71,6	17,6	23,3	11,9	10	61,0	21,3	27,3	15,3	10	61,2
1891-900.....	13,8	19,1	8,4	12	82,4	17,6	23,0	12,2	13	97,5	21,1	27,1	15,1	8	47,5
1901-10.....	13,3	18,1	8,4	10	64,9	17,2	22,8	11,5	10	58,9	21,4	27,2	15,6	10	85,1
1911-20.....	12,9	17,6	8,1	11	61,3	18,0	23,5	12,4	10	70,6	21,2	27,2	15,2	7	65,5
1921-30.....	13,3	18,2	8,4	10	73,3	17,9	23,7	12,0	8	56,9	22,1	28,1	16,0	6	48,8
1931-40.....	13,1	18,1	8,1	10	79,1	17,3	22,7	11,8	13	92,0	21,7	27,6	15,7	7	78,3
1941-50.....	14,4	19,3	9,4	7	53,7	18,3	23,4	13,1	9	57,6	22,4	28,3	16,4	5	60,1
1951-55.....	13,7	19,8	7,5	5	43,4	17,5	23,5	11,4	9	66,5	21,8	28,1	15,4	5	41,5
1871-900.....	13,8	18,7	8,8	13	85,1	17,7	23,2	12,1	12	76,4	21,6	27,5	15,6	9	58,6
1901-30.....	13,2	18,0	8,3	10	66,5	17,7	23,3	12,0	9	62,1	21,6	27,5	15,6	8	66,5
1931-55.....	13,7	19,1	8,3	7	58,7	17,7	23,2	12,1	10	72,0	22,0	28,0	15,9	6	60,0
LUGLIO															
1866-70.....	25,4	31,6	19,2	4	54,3	23,8	29,4	18,1	6	149,9	20,8	26,1	15,6	7	139,4
1871-80.....	25,5	31,6	19,4	4	28,6	25,1	30,9	19,3	5	44,5	21,6	26,6	16,5	7	66,7
1881-90.....	24,4	30,8	17,9	5	22,6	23,8	30,0	17,6	5	49,7	19,9	25,0	14,8	8	78,0
1891-900.....	24,4	30,4	18,3	5	60,9	23,6	29,9	17,3	6	43,9	20,8	25,8	15,7	7	76,2
1901-10.....	24,0	30,1	17,8	5	31,0	24,0	30,1	17,9	5	48,7	19,9	25,0	14,7	7	82,1
1911-20.....	23,7	29,6	17,7	4	23,0	23,6	29,5	17,7	3	19,6	20,0	25,4	14,6	7	69,9
1921-30.....	24,8	31,2	18,4	3	22,4	24,8	31,1	18,5	3	38,3	21,1	26,3	15,8	6	53,1
1931-40.....	24,4	30,7	18,1	3	27,3	24,1	30,1	18,0	4	44,2	20,6	26,0	15,1	7	87,8
1941-50.....	25,3	31,4	19,2	3	18,8	25,0	30,7	19,2	3	26,1	21,2	26,2	16,2	5	70,4
1951-55.....	24,3	30,6	17,9	5	39,6	23,3	29,8	16,8	4	42,4	20,2	26,0	14,4	7	85,3
1871-900.....	24,8	31,0	18,5	5	37,4	24,2	30,3	18,1	5	46,0	20,8	25,8	15,7	7	73,6
1901-30.....	24,2	30,3	18,0	4	25,5	24,2	30,3	18,0	4	35,5	20,4	25,6	15,1	7	68,4
1931-55.....	24,7	30,9	18,4	4	28,6	24,1	30,2	18,0	4	37,6	20,7	26,1	15,2	6	81,2
AGOSTO															
1866-70.....	25,4	31,6	19,2	4	54,3	23,8	29,4	18,1	6	149,9	20,8	26,1	15,6	7	139,4
1871-80.....	25,5	31,6	19,4	4	28,6	25,1	30,9	19,3	5	44,5	21,6	26,6	16,5	7	66,7
1881-90.....	24,4	30,8	17,9	5	22,6	23,8	30,0	17,6	5	49,7	19,9	25,0	14,8	8	78,0
1891-900.....	24,4	30,4	18,3	5	60,9	23,6	29,9	17,3	6	43,9	20,8	25,8	15,7	7	76,2
1901-10.....	24,0	30,1	17,8	5	31,0	24,0	30,1	17,9	5	48,7	19,9	25,0	14,7	7	82,1
1911-20.....	23,7	29,6	17,7	4	23,0	23,6	29,5	17,7	3	19,6	20,0	25,4	14,6	7	69,9
1921-30.....	24,8	31,2	18,4	3	22,4	24,8	31,1	18,5	3	38,3	21,1	26,3	15,8	6	53,1
1931-40.....	24,4	30,7	18,1	3											

Segue Tav. 2 — Medie mensili relative alle temperature ed alle precipitazioni per alcuni osservatori

Roma

PERIODI	TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI	
	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Tempe- ratura media	Medie		giorni con idrom.	mm.
		delle max.	delle min.				delle max.	delle min.				delle max.	delle min.		
	GENNAIO					FEBBRAIO					MARZO				
1866-70.....	6,9	10,3	3,4	10	79,9	9,6	13,7	5,4	6	32,1	10,2	13,5	6,8	12	79,1
1871-80.....	7,4	11,1	3,7	11	64,9	8,5	12,6	4,4	9	62,3	10,5	15,0	6,0	11	68,8
1881-90.....	7,3	11,3	3,3	13	109,8	8,3	12,5	4,1	9	60,2	10,9	15,3	6,4	12	81,3
1891-900.....	6,3	10,0	2,6	12	99,9	8,5	13,2	3,7	11	58,4	10,6	15,4	5,8	11	75,7
1901-10.....	6,9	10,6	3,2	10	63,2	7,9	11,5	4,2	11	100,5	10,7	14,8	6,5	12	76,3
1911-20.....	7,8	11,3	4,3	12	91,4	8,7	12,7	4,6	10	78,1	11,4	15,6	7,1	12	75,8
1921-30.....	7,4	11,4	3,3	10	72,6	8,4	12,6	4,2	11	92,6	11,1	15,6	6,6	12	79,6
1931-40.....	8,0	11,4	4,6	10	62,8	8,7	12,7	4,7	10	64,4	11,5	15,6	7,4	10	74,8
1941-50.....	7,2	11,0	3,3	11	70,2	8,5	12,6	4,3	9	65,5	11,0	15,4	6,5	6	35,7
1951-55.....	7,8	11,0	4,6	11	87,1	8,9	12,3	5,4	9	79,3	11,9	16,1	7,6	6	40,3
1871-900.....	7,0	10,8	3,2	13	91,5	8,5	12,8	4,1	10	60,3	10,7	15,2	6,1	11	75,3
1901-30.....	7,4	11,1	3,6	11	75,7	8,3	12,3	4,3	11	90,4	11,1	15,3	6,8	12	77,2
1931-55.....	7,7	11,1	4,2	11	73,4	8,7	12,5	4,8	9	69,7	11,5	15,7	7,2	7	50,3
	APRILE					MAGGIO					GIUGNO				
1866-70.....	13,2	17,4	9,0	6	54,1	19,7	24,7	14,6	4	27,8	22,3	27,6	17,0	7	49,9
1871-80.....	14,1	18,7	9,5	12	90,8	17,1	22,1	12,0	8	57,5	21,6	27,1	16,0	6	35,2
1881-90.....	13,8	18,4	9,2	14	103,5	17,8	23,1	12,5	8	54,3	21,3	26,8	15,8	6	41,8
1891-900.....	13,6	18,0	9,2	11	67,6	18,2	23,5	12,8	9	56,2	21,7	27,6	15,8	5	38,4
1901-10.....	13,7	18,2	9,2	10	80,0	17,5	22,6	12,4	8	69,5	21,6	26,9	16,3	6	65,1
1911-20.....	13,8	18,4	9,1	12	74,4	18,2	23,3	13,0	10	63,6	21,6	26,7	16,4	6	40,5
1921-30.....	14,4	19,1	9,7	11	61,3	18,8	24,0	13,5	8	55,4	22,8	28,5	17,0	5	38,3
1931-40.....	14,2	19,0	9,3	9	63,0	18,2	23,1	13,3	12	69,2	22,7	28,3	17,1	6	31,9
1941-50.....	14,6	19,2	9,9	8	40,9	18,6	23,6	13,6	7	41,3	22,6	28,1	17,1	4	22,0
1951-55.....	14,6	19,3	9,8	4	27,8	18,4	23,2	13,5	4	44,3	22,8	27,9	17,6	2	34,0
1871-900.....	13,9	18,4	9,3	12	87,3	17,7	22,9	12,4	8	56,0	21,6	27,2	15,9	6	38,5
1901-30.....	14,0	18,6	9,3	11	71,9	18,2	23,3	13,0	9	62,8	22,0	27,4	16,6	6	48,0
1931-55.....	14,5	19,2	9,7	7	43,9	18,4	23,3	13,5	8	51,6	22,7	28,1	17,3	4	29,3
	LUGLIO					AGOSTO					SETTEMBRE				
1866-70.....	24,8	30,3	19,3	3	38,9	23,7	28,9	18,4	6	36,8	21,3	26,3	16,2	6	60,2
1871-80.....	24,6	30,5	18,7	2	11,9	24,5	30,2	18,8	3	20,8	21,5	26,5	16,5	7	66,7
1881-90.....	24,4	30,3	18,5	2	13,8	24,4	30,2	18,5	3	21,5	21,0	26,0	15,9	9	103,0
1891-900.....	25,0	31,0	19,0	3	28,9	24,5	30,7	18,3	3	33,4	22,1	27,4	16,7	5	64,5
1901-10.....	24,2	29,9	18,5	3	26,1	24,4	30,2	18,6	2	17,8	20,9	25,9	15,9	7	61,9
1911-20.....	24,4	30,2	18,5	3	9,5	24,0	29,4	18,5	4	23,1	21,0	26,0	16,0	5	78,9
1921-30.....	25,5	31,4	19,6	2	6,5	25,3	31,0	19,6	3	23,5	22,3	27,2	17,3	8	70,0
1931-40.....	25,6	31,4	19,7	2	16,9	25,3	30,9	19,6	4	27,1	21,9	26,8	17,0	6	78,6
1941-50.....	25,4	30,8	19,9	2	5,1	25,2	30,5	19,9	2	15,2	22,4	27,4	17,3	6	43,6
1951-55.....	25,1	30,5	19,6	2	19,6	24,5	30,0	19,0	2	35,6	22,0	26,6	17,3	6	75,9
1871-900.....	24,7	30,6	18,7	2	18,2	24,5	30,4	18,5	3	25,2	21,5	26,6	16,4	7	78,1
1901-30.....	24,7	30,5	18,9	3	14,0	24,6	30,2	18,9	3	21,5	21,4	26,4	16,4	7	70,3
1931-55.....	25,4	30,9	19,8	2	13,9	25,0	30,5	19,5	3	26,0	22,1	26,9	17,2	6	66,0
	OTTOBRE					NOVEMBRE					DICEMBRE				
1866-70.....	16,2	20,6	11,7	13	128,3	11,1	14,8	7,4	10	78,3	8,7	12,3	5,1	9	69,9
1871-80.....	16,8	21,3	12,3	10	146,3	11,3	15,2	7,4	12	126,5	8,0	11,2	4,8	14	104,0
1881-90.....	16,0	20,2	11,8	13	134,2	11,8	16,9	6,7	12	82,5	8,5	12,2	4,7	13	90,3
1891-900.....	17,7	22,4	13,0	11	148,5	12,8	16,9	8,6	12	141,0	8,3	12,3	4,4	12	112,4
1901-10.....	17,0	21,0	13,0	11	146,0	11,6	15,0	8,1	12	133,1	8,7	12,4	5,0	12	108,9
1911-20.....	16,3	20,3	12,2	12	119,7	11,7	15,9	7,5	13	93,3	9,3	12,5	6,1	13	110,1
1921-30.....	17,6	22,0	13,1	8	118,2	12,5	16,6	8,4	13	122,4	8,6	12,2	5,0	13	94,6
1931-40.....	17,4	21,5	13,2	11	124,2	12,8	16,5	9,1	13	109,4	9,0	12,1	5,8	14	131,6
1941-50.....	17,2	21,6	12,7	9	92,2	11,8	15,6	7,9	12	82,7	7,9	11,5	4,3	9	54,2
1951-55.....	16,7	21,1	12,2	8	88,9	11,8	15,8	7,7	7	59,8	9,5	12,8	6,1	12	86,8
1871-900.....	16,9	21,3	12,4	12	143,0	12,0	16,3	7,6	13	116,7	8,3	11,9	4,6	13	102,2
1901-30.....	17,0	21,1	12,8	10	128,0	11,9	15,8	8,0	13	116,3	8,9	12,4	5,4	13	104,5
1931-55.....	17,1	21,4	12,7	9	101,8	12,1	16,0	8,2	11	84,0	8,8	12,1	5,4	12	90,9

Segue Tav. 2 — Medie mensili relative alle temperature ed alle precipitazioni per alcuni osservatori

Napoli

PERIODI	TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE			PRECIPITAZIONI	
	Tempe- ratura media	Medie		giorn con idrom.	mm.	Tempe- ratura media	Medie		giorn con idrom.	mm.	Tempe- ratura media	Medie		giorn con idrom.	mm.
		delle max.	delle min.				delle max.	delle min.				delle max.	delle min.		
	GENNAIO					FEBBRAIO					MARZO				
1866-70.....	9,7	12,6	6,7	10	102,2	11,8	15,6	8,0	7	32,7	12,5	16,6	8,3	14	88,3
1871-80.....	9,5	12,6	6,3	11	87,7	10,1	13,8	6,3	11	78,1	11,6	15,7	7,5	10	71,7
1881-90.....	9,2	12,4	6,0	12	108,7	9,7	13,3	6,1	9	68,8	11,9	15,8	8,0	11	85,3
1891-900.....	7,8	10,7	4,8	13	119,0	9,2	12,7	5,6	10	75,5	11,3	15,3	7,2	12	71,5
1901-10.....	8,9	11,5	6,3	12	76,4	9,4	12,2	6,6	15	100,7	11,7	14,8	8,5	14	76,9
1911-20.....	9,5	12,2	6,7	15	129,9	10,7	13,9	7,4	9	51,9	12,5	15,8	9,1	13	69,7
1921-30.....	9,8	12,7	6,8	11	87,1	10,1	13,1	7,1	12	78,3	12,2	15,7	8,7	12	75,7
1931-40.....	9,9	12,7	7,1	12	88,4	10,0	13,1	6,8	10	76,1	12,1	15,7	8,5	12	95,0
1941-50.....	8,6	11,4	5,8	13	106,3	9,8	13,2	6,4	9	66,7	12,3	16,0	8,5	8	45,5
1951-55.....	8,5	11,3	5,7	13	142,2	9,0	12,1	5,9	13	107,1	11,1	14,8	7,4	6	48,0
1871-900.....	8,8	11,9	5,7	13	105,1	9,7	13,3	6,0	10	74,2	11,6	15,6	7,6	11	76,2
1901-30.....	9,4	12,1	6,6	13	97,8	10,1	13,1	7,0	12	77,0	12,1	15,4	8,8	13	74,1
1931-55.....	9,0	11,8	6,2	13	112,3	9,6	12,8	6,4	11	83,3	11,8	15,5	8,1	9	62,8
	APRILE					MAGGIO					GIUGNO				
1866-70.....	15,5	20,3	10,7	6	52,9	21,3	26,5	16,0	3	18,9	23,9	29,0	18,8	5	50,9
1871-80.....	15,0	19,3	10,7	10	75,7	18,2	22,7	13,6	9	65,7	22,6	27,3	17,9	5	24,3
1881-90.....	14,5	18,8	10,2	13	81,7	18,7	23,5	13,8	7	48,2	22,0	26,7	17,2	6	29,5
1891-900.....	14,7	19,1	10,3	11	83,5	18,4	23,1	13,7	9	51,3	21,8	26,6	16,9	5	28,5
1901-10.....	14,6	18,0	11,1	11	78,4	18,4	22,3	14,4	9	53,9	22,2	26,0	18,3	8	53,8
1911-20.....	14,7	18,3	11,0	12	68,0	18,9	22,4	15,4	10	46,2	21,8	25,7	17,9	8	53,6
1921-30.....	15,1	18,5	11,6	11	54,8	19,2	23,1	15,2	8	36,0	22,8	26,8	18,8	5	32,9
1931-40.....	15,2	19,3	11,1	10	48,9	19,0	23,1	14,9	11	56,8	22,6	26,6	18,6	4	31,1
1941-50.....	15,6	19,5	11,6	6	38,3	19,4	23,6	15,2	6	38,2	23,2	27,8	18,6	3	20,4
1951-55.....	14,5	18,6	10,4	6	51,4	17,9	22,1	13,6	7	55,5	22,4	27,1	17,7	3	16,7
1871-900.....	14,8	19,1	10,4	11	80,3	18,4	23,1	13,7	8	55,1	22,1	26,9	17,3	5	27,4
1901-30.....	14,8	18,3	11,2	11	67,1	18,8	22,6	15,0	9	45,4	22,3	26,2	18,3	7	46,8
1931-55.....	15,1	19,1	11,0	7	46,2	18,7	22,7	14,6	8	50,2	22,8	27,2	18,3	3	22,7
	LUGLIO					AGOSTO					SETTEMBRE				
1866-70.....	26,0	30,9	21,1	3	49,3	25,3	30,0	20,6	6	41,8	23,0	27,8	18,2	5	73,7
1871-80.....	25,2	29,9	20,5	2	16,2	25,4	30,0	20,7	4	25,0	22,8	27,2	18,4	6	72,0
1881-90.....	24,9	29,9	19,9	3	8,6	25,0	29,8	20,1	4	30,4	22,0	26,2	17,7	8	88,9
1891-900.....	25,0	29,8	20,1	3	14,1	24,6	29,4	19,7	4	16,1	22,4	26,9	17,9	6	53,3
1901-10.....	25,0	28,9	21,0	4	18,3	25,2	29,1	21,2	3	18,1	22,1	25,6	18,5	9	76,4
1911-20.....	24,5	28,7	20,2	3	14,8	24,5	28,6	20,3	5	22,9	21,9	25,9	17,8	8	84,0
1921-30.....	25,2	29,3	21,2	2	14,3	25,6	29,7	21,5	3	16,2	23,0	26,6	19,4	8	58,5
1931-40.....	25,9	30,6	21,1	2	15,5	25,7	30,3	21,1	4	36,8	22,8	27,1	18,4	8	86,1
1941-50.....	25,7	30,4	20,9	1	4,2	26,2	31,0	21,5	3	23,5	23,2	27,5	18,8	6	87,6
1951-55.....	24,9	29,7	20,0	2	30,9	24,6	29,2	19,9	3	29,1	22,0	26,1	17,9	8	98,2
1871-900.....	25,1	29,9	20,2	3	13,0	25,0	29,7	20,2	4	23,8	22,4	26,8	18,0	7	71,4
1901-30.....	24,9	29,0	20,8	3	15,8	25,1	29,1	21,0	4	19,1	22,3	26,0	18,6	8	73,0
1931-55.....	25,5	30,2	20,7	2	16,9	25,5	30,1	20,8	3	29,8	22,7	26,9	18,4	7	90,6
	OTTOBRE					NOVEMBRE					DICEMBRE				
1866-70.....	18,4	22,4	14,3	13	123,4	13,4	16,8	9,9	13	110,4	11,0	14,0	7,9	11	87,6
1871-80.....	18,7	22,7	14,7	10	133,2	13,6	17,1	10,1	14	145,8	10,1	13,0	7,2	13	157,7
1881-90.....	17,6	21,3	13,9	14	140,3	13,5	16,8	10,2	12	95,3	10,7	13,8	7,5	14	119,0
1891-900.....	18,8	22,7	14,9	10	109,8	14,1	17,5	10,6	12	127,5	9,9	12,7	7,0	14	143,9
1901-10.....	18,5	21,5	15,5	14	162,5	13,6	16,3	10,8	14	126,2	11,1	13,6	8,5	15	165,1
1911-20.....	18,1	21,6	14,6	12	125,8	14,0	17,0	10,9	14	104,3	10,9	13,0	8,8	14	127,4
1921-30.....	18,9	22,2	15,6	10	100,5	15,0	17,9	12,0	12	108,7	11,0	13,8	8,1	16	127,8
1931-40.....	19,3	23,0	15,5	10	86,8	15,1	18,0	12,1	13	120,0	11,3	14,2	8,4	16	123,8
1941-50.....	18,8	22,6	15,0	10	121,8	14,1	17,4	10,7	13	101,6	10,3	13,4	7,2	11	86,0
1951-55.....	17,2	20,7	13,6	10	100,6	12,8	15,9	9,6	8	91,2	10,6	13,4	7,8	12	157,9
1871-900.....	18,4	22,2	14,5	11	127,8	13,7	17,1	10,3	13	122,9	10,2	13,2	7,2	14	140,2
1901-30.....	18,5	21,8	15,2	12	129,6	14,2	17,1	11,2	13	113,1	11,0	13,5	8,5	15	140,1
1931-55.....	18,4	22,1	14,7	10	103,1	14,0	17,1	10,8	11	104,3	10,8	13,7	7,8	13	122,6

Segue Tav. 2 — Medie mensili relative alle temperature ed alle precipitazioni per alcuni osservatori

Palermo

PERIODI	TEMPERATURE				PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE				PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE				PRECIPITAZIONI	
	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.			
		delle max.	delle min.				delle max.	delle min.				delle max.	delle min.					
GENNAIO																		
1866-70.....	10,8	13,6	8,0	15	68,5	11,3	13,5	9,1	7	19,0	13,2	16,0	10,3	15	78,4			
1871-80.....	11,1	13,5	8,6	16	113,1	11,3	14,0	8,5	12	62,0	12,5	15,5	9,4	12	51,9			
1881-90.....	10,9	16,1	5,6	16	98,2	11,0	16,5	5,5	14	78,6	12,9	18,7	7,0	13	89,5			
1891-900.....	10,0	15,6	4,3	15	120,6	10,8	16,5	5,1	12	81,3	12,4	18,7	6,0	12	59,2			
1901-10.....	10,1	14,6	5,5	14	87,4	10,4	15,0	5,8	16	99,4	12,1	17,4	6,8	14	60,4			
1911-20.....	10,8	15,3	6,3	15	99,4	11,2	15,9	6,4	13	67,0	12,9	18,0	7,8	10	45,9			
1921-30.....	9,8	14,0	5,6	16	109,2	10,5	15,0	6,0	14	102,2	12,5	17,3	7,6	12	65,2			
1931-40.....	11,7	15,6	7,8	18	141,9	11,9	16,0	7,7	15	130,9	13,5	18,0	9,0	14	84,2			
1941-50.....	11,8	15,3	8,2	13	76,4	12,3	16,1	8,5	9	58,4	13,6	17,7	9,4	7	44,3			
1951-55.....	11,6	15,4	7,8	13	90,8	12,6	16,2	8,9	10	49,4	13,3	17,7	8,9	8	59,1			
1871-900.....	10,7	15,1	6,2	16	110,6	11,0	15,7	6,3	13	74,0	12,6	17,6	7,5	12	66,9			
1901-30.....	10,2	14,6	5,8	15	98,7	10,7	15,3	6,1	14	89,5	12,5	17,6	7,4	12	57,2			
1931-55.....	11,7	15,4	7,9	15	103,0	12,3	16,1	8,4	11	79,6	13,5	17,8	9,1	10	62,5			
APRILE																		
1866-70.....	14,7	17,7	11,7	7	37,9	19,9	23,3	16,5	4	5,8	22,6	25,7	19,5	5	22,6			
1871-80.....	15,6	18,9	12,2	9	44,0	18,4	22,0	14,8	7	29,5	22,4	25,9	18,8	2	3,5			
1881-90.....	14,9	20,9	8,8	13	64,6	18,0	24,6	11,3	5	24,6	21,4	27,9	14,8	4	15,1			
1891-900.....	14,6	21,0	8,2	11	74,9	17,9	24,5	11,3	8	40,2	21,5	28,7	14,3	4	15,2			
1901-10.....	14,5	19,9	9,0	11	52,1	17,2	22,9	11,5	7	36,9	21,0	26,8	15,1	4	16,9			
1911-20.....	14,5	19,9	9,1	9	44,6	17,8	23,4	12,1	5	29,7	21,4	27,1	15,7	4	10,6			
1921-30.....	15,6	20,6	10,5	10	47,0	18,5	23,8	13,2	5	23,0	22,5	28,2	16,8	4	15,8			
1931-40.....	15,5	20,3	10,7	9	50,4	18,7	23,7	13,6	5	48,1	22,5	27,7	17,2	3	28,6			
1941-50.....	16,0	20,2	11,8	5	32,9	19,4	23,6	15,1	3	21,8	22,5	26,7	18,3	1	4,5			
1951-55.....	15,5	19,7	11,2	4	36,3	18,9	23,5	14,2	4	18,5	22,8	27,1	18,4	1	3,7			
1871-900.....	15,0	20,3	9,7	11	61,2	18,1	23,7	12,5	7	31,4	21,8	27,5	16,0	3	11,3			
1901-30.....	14,9	20,1	9,6	10	47,9	17,9	23,4	12,3	6	29,9	21,7	27,4	15,9	4	14,4			
1931-55.....	15,7	20,1	11,2	6	46,5	19,0	23,6	14,3	4	29,5	22,6	27,2	18,0	2	12,3			
MAGGIO																		
GIUGNO																		
LUGLIO																		
1866-70.....	25,2	28,2	22,1	2	13,2	25,0	27,9	22,0	4	6,8	23,0	26,1	19,8	6	36,3			
1871-80.....	25,2	28,6	21,7	1	2,6	25,6	28,9	22,2	2	8,3	23,8	26,9	20,6	6	48,0			
1881-90.....	24,4	31,3	17,5	2	6,1	25,0	31,9	18,0	2	15,7	22,9	29,2	16,5	7	56,8			
1891-900.....	24,8	32,0	17,5	2	10,0	24,7	31,8	17,6	2	15,8	23,8	30,7	16,9	5	23,9			
1901-10.....	23,8	30,0	17,5	2	6,6	24,4	30,7	18,0	1	6,4	22,4	28,0	16,7	7	35,4			
1911-20.....	24,1	30,5	17,7	2	3,6	24,3	30,3	18,3	2	12,5	22,6	28,2	17,0	6	69,2			
1921-30.....	24,8	30,5	19,0	1	4,4	25,1	30,7	19,4	2	25,4	23,6	28,9	18,3	6	50,0			
1931-40.....	25,3	30,6	19,9	1	8,4	25,5	30,7	20,3	2	19,6	23,1	27,8	18,3	7	55,5			
1941-50.....	25,3	29,9	20,7	—	2,8	25,9	30,3	21,4	1	13,7	23,9	28,5	19,3	4	25,0			
1951-55.....	25,5	30,0	21,0	—	0,9	25,4	29,8	21,0	3	38,4	24,1	28,8	19,4	5	33,7			
1871-900.....	24,8	30,6	18,9	2	6,2	25,1	30,9	19,3	3	13,3	23,5	28,9	18,0	6	42,9			
1901-30.....	24,2	30,3	18,1	2	4,9	24,6	30,6	18,6	2	14,8	22,9	28,4	17,3	6	51,5			
1931-55.....	25,4	30,2	20,6	—	4,0	25,6	30,3	20,9	3	23,9	23,7	28,4	19,0	5	38,1			
AGOSTO																		
SETTEMBRE																		
OCTOBRE																		
1866-70.....	19,4	22,2	16,6	11	90,6	15,3	17,8	12,7	11	61,3	12,4	14,9	9,8	10	66,9			
1871-80.....	19,8	22,8	16,8	12	82,7	15,5	18,3	12,7	12	77,0	12,3	14,6	10,0	18	108,8			
1881-90.....	19,4	25,3	13,4	12	94,4	15,1	20,7	9,5	12	100,1	12,3	17,5	7,1	15	92,1			
1891-900.....	20,7	27,2	14,1	11	105,3	16,2	22,2	10,1	14	104,1	12,2	17,7	6,7	17	150,1			
1901-10.....	19,2	24,5	13,8	12	79,4	15,0	19,9	10,1	15	95,1	12,2	17,0	7,3	17	118,3			
1911-20.....	19,0	23,7	14,2	11	105,1	14,9	19,5	10,2	14	135,4	12,3	16,9	7,6	14	84,8			
1921-30.....	19,4	24,5	14,3	9	93,8	15,9	20,5	11,2	12	83,6	11,6	15,9	7,2	16	125,0			
1931-40.....	20,2	24,8	15,5	11	110,2	16,5	20,8	12,1	13	119,2	13,2	16,9	9,4	19	159,4			
1941-50.....	20,4	24,4	16,4	8	60,9	16,9	20,6	13,2	10	67,4	13,2	16,8	9,6	17	110,2			
1951-55.....	19,9	24,2	15,6	9	98,7	16,0	20,4	11,6	9	89,1	13,5	17,5	9,4	7	38,8			
1871-900.....	20,0	25,1	14,8	12	94,1	15,6	20,4	10,8	13	93,7	12,3	16,6	7,9	17	117,0			
1901-30.....	19,2	24,2	14,1	11	92,8	15,3	20,0	10,5	14	104,7	12,0	16,6	7,4	16	109,4			
1931-55.....	20,2	24,5	15,8	9	89,9	16,5	20,6	12,3	11	91,9	13,3	17,1	9,5	14	102,8			
NOVEMBRE																		
DICEMBRE																		

Segue Tav. 2 — Medie mensili relative alle temperature ed alle precipitazioni per alcuni osservatori

Cagliari

PERIODI	TEMPERATURE				PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE				PRECIPITAZIONI		TEMPERATURE				PRECIPITAZIONI																												
	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.	Temperatura media	Medie		giorni con idrom.	mm.																														
		delle max.	delle min.				delle max.	delle min.				delle max.	delle min.																																
	GENNAIO															FEBBRAIO															MARZO														
1866-70.....																									
1871-80.....	10,3	13,6	7,0	12	80,2	11,9	15,2	8,6	12	68,5	13,0	16,8	9,2	9	56,1																														
1881-90.....	10,9	14,5	7,3	8	15,4	11,5	15,1	7,9	9	38,4	12,4	16,4	8,3	13	52,4																														
1891-900.....	10,5	13,4	7,6	11	73,5	11,3	14,3	8,3	10	39,5	11,8	15,0	8,5	10	66,9																														
1901-10.....	9,3	12,8	5,7	8	33,3	9,3	12,9	5,7	9	35,4	11,5	15,3	7,6	11	48,6																														
1911-20.....	10,0	13,4	6,6	10	60,1	10,9	14,6	7,1	9	44,3	12,5	16,6	8,4	9	47,8																														
1921-30.....	10,0	13,2	6,8	12	54,1	10,7	13,9	7,5	10	56,2	12,5	16,3	8,7	9	48,5																														
1931-40.....	10,4	14,1	6,6	8	33,5	10,8	14,8	6,7	8	30,3	12,6	17,1	8,0	11	40,2																														
1941-50.....	10,3	14,2	6,4	7	64,3	11,1	15,3	6,8	6	28,0	12,8	17,5	8,1	4	21,3																														
1951-55.....	10,7	14,1	7,3	10	39,1	11,3	14,8	7,7	7	32,3	13,3	16,9	9,6	7	43,3																														
1871-900.....	10,6	13,8	7,3	10	53,0	11,6	14,9	8,3	10	48,8	12,4	16,1	8,7	11	58,4																														
1901-30.....	9,8	13,1	6,4	10	49,2	10,3	13,8	6,8	9	45,3	12,2	16,1	8,2	10	48,3																														
1931-55.....	10,5	14,1	6,8	8	45,6	11,1	15,0	7,1	7	30,2	12,9	17,2	8,6	7	34,9																														
	APRILE															MAGGIO															GIUGNO														
1866-70.....																									
1871-80.....	15,0	18,7	11,3	17	74,5	16,8	20,9	12,6	11	57,4	21,7	26,5	16,8	1	0,6																														
1881-90.....	15,2	19,2	11,1	13	47,5	18,4	23,0	13,8	7	22,8	21,2	25,8	16,5	8	23,6																														
1891-900.....	14,1	18,2	9,9	10	37,0	17,6	23,3	11,9	6	22,5	22,5	28,4	16,5	4	29,1																														
1901-10.....	14,0	18,2	9,7	8	40,5	17,2	22,0	12,3	6	31,6	21,2	26,4	15,9	4	19,3																														
1911-20.....	14,3	18,6	9,9	7	36,0	18,3	23,1	13,5	5	31,8	21,9	26,9	16,8	4	23,3																														
1921-30.....	15,2	19,5	10,8	8	48,5	18,6	23,5	13,6	5	41,5	22,5	27,6	17,3	2	4,8																														
1931-40.....	14,8	19,8	9,8	7	29,2	18,3	23,3	13,2	7	29,9	23,0	28,7	17,3	4	10,4																														
1941-50.....	15,1	19,9	10,3	5	43,5	18,6	23,6	13,6	5	36,2	22,8	28,2	17,4	1	8,7																														
1951-55.....	15,4	19,1	11,7	5	17,6	18,9	23,1	14,6	4	33,9	23,4	27,8	18,9	1	15,4																														
1871-900.....	14,8	18,7	10,8	10	53,0	17,6	22,4	12,8	8	34,2	21,8	26,9	16,6	4	17,8																														
1901-30.....	14,5	18,8	10,1	8	41,7	18,0	22,9	13,1	5	35,0	21,9	27,0	16,7	3	15,8																														
1931-55.....	15,1	19,6	10,6	6	30,1	18,6	23,3	13,8	5	33,3	23,1	28,2	17,9	2	11,5																														
	LUGLIO															AGOSTO															SETTEMBRE														
1866-70.....																									
1871-80.....	24,6	29,5	19,7	—	—	26,1	30,7	21,5	3	1,6	23,7	27,7	19,6	5	38,4																														
1881-90.....	24,9	30,0	19,8	1	0,3	25,1	30,2	19,9	1	2,5	22,5	26,8	18,1	7	41,3																														
1891-900.....	24,7	30,4	18,9	1	3,7	23,8	29,4	18,1	2	11,3	21,7	26,3	17,1	3	11,8																														
1901-10.....	24,2	29,7	18,6	1	1,8	24,6	29,6	19,5	1	0,7	21,9	26,2	17,5	5	36,9																														
1911-20.....	24,5	29,9	19,0	1	6,3	24,7	29,7	19,6	1	1,9	22,3	26,7	17,8	5	31,6																														
1921-30.....	25,3	30,7	19,9	1	3,4	25,5	30,4	20,5	1	10,5	23,1	27,5	18,7	4	33,3																														
1931-40.....	25,5	31,6	19,4	1	1,5	25,7	31,2	20,1	2	9,8	23,1	28,0	18,2	7	55,2																														
1941-50.....	25,2	30,6	19,7	1	10,2	25,8	31,0	20,6	1	2,6	23,6	28,7	18,5	2	20,8																														
1951-55.....	25,9	30,6	21,2	—	0,6	25,5	29,7	21,2	1	8,9	23,5	27,3	19,7	4	40,9																														
1871-900.....	24,8	30,0	19,5	1	1,3	25,0	30,1	19,9	2	5,1	22,6	26,9	18,3	5	30,5																														
1901-30.....	24,7	30,1	19,2	1	3,8	24,9	29,9	19,9	1	4,4	22,4	26,8	18,0	5	33,9																														
1931-55.....	25,5	30,9	20,1	1	4,1	25,7	30,7	20,6	1	7,1	23,4	28,0	18,8	4	39,0																														
	OTTOBRE															NOVEMBRE															DICEMBRE														
1866-70.....																									
1871-80.....	20,0	23,8	16,1	5	29,8	15,5	18,7	12,2	6	33,3	10,1	13,7	6,4	12	54,2																														
1881-90.....	18,0	21,9	14,1	10	61,3	14,4	18,0	10,8	9	29,8	11,8	15,1	8,4	11	59,9																														
1891-900.....	18,8	22,7	14,8	7	52,0	15,2	19,1	11,3	12	138,0	11,4	15,0	7,8	12	68,5																														
1901-10.....	18,4	22,1	14,6	9	61,8	13,9	17,3	10,5	10	48,2	10,9	14,1	7,7	11	54,4																														
1911-20.....	18,0	21,9	14,1	9	85,5	14,0	17,6	10,3	10	54,1	11,7	15,0	8,3	8	33,5																														
1921-30.....	19,4	23,2	15,5	7	52,6	15,2	18,6	11,7	10	58,1	11,1	14,2	7,9	10	65,0																														
1931-40.....	19,3	23,6	14,9	7	61,4	15,2	19,2	11,1	9	78,8	11,7	15,2	8,1	12	59,9																														
1941-50.....	19,9	24,5	15,2	5	88,2	15,7	20,0	11,4	6	38,9	10,9	15,2	6,5	6	53,1																														
1951-55.....	19,5	23,4	15,6	6	62,7	15,5	19,0	11,9	6	34,4	13,0	16,1	9,8	8	44,3																														
1871-900.....	18,9	22,8	15,0	7	47,7	15,0	18,6	11,4	9	67,0	11,1	14,6	7,5	12	60,9																														
1901-30.....	18,6	22,4	14,7	8	66,6	14,4	17,8	10,9	10	53,5	11,2	14,4	8,0	10	60,0																														
1931-55.....	19,6	23,9	15,2	6	70,8	15,5	19,4	11,5	7	50,7	11,9	15,5	8,2	9	52,4																														

POPOLAZIONE

STATO DELLA POPOLAZIONE

Tav. 3 — Popolazione presente e residente (*)

Migliaia di abitanti salvo diversa indicazione

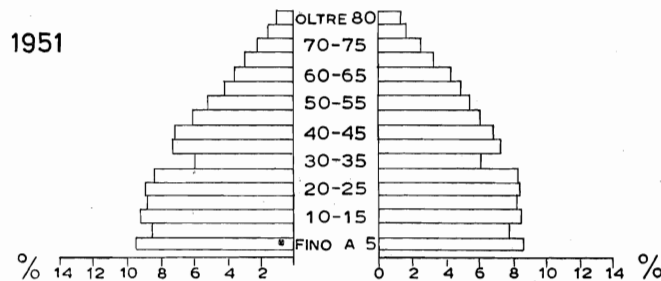
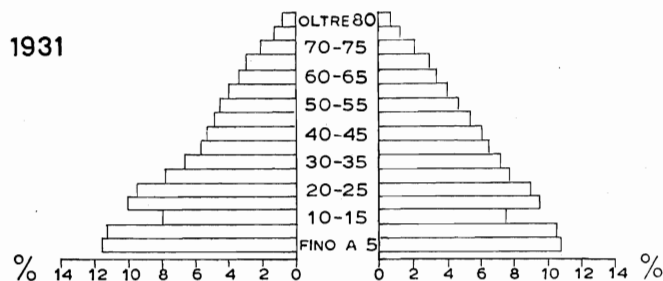
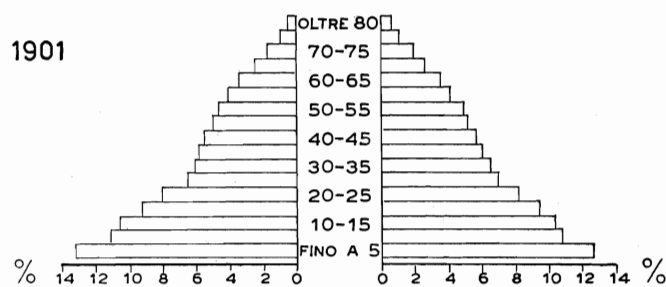
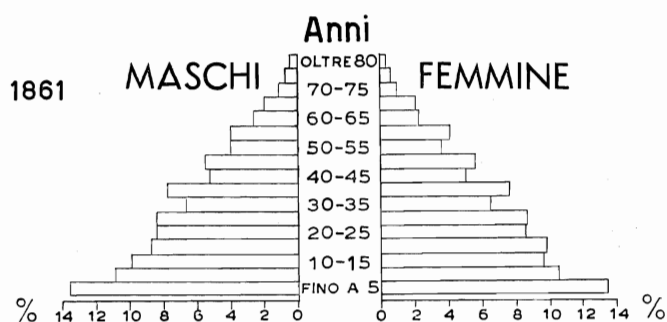
ANNI	CONFINI DELL'EPOCA			CONFINI ATTUALI			ANNI	CONFINI DELL'EPOCA			CONFINI ATTUALI		
	Popolazione presente	Popolazione residente		Popolazione presente	Popolazione residente			Popolazione presente	Popolazione residente		Popolazione presente	Popolazione residente	
		Totale	Abitanti per km ²		Totale	Abitanti per km ²			Totale	Abitanti per km ²		Totale	Abitanti per km ²
A FINE ANNO							Segue A FINE ANNO						
1861	21.777	22.014	85	25.756	26.128	87	1916	36.640	36.796	128	37.713	37.826	126
62	21.929	22.165	85	25.933	26.300	87	17	36.398	36.708	128	37.463	37.720	125
63	22.105	22.340	86	26.110	26.474	88	18	35.804	36.451	127	36.849	37.441	124
64	22.291	22.526	87	26.289	26.648	88	19	35.852	36.521	127	36.890	37.498	125
65	22.484	22.717	88	26.470	26.823	89	20	36.075	36.719	128	37.122	37.687	125
66	22.703	22.935	88	26.652	26.999	90	1921	38.023	38.469	124	37.452	37.876	126
67	25.373	25.630	93	26.835	27.177	90	22	38.370	38.817	125	37.796	38.222	127
68	25.496	25.751	94	27.019	27.356	91	23	38.639	39.166	126	38.063	38.569	128
69	25.734	25.989	95	27.203	27.536	91	24	38.929	39.492	127	38.351	38.893	129
70	25.913	26.166	95	27.390	27.717	92	25	39.296	40.003	129	38.715	39.399	131
1871	26.801	27.059	94	27.578	27.899	93	26	39.628	40.307	130	39.044	39.702	132
72	26.967	27.243	95	27.748	28.083	93	27	40.001	40.639	131	39.414	40.032	133
73	27.133	27.428	96	27.918	28.268	94	28	40.392	40.946	132	39.801	40.338	134
74	27.299	27.614	96	28.088	28.454	94	29	40.706	41.207	133	40.113	40.598	135
75	27.465	27.801	97	28.258	28.641	95	30	41.069	41.575	134	40.473	40.964	136
76	27.630	27.990	98	28.428	28.829	96	1931	41.412	41.832	135	40.814	41.220	137
77	27.796	28.180	98	28.598	29.019	96	32	41.755	42.095	136	41.152	41.486	138
78	27.962	28.371	99	28.768	29.210	97	33	42.101	42.360	137	41.494	41.754	139
79	28.128	28.564	100	28.938	29.402	98	34	42.453	42.629	137	41.842	42.026	140
80	28.294	28.758	100	29.108	29.596	98	35	42.809	42.901	138	42.194	42.301	140
1881	28.460	28.953	101	29.278	29.791	99	36	43.122	43.196	139	42.503	42.599	141
82	28.670	29.150	102	29.493	29.987	100	37	43.417	43.492	140	42.797	42.894	142
83	28.880	29.348	102	29.707	30.184	100	38	43.776	43.851	141	43.154	43.252	144
84	29.090	29.548	103	29.921	30.384	101	39	44.259	44.334	143	43.633	43.733	145
85	29.300	29.750	104	30.135	30.585	102	40	44.675	44.749	144	44.047	44.146	147
86	29.510	29.953	105	30.350	30.787	102	1941	44.986	45.061	145	44.357	44.458	148
87	29.720	30.157	105	30.564	30.991	103	42	45.209	45.284	146	44.580	44.682	148
88	29.931	30.363	106	30.779	31.196	104	43	45.391	45.487	147	44.762	44.886	149
89	30.141	30.570	107	30.993	31.402	104	44	45.517	45.620	147	44.890	45.021	149
90	30.351	30.779	107	31.207	31.610	105	45	45.702	45.819	148	45.076	45.222	150
1891	30.561	30.989	108	31.421	31.819	106	46	46.126	46.201	149	45.497	45.603	151
92	30.772	31.200	109	31.637	32.029	106	47	45.830	46.091	153	45.830	46.091	153
93	30.982	31.413	110	31.851	32.241	107	48	46.177	46.542	155	46.177	46.542	155
94	31.192	31.627	110	32.065	32.454	108	49	46.437	46.899	156	46.437	46.899	156
95	31.402	31.843	111	32.279	32.669	108	50	46.768	47.262	157	46.768	47.262	157
96	31.612	32.060	112	32.493	32.885	109	1951	47.223	47.560	158	47.223	47.560	158
97	31.822	32.279	113	32.707	33.102	110	52	47.411	47.927	159	47.411	47.927	159
98	32.032	32.499	113	32.921	33.321	111	53	47.655	48.326	160	47.655	48.326	160
99	32.242	32.721	114	33.134	33.542	111	54	47.940	48.768	162	47.940	48.768	162
900	32.447	32.944	115	33.343	33.763	112	55	48.185	49.191	163	48.185	49.191	163
1901	32.614	33.158	116	33.513	33.976	113	Ai CENSIMENTI						
02	32.785	33.382	116	33.695	34.223	114	1861 - 31 dic.	21.777	22.014	85	25.756	26.128	87
03	32.894	33.546	117	33.813	34.409	114	1871 - 31 dic.	26.801	27.059	94	27.578	27.899	93
04	33.138	33.861	118	34.071	34.751	115	1881 - 31 dic.	28.460	28.953	101	29.278	29.791	99
05	33.249	34.035	119	34.192	34.947	116	1901 - 10 feb.	32.475	32.966	115	33.370	33.778	112
06	33.402	34.253	120	34.355	35.189	117	1911 - 10 giu.	34.671	35.845	125	35.695	36.921	123
07	33.628	34.549	121	34.594	35.512	118	1921 - 1° dic.	37.974	38.449	124	37.404	37.856	126
08	33.948	34.942	122	34.930	35.935	119	1931	41.177	41.652	134	40.582	41.043	136
09	34.206	35.266	123	35.202	36.287	120	1936 - 21 apr.	42.919	42.994	139	42.303	42.399	141
10	34.547	35.706	125	35.560	36.759	122	1951 - 4 nov.	47.159	47.516	158	47.159	47.516	158
1911	34.875	35.918	125	35.905	36.996	123							
12	35.145	36.110	126	36.181	37.179	123							
13	35.238	36.272	127	36.275	37.332	124							
14	36.178	36.508	127	37.241	37.559	125							
15	36.651	36.756	128	37.726	37.800	126							

(*) Cfr. note a pag. 3.

Tav. 4 — Popolazione ai censimenti per sesso ed età (*)

Migliaia di abitanti. Popolazione presente salvo diversa specificazione

ETÀ (anni)	1861	1871	1881	1901	1911	1921		1931	1936		1951	
						Confini del 1871	Confini dell'epoca		Popolazione presente	Popolazione residente	Popolazione presente	Popolazione residente
MASCHI E FEMMINE												
Fino a 5 ..	2.959,7	3.096,5	3.439,6	4.207,3	4.312,4	3.411,4	3.549,4	4.573,7	4.358,1	4.361,5	4.332,3	4.332,1
5- 10 ..	2.345,7	2.917,0	3.008,9	3.562,1	3.751,0	3.905,1	4.051,2	4.482,5	4.358,4	4.367,0	3.870,7	3.873,9
10- 15 ..	2.140,4	2.689,1	2.710,0	3.387,3	3.669,8	4.011,1	4.188,7	3.186,1	4.412,5	4.436,0	4.210,2	4.215,8
15- 20 ..	2.037,7	2.416,9	2.635,3	3.020,2	3.233,1	3.574,3	3.740,9	4.046,0	3.090,7	3.113,3	4.004,8	4.040,4
20- 25 ..	1.848,5	2.344,9	2.446,5	2.639,5	2.913,9	3.163,8	3.329,7	3.824,1	3.933,4	3.950,1	4.031,5	4.101,1
25- 30 ..	1.856,4	2.072,9	2.127,6	2.205,2	2.439,1	2.688,1	2.806,4	3.214,8	3.674,3	3.678,1	3.898,1	3.983,7
30- 35 ..	1.425,7	1.924,2	2.056,2	2.048,8	2.169,1	2.472,3	2.579,4	2.870,0	3.119,7	3.118,4	2.816,6	2.858,4
35- 40 ..	1.692,2	1.663,2	1.776,5	1.935,0	1.949,2	2.210,5	2.307,4	2.509,5	2.793,4	2.791,2	3.390,5	3.432,6
40- 45 ..	1.111,6	1.692,8	1.795,4	1.820,0	1.830,3	2.014,3	2.102,2	2.343,6	2.434,5	2.434,1	3.344,3	3.378,7
45- 50 ..	1.212,6	1.382,9	1.380,8	1.636,6	1.726,8	1.832,6	1.912,7	2.123,0	2.248,5	2.248,1	2.865,4	2.885,9
50- 55 ..	841,1	1.381,8	1.461,5	1.557,0	1.643,2	1.634,4	1.701,8	1.884,2	2.026,5	2.026,9	2.499,4	2.509,9
55- 60 ..	878,0	878,6	1.070,4	1.337,9	1.392,7	1.495,4	1.556,2	1.664,7	1.757,2	1.757,1	2.124,1	2.129,4
60- 65 ..	516,8	971,9	1.089,8	1.146,5	1.276,0	1.346,4	1.400,1	1.436,7	1.513,0	1.513,0	1.876,3	1.878,5
65- 70 ..	444,3	556,2	584,7	836,5	955,4	1.003,8	1.044,6	1.230,6	1.229,3	1.229,5	1.531,8	1.532,4
70- 75 ..	224,7	442,2	491,4	598,8	681,1	757,1	786,1	898,4	966,9	967,5	1.120,7	1.120,8
75- 80 ..	158,7	192,9	219,9	340,8	368,9	422,7	439,8	538,0	603,2	603,3	731,7	731,6
80- 85 ..	53,6	126,3	122,8	147,3	173,9	194,7	202,2	250,4	285,5	285,6	350,1	350,1
85- 90 ..	23,8	35,7	27,1	36,8	52,3	57,4	59,8	74,8	92,6	92,5	131,7	131,8
90- 95 ..	4,0	11,9	9,1	8,3	11,0	12,3	12,6	11,8	15,7	15,7	24,8	24,8
95-100 ..	1,7	2,8	2,1	1,6	1,7	2,2	2,3	1,2	1,5	1,5	3,6	3,5
Oltre 100 ..	0,1	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Età ignota ...	—	0,1	3,7	1,5	120,3	196,1	200,2	12,5	3,8	3,1	—	—
TOTALE...	21.777,3	26.801,2	28.459,6	32.475,2	34.671,4	36.406,3	37.974,0	41.176,7	42.918,8	42.993,6	47.158,7	47.515,5



(*) Cfr. note a pag. 3.

Segue Tav. 4 — Popolazione ai censimenti per sesso ed età (*)

Migliaia di abitanti. Popolazione presente salvo diversa specificazione

ETÀ (anni)	1861	1871	1881	1901	1911	1921		1931	1936		1951	
						Confini del 1871	confini dell'epoca		Popolazione presente	Popolazione residente	Popolazione presente	Popolazione residente
MASCHI												
Fino a 5 ..	1.494,6	1.570,8	1.751,2	2.146,8	2.196,8	1.743,4	1.813,2	2.327,7	2.218,1	2.220,1	2.219,0	2.218,7
5- 10 ..	1.188,8	1.483,0	1.530,4	1.811,9	1.911,1	1.988,9	2.062,2	2.277,7	2.210,1	2.213,7	1.979,7	1.981,1
10- 15 ..	1.084,0	1.369,2	1.383,4	1.713,6	1.861,7	2.041,1	2.130,5	1.619,4	2.233,0	2.245,7	2.138,7	2.141,4
15- 20 ..	958,5	1.175,8	1.301,4	1.494,5	1.559,8	1.793,8	1.878,9	2.032,3	1.561,5	1.576,5	2.012,4	2.036,8
20- 25 ..	914,6	1.169,0	1.213,1	1.304,6	1.393,0	1.532,6	1.626,8	1.910,1	1.978,6	1.991,9	2.013,4	2.062,5
25- 30 ..	911,5	1.027,4	1.049,5	1.071,3	1.130,6	1.249,1	1.306,9	1.564,9	1.833,2	1.839,1	1.886,5	1.959,9
30- 35 ..	720,4	957,4	1.014,6	994,5	1.022,7	1.154,8	1.205,9	1.350,1	1.535,5	1.536,4	1.344,0	1.381,7
35- 40 ..	849,8	834,7	886,0	951,9	931,3	1.046,9	1.093,3	1.139,2	1.323,4	1.323,6	1.636,1	1.675,2
40- 45 ..	570,6	847,9	893,2	893,8	883,7	980,5	1.023,0	1.070,9	1.113,0	1.113,5	1.632,3	1.664,6
45- 50 ..	601,5	699,5	691,7	809,8	845,7	907,4	946,6	991,8	1.031,2	1.031,7	1.389,6	1.409,1
50- 55 ..	437,9	699,9	723,3	760,1	804,9	808,0	841,4	903,9	947,9	948,6	1.172,5	1.182,6
55- 60 ..	434,4	448,9	538,9	664,1	690,1	745,2	774,9	808,9	842,0	842,5	944,8	950,2
60- 65 ..	269,9	487,2	541,5	559,6	624,0	661,3	687,2	694,0	729,9	729,8	834,7	836,9
65- 70 ..	219,6	287,9	301,1	414,3	476,6	498,4	517,8	597,1	588,4	588,5	688,4	688,9
70- 75 ..	118,1	225,0	247,9	296,5	334,0	371,4	385,2	430,4	462,7	462,9	515,4	515,5
75- 80 ..	79,9	101,6	116,7	172,4	183,6	211,3	219,5	255,9	282,0	282,2	333,7	333,7
80- 85 ..	28,7	62,3	60,5	72,4	84,3	91,7	95,3	115,1	129,7	129,8	154,4	154,4
85- 90 ..	11,8	18,0	13,9	17,8	25,2	26,4	27,5	32,8	39,2	39,2	54,8	54,9
90- 95 ..	1,9	5,3	4,0	3,6	4,7	5,0	5,1	4,8	6,2	6,2	9,5	9,5
95-100 ..	0,7	1,2	0,9	0,6	0,6	0,8	0,9	0,4	0,5	0,5	1,3	1,2
Oltre 100	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Età ignota ...	—	0,1	2,1	0,6	57,2	82,0	84,1	6,1	1,8	1,3	—	—
TOTALE . . .	10.897,2	13.472,3	14.265,4	16.155,1	17.021,7	17.940,1	18.726,3	20.133,5	21.067,9	21.123,7	22.961,2	23.258,8
FEMMINE												
Fino a 5 ..	1.465,1	1.525,7	1.688,4	2.060,5	2.115,6	1.668,0	1.736,2	2.246,0	2.140,0	2.141,4	2.113,3	2.113,4
5- 10 ..	1.156,9	1.434,0	1.478,5	1.750,2	1.839,9	1.916,2	1.989,0	2.204,8	2.148,3	2.153,3	1.891,0	1.892,8
10- 15 ..	1.056,4	1.319,9	1.326,6	1.673,7	1.808,1	1.970,0	2.058,2	1.566,7	2.179,5	2.190,3	2.071,5	2.074,4
15- 20 ..	1.079,2	1.241,1	1.333,9	1.525,7	1.673,3	1.780,5	1.862,0	2.013,7	1.529,2	1.536,8	1.992,4	2.003,6
20- 25 ..	933,9	1.175,9	1.233,4	1.334,6	1.520,9	1.631,2	1.702,9	1.914,0	1.954,8	1.958,2	2.018,1	2.038,6
25- 30 ..	944,9	1.045,5	1.078,1	1.133,9	1.308,5	1.439,0	1.499,5	1.649,9	1.841,1	1.839,0	2.011,6	2.023,8
30- 35 ..	705,3	966,8	1.041,6	1.054,3	1.146,4	1.317,5	1.373,5	1.519,9	1.584,2	1.582,0	1.472,6	1.476,7
35- 40 ..	842,4	828,5	890,5	983,1	1.017,9	1.163,6	1.214,1	1.370,3	1.470,0	1.467,6	1.754,4	1.757,4
40- 45 ..	541,0	844,9	902,2	926,2	946,6	1.033,8	1.079,2	1.272,7	1.321,5	1.320,6	1.712,0	1.714,1
45- 50 ..	611,1	683,4	689,1	826,8	881,1	925,2	966,1	1.131,2	1.217,3	1.216,4	1.475,8	1.476,8
50- 55 ..	403,2	681,9	738,2	796,9	938,3	826,4	860,4	980,3	1.078,6	1.078,3	1.326,9	1.327,3
55- 60 ..	443,6	429,7	531,5	673,8	702,6	750,2	781,3	855,8	915,2	914,6	1.179,3	1.179,2
60- 65 ..	246,9	484,7	548,3	586,9	652,0	685,1	712,9	742,7	783,1	783,2	1.041,6	1.041,6
65- 70 ..	224,7	268,3	283,6	422,2	478,8	505,4	526,8	633,5	640,9	641,0	843,4	843,5
70- 75 ..	106,6	217,2	243,5	302,3	347,1	385,7	400,9	468,0	504,2	504,6	605,3	605,3
75- 80 ..	78,8	91,3	103,2	168,4	185,3	211,4	220,3	282,1	321,2	321,1	398,0	397,9
80- 85 ..	24,9	64,0	62,3	74,9	89,6	103,0	106,9	135,3	155,8	155,8	195,7	195,7
85- 90 ..	12,0	17,7	13,2	19,0	27,1	31,0	32,3	42,0	53,4	53,3	76,9	76,9
90- 95 ..	2,1	6,6	5,1	4,7	6,3	7,3	7,5	7,0	9,5	9,5	15,3	15,3
95-100 ..	1,0	1,6	1,2	1,0	1,1	1,4	1,4	0,8	1,0	1,0	2,3	2,3
Oltre 100 ..	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Età ignota ...	—	..	1,6	0,9	63,1	114,1	116,1	6,4	2,0	1,8	—	—
TOTALE . . .	10.880,1	13.328,9	14.194,2	16.320,1	17.649,7	18.466,2	19.247,7	21.043,2	21.850,9	21.869,9	24.197,5	24.256,7

(*) Cfr- note a pag. 3.

Tav. 5 — Statura degli iscritti di leva (*)

ANNI DI NASCITA	STATURA MEDIA Centimetri		RIPARTIZIONE PERCENTUALE PER CLASSI DI STATURA									
	effettiva	ripo- tata a calcolo all'età di 20 anni	meno di 145 cm	145- 150	150- 155	155- 160	160- 165	165- 170	170- 175	175- 180	180 cm eoltre	
1854..	162,64	162,39	1,7	2,6	7,9	21,3	28,3	23,7	11,0	2,9	0,6	
55..	162,90	162,66	1,5	2,3	7,4	20,6	29,1	24,2	11,2	3,1	0,6	
56..	162,74	162,49	1,3	2,2	7,8	21,7	29,2	23,5	10,7	3,0	0,6	
57..	162,85	162,58	1,4	2,1	7,5	21,6	28,8	23,9	11,0	3,1	0,6	
58..	162,94	162,68	1,4	2,1	7,3	21,3	29,0	23,8	11,3	3,2	0,6	
59..	163,01	162,74	1,4	2,1	7,0	21,2	29,1	24,1	11,3	3,2	0,6	
60..	162,85	162,58	1,4	2,0	7,2	21,8	29,2	23,8	10,9	3,1	0,6	
1861..	163,01	162,75	1,4	2,1	7,0	21,0	29,1	24,3	11,3	3,2	0,6	
62..	163,19	162,90	1,2	1,9	6,9	21,0	28,7	24,4	11,7	3,5	0,7	
63..	163,07	162,82	1,1	1,9	6,9	22,1	29,0	23,8	11,2	3,3	0,7	
64..	163,20	162,98	1,0	1,7	6,8	21,2	29,6	24,3	11,3	3,3	0,8	
65..	163,36	163,13	0,9	1,6	6,5	21,1	29,6	24,5	11,6	3,4	0,8	
66..	163,39	163,21	0,9	1,6	6,2	21,3	29,7	24,4	11,7	3,5	0,7	
67..	163,54	163,34	0,9	1,5	5,8	20,7	30,0	24,9	11,9	3,5	0,8	
68..	163,48	163,31	0,9	1,5	6,1	20,6	29,9	24,9	11,8	3,5	0,8	
69..	163,43	163,29	0,9	1,5	6,1	20,8	30,1	25,0	11,6	3,3	0,7	
70..	163,23	163,10	1,0	1,6	6,3	21,4	30,6	24,4	10,8	3,2	0,7	
1871..	163,19	163,04	1,0	1,6	6,2	22,0	30,5	24,1	10,8	3,1	0,7	
72..	163,30	163,21	0,9	1,5	6,1	21,5	30,4	24,6	11,0	3,3	0,7	
73..	163,68	163,36	0,7	1,2	5,3	21,1	30,3	25,3	11,7	3,5	0,9	
74..	163,65	163,40	0,8	1,6	6,1	18,9	29,3	26,3	12,6	3,6	0,8	
75..	163,57	163,52	0,9	1,7	6,3	19,6	29,7	25,4	12,0	3,6	0,8	
76..	163,77	163,61	1,0	1,7	6,4	18,8	28,8	25,7	12,7	4,0	0,9	
77..	163,89	163,71	0,9	1,6	5,9	18,5	29,0	26,3	12,9	4,0	0,9	
78..	163,94	163,73	0,8	1,5	5,7	19,1	28,9	26,5	12,9	3,8	0,8	
79..	163,84	163,67	0,8	1,6	6,0	18,7	29,1	26,6	12,6	3,7	0,9	
80..	163,84	163,76	0,9	1,5	5,9	18,7	29,5	26,2	12,5	3,9	0,9	
1881..	163,90	163,72	0,8	1,5	5,8	18,7	29,5	26,2	12,7	4,0	0,8	
82..	163,87	163,68	0,9	1,6	5,7	18,9	29,4	26,1	12,6	3,9	0,9	
83..	163,90	163,70	0,9	1,5	5,9	18,7	29,0	26,3	12,7	4,0	1,0	
84..	163,82	163,63	0,9	1,6	5,9	19,1	29,3	26,2	12,3	3,8	0,9	
85..	163,70	163,70	0,9	1,7	6,1	19,0	29,7	25,7	12,2	3,8	0,9	
86..	163,87	163,72	1,0	1,5	6,0	18,8	29,5	26,0	12,3	3,9	1,0	
87..	163,92	163,82	0,9	1,6	5,8	19,0	29,7	26,0	12,2	3,8	1,0	
88..	164,03	163,86	0,7	1,4	5,6	19,2	29,9	26,3	12,2	3,7	1,0	
89..	164,17	164,00	0,6	1,3	5,2	18,5	30,1	26,7	12,8	3,8	1,0	
90..	163,98	164,09	0,6	1,4	5,3	19,3	29,7	26,2	12,6	3,9	1,0	
1891..	164,17	164,28	0,6	1,2	5,2	18,8	29,4	26,6	12,9	4,2	1,1	
92..	164,22	164,33	0,6	1,2	5,2	18,6	29,3	26,9	12,9	4,2	1,1	
93..	164,27	164,38	0,5	1,1	4,9	18,7	29,6	26,9	13,1	4,1	1,1	
94..	164,55	164,66	0,5	1,0	4,5	17,9	29,1	27,5	13,9	4,5	1,1	
95..	164,24	164,66	0,6	1,2	5,3	18,7	29,2	26,1	13,6	4,3	1,0	
96..	164,44	164,98	0,5	1,3	5,1	17,5	28,9	27,0	14,0	4,6	1,1	
97..	164,08	164,93	0,6	1,5	6,0	18,2	28,7	26,3	13,4	4,3	1,0	
98..	163,73	164,94	0,8	1,8	6,9	18,8	28,3	26,0	12,5	4,0	0,9	
99..	162,88	164,89	1,3	2,5	9,1	19,7	28,2	24,2	11,1	3,2	0,7	
900..	162,53	164,66	1,8	3,4	9,3	19,4	28,0	23,6	10,4	3,3	0,8	

ANNI DI NASCITA	STATURA MEDIA Centimetri		RIPARTIZIONE PERCENTUALE PER CLASSI DI STATURA									
	effettiva	ripo- tata a calcolo all'età di 20 anni	meno di 145 cm	145- 150	150- 155	155- 160	160- 165	165- 170	170- 175	175- 180	180 cm eoltre	
1901..	164,54	165,15	0,5	1,3	5,8	16,1	28,1	28,0	14,0	4,9	1,3	
02..	164,56	165,14	0,5	1,2	5,8	16,3	28,2	27,5	14,6	4,8	1,1	
03..	164,89	165,36	0,5	1,2	5,5	15,3	27,7	28,2	15,2	5,2	1,2	
04..	165,08	165,49	0,4	1,0	5,0	14,9	27,6	28,5	15,8	5,5	1,3	
05..	165,05	165,54	0,3	0,9	5,0	15,2	27,8	28,5	15,7	5,3	1,3	
06..	165,18	165,69	0,4	0,8	4,7	14,9	27,5	28,9	16,2	5,3	1,3	
07..	165,22	165,76	0,3	0,9	4,6	14,8	27,5	28,6	16,3	5,6	1,4	
08..	165,37	165,85	0,3	0,8	4,6	14,3	27,2	29,0	16,7	5,7	1,4	
09..	165,39	165,90	0,3	0,8	4,5	14,3	27,2	28,9	16,8	5,8	1,4	
10..	165,50	166,03	0,3	0,7	4,5	14,1	27,1	29,0	16,8	6,0	1,5	
1911..	166,10	166,04	0,2	0,5	3,7	12,6	26,0	29,9	18,4	6,8	1,9	
12..	166,12	166,07	0,2	0,6	3,4	12,9	25,8	29,8	18,5	6,9	1,9	
13..	166,23	166,23	0,2	0,6	3,6	12,6	25,4	29,3	19,1	7,2	2,0	
14..	166,27	166,31	0,2	0,6	3,5	12,4	25,2	29,6	19,3	7,2	2,0	
15..	166,19	166,20	0,2	0,6	3,5	12,5	25,8	29,5	18,8	7,1	2,0	
16..	166,15	166,16	0,2	0,7	3,7	12,7	25,3	29,5	18,7	7,2	2,0	
17..	166,20	166,26	
18..	166,34	166,40	0,2	0,7	3,4	12,0	25,3	29,9	19,0	7,4	2,1	
19..	166,34	166,80	0,2	0,7	3,6	12,0	25,2	29,2	19,2	7,7	2,2	
20..	166,04	167,21	0,3	0,8	4,1	12,8	25,1	29,0	18,5	7,4	2,0	
1927..	166,95	166,80	0,1	0,6	3,0	11,1	23,5	29,7	20,3	8,9	2,8	
28..	167,17	167,23	0,2	0,5	2,7	10,3	23,2	29,8	21,1	9,2	3,0	
29..	167,27	167,40	0,2	0,5	2,8	10,1	22,6	29,9	21,4	9,4	3,1	
30..	167,37	167,49	0,2	0,5	2,6	10,0	22,6	29,6	21,6	9,7	3,2	
1931..	167,48	167,62	0,1	0,5	2,5	9,8	22,4	29,6	21,8	9,9	3,4	
32..	167,42	167,56	0,2	0,5	2,5	10,1	22,4	29,6	21,6	9,7	3,4	

(*) Cfr. note a pag. 3.

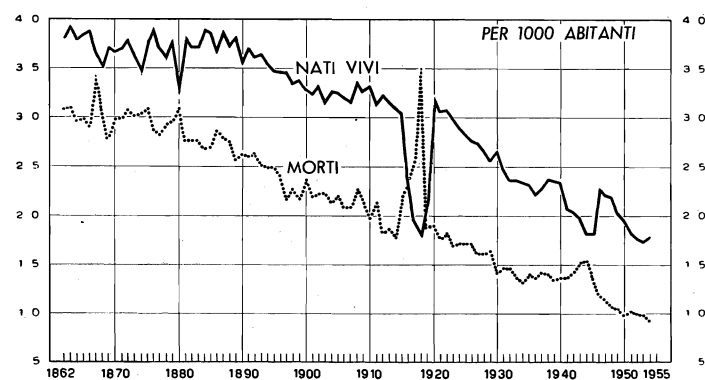
MOVIMENTO NATURALE DELLA POPOLAZIONE

Tav. 6 — Dati generali

A — Dati assoluti

ANNI	MATRI-MONI	NATI			MORTI	ECCE-DENZA nati vivi sui morti
		vivi	morti	illegittimi (vivi e morti)		
1862	198.666	923.029	751.747	171.282
63	201.225	964.137	20.596	48.399	760.164	203.973
64	198.759	938.795	15.677	48.579	737.136	201.659
65	226.458	961.234	15.007	49.201	746.685	214.549
66	142.024	980.200	25.054	52.126	733.190	247.010
67	170.456	927.396	22.453	53.638	866.865	60.531
68	182.743	900.416	21.345	56.409	777.224	123.192
69	205.287	952.134	23.645	59.222	713.832	238.302
70	188.986	951.495	24.653	63.299	773.169	178.326
1871	192.839	960.020	26.539	65.869	778.798	181.222
72	202.361	1.020.682	29.546	73.593	827.498	193.184
73	214.906	985.188	28.351	72.710	813.973	171.215
74	207.997	951.658	26.991	71.741	827.253	124.405
75	230.486	1.035.377	29.830	74.769	843.161	192.216
76	225.453	1.083.721	33.069	79.313	796.420	287.301
77	214.972	1.029.037	31.406	77.054	787.817	241.220
78	199.885	1.012.475	31.305	75.418	813.550	198.925
79	213.096	1.064.153	33.625	80.424	836.682	227.471
80	196.738	957.900	30.405	74.063	869.992	87.908
1881	230.143	1.081.125	35.254	82.927	784.181	296.944
82	224.041	1.061.094	35.384	83.313	787.326	273.768
83	231.945	1.071.452	37.193	87.050	794.196	277.256
84	239.513	1.130.741	38.265	89.465	780.361	350.380
85	233.931	1.125.970	39.288	88.994	787.217	338.753
86	233.310	1.086.960	39.204	85.389	844.603	242.357
87	235.629	1.152.906	42.485	89.925	828.992	323.914
88	236.883	1.119.563	42.007	86.424	820.431	299.132
89	230.451	1.149.197	43.945	88.659	768.068	381.129
90	221.972	1.083.103	42.117	82.736	795.911	287.192
1891	227.656	1.132.139	44.360	84.118	795.327	336.812
92	228.572	1.110.573	44.758	82.105	802.779	307.794
93	228.103	1.126.296	46.254	82.293	776.713	349.583
94	231.581	1.102.935	46.256	78.690	776.372	326.563
95	228.152	1.092.102	45.896	74.477	783.813	308.289
96	222.603	1.095.505	46.364	74.273	758.129	337.376
97	229.041	1.101.848	47.132	74.237	695.602	406.246
98	219.597	1.070.074	45.092	71.049	732.265	337.809
99	235.665	1.088.558	45.910	70.688	703.393	385.165
900	232.631	1.067.376	45.679	67.149	768.917	298.459
1901	234.819	1.057.763	46.254	64.884	715.036	342.727
02	237.513	1.093.074	48.675	66.140	727.181	365.893
03	237.211	1.042.090	46.707	62.784	736.311	305.779
04	247.808	1.085.431	49.121	63.752	698.604	386.827
05	255.873	1.084.518	49.461	62.479	730.340	354.178
06	260.780	1.070.978	48.153	60.655	696.875	374.103
07	260.104	1.062.333	48.023	59.094	700.333	362.000
08	283.160	1.138.813	51.465	60.182	770.054	368.759
09	266.334	1.115.831	50.290	57.858	738.460	377.371
10	269.024	1.144.410	50.337	60.018	682.459	461.951
1911	260.198	1.093.545	47.491	57.202	742.811	350.734
12	264.657	1.133.985	47.568	57.474	635.788	498.197
13	264.235	1.122.482	46.871	55.430	663.966	458.516
14	252.187	1.114.091	47.615	56.045	643.355	470.736
15	185.675	1.109.183	47.280	51.619	809.706	299.477
16	105.882	881.626	37.236	39.731	854.998	26.628
17	98.920	713.732	30.626	36.823	948.711	-234.979
18	107.131	655.353	32.959	35.549	1.268.299	-612.946
19	332.576	770.620	36.476	32.217	676.329	94.291
20	508.834	1.158.041	52.387	58.325	681.749	476.292
1921	438.535	1.163.213	55.161	61.297	670.257	492.956
22	365.460	1.175.872	54.117	58.095	689.937	485.935
23	334.306	1.155.177	51.803	56.190	654.844	500.333

ANNI	MATRI-MONI	NATI			MORTI	ECCE-DENZA nati vivi sui morti
		vivi	morti	illegittimi (vivi e morti)		
1924	306.830	1.124.470	48.794	57.515	662.870	461.600
25	295.769	1.109.761	48.117	57.974	670.296	439.465
26	295.566	1.094.587	43.932	56.456	680.307	414.280
27	302.564	1.093.772	41.899	58.865	639.843	453.929
28	285.248	1.072.316	39.730	56.850	645.654	426.662
29	287.800	1.037.700	38.239	56.937	667.223	370.477
30	303.214	1.092.678	39.886	57.200	576.751	515.927
1931	276.035	1.026.197	36.411	54.786	609.405	416.792
32	267.771	990.995	34.881	54.133	610.646	380.349
33	289.915	995.979	35.292	53.405	574.113	421.866
34	312.702	992.966	34.373	52.428	563.339	429.627
35	287.653	996.708	33.849	49.422	594.722	401.986
36	316.514	962.686	32.229	45.371	593.380	369.306
37	377.219	991.867	32.586	42.989	618.290	373.577
38	324.844	1.037.180	34.205	43.903	614.988	422.192
39	322.515	1.040.213	33.655	43.835	591.483	448.730
40	314.167	1.046.479	32.195	41.586	606.907	439.572
1941	273.695	937.546	27.758	37.838	621.735	315.811
42	287.375	926.063	26.772	35.980	643.607	282.456
43	215.122	882.105	25.892	34.418	675.612	206.493
44	215.384	814.746	22.783	38.994	679.837	134.909
45	308.831	815.678	25.905	43.608	609.956	205.722
46	415.641	1.036.098	31.619	41.504	544.973	491.125
47	437.915	1.011.490	32.599	39.005	520.897	490.593
48	385.034	1.005.851	34.041	36.402	486.392	519.459
49	359.722	937.146	30.828	33.620	482.097	455.049
50	356.079	908.622	30.233	32.193	452.088	456.534
1951	330.650	863.849	27.558	30.661	485.208	378.641
52	337.047	847.354	26.866	30.102	477.894	369.460
53	342.814	842.274	25.632	29.110	476.015	366.259
54	359.911	870.689	26.297	28.821	441.897	428.792
55	366.718	869.333	25.362	27.773	446.689	422.644

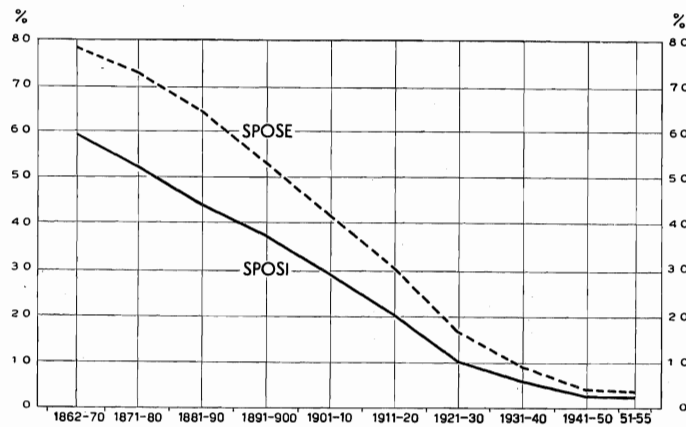


1861-70(*)	189.492	946.976	21.055	53.859	763.533	183.443
1871-80	209.873	1.010.021	30.107	74.495	819.514	190.507
1881-90	231.782	1.106.211	39.514	86.488	799.129	307.082
1891-900	228.360	1.098.741	45.770	75.908	759.331	339.410
1901-10	255.263	1.089.524	48.849	61.785	719.565	369.959
1911-20	238.030	975.266	42.651	48.642	792.571	182.695
1921-30	321.529	1.111.955	46.168	57.738	655.798	456.157
1931-40	308.934	1.008.127	33.968	48.186	597.727	410.400
1941-50	325.480	927.535	28.843	37.357	571.719	355.816
1951-55	347.428	858.700	26.343	29.293	465.541	393.159

(*) Cfr. note a pag. 4.

Tav. 10 — Sposi che non sottoscrissero l'atto di matrimonio

ANNI	TOTALE		SPOSI		SPOSE		ANNI	TOTALE		SPOSI		SPOSE	
	N	%	N	%	N	%		N	%	N	%	N	%
1867.....	236.956	69,5	102.154	59,9	134.802	79,1	1924.....	84.883	13,8	32.536	10,6	52.347	17,0
68.....	250.989	68,7	107.656	58,9	143.333	78,4	25.....	79.700	13,5	30.649	10,4	49.051	16,6
69.....	288.369	70,2	125.248	61,0	163.121	79,4	26.....	79.965	13,5	30.747	10,4	49.218	16,6
70.....	257.050	68,0	110.625	58,5	146.425	77,5	27.....	78.067	12,9	29.541	9,8	48.526	16,0
1871.....	259.282	67,2	111.321	57,7	147.961	76,7	28.....	70.825	12,4	26.913	9,4	43.912	15,4
72.....	266.116	65,7	113.772	56,2	152.344	75,3	29.....	65.419	11,4	24.961	8,7	40.458	14,1
73.....	283.940	66,1	121.373	56,5	162.567	75,7	30.....	61.675	10,2	23.782	7,8	37.893	12,5
74.....	268.012	64,4	113.317	54,5	154.695	74,4	1931.....	52.576	9,5	20.129	7,3	32.447	11,7
75.....	297.501	64,5	125.193	54,3	172.308	74,8	32.....	49.608	9,3	18.807	7,0	30.801	11,5
76.....	282.497	62,7	118.034	52,4	164.463	73,0	33.....	51.308	8,8	19.799	6,8	31.509	10,8
77.....	267.581	62,2	111.313	51,8	156.268	72,7	34.....	53.545	8,6	20.356	6,5	33.189	10,6
78.....	236.968	59,3	96.915	48,5	140.053	70,1	35.....	49.830	8,7	19.491	6,8	30.339	10,6
79.....	252.138	59,2	102.448	48,1	149.690	70,3	36.....	47.512	7,5	18.686	5,9	28.826	9,1
80.....	224.148	56,9	90.390	45,9	133.758	68,0	37.....	52.906	7,0	21.001	5,6	31.905	8,4
1881.....	271.888	59,1	111.021	48,2	160.867	69,9	38.....	40.427	6,2	16.168	5,0	24.259	7,4
82.....	257.347	57,4	104.584	46,7	152.763	68,2	39.....	36.590	5,7	14.863	4,6	21.727	6,7
83.....	262.908	56,7	106.197	45,8	156.711	67,6	40.....	34.616	5,5	14.585	4,6	20.031	6,4
84.....	267.354	55,8	107.710	45,0	159.644	66,6	1941.....	29.033	5,3	12.211	4,5	16.822	6,1
85.....	256.955	54,9	103.593	44,3	153.362	65,5	42.....	25.215	4,4	10.292	3,6	14.923	5,2
86.....	248.771	53,3	100.694	43,2	148.077	63,4	43.....	18.088	4,2	7.607	3,5	10.481	4,9
87.....	248.954	52,8	100.924	42,8	148.030	62,8	44.....	15.930	3,7	6.738	3,1	9.192	4,3
88.....	246.750	52,1	100.133	42,3	146.617	61,9	45.....	22.691	3,7	9.049	2,9	13.642	4,4
89.....	234.296	50,8	94.977	41,2	139.319	60,4	46.....	26.197	3,1	9.988	2,4	16.209	3,9
90.....	225.316	50,7	91.838	41,4	133.478	60,1	47.....	23.712	2,7	8.787	2,0	14.925	3,4
1891.....	228.286	50,1	93.608	41,1	134.678	59,1	48.....	23.688	3,1	8.856	2,3	14.832	3,9
92.....	224.781	49,2	91.983	40,2	132.798	58,1	49.....	23.210	3,2	9.196	2,6	14.014	3,9
93.....	217.613	47,7	88.893	39,0	128.720	56,4	50.....	23.876	3,3	9.285	2,6	14.591	4,1
94.....	219.046	47,3	90.032	38,9	129.014	55,7	1951.....	21.860	3,3	8.543	2,6	13.317	4,0
95.....	209.337	45,9	86.518	37,9	122.819	53,8	52.....	22.777	3,4	9.120	2,7	13.657	4,1
96.....	199.286	44,8	82.274	37,0	117.012	52,6	53.....	21.463	3,1	8.492	2,5	12.971	3,8
97.....	204.098	44,6	84.699	37,0	119.399	52,1	54.....	21.516	3,0	8.649	2,4	12.867	3,6
98.....	188.021	42,8	77.962	35,5	110.059	50,1	55.....	20.317	2,8	8.307	2,3	12.010	3,3
99.....	201.003	42,7	83.071	35,3	117.932	50,0							
900.....	190.165	40,9	78.618	33,8	111.547	48,0							
1901.....	185.135	39,4	76.881	32,7	108.254	46,1							
02.....	186.088	39,2	77.326	32,6	108.762	45,8							
03.....	179.530	37,8	74.222	31,3	105.308	44,4							
04.....	191.120	38,6	78.813	31,8	112.307	45,3							
05.....	188.753	36,9	77.425	30,3	111.328	43,5							
06.....	186.181	35,7	76.509	29,3	109.672	42,1							
07.....	177.930	34,2	73.229	28,2	104.701	40,2							
08.....	195.725	34,6	80.344	28,4	115.381	40,8							
09.....	168.267	31,6	68.178	25,6	100.089	37,6							
10.....	165.651	30,8	66.746	24,8	98.905	36,8							
1911.....	152.526	29,3	61.347	23,6	91.179	35,0							
12.....	158.246	29,9	63.852	24,1	94.394	35,7							
13.....	149.099	28,2	59.598	22,6	89.501	33,9							
14.....	137.155	27,2	54.754	21,7	82.401	32,7							
15.....	109.236	29,4	44.485	24,0	64.751	34,9							
16.....	64.877	30,6	27.162	25,6	37.715	35,6							
17.....	54.942	28,4	23.519	24,3	31.423	32,5							
18.....	52.446	24,8	22.063	20,9	30.383	28,8							
19.....	152.023	22,9	58.641	17,6	93.382	28,1							
20.....	185.088	18,2	68.582	13,5	116.506	22,9							
1921.....	138.383	16,2	51.856	12,2	86.527	20,3							
22.....	109.495	15,6	41.011	11,7	68.484	19,5							
23.....	95.496	14,9	35.792	11,2	59.704	18,6							

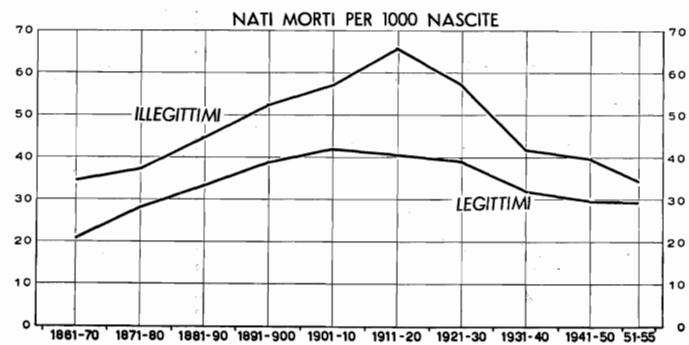


1861-70.....	258.341	69,1	111.421	59,6	146.920	78,6
1871-80.....	263.818	62,8	110.407	52,6	153.411	73,1
1881-90.....	252.054	54,4	102.167	44,1	149.887	64,7
1891-900.....	208.164	45,6	85.766	37,6	122.398	53,6
1901-10.....	182.438	35,7	74.967	29,4	107.471	42,1
1911-20.....	121.564	25,6	48.400	20,4	73.164	30,8
1921-30.....	86.391	13,6	32.779	10,3	53.612	16,9
1931-40.....	46.892	7,6	18.389	6,0	28.503	9,2
1941-50.....	23.164	3,6	9.201	2,8	13.963	4,3
1951-55.....	21.587	3,1	8.622	2,5	12.965	3,8

Tav. II — Nascite per vitalità e filiazione

ANNI	TOTALE NASCITE	NATI VIVI		NATI MORTI	
		legittimi	illegittimi	legittimi	illegittimi
1863.....	984.733	917.519	46.618	18.815	1.781
64.....	954.472	891.803	46.992	14.090	1.587
65.....	976.241	913.489	47.745	13.551	1.456
66.....	1.005.264	929.902	50.298	23.236	1.828
67.....	949.849	875.584	51.812	20.627	1.826
68.....	921.761	845.991	54.425	19.361	1.984
69.....	975.779	895.141	56.993	21.416	2.229
70.....	976.148	890.459	61.036	22.390	2.263
1871.....	986.559	896.440	63.580	24.250	2.289
72.....	1.050.228	949.775	70.907	26.860	2.686
73.....	1.013.539	915.112	70.076	25.717	2.634
74.....	978.649	882.403	69.255	24.505	2.486
75.....	1.065.207	963.324	72.053	27.114	2.716
76.....	1.116.790	1.007.487	76.234	29.990	3.079
77.....	1.060.443	954.913	74.124	28.476	2.930
78.....	1.043.780	940.022	72.453	28.340	2.965
79.....	1.097.778	986.889	77.264	30.465	3.160
80.....	988.305	886.821	71.079	27.421	2.984
1881.....	1.116.379	1.001.617	79.508	31.835	3.419
82.....	1.096.478	981.451	79.643	31.714	3.670
83.....	1.108.645	988.375	83.077	33.220	3.973
84.....	1.169.006	1.045.080	85.661	34.461	3.804
85.....	1.165.258	1.040.868	85.102	35.396	3.892
86.....	1.126.164	1.005.402	81.558	35.373	3.831
87.....	1.195.391	1.067.002	85.904	38.464	4.021
88.....	1.161.570	1.037.150	82.413	37.996	4.011
89.....	1.193.142	1.064.798	84.399	39.685	4.260
90.....	1.125.220	1.004.255	78.848	38.229	3.888
1891.....	1.176.499	1.052.098	80.041	40.283	4.077
92.....	1.155.331	1.032.617	77.956	40.609	4.149
93.....	1.172.550	1.048.190	78.106	42.067	4.187
94.....	1.149.191	1.028.242	74.693	42.259	3.997
95.....	1.137.998	1.021.563	70.539	41.958	3.938
96.....	1.141.869	1.025.227	70.278	42.369	3.995
97.....	1.148.980	1.031.649	70.199	43.094	4.038
98.....	1.115.166	1.002.812	67.262	41.305	3.787
99.....	1.134.468	1.021.706	66.852	42.074	3.836
900.....	1.113.055	1.003.970	63.406	41.936	3.743
1901.....	1.104.017	996.475	61.288	42.658	3.596
02.....	1.141.749	1.030.543	62.531	45.066	3.609
03.....	1.088.797	982.922	59.168	43.091	3.616
04.....	1.134.552	1.025.278	60.153	45.522	3.599
05.....	1.133.979	1.025.663	58.855	45.837	3.624
06.....	1.119.131	1.013.816	57.162	44.660	3.493
07.....	1.110.356	1.006.762	55.571	44.500	3.523
08.....	1.190.278	1.082.087	56.726	48.009	3.456
09.....	1.166.121	1.061.362	54.469	46.901	3.389
10.....	1.194.747	1.087.795	56.615	46.934	3.403
1911.....	1.141.036	1.039.559	53.986	44.275	3.216
12.....	1.181.553	1.079.669	54.316	44.410	3.158
13.....	1.169.353	1.070.263	52.219	43.660	3.211
14.....	1.161.706	1.061.278	52.813	44.383	3.232
15.....	1.156.463	1.060.937	48.246	43.907	3.373
16.....	918.862	844.742	36.884	34.389	2.847
17.....	721.027	658.274	32.933	27.094	2.726
18.....	672.620	608.520	31.743	29.380	2.977
19.....	807.096	735.388	35.232	33.491	2.985
20.....	1.210.428	1.103.946	54.095	48.157	4.230

ANNI	TOTALE NASCITE	NATI VIVI		NATI MORTI	
		legittimi	illegittimi	legittimi	illegittimi
1921.....	1.172.122	1.064.414	53.930	49.735	4.043
22.....	1.180.395	1.076.610	50.834	49.232	3.719
23.....	1.158.273	1.058.233	49.272	47.322	3.446
24.....	1.173.264	1.070.596	53.874	45.153	3.641
25.....	1.157.878	1.055.319	54.442	44.585	3.532
26.....	1.138.519	1.041.485	53.102	40.578	3.354
27.....	1.135.671	1.037.878	55.894	38.928	2.971
28.....	1.112.046	1.018.072	54.244	37.124	2.606
29.....	1.075.939	983.363	54.337	35.639	2.600
30.....	1.132.564	1.037.983	54.695	37.381	2.505
1931.....	1.062.608	973.893	52.304	33.929	2.482
32.....	1.025.876	939.098	51.897	32.645	2.236
33.....	1.031.271	944.922	51.057	32.944	2.348
34.....	1.027.339	942.770	50.196	32.141	2.232
35.....	1.030.557	949.337	47.371	31.798	2.051
36.....	994.915	919.260	43.426	30.284	1.945
37.....	1.024.453	950.676	41.191	30.788	1.798
38.....	1.071.385	995.046	42.134	32.436	1.769
39.....	1.073.868	998.132	42.081	31.901	1.754
40.....	1.078.674	1.006.530	39.949	30.558	1.637
1941.....	965.304	901.164	36.382	26.302	1.456
42.....	952.835	891.375	34.688	25.480	1.292
43.....	907.997	849.016	33.089	24.563	1.329
44.....	837.529	777.232	37.514	21.303	1.480
45.....	841.583	773.811	41.867	24.164	1.741
46.....	1.067.717	996.210	39.888	30.003	1.616
47.....	1.044.089	974.087	37.403	30.997	1.602
48.....	1.039.892	971.099	34.752	32.391	1.650
49.....	967.974	904.932	32.214	29.422	1.406
50.....	938.855	877.736	30.886	28.926	1.307
1951.....	888.502	831.819	29.179	26.284	1.220
52.....	871.245	815.664	28.783	25.743	1.055
53.....	865.064	811.538	27.940	24.639	947
54.....	896.986	842.788	27.901	25.377	920
55.....	894.695	842.419	26.914	24.503	859



1861-70...	968.031	894.986	51.990	19.186	1.869
1871-80...	1.040.128	938.319	71.702	27.314	2.793
1881-90...	1.145.725	1.023.600	82.611	35.637	3.877
1891-900...	1.144.511	1.026.808	71.933	41.795	3.975
1901-10...	1.138.373	1.031.270	58.254	45.318	3.531
1911-20...	1.014.014	926.258	45.246	39.315	3.195
1921-30...	1.143.667	1.044.395	53.463	42.568	3.241
1931-40...	1.042.095	961.966	46.161	31.943	2.025
1941-50...	956.378	891.666	35.869	27.355	1.488
1951-55...	883.298	828.846	28.143	25.309	1.000

Tav. 12 — Nati legittimi per età della madre

ANNI	TOTALE	ETÀ DELLA MADRE (anni)									Non indicata
		Fino a 15	15-21	21-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	oltre 50	
NATI VIVI E NATI MORTI											
1930.....	1.075.364	37	60.686	208.444	299.577	252.621	171.936	72.320	7.953	318	1.472
1931.....	1.007.822	55	59.516	199.657	281.858	232.852	157.793	68.019	7.183	278	611
32.....	971.743	35	54.538	192.703	276.159	223.357	153.309	64.531	6.677	197	237
33.....	977.866	39	53.364	192.135	280.963	222.782	154.813	66.433	6.896	201	240
34.....	974.911	54	51.723	191.506	283.755	222.292	152.533	65.649	6.720	195	484
35.....	981.135	80	49.763	193.019	292.918	219.537	154.748	63.867	6.213	163	827
36.....	949.544	77	42.789	178.285	288.836	220.064	150.537	61.553	5.672	154	1.577
37.....	981.464	93	42.386	192.099	304.851	227.053	148.242	60.816	5.507	70	347
38.....	1.027.482	91	52.172	191.893	323.321	239.346	152.429	62.161	5.503	49	517
39.....	1.030.033	88	61.883	169.002	326.264	248.308	155.225	63.100	5.709	152	302
40.....	1.037.088	95	75.732	145.842	329.370	254.298	157.823	63.502	5.418	188	4.820
1941.....	927.466	76	60.613	120.155	283.090	243.869	152.589	61.172	5.028	216	658
42.....	916.855	75	56.482	129.881	253.363	246.841	159.246	62.556	5.091	192	3.128
43.....	873.579	134	47.409	137.830	210.504	239.167	159.124	61.887	5.184	77	12.263
44.....	798.535	95	44.424	146.259	172.838	214.846	145.385	55.863	4.776	223	13.826
45.....	797.975	75	50.502	149.053	169.811	212.566	148.551	57.522	4.983	116	4.796
46.....	1.026.213	99	58.583	192.554	246.437	275.210	180.082	62.285	5.282	173	5.508
47.....	1.005.084	92	62.972	196.488	264.672	233.032	170.147	61.838	5.715	236	9.892
48.....	1.003.490	92	64.553	204.297	296.535	201.431	165.963	61.233	5.213	63	4.110
49.....	934.354	72	58.506	190.428	302.522	165.953	152.416	58.434	4.892	64	1.067
50.....	906.662	84	56.920	185.474	296.554	162.947	143.826	55.424	4.662	97	674
1951.....	858.103	70	53.871	175.225	281.920	162.688	127.909	51.384	4.216	66	754
52.....	841.407	74	50.521	170.736	275.655	178.114	113.276	48.632	3.875	46	478
53.....	836.177	62	49.733	169.747	273.634	193.624	98.318	46.964	3.623	33	439
54.....	868.165	106	52.361	177.029	279.186	216.173	90.948	47.994	3.869	45	454
55.....	866.922	119	53.165	176.211	280.137	215.992	91.590	45.768	3.669	46	225
1931-40.....	993.909	71	54.387	184.614	298.829	230.989	153.745	63.963	6.150	165	996
1941-50.....	919.021	89	56.096	165.242	249.633	219.586	157.733	59.821	5.083	146	5.592
1951-55.....	854.155	86	51.930	173.790	278.107	193.318	104.408	48.149	3.850	47	470
NATI MORTI											
1930.....	37.381	2	2.027	6.127	8.784	8.648	7.186	3.967	515	15	110
1931.....	33.929	6	1.919	5.627	8.083	7.723	6.413	3.582	508	17	51
32.....	32.645	—	1.771	5.553	7.883	7.372	6.270	3.324	428	22	22
33.....	32.944	2	1.649	5.428	8.109	7.376	6.380	3.487	491	13	9
34.....	32.141	3	1.524	5.390	8.054	7.205	6.087	3.364	459	10	45
35.....	31.798	3	1.563	5.365	8.238	6.794	6.047	3.297	433	10	48
36.....	30.284	1	1.284	4.840	8.028	6.811	5.722	3.123	339	12	124
37.....	30.788	4	1.214	5.244	8.216	6.976	5.705	3.025	377	7	20
38.....	32.436	5	1.584	5.422	8.837	7.247	5.811	3.091	343	3	93
39.....	31.901	6	1.901	4.493	8.698	7.296	5.949	3.154	350	10	44
40.....	30.558	4	2.065	3.602	8.445	7.314	5.637	2.991	310	13	177
1941.....	26.302	3	1.655	2.729	6.914	6.614	5.294	2.722	313	16	42
42.....	25.480	5	1.481	2.896	5.849	6.373	5.223	2.836	341	17	459
43.....	24.563	3	1.251	3.227	4.917	6.223	5.309	2.787	292	2	552
44.....	21.303	3	1.157	3.290	3.859	5.377	4.520	2.358	256	13	470
45.....	24.164	6	1.531	4.073	4.292	5.848	5.215	2.629	295	3	272
46.....	30.003	2	1.680	5.144	6.167	7.518	6.083	2.806	287	12	304
47.....	30.997	4	1.734	5.394	7.335	6.822	5.983	2.855	315	14	541
48.....	32.391	5	1.776	5.614	8.475	6.406	6.213	3.010	355	1	536
49.....	29.422	3	1.651	4.969	8.384	5.285	5.663	2.987	317	1	162
50.....	28.926	7	1.487	4.897	8.271	5.143	5.715	2.935	351	6	114
1951.....	26.284	2	1.440	4.447	7.549	4.841	4.953	2.684	315	5	48
52.....	25.743	2	1.306	4.204	7.342	5.322	4.555	2.542	272	2	196
53.....	24.639	4	1.203	4.177	7.032	5.578	3.697	2.380	291	2	275
54.....	25.377	3	1.286	4.125	6.931	6.480	3.651	2.463	305	4	129
55.....	24.503	4	1.257	3.981	6.858	6.280	3.449	2.364	289	1	20
1931-40.....	31.943	3	1.647	5.097	8.259	7.212	6.002	3.244	404	12	63
1941-50.....	27.355	4	1.540	4.223	6.446	6.161	5.522	2.793	312	9	345
1951-55.....	25.309	3	1.298	4.187	7.142	5.700	4.061	2.487	294	3	134

Tav. 14 — Parti plurimi

A — Parti e nati

ANNI	PARTI PLURIMI					NATI DA PARTI PLURIMI			ANNI	PARTI PLURIMI					NATI DA PARTI PLURIMI		
	Totale		Doppi	Tripli	Altri	MF	M	M per 100 F		Totale		Doppi	Tripli	Altri	MF	M	M per 100 F
	N	per 1000 parti								N	per 1000 parti						
1868.....	10.390	11,6	10.269	119	2	20.903	10.698	105	1917.....	7.962	11,2	7.867	94	1	16.020	8.382	110
69.....	8.651	9,2	8.513	137	1	17.441	8.989	106	18.....	7.773	11,7	7.682	89	2	15.639	7.995	105
70.....	10.832	11,5	10.701	131	—	21.795	11.241	107	19.....	11.033	13,9	10.875	156	2	22.226	11.527	108
1871.....	11.722	12,4	11.553	168	1	23.614	12.050	104	20.....	14.831	12,4	14.685	145	1	29.809	15.520	109
72.....	12.262	12,2	12.101	160	1	24.686	12.754	107	1921.....	13.282	11,5	13.127	154	1	26.720	13.845	108
73.....	11.715	12,0	11.551	163	1	23.595	12.255	108	22.....	13.442	11,5	13.290	148	4	27.040	13.809	104
74.....	11.644	12,4	11.500	143	1	23.433	12.041	106	23.....	13.117	11,5	12.949	163	5	26.407	13.414	103
75.....	13.210	12,6	13.063	144	3	26.570	13.662	106	24.....	13.692	11,8	13.556	135	1	27.521	14.231	107
76.....	13.596	12,3	13.438	158	—	27.350	14.100	106	25.....	13.494	11,8	13.354	138	2	27.130	14.000	107
77.....	12.541	12,0	12.373	168	—	25.250	12.803	103	26.....	12.928	11,5	12.783	144	1	26.002	13.311	105
78.....	12.395	12,0	12.244	150	1	24.942	12.731	104	27.....	13.667	12,2	13.496	170	1	27.506	14.220	107
79.....	13.535	12,5	13.354	179	2	27.253	13.853	103	28.....	12.847	11,7	12.669	175	3	25.875	13.473	109
80.....	11.624	11,9	11.485	138	1	23.388	11.934	104	29.....	13.081	12,3	12.918	160	3	26.328	13.399	104
1881.....	14.423	13,1	14.244	178	1	29.026	15.040	108	30.....	15.478	13,9	15.305	168	5	31.134	15.763	103
82.....	13.429	12,4	13.264	165	—	27.023	13.855	105	1931.....	14.160	13,5	13.999	159	2	28.483	14.345	101
83.....	13.020	11,9	12.886	131	3	26.177	13.372	104	32.....	13.569	13,4	13.408	158	3	27.302	13.805	102
84.....	13.843	12,0	13.647	193	3	27.885	14.242	104	33.....	14.145	13,9	13.991	148	6	28.451	14.349	102
85.....	13.374	11,6	13.223	149	2	26.901	13.877	107	34.....	13.523	13,3	13.345	176	2	27.226	13.792	103
86.....	12.946	11,6	12.766	176	4	26.077	13.409	106	35.....	13.859	13,6	13.700	158	1	27.878	14.189	104
87.....	13.937	11,8	13.765	167	5	28.051	14.372	105	36.....	13.303	13,6	13.145	156	2	26.766	13.587	103
88.....	13.228	11,5	13.066	161	1	26.619	13.620	105	37.....	13.727	13,6	13.571	153	3	27.613	14.156	105
89.....	13.545	11,5	13.384	161	—	27.251	14.053	106	38.....	14.193	13,4	14.040	152	1	28.540	14.571	104
90.....	12.987	11,7	12.817	170	—	26.144	13.571	108	39.....	14.771	13,9	14.591	178	2	29.724	15.038	102
1891.....	13.919	12,0	13.754	164	1	28.004	14.572	108	40.....	14.172	13,3	14.032	137	3	28.487	14.371	102
92.....	13.225	11,6	13.073	152	—	26.602	13.704	110	1941.....	12.823	14,0	12.686	133	4	25.787	13.107	103
93.....	13.848	12,0	13.699	148	1	27.846	14.458	108	42.....	12.988	13,8	12.847	140	1	26.118	13.399	105
94.....	13.573	12,0	13.417	154	2	27.304	14.201	108	43.....	12.456	13,9	12.290	163	3	25.081	12.930	106
95.....	12.728	11,3	12.590	137	1	25.595	13.178	106	44.....	10.581	12,8	10.492	86	3	21.254	10.885	105
96.....	12.924	11,5	12.761	163	—	26.011	13.489	108	45.....	10.868	13,1	10.736	131	1	21.869	11.320	107
97.....	13.299	11,7	13.124	174	1	26.774	13.933	109	46.....	14.139	13,4	13.975	162	2	28.444	14.425	103
98.....	12.602	11,4	12.412	189	1	25.395	12.949	104	47.....	13.404	13,0	13.266	137	1	26.947	13.711	104
99.....	13.186	11,8	12.992	190	4	26.570	13.586	105	48.....	13.233	12,9	13.089	140	4	26.614	13.479	103
900.....	12.850	11,7	12.701	148	1	25.850	13.339	107	49.....	11.903	12,5	11.754	148	1	23.956	12.087	102
1901.....	12.930	11,9	12.750	180	—	26.040	13.476	107	50.....	11.791	12,7	11.651	139	1	23.723	11.950	102
02.....	13.653	12,1	13.459	193	1	27.501	14.187	107	1951.....	10.931	12,9	10.794	135	2	22.001	11.183	103
03.....	12.770	11,9	12.595	174	1	25.716	13.358	108	52.....	11.082	12,9	10.974	105	3	22.276	11.423	105
04.....	13.536	12,1	13.376	160	—	27.232	14.117	108	53.....	10.981	12,9	10.862	118	1	22.082	11.149	102
05.....	13.162	11,7	12.976	186	—	26.510	13.606	105	54.....	11.206	12,7	11.108	95	3	22.513	11.377	102
06.....	13.085	11,8	12.938	147	—	26.317	13.627	107	55.....	11.152	12,6	11.032	119	1	22.425	11.491	105
07.....	12.963	11,8	12.794	168	1	26.096	13.842	113	1861-70..	9.958	10,8	9.828	129	1	20.047	10.309	106
08.....	13.899	11,8	13.722	176	1	27.976	14.276	104	1871-80..	12.424	12,2	12.266	157	1	25.007	12.818	105
09.....	13.229	11,5	13.072	157	—	26.615	13.728	107	1881-90..	13.473	11,9	13.306	165	2	27.115	13.941	106
10.....	13.536	11,5	13.368	166	2	27.242	13.968	105	1891-900.	13.215	11,7	13.052	162	1	26.594	13.741	107
1911.....	12.824	11,4	12.669	155	—	25.803	13.419	108	1901-10..	13.277	11,8	13.105	171	1	26.727	13.820	107
12.....	13.587	11,6	13.438	149	—	27.323	14.171	108	1911-20..	11.744	11,7	11.606	137	1	23.627	12.212	107
13.....	13.287	11,5	13.131	154	2	26.732	13.710	105	1921-30..	13.503	11,9	13.345	155	3	27.167	13.947	106
14.....	13.307	11,6	13.149	156	2	26.775	13.739	105	1931-40..	13.942	13,6	13.782	158	2	28.046	14.220	103
15.....	13.016	11,4	12.850	164	2	26.200	13.375	104	1941-50..	12.419	13,2	12.279	138	2	24.980	12.729	104
16.....	9.823	10,8	9.712	110	1	19.758	10.288	109	1951-55..	11.070	12,7	10.954	114	2	22.259	11.325	104

Segue Tav. 14 — Parti plurimi

B — Parti per sesso dei nati

ANNI	DOPPI			TRIPLI				Qua- drupli (*)	Quin- tupli (*)	ANNI	DOPPI			TRIPLI				Qua- drupli (*)	Quin- tupli (*)
	1 M 1 F	2 M	2 F	2 M 1 F	2 F 1 M	3 M	3 F				1 M 1 F	2 M	2 F	2 M 1 F	2 F 1 M	3 M	3 F		
1868.....	3.677	3.412	3.180	44	27	23	25	2	—	1917.....	2.913	2.664	2.290	23	29	22	20	1	—
69.....	2.970	2.903	2.640	38	26	37	36	1	—	18.....	2.987	2.446	2.249	29	33	7	20	2	—
70.....	3.863	3.588	3.250	34	29	35	33	—	—	19.....	4.414	3.427	3.034	55	37	36	28	2	—
1871.....	4.157	3.817	3.579	53	47	35	33	1	—	20.....	5.742	4.779	4.164	51	31	29	34	1	—
72.....	4.273	4.119	3.709	37	33	44	46	1	—	1921.....	4.788	4.404	3.935	38	36	45	35	1	—
73.....	4.101	3.960	3.490	42	32	39	50	1	—	22.....	4.790	4.405	4.095	28	54	31	35	4	—
74.....	4.106	3.856	3.538	46	30	33	34	1	—	23.....	4.629	4.272	4.048	51	30	34	48	5	—
75.....	4.675	4.374	4.014	50	28	34	32	3	—	24.....	4.956	4.530	4.070	29	35	40	31	1	—
76.....	4.865	4.498	4.075	57	32	31	38	—	—	25.....	4.881	4.456	4.017	32	42	32	32	2	—
77.....	4.287	4.123	3.963	63	30	38	37	—	—	26.....	4.726	4.197	3.860	31	41	29	43	1	—
78.....	4.416	4.049	3.779	47	30	31	42	1	—	27.....	4.821	4.566	4.109	46	48	41	35	1	—
79.....	4.922	4.323	4.109	52	31	48	48	2	—	28.....	4.600	4.298	3.771	56	46	37	36	3	—
80.....	4.127	3.797	3.561	35	38	35	30	1	—	29.....	4.708	4.220	3.990	41	48	39	32	3	—
1881.....	5.185	4.781	4.278	58	31	48	41	1	—	30.....	5.482	5.016	4.807	43	44	36	45	5	—
82.....	4.674	4.458	4.132	59	33	38	35	—	—	1931.....	5.007	4.557	4.435	36	44	35	44	2	—
83.....	4.699	4.237	3.950	41	33	26	31	3	—	32.....	4.702	4.430	4.276	36	46	40	36	3	—
84.....	4.961	4.484	4.202	52	50	51	40	3	—	33.....	4.979	4.567	4.445	40	36	37	35	5	1
85.....	4.816	4.412	3.995	49	45	30	25	2	—	34.....	4.660	4.435	4.250	43	49	41	43	2	—
86.....	4.636	4.240	3.890	49	39	49	39	3	1	35.....	4.870	4.542	4.288	47	41	33	37	1	—
87.....	5.008	4.557	4.200	41	38	40	48	5	—	36.....	4.749	4.290	4.106	38	36	47	35	2	—
88.....	4.866	4.257	3.943	41	42	38	40	1	—	37.....	4.766	4.563	4.242	41	36	47	29	3	—
89.....	4.861	4.465	4.058	51	40	40	30	—	—	38.....	4.912	4.709	4.419	31	45	44	32	1	—
90.....	4.630	4.342	3.845	44	37	44	45	—	—	39.....	5.195	4.780	4.616	48	47	44	39	2	—
1891.....	4.996	4.665	4.093	51	31	37	45	1	—	40.....	4.970	4.587	4.475	32	46	37	22	3	—
92.....	4.734	4.371	3.968	40	43	35	34	—	—	1941.....	4.438	4.233	4.015	36	41	27	29	4	—
93.....	5.040	4.596	4.063	39	47	33	29	1	—	42.....	4.489	4.350	4.008	38	25	36	41	1	—
94.....	4.931	4.523	3.963	41	39	33	41	2	—	43.....	4.439	4.110	3.741	42	47	46	28	3	—
95.....	4.583	4.211	3.796	30	39	24	44	1	—	44.....	3.694	3.525	3.273	24	26	19	17	3	—
96.....	4.669	4.269	3.823	48	36	50	29	—	—	45.....	3.764	3.677	3.295	30	36	35	30	1	—
97.....	4.822	4.426	3.876	45	49	40	40	1	—	46.....	5.030	4.568	4.377	34	42	48	38	2	—
98.....	4.538	4.068	3.806	45	48	45	51	1	—	47.....	4.592	4.454	4.220	29	50	33	25	1	—
99.....	4.853	4.224	3.915	52	53	40	45	4	—	48.....	4.588	4.335	4.166	44	36	29	31	4	—
900.....	4.682	4.221	3.798	38	39	33	38	1	—	49.....	4.087	3.889	3.778	39	34	36	39	1	—
1901.....	4.761	4.218	3.771	62	47	36	35	—	—	50.....	4.092	3.831	3.728	31	37	31	40	1	—
02.....	4.912	4.485	4.062	39	56	57	41	1	—	1951.....	3.783	3.602	3.409	37	30	29	39	2	—
03.....	4.679	4.218	3.698	48	46	33	47	1	—	52.....	3.885	3.678	3.411	25	18	35	27	2	1
04.....	4.859	4.509	4.008	48	48	32	32	—	—	53.....	3.832	3.573	3.457	28	33	26	31	1	—
05.....	4.888	4.206	3.882	60	48	46	32	—	—	54.....	3.857	3.693	3.558	22	26	18	29	3	—
06.....	4.777	4.314	3.847	34	46	36	31	—	—	55.....	3.824	3.757	3.451	22	34	24	39	1	—
07.....	4.656	4.453	3.685	49	41	46	32	1	—	1861-70..	3.504	3.301	3.023	39	27	32	31	1	—
08.....	5.057	4.476	4.189	50	47	40	39	1	—	1871-80..	4.393	4.091	3.782	48	33	37	39	1	—
09.....	4.813	4.348	3.911	36	42	35	44	—	—	1881-90..	4.834	4.423	4.049	49	39	40	37	2	—
10.....	4.963	4.373	4.032	39	48	43	36	2	—	1891-900.	4.785	4.357	3.910	43	42	37	40	1	—
1911.....	4.634	4.283	3.752	36	48	33	38	—	—	1901-10..	4.837	4.360	3.908	47	47	40	37	1	—
12.....	5.017	4.467	3.954	46	47	27	29	—	—	1911-20..	4.388	3.809	3.409	41	39	28	29	1	—
13.....	4.795	4.348	3.988	48	42	26	38	2	—	1921-30..	4.838	4.437	4.070	40	42	36	37	3	—
14.....	4.897	4.305	3.947	41	46	32	37	1	1	1931-40..	4.881	4.546	4.355	39	43	41	35	2	—
15.....	4.834	4.145	3.871	46	48	37	33	2	—	1941-50..	4.322	4.097	3.860	35	37	34	32	2	—
16.....	3.649	3.222	2.841	39	25	30	16	1	—	1951-55..	3.836	3.661	3.457	27	28	26	33	2	—

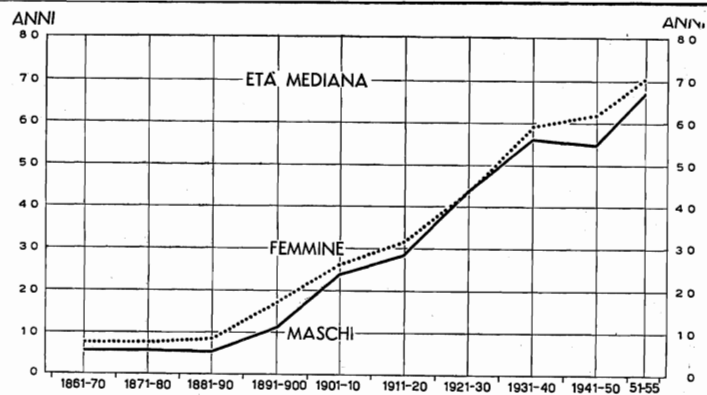
(*) Cfr. note a pag. 4.

Tav. 15 — Morti e loro età mediana per sesso

A — Morti in totale

ANNI	MORTI			ETÀ MEDIANA		
	MF	M	F	MF	M	F
1862.....	751.747	388.033	363.714
63.....	760.164	393.846	366.318	5,55	4,64	6,96
64.....	737.136	381.218	355.918	6,73	5,63	8,73
65.....	746.685	385.004	361.681	6,13	4,90	8,21
66.....	733.190	379.097	354.093	6,58	5,56	8,07
67.....	866.865	443.384	423.481	17,05	13,97	19,47
68.....	777.224	400.076	377.148	8,71	7,04	10,98
69.....	713.832	368.230	345.602	6,98	5,86	8,79
70.....	773.169	399.649	373.520	6,02	5,21	7,18
1871.....	778.798	404.244	374.554	6,81	6,18	7,60
72.....	827.498	428.280	399.218	5,33	4,83	5,75
73.....	813.973	415.996	397.977	7,62	6,48	9,17
74.....	827.253	423.681	403.572	8,45	7,07	10,26
75.....	843.161	431.756	411.405	6,97	5,90	8,54
76.....	796.420	409.786	386.634	6,02	5,24	7,06
77.....	787.817	403.713	384.104	6,65	5,53	8,29
78.....	813.550	416.081	397.469	8,09	6,68	10,18
79.....	836.682	427.867	408.815	8,08	6,85	9,82
80.....	869.992	448.256	421.736	10,96	9,55	12,64
1881.....	784.181	400.665	383.516	6,94	5,83	8,67
82.....	787.326	402.698	384.628	6,00	4,92	7,67
83.....	794.196	402.396	391.800	6,59	5,27	8,55
84.....	780.361	395.629	384.732	7,47	5,92	8,87
85.....	787.217	397.651	389.566	5,91	4,65	7,77
86.....	844.603	426.840	417.763	6,97	5,52	9,36
87.....	828.992	419.699	409.293	6,19	5,12	7,71
88.....	820.431	416.731	403.700	6,86	5,52	9,11
89.....	768.068	389.727	378.341	6,76	5,45	8,81
90.....	795.911	403.313	392.598	9,01	6,79	12,49
1891.....	795.327	402.496	392.831	8,25	6,26	11,20
92.....	802.779	406.424	396.355	14,00	9,83	17,33
93.....	776.713	394.724	381.989
94.....	776.372	393.603	382.769
95.....	783.813	399.390	384.423	13,24	9,46	16,63
96.....	758.129	386.199	371.930	16,04	12,90	18,11
97.....	695.602	352.038	343.564	17,30	13,77	19,49
98.....	732.265	372.087	360.178	19,93	17,53	21,95
99.....	703.393	355.654	347.739	23,21	21,62	24,66
900.....	768.917	387.938	380.979	23,64	21,49	25,73
1901.....	715.036	363.417	351.619	24,83	23,43	26,26
02.....	727.181	368.487	358.694	20,50	18,42	22,25
03.....	736.311	374.033	362.278	24,90	23,68	26,14
04.....	698.604	353.815	344.789	23,86	22,59	25,07
05.....	730.340	369.847	360.493	25,82	24,37	27,20
06.....	696.875	353.470	343.405	24,16	22,70	25,60
07.....	700.333	354.109	346.224	28,94	27,48	30,07
08.....	770.054	391.530	378.524	27,01	25,71	28,04
09.....	738.460	377.398	361.062	28,47	27,55	29,20
10.....	682.459	346.241	336.218	28,42	27,23	29,33
1911.....	742.811	374.006	368.805	30,21	28,71	31,46
12.....	635.788	322.659	313.129	31,50	29,83	32,83
13.....	663.966	336.752	327.214	30,08	28,47	31,44
14.....	643.355	327.046	316.309	35,36	34,50	36,10
15.....	741.143	379.305	361.838	30,89	29,24	32,48
16.....	721.847	370.013	351.834	29,22	27,64	30,92
17.....	682.311	348.588	333.723	42,57	41,75	43,41
18.....	1.166.132	560.627	605.505	29,05	29,21	28,94
19.....	676.329	344.122	332.207	41,86	41,14	42,63
20.....	681.749	342.154	339.595	36,00	35,48	36,39
1921.....	642.234	328.320	313.914	37,73	35,89	39,30
22.....	660.411	336.800	323.611	43,33	42,25	44,42
23.....	626.453	319.692	306.761	37,85	37,58	38,08
24.....	662.870	340.077	322.793	42,01	42,51	41,51
25.....	670.296	345.526	324.770	43,68	44,06	43,26
26.....	680.307	348.548	331.759	43,50	43,55	43,44
27.....	639.843	326.451	313.392	45,20	44,88	45,53
28.....	645.654	330.926	314.728	47,54	47,16	48,00
29.....	667.223	342.037	325.186	50,92	49,92	52,17
30.....	576.751	296.983	279.768	48,33	47,83	48,92
1931.....	609.405	312.457	296.948	52,67	51,75	53,67
32.....	610.646	314.206	296.440	54,00	53,00	55,17
33.....	574.113	294.694	279.419	55,00	53,95	56,24
34.....	563.339	289.576	273.763	55,52	54,35	56,79
35.....	593.953	304.640	289.313	57,15	55,65	58,73
36.....	589.636	303.721	285.915	58,53	57,06	60,14
37.....	615.420	316.551	298.869	57,18	55,61	58,87
38.....	612.229	314.470	297.759	58,05	56,20	59,95
39.....	590.530	302.944	287.586	59,59	57,55	61,58
40.....	606.907	312.183	294.724	60,84	59,01	62,63
1941.....	621.735	320.569	301.166	59,80	57,64	62,04
42.....	643.607	338.651	304.956	59,64	57,78	61,72
43.....	675.612	356.457	319.155	56,71	53,86	59,82
44.....	679.837	364.855	314.982	58,05	54,32	62,06
45.....	609.956	322.352	287.604	57,93	53,39	62,23
46.....	544.973	280.566	264.407	59,18	56,55	61,71
47.....	520.897	268.437	252.460	61,37	58,65	63,90
48.....	486.392	247.883	238.509	63,60	61,25	65,73
49.....	482.097	245.609	236.488	65,11	63,04	67,02
50.....	452.088	233.738	218.350	66,10	64,13	67,98
1951.....	481.911	249.351	232.560	67,51	65,70	69,22
52.....	474.526	245.722	228.804	68,18	66,36	69,92
53.....	472.711	244.756	227.955	68,89	67,09	70,55
54.....	441.897	231.182	210.715	68,61	66,57	70,48
55.....	446.689	234.315	212.374	69,00	66,88	71,00

ANNI	MF	M	F	MF	M	F
1861-70(*)	763.533	393.813	369.720	6,58	5,56	8,07
1871-80..	819.514	420.766	398.548	6,50	5,57	7,80
1881-90..	799.129	405.535	393.594	6,44	5,09	8,57
1891-900.	759.331	385.055	374.276	14,64	11,18	17,37
1901-10..	719.565	365.235	354.330	24,99	23,54	26,40
1911-20..	735.543	370.527	365.016	30,06	28,44	31,70
1921-30..	647.204	331.536	315.668	43,59	43,81	43,35
1931-40..	596.618	306.544	290.074	57,84	56,36	59,44
1941-50..	571.719	297.912	273.807	58,56	54,97	61,97
1951-55..	463.547	241.065	222.482	68,89	67,09	70,55



(*) Cfr. note a pag. 4.

Segue Tav. 15 — Morti e loro età mediana per sesso

B — Morti di età nota da 5 anni in poi

ANNI	MORTI			ETÀ MEDIANA			ANNI	MORTI			ETÀ MEDIANA		
	MF	M	F	MF	M	F		MF	M	F	MF	M	F
1863.....	385.259	194.005	191.254	49,29	48,66	50,05	1916.....	451.032	228.196	222.836	63,47	62,98	63,98
64.....	380.484	192.026	188.458	51,96	51,28	52,76	17.....	471.584	238.469	233.115	63,93	63,31	64,56
65.....	382.651	191.717	190.934	50,75	50,01	51,60	18.....	852.581	401.050	451.531	44,34	46,72	42,10
66.....	378.194	191.673	186.521	50,24	49,82	50,77	19.....	494.494	248.601	245.893	61,00	60,23	61,80
67.....	494.262	246.752	247.510	48,53	48,56	48,50	20.....	464.244	227.558	236.686	61,36	61,63	61,05
68.....	410.762	207.639	203.123	53,04	52,56	53,58	1921.....	418.764	209.499	209.265	64,20	63,83	64,59
69.....	371.469	187.772	183.697	52,33	51,82	52,92	22.....	439.018	219.008	220.010	65,37	65,06	65,70
70.....	396.511	200.801	195.710	52,04	51,93	52,18	23.....	402.411	201.742	200.669	64,84	64,78	64,90
1871.....	406.535	208.166	198.369	50,67	50,97	50,29	24.....	440.319	222.360	217.959	64,79	64,63	64,97
72.....	417.254	212.860	204.394	49,69	49,94	49,36	25.....	450.286	229.156	221.130	65,15	64,81	65,54
73.....	430.615	215.430	215.185	52,21	52,34	52,06	26.....	454.435	228.747	225.688	65,58	65,37	65,81
74.....	442.344	221.921	220.423	53,27	53,51	52,98	27.....	435.127	218.235	216.892	65,66	65,36	65,96
75.....	445.543	222.053	223.490	51,33	51,49	51,13	28.....	443.652	223.562	220.090	66,17	65,88	66,50
76.....	410.874	206.317	204.557	51,19	51,67	50,57	29.....	467.636	235.224	232.412	66,77	66,34	67,23
77.....	409.333	204.553	204.780	53,95	54,27	53,56	30.....	400.368	203.170	197.198	65,71	65,32	66,12
78.....	431.966	216.069	215.897	54,53	54,84	54,16	1931.....	434.473	219.851	214.622	66,89	66,38	67,40
79.....	446.340	223.677	222.663	54,87	55,16	54,51	32.....	442.698	224.798	217.900	66,93	66,36	67,53
80.....	475.065	241.095	233.970	55,14	55,31	54,95	33.....	423.828	214.606	209.222	66,95	66,31	67,56
1881.....	412.231	205.232	206.999	53,98	54,38	53,46	34.....	414.962	210.442	204.520	67,25	66,62	67,89
82.....	405.240	200.704	204.536	54,25	54,79	53,55	35.....	442.937	223.739	219.198	67,75	66,96	68,53
83.....	413.666	202.590	211.076	55,45	55,99	54,84	36.....	445.434	225.991	219.443	68,10	67,31	68,91
84.....	412.610	202.607	210.003	55,34	55,88	54,74	37.....	454.696	230.647	224.049	68,01	67,20	68,86
85.....	402.431	196.216	206.215	56,15	56,85	55,38	38.....	453.059	228.926	224.133	68,50	67,65	69,35
86.....	442.713	216.333	226.380	55,60	56,25	54,80	39.....	445.732	224.766	220.966	68,72	67,76	69,65
87.....	427.685	210.056	217.629	56,10	56,64	55,44	40.....	458.505	232.264	226.241	69,47	68,58	70,34
88.....	428.434	210.977	217.457	57,61	58,14	57,00	1941.....	466.706	237.398	229.308	69,16	68,01	70,28
89.....	399.373	196.955	202.418	58,21	58,78	57,43	42.....	495.459	259.421	236.038	68,30	66,99	69,66
90.....	423.247	208.570	214.677	59,16	59,28	59,02	43.....	523.852	275.086	248.766	66,34	64,42	68,15
1891.....	420.717	206.409	214.308	59,65	59,93	59,36	44.....	554.870	297.324	257.546	65,52	62,57	68,25
92.....	441.973	217.569	224.404	60,33	60,55	60,09	45.....	490.426	258.586	231.840	66,16	63,08	68,81
1895.....	427.816	212.246	215.570	60,36	60,44	60,27	46.....	418.232	213.042	205.190	68,02	66,60	69,35
96.....	420.573	209.276	211.297	60,42	60,45	60,38	47.....	408.702	207.242	201.460	68,62	67,25	69,92
97.....	390.115	191.915	198.200	60,61	60,94	60,25	48.....	391.805	196.819	194.986	69,37	68,05	70,57
98.....	417.272	206.511	210.761	61,49	61,65	61,32	49.....	390.950	196.597	194.353	70,30	69,04	71,42
99.....	412.901	203.886	209.015	61,70	61,82	61,58	50.....	377.231	193.127	184.104	70,36	69,01	71,61
900.....	449.597	220.945	228.652	62,70	62,64	62,75	1951.....	408.953	209.899	199.054	71,11	69,80	72,35
1901.....	422.060	210.041	212.019	62,46	62,43	62,49	52.....	406.626	209.032	197.594	71,42	70,09	72,73
02.....	412.209	203.824	208.385	62,36	62,37	62,34	53.....	412.046	211.790	200.256	71,59	70,27	72,90
03.....	436.698	217.125	219.573	62,53	62,60	62,47	54.....	386.313	200.668	185.645	71,31	69,79	72,75
04.....	412.122	204.023	208.099	61,97	62,08	61,86	55.....	393.869	205.367	188.502	71,51	69,86	73,11
05.....	434.680	215.189	219.491	63,04	63,00	63,09	1861-70(*)	399.948	201.548	198.400	49,39	49,19	49,64
06.....	408.855	202.484	206.371	62,91	62,93	62,88	1871-80..	431.587	217.214	214.373	51,26	51,58	50,85
07.....	426.711	210.531	216.180	63,28	63,33	63,23	1881-90..	416.763	205.024	211.739	55,88	56,55	55,09
08.....	416.772	207.484	209.288	63,02	63,04	63,01	1891-900(*)	425.029	209.837	215.192	60,52	60,70	60,32
09.....	446.039	223.436	222.603	63,46	63,30	63,62	1901-10..	422.989	209.948	213.041	62,98	62,97	62,99
10.....	413.745	205.342	208.403	63,50	63,47	63,55	1911-20..	484.412	239.260	245.152	63,95	63,48	64,43
1911.....	456.095	224.456	231.639	63,80	63,87	63,73	1921-30..	435.201	219.070	216.131	65,37	65,09	65,68
12.....	395.449	195.693	199.756	63,97	63,93	64,01	1931-40..	441.633	223.603	218.030	67,93	67,14	68,72
13.....	406.702	201.265	205.437	64,26	64,26	64,25	1941-50..	451.823	233.464	218.359	67,09	64,84	69,08
14.....	408.704	203.291	205.413	64,52	64,36	64,69	1951-55..	401.562	207.351	194.211	71,59	70,27	72,90
15.....	443.240	224.028	219.212	64,42	63,98	64,88							

(*) Cfr. note a pag. 4.

Segue Tav. 16 — Morti per sesso ed età

Segue A — Totale

ANNI	TOTALE (*)	Fino a 5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-75	oltre 75
1916....	721.847	269.356	23.101	12.078	17.636	22.322	18.597	16.763	14.583	15.172	15.827	20.531	25.251	35.725	101.815	111.631
17....	682.311	205.314	22.356	12.791	19.049	20.660	17.532	16.572	15.801	16.717	16.698	22.199	26.514	38.044	108.060	118.591
18....	1.166.132	290.919	64.627	42.543	61.201	61.874	62.147	57.178	42.955	39.196	34.264	37.292	37.607	49.330	132.229	130.138
19....	676.329	173.983	26.031	15.240	22.237	26.069	23.011	21.416	19.296	19.425	18.931	22.528	26.437	37.920	102.435	113.518
20....	681.749	214.273	23.409	14.017	20.356	23.302	20.887	19.543	17.903	17.387	18.073	21.840	26.553	36.686	97.967	106.321
1921....	642.234	216.504	16.973	11.225	15.922	19.299	15.815	14.448	13.867	14.326	15.783	19.162	24.367	34.394	95.151	108.032
22....	660.411	214.006	13.494	10.301	14.882	18.827	15.637	14.852	14.673	14.907	16.744	20.054	25.852	36.410	103.637	118.748
23....	626.453	219.687	11.351	9.889	14.862	18.520	15.109	14.022	13.551	13.966	15.451	18.906	23.367	33.443	93.610	106.364
24....	662.870	219.374	10.833	10.370	15.609	19.984	16.625	15.951	14.915	15.892	17.756	21.019	25.707	37.294	102.070	116.294
25....	670.296	217.144	12.181	10.349	16.181	19.154	16.969	14.988	15.080	16.098	17.962	21.428	26.424	37.113	104.756	121.603
26....	680.307	225.382	12.534	9.606	15.980	18.772	16.656	14.670	15.135	15.867	17.380	21.424	25.970	37.986	105.713	126.742
27....	639.843	204.413	12.695	8.256	15.777	18.266	15.822	14.162	14.634	15.097	16.461	20.428	24.672	35.829	100.714	122.314
28....	645.654	201.815	13.348	7.159	14.909	17.921	15.590	14.270	14.239	15.351	16.305	21.095	25.408	35.764	104.028	128.265
29....	667.223	199.079	13.475	6.408	14.412	17.517	15.688	14.452	14.861	15.912	17.499	22.367	26.854	37.653	112.330	138.208
30....	576.751	176.215	12.389	6.116	13.171	15.790	14.151	12.953	13.131	14.018	15.824	19.899	23.995	33.045	96.921	108.965
1931....	609.405	174.856	11.677	6.249	12.748	16.005	14.271	13.516	13.452	14.889	16.887	20.535	25.920	34.374	105.644	128.306
32....	610.646	167.922	11.505	6.889	12.238	16.339	14.608	13.754	13.948	15.035	17.104	20.660	26.986	34.689	108.025	130.918
33....	574.113	150.273	11.090	7.026	10.061	15.503	14.061	13.600	13.668	14.764	16.838	20.150	25.742	33.526	102.066	125.733
34....	563.339	148.331	10.482	7.758	9.103	14.895	13.660	12.949	12.970	13.887	15.842	19.425	25.602	32.999	99.152	126.238
35....	593.953	150.993	10.577	7.895	8.785	14.833	14.358	13.168	13.832	14.558	17.069	20.492	27.230	34.654	106.151	139.335
36....	589.636	144.141	9.816	7.427	8.570	13.841	13.633	13.083	13.896	14.566	16.940	21.043	26.785	35.656	108.012	142.166
37....	615.420	160.708	10.163	7.490	9.950	13.112	14.002	13.356	13.945	15.015	17.648	21.322	27.225	36.949	109.011	145.508
38....	612.229	159.147	9.322	7.180	10.488	11.620	13.726	13.087	13.747	14.540	16.931	21.077	26.575	36.373	108.754	149.639
39....	590.530	144.701	8.741	6.415	10.763	9.793	13.039	12.720	13.052	14.441	16.741	20.958	26.192	36.578	106.914	149.385
40....	606.907	148.338	8.119	6.349	10.506	9.559	12.592	12.137	12.638	14.231	16.558	20.635	26.456	37.574	110.187	160.964
1941....	621.735	154.971	8.827	6.765	11.546	10.944	12.658	12.889	13.319	14.798	16.847	21.232	27.300	36.376	110.639	162.566
42....	643.607	147.462	9.166	7.557	12.858	14.066	13.583	15.108	15.360	17.152	18.983	23.264	29.214	38.143	115.291	165.714
43....	675.612	144.137	11.789	11.304	17.815	19.238	15.270	18.850	18.814	19.874	21.591	25.361	30.730	38.780	114.836	159.600
44....	679.837	117.680	11.429	11.292	20.568	24.385	15.558	20.817	21.649	22.532	24.048	27.175	32.858	40.347	119.470	163.042
45....	609.956	117.752	10.112	9.267	16.508	21.556	13.197	17.485	18.258	19.390	20.880	23.478	28.822	36.414	107.509	147.550
46....	544.973	124.284	8.460	6.516	10.697	14.298	10.148	12.427	13.386	13.986	16.970	19.632	24.979	33.242	98.454	135.037
47....	520.897	109.963	6.772	5.571	9.015	12.348	10.004	10.475	12.505	13.879	16.528	19.372	24.700	33.179	99.281	135.073
48....	486.392	94.041	5.326	4.583	6.939	9.204	8.866	7.884	11.081	12.896	15.678	19.215	24.454	33.085	98.659	133.935
49....	482.097	91.120	4.718	3.974	5.769	7.467	8.005	6.210	9.696	11.975	15.133	18.824	24.350	32.913	101.150	140.766
50....	452.088	74.837	3.641	3.198	4.797	6.504	7.174	5.539	9.118	11.749	14.839	19.137	24.270	32.429	98.126	136.710
1951....	481.911	72.921	3.469	3.146	4.590	6.187	7.035	5.663	8.749	11.964	15.561	20.153	25.505	34.330	105.717	156.884
52....	474.526	67.796	3.511	2.857	3.969	5.307	5.901	5.469	7.516	11.144	15.065	19.937	25.717	34.622	105.347	160.264
53....	472.711	60.626	3.514	2.630	3.714	4.905	5.606	5.749	6.398	11.047	14.918	20.222	25.634	35.218	108.883	163.608
54....	441.897	55.565	3.121	2.455	3.650	4.774	5.507	6.178	5.574	10.554	14.510	19.497	25.034	33.344	101.020	151.095
55....	446.689	52.798	3.184	2.318	3.722	4.650	5.371	6.470	5.387	10.380	14.661	19.748	25.478	33.696	102.773	156.031
1861-70.	763.533	363.188	28.352	14.752	17.281	24.203	22.667	20.845	22.788	22.390	22.712	23.731	28.756	32.872	65.601	52.998
1871-80.	819.514	387.689	36.601	16.528	17.736	22.976	21.209	20.352	21.447	21.667	23.102	26.410	29.462	35.330	78.118	60.649
1881-90.	799.129	381.844	34.274	14.237	16.088	21.215	18.601	18.148	17.809	19.366	19.026	23.704	25.815	37.479	80.175	70.826
1891-900.	759.331	333.410	26.743	12.611	15.514	18.937	16.550	16.278	16.088	17.416	17.888	22.875	25.357	37.064	93.900	87.808
1901-10.	719.565	287.514	20.738	11.321	15.389	18.397	15.949	14.846	14.810	16.164	16.934	21.634	25.547	36.721	94.690	99.849
1911-20.	735.543	243.867	25.114	14.884	21.528	24.682	22.156	20.311	18.095	18.033	18.371	22.637	26.556	37.507	103.532	111.006
1921-30.	647.204	209.362	12.927	8.968	15.171	18.405	15.806	14.477	14.409	15.143	16.717	20.578	25.262	35.893	101.892	119.553
1931-40.	596.618	154.941	10.149	7.068	10.321	13.550	13.795	13.137	13.515	14.593	16.856	20.630	26.471	35.337	106.392	139.819
1941-50.	571.719	117.625	8.024	7.003	11.621	14.001	11.446	12.768	14.319	15.823	18.149	21.669	27.168	35.491	106.342	147.999
1951-55.	463.547	61.941	3.360	2.681	3.929	5.165	5.884	5.906	6.725	11.018	14.943	19.911	25.474	34.242	104.748	157.576

*) Cfr. note a pag. 4.

Segue Tav. 16 — Morti per sesso ed età

B — Maschi

ANNI	TOTALE (*)	Fino a 5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-75	oltre 75
1863..	393.846	199.533	15.670	7.857	8.699	14.583	10.827	9.598	10.920	10.776	11.332	12.143	14.201	14.948	28.706	23.745
64..	381.218	188.876	13.149	6.741	7.882	14.046	10.383	8.968	10.438	10.700	10.752	12.427	14.379	15.885	30.532	25.744
65..	385.004	192.941	13.874	6.988	8.232	13.704	10.892	9.360	10.818	10.961	11.010	12.202	13.653	15.398	29.899	24.726
66..	379.097	186.953	13.135	6.828	8.152	14.203	11.045	9.513	10.722	11.373	11.309	12.233	13.789	15.019	29.685	24.667
67..	443.384	196.334	17.290	9.719	10.576	15.808	14.947	13.310	14.971	15.426	16.368	16.369	18.393	19.422	35.560	28.593
68..	400.076	192.249	13.562	7.233	8.337	12.000	10.774	9.728	11.019	11.901	12.952	12.936	15.536	17.706	34.869	29.086
69..	368.230	180.332	13.550	6.499	7.819	10.784	9.935	8.792	9.856	10.602	12.085	11.571	14.001	16.166	30.522	25.590
70..	399.649	198.723	15.588	7.065	8.242	11.274	10.375	9.404	10.397	11.137	12.454	12.316	14.644	16.990	33.545	27.370
1871..	404.244	195.881	16.906	7.470	8.788	12.250	10.743	9.912	11.110	11.521	12.950	13.527	14.421	17.404	34.149	27.015
72..	428.280	215.254	18.996	8.498	8.878	13.326	11.327	10.349	10.957	11.763	12.495	13.471	13.940	17.196	34.572	27.092
73..	415.996	200.379	17.337	7.972	8.592	12.742	10.455	9.915	10.386	11.417	12.555	14.263	14.073	18.085	37.879	29.759
74..	423.681	201.610	17.744	7.751	8.188	12.455	9.914	9.814	10.466	11.433	13.002	14.945	15.114	19.229	40.573	31.293
75..	431.756	209.556	21.766	8.857	8.860	12.661	9.908	9.644	10.511	11.523	13.107	15.025	14.946	18.157	38.464	28.624
76..	409.786	203.337	19.586	8.428	8.223	11.454	9.347	9.041	10.087	10.712	11.867	14.103	14.588	16.547	35.359	26.975
77..	403.713	199.033	16.282	7.275	7.676	10.774	9.073	8.479	9.442	10.259	11.606	13.554	15.032	16.728	38.302	30.071
78..	416.081	199.855	16.760	7.347	7.944	11.042	9.212	8.857	10.061	10.762	12.151	14.398	16.761	17.501	41.323	31.950
79..	427.867	204.055	18.554	7.582	7.995	11.162	9.442	8.795	9.848	10.911	12.265	14.741	17.204	18.383	42.891	33.904
80..	448.256	206.983	17.987	7.757	8.824	12.320	10.070	9.543	10.806	12.085	13.801	16.200	19.079	20.671	46.387	35.565
1881..	400.665	195.305	17.775	6.988	7.950	11.177	8.830	8.306	8.881	10.224	11.100	13.103	15.595	17.852	38.080	29.371
82..	402.698	201.939	17.459	6.664	7.845	10.891	8.467	7.946	8.462	9.663	10.889	12.624	14.784	17.642	37.358	30.010
83..	402.396	199.484	18.077	6.457	7.292	10.876	8.028	7.948	7.918	9.528	9.974	12.492	13.650	18.522	37.947	33.881
84..	395.629	192.887	17.059	6.667	7.191	10.991	8.469	8.211	7.980	9.856	9.863	12.756	13.254	19.008	37.476	33.826
85..	397.651	201.327	15.512	6.431	7.143	10.716	8.047	7.526	7.363	8.999	9.369	11.959	12.526	18.386	37.224	35.015
86..	426.840	210.232	17.863	7.233	7.704	11.498	9.107	8.530	8.580	10.306	10.523	13.107	13.680	19.966	40.718	37.518
87..	419.699	208.635	18.012	7.082	7.259	10.861	8.404	7.988	8.073	9.655	10.187	12.948	13.224	19.083	40.191	37.089
88..	416.731	205.388	16.817	6.526	7.091	10.402	7.972	7.549	7.937	9.436	10.417	12.876	13.205	19.749	42.165	38.835
89..	389.727	192.414	14.923	6.101	6.658	9.548	7.415	7.045	7.243	8.536	9.480	11.950	12.526	18.177	40.451	36.902
90..	403.313	194.529	14.343	5.817	6.764	9.886	7.955	7.839	7.739	9.283	10.213	13.019	13.673	18.964	43.581	39.494
1891..	402.496	195.548	15.030	5.862	6.960	9.997	7.782	7.283	7.067	8.679	9.721	12.153	12.870	18.496	44.173	40.336
92..	406.424	188.310	14.934	5.994	7.149	9.700	7.675	7.328	7.400	9.350	10.071	12.909	14.331	19.913	48.827	41.988
93..	394.724
94..	393.603
95..	399.390	187.144	13.495	6.035	7.243	9.895	7.804	7.615	7.817	8.709	9.866	12.659	13.529	18.594	46.684	42.301
96..	386.199	175.936	13.197	5.876	6.992	9.712	7.665	7.521	7.510	8.735	9.802	12.478	13.693	18.316	46.038	41.741
97..	352.038	159.792	11.899	5.503	6.603	8.788	7.004	6.881	6.729	7.603	8.784	11.059	12.269	16.967	41.965	39.861
98..	372.087	165.092	12.036	5.608	6.877	9.131	7.098	6.843	7.150	8.223	9.519	11.919	13.239	18.646	46.035	44.187
99..	355.654	151.383	11.474	5.436	6.624	8.921	7.105	6.730	6.925	8.175	9.202	11.678	13.575	18.209	45.348	44.484
900..	387.938	166.585	11.691	5.659	7.257	9.231	7.427	6.887	7.291	8.477	9.664	12.309	14.584	19.999	49.237	51.232
1901..	363.417	152.853	10.380	5.429	6.945	8.623	7.224	6.746	7.233	8.457	9.349	12.024	14.082	18.726	46.557	48.266
02..	368.487	164.090	10.421	5.094	6.746	8.511	7.013	6.391	7.144	8.116	8.805	11.896	13.622	18.322	45.222	46.521
03..	374.033	156.448	11.110	5.413	7.281	8.958	7.452	6.780	7.370	8.494	9.484	12.483	14.104	19.650	48.366	50.180
04..	353.815	149.170	10.295	5.238	7.300	9.190	7.410	6.753	6.798	8.057	9.173	11.676	13.069	18.313	44.521	46.230
05..	369.847	154.137	10.036	5.271	6.913	9.523	7.334	6.610	7.020	8.416	9.385	12.181	13.777	19.466	48.030	51.227
06..	353.470	150.354	9.691	5.014	6.810	8.693	6.993	6.404	6.457	7.733	8.905	11.204	13.178	18.233	44.901	48.268
07..	354.109	142.946	9.808	5.068	6.806	8.635	6.873	6.601	6.703	8.149	9.146	11.454	13.747	19.290	48.115	50.136
08..	391.530	144.273	9.939	5.049	6.868	8.737	6.847	6.611	6.546	7.792	9.298	11.506	13.715	18.821	47.146	48.609
09..	377.398	152.431	10.240	5.228	7.157	9.074	7.320	7.070	7.060	8.395	9.783	12.615	15.141	20.042	51.648	52.663
10..	346.241	140.433	9.294	4.826	6.537	8.673	6.832	6.458	6.569	7.391	9.064	11.112	13.773	18.251	46.965	49.597
1911..	374.006	148.905	9.875	5.522	7.329	9.297	7.695	6.920	7.097	8.122	9.556	11.808	14.277	19.656	52.061	55.241
12..	322.659	126.672	8.611	4.498	6.459	8.477	6.674	6.091	6.035	6.774	8.174	10.540	12.288	17.344	46.109	47.619
13..	336.752	135.185	9.147	4.597	6.622	8.097	6.539	6.048	6.318	7.011	8.100	10.423	12.728	17.939	47.672	50.024
14..	327.046	123.606	8.451	4.621	6.510	8.139	6.641	6.095	6.290	6.929	8.243	10.810	13.302	18.193	48.576	50.491
15..	379.305	140.919	9.238	5.031	7.563	12.241	8.784	6.936	6.816	7.280	8.600	11.051	13.882	18.875	51.887	55.844

(*) Cfr. note a pag. 4.

Segue Tav. 16 — Morti per sesso ed età

Segue B — Maschi

ANNI	TOTALE (*)	Fino a 5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-75	oltre 75
1916...	370.013	140.883	11.526	5.613	8.539	12.816	9.606	8.296	6.850	7.503	8.471	10.977	13.490	18.455	51.298	54.756
17...	348.588	107.084	11.065	5.982	9.772	11.084	8.821	8.302	7.847	8.515	8.897	11.995	14.400	19.851	54.437	57.501
18...	560.627	148.527	29.833	18.928	29.182	26.112	26.199	24.610	19.877	19.898	18.385	19.008	19.343	24.568	63.417	61.690
19...	344.122	90.823	13.010	7.139	11.310	14.032	11.266	10.324	9.614	10.273	10.374	12.030	14.140	19.713	50.832	54.544
20...	342.154	113.173	11.582	6.672	9.805	11.274	8.991	8.146	7.847	8.404	9.660	11.663	14.117	18.920	49.168	51.309
1921...	328.320	115.733	8.617	5.429	7.792	9.964	7.275	6.695	6.489	7.230	8.442	10.220	13.297	17.955	47.682	52.412
22...	336.800	114.581	6.740	5.066	7.123	9.764	6.997	6.646	6.730	7.390	9.034	10.819	14.024	18.920	51.914	57.841
23...	319.692	115.979	5.689	4.740	7.000	9.367	6.644	6.302	6.230	6.889	8.154	10.372	12.768	17.581	47.908	52.098
24...	340.077	115.783	5.506	5.110	7.183	9.812	7.463	7.478	6.916	7.953	9.671	11.593	14.304	19.847	52.326	57.198
25...	345.526	114.765	6.237	4.992	7.534	9.482	7.978	7.023	7.322	8.305	9.912	11.961	14.721	19.948	54.135	59.606
26...	348.548	119.556	6.324	4.634	7.544	9.219	7.607	6.612	7.099	7.914	9.311	11.723	14.421	20.239	54.004	62.096
27...	326.451	108.048	6.588	3.991	7.581	8.917	7.411	6.430	6.818	7.542	8.740	11.091	13.495	18.981	51.132	59.518
28...	330.926	107.301	6.860	3.574	7.077	8.808	7.365	6.411	6.863	7.599	8.705	11.495	13.810	19.080	53.100	62.815
29...	342.037	106.544	7.052	3.147	7.030	8.476	7.516	6.812	7.120	7.914	9.433	12.030	14.637	19.901	57.009	67.147
30...	296.983	93.707	6.412	3.156	6.504	7.680	6.817	6.245	6.339	7.014	8.385	10.844	13.183	17.645	50.106	52.840
1931...	312.457	92.562	5.986	3.167	6.355	8.086	6.894	6.588	6.597	7.447	8.937	11.195	14.014	18.286	54.262	62.037
32...	314.206	89.391	5.984	3.611	6.121	8.296	7.079	6.878	6.661	7.664	9.101	11.271	14.809	18.496	55.473	63.354
33...	294.694	80.078	5.750	3.625	5.094	7.721	6.761	6.822	6.721	7.595	8.934	10.809	14.060	17.970	52.109	60.635
34...	289.576	79.102	5.392	3.983	4.645	7.456	6.788	6.569	6.522	7.046	8.344	10.416	13.841	17.513	51.052	60.875
35...	304.640	80.886	5.479	4.095	4.568	7.489	6.950	6.687	6.990	7.451	9.081	11.027	14.735	18.403	53.942	66.842
36...	303.721	77.683	4.969	3.852	4.474	6.918	6.716	6.688	7.271	7.617	9.025	11.343	14.690	19.033	55.286	68.109
37...	316.551	85.893	5.337	3.839	5.170	6.641	6.943	6.725	7.305	7.808	9.490	11.449	14.775	19.697	55.753	69.715
38...	314.470	85.530	4.811	3.726	5.433	5.999	6.684	6.761	7.251	7.594	9.076	11.229	14.327	19.280	55.462	71.293
39...	302.944	78.126	4.633	3.301	5.685	5.105	6.382	6.533	7.035	7.793	8.975	11.150	13.939	19.236	54.222	70.777
40...	312.183	79.881	4.302	3.282	5.492	5.081	6.328	6.333	6.755	7.641	8.984	10.907	14.138	19.874	56.060	77.087
1941...	320.569	83.122	4.709	3.433	6.167	6.006	6.592	6.720	7.299	8.233	9.185	11.479	14.761	19.514	56.384	76.916
42...	338.651	78.821	4.872	3.847	6.731	8.104	7.306	8.226	8.739	10.157	10.840	12.981	16.103	20.896	60.426	80.193
43...	356.457	76.794	6.459	6.344	10.242	11.268	8.491	10.551	10.901	11.742	12.436	14.216	16.740	20.843	59.228	75.625
44...	364.855	62.806	6.452	6.626	12.991	15.316	8.957	12.147	13.145	13.932	14.241	15.739	18.318	21.719	61.555	76.186
45...	322.352	62.450	5.918	5.685	10.480	13.833	7.791	10.209	10.825	11.932	12.457	13.266	15.635	18.976	53.773	67.806
46...	280.566	66.063	4.644	3.549	5.738	8.102	5.411	6.513	7.244	7.953	9.793	10.743	13.222	17.271	49.413	63.446
47...	268.437	60.030	3.689	2.963	4.823	6.755	5.410	5.638	6.678	8.007	9.485	10.701	13.313	17.195	49.548	63.037
48...	247.883	50.816	2.859	2.518	3.766	4.991	4.702	4.135	5.924	7.386	9.177	10.535	13.054	17.107	48.764	61.901
49...	245.609	48.992	2.635	2.219	3.106	4.153	4.267	3.211	5.138	6.748	8.840	10.532	13.216	16.973	50.161	65.398
50...	233.738	40.596	2.056	1.763	2.743	3.752	3.819	2.994	4.966	6.722	8.839	11.044	13.505	17.227	49.241	64.456
1951...	249.351	39.429	1.929	1.812	2.635	3.432	3.850	3.011	4.795	6.936	9.346	11.938	14.324	18.292	53.604	73.995
52...	245.722	36.640	1.982	1.628	2.427	3.195	3.329	2.922	4.131	6.372	9.027	11.910	14.541	18.708	53.226	75.634
53...	244.756	32.940	1.967	1.571	2.269	2.989	3.185	3.119	3.446	6.393	9.020	12.161	14.676	19.114	54.702	77.178
54...	231.182	30.504	1.767	1.483	2.350	3.004	3.266	3.520	3.019	6.075	8.721	12.034	14.666	18.325	51.160	71.278
55...	234.315	28.937	1.804	1.416	2.500	2.961	3.244	3.708	2.977	5.993	9.073	12.249	15.188	18.833	52.084	73.337
1861-70	393.813	191.993	14.477	7.366	8.492	13.308	11.147	9.834	11.143	11.609	12.283	12.775	14.825	16.442	31.665	26.190
1871-80	420.966	203.594	18.192	7.894	8.396	12.019	9.949	9.435	10.367	11.239	12.580	14.423	15.516	17.990	38.990	30.224
1881-90	405.535	200.214	16.784	6.597	7.290	10.684	8.269	7.889	8.018	9.549	10.201	12.683	13.612	18.735	39.519	35.194
1891-900	385.055	174.755	13.047	5.781	7.005	9.478	7.489	7.179	7.279	8.545	9.636	12.218	13.591	18.753	46.312	43.524
1901-10	365.235	150.714	10.122	5.163	6.936	8.862	7.130	6.642	6.890	8.100	9.239	11.815	13.821	18.912	47.147	49.169
1911-20	370.527	127.578	12.234	6.860	10.309	12.157	10.122	9.177	8.459	9.071	9.846	12.030	14.197	19.351	51.546	53.901
1921-30	331.536	111.200	6.602	4.384	7.237	9.149	7.307	6.665	6.793	7.575	8.979	11.215	13.866	19.010	51.931	58.357
1931-40	306.544	82.913	5.264	3.648	5.303	6.879	6.753	6.658	6.911	7.566	8.995	11.080	14.333	18.779	54.362	67.072
1941-50	297.912	63.049	4.429	3.895	6.679	8.228	6.275	7.034	8.086	9.281	10.529	12.124	14.787	18.772	53.849	69.496
1951-55	241.065	33.690	1.890	1.582	2.436	3.117	3.375	3.256	3.674	6.354	9.037	12.058	14.679	18.654	52.955	74.284

(*) Cfr. note a pag. 4.

Segue Tav. 16 — Morti per sesso ed età

Segue C — Femmine

ANNI	TOTALE (*)	Fino a 5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-75	oltre 75
1916...	351.834	128.473	11.575	6.465	9.097	9.506	8.991	8.467	7.733	7.669	7.356	9.554	11.761	17.270	50.517	56.875
17...	333.723	98.230	11.291	6.809	9.277	9.576	8.711	8.270	7.954	8.202	7.801	10.204	12.114	18.193	53.623	61.090
18...	605.505	142.392	34.794	23.615	32.019	35.762	35.948	32.568	23.078	19.298	15.879	18.284	18.264	24.762	68.812	68.448
19...	332.207	83.160	13.021	8.101	10.927	12.037	11.745	11.092	9.682	9.152	8.557	10.498	12.297	18.207	51.603	58.974
20...	339.595	101.100	11.827	7.345	10.551	12.028	11.896	11.397	10.056	8.983	8.413	10.177	12.436	17.766	48.799	55.012
1921...	313.914	100.771	8.356	5.796	8.130	9.335	8.540	7.753	7.378	7.096	7.341	8.942	11.070	16.439	47.469	55.620
22...	323.611	99.425	6.754	5.235	7.759	9.063	8.640	8.206	7.943	7.517	7.710	9.235	11.828	17.490	51.723	60.907
23...	306.761	103.708	5.662	5.149	7.862	9.153	8.465	7.720	7.321	7.077	7.297	8.534	10.599	15.862	45.702	54.266
24...	322.793	103.591	5.327	5.260	8.426	10.172	9.162	8.473	7.999	7.939	8.085	9.426	11.403	17.447	49.744	59.096
25...	324.770	102.379	5.944	5.357	8.647	9.672	8.991	7.965	7.758	7.793	8.050	9.467	11.703	17.165	50.621	61.997
26...	331.759	105.826	6.210	4.972	8.436	9.553	9.049	8.058	8.036	7.953	8.069	9.701	11.549	17.747	51.709	64.646
27...	313.392	96.365	6.107	4.265	8.196	9.349	8.411	7.732	7.816	7.555	7.721	9.337	11.177	16.848	49.582	62.796
28...	314.728	94.514	6.488	3.585	7.832	9.113	8.225	7.859	7.376	7.752	7.600	9.600	11.598	16.684	50.928	65.450
29...	325.186	92.535	6.423	3.261	7.382	9.041	8.172	7.640	7.741	7.998	8.066	10.337	12.217	17.752	55.321	71.061
30...	279.768	82.508	5.977	2.960	6.667	8.110	7.334	6.708	6.792	7.004	7.439	9.055	10.812	15.400	46.815	56.125
1931...	296.948	82.294	5.691	3.082	6.393	7.919	7.377	6.928	6.855	7.442	7.950	9.340	11.906	16.088	51.382	66.269
32...	296.440	78.531	5.521	3.278	6.117	8.043	7.529	6.876	7.287	7.371	8.003	9.389	12.177	16.193	52.552	67.564
33...	279.419	70.195	5.340	3.401	4.967	7.782	7.300	6.778	6.947	7.169	7.904	9.341	11.682	15.556	49.957	65.098
34...	273.763	69.229	5.090	3.775	4.458	7.439	6.872	6.380	6.448	6.841	7.498	9.009	11.761	15.486	48.100	65.363
35...	289.313	70.107	5.098	3.800	4.217	7.344	7.408	6.481	6.842	7.107	7.988	9.465	12.495	16.251	52.209	72.493
36...	285.915	66.458	4.847	3.575	4.096	6.923	6.917	6.395	6.625	6.949	7.915	9.700	12.095	16.623	52.726	74.057
37...	298.869	74.815	4.826	3.651	4.780	6.471	7.059	6.631	6.640	7.207	8.158	9.873	12.450	17.252	53.258	75.793
38...	297.759	73.617	4.511	3.454	5.055	5.621	7.042	6.326	6.496	6.946	7.855	9.848	12.248	17.093	53.292	78.346
39...	287.586	66.575	4.108	3.114	5.078	4.688	6.657	6.187	6.017	6.648	7.766	9.808	12.253	17.342	52.692	78.608
40...	294.724	68.457	3.817	3.067	5.014	4.478	6.264	5.804	5.883	6.590	7.574	9.728	12.318	17.700	54.127	83.877
1941...	301.166	71.849	4.118	3.332	5.379	4.938	6.066	6.169	6.020	6.565	7.662	9.753	12.539	16.862	54.255	85.650
42...	304.956	68.641	4.294	3.710	6.127	5.962	6.277	6.882	6.621	6.995	8.143	10.283	13.111	17.247	54.865	85.521
43...	319.155	67.343	5.330	4.960	7.573	7.970	6.779	8.299	7.913	8.132	9.155	11.145	13.990	17.937	55.608	83.975
44...	314.982	54.874	4.977	4.666	7.277	9.069	6.601	8.670	8.504	8.600	9.807	11.436	14.540	18.628	57.915	86.856
45...	287.604	55.302	4.194	3.582	6.028	7.723	5.406	7.276	7.433	7.458	8.423	10.212	13.187	17.438	53.736	79.744
46...	264.407	58.221	3.816	2.967	4.959	6.196	4.737	5.914	6.142	6.033	7.177	8.889	11.757	15.971	49.041	71.591
47...	252.460	49.933	3.083	2.608	4.192	5.593	4.594	4.837	5.827	5.872	7.043	8.671	11.387	15.984	49.733	72.036
48...	238.509	43.225	2.467	2.065	3.173	4.213	4.164	3.749	5.157	5.510	6.501	8.680	11.400	15.978	49.895	72.034
49...	236.488	42.128	2.083	1.755	2.663	3.314	3.738	2.999	4.558	5.227	6.293	8.292	11.134	15.940	50.989	75.368
50...	218.350	34.241	1.585	1.435	2.054	2.752	3.355	2.545	4.152	5.027	6.000	8.093	10.765	15.202	48.885	72.254
1951...	232.560	33.492	1.540	1.334	1.955	2.755	3.185	2.652	3.954	5.028	6.215	8.215	11.181	16.038	52.113	82.889
52...	228.804	31.156	1.529	1.229	1.542	2.112	2.572	2.547	3.385	4.772	6.038	8.027	11.176	15.914	52.121	84.630
53...	227.955	27.686	1.547	1.059	1.445	1.916	2.421	2.630	2.952	4.654	5.898	8.061	10.958	16.104	54.181	86.430
54...	210.715	25.061	1.354	972	1.300	1.770	2.241	2.658	2.555	4.479	5.789	7.463	10.368	15.019	49.860	79.817
55...	212.374	23.861	1.380	902	1.222	1.689	2.127	2.762	2.410	4.397	5.588	7.499	10.290	14.863	50.689	82.694
1861-70	369.720	171.195	13.875	7.386	8.789	10.903	11.520	11.011	11.645	10.781	10.429	10.956	13.931	16.430	33.936	26.808
1871-80	398.548	184.095	18.409	8.634	9.340	10.957	11.260	10.917	11.080	10.428	10.522	11.987	13.946	17.340	39.128	30.425
1881-90	393.594	181.630	17.490	7.640	8.798	10.531	10.332	10.259	9.791	9.817	8.825	11.021	12.203	18.744	40.656	35.632
1891-906	374.276	158.655	13.696	6.830	8.509	9.459	9.061	9.099	8.809	8.871	8.252	10.657	11.766	18.311	47.588	44.284
1901-10	354.330	136.800	10.616	6.158	8.453	9.535	8.819	8.204	7.920	8.064	7.695	9.819	11.726	17.809	47.543	50.680
1911-20	365.016	116.289	12.880	8.024	11.219	12.525	12.034	11.134	9.636	8.962	8.525	10.607	12.359	18.156	51.986	57.105
1921-30	315.668	98.162	6.325	4.584	7.934	9.256	8.499	7.812	7.616	7.568	7.738	9.363	11.396	16.883	44.961	61.196
1931-40	290.074	72.028	4.885	3.420	5.018	6.671	7.042	6.479	6.604	7.027	7.861	9.550	12.138	16.558	52.030	72.747
1941-50	273.807	54.576	3.595	3.108	4.942	5.773	5.171	5.734	6.233	6.542	7.620	9.545	12.381	16.719	52.493	78.503
1951-55	222.482	28.251	1.470	1.099	1.493	2.048	2.509	2.650	3.051	4.664	5.906	7.853	10.795	15.588	51.793	83.292

(*) Cfr. note a pag. 4.

Tav. 17 — Morti per sesso e stato civile

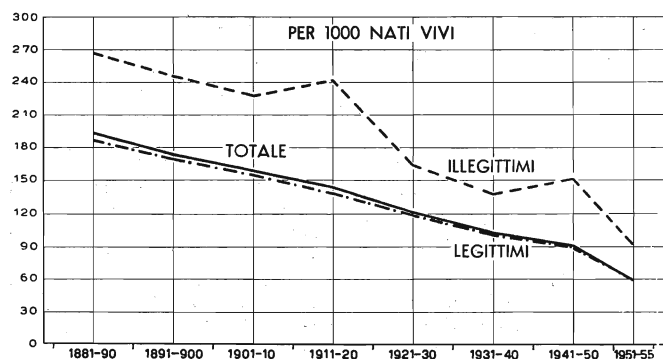
Esclusi i morti di stato civile ignoto

ANNI	MASCHI			FEMMINE			ANNI	MASCHI			FEMMINE		
	Celibati	Coniugati e separati	Vedovi e divorziati	Nubili	Coniugate e separate	Vedove e divorziate		Celibati	Coniugati e separati	Vedovi e divorziati	Nubili	Coniugate e separate	Vedove e divorziate
1863.....	276.509	83.340	33.997	234.373	71.989	59.956	1921.....	173.879	100.752	46.621	153.647	73.677	80.204
64.....	261.167	84.061	35.990	222.230	70.897	62.791	22.....	170.529	107.947	51.130	150.622	77.789	88.528
65.....	265.549	84.594	34.861	226.330	73.884	61.467	23.....	167.677	98.413	48.092	150.925	72.689	78.952
66.....	260.095	84.512	34.490	222.779	72.302	59.012	24.....	171.852	113.084	51.198	154.673	80.080	85.355
67.....	287.308	114.137	41.939	248.356	98.868	76.257	25.....	171.666	116.461	53.364	153.896	79.536	88.501
68.....	265.882	93.602	40.591	232.575	74.909	69.664	26.....	175.378	116.540	54.321	157.997	81.240	91.086
69.....	248.288	83.921	36.006	215.461	68.630	61.505	27.....	161.409	112.134	51.078	145.972	78.200	87.725
70.....	271.368	89.389	38.840	236.731	72.592	64.182	28.....	161.176	115.238	53.372	144.357	78.502	91.120
1871.....	274.050	91.426	38.699	239.188	73.489	61.857	29.....	161.439	121.834	57.671	143.025	82.586	98.914
72.....	297.197	92.138	38.887	262.507	73.729	62.962	30.....	142.186	107.558	46.845	126.335	72.204	81.056
73.....	279.952	93.813	42.179	250.977	77.169	69.813	1931.....	142.634	116.936	52.542	127.674	76.998	92.080
74.....	281.916	96.798	44.800	252.381	78.083	73.078	32.....	140.616	119.921	53.440	124.564	78.334	93.422
75.....	294.622	95.011	41.939	261.109	79.862	70.383	33.....	128.863	114.647	50.926	114.444	75.066	89.729
76.....	282.277	88.104	38.859	250.145	73.158	63.046	34.....	127.028	112.807	49.482	112.800	73.072	87.724
77.....	271.079	91.419	40.589	241.989	74.294	67.559	35.....	130.423	120.093	53.961	115.423	77.972	95.822
78.....	273.701	97.809	43.903	246.346	78.035	72.820	36.....	126.323	121.858	55.327	111.391	77.228	97.163
79.....	281.852	99.760	45.450	253.881	80.048	74.621	37.....	135.971	124.102	56.305	120.663	78.781	99.345
80.....	288.452	110.556	48.250	258.164	83.570	79.679	38.....	134.580	123.362	56.413	118.410	78.023	101.264
1881.....	267.880	92.683	39.355	240.533	75.185	67.534	39.....	124.853	121.986	55.755	110.309	75.701	101.345
82.....	272.910	90.400	38.823	243.701	74.197	66.499	40.....	127.556	124.565	59.102	112.389	76.466	105.269
83.....	270.699	89.711	40.922	245.587	74.912	70.731	1941.....	134.658	126.205	58.253	118.010	77.046	105.201
84.....	263.555	90.963	39.891	238.496	76.359	69.327	42.....	140.510	134.875	60.761	120.334	77.856	105.287
85.....	268.256	88.063	40.163	245.286	74.737	69.004	43.....	146.809	142.411	57.272	125.828	83.431	104.097
86.....	284.195	98.297	43.262	259.453	83.139	74.780	44.....	140.622	154.147	58.186	114.818	85.500	108.057
87.....	280.730	95.643	41.635	256.449	80.205	71.758	45.....	129.908	136.060	51.323	107.531	77.345	100.278
88.....	275.391	96.835	43.520	249.890	79.508	74.011	46.....	112.930	117.523	47.425	101.201	70.256	91.104
89.....	257.078	90.666	41.100	235.470	73.901	68.688	47.....	102.544	116.291	46.657	90.013	68.866	91.428
90.....	260.982	97.391	43.997	238.046	78.757	75.511	48.....	87.249	112.560	47.116	78.791	66.535	92.182
1891.....	262.142	94.999	44.445	240.226	77.268	75.001	49.....	82.897	112.948	48.867	75.410	64.946	95.193
92.....	256.615	101.713	47.146	234.804	81.491	79.727	50.....	72.134	112.635	48.675	64.355	62.371	91.327
93.....	253.125	97.293	43.252	230.743	77.666	73.197	1951.....	72.607	121.937	54.511	65.547	65.346	101.399
94.....	248.520	98.746	45.297	226.217	79.098	76.991	52.....	68.137	122.745	54.504	61.979	64.307	102.339
95.....	253.376	98.122	45.683	228.708	77.731	76.156	53.....	64.320	125.221	54.924	58.067	65.316	104.377
96.....	240.646	98.525	44.489	218.598	76.458	74.975	54.....	60.237	120.217	50.557	53.606	61.232	95.770
97.....	218.714	89.738	42.078	201.004	72.540	69.141	55.....	59.152	124.073	50.955	52.830	61.522	97.959
98.....	227.014	97.283	45.912	205.581	76.465	77.105	MIGLIAIA	CELIBI O NUBILI	MIGLIAIA				
99.....	211.520	97.107	45.188	194.280	75.943	76.231	CONIUGATI						
900.....	230.748	105.201	50.077	211.384	81.306	86.747	VEDOVI						
1901.....	212.721	100.715	47.973	194.493	75.930	79.639	MASCHI						
02.....	222.190	98.083	46.173	204.333	75.145	77.727	FEMMINE						
03.....	218.322	104.061	49.687	200.299	78.776	82.147							
04.....	209.087	97.176	45.498	192.069	74.868	76.340							
05.....	215.052	103.116	49.721	197.616	78.724	82.908							
06.....	207.838	97.537	46.200	191.047	73.387	77.818							
07.....	201.876	101.962	48.333	185.270	77.787	81.890							
08.....	202.326	100.858	47.031	184.073	76.301	77.880							
09.....	214.428	107.816	51.580	194.051	79.807	84.898							
10.....	196.688	100.193	47.058	180.811	73.795	79.742							
1911.....	209.560	109.183	52.102	194.051	83.709	88.724							
12.....	179.711	95.797	45.393	162.597	71.795	77.480	1861-70..	267.021	89.694	37.089	229.854	75.509	64.354
13.....	189.292	99.722	46.127	172.685	74.413	78.727	1871-80..	282.510	95.683	42.356	251.668	77.144	69.582
14.....	177.874	100.921	47.204	160.814	74.698	79.992	1881-90..	270.168	93.065	41.267	245.291	77.090	70.785
15.....	204.305	107.730	51.379	182.697	77.960	85.807	1891-900..	240.242	97.872	45.357	219.154	77.597	76.527
16.....	208.769	107.847	49.822	188.176	78.113	84.388	1901-10..	210.053	101.152	47.925	192.406	76.452	80.099
17.....	177.136	113.512	51.608	160.453	80.086	90.033	1911-20..	200.937	112.031	50.238	185.713	87.585	87.013
18.....	309.286	168.132	60.461	312.413	164.624	114.748	1921-30..	165.719	110.996	51.369	148.145	87.650	87.144
19.....	170.981	109.482	50.813	155.487	84.844	87.396	1931-40..	131.885	120.028	54.325	116.807	76.764	96.316
20.....	182.460	107.985	47.468	167.756	85.608	82.830	1941-50..	115.026	126.566	52.453	99.629	73.415	98.415
							1951-55..	64.891	122.839	53.090	58.406	63.545	100.369

Tav. 18 — Morti nel primo anno di vita per filiazione

ANNI	NUMERO			PER 1000 NATI VIVI		
	Totale	Legittimi	Illegittimi	Totale	Legittimi	Illegittimi
1863.....	223.813	232
64.....	218.402	233
65.....	220.085	229
66.....	209.656	214
67.....	207.178	223
68.....	214.300	238
69.....	204.852	215
70.....	219.025	230
1871.....	218.148	227
72.....	227.825	223
73.....	210.896	214
74.....	212.866	224
75.....	223.100	215
76.....	220.070	203
77.....	214.093	208
78.....	207.346	205
79.....	220.089	207
80.....	215.500	225
1881.....	207.787	192
82.....	218.244	206
83.....	212.627	188.198	24.429	198	190	294
84.....	210.211	185.818	24.393	186	178	285
85.....	218.152	195.203	22.949	194	188	270
86.....	217.504	195.662	21.842	200	195	268
87.....	222.994	200.373	22.621	193	188	263
88.....	223.548	202.381	21.167	200	195	257
89.....	211.810	191.108	20.702	184	179	245
90.....	214.779	193.945	20.834	198	193	264
1891.....	208.069	187.935	20.134	184	179	252
92.....	206.684	186.993	19.691	186	181	253
93.....	201.799	179
94.....	204.623	186
95.....	205.505	185.929	19.576	188	182	278
96.....	194.152	175.517	18.635	177	171	265
97.....	180.804	164.350	16.454	164	159	234
98.....	183.460	167.284	16.176	171	167	240
99.....	168.244	153.234	15.010	155	150	225
900.....	185.823	171.384	14.439	174	171	228
1901.....	175.855	161.980	13.875	166	163	226
02.....	187.816	173.394	14.422	172	168	231
03.....	179.109	165.022	14.087	172	168	238
04.....	174.810	160.995	13.815	161	157	230
05.....	180.204	166.505	13.699	166	162	233
06.....	172.273	158.562	13.711	161	156	240
07.....	165.623	152.669	12.954	156	152	233
08(*)..	168.378	155.953	12.425	148	144	219
09.....	175.202	162.976	12.226	157	154	224
10.....	160.243	148.173	12.070	140	136	213
1911.....	171.368	158.278	13.090	157	152	242
12.....	145.102	133.698	11.404	128	124	210
13.....	155.122	143.493	11.629	138	134	223
14.....	145.211	133.220	11.991	130	126	227
15(*)..	162.854	151.735	11.119	147	143	230
16.....	146.631	136.685	9.946	166	162	270
17.....	109.332	99.313	10.019	158	151	304
18.....	122.822	111.899	10.923	192	184	344
19.....	99.511	90.271	9.240	129	123	262
20.....	146.718	136.133	10.585	127	123	196

ANNI	NUMERO			PER 1000 NATI VIVI		
	Totale	Legittimi	Illegittimi	Totale	Legittimi	Illegittimi
1921.....	144.612	135.195	9.417	129	127	175
22.....	142.406	133.808	8.598	126	124	169
23.....	141.215	133.347	7.868	128	126	160
24.....	142.034	133.896	8.138	126	125	151
25.....	132.405	123.934	8.471	119	117	156
26.....	138.518	129.367	9.151	127	124	172
27.....	131.464	120.432	11.032	120	116	197
28.....	128.994	119.960	9.034	120	118	167
29.....	129.469	120.649	8.820	125	123	162
30.....	115.283	107.414	7.869	106	103	144
1931.....	115.866	108.293	7.573	113	111	145
32.....	109.456	102.148	7.308	110	109	141
33.....	99.746	93.061	6.685	100	98	131
34.....	98.023	91.624	6.399	99	97	127
35.....	100.876	94.658	6.218	101	100	131
36.....	96.680	91.073	5.607	100	99	129
37.....	107.877	101.573	6.304	109	107	153
38.....	110.221	103.825	6.396	106	104	152
39.....	100.891	95.026	5.865	97	95	139
40.....	107.446	101.482	5.964	103	101	149
1941.....	108.003	101.449	6.554	115	113	180
42.....	104.135	97.904	6.231	112	110	180
43.....	101.494	95.484	6.010	115	112	182
44.....	84.112	77.850	6.262	103	100	167
45.....	84.058	77.298	6.760	103	100	161
46.....	89.884	83.893	5.991	87	84	150
47.....	85.204	79.897	5.307	84	82	142
48.....	72.583	68.424	4.159	72	70	120
49.....	69.333	65.481	3.852	74	72	120
50.....	58.009	54.680	3.329	64	62	108
1951.....	57.348	54.543	2.805	67	66	96
52.....	53.608	50.753	2.855	63	62	99
53.....	49.076	46.506	2.570	58	57	92
54.....	46.104	43.753	2.351	53	52	84
55.....	44.255	42.076	2.179	51	50	81

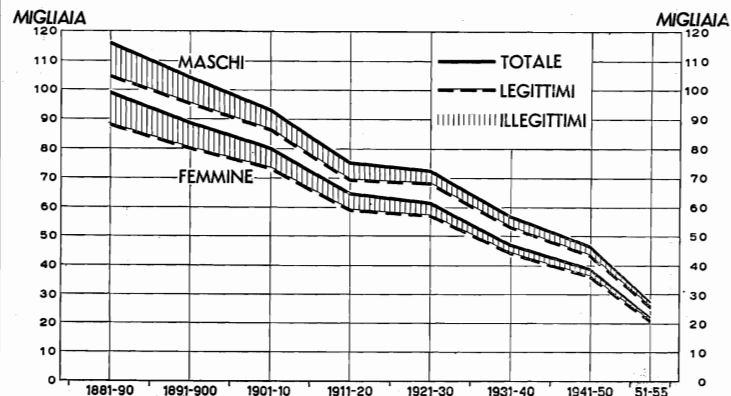


1861-70..	214.664	227
1871-80..	216.993	215
1881-90..	215.766	193.471	22.295	195	189	270
1891-900..	193.916	176.189	17.727	176	172	246
1901-10..	173.951	160.623	13.328	160	156	229
1911-20..	140.467	129.472	10.995	145	140	243
1921-30..	134.640	125.800	8.840	123	120	165
1931-40..	104.708	98.276	6.432	104	102	139
1941-50..	85.682	80.236	5.446	92	90	152
1951-55..	50.078	47.526	2.552	58	57	91

(*) Cfr. note a pag. 4.

Tav. 19 — Morti nel primo anno di vita per sesso e filiazione

ANNI	MASCHI			FEMMINE			ANNI	MASCHI			FEMMINE		
	Totale	Legittimi	Illegittimi	Totale	Legittime	Illegittime		Totale	Legittimi	Illegittimi	Totale	Legittime	Illegittime
1863.....	122.199	101.614	1921.....	78.390	73.830	4.560	66.222	61.365	4.857
64.....	118.245	100.157	22.....	77.174	72.972	4.202	65.232	60.836	4.396
65.....	119.600	100.485	23.....	75.769	71.894	3.875	65.446	61.453	3.993
66.....	113.190	96.466	24.....	77.050	72.932	4.118	64.984	60.964	4.020
67.....	112.353	94.825	25.....	71.309	67.025	4.284	61.096	56.909	4.187
68.....	115.135	99.165	26.....	74.979	70.216	4.763	63.539	59.151	4.388
69.....	110.438	94.414	27.....	70.965	65.475	5.490	60.499	54.957	5.542
70.....	118.488	100.537	28.....	70.061	65.279	4.782	58.933	54.681	4.252
1871.....	117.135	101.013	29.....	70.512	65.805	4.707	58.957	54.844	4.113
72.....	122.452	105.373	30.....	62.536	58.392	4.144	52.747	49.022	3.725
73.....	112.993	97.903	1931.....	62.592	58.550	4.042	53.274	49.743	3.531
74.....	114.271	98.595	32.....	59.456	55.553	3.903	50.000	46.595	3.405
75.....	120.294	102.806	33.....	54.075	50.487	3.588	45.671	42.574	3.097
76.....	118.888	101.182	34.....	53.192	49.755	3.437	44.831	41.869	2.962
77.....	115.759	98.334	35.....	54.869	51.470	3.399	46.007	43.188	2.819
78.....	111.817	95.529	36.....	53.184	50.188	2.996	43.496	40.885	2.611
79.....	118.429	101.660	37.....	58.918	55.532	3.386	48.959	46.041	2.918
80.....	116.124	99.376	38.....	60.410	56.866	3.544	49.811	46.959	2.852
1881.....	112.182	95.605	39.....	55.572	52.344	3.228	45.319	42.682	2.637
82.....	118.288	99.956	40.....	59.046	55.837	3.209	48.400	45.645	2.755
83.....	114.796	102.198	12.598	97.831	86.000	11.831	1941.....	59.067	55.602	3.465	48.936	45.847	3.089
84.....	113.583	101.131	12.452	96.628	84.687	11.941	42.....	56.862	53.507	3.355	47.273	44.397	2.876
85.....	117.650	105.835	11.815	100.502	89.368	11.134	43.....	55.140	51.988	3.152	46.354	43.496	2.858
86.....	117.451	106.447	11.004	100.053	89.215	10.838	44.....	45.542	42.181	3.361	38.570	35.669	2.901
87.....	119.745	108.066	11.679	103.249	92.307	10.942	45.....	45.216	41.705	3.511	38.842	35.593	3.249
88.....	120.619	109.764	10.855	102.929	92.617	10.312	46.....	48.725	45.531	3.194	41.159	38.362	2.797
89.....	113.954	103.347	10.607	97.856	87.761	10.095	47.....	46.975	44.148	2.827	38.229	35.749	2.480
90.....	115.858	105.176	10.682	98.921	88.769	10.152	48.....	39.843	37.557	2.286	32.740	30.867	1.873
1891.....	112.224	101.888	10.336	95.845	86.047	9.798	49.....	37.866	35.798	2.068	31.467	29.683	1.784
92.....	111.643	101.635	10.008	95.041	85.358	9.683	50.....	31.890	30.046	1.844	26.119	24.634	1.485
93.....	1951.....	31.371	29.835	1.536	25.977	24.708	1.269
94.....	52.....	29.364	27.791	1.573	24.244	22.962	1.282
95.....	111.956	101.464	10.492	93.549	84.465	9.084	53.....	26.917	25.516	1.401	22.159	20.990	1.169
96.....	104.708	94.925	9.783	89.444	80.592	8.852	54.....	25.595	24.348	1.247	20.509	19.405	1.104
97.....	97.483	89.087	8.396	83.321	75.263	8.058	55.....	24.445	23.252	1.193	19.810	18.824	986
98.....	99.355	91.007	8.348	84.105	76.277	7.828	1961-70..	116.206	98.458
99.....	90.397	82.638	7.759	77.847	70.596	7.251	1871-80..	116.816	100.177
900.....	100.195	92.582	7.613	85.628	78.802	6.826	1881-90..	116.413	104.981	11.432	99.353	88.490	10.863
1901.....	94.558	87.512	7.046	81.297	74.468	6.829	1891-90(*)	104.750	95.548	9.202	89.166	80.641	8.525
02.....	101.004	93.710	7.294	86.812	79.684	7.128	1901-10..	93.596	86.825	6.771	80.355	73.798	6.557
03.....	96.350	89.029	7.321	82.759	75.993	6.766	1911-20..	75.421	69.857	5.564	65.046	59.615	5.431
04.....	93.955	86.931	7.024	80.855	74.064	6.791	1921-30..	72.875	68.382	4.493	61.765	57.418	4.347
05.....	96.827	89.752	7.075	83.377	76.753	6.624	1931-40..	57.131	53.658	3.473	47.577	44.618	2.959
06.....	92.804	86.002	6.802	79.469	72.560	6.909	1941-50..	46.713	43.806	2.907	38.969	36.430	2.539
07.....	89.093	82.455	6.638	76.530	70.214	6.316	1951-55..	27.538	26.148	1.390	22.540	21.378	1.162
08.....	90.950	84.576	6.374	77.428	71.377	6.051							
09.....	94.507	88.375	6.132	80.695	74.601	6.094							
10.....	85.913	79.907	6.006	74.330	68.266	6.064							
1911.....	91.378	84.710	6.668	79.990	73.568	6.422							
12.....	78.653	72.641	6.012	66.449	61.057	5.392							
13.....	83.835	77.788	6.047	71.287	65.705	5.582							
14.....	78.317	72.165	6.152	66.894	61.055	5.839							
15.....	87.292	81.834	5.458	75.562	69.901	5.661							
16.....	78.924	73.952	4.972	67.707	62.733	4.974							
17.....	58.454	53.532	4.922	50.878	45.781	5.097							
18.....	65.401	59.876	5.525	57.421	52.023	5.398							
19.....	53.222	48.448	4.774	46.289	41.823	4.466							
20.....	78.735	73.630	5.105	67.983	62.503	5.480							



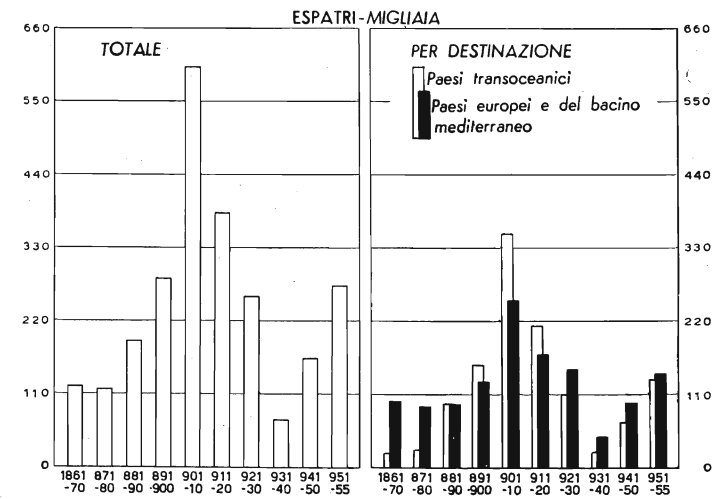
(*) Cfr. note a pag. 4.

MOVIMENTO MIGRATORIO CON L'ESTERO

Tav. 20 — Movimento generale degli espatri e dei rimpatri (*)

ANNI	TOTALE		PAESI EUROPEI E DEL BACINO MEDITERRANEO		PAESI TRANSOCEANICI	
	Espatri	Rimpatri	Espatri	Rimpatri	Espatri	Rimpatri
1869....	134.865	108.924	25.941
70....	107.214	89.620	17.594
1871....	122.479
72....	146.265	86.516
73....	151.781	86.790	109.066	42.715
74....	108.228	78.998	87.557	20.671
75....	103.221	83.247	91.304	11.917
76....	108.771	73.611	88.923	19.848
77....	99.213	77.828	21.385
78....	96.268	75.065	21.203
79....	119.831	82.545	37.286
80....	119.901	86.643	33.258
1881....	135.832	94.768	41.064
82....	161.562	101.736	59.826
83....	169.101	104.818	64.283
84....	147.017	90.698	56.319
85....	157.193	83.712	73.481
86....	167.829	84.952	82.877
87....	215.665	85.363	130.302
88....	290.736	86.036	204.700
89....	218.412	94.823	123.589
90....	215.854	102.295	113.559
1891....	293.631	106.056	187.575
92....	223.667	109.421	114.246
93....	246.751	107.769	138.982
94....	225.323	113.425	111.898
95....	293.181	108.664	184.517
96....	307.482	113.235	194.247
97....	299.855	127.777	172.078
98....	283.715	147.803	135.912
99....	308.339	167.572	140.767
900....	352.782	186.279	166.503
1901....	533.245	253.571	279.674
02....	531.509	246.855	284.654	98.446
03....	507.976	225.541	282.435	130.705
04....	471.191	218.825	252.366	195.276
05....	726.331	279.248	447.083	119.858
06....	787.977	276.042	511.935	157.987
07....	704.675	288.774	415.901	248.428
08....	486.674	248.101	238.573	300.834
09....	625.637	226.355	399.282	134.210
10....	651.475	248.696	402.779	158.902
1911....	533.844	271.065	262.779	216.820
12....	711.446	308.140	403.306	182.990
13....	872.598	313.032	559.566	188.978
14....	479.152	245.938	233.214	219.178
15....	146.019	79.502	66.517	167.925
16....	142.364	68.224	74.140	39.039
17....	46.496	33.483	13.013	16.885
18....	28.311	24.301	4.010	9.025
19....	253.224	147.391	105.833	89.833
20....	614.611	205.372	409.239	78.498
1921....	201.291	123.999	84.328	30.083	116.963	93.916
22....	281.270	110.786	155.554	55.641	125.716	55.145
23....	389.957	119.738	205.273	79.498	184.684	40.240
24....	364.614	172.811	239.088	107.421	125.526	65.390
25....	280.081	189.071	177.558	122.160	102.523	66.911

ANNI	TOTALE		PAESI EUROPEI E DEL BACINO MEDITERRANEO		PAESI TRANSOCEANICI	
	Espatri	Rimpatri	Espatri	Rimpatri	Espatri	Rimpatri
1926....	262.396	177.617	139.900	106.097	122.496	71.520
27....	218.934	140.428	86.247	67.004	132.687	73.424
28....	149.967	98.752	79.173	49.001	70.794	49.751
29....	149.831	115.918	88.054	72.484	61.777	43.434
30....	280.097	129.023	220.985	82.461	59.112	46.562
1931....	165.860	107.730	125.079	64.325	40.781	43.405
32....	83.348	73.175	58.545	39.470	24.803	33.705
33....	83.064	65.836	60.736	39.762	22.328	26.074
34....	68.461	49.827	42.296	28.778	26.165	21.049
35....	57.408	39.470	30.579	27.174	26.829	12.296
36....	41.710	32.760	21.882	19.703	19.828	13.057
37....	59.945	35.741	29.670	20.580	30.275	15.161
38....	61.548	36.892	33.554	24.375	27.994	12.517
39....	29.489	87.279	13.291	79.953	16.198	7.326
40....	51.817	61.147	47.467	59.508	4.350	1.639
1941....	8.809	46.066	8.809	45.724	—	342
42....	8.246	20.535	8.246	20.174	—	361
46....	110.286	4.558	103.208	4.033	7.078	525
47....	254.144	65.529	194.001	56.834	60.143	8.695
48....	308.515	119.261	197.469	103.933	111.046	15.328
49....	254.469	118.626	99.408	102.307	155.061	16.319
50....	200.306	72.034	60.098	43.208	140.208	28.826
1951....	293.057	91.904	157.961	63.337	135.096	28.567
52....	277.535	96.900	147.347	76.516	130.188	20.384
53....	224.671	103.038	114.462	76.287	110.209	26.751
54....	250.925	107.200	110.727	81.870	140.198	25.330
55....	320.140	141.897	174.526	113.867	145.614	28.030



1861-70..	121.040	99.272	21.768
1871-80..	117.596	81.832	90.549	27.047
1881-90..	187.920	92.920	95.000
1891-900.	283.473	128.800	154.673
1901-10..	602.669	251.201	351.468	171.627
1911-20..	382.807	169.645	213.162	120.917
1921-30..	257.844	137.814	147.616	77.185	110.228	60.629
1931-40..	70.265	58.986	46.310	40.363	23.955	18.623
1941-50..	163.539	63.801	95.891	53.745	67.648	10.056
1951-55..	273.266	108.188	141.005	82.376	132.261	25.812

(*) Cfr. note a pag. 5.

Tav. 21 — Espatri per alcuni paesi

ANNI	BELGIO	FRANCIA (*)	GERMANIA (*)	SVIZZERA	CANADA	STATI UNITI	ARGENTINA	BRASILE
1869.....	35.007	2.912	3.779
70.....	22.693	5.893	3.856
1871.....
72.....
73.....	33.901	15.204
74.....	24.222	15.787
75.....	35.588	17.187
76.....	34.509	9.623	18.655	1.441	3.461	—
77.....	33.333	9.058	13.498	976	5.733	—
78.....	33.552	6.916	10.782	1.993	8.645	4.533
79.....	39.713	6.700	10.401	94	3.114	13.197	7.999
80.....	43.172	4.277	13.074	45	5.711	12.003	6.080
1881.....	50.735	5.793	10.245	26	11.482	15.899	6.766
82.....	53.037	7.662	8.476	76	18.593	22.997	9.074
83.....	46.768	12.376	6.348	81	21.256	24.127	7.590
84.....	38.523	4.271	5.509	265	10.582	31.927	6.116
85.....	33.438	4.532	4.583	611	12.485	37.710	12.311
86.....	35.706	3.811	4.346	1.720	26.920	36.534	11.334
87.....	31.185	4.676	5.561	1.632	37.221	52.383	31.445
88.....	27.882	10.105	6.237	1.347	32.945	64.223	97.730
89.....	27.487	17.951	9.163	447	25.434	69.008	16.953
90.....	29.310	15.215	10.707	67	47.952	36.695	16.233
1891.....	31.248	13.880	13.195	163	44.359	24.125	108.414
92.....	32.391	15.580	13.676	211	42.953	25.331	36.448
93.....	28.719	15.245	9.645	382	49.765	32.541	45.324
94.....	23.380	16.584	10.435	805	31.668	32.557	41.628
95.....	18.746	14.939	13.878	783	37.851	41.029	98.090
96.....	17.967	17.245	18.311	397	53.486	56.426	76.665
97.....	19.566	21.080	25.266	139	47.000	36.712	80.984
98.....	22.927	26.852	27.613	328	56.375	33.938	38.659
99.....	25.047	40.283	29.282	1.021	63.156	44.168	26.574
900.....	39.292	49.243	27.761	1.686	87.714	40.393	27.438
1901.....	59.162	46.934	45.785	3.497	121.139	59.881	82.159
02.....	59.777	52.885	50.233	2.951	193.772	36.778	40.434
03.....	48.993	53.553	45.780	2.528	197.855	43.915	27.707
04.....	45.559	55.049	52.263	4.748	168.789	51.779	19.724
05.....	58.002	71.624	75.080	5.930	316.797	86.158	30.079
06.....	62.497	68.295	80.019	10.032	358.569	107.227	27.808
07.....	63.105	75.885	83.026	10.436	298.124	78.493	21.298
08.....	57.702	59.780	76.708	5.988	131.501	80.699	15.558
09.....	56.863	53.391	66.931	8.786	280.351	84.949	19.263
10.....	60.956	53.648	79.843	10.209	262.554	104.718	19.331
1911.....	63.370	64.950	88.777	9.094	191.087	32.719	22.287
12.....	74.089	75.507	89.258	18.991	267.637	72.154	35.562
13.....	83.435	81.947	90.019	30.699	376.776	111.500	31.952
14.....	68.126	55.159	62.404	11.589	167.481	34.822	14.017
15.....	36.297	3.343	27.519	761	51.720	8.762	3.604
16.....	44.350	12	17.565	1.532	66.295	3.981	1.524
17.....	22.566	—	7.783	233	11.459	672	426
18.....	16.948	—	5.062	69	2.793	640	361
19.....	98.281	1.334	20.838	2.185	82.492	12.834	5.588
20.....	157.025	2.821	24.277	8.475	349.042	37.431	10.563
1921.....	44.782	1.811	8.753	3.816	67.495	33.277	8.587
22.....	99.464	2.097	7.464	3.846	41.637	63.582	9.275
23.....	167.982	576	8.772	7.783	51.740	105.235	13.574
24.....	201.715	1.063	12.618	3.459	35.374	67.403	9.723
25.....	145.529	1.688	13.626	1.751	29.723	52.986	7.367

ANNI	BELGIO	FRANCIA (*)	GERMANIA (*)	SVIZZERA	CANADA	STATI UNITI	ARGENTINA	BRASILE
1926....	3.099	111.252	557	14.074	3.087	34.524	64.245	11.180
27....	2.565	52.784	899	18.106	5.034	37.925	68.781	9.197
28....	3.573	49.351	752	15.449	1.158	36.766	25.808	2.650
29....	9.709	51.001	555	17.003	1.304	31.365	23.245	2.303
30....	10.805	167.209	1.531	26.024	1.335	22.064	28.738	1.736
1931....	2.889	74.115	791	25.852	680	16.351	19.034	1.518
32....	910	33.516	367	11.689	339	11.527	9.304	1.258
33....	1.086	35.745	752	10.668	364	11.455	6.643	1.543
34....	710	20.725	639	8.690	343	13.492	7.419	1.431
35....	377	11.666	589	7.539	351	13.395	8.423	1.705
36....	331	9.614	467	3.890	330	10.207	5.781	1.320
37....	561	14.717	663	5.417	343	15.640	8.943	1.349
38....	475	10.551	9.555	5.925	401	12.197	9.886	1.122
39....	143	2.015	1.972	4.421	244	7.533	4.700	1.024
40....	16	1.119	42.308	1.768	74	2.839	620	226
1941....	2	2	7.584	479	—	—	—	—
42....	2	27	7.559	265	—	—	—	—
43....	—	—	—	—
46....	24.653	28.135	48.808	—	5.442	749	603
47....	29.881	53.245	105.112	58	23.471	27.379	4.137
48....	46.365	40.231	102.241	2.406	16.677	69.602	4.697
49....	5.311	52.345	29.726	5.991	11.480	98.262	6.949
50....	4.226	18.083	74	27.144	7.135	8.998	72.531	8.980
1951....	33.308	35.099	431	66.040	21.467	10.225	55.630	9.183
52....	22.441	53.810	270	61.593	18.742	7.525	33.366	17.026
53....	8.832	36.687	242	57.236	22.610	9.996	21.350	14.328
54....	3.278	28.305	361	65.671	23.440	26.231	33.866	12.949
55....	17.073	40.713	1.200	95.049	19.282	34.975	18.276	8.523

PER 1000 ESPATRIATI

ANNI	BELGIO	FRANCIA (*)	GERMANIA (*)	SVIZZERA	CANADA	STATI UNITI	ARGENTINA	BRASILE
1861-70..	28.850	4.403	3.818
1871-80..	34.749	10.594	13.282	2.675	8.608	3.722
1881-90..	37.407	8.639	7.118	627	24.487	39.151	21.555
1891-900..	25.928	23.093	18.906	592	51.433	36.722	58.022
1901-10..	57.262	59.104	65.567	6.510	232.945	73.460	30.336
1911-20..	66.449	28.507	43.350	8.363	156.678	31.552	12.588
1921-30..	109.107	1.153	14.189	3.257	38.861	53.330	7.559
1931-40..	750	21.378	5.810	8.586	347	11.464	8.075	1.249
1941-50..	15.777	27.438	5.072	44.825	1.949	8.259	33.565	3.171
1951-55..	16.986	38.923	501	69.118	21.108	17.790	32.498	12.402

(*) Cfr. note a pag. 5.

Tav. 22 — Rimpatri da alcuni paesi

ANNI	BELGIO	FRANCIA (*)	GERMANIA (*)	SVIZ-ZERA	CANA-DA	STATI UNITI	ARGEN-TINA	BRASILE	ANNI	BELGIO	FRANCIA (*)	GERMANIA (*)	SVIZ-ZERA	CANA-DA	STATI UNITI	ARGEN-TINA	BRASILE
1902....	48.880	20.745	27.510	1931....	1.088	32.191	734	17.120	483	22.894	14.581	1.977
03....	80.575	21.954	26.848	32....	657	19.448	500	7.308	404	19.599	10.494	936
04....	151.097	23.696	18.866	33....	509	20.617	660	6.826	226	13.205	9.548	1.153
05....	77.636	21.320	18.985	34....	478	10.842	452	5.114	176	9.516	8.519	1.104
06....	109.258	29.630	17.236	35....	285	10.438	452	4.947	78	5.334	4.683	883
07....	176.727	48.820	20.721	36....	203	7.169	334	2.387	178	7.139	3.803	698
08....	240.877	43.457	14.675	37....	183	8.039	266	3.084	134	8.202	4.506	934
09....	73.806	44.075	14.071	38....	353	8.440	2.546	4.628	159	7.070	3.448	741
10....	104.459	41.776	10.808	39....	365	59.877	1.951	3.569	65	3.691	2.192	486
1911....	154.027	50.228	10.568	40....	1.270	45.741	1.465	1.051	12	730	479	164
12....	1.339	128.310	42.633	9.031	1941....	3.559	38.933	129	374	—	—	—	—
13....	3.351	120.885	50.212	12.742	42....	1.325	17.644	350	200	—	206	—	109
14....	6.124	150.176	47.357	12.865	43....	—	—	—	—
15....	2.349	101.916	50.262	11.489	46....	3.329	137	—	—	315	95	97
16....	463	17.248	18.034	2.305	47....	6.134	12.190	35.216	40	3.264	2.963	1.142
17....	369	8.771	6.575	897	48....	16.044	3.096	81.672	53	4.785	4.904	1.501
18....	532	4.057	3.054	1.069	49....	10.433	5.700	80.830	76	3.202	7.456	1.377
19....	2.786	76.910	7.397	2.130	50....	4.038	6.460	26.942	160	4.071	15.308	2.776
20....	1.159	53.407	18.153	4.664	1951....	9.431	16.647	26.141	152	3.660	13.487	2.124
1921....	20.069	230	4.727	2.477	73.116	13.553	3.928	52....	3.297	22.533	121	45.212	471	2.543	8.611	1.499
22....	36.096	538	3.738	535	36.886	13.165	3.940	53....	593	23.841	4	45.500	484	2.653	8.147	5.157
23....	63.396	365	5.374	272	24.359	11.152	3.338	54....	96	19.863	54.041	848	2.701	6.899	2.695
24....	88.243	439	8.671	495	42.746	16.040	4.652	55....	1.200	23.712	78.092	1.208	3.607	6.380	2.592
25....	103.299	1.026	8.237	415	39.367	20.451	4.618	1901-10.	118.146	32.830	18.858
26....	85.123	536	11.363	841	39.524	24.111	4.324	1911-20.	2.052	81.571	29.391	6.776
27....	46.296	456	12.745	641	43.787	22.608	3.683	1921-30.	1.078	56.325	615	10.442	675	36.940	17.282	3.722
28....	31.845	380	10.876	243	25.220	18.276	3.118	1931-40.	539	22.280	936	5.603	191	9.738	6.225	908
29....	925	42.973	989	17.607	369	20.939	17.056	2.494	1941-50.	6.409	12.023	240	32.176	41	1.900	3.841	875
30....	1.230	45.908	1.195	21.082	466	23.459	16.409	3.126	1951-55.	2.923	21.319	63	49.797	633	3.033	8.705	2.813

Tav. 23 -- Espatriati secondo il sesso (*)

ANNI	TOTALE	MASCHI	FEM-MINE	ANNI	TOTALE	MASCHI	FEM-MINE	ANNI	TOTALE	MASCHI	FEM-MINE	ANNI	TOTALE	MASCHI	FEM-MINE		
1876..	108.771	95.187	13.584	1901..	533.245	432.926	100.319	1921..	201.291	128.826	72.465	1941....	8.809	4.481	4.328		
77..	99.213	85.199	14.014	02..	531.509	439.809	91.700	22..	281.270	202.514	78.756	42....	8.246	5.035	3.211		
78..	96.268	82.510	13.758	03..	507.976	422.735	85.241	23..	389.957	284.669	105.288	46....	110.286	68.327	41.959		
79..	119.831	100.172	19.659	04..	471.191	387.826	83.365	24..	364.614	263.531	101.083	47....	254.144	154.767	99.377		
80..	119.901	100.726	19.175	05..	726.331	603.552	122.779	25..	280.081	197.653	82.428	48....	308.515	195.199	113.316		
1881..	135.832	117.042	18.790	06..	787.977	642.716	145.261	26..	262.396	184.722	77.674	49....	254.469	169.760	84.709		
82..	161.562	136.750	24.812	07..	704.675	574.432	130.243	27..	218.934	155.284	63.650	50....	200.306	124.459	75.847		
83..	169.101	146.245	22.856	08..	486.674	402.517	84.157	28..	149.967	97.183	52.784	1951....	293.057	206.978	86.079		
84..	147.017	125.911	21.106	09..	625.637	507.765	117.872	29..	149.831	104.196	45.635	52....	277.535	197.641	79.894		
85..	157.193	128.243	28.950	10..	651.475	531.197	120.278	30..	280.097	234.364	45.733	53....	224.671	143.639	81.032		
86..	167.829	135.890	31.939	1911..	533.844	430.961	102.883	1931..	165.860	110.134	55.726	54....	250.925	154.752	96.173		
87..	215.665	171.579	44.086	12..	711.446	579.585	131.861	32..	83.348	50.793	32.555	55....	320.140	224.171	95.969		
88..	290.736	210.611	80.125	13..	872.598	710.358	162.240	33..	83.064	48.126	34.938	1871-80	117.596	100.261	17.335		
89..	218.412	175.657	42.755	14..	479.152	385.147	94.005	34..	68.461	39.928	28.533	1881-90	187.920	152.390	35.530		
90..	215.854	175.971	39.883	15..	146.019	91.575	54.444	35..	57.408	31.709	25.699	1891-900	283.473	222.915	60.558		
1891..	293.631	219.823	73.808	16..	142.364	79.603	62.761	36..	41.710	21.274	20.436	1901-10	602.669	494.548	108.121		
92..	223.667	175.949	47.718	17..	46.496	21.201	25.295	37..	59.945	33.098	26.847	1911-20	382.807	291.583	91.224		
93..	246.751	194.365	52.386	18..	28.311	15.649	12.662	38..	61.548	37.841	23.707	1921-30	257.844	185.294	72.550		
94..	225.323	178.739	46.584	19..	253.224	163.501	89.723	39..	29.489	16.772	12.717	1931-40	70.265	41.852	28.413		
95..	293.181	220.179	73.002	20..	614.611	438.250	176.361	40..	51.817	28.848	22.969	1941-50	163.539	103.147	60.392		
96..	307.482	238.519	68.963									1951-55	273.266	185.436	87.830		
97..	299.855	227.790	72.065														
98..	283.715	226.993	56.722														
99..	308.339	255.223	53.116														
900..	352.782	291.568	61.214														

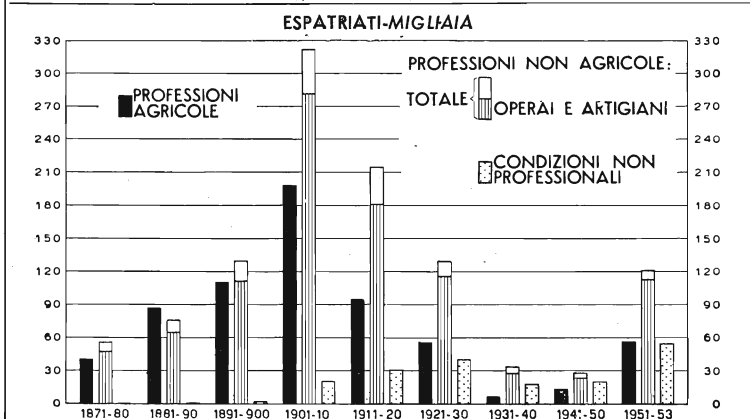
(*) Cfr. note a pagg. 5 e 6.

Tav. 24 — Espatriati secondo la professione

Espatriati in età lavorativa (*)

ANNI	TOTALE	PROFES- SIONI AGRICOLE	PROFESSIONI NON AGRICOLE		CONDIZIONI non profes- sionali e pro- fessioni non indicate
			TOTALE	operai e artigiani	
1876.....	100.993	20.970	79.680	70.223	343
77.....	88.724	47.496	40.481	30.300	747
78.....	86.507	35.273	50.249	39.797	985
79.....	106.502	48.568	57.219	48.296	715
80.....	107.912	48.414	58.807	50.547	691
1881.....	123.656	54.590	68.654	60.051	412
82.....	145.950	69.400	75.912	64.785	638
83.....	156.062	78.313	77.231	67.875	518
84.....	134.188	60.987	72.617	63.236	584
85.....	139.170	70.039	68.094	57.757	1.037
86.....	147.784	80.477	66.374	55.515	933
87.....	187.370	115.147	71.302	59.361	921
88.....	234.555	147.193	85.881	72.117	1.481
89.....	191.349	107.118	82.668	67.332	1.563
90.....	189.605	90.720	97.515	82.584	1.370
1891.....	241.487	122.156	117.594	101.826	1.737
92.....	192.935	88.814	102.090	87.446	2.031
93.....	213.153	95.897	114.450	95.851	2.806
94.....	193.336	83.301	108.507	96.118	1.528
95.....	241.896	122.414	117.016	102.184	2.466
96.....	257.094	129.255	125.373	105.245	2.466
97.....	249.151	112.447	135.248	113.755	1.456
98.....	245.093	102.735	140.760	121.248	1.598
99.....	273.167	104.464	166.476	143.571	2.227
900.....	317.871	140.660	173.723	149.284	3.488
1901.....	476.985	212.098	256.508	227.812	8.379
02.....	483.348	206.346	272.841	240.623	4.161
03.....	461.407	197.070	259.411	226.280	4.926
04.....	420.792	135.998	267.666	235.307	16.108
05.....	649.960	232.108	390.326	342.196	27.526
06.....	704.392	256.720	414.038	359.471	33.634
07.....	632.438	212.759	387.129	338.279	32.550
08.....	438.207	138.969	278.841	246.836	20.397
09.....	561.286	194.084	336.142	294.165	31.060
10.....	581.977	192.953	356.366	306.267	32.658
1911.....	478.444	137.673	315.555	270.357	25.216
12.....	638.955	194.211	411.346	352.068	33.398
13.....	783.213	257.293	485.195	420.249	40.725
14.....	421.371	119.137	280.185	243.784	22.049
15.....	118.063	22.152	74.904	54.900	21.007
16.....	114.154	26.442	63.969	48.362	23.743
17.....	38.248	3.920	23.063	16.039	11.265
18.....	24.752	2.452	15.435	9.949	6.865
19.....	220.376	34.258	137.456	101.493	48.662
20.....	560.717	148.407	337.609	293.223	74.701

ANNI	TOTALE	PROFES- SIONI AGRICOLE	PROFESSIONI NON AGRICOLE		CONDIZIONI non profes- sionali e pro- fessioni non indicate
			TOTALE	operai e artigiani	
1921.....	169.085	54.042	72.299	60.955	42.744
22.....	250.330	75.360	136.885	121.573	38.085
23.....	347.062	99.953	194.852	172.690	52.252
24.....	319.011	80.993	182.977	162.727	55.041
25.....	244.545	62.472	132.378	114.095	49.695
26.....	228.367	62.362	121.285	109.198	44.720
27.....	194.523	55.424	101.447	89.196	37.652
28.....	127.696	17.363	78.592	73.370	31.741
29.....	127.929	20.840	79.020	74.397	28.069
30.....	260.878	39.077	197.358	187.752	24.443
1931.....	143.090	14.965	92.697	82.482	35.428
32.....	69.607	7.586	42.528	37.189	19.493
33.....	68.844	7.955	39.188	31.777	21.701
34.....	54.879	6.516	31.206	25.713	17.157
35.....	45.748	4.327	25.530	19.759	15.891
36.....	32.550	3.000	15.898	12.128	13.652
37.....	48.401	4.933	24.100	19.360	19.368
38.....	52.812	4.295	32.112	27.404	16.405
39.....	25.222	2.033	15.011	12.275	8.178
40.....	39.052	7.944	18.665	12.412	12.443
1941.....	6.525	1.454	2.845	1.564	2.226
42.....	6.811	2.220	2.839	1.642	1.752
50.....	173.037	38.006	78.308	69.336	56.723
51.....	261.274	55.473	148.280	137.691	57.521
52.....	243.965	65.379	125.090	118.003	53.496
53.....	192.863	49.109	89.453	83.347	54.301



1871-80.....	98.128	40.144	57.288	47.833	696
1881-90.....	164.969	87.398	76.625	65.061	946
1891-900.....	242.518	110.214	130.124	111.653	2.180
1901-10.....	541.079	198.010	321.929	281.724	21.140
1911-20.....	339.829	94.594	214.472	181.042	30.763
1921-30.....	225.943	56.789	129.710	116.595	40.444
1931-40.....	58.021	6.355	33.694	28.054	17.972
1941-50.....	62.124	13.893	27.997	24.181	20.234
1951-55.....	232.701	56.654	120.941	113.014	55.106

(*) Cfr. note a pag. 6.

STATISTICHE SANITARIE

Tav. 25 — Morti per grandi gruppi di cause (*)

ANNI	TOTALE		I - MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE		2 - TUMORI	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
COMUNI CAPOLUOGHI DI PROVINCIA O DI CIRCONDARIO						
1881....	197.559	2.821,9	59.318	847,3	5.152	73,6
82....	200.785	2.864,6	60.105	857,5	5.342	76,2
83....	205.439	2.904,3	56.236	795,0	3.489	49,3
84....	210.705	2.947,2	63.048	881,9	3.773	52,8
85....	207.040	2.878,6	58.814	817,7	3.741	52,0
86....	219.715	2.953,0	65.817	884,6	3.825	51,4
TERRITORIO NAZIONALE						
1887....	828.992	2.799,2	233.931	789,9	17.212	58,1
88....	820.431	2.750,8	203.391	681,9	17.468	58,6
89....	768.068	2.557,2	187.456	624,1	17.520	58,3
90....	795.911	2.631,5	177.241	586,0	17.283	57,1
1891....	795.327	2.611,4	166.686	547,3	17.025	55,9
92....	802.779	2.617,8	169.387	552,4	16.670	54,4
93....	776.713	2.515,5	156.399	506,5	16.634	53,9
94....	776.372	2.497,5	157.451	506,5	17.028	54,8
95....	783.813	2.504,5	145.054	463,5	19.019	60,8
96....	758.129	2.406,2	140.875	447,1	21.284	67,6
97....	695.602	2.193,1	125.314	395,1	22.254	70,2
98....	732.265	2.293,5	128.594	402,8	22.843	71,5
99....	703.393	2.188,7	127.372	396,3	18.973	59,0
900....	768.917	2.377,1	143.868	444,8	19.277	59,6
1901....	715.036	2.197,9	119.683	367,9	19.271	59,2
02....	727.181	2.223,8	115.008	351,8	19.734	60,3
03....	736.311	2.242,1	118.829	361,8	19.767	60,2
04....	698.604	2.115,9	112.865	341,8	20.778	62,9
05....	730.340	2.200,3	115.198	347,1	21.266	64,1
06....	696.875	2.091,1	112.102	336,3	22.024	66,1
07....	700.333	2.089,6	115.202	343,7	22.097	65,9
08....	770.054	2.279,1	115.212	341,0	22.692	67,2
09....	738.460	2.167,0	116.512	341,9	22.674	66,5
10....	682.459	1.985,2	109.002	317,1	23.067	67,1
1911....	742.811	2.141,9	126.709	365,4	23.731	68,4
12....	635.788	1.815,1	104.004	296,9	23.486	67,1
13....	663.966	1.874,6	106.548	300,8	24.376	68,8
14....	643.355	1.794,1	95.235	265,6	24.578	68,5
15....	741.143	2.036,4	107.638	295,8	24.985	68,7
16....	721.847	1.966,2	122.955	334,9	25.139	68,5
17....	682.311	1.920,0	112.912	317,7	24.836	69,9
18....	1.166.132	3.295,0	399.884	1.129,9	25.063	70,8
19....	676.329	1.875,0	145.839	404,3	24.334	67,5
20....	681.749	1.874,7	131.948	362,8	25.478	70,1
1921....	642.234	1.741,5	97.677	264,9	26.248	71,2
22....	660.411	1.806,1	102.417	280,1	27.257	74,6
23....	626.453	1.699,2	100.968	274,0	27.854	75,6
24....	662.870	1.709,1	109.189	281,5	26.397	68,1
25....	670.296	1.713,8	110.568	282,7	23.290	59,5
26....	680.307	1.724,0	111.123	281,6	23.062	58,4
27....	639.843	1.607,1	100.028	251,2	24.413	61,3
28....	645.654	1.606,2	99.731	248,0	26.344	65,5
29....	667.223	1.645,5	105.045	259,1	27.191	67,1
30....	576.751	1.410,6	87.858	214,8	29.353	71,8
1931....	609.405	1.480,0	90.949	220,9	31.115	75,6
32....	610.646	1.468,5	89.124	214,3	32.088	77,2
33....	574.113	1.369,3	82.852	197,6	33.480	79,9
34....	563.339	1.332,5	76.435	180,8	35.115	83,2
35....	593.953	1.393,2	76.772	180,0	36.429	85,5
36....	589.636	1.372,4	71.980	167,5	37.699	87,7
37....	615.420	1.422,3	75.308	174,0	38.941	90,0
38....	612.229	1.404,3	69.945	160,4	39.928	91,6
39....	590.530	1.341,6	64.913	147,5	40.025	90,8
40....	606.907	1.364,8	60.461	136,0	41.482	93,3
1941....	621.735	1.386,9	67.424	150,4	42.020	93,7
42....	643.607	1.427,1	77.181	171,0	42.972	95,3
43....	675.612	1.522,3	76.473	172,3	40.883	92,1
44....	679.837	1.526,5	73.993	166,1	40.533	91,0
45....	609.956	1.364,9	69.191	154,8	43.048	96,3
46....	544.973	1.211,2	65.941	146,6	44.394	98,7
47....	520.897	1.148,0	57.076	125,8	46.599	102,7
48....	486.392	1.064,2	47.792	104,6	48.000	105,0
49....	482.097	1.048,0	43.591	94,7	50.104	108,9
50....	452.088	976,4	32.103	69,3	52.578	113,6
1951....	481.911	1.033,1	33.883	72,6	54.592	117,0
1951....	481.911	1.033,1	28.609	61,3	57.007	122,2
52....	474.526	1.002,1	21.853	46,0	59.520	125,7
53....	472.711	989,2	19.249	40,3	60.560	126,7
54....	441.897	910,2	18.424	37,9	62.220	128,2
55....	446.689	912,0	17.579	35,9	64.654	132,0

ANNI	TOTALE	Per 100.000 abitanti	I - MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE	Per 100.000 abitanti	2 - TUMORI	Per 100.000 abitanti
1881-86.	206.874	2.895,7	60.556	847,6	4.220	59,1
1887-90.	803.351	2.684,0	200.505	669,9	17.371	58,0
1891-90.	759.331	2.418,1	146.100	465,3	19.101	60,8
1901-10.	719.565	2.158,5	114.961	344,8	21.337	64,0
1911-20.	735.543	2.057,7	145.367	406,7	24.601	68,8
1921-30.	647.204	1.663,3	102.460	263,3	26.141	67,2
1931-40.	596.618	1.394,2	75.874	177,3	36.630	85,6
1941-50.	571.719	1.265,1	61.076	135,2	45.113	99,8
1951-55.	463.547	968,3	21.143	44,2	60.792	127,0

(*) Cfr. note a pag. 6.

Segue Tav. 25 — Morti per grandi gruppi di cause (*)

ANNI	3 - MALATTIE MENTALI DEL SISTEMA NERVOSO E ORGANI DEI SENSI		4 - MALATTIE DEL SISTEMA CIRCOLATORIO		5 - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
COMUNI CAPOLUOGHI DI PROVINCIA O DI CIRCONDARIO						
1881....	21.744	310,6	11.882	169,7	31.832	454,7
82....	22.014	314,1	11.908	169,9	34.754	495,8
83....	22.913	323,9	13.355	188,8	37.962	536,7
84....	23.648	330,8	13.565	189,7	37.843	529,3
85....	23.345	324,6	12.911	179,5	36.080	501,6
86....	23.742	319,1	14.781	198,7	38.601	518,8
TERRITORIO NAZIONALE						
1887....	80.532	271,9	45.294	152,9	152.578	515,2
88....	83.726	280,7	47.687	159,9	167.075	560,2
89....	80.341	267,5	46.414	154,6	146.718	488,5
90....	77.684	256,8	46.384	153,4	178.355	589,7
1891....	79.252	260,2	48.888	160,5	167.808	551,0
92....	77.311	252,1	49.662	161,8	174.237	568,2
93....	78.233	253,4	49.218	159,4	164.981	534,3
94....	75.213	241,9	49.281	158,5	169.247	544,4
95....	79.564	254,2	58.098	185,6	167.654	535,7
96....	74.683	237,0	56.290	178,7	161.540	512,7
97....	69.651	219,6	54.375	171,4	138.782	437,6
98....	69.602	218,0	60.247	188,7	147.213	461,1
99....	70.302	218,8	60.821	189,3	141.069	439,0
900....	71.755	221,8	64.206	198,6	152.824	472,4
1901....	70.142	215,6	64.506	198,3	145.903	448,5
02....	70.607	215,9	64.410	197,0	147.384	450,7
03....	71.615	218,0	67.535	205,6	154.732	471,2
04....	69.858	211,6	65.583	198,6	135.951	411,8
05....	72.397	218,0	70.828	213,4	138.905	418,5
06....	68.436	205,4	66.369	199,2	135.493	406,6
07....	67.110	200,2	68.402	204,1	143.867	429,2
08....	68.403	202,4	71.022	210,2	132.569	392,5
09....	72.202	211,9	78.938	231,6	143.497	421,1
10....	69.521	202,2	77.166	224,5	126.761	368,7
1911....	76.127	219,5	80.108	231,0	149.792	431,9
12....	67.834	193,7	74.358	212,3	129.028	368,4
13....	68.504	193,4	75.732	213,8	127.479	359,9
14....	70.633	197,0	78.374	218,6	124.675	347,7
15....	74.055	203,5	82.732	227,3	137.386	377,5
16....	71.655	195,2	78.222	213,1	147.844	402,7
17....	70.655	198,8	82.973	233,5	131.699	370,6
18....	76.059	214,9	95.715	270,5	249.065	703,8
19....	63.243	175,3	77.914	216,0	121.684	337,4
20....	67.472	185,5	74.435	204,7	127.042	349,3
1921....	64.135	173,9	78.212	212,1	108.004	292,9
22....	67.598	184,9	82.463	225,5	126.166	345,0
23....	66.796	181,2	73.811	200,2	108.411	294,1
24....	75.355	194,2	65.386	168,6	120.277	310,1
25....	74.813	191,3	69.700	178,2	121.160	309,8
26....	73.407	186,0	76.906	194,9	129.045	327,1
27....	71.579	179,8	74.960	188,3	113.653	285,6
28....	74.350	185,0	78.485	195,3	114.748	285,5
29....	73.290	180,7	80.763	199,2	134.588	331,8
30....	67.183	164,3	70.764	173,0	97.091	237,5

ANNI	3 - MALATTIE MENTALI DEL SISTEMA NERVOSO E ORGANI DEI SENSI		4 - MALATTIE DEL SISTEMA CIRCOLATORIO		5 - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
1931....	72.243	175,5	77.572	188,4	107.681	261,5
32....	72.383	174,2	80.562	193,7	112.677	271,0
33....	69.868	166,6	76.336	182,1	105.414	251,4
34....	68.401	161,8	75.648	178,9	99.027	234,3
35....	72.058	169,0	81.336	190,8	108.393	254,3
36....	72.211	168,1	86.349	201,0	113.512	264,2
37....	72.854	168,4	86.751	200,6	115.920	267,9
38....	74.371	170,6	88.996	204,1	124.304	285,1
39....	72.186	164,0	90.673	206,0	114.666	260,5
40....	76.910	173,0	99.739	224,3	107.998	242,8
1941....	77.078	171,9	99.119	221,1	108.451	241,9
42....	78.966	175,1	101.826	225,8	100.909	223,8
43....	73.244	165,0	102.892	231,8	93.084	209,7
44....	70.571	158,5	103.641	232,7	79.880	179,4
45....	65.217	145,9	100.351	224,6	76.645	171,5
46....	64.522	143,4	96.782	215,1	75.629	168,1
47....	64.848	142,9	99.993	220,4	68.744	151,5
48....	63.517	139,0	96.410	210,9	64.054	140,1
49....	67.748	147,3	96.896	210,6	58.959	128,2
50....	69.038	149,1	93.745	202,5	49.432	106,8
1951....	68.294	146,4	108.751	233,1	53.584	114,9
1951....	69.784	149,6	113.956	244,3	50.437	108,1
52....	72.032	152,1	116.233	245,6	45.464	96,1
53....	72.113	150,9	125.511	262,7	47.221	98,8
54....	69.106	142,3	118.928	245,0	36.266	74,7
55....	69.108	141,1	122.235	249,5	38.733	79,1

PER 100.000 ABITANTI

MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO

MALATTIE MENTALI DEL SISTEMA NERVOSO E DEGLI ORGANI DEI SENSI

MALATTIE DEL SISTEMA CIRCOLATORIO

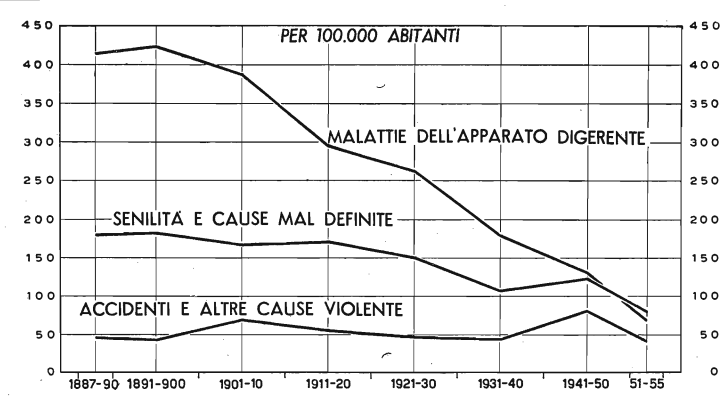
1881-86.	22.901	320,6	13.067	182,9	36.179	506,4
1887-90.	80.571	269,2	46.445	155,2	161.182	538,5
1891-900	74.557	237,4	55.109	175,5	158.535	504,9
1901-10.	70.029	210,1	69.476	208,4	140.506	421,5
1911-20.	70.624	197,6	80.056	224,0	144.569	404,4
1921-30.	70.851	182,1	75.145	193,1	117.314	301,5
1931-40.	72.349	169,1	84.396	197,2	110.959	259,3
1941-50.	69.475	153,7	99.165	219,4	77.579	171,7
1951-55.	70.428	147,1	119.373	249,4	43.624	91,1

(*) Cfr. note a pag. 6.

Segue Tav. 25 — Morti per grandi gruppi di cause (*)

ANNI	6 - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE		7 - ALTRI STATI MORBOSI (*)		8 - SENILITÀ E CAUSE MAL DEFINITE		9 - ACCIDENTI ED ALTRE CAUSE VIOLENTE	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
COMUNI CAPOLUOGHI DI PROVINCIA O DI CIRCONDARIO								
1881....	27.667	395,2	29.483	421,1	6.237	89,1	4.244	60,6
82....	28.439	405,8	27.224	388,4	6.967	99,4	4.032	57,5
83....	28.963	409,5	30.639	433,1	7.680	108,6	4.202	59,4
84....	27.006	377,7	30.074	420,7	7.737	108,2	4.011	56,1
85....	30.293	421,2	29.891	415,6	7.911	110,0	4.054	56,4
86....	29.898	401,8	30.365	408,1	8.653	116,3	4.033	54,2
TERRITORIO NAZIONALE								
1887....	122.394	419,3	111.060	369,0	51.347	173,4	14.644	49,5
88....	122.751	411,6	110.788	371,5	52.514	176,0	15.031	50,4
89....	120.663	401,7	102.396	340,9	52.910	176,2	13.650	45,4
90....	123.856	409,5	103.222	341,3	58.606	193,8	13.280	43,9
1891....	133.380	437,9	107.009	351,4	61.353	201,5	13.926	45,7
92....	131.727	429,6	107.275	349,8	62.410	203,5	14.100	46,0
93....	132.198	428,2	105.986	343,1	58.988	191,1	14.076	45,6
94....	128.791	414,3	105.519	339,6	60.129	193,4	13.713	44,1
95....	140.926	450,3	104.075	332,6	56.671	181,0	12.752	40,8
96....	135.420	429,8	100.253	318,1	54.115	171,8	13.669	43,4
97....	126.232	398,0	94.797	298,8	49.914	157,4	14.283	45,0
98....	139.572	437,2	95.396	298,7	54.398	170,4	14.400	45,1
99....	121.495	378,1	95.802	298,0	53.309	165,9	14.250	44,3
900....	142.894	441,8	98.765	305,3	61.242	189,3	14.086	43,5
1901....	124.730	383,4	97.343	299,2	58.966	181,2	14.492	44,6
02....	139.245	425,8	98.341	300,7	58.167	177,9	14.285	43,7
03....	135.514	412,7	95.569	291,0	58.752	178,9	13.998	42,7
04....	130.909	396,5	93.003	281,7	54.576	165,3	15.081	45,7
05....	141.811	427,2	94.796	285,6	57.279	172,6	17.860	53,8
06....	130.905	392,8	93.900	281,8	52.433	157,2	15.213	45,7
07....	120.141	358,5	92.117	275,0	55.507	165,6	15.890	47,4
08....	120.083	355,4	91.557	270,8	54.166	160,3	14.350	279,3
09....	131.627	386,3	94.199	276,5	60.052	176,2	18.759	55,0
10....	120.653	351,0	88.175	256,4	52.038	151,4	16.076	46,8
1911....	118.240	340,9	93.298	269,1	59.080	170,3	15.726	45,4
12....	86.143	245,9	85.042	242,7	50.130	143,1	15.763	45,0
13....	108.433	306,2	84.723	239,3	51.807	146,2	16.364	46,2
14....	99.084	276,3	82.596	230,3	51.364	143,2	16.816	46,9
15....	119.120	327,3	87.828	241,3	57.550	158,1	14.849	136,9
16....	119.362	325,1	78.274	213,2	58.114	158,3	20.282	55,2
17....	100.656	283,2	73.287	206,3	65.873	185,4	19.420	54,6
18....	122.771	346,9	81.423	230,0	96.706	273,2	19.446	55,0
19....	88.046	244,1	69.509	192,6	68.896	191,1	16.864	46,7
20....	103.759	285,3	77.562	213,3	56.804	156,2	17.249	47,5
1921....	114.303	309,9	75.252	204,0	60.843	165,0	17.550	47,6
22....	100.795	275,7	74.755	204,4	61.569	168,4	17.391	47,5
23....	108.038	293,0	70.999	192,5	52.508	142,4	17.068	46,2
24....	98.078	252,8	77.886	201,0	70.815	182,6	19.487	50,2
25....	101.827	260,3	77.025	197,0	71.647	183,2	20.266	51,8
26....	107.184	271,6	76.212	193,2	64.509	163,4	18.859	47,8
27....	104.485	262,4	75.243	189,0	56.312	141,4	19.170	48,1
28....	106.287	264,4	74.291	184,8	52.161	129,8	19.257	47,9
29....	96.873	238,9	76.392	188,5	54.061	133,3	19.020	46,9
30....	90.481	221,2	70.740	173,2	42.575	104,2	20.706	50,6

ANNI	6 - MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE		7 - ALTRI STATI MORBOSI (*)		8 - SENILITÀ E CAUSE MAL DEFINITE		9 - ACCIDENTI ED ALTRE CAUSE VIOLENTE	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
1931....	92.598	224,9	71.050	172,5	46.534	113,0	19.663	47,7
32....	86.046	206,9	72.441	174,1	45.489	109,4	19.836	47,7
33....	72.528	173,0	71.884	171,5	42.862	102,2	18.889	45,0
34....	77.088	182,3	69.149	163,5	43.192	102,1	19.284	45,6
35....	78.649	184,5	73.967	173,5	46.589	109,3	19.760	46,3
36....	70.736	164,6	72.185	168,0	46.385	108,0	18.579	43,3
37....	82.337	190,3	77.034	177,9	47.060	108,8	19.215	44,4
38....	71.592	164,2	79.626	182,7	44.878	102,9	18.589	42,7
39....	67.565	153,5	76.060	172,8	46.406	105,5	18.036	41,0
40....	68.403	153,7	78.365	176,3	54.771	123,1	18.778	42,3
1941....	76.278	170,1	75.027	167,6	57.261	127,7	19.077	42,5
42....	75.062	166,4	81.975	181,8	62.697	139,1	22.019	48,8
43....	75.343	169,8	74.477	167,9	75.133	169,3	64.083	144,4
44....	61.395	137,9	70.805	158,9	80.260	180,2	98.759	221,8
45....	59.536	132,2	68.009	152,4	62.641	140,1	65.318	146,1
46....	55.851	124,1	66.770	148,4	52.173	115,9	22.911	50,9
47....	50.861	112,1	64.519	142,1	47.836	105,5	20.421	45,0
48....	45.275	99,1	61.713	135,1	41.815	91,4	17.816	39,0
49....	46.483	101,0	60.292	131,1	40.332	87,7	17.692	38,5
50....	41.571	89,8	54.862	118,4	39.953	86,2	18.806	40,7
1951....	42.297	90,7	58.521	125,6	41.784	89,5	20.205	43,3
1951....	38.128	81,7	57.580	123,5	47.143	101,1	19.267	41,3
52....	36.738	77,7	58.093	122,5	44.951	94,9	19.642	41,5
53....	31.458	65,8	57.591	120,5	39.566	82,8	19.442	40,7
54....	28.452	58,6	55.376	114,0	32.799	67,6	20.326	41,9
55....	29.097	59,4	53.538	109,3	29.865	61,0	21.880	44,7



1881-86.	28.711	401,9	29.613	414,5	7.531	105,4	4.096	57,3
1887-90.	122.416	409,0	106.866	357,0	53.844	179,9	14.151	47,3
1891-900	133.263	424,4	101.488	323,2	57.253	182,3	13.925	44,3
1901-10.	129.562	388,7	93.900	281,7	56.194	168,5	23.600	70,8
1911-20.	106.562	298,1	81.354	227,6	61.632	172,4	20.778	58,1
1921-30.	102.835	264,3	74.880	192,4	58.700	150,9	18.878	48,5
1931-40.	76.754	179,4	74.176	173,3	46.417	108,5	19.063	44,5
1941-50.	58.766	130,0	67.845	150,2	56.010	123,9	36.690	81,2
1951-55.	32.775	68,5	56.436	117,8	38.865	81,2	20.111	42,0

(*) Cfr. note a pag. 6.

Tav. 26 — Malattie soggette a denuncia obbligatoria (*)

Casi denunciati

ANNI	MORBILLO		SCARLATTINA		DIFTERITE	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
1888....	221.130	741,4	14.532	149,3	41.912	140,5
89....	133.700	445,1	30.916	102,9	28.839	96,0
90....	131.397	434,4	27.429	90,7	25.723	85,0
1891....	173.968	571,2	29.826	97,9	24.985	82,0
92....	114.305	372,7	29.447	96,0	24.254	79,1
93....	132.417	428,9	25.817	83,6	26.827	86,9
94....	109.506	352,3	18.482	59,5	23.896	76,9
95....	97.880	312,7	14.643	46,8	22.106	70,6
96....	143.600	455,8	13.080	41,5	21.375	67,8
97....	88.625	279,4	13.224	41,7	22.924	72,3
98....	82.377	258,0	14.369	45,0	20.639	64,6
99....	137.291	427,2	18.639	58,0	19.987	62,2
900....	139.219	430,4	8.950	27,7	18.220	56,3
1901....	101.166	311,0	7.859	24,2	18.233	56,0
02....	172.751	528,3	9.839	30,1	18.207	55,7
03....	112.191	341,6	14.103	42,9	17.820	54,3
04....	97.916	296,6	12.560	38,0	19.727	59,7
05....	133.398	401,9	10.674	32,2	18.153	54,7
06....	186.600	559,9	15.903	47,7	17.446	52,4
07....	115.412	344,4	21.542	64,3	21.951	65,5
08....	168.347	498,2	30.636	90,7	25.612	75,8
09....	158.908	466,3	32.010	93,9	25.265	74,1
10....	143.796	418,3	24.082	70,1	19.766	57,5
1911....	124.031	357,6	17.052	49,2	15.498	44,7
12....	139.290	397,7	20.460	58,4	15.887	45,4
13....	179.640	507,2	30.408	85,9	15.820	44,7
14....	124.038	345,9	23.512	65,6	19.409	54,1
15....	137.468	377,7	15.025	41,3	19.200	52,8
16....	125.673	342,3	18.427	50,2	17.769	48,4
17....	44.513	121,4	14.544	39,7	21.173	57,8
18....	90.117	248,4	8.201	22,6	17.614	48,6
19....	56.401	156,4	6.690	18,5	11.103	30,8
20....	94.223	259,1	10.209	28,1	12.619	34,7
1921....	96.725	262,3	11.079	30,0	12.081	32,8
22....	46.471	127,1	11.965	32,7	11.347	31,0
23....	75.024	203,5	13.418	36,4	11.183	30,3
24....	98.279	253,4	18.871	48,7	15.883	41,0
25....	164.484	420,5	16.733	42,8	15.383	39,3
26....	98.158	248,7	16.062	40,7	14.923	37,8
27....	100.195	251,7	19.949	50,1	18.879	47,4
28....	114.979	286,0	17.515	43,6	19.247	47,9
29....	99.609	245,6	21.114	52,1	24.035	59,3
30....	133.883	327,4	21.171	51,8	30.050	73,5
1931....	84.371	204,9	19.107	46,4	24.872	60,4
32....	88.944	213,7	20.786	49,9	25.749	61,9
33....	77.956	185,6	20.064	47,8	29.016	69,1
34....	107.545	253,5	16.657	39,3	27.797	65,5
35....	104.350	243,7	19.300	45,1	26.061	60,9
36....	72.629	170,8	14.969	35,2	25.571	60,1
37....	70.412	162,9	16.302	37,7	28.596	66,2
38....	107.945	247,7	13.861	31,8	27.583	63,3
39....	58.619	133,3	12.185	27,7	28.478	64,8
40....	59.954	134,8	11.010	24,8	26.354	59,3
1941....	99.889	222,6	12.648	28,2	21.161	47,2
42....	68.102	150,6	14.290	31,6	30.099	66,5
43....	30.389	64,7	11.029	24,2	31.816	69,9
44....	21.124	46,4	4.008	8,8	22.404	49,2
45....	21.488	46,7	4.528	9,8	26.542	57,7
46....	111.906	242,1	13.399	29,0	19.874	43,0
47....	19.967	43,8	18.119	39,8	16.889	37,1
48....	24.069	52,5	15.826	34,5	12.021	26,2
49....	81.455	177,0	16.819	36,5	12.908	28,0
50....	47.849	103,3	10.864	23,4	13.947	30,0
1951....	40.751	87,2	8.228	17,6	12.961	27,7
52....	93.202	196,8	12.041	25,4	14.583	30,8
53....	67.625	141,5	14.062	29,4	15.749	33,0
54....	85.146	175,4	13.956	28,7	13.407	27,6
55....	57.934	118,3	17.337	35,4	12.017	24,5

ANNI	MORBILLO		SCARLATTINA		DIFTERITE	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
1881-90.	162.076	540,3	24.292	114,3	32.158	107,2
1891-900	121.919	388,9	18.648	59,8	22.521	71,9
1901-10.	139.049	416,6	17.921	53,4	20.218	60,6
1911-20.	111.539	311,4	16.453	45,9	16.609	46,2
1921-30.	102.781	262,6	16.788	42,9	17.301	44,0
1931-40.	83.273	195,1	16.424	38,6	27.008	63,1
1941-50.	52.624	115,0	12.153	26,6	20.766	45,5
1951-55.	68.932	143,8	13.125	27,3	13.743	28,7

ANNI	VARICELLA		PAROTITE EPIDEMICA		PERTOSSE	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
1925....	9.045	23,1	23.756	60,7
26....	9.399	23,8	31.282	79,3
27....	12.820	32,2	34.737	87,2
28....	13.190	32,8	30.823	76,7
29....	13.797	34,0	19.386	47,8
30....	15.717	38,4	23.411	57,3
1931....	13.171	32,0	25.331	61,5
32....	11.561	27,8	27.884	67,0
33....	15.686	37,3	29.338	69,8
34....	15.254	36,0	25.950	61,2
35....	15.962	37,3	21.938	51,2
36....	15.955	37,5	9.967	23,4	30.229	71,1
37....	16.548	38,3	14.878	34,4	30.014	69,4
38....	15.754	36,2	10.449	24,0	22.427	51,5
39....	16.136	36,7	10.279	23,4	22.025	50,1
40....	15.946	35,9	18.190	40,9	24.881	56,0
1941....	17.645	39,3	25.295	56,4	28.819	64,2
42....	16.006	35,4	26.882	59,4	23.835	52,7
43....	10.347	22,7	15.740	34,6	15.601	34,3
44....	7.367	16,2	2.132	4,7	10.705	23,5
45....	10.182	22,1	1.544	3,4	16.134	35,1
46....	13.554	29,3	11.054	23,9	20.876	45,2
47....	14.839	32,6	23.956	52,6	5.939	13,0
48....	15.263	33,3	9.740	21,2	11.586	25,3
49....	19.240	41,8	4.948	10,7	27.745	60,3
50....	23.177	49,9	7.236	15,6	24.904	53,6
1951....	24.806	53,1	25.187	53,9	12.015	25,7
52....	27.943	59,0	25.123	53,1	24.446	51,6
53....	27.415	57,4	15.803	33,1	38.126	79,8
54....	42.212	86,9	30.358	62,5	36.622	75,4
55....	41.580	84,9	45.019	91,9	24.327	49,7
1921-30.	12.328	30,7	27.233	68,2
1931-40.	15.197	35,5	12.753	29,2	26.002	60,9
1941-50.	14.762	32,3	12.853	28,2	18.614	40,7
1951-55.	32.791	68,3	28.298	58,9	27.107	56,4

(*) Cfr. note a pag. 6.

Segue Tav. 26 — Malattie soggette a denuncia obbligatoria (*)

Casi denunciati

ANNI	FEBBRE TIFOIDE ED INFEZIONI DA PARATIFI		INFEZIONE PUERPERALE		PUSTOLA MALIGNA	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 nati	N	Per 100.000 abitanti
1888....	59.651	200,0	9.046	787,9
89....	55.502	184,8	7.588	643,4
90....	53.797	177,9	6.013	540,7	2.027	6,7
1891....	54.480	178,9	4.884	420,2	2.241	7,4
92....	45.753	149,2	3.866	338,5	2.077	6,8
93....	46.847	151,7	4.050	349,6	2.461	8,0
94....	37.260	119,9	3.094	272,5	2.400	7,7
95....	45.208	144,5	2.963	263,3	2.179	7,0
96....	47.656	151,3	2.490	220,6	1.985	6,3
97....	44.023	138,8	2.520	221,9	2.123	6,7
98....	63.449	198,7	2.479	224,9	2.337	7,3
99....	47.531	147,9	2.603	232,2	2.672	8,3
900....	49.425	152,8	2.158	196,2	1.867	5,8
1901....	39.313	120,8	2.119	194,3	1.994	6,1
02....	39.001	119,3	2.871	254,5	3.528	10,8
03....	43.849	133,5	3.023	281,0	3.423	10,4
04....	45.768	138,6	3.002	267,8	3.104	9,4
05....	45.699	137,7	2.609	232,8	2.893	8,7
06....	44.799	134,4	2.441	220,7	2.880	8,6
07....	34.647	103,4	2.546	232,0	2.857	8,5
08....	31.365	92,8	2.738	232,8	3.568	10,6
09....	34.969	102,6	2.519	218,5	2.736	8,0
10....	33.643	97,9	2.094	177,3	2.252	6,6
1911....	37.474	108,1	1.782	158,0	1.750	5,0
12....	30.558	87,2	1.911	163,6	1.596	4,6
13....	34.119	96,3	1.888	163,3	1.609	4,5
14....	29.141	81,3	1.937	168,7	1.775	4,9
15....	35.798	98,4	1.620	141,7	1.432	3,9
16....	44.812	122,1	1.189	130,8	1.194	3,3
17....	37.150	101,3	926	129,9	1.208	3,3
18....	35.758	98,6	776	116,7	1.326	3,7
19....	23.400	64,9	727	91,3	1.498	4,2
20....	32.487	89,3	1.505	125,9	1.712	4,7
1921....	35.527	96,3	1.652	142,6	1.295	3,5
22....	25.316	69,2	1.551	132,9	2.029	5,5
23....	27.626	74,9	1.820	158,9	2.205	6,0
24....	28.074	72,4	2.141	184,7	2.728	7,0
25....	29.300	74,9	2.110	184,4	2.383	6,1
26....	42.360	107,3	1.678	149,1	1.753	4,4
27....	44.471	111,7	1.871	166,8	2.168	5,4
28....	37.334	92,9	1.879	171,0	1.987	4,9
29....	36.349	89,6	1.991	187,3	2.003	4,9
30....	32.785	80,2	1.991	178,1	1.663	4,1
1931....	29.129	70,7	1.748	166,7	1.676	4,1
32....	38.570	92,7	1.829	180,7	1.621	3,9
33....	27.758	66,1	1.851	182,0	1.427	3,4
34....	30.675	72,3	1.782	175,8	1.155	2,7
35....	38.710	90,4	1.969	193,7	1.252	2,9
36....	27.751	65,3	1.847	188,2	1.058	2,5
37....	37.589	87,0	1.833	181,4	1.135	2,6
38....	43.020	98,7	1.711	161,9	1.188	2,7
39....	30.252	68,8	1.359	128,3	890	2,0
40....	30.900	69,5	1.080	101,5	710	1,6
1941....	43.753	97,5	748	78,5	762	1,7
42....	58.894	130,2	598	63,6	838	1,9
43....	52.455	115,2	389	43,4	617	1,4
44....	55.543	122,1	242	29,3	1.023	2,2
45....	54.409	118,3	246	29,6	1.627	3,5
46....	52.598	113,8	538	51,1	1.762	3,8
47....	48.651	106,8	664	64,4	1.741	3,8
48....	33.086	72,1	462	45,0	1.148	2,5
49....	31.951	69,3	220	23,0	1.281	2,7
50....	28.575	61,7	134	14,5	1.239	2,7

ANNI	FEBBRE TIFOIDE ED INFEZIONI DA PARATIFI		INFEZIONE PUERPERALE		PUSTOLA MALIGNA	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 nati	N	Per 100.000 abitanti
1951....	32.477	69,5	132	15,0	1.058	2,3
52....	28.224	59,6	94	11,1	1.364	2,9
53....	27.133	56,8	76	9,0	934	2,0
54....	25.771	53,1	74	8,5	676	1,4
55....	24.042	49,1	82	9,2	476	1,0
1881-90.	56.317	187,6	7.549	657,3	2.027	6,7
1891-900	48.163	153,4	3.111	274,0	2.234	7,1
1901-10.	39.305	118,1	2.596	231,2	2.923	8,8
1911-20.	34.070	94,7	1.426	139,0	1.510	4,2
1921-30.	33.914	86,9	1.868	165,6	2.021	5,2
1931-40.	33.435	78,1	1.701	166,0	1.211	2,8
1941-50.	45.992	100,7	424	44,2	1.204	2,6
1951-55.	27.529	57,6	92	10,6	902	1,9

ANNI	DISSENTERIA BACILLARE		DISSENTERIA AMEBICA		BRUCELLOSI	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
1919....	4.973	13,8
20....	2.666	7,3
1921....	2.201	6,0
22....	1.197	3,2
23....	1.118	3,0
24....	1.062	2,7	400	1,0
25....	2.046	5,2	644	1,6	1.439	3,7
26....	1.742	4,4	522	1,3	1.085	2,7
27....	1.579	4,0	532	1,3	1.071	2,7
28....	1.121	2,8	320	0,8	959	2,4
29....	837	2,1	467	1,2	956	2,4
30....	792	1,9	533	1,3	1.156	2,8
1931....	961	2,3	560	1,4	1.454	3,5
32....	875	2,1	551	1,3	1.997	4,8
33....	524	1,2	494	1,2	1.923	4,6
34....	744	1,8	557	1,3	2.896	6,8
35....	706	1,6	477	1,1	2.750	6,4
36....	415	1,0	509	1,2	3.116	7,3
37....	1.302	3,0	1.259	2,9	3.948	9,1
38....	928	2,1	1.365	3,1	4.551	10,4
39....	645	1,5	937	2,1	4.627	10,5
40....	1.191	2,7	893	2,0	4.615	10,4
1941....	707	1,6	1.538	3,4	4.173	9,3
42....	1.188	2,6	1.993	4,4	4.553	10,1
43....	299	0,7	750	1,6	4.084	9,0
44....	445	1,0	363	0,8	5.942	13,1
45....	1.206	2,6	472	1,0	7.477	16,3
46....	609	1,3	396	0,9	7.130	15,4
47....	457	1,0	381	0,8	8.529	18,7
48....	238	0,5	488	1,1	6.994	15,2
49....	124	0,2	468	1,0	9.432	20,5
50....	42	0,1	318	0,7	9.538	20,5
1951....	128	0,3	272	0,6	8.932	19,1
52....	50	0,1	267	0,6	8.980	19,0
53....	12	..	187	0,4	9.346	19,6
54....	18	..	249	0,5	8.628	17,8
55....	36	0,1	153	0,3	6.914	14,1
1911-20.	3.820	10,5
1921-30.	1.370	3,5	503	1,2	1.009	2,5
1931-40.	829	1,9	760	1,8	3.188	7,4
1941-50.	532	1,2	717	1,6	6.785	14,8
1951-55.	49	0,1	226	0,5	8.560	17,9

(*) Cfr. note a pag. 6.

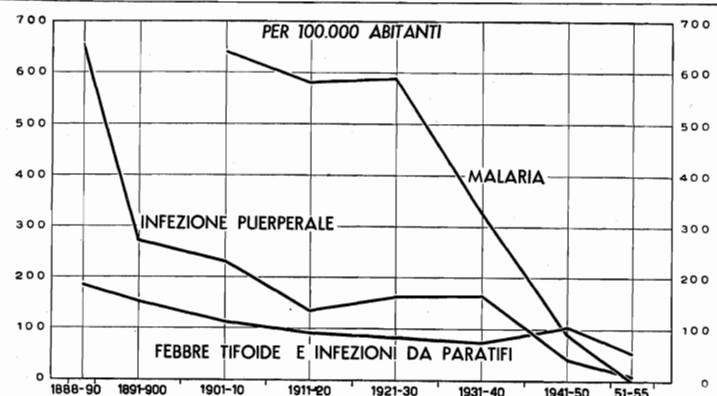
Segue Tav. 26 — Malattie soggette a denuncia obbligatoria (*)

Casi denunciati

ANNI	VAIUOLO E VAIUOLOIDE		TIFO PETECCHIALE		MALARIA	
	N	Per 100,000 abitanti	N	Per 100,000 abitanti	N	Per 100,000 abitanti
1888....	64.078	214,8	2.844	9,5
89....	39.730	132,3	2.246	7,5
90....	23.207	76,7	1.677	5,5
1891....	13.882	45,6	686	2,3
92....	9.206	30,0	371	1,2
93....	10.828	35,1	103	0,3
94....	7.894	25,4	7
95....	7.784	28,9	521	1,7
96....	9.036	28,7	495	1,6
97....	5.821	18,4	858	2,7
98....	4.031	12,6	900	2,8
99....	2.993	9,3	704	2,2
900....	3.323	10,3	621	1,9
1901....	16.090	49,5	582	1,8
02....	11.560	35,4	403	1,2	177.946	544,2
03....	19.561	59,6	316	1,0	183.802	559,7
04....	13.322	40,3	112	0,3	266.940	808,5
05....	3.930	11,8	19	0,1	323.312	974,0
06....	2.494	7,5	38	0,1	230.798	692,6
07....	3.679	11,0	8	..	197.771	590,1
08....	4.317	12,8	3	..	172.862	511,6
09....	4.934	14,5	6	..	178.028	522,4
10....	3.121	9,1	9	..	201.247	585,4
1911....	17.047	49,2	15	..	185.747	535,6
12....	13.202	37,7	2	..	167.008	476,8
13....	1.414	4,0	1	..	157.152	443,7
14....	859	2,4	—	—	129.482	361,1
15....	626	1,7	6	..	214.092	588,2
16....	641	1,7	50	0,1	224.207	610,7
17....	1.297	3,5	19	0,1	303.057	826,7
18....	4.519	12,5	36	0,1	249.529	687,8
19....	34.365	95,3	(*) 6.051	16,8	247.084	685,0
20....	26.453	72,7	113	0,3	227.747	626,3
1921....	4.644	12,6	60	0,2	267.589	725,6
22....	534	1,5	—	—	234.656	641,7
23....	495	1,3	1	..	188.937	512,5
24....	432	1,1	3	..	250.911	646,9
25....	195	0,5	—	—	283.109	723,8
26....	112	0,3	34	0,1	220.602	559,0
27....	60	0,2	16	..	192.738	484,1
28....	52	0,1	96	0,2	244.650	608,6
29....	6	..	—	—	206.590	509,5
30....	—	—	—	—	203.590	497,9
1931....	—	—	—	—	202.557	491,9
32....	—	—	—	—	203.219	488,2
33....	—	—	—	—	175.213	417,1
34....	—	—	—	—	222.171	523,8
35....	—	—	—	—	163.668	382,2
36....	—	—	—	—	135.340	318,2
37....	—	—	—	—	108.480	251,0
38....	—	—	—	—	74.276	170,4
39....	—	—	—	—	55.453	126,1
40....	—	—	—	—	60.708	136,5
1941....	—	—	—	—	63.134	140,7
42....	—	—	11	..	80.322	177,6
43....	—	—	359	0,8	37.611	82,6
44....	2.705	5,9	254	0,6	133.842	294,2
45....	3.116	6,8	159	0,3	49.716	108,1
46....	766	1,7	11	..	38.123	82,6
47....	41	0,1	10	..	13.979	30,7
48....	9	..	14	..	2.256	4,9
49....	4	..	1	..	376	0,8
50....	—	—	1	..	172	0,4
1951....	—	—	—	—	20	..
52....	—	—	—	—	46	0,1
53....	—	—	—	—	7	..
54....	—	—	—	—	5	..
55....	—	—	—	—	6	..

(*) Cfr. note a pag. 6.

ANNI	VAIUOLO E VAIUOLOIDE		TIFO PETECCHIALE		MALARIA	
	N	Per 100,000 abitanti	N	Per 100,000 abitanti	N	Per 100,000 abitanti
1881-90.	42.338	141,3	2.256	7,5
1891-900	7.480	24,4	527	1,7
1901-10.	8.301	25,1	150	0,4	214.745	643,2
1911-20.	10.042	28,1	629	1,7	210.511	584,2
1921-30.	653	1,8	21	..	229.337	591,0
1931-40.	—	—	140.109	330,05
1941-50.	664	1,4	82	0,2	41.953	92,3
1951-55.	—	—	—	—	17	..



ANNI	LEBBRA		ANCHILOSTOMIASI		LEISHMANIOSI VISCERALE	
	N	Per 100,000 abitanti	N	Per 100,000 abitanti	N	Per 100,000 abitanti
1925....	73	0,2	56	0,1	313	0,8
26....	61	0,2	164	0,4	263	0,7
27....	54	0,1	98	0,2	178	0,4
28....	63	0,2	202	0,5	194	0,5
29....	71	0,2	43	0,1	147	0,4
30....	43	0,1	218	0,5	264	0,6
1931....	20	..	1.143	2,8	191	0,5
32....	16	..	135	0,3	202	0,5
33....	20	..	552	1,3	211	0,5
34....	21	..	1.204	2,8	175	0,4
35....	54	0,1	826	1,9	197	0,5
36....	54	0,1	692	1,6	157	0,4
37....	21	..	754	1,7	160	0,4
38....	41	0,1	1.595	3,7	337	0,8
39....	24	0,1	2.003	4,6	292	0,7
40....	32	0,1	1.708	3,8	218	0,5
1941....	37	0,1	1.139	2,5	188	0,4
42....	30	0,1	642	1,4	129	0,3
43....	9	..	323	0,7	72	0,2
44....	8	..	188	0,4	410	0,9
45....	19	..	449	1,0	474	1,0
46....	25	0,1	560	1,2	583	1,3
47....	18	..	510	1,1	381	0,8
48....	27	0,1	852	1,9	157	0,3
49....	44	..	743	1,6	114	0,2
50....	26	0,1	1.116	2,4	62	0,1
1951....	22	..	797	1,7	64	0,1
52....	16	..	1.164	2,5	55	0,1
53....	18	..	1.919	4,0	37	0,1
54....	19	..	1.212	2,5	48	0,1
55....	10	..	905	1,8	24	..
1921-30.	61	0,2	130	0,3	227	0,6
1931-40.	30	..	1.061	2,4	214	0,5
1941-50.	24	..	652	1,4	257	0,5
1951-55.	17	..	1.199	2,5	46	0,1

Segue Tav. 26 — Malattie soggette a denuncia obbligatoria (*)

Casi denunciati

ANNI	RABBIA		MORSICATURE DA ANIMALI RABIDI		PELLAGRA	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
1890....	92	0,3
1891....	93	0,3
92....	105	0,3
93....	93	0,3
94....	103	0,3
95....	147	0,5
96....	163	0,5
97....	192	0,6
98....	170	0,5
99....	149	0,5
900....	166	0,5
1901....	343	1,1
02....	113	0,3	2.332	7,1
03....	89	0,3	2.094	6,4
04....	61	0,2	2.106	6,4
05....	53	0,2	2.500	7,5	3.018	9,1
06....	69	0,2	2.731	8,2	7.927	23,8
07....	83	0,2	3.238	9,7	4.950	14,8
08....	82	0,2	3.371	10,0	2.824	8,4
09....	63	0,2	3.160	9,3	2.774	8,1
10....	84	0,2	2.976	8,7	2.176	6,3
1911....	50	0,1	2.566	7,4	1.583	4,6
12....	62	0,2	3.015	8,6	1.629	4,7
13....	54	0,2	3.523	9,9	1.699	4,8
14....	47	0,1	3.530	9,8	1.129	3,1
15....	25	0,1	3.191	8,8	951	2,6
16....	40	0,1	3.868	10,5	622	1,7
17....	29	0,1	3.607	9,8	374	1,0
18....	41	0,1	3.050	8,4	286	0,8
19....	44	0,1	2.817	7,8	399	1,1
20....	39	0,1	3.485	9,6	256	0,7
1921....	57	0,2	3.958	10,7	194	0,5
22....	82	0,2	5.464	14,9	303	0,8
23....	113	0,3	7.899	21,4	66	0,2
24....	150	0,4	8.404	21,7	68	0,2
25....	163	0,4	9.415	24,1	103	0,3
26....	105	0,3	8.622	21,8	103	0,3
27....	57	0,1	7.727	19,4	91	0,2
28....	44	0,1	6.284	15,6	87	0,2
29....	45	0,1	5.887	14,5	98	0,2
30....	28	0,1	5.880	14,4	69	0,2
1931....	10	..	5.182	12,6	82	0,2
32....	6	..	5.128	12,3	298	0,7
33....	5	..	4.677	11,1	174	0,4
34....	4	..	4.621	10,9	225	0,6
35....	14	..	4.579	10,7	217	0,5
36....	11	..	4.862	11,4	338	0,8
37....	8	..	4.849	11,2	930	2,2
38....	15	..	5.550	12,7	716	1,6
39....	13	..	5.811	13,2	699	1,6
40....	6	..	5.657	12,7	540	1,2
1941....	10	..	5.628	12,5	376	0,8
42....	22	..	6.519	14,4	280	0,6
43....	48	0,1	4.250	9,3	94	0,2
44....	42	0,1	3.922	8,6	48	0,1
45....	58	0,1	4.392	9,5	31	0,1
46....	46	0,1	8.202	17,7	34	0,1
47....	87	0,2	16.716	36,7	56	0,1
48....	83	0,2	19.145	41,7	17	..
49....	56	0,1	20.063	43,6	32	..
50....	40	0,1	23.243	50,2	50	0,1
1951....	18	..	22.254	47,6	54	0,1
52....	12	..	20.150	42,6	72	0,2
53....	6	..	18.351	38,4	37	0,1

ANNI	RABBIA		MORSICATURE DA ANIMALI RABIDI		PELLAGRA	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
1954....	8	..	16.916	34,8	25	0,1
55....	1	..	16.761	34,2	27	0,1
1881-90.	92	0,3
1891-900	138	0,4
1901-10.	104	0,3	2.723	8,1	3.945	11,7
1911-20.	43	0,1	3.265	9,1	893	2,5
1921-30.	84	0,2	6.954	17,8	118	0,3
1931-40.	9	..	5.092	11,9	422	1,0
1941-50.	49	0,1	11.208	24,4	102	0,2
1951-55.	9	..	18.886	39,5	43	0,1

ANNI	MENINGITE CEREBRO-SPINALE EPIDEMICA		ENCEFALITE LETARGICA		POLIOMIELITE ANTERIORE ACUTA	
	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti	N	Per 100.000 abitanti
1915....	2.767	7,6
16....	5.963	16,2
17....	3.897	10,6
18....	1.600	4,4
19....	266	0,7
20....	110	0,3	5.009	13,8
1921....	86	0,2	280	0,8
22....	66	0,2	462	1,3
23....	368	1,0	255	0,7
24....	409	1,1	617	1,6	250	0,6
25....	581	1,5	681	1,7	780	2,0
26....	532	1,3	450	1,1	388	1,0
27....	484	1,2	347	0,9	404	1,0
28....	561	1,4	253	0,6	583	1,5
29....	770	1,9	227	0,6	1.117	2,8
30....	478	1,2	157	0,4	543	1,3
1931....	495	1,2	149	0,4	573	1,4
32....	588	1,4	110	0,3	847	2,0
33....	512	1,2	114	0,3	429	1,0
34....	611	1,4	117	0,3	932	2,2
35....	641	1,5	102	0,2	890	2,1
36....	847	2,0	106	0,2	2.360	5,5
37....	1.062	2,5	104	0,2	2.740	6,3
38....	1.369	3,1	86	0,2	2.225	5,1
39....	1.451	3,3	69	0,2	6.007	13,7
40....	3.023	6,8	81	0,2	2.407	5,4
1941....	4.375	9,7	88	0,2	2.836	6,3
42....	2.804	6,2	89	0,2	1.673	3,7
43....	1.367	3,0	47	0,1	1.444	3,2
44....	997	2,2	45	0,1	1.337	2,9
45....	903	2,0	42	0,1	1.460	3,2
46....	1.156	2,5	52	0,1	2.869	6,2
47....	1.252	2,7	50	0,1	2.396	5,3
48....	777	1,7	37	0,1	2.576	5,6
49....	646	1,4	22	..	2.770	6,0
50....	479	1,0	39	0,1	2.034	4,4
1951....	556	1,2	26	0,1	2.867	6,1
52....	728	1,5	46	0,1	2.708	5,7
53....	1.188	2,5	12	..	5.010	10,5
54....	1.090	2,2	34	0,1	3.404	7,0
55....	900	1,8	42	0,1	2.685	5,5
1911-20..	2.434	6,6	5.099	13,8
1921-30..	434	1,1	373	1,0	581	1,5
1931-40..	1.060	2,4	104	0,2	1.941	4,5
1941-50..	1.476	3,2	51	0,1	2.140	4,7
1951-55..	892	1,8	32	0,1	3.335	7,0

(*) Cfr. note a pag. 6.

ATTIVITA' CULTURALI E SOCIALI

ISTRUZIONE

Tav. 27 — Scuole del grado preparatorio e scuole elementari (*)

ANNI	SCUOLE DEL GRADO PREPARATORIO			SCUOLE ELEMENTARI													
	Scuole	Alunni (migliaia)	Direttrici e insegnanti	Alunni (migliaia)			Insegnanti	Alunni per insegnante									
				Totale		Nelle scuole non statali											
				MF	F												
1861...	1.673	71	2.287	1.009	429	124	28.173	36	1921...	5.902	398	8.600	4.267	2.021	143	109.200	39
62...	1.806	82	2.568	1.109	483	126	31.421	35	22...	4.167	1.975	143	107.900	39
63...	2.720	108	3.574	1.175	520	137	34.260	35	23...	3.981	1.895	142	104.700	38
64...	1.194	524	126	33.326	36	24...	5.828	474	10.242	3.759	1.785	142	99.900	38
65...	1.214	528	115	32.393	38	25...	3.622	1.720	141	97.500	37
66...	1.409	585	128	35.197	38	26...	7.076	608	12.715	3.635	1.735	141	98.674	37
67...	1.484	615	134	38.001	39	27...	8.165	669	14.214	3.838	1.827	143	100.488	38
68...	1.529	649	141	39.161	39	28...	8.930	722	15.262	4.052	1.932	150	101.669	40
69...	1.573	683	145	40.321	39	29...	9.546	750	16.754	4.340	2.074	161	101.311	43
70...	1.605	696	146	40.974	39	30...	9.425	746	16.575	4.595	2.196	168	105.195	44
1871...	1.723	762	177	43.423	40	1931...	9.371	726	16.358	4.762	2.226	173	107.749	44
72...	1.798	804	176	44.430	40	32...	9.288	706	15.645	4.799	2.277	155	108.686	44
73...	1.842	833	184	45.596	40	33...	9.218	705	15.888	4.818	2.280	142	109.800	44
74...	1.896	857	202	46.759	41	34...	9.438	720	16.189	4.841	2.289	135	111.378	43
75...	1.932	877	209	47.085	41	35...	9.691	735	17.094	5.074	2.412	156	117.469	46
76...	1.968	900	190	47.347	42	36...	9.844	747	17.503	5.187	2.471	204	122.796	42
77...	2.003	923	172	47.608	42	37...	9.940	766	17.634	5.051	2.426	201	117.423	43
78...	2.058	946	156	48.530	42	38...	10.225	751	17.885	5.095	2.450	197	119.866	43
79...	2.031	938	153	48.405	42	39...	10.506	772	18.636	5.149	2.475	202	121.964	42
80...	2.003	930	140	48.280	41	40...	10.930	781	19.760	5.213	2.504	216	126.550	41
1881...	2.516	244	5.229	1.976	922	126	48.155	41	1941...	10.633	775	19.488	5.110	2.376	210	120.960	41
82...	1.741	219	5.068	2.037	962	163	51.797	39	45...	10.465	870	20.519	4.360	2.071	294	133.201	33
83...	2.035	230	5.330	2.153	1.007	172	54.130	40	46...	10.875	863	21.234	4.703	2.231	317	144.815	32
84...	2.083	241	5.531	2.206	1.028	174	54.776	40	47...	11.273	889	21.149	4.836	2.295	335	157.139	31
85...	2.139	253	5.603	2.253	1.059	177	55.286	41	48...	11.692	918	22.533	4.878	2.308	338	165.399	29
86...	2.224	259	5.730	2.279	1.072	175	55.634	41	49...	11.979	900	23.330	4.815	2.276	341	162.743	29
87...	2.218	262	5.784	2.308	1.085	183	56.862	41	50...	12.380	932	24.150	4.640	2.188	333	169.513	27
88...	2.220	268	5.838	2.326	1.097	182	57.068	41	1951...	12.995	990	24.887	4.443	2.099	331	169.670	26
89...	2.296	278	5.892	2.374	1.122	185	58.081	41	52...	13.561	1.012	25.735	4.477	2.123	338	173.333	26
90...	2.232	280	5.887	2.419	1.141	188	59.019	41	53...	14.344	1.043	26.939	4.556	2.169	348	176.845	26
1891...	2.348	292	6.135	2.454	1.158	187	59.771	41	54...	14.875	1.052	27.828	4.614	2.200	314	174.980	26
92...	2.572	303	6.488	2.488	1.177	196	60.380	41	55...	15.545	1.068	28.982	4.693	2.248	316	175.412	26
93...	2.627	303	6.686	2.526	1.193	199	61.069	41									
94...	2.799	314	6.838	2.567	1.214	202	61.829	42									
95...	2.813	317	6.884	2.589	1.224	210	62.077	42									
96...	2.564	1.155	194	62.217	41									
97...	2.989	325	6.393	2.538	1.086	178	62.357	41									
98...	3.205	347	7.370	2.637	1.254	193	62.638	42									
99...	3.280	356	7.725	2.682	1.274	189	64.252	42									
900...	2.708	1.287	187	64.995	42									
1901...	3.314	356	7.699	2.733	1.299	185	65.739	42									
02...	2.810	1.330	179	66.000	43									
03...	2.878	1.366	173	66.500	43									
04...	2.962	1.410	167	66.900	44									
05...	3.032	1.457	160	67.000	45									
06...	3.102	1.484	153	67.000	46									
07...	3.150	1.518	148	66.390	47									
08...	3.210	1.541	148	68.700	47									
09...	3.250	1.559	178	70.500	46									
10...	3.309	1.582	147	72.800	45									
1911...	3.354	1.608	146	75.100	45									
12...	3.387	1.638	146	76.900	44									
13...	3.484	1.663	146	80.100	43									
14...	5.583	1.708	145	83.500	43									
15...	5.455	501	3.684	1.757	145	87.300	42									
16...	3.773	1.800	145	90.500	42									
17...	3.869	1.843	144	94.000	41									
18...	3.971	1.887	144	97.700	41									
19...	4.069	1.932	144	101.700	40									
20...	4.166	1.979	143	105.400	40									

(*) Cfr. note a pag. 7.

Tav. 28 — Scuole medie (*)

A — Scuole e alunni — Anni 1861-1910

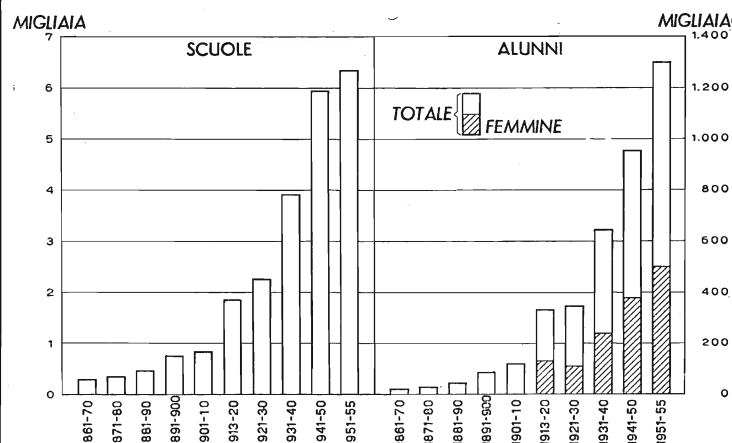
ANNI	SCUOLE	ALUNNI		ANNI	SCUOLE	ALUNNI	
		MF	Per 1.000 abitanti			MF	Per 1.000 abitanti
1861.....	221	15.848	0,6	1886.....	421	42.907	1,4
62.....	249	18.187	0,7	87.....	464	46.822	1,6
63.....	260	17.302	0,7	88.....	491	48.479	1,6
64.....	272	18.627	0,7	89.....	543	57.619	1,9
65.....	280	19.638	0,8	90.....	549	63.492	2,9
66.....	298	23.257	0,9	1891.....	709	78.240	2,5
67.....	306	22.900	0,9	92.....	711	80.117	2,6
68.....	315	22.997	0,9	93.....	717	82.893	2,6
69.....	323	22.761	0,9	94.....	717	84.714	2,7
70.....	324	23.193	0,9	95.....	721	88.280	2,8
1871.....	336	23.772	0,9	96.....	725	88.002	2,7
72.....	339	24.550	0,9	97.....	725	87.766	2,7
73.....	342	25.584	0,9	98.....	737	87.287	2,7
74.....	334	27.312	1,0	99.....	743	90.135	2,8
75.....	346	28.476	1,0	900.....	751	91.620	2,8
76.....	342	29.696	1,0	1901.....	757	91.991	2,8
77.....	346	31.589	1,1	02.....	766	98.645	3,0
78.....	346	33.030	1,2	03.....	770	100.748	3,0
79.....	344	33.213	1,2	04.....	778	104.719	3,0
80.....	345	32.473	1,1	05.....	781	112.345	3,3
1881.....	352	35.390	1,2	06.....	781	115.931	3,4
82.....	362	36.224	1,2	07.....	807	127.081	3,7
83.....	373	38.111	1,3	08.....	823	140.554	4,0
84.....	368	38.810	1,3	09.....	880	155.932	4,4
85.....	399	40.499	1,4	10.....	898	164.309	4,6

Segue B — Scuole, alunni, insegnanti — Anni 1913-1954

ANNI	SCUOLE	ALUNNI				INSEGNANTI	
		MF		M	F	MF	F
		N	Per 1.000 abitanti				
1929.....	2.783	331.912	8,2	235.285	96.627	26.848	9.732
30.....	2.750	312.025	7,6	215.754	96.271	27.958	10.007
1931.....	2.935	379.003	9,2	258.603	120.400	32.708	12.552
32.....	3.280	441.399	10,6	296.630	144.769	35.383	14.017
33.....	3.103	498.847	11,8	327.835	171.012	43.751	15.723
34.....	3.101	543.308	12,8	352.627	190.681	41.057	17.259
35.....	3.239	592.818	13,8	375.759	217.059	46.925	20.128
36.....	3.636	674.546	15,6	420.488	254.058	49.812	21.687
37.....	4.210	743.873	17,1	464.595	279.278	52.275	23.238
38.....	4.557	809.391	18,4	506.606	302.785	60.669	26.267
39.....	4.811	849.628	19,1	531.306	318.322	64.773	29.141
40.....	6.302	907.544	20,2	561.147	346.397	76.486	35.552
1941.....	6.408	972.127	21,5	595.956	376.171	81.399	39.883
45.....	5.473	878.993	19,7	517.691	361.302	77.846	39.257
46.....	5.799	894.037	19,9	539.411	354.626	82.673	41.582
47.....	5.922	895.907	19,2	542.544	353.363	83.502	42.530
48.....	6.120	941.316	20,5	575.072	366.244	89.106	45.436
49.....	5.958	996.422	21,6	610.733	385.689	99.743	51.247
50.....	6.064	1.101.333	23,7	675.374	425.959	106.483	55.361
1951.....	6.062	1.205.866	25,8	740.734	465.132	112.303	59.020
52.....	6.217	1.317.172	27,6	808.075	509.097	117.745	62.973
53.....	6.759	1.378.335	28,6	844.953	533.382	117.494	64.518
54.....	7.039	1.464.175	30,1	894.156	570.019	126.342	69.497

B — Scuole, alunni, insegnanti — Anni 1913-1954

ANNI	SCUOLE	ALUNNI				INSEGNANTI	
		MF		M	F	MF	F
		N	Per 1.000 abitanti				
1913.....	1.773	282.142	8,0	185.675	96.467	20.300	4.959
14.....	1.774	294.411	8,1	188.931	105.480	21.410	5.509
15.....	1.768	304.990	8,3	190.200	114.790	21.866	6.139
16.....	1.795	321.985	8,8	194.157	127.828	22.471	7.153
17.....	1.843	324.887	8,9	187.785	137.102	23.146	8.064
18.....	1.849	354.033	9,9	205.693	148.340	24.104	8.725
19.....	1.850	382.863	10,7	226.203	156.660	25.922	8.532
20.....	2.005	382.394	10,6	230.566	151.828	26.041	8.546
1921.....	2.140	389.513	10,2	243.068	146.445	26.357	8.456
22.....	2.204	383.223	10,0	246.459	136.764	25.609	8.200
23.....	2.201	326.604	8,5	224.758	101.846	20.855	6.459
24.....	2.313	289.939	7,4	207.126	82.813	18.508	6.255
25.....	2.379	291.638	7,4	208.067	83.571	19.492	6.260
26.....	1.975	372.063	9,4	247.276	124.787	20.913	6.993
27.....	1.763	365.663	9,1	248.511	117.152	20.963	7.257
28.....	1.813	371.340	9,2	250.577	120.763	22.042	7.806



1861-70..	285	20.471	0,8
1871-80..	342	28.970	1,0
1881-90..	432	44.835	1,6
1891-900..	726	85.905	2,7
1901-10..	804	121.226	3,5
1911-20..	1.832	330.962	9,2	201.151	129.811	23.158	7.203
1921-30..	2.232	343.392	8,7	232.688	110.704	22.955	7.743
1931-40..	3.917	644.036	14,9	409.560	234.476	50.384	21.556
1941-50..	5.963	954.305	20,9	579.540	374.765	88.679	45.042
1951-55..	6.519	1.341.387	28,0	821.980	519.407	118.471	64.002

(*) Cfr. note a pag. 7

Tav. 29 — Istruzione superiore (*)

A — Sedi e studenti — Anni 1861-1910

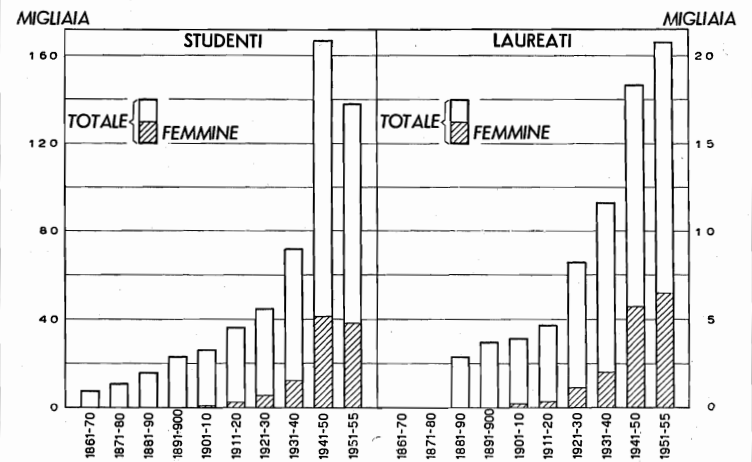
ANNI ACCADEMICI	SEDI	STUDENTI		ANNI ACCADEMICI	SEDI	STUDENTI	
		N	per 10.000 abitanti			N	per 10.000 abitanti
1861.....	20	6.504	1886.....	26	16.980	6
62.....	20	5.793	87.....	26	17.191	6
63.....	20	6.316	88.....	26	17.584	6
64.....	89.....	26	17.605	6
65.....	90.....	26	18.145	6
66.....	22	9.340	3	1891.....	26	18.685	6
67.....	22	10.599	4	92.....	26	19.802	6
68.....	22	10.765	4	93.....	26	20.925	7
69.....	22	10.888	4	94.....	26	22.230	7
70.....	22	12.069	4	95.....	26	23.112	7
1871.....	23	12.446	5	96.....	26	24.318	8
72.....	23	12.013	4	97.....	26	24.705	8
73.....	23	11.821	4	98.....	26	24.632	8
74.....	23	10.666	4	99.....	26	25.242	8
75.....	23	9.554	3	900.....	26	26.033	8
76.....	23	9.431	3	1901.....	26	26.613	8
77.....	23	9.940	3	02.....	26	25.748	8
78.....	23	10.601	4	03.....	26	25.436	8
79.....	23	11.233	4	04.....	26	25.098	7
80.....	23	11.871	4	05.....	26	25.573	7
1881.....	26	12.481	4	06.....	26	26.621	8
82.....	26	13.856	5	07.....	26	26.766	8
83.....	26	14.675	5	08.....	26	27.304	8
84.....	26	15.089	5	09.....	26	27.005	8
85.....	26	16.131	5	10.....	26	26.850	8

Segue B — Studenti e laureati per sesso, professori — Anni 1911-1954

ANNI ACCADEMICI	STUDENTI					LAUREATI		PROFESSORI
	MF	per 10.000 abitanti	M	F	100 F MF	MF	F	
1931.....	47.614	11	41.099	6.515	14	8.548	1.342	2.501
32.....	53.672	13	46.968	6.704	13	9.349	1.382	2.745
33.....	57.294	14	49.781	7.513	13	10.045	1.684	2.703
34.....	62.020	15	53.746	8.274	13	10.597	1.759	2.856
35.....	64.944	15	55.335	9.609	15	10.937	1.591	3.201
36.....	71.512	17	59.961	11.551	16	11.329	1.929	3.155
37.....	74.909	17	61.546	13.363	18	11.909	2.155	3.243
38.....	77.429	18	62.345	15.084	20	12.044	2.290	3.362
39.....	85.535	19	67.361	18.174	21	19.584	3.306	3.538
40.....	127.058	28	101.052	26.006	21	11.934	2.758	3.487
1941.....	145.793	32	113.629	32.164	22	11.011	3.012	3.638
42.....	168.323	37	129.609	38.714	23	9.907	3.062	3.601
43.....	157.348	34	115.240	42.108	26	12.133	3.306	3.628
44.....	170.567	38	124.357	46.210	27	18.707	4.685	3.593
45.....	189.665	43	142.033	47.632	25	27.079	6.220	3.535
46.....	190.799	43	143.324	47.475	25	23.215	6.122	3.594
47.....	180.149	39	135.741	44.408	25	21.453	6.135	3.722
48.....	168.001	37	124.448	43.553	26	20.477	6.214	3.897
49.....	146.485	32	107.500	38.985	27	20.553	6.364	4.148
50.....	145.170	31	106.962	38.208	26	19.724	6.033	4.286
1951.....	142.722	30	103.149	39.573	28	20.606	6.483	4.333
52.....	138.814	29	100.900	37.914	27	20.058	6.387	4.495
53.....	137.789	29	99.635	38.154	28	20.874	6.417	4.697
54.....	136.458	28	99.224	37.234	28	20.203	6.174	4.762
55.....	139.018	29	100.705	38.313	28	22.060	6.921	4.857

B — Studenti e laureati per sesso, professori — Anni 1911-1954

ANNI ACCADEMICI	STUDENTI					LAUREATI		PROFESSORI
	MF	per 10.000 abitanti	M	F	100 F MF	MF	F	
1911.....	27.783	8	26.735	1.048	4	4.016	182	1.701
12.....	27.142	8	25.708	1.434	5	4.096	218	1.717
13.....	28.026	8	26.392	1.634	6	4.197	235	1.788
14.....	29.624	8	27.679	1.945	7	3.513	276	1.868
15.....	28.968	8	26.717	2.251	8	2.778	292	1.645
16.....	32.882	9	30.282	2.600	8	2.202	295	1.671
17.....	38.691	11	35.554	3.137	8	2.405	352	1.744
18.....	46.114	13	42.111	4.003	9	5.894	462	1.735
19.....	53.670	15	48.937	4.733	9	8.464	660	1.855
20.....	53.239	15	48.277	4.962	9	8.654	707	1.836
1921.....	49.134	13	43.983	5.151	10	8.110	762	1.896
22.....	46.561	12	41.058	5.503	12	9.174	934	1.873
23.....	43.235	11	37.879	5.356	12	8.076	1.082	2.075
24.....	43.760	11	38.114	5.646	13	7.612	1.068	2.388
25.....	45.208	12	39.362	5.846	13	7.404	1.142	2.355
26.....	42.864	11	37.217	5.647	13	7.856	1.149	2.401
27.....	42.450	11	36.905	5.545	13	8.435	1.425	2.426
28.....	40.399	10	35.598	4.801	12	8.813	1.433	2.451
29.....	44.940	11	38.953	5.987	13	8.702	1.393	2.476
30.....	46.262	11	40.120	6.142	13	8.606	1.272	2.471



1861-70..	9.034	4
1871-80..	10.958	4
1881-90..	15.974	5	2.912	1.246
1891-900..	22.968	7	3.681	1.261
1901-10..	26.301	8	25.479	822	3	3.951	211	1.514
1911-20..	36.614	10	33.839	2.775	8	4.622	368	1.756
1921-30..	44.481	11	38.919	5.562	13	8.279	1.166	2.281
1931-40..	72.199	17	59.920	12.279	17	11.628	2.020	3.079
1941-50..	166.230	36	124.284	41.946	25	18.426	5.115	3.764
1951-55..	138.960	29	100.723	38.237	28	20.760	6.476	4.629

(*) Cfr. note a pag. 7.

Segue Tav. 29 — Istruzione superiore (*)

C - Studenti iscritti per gruppi di corsi di laurea

ANNI ACCADEMICI	SCIEN- TIFICO	IN- GEGNE- RIA	ME- DICO	AGRARIO	GIURI- DICO	ECO- NOMI- CO	LETTE- RARIO	ANNI ACCADEMICI	SCIEN- TIFICO	IN- GEGNE- RIA	ME- DICO	AGRARIO	GIURI- DICO	ECO- NOMI- CO	LETTE- RARIO
1866.....	2.989		2.571	214	3.403	—	163	1916.....	2.726	7.997	8.006	900	8.479	1.373	3.401
67.....	4.032		2.676	203	3.523	—	165	17.....	3.932	10.011	8.645	938	8.627	2.629	3.909
68.....	4.111		2.637	235	3.493	112	177	18.....	4.949	11.746	9.170	1.654	10.036	3.909	4.650
69.....	3.953		2.826	317	3.455	135	202	19.....	6.109	13.751	10.524	2.342	10.225	5.923	4.796
70.....	4.546		3.177	353	3.694	103	196	20.....	6.441	12.456	10.208	2.459	9.766	7.382	4.527
1871.....	4.431		3.377	389	3.975	97	177	1921.....	6.857	11.423	9.957	1.950	8.566	6.356	4.025
72.....	4.190		3.211	418	3.909	72	213	22.....	6.789	10.408	10.080	1.800	7.991	5.599	3.894
73.....	3.956		3.075	400	4.085	72	233	23.....	7.386	8.007	9.429	1.583	8.288	4.976	3.566
74.....	3.300		3.071	408	3.582	71	234	24.....	7.339	8.418	9.105	1.621	8.864	4.693	3.720
75.....	2.915		2.802	341	3.146	100	250	25.....	7.339	7.962	9.126	1.844	9.391	5.806	3.740
76.....	2.666		2.842	277	3.314	98	234	26.....	6.304	6.722	8.865	1.936	8.787	6.481	3.769
77.....	2.718		2.963	251	3.597	128	283	27.....	6.063	5.772	9.497	1.950	8.843	6.581	3.744
78.....	2.825		3.181	223	3.907	164	301	28.....	5.037	4.356	8.985	1.731	8.745	7.538	4.007
79.....	2.944		3.430	226	4.163	157	313	29.....	5.253	4.813	9.990	1.803	9.744	8.789	4.548
80.....	3.212		3.560	317	4.254	159	369	30.....	5.150	5.180	9.991	1.803	9.923	9.228	4.987
1881.....	3.152		3.976	294	4.489	144	426	1931.....	4.870	5.259	11.168	1.527	10.077	9.472	5.241
82.....	3.445		4.497	326	4.916	127	545	32.....	5.558	5.365	13.231	1.593	11.227	10.488	6.210
83.....	3.591		4.855	362	5.090	109	668	33.....	5.443	5.553	14.298	1.568	11.854	10.998	7.580
84.....	3.720		5.081	462	4.975	102	749	34.....	5.761	5.475	14.803	1.715	12.698	12.119	9.449
85.....	4.248		5.473	503	5.027	109	771	35.....	5.714	5.337	14.152	1.894	13.029	13.130	11.688
86.....	4.539		5.708	544	5.173	148	868	36.....	5.783	5.887	13.829	2.111	13.787	14.187	15.928
87.....	4.678		5.711	580	5.143	181	898	37.....	6.193	6.438	12.492	2.163	13.615	15.070	18.938
88.....	4.796		5.861	533	5.224	213	957	38.....	6.701	6.744	10.909	2.117	12.944	15.258	22.756
89.....	4.807		5.913	501	5.162	217	1.005	39.....	7.954	7.818	11.020	2.366	13.389	15.699	27.289
90.....	4.821		6.133	535	5.310	226	1.120	40.....	11.919	12.180	13.781	3.775	18.923	28.934	37.546
1891.....	2.198	2.637	6.352	570	5.458	236	1.234	1941.....	14.161	15.662	16.140	4.618	20.027	33.212	41.973
92.....	2.408	2.769	6.436	677	5.859	237	1.416	42.....	17.149	16.892	19.363	5.933	22.481	38.278	48.227
93.....	2.619	2.902	6.521	784	6.261	239	1.599	43.....	20.233	20.496	25.968	5.524	20.832	25.659	38.636
94.....	3.076	2.973	6.781	840	6.533	244	1.783	44.....	22.317	22.629	29.939	5.694	21.258	25.318	43.412
95.....	3.721	2.818	6.787	951	6.714	249	1.872	45.....	24.125	27.136	34.399	6.574	23.142	30.075	44.214
96.....	4.427	2.546	6.919	1.151	7.127	251	1.897	46.....	25.458	26.288	35.313	6.790	23.298	30.256	43.396
97.....	4.373	2.669	6.878	1.244	7.356	241	1.944	47.....	24.859	25.074	34.963	6.235	23.110	26.368	39.540
98.....	4.763	2.576	6.674	1.330	7.107	278	1.904	48.....	26.019	22.236	31.222	4.985	24.073	24.701	34.765
99.....	4.820	2.579	6.650	1.470	7.421	312	1.990	49.....	24.892	17.613	27.733	3.982	23.958	19.855	28.452
900.....	5.242	2.607	6.480	1.654	7.672	329	2.049	50.....	25.600	16.535	25.767	3.987	26.422	20.012	26.847
1901.....	5.327	2.756	6.281	1.667	8.206	346	2.030	1951.....	25.359	15.736	22.900	4.047	27.548	19.765	27.367
02.....	5.123	2.744	5.872	1.704	7.969	423	1.913	52.....	24.453	15.878	22.550	3.725	27.545	19.247	25.416
03.....	5.006	2.971	5.706	1.526	7.938	460	1.829	53.....	22.685	15.499	21.721	3.363	28.434	20.311	25.776
04.....	4.811	3.199	4.961	1.487	8.404	454	1.782	54.....	20.861	15.731	20.468	3.335	28.863	22.361	24.839
05.....	4.912	3.354	4.734	1.368	8.921	607	1.677	55.....	19.677	16.372	18.645	3.096	29.527	25.594	26.107
06.....	4.597	3.518	4.731	1.342	9.849	791	1.793	1861-70(*)	3.305		2.338	222	2.958	59	152
07.....	3.969	3.714	4.442	1.449	10.333	1.016	1.843	1871-80..	3.316		3.151	325	3.793	112	261
08.....	3.615	4.250	4.568	1.472	10.291	1.299	1.809	1881-90..	4.180		5.321	464	5.051	157	801
09.....	3.211	4.553	4.341	1.175	10.426	1.366	1.933	1891-900.	3.764	2.708	6.648	1.067	6.751	261	1.769
10.....	2.591	4.912	4.517	1.063	10.388	1.417	1.962	1901-10..	4.316	3.597	5.015	1.425	9.273	818	1.857
1911.....	2.584	5.344	5.513	880	9.905	1.356	2.201	1911-20..	3.675	8.732	7.410	1.247	9.353	2.848	3.349
12.....	2.455	5.744	4.832	746	9.646	1.469	2.250	1921-30..	6.352	7.306	9.503	1.802	8.914	6.604	4.000
13.....	2.405	6.361	5.342	837	9.382	1.509	2.190	1931-40..	6.590	6.606	12.968	2.083	13.154	14.535	16.263
14.....	2.685	6.878	5.663	890	9.009	1.765	2.734	1941-50..	22.481	21.056	28.081	5.432	22.860	27.374	38.946
15.....	2.465	7.034	6.193	823	8.450	1.167	2.836	1951-55..	22.607	15.843	21.257	3.513	28.383	21.456	25.901

(*) Cfr. note a pag. 7.

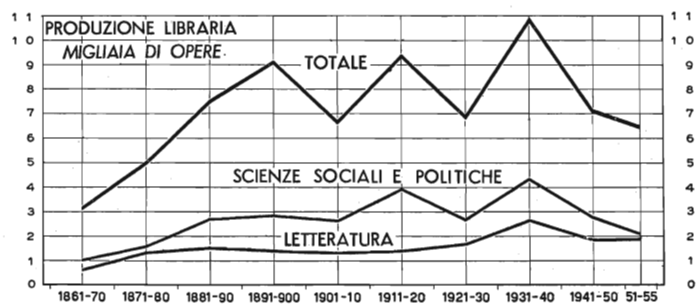
STATISTICHE CULTURALI VARIE (*)

Tav. 30 — Produzione libraria. Biblioteche pubbliche statali

ANNI	PRODUZIONE LIBRARIA						
	Totale		Arti	Letteratura		Libri religiosi	Scienze fisiche matematiche e naturali
	N	Libri scolastici		Totale	Narrativa		
1861.....	2.319	458	429	134	290	98
62.....	2.249	455	350	40	260	120
63.....	2.726	810	500	88	278	160
64.....	2.014	158	554	90	394	98
65.....	1.950	277	438	42	302	95
66.....	2.668	181	571	186	452	170
67.....	3.969	205	392	689	156	500	156
68.....	5.114	150	90	1.155	120	500	380
69.....	4.605	110	70	1.012	262	442	424
70.....	4.213	140	110	982	190	540	303
1871.....	5.580	205	120	1.412	255	740	278
72.....	4.537	108	132	1.099	282	700	218
73.....	4.360	109	130	1.018	285	580	217
74.....	4.574	115	140	1.074	290	600	212
75.....	4.032	120	115	1.086	210	345	216
76.....	3.929	67	108	1.126	220	286	225
77.....	5.375	62	125	1.603	230	446	346
78.....	5.433	98	150	1.484	203	615	369
79.....	6.300	215	115	2.042	258	690	373
80.....	6.340	101	107	1.885	286	868	327
1881.....	6.785	70	193	1.745	310	715	450
82.....	6.521	93	187	1.912	382	560	365
83.....	6.387	60	183	1.588	335	730	335
84.....	6.598	79	93	1.623	440	683	260
85.....	6.826	52	110	1.559	292	778	311
86.....	7.028	88	120	1.448	350	820	320
87.....	6.585	150	150	1.520	280	910	390
88.....	9.835	1.237	88	1.444	238	810	344
89.....	9.959	903	136	1.521	286	901	346
90.....	9.459	775	152	1.520	326	912	369
1891.....	9.374	783	162	1.490	330	882	329
92.....	8.829	745	153	1.492	343	816	356
93.....	8.570	580	160	1.504	297	698	363
94.....	8.603	580	178	1.433	251	728	343
95.....	9.657	810	164	1.391	401	831	409
96.....	9.108	602	178	1.471	322	820	359
97.....	8.976	590	157	1.515	361	761	309
98.....	8.898	596	163	1.487	308	715	345
99.....	8.845	472	133	1.434	271	559	308
900.....	9.328	509	139	1.516	306	698	332
1901.....	7.718	485	132	1.406	299	292	175
02.....	6.498	481	145	1.210	259	242	191
03.....	6.598	523	133	1.218	266	251	164
04.....	6.051	497	139	1.190	253	242	152
05.....	5.808	582	125	1.255	308	220	149
06.....	6.356	622	143	1.291	316	218	152
07.....	7.040	434	206	1.688	424	223	177
08.....	6.918	481	183	1.491	439	306	154
09.....	6.833	578	208	1.508	411	279	187
10.....	6.788	601	169	1.458	414	295	139
1911.....	11.730	865	1.146	1.871	415	371	589
12.....	11.787	917	1.169	1.817	312	337	746
13.....	11.712	776	1.449	1.783	415	331	716
14.....	12.100	1.047	1.426	1.840	448	371	795
15.....	11.970	782	1.192	1.670	351	397	963
16.....	9.052	548	806	1.396	268	277	665
17.....	8.676	525	676	1.161	263	298	626
18.....	5.800	422	620	804	190	177	181
19.....	5.787	337	605	903	235	184	262
20.....	5.793	542	660	1.202	414	231	184

(*) Cfr. note a pag. 7-8.

ANNI	PRODUZIONE LIBRARIA						
	Totale		Arti	Letteratura		Libri religiosi	Scienze fisiche matematiche e naturali
	N	Libri scolastici		Totale	Narrativa		
1921.....	6.293	649	750	1.602	580	206	156
22.....	6.336	554	805	1.610	567	178	156
23.....	6.077	490	654	1.464	481	217	161
24.....	6.093	643	747	1.419	501	200	133
25.....	5.437	862	506	1.489	526	190	152
26.....	6.341	690	514	1.653	617	262	188
27.....	6.333	1.001	812	1.611	598	187	218
28.....	7.363	678	1.306	1.447	478	280	223
29.....	8.154	599	1.616	1.983	923	325	225
30.....	11.212	488	2.613	2.908	1.459	436	364
1931.....	11.181	830	1.678	2.877	1.270	317	453
32.....	12.304	1.456	2.424	2.855	1.226	507	366
33.....	12.303	1.672	2.193	3.203	1.462	408	254
34.....	10.935	1.913	1.036	3.155	1.432	428	225
35.....	10.280	1.059	770	2.644	1.445	461	293
36.....	10.238	1.120	1.029	2.298	800	389	287
37.....	10.745	1.010	1.151	2.752	1.257	462	308
38.....	10.838	802	996	2.506	1.118	488	295
39.....	10.160	439	866	2.488	1.039	556	319
40.....	10.489	666	830	2.347	776	494	382
1941.....	10.762	960	1.253	2.278	984	480	356
42.....	9.062	763	1.026	2.044	866	410	380
43.....	8.162	381	720	2.391	644	390	368
44.....	2.248	163	443	605	284	152	92
45.....	4.307	180	285	1.334	642	293	189
46.....	5.614	411	443	1.783	331	285	197
47.....	5.230	405	390	1.685	320	270	185
48.....	7.430	791	562	1.736	358	401	343
49.....	9.985	783	972	2.551	1.378	553	505
50.....	8.853	572	697	2.639	1.522	572	308
1951.....	7.317	757	556	1.908	458	621	300
52.....	6.778	531	527	2.043	474	458	253
53.....	6.499	532	546	1.890	491	341	290
54.....	6.151	548	437	1.714	384	376	262
55.....	5.915	610	355	2.089	945	304	242

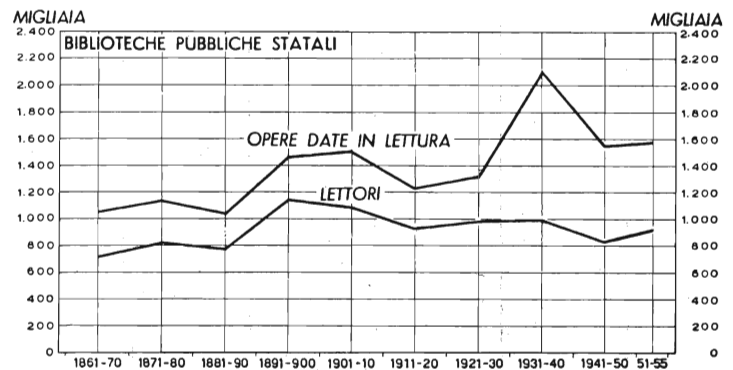


1861-70..	3.183	151	300	668	131	396	200
1871-80..	5.046	120	124	1.383	252	587	278
1881-90..	7.598	351	141	1.588	324	782	349
1891-900..	9.019	627	159	1.473	319	751	345
1901-10..	6.661	528	158	1.372	339	257	164
1911-20..	9.441	676	975	1.445	331	297	573
1921-30..	6.964	665	1.032	1.719	673	248	198
1931-40..	10.947	1.097	1.297	2.713	1.183	451	318
1941-50..	7.165	541	679	1.905	733	381	292
1951-55..	6.532	596	484	1.929	550	420	269

Segue Tav. 30 — Produzione libraria. Biblioteche pubbliche statali

ANNI	Segue PRODUZIONE LIBRARIA					BIBLIOTECHE PUBBLICHE STATALI	
	Scienze morali sociali e politiche		Medi- cina	Tecnica	Varie	Lettori	Opere date in lettura
	Totale	Giuri- diche					
1861.....	751	180	160	73	60
62.....	756	200	148	82	78
63.....	608	105	120	120	130
64.....	540	65	60	130	80
65.....	534	62	70	134	100
66.....	903	155	135	179	77
67.....	1.501	314	205	425	101
68.....	1.892	330	390	500	207
69.....	1.682	420	210	540	225
70.....	1.410	400	270	437	161	723.359	1.057.230
1871.....	1.836	360	258	728	208	757.734	1.098.104
72.....	1.377	270	200	558	253	853.901	1.218.887
73.....	1.390	280	204	560	261	858.223	1.242.106
74.....	1.324	250	209	795	220	822.492	1.235.947
75.....	1.458	320	195	484	133	820.385	1.194.300
76.....	1.376	205	190	422	196	801.817	1.088.423
77.....	1.843	440	370	416	226	806.428	1.070.419
78.....	1.777	340	375	429	234	791.826	1.024.802
79.....	2.020	350	395	508	157	895.749	1.154.853
80.....	1.901	283	481	637	134	863.297	1.107.297
1881.....	2.159	325	530	723	270	778.219	1.017.369
82.....	2.056	240	480	600	361	742.534	986.333
83.....	2.291	319	367	516	377	810.553	1.096.950
84.....	2.750	360	405	352	432	778.353	1.074.019
85.....	2.675	397	549	483	361	792.320	1.125.795
86.....	2.820	450	650	620	230	758.133	1.019.354
87.....	2.240	570	705	490	180	729.409	959.550
88.....	3.882	486	789	2.372	106	766.153	1.019.498
89.....	3.499	413	780	2.671	105	830.139	1.070.842
90.....	3.104	370	832	2.479	91	848.685	1.057.425
1891.....	3.139	345	740	2.533	99	943.903	1.167.462
92.....	2.960	330	705	2.272	75	992.832	1.120.062
93.....	2.767	278	676	2.322	80	1.080.250	1.320.180
94.....	2.718	267	750	2.371	82	1.179.638	1.461.993
95.....	3.022	367	1.395	2.323	122	1.251.367	1.588.461
96.....	2.808	333	1.099	2.281	92	1.273.921	1.651.287
97.....	2.818	371	1.053	2.278	85	1.277.835	1.662.083
98.....	2.952	446	942	2.219	75	1.294.869	1.690.825
99.....	2.915	400	1.019	2.407	70	1.204.866	1.624.696
900.....	2.985	399	1.090	2.504	64	1.036.828	1.426.023
1901.....	2.384	255	855	2.416	58	1.019.733	1.397.221
02.....	2.610	390	594	1.433	73	1.046.265	1.443.664
03.....	2.670	388	613	1.488	61	1.037.763	1.459.661
04.....	2.259	382	610	1.397	62	958.688	1.356.435
05.....	2.033	381	555	1.408	63	1.063.349	1.463.639
06.....	2.629	332	549	1.307	67	1.072.897	1.484.908
07.....	3.087	399	611	986	62	1.146.478	1.582.963
08.....	3.094	339	527	1.078	85	1.176.934	1.670.542
09.....	3.042	317	493	1.038	78	1.150.567	1.570.036
10.....	3.146	349	503	1.012	66	1.275.136	1.662.720
1911.....	4.888	622	1.082	1.673	110	1.159.854	1.627.802
12.....	4.868	618	1.239	1.495	116	1.206.688	1.687.652
13.....	4.661	636	1.184	1.484	104	1.174.930	1.646.592
14.....	4.789	645	1.389	1.380	110	1.125.248	1.541.515
15.....	4.951	730	1.315	1.384	98	1.023.017	1.367.567
16.....	3.910	618	879	1.044	75	744.467	935.696
17.....	3.849	463	840	1.155	71	666.406	799.109
18.....	2.716	241	286	971	45	533.082	634.483
19.....	2.706	310	406	689	32	756.306	911.555
20.....	2.635	226	277	570	34	951.902	1.162.387

ANNI	Segue PRODUZIONE LIBRARIA					BIBLIOTECHE PUBBLICHE STATALI	
	Scienze morali sociali e politiche		Medi- cina	Tecnica	Varie	Lettori	Opere date in lettura
	Totale	Giuri- diche					
1921.....	2.646	150	274	625	34	983.419	1.217.930
22.....	2.640	204	283	629	35
23.....	2.453	183	364	739	25	942.848	1.150.334
24.....	2.502	183	379	674	39	966.115	1.200.464
25.....	2.391	228	241	389	79	978.880	1.237.927
26.....	2.978	205	216	460	70	962.824	1.224.704
27.....	2.642	248	246	553	64	1.010.917	1.284.753
28.....	2.959	260	327	717	104	997.358	1.446.050
29.....	2.854	328	354	703	94	1.018.194	1.584.950
30.....	3.344	415	331	1.087	129	1.035.056	1.641.089
1931.....	4.089	429	502	1.122	143	1.051.370	1.525.313
32.....	4.510	535	495	979	168	1.032.343	1.530.126
33.....	4.603	457	531	981	130	997.811	1.590.017
34.....	4.725	525	493	777	96	975.888	2.063.589
35.....	4.353	676	689	960	110	917.859	2.120.719
36.....	4.317	802	784	951	183	986.250	2.272.845
37.....	4.190	809	637	1.001	244	924.254	2.401.924
38.....	4.702	958	602	995	254	1.006.390	2.570.770
39.....	4.064	922	556	1.029	282	1.100.948	2.677.248
40.....	4.420	869	780	968	268	1.020.158	2.350.138
1941.....	4.676	782	492	947	280	857.847	1.976.881
42.....	3.622	738	457	870	253
43.....	2.810	689	716	580	187
44.....	672	118	106	125	53
45.....	1.559	337	164	397	86	806.657	1.298.104
46.....	2.367	323	171	252	116
47.....	2.180	325	165	245	110
48.....	3.249	566	358	593	188
49.....	3.866	688	464	840	234
50.....	3.294	552	390	566	387	850.295	1.398.330
1951.....	2.382	511	470	715	365	862.020	1.456.277
52.....	2.240	515	383	593	281	835.006	1.368.423
53.....	2.170	450	371	609	282	950.142	1.599.818
54.....	1.988	384	359	641	374	980.201	1.694.272
55.....	1.810	401	329	532	254	1.010.260	1.788.726



1861-70..	1.058	223	177	262	122	723.359	1.057.230
1871-80..	1.630	310	288	554	202	827.185	1.143.514
1881-90..	2.748	393	609	1.130	251	783.450	1.042.714
1891-900..	2.909	354	947	2.351	84	1.153.631	1.471.307
1901-10..	2.695	353	591	1.356	68	1.094.781	1.509.179
1911-20..	3.997	511	890	1.184	80	934.190	1.231.436
1921-30..	2.741	240	301	658	67	988.401	1.322.022
1931-40..	4.397	698	607	976	188	1.001.327	2.110.269
1941-50..	2.830	512	348	541	189	838.266	1.557.772
1951-55..	2.118	452	383	618	311	927.526	1.581.503

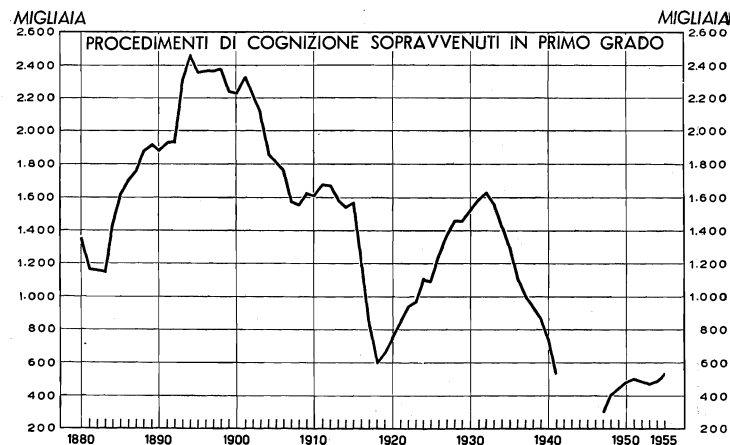
GIUSTIZIA

Tav. 31 — Procedimenti civili di cognizione sopravvenuti

A — Primo grado

ANNI	TOTALE	UFFICI DI CONCILIA- ZIONE	PRETURE	TRIBUNALI	CORTI DI APPELLO	ANNI	TOTALE	UFFICI DI CONCILIA- ZIONE	PRETURE	TRIBUNALI	CORTI DI APPELLO
1880....	1.348.550	842.406	426.842	77.998	1.304	1928....	1.460.486	951.635	352.718	155.426	707
1881....	1.158.925	706.403	376.016	75.094	1.412	29....	1.460.519	953.172	346.633	159.221	1.493
82....	1.155.266	717.708	361.302	74.530	1.726	30....	1.515.889	992.801	354.916	167.768	404
83....	1.137.595	745.790	319.535	70.436	1.834	1931....	1.586.562	1.085.522	334.993	165.611	436
84....	1.439.805	1.053.914	308.590	75.390	1.911	32....	1.627.676	1.124.986	333.479	168.663	548
85....	1.618.554	1.213.413	326.246	76.772	2.123	33....	1.560.117	1.063.180	321.699	174.444	794
86....	1.710.910	1.292.652	336.245	79.761	2.252	34....	1.422.690	961.141	291.764	168.950	835
87....	1.767.748	1.334.044	346.655	84.755	2.294	35....	1.292.878	886.737	259.880	145.862	399
88....	1.885.276	1.420.276	374.774	88.082	2.144	36....	1.110.175	751.148	230.786	127.919	322
89....	1.917.238	1.452.124	372.935	88.521	3.658	37....	996.220	660.287	217.694	117.922	317
90....	1.887.254	1.436.093	359.212	89.009	2.940	38....	930.386	621.530	202.964	105.530	362
1891....	1.930.800	1.477.883	359.926	90.519	2.472	39....	875.588	594.603	183.785	96.215	985
92....	1.935.408	1.500.039	343.527	89.170	2.672	40....	735.991	483.222	164.819	87.383	567
93....	2.318.877	1.987.453	239.829	88.930	2.665	1941....	525.131	312.403	133.296	79.040	392
94....	2.469.650	2.136.035	239.290	91.355	2.970	47....	302.342	73.374	131.710	96.921	337
95....	2.354.828	2.023.015	227.918	89.515 (*)	14.380	48....	401.608	108.207	175.760	117.344	297
96....	2.367.190	2.040.012	235.664	88.008	3.506	49....	444.520	121.301	213.638	109.009	572
97....	2.365.397	2.036.647	239.266	86.672	2.812	50....	484.477	158.469	214.766	110.362	880
98....	2.374.274	2.045.325	239.788	85.588	3.573	1951....	499.719	143.147	226.754	127.985	1.833
99....	2.241.311	1.924.461	231.279	81.969	3.602	52....	491.388	125.862	232.901	130.507	2.118
900....	2.230.019	1.924.225	224.168	79.110	2.516	53....	476.760	121.357	216.690	132.970	5.743
1901....	2.331.443	2.017.199	227.431	84.108	2.705	54....	499.062	127.366	221.564	149.430	702
02....	2.210.271	1.899.985	223.186	82.595	4.505	55....	538.712	119.129	237.129	181.067	1.387
03....	2.109.127	1.807.555	215.363	83.297	2.912						
04....	1.860.249	1.568.498	207.569	81.305	2.877						
05....	1.811.864	1.520.095	204.781	82.416	4.572						
06....	1.762.192	1.471.035	204.153	84.296	2.708						
07....	1.570.441	1.279.806	200.629	86.086	3.920						
08....	1.548.609	1.263.253	199.401	83.007	2.948						
09....	1.619.274	1.328.050	207.209	81.848	2.167						
10....	1.605.980	1.290.713	223.656	87.158	4.453						
1911....	1.681.455	1.346.524	239.928	92.509	2.494						
12....	1.677.888	1.321.674	252.013	102.587	1.614						
13....	1.577.752	1.230.985	243.945	97.367	5.455						
14....	1.538.309	1.202.454	238.362	93.514	3.979						
15....	1.569.552	1.251.024	242.989	74.427	1.112						
16....	1.188.682	913.337	188.547	86.167	631						
17....	817.563	598.703	143.596	74.819	445						
18....	590.666	396.047	123.070	71.244	305						
19....	662.310	405.765	155.513	99.668	1.364						
20....	763.896	403.948	234.449	124.254	1.245						
1921....	849.720	407.222	291.567	150.102	829						
22....	941.740	472.285	310.164	158.624	667						
23....	971.521	520.257	293.130	157.422	712						
24....	1.106.320	706.063	275.989	123.590	678						
25....	1.096.830	690.343	278.156	127.704	627						
26....	1.263.173	812.174	311.714	138.726	559						
27....	1.375.849	890.872	338.266	146.178	533						
						1881-90..	1.567.857	1.137.242	348.151	80.235	2.229
						1891-900.	2.258.775	1.909.509	258.065	87.084	4.117
						1901-10..	1.842.945	1.544.619	211.338	83.611	3.377
						1911-20..	1.206.807	907.046	206.241	91.656	1.864
						1921-30..	1.204.205	739.683	315.325	148.476	721
						1931-40..	1.213.828	823.235	254.186	135.850	557
						1941-50..	431.616	154.751	173.834	102.535	496
						1951-55..	501.128	127.372	227.008	144.392	2.356

(*) Cfr. note a pag. 8.

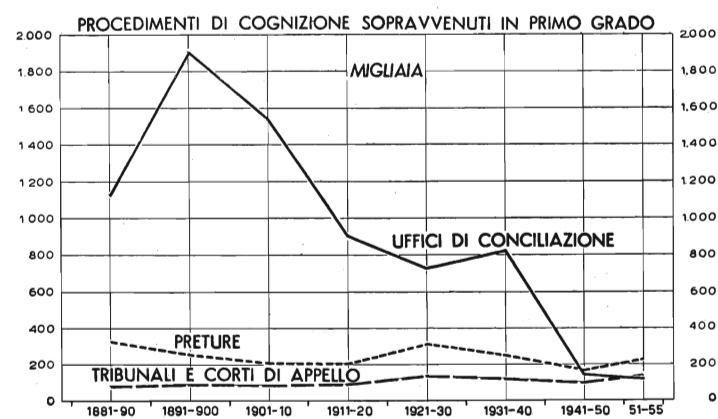


Segue Tav. 31 — Procedimenti civili di cognizione sopravvenuti

B — Grado di appello

ANNI	TOTALE	PRETURE (*)	TRIBUNALI	CORTI DI APPELLO	CORTE DI CASSAZIONE (*)
1880.....	43.534	—	25.475	15.341	2.718
1881.....	42.635	—	24.282	15.793	2.560
82.....	41.530	—	24.226	14.730	2.574
83.....	40.204	—	23.341	14.106	2.757
84.....	35.251	—	18.142	14.332	2.777
85.....	35.604	—	18.377	14.315	2.912
86.....	35.907	—	18.205	14.755	2.947
87.....	34.738	—	17.656	14.122	2.960
88.....	35.425	—	17.495	15.091	2.839
89.....	35.185	—	17.832	14.419	2.934
90.....	35.620	—	18.495	14.240	2.885
1891.....	36.144	—	18.445	14.816	2.883
92.....	34.630	—	17.654	13.863	3.113
93.....	38.646	4.261	17.342	14.023	3.020
94.....	42.751	7.727	17.055	15.012	2.957
95.....	42.510	7.207	16.256	15.286	3.761
96.....	41.224	7.298	16.434	14.493	2.999
97.....	40.177	7.732	14.959	14.285	3.201
98.....	39.369	7.645	14.845	13.713	3.166
99.....	41.139	7.961	14.912	15.203	3.063
900.....	39.794	7.813	15.378	13.505	3.098
1901.....	40.343	7.975	15.231	14.541	2.596
02.....	41.239	8.132	15.098	15.268	2.741
03.....	41.486	8.109	14.639	15.693	3.045
04.....	39.939	7.862	14.280	14.779	3.018
05.....	38.977	7.834	14.051	13.989	3.103
06.....	41.963	8.098	16.213	14.470	3.182
07.....	43.108	7.972	17.079	14.830	3.227
08.....	40.507	7.212	15.037	15.039	3.219
09.....	40.740	7.424	15.156	15.110	3.050
10.....	42.347	8.102	15.655	15.514	3.076
1911.....	44.498	8.366	17.070	16.001	3.061
12.....	45.999	8.053	17.973	16.807	3.166
13.....	47.058	7.410	19.244	17.193	3.211
14.....	43.588	7.002	16.893	16.825	2.868
15.....	43.021	6.845	16.551	16.296	3.329
16.....	37.845	5.924	14.447	14.703	2.771
17.....	33.764	4.560	12.062	14.553	2.589
18.....	29.681	3.299	10.701	13.335	2.346
19.....	33.232	3.178	12.753	14.952	2.349
20.....	40.417	3.205	16.811	17.822	2.579
1921.....	47.245	3.481	22.531	18.729	2.504
22.....	52.582	3.518	25.042	21.073	2.949
23.....	56.347	3.441	25.265	24.130	3.511
24.....	52.941	3.746	21.460	24.901	2.834
25.....	52.319	4.108	21.121	24.004	3.086

ANNI	TOTALE	PRETURE (*)	TRIBUNALI	CORTI DI APPELLO	CORTE DI CASSAZIONE (*)
1926.....	56.470	4.634	23.991	24.328	3.517
27.....	57.572	4.406	25.917	23.885	3.364
28.....	59.842	4.535	26.804	24.929	3.574
29.....	60.745	5.104	27.314	24.552	3.775
30.....	61.939	4.521	27.947	25.528	3.943
1931.....	59.193	4.094	26.090	24.942	4.067
32.....	59.193	4.055	26.334	24.768	4.036
33.....	62.758	4.456	27.056	26.924	4.322
34.....	59.600	4.211	24.832	26.375	4.182
35.....	52.219	3.910	20.863	23.728	3.718
36.....	52.682	3.388	22.931	22.587	3.776
37.....	46.688	3.172	17.473	22.035	4.008
38.....	42.021	3.127	14.397	20.478	4.019
39.....	37.801	2.616	12.356	18.892	3.937
40.....	34.596	2.442	12.131	16.545	3.478
1941.....	33.632	2.522	11.686	15.902	3.522
47.....	27.034	5.877	9.396	8.772	2.989
48.....	34.068	8.165	11.662	10.500	3.741
49.....	38.509	6.990	13.320	14.141	4.058
50.....	38.112	6.681	14.332	12.906	4.193
1951.....	46.832	9.184	17.925	15.428	4.295
52.....	48.419	8.042	18.512	16.850	5.015
53.....	45.645	6.263	17.783	16.950	4.649
45.....	46.044	5.086	17.006	19.145	4.807
55.....	46.411	4.324	16.008	21.319	4.760



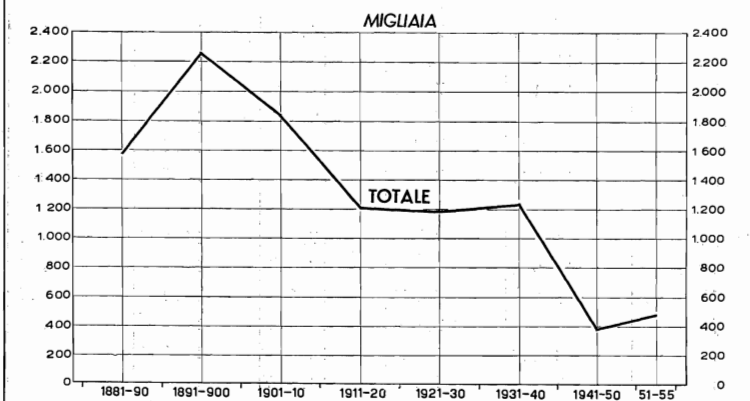
1881-90..	37.210	—	19.805	14.590	2.815
1891-900.	39.638	5.764	16.328	14.420	3.126
1901-10..	41.065	7.872	15.244	14.923	3.026
1911-20..	39.910	5.784	15.451	15.848	2.827
1921-30..	55.800	4.149	24.739	23.606	3.306
1931-40..	50.675	3.547	20.446	22.728	3.954
1941-50..	34.271	6.047	12.079	12.444	3.701
1951-55..	46.670	6.580	17.447	17.938	4.705

(*) Cfr. note a pag. 8.

Tav. 32 — Procedimenti civili di cognizione esauriti

A — Primo grado

ANNI	TOTALE	UFFICI DI CONCILIAZIONE	PRETURE	TRIBUNALI	CORTI DI APPELLO	ANNI	TOTALE	UFFICI DI CONCILIAZIONE	PRETURE	TRIBUNALI	CORTI DI APPELLO
1880.....	1.353.316	839.920	428.693	83.358	1.345	1926.....	1.208.322	774.198	299.747	133.845	532
1881.....	1.175.610	709.397	383.578	81.234	1.401	27.....	1.332.257	879.815	309.788	142.164	490
82.....	1.162.785	716.975	365.443	78.625	1.742	28.....	1.419.517	923.389	340.422	155.043	663
83.....	1.133.574	737.486	318.225	76.096	1.767	29.....	1.458.946	947.544	349.005	161.004	1.393
84.....	1.458.575	1.042.242	339.901	74.537	1.895	30.....	1.524.482	993.241	361.263	169.497	481
85.....	1.621.822	1.213.303	329.440	76.960	2.119	1931.....	1.589.286	1.071.024	345.612	172.201	449
86.....	1.702.895	1.285.667	336.139	78.863	2.226	32.....	1.660.290	1.125.290	352.238	182.085	677
87.....	1.765.741	1.332.876	347.275	83.263	2.327	33.....	1.598.535	1.066.900	346.970	183.872	793
88.....	1.881.754	1.418.167	373.832	87.627	2.128	34.....	1.467.089	991.240	303.844	171.118	887
89.....	1.916.723	1.451.226	372.689	89.160	3.648	35.....	1.320.193	902.059	266.157	151.603	374
90.....	1.883.646	1.433.083	359.631	88.021	2.911	36.....	1.134.727	759.596	242.147	132.603	381
1891.....	1.922.328	1.473.953	358.192	87.710	2.473	37.....	1.015.325	675.274	222.161	117.578	312
92.....	1.941.860	1.506.096	345.220	87.913	2.631	38.....	945.630	635.284	205.812	104.207	327
93.....	2.288.281	1.947.478	246.812	91.378	2.613	39.....	887.533	596.812	188.704	101.531	486
94.....	2.464.058	2.128.467	241.595	91.014	2.982	40.....	758.437	500.168	170.512	87.021	736
95.....	2.350.003	2.019.790	226.836	89.010	(*) 14.367	1941.....	548.897	330.661	139.230	78.479	527
96.....	2.358.270	2.035.150	232.948	86.697	3.475	47.....	238.028	65.303	105.748	66.598	379
97.....	2.356.041	2.028.709	240.071	84.462	2.799	48.....	323.936	97.130	145.919	80.656	231
98.....	2.368.659	2.043.155	238.288	83.633	3.583	49.....	396.353	112.346	185.468	98.071	468
99.....	2.241.085	1.923.838	231.567	82.004	3.676	50.....	429.677	143.243	182.643	102.965	826
900.....	2.234.659	1.922.340	224.924	84.794	2.601	1951.....	459.912	141.066	208.479	108.524	1.843
1901.....	2.326.957	2.013.718	226.544	83.993	2.702	52.....	482.198	130.418	233.771	115.901	2.108
02.....	2.203.800	1.894.427	221.635	83.278	4.460	53.....	473.388	121.098	221.642	124.957	5.691
03.....	2.105.725	1.806.371	214.915	81.513	2.926	54.....	483.437	129.886	224.952	127.868	731
04.....	1.860.845	1.570.485	206.778	80.668	2.914	55.....	505.216	123.462	227.608	153.344	802
05.....	1.813.567	1.523.712	203.360	81.979	4.516						
06.....	1.769.593	1.481.047	203.354	82.496	2.696						
07.....	1.563.753	1.279.238	197.403	83.201	3.911						
08.....	1.531.089	1.256.346	192.920	78.822	3.001						
09.....	1.606.439	1.321.783	203.884	78.672	2.100						
10.....	1.599.120	1.290.189	219.284	85.375	4.272						
1911.....	1.657.044	1.334.635	233.286	86.639	2.484						
12.....	1.662.797	1.322.720	244.240	94.201	1.636						
13.....	1.587.148	1.242.387	240.965	98.315	5.481						
14.....	1.534.780	1.202.078	235.670	92.969	4.063						
15.....	1.599.262	1.254.585	244.834	98.701	1.142						
16.....	1.218.855	930.796	199.161	88.253	645						
17.....	830.576	606.144	149.880	74.039	513						
18.....	610.359	417.827	124.193	67.993	346						
19.....	644.848	411.024	143.224	89.181	1.419						
20.....	718.815	409.796	208.444	99.321	1.254						
1921.....	809.950	405.766	272.613	130.802	769						
22.....	938.664	471.543	305.867	160.588	666						
23.....	977.438	520.131	296.334	160.293	680						
24.....	1.087.166	681.417	268.229	136.840	680						
25.....	1.065.028	671.895	266.688	125.884	561						



1881-90.	1.570.312	1.134.042	352.615	81.439	2.216
1891-900	2.252.524	1.902.898	258.645	86.861	4.120
1901-10.	1.838.089	1.543.731	209.008	82.000	3.350
1911-20.	1.206.448	913.199	202.390	88.961	1.898
1921-30.	1.182.177	726.894	306.996	147.596	691
1931-40.	1.237.705	832.365	264.416	140.382	542
1941-50.	387.378	149.736	151.802	85.354	486
1951-55.	480.830	129.186	223.290	126.119	2.235

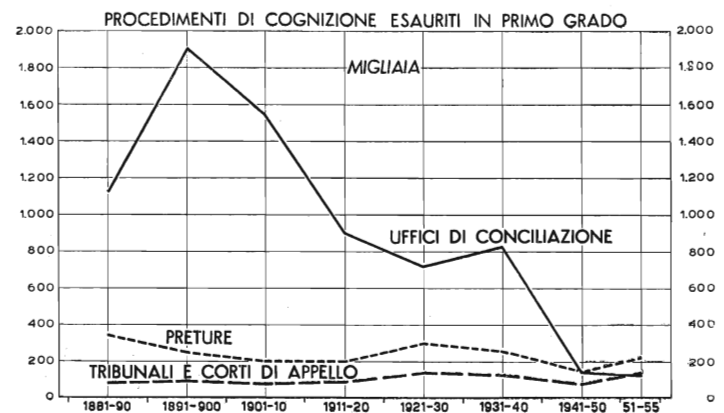
(*) Cfr. note a pag. 8.

Segue Tav. 32 — Procedimenti civili di cognizione esauriti

B — Grado di appello

ANNI	TOTALE	PRETURE (*)	TRIBUNALI	CORTI DI APPELLO	CORTE DI CASSAZIONE (*)
1880.....	41.311	—	21.399	15.775	4.137
1881.....	40.358	—	20.222	15.674	4.462
82.....	38.601	—	20.252	14.731	3.618
83.....	37.236	—	19.301	14.582	3.353
84.....	35.983	—	18.148	15.052	2.783
85.....	35.705	—	18.271	14.586	2.848
86.....	36.690	—	18.254	15.619	2.817
87.....	35.675	—	17.746	14.912	3.017
88.....	35.192	—	17.443	14.751	2.998
89.....	34.204	—	17.456	14.003	2.745
90.....	34.385	—	17.853	13.863	2.669
1891.....	34.646	—	17.922	13.950	2.774
92.....	34.523	—	17.763	14.049	2.711
93.....	37.538	4.014	17.148	13.805	2.571
94.....	43.137	7.711	17.897	14.662	2.867
95.....	42.664	7.227	16.417	15.574	3.446
96.....	41.014	7.198	16.459	14.667	2.690
97.....	39.741	7.665	15.052	14.299	2.725
98.....	39.805	7.672	15.118	14.349	2.666
99.....	40.219	7.875	14.868	14.565	2.911
900.....	39.371	7.867	15.140	13.552	2.812
1901.....	41.222	7.958	15.215	14.574	3.475
02.....	42.614	7.962	15.558	15.364	3.730
03.....	41.543	8.158	14.374	15.417	3.594
04.....	40.140	7.782	14.223	14.623	3.512
05.....	38.521	7.813	13.854	14.034	2.820
06.....	41.525	8.081	15.885	14.235	3.324
07.....	41.073	7.866	15.569	14.392	3.246
08.....	39.508	7.086	14.784	14.166	3.472
09.....	40.001	7.385	14.957	14.603	3.056
10.....	41.589	8.085	15.520	14.988	2.996
1911.....	43.113	8.214	16.642	15.486	2.771
12.....	43.059	8.001	17.090	15.011	2.957
13.....	46.173	7.408	19.084	16.387	3.294
14.....	43.108	7.038	16.438	16.504	3.128
15.....	42.758	6.822	16.571	16.581	2.784
16.....	38.387	6.114	14.585	14.923	2.765
17.....	34.177	4.593	11.940	14.901	2.743
18.....	29.810	3.497	10.436	13.481	2.396
19.....	31.627	3.234	11.905	14.347	2.141
20.....	38.597	3.185	14.765	18.346	2.301
1921.....	43.891	3.497	20.581	17.239	2.574
22.....	52.106	3.444	25.999	20.247	2.416
23.....	53.168	3.430	25.297	21.208	3.233
24.....	51.927	3.530	22.670	23.337	2.390
25.....	51.815	3.999	20.811	24.053	2.952

ANNI	TOTALE	PRETURE (*)	TRIBUNALI	CORTI DI APPELLO	CORTE DI CASSAZIONE (*)
1926.....	54.598	4.500	22.286	24.541	3.271
27.....	57.770	4.233	24.645	24.997	3.895
28.....	60.279	4.370	26.753	24.678	4.478
29.....	60.652	4.879	27.168	24.801	3.804
30.....	61.425	4.430	27.912	25.404	3.679
1931.....	62.610	4.027	28.228	26.183	4.172
32.....	63.844	4.236	27.826	27.694	4.088
33.....	64.124	4.518	28.641	27.050	3.915
34.....	60.261	4.301	25.981	25.968	4.011
35.....	54.826	3.982	22.456	24.092	4.296
36.....	52.745	3.389	22.845	22.894	3.617
37.....	47.404	3.177	18.595	21.968	3.664
38.....	43.252	2.925	15.464	21.303	3.560
39.....	38.798	2.611	12.899	19.634	3.654
40.....	34.158	2.371	11.290	17.168	3.329
1941.....	32.205	2.468	10.673	15.837	3.227
47.....	20.176	4.337	6.928	6.610	2.301
48.....	27.088	4.904	10.770	8.650	2.764
49.....	36.558	9.814	12.548	10.843	3.353
50.....	35.259	6.253	12.791	12.445	3.770
1951.....	40.206	7.663	15.119	13.425	3.999
52.....	44.454	8.116	17.305	15.040	3.993
53.....	46.078	6.926	18.800	15.366	4.986
54.....	44.738	5.897	16.903	16.782	5.156
55.....	45.169	4.973	16.557	18.988	4.651



1881-90.	36.403	—	18.495	14.777	3.131
1891-900	39.266	5.723	16.379	14.347	2.817
1901-10.	40.774	7.818	14.994	14.640	3.322
1911-20.	39.081	5.811	14.945	15.597	2.728
1921-30.	54.763	4.031	24.412	23.051	3.269
1931-40.	52.202	3.554	21.422	23.395	3.831
1941-50.	30.257	5.555	10.742	10.877	3.083
1951-55.	44.129	6.715	16.937	15.920	4.557

(*) Cfr. note a pag. 8.

Tav. 33 — Provvedimenti giudiziari in materia di matrimonio

ANNI	DOMANDE DI SEPARAZIONE PERSONALE DEI CONIUGI						DOMANDE di annullamento di matrimonio esaurite con sentenza		
	Presentate		Esaurite		Omologate o accolte		Totale	di accoglimento	di rigetto
	Totale	consensuali	Totale	consensuali	Totale	consensuali			
1879...	1.481	770	884	592	585	372	28	19	9
80...	1.393	768	886	609	615	405	42	26	16
1881...	1.688	897	992	644	717	440	29	18	11
82...	1.786	1.038	984	660	630	387	26	11	15
83...	1.502	955	588	597	411	24	15	9
84...	1.235	459	899	445	479	416	24	14	10
85...	1.258	458	1.087	459	556	434	16	12	4
86...	1.245	442	1.058	451	596	416	25	14	11
87...	1.221	259	1.007	404	570	379	18	11	7
88...	1.453	382	1.549	463	620	421	29	13	16
89...	1.235	212	1.143	444	591	426	18	16	2
90...	1.423	379	1.280	427	591	404	10	6	4
1891...	1.426	400	1.287	453	628	431	12	10	2
92...	1.426	418	1.319	443	652	426	21	9	12
93...	1.518	453	1.578	466	680	443	25	21	4
94...	1.678	444	1.495	462	683	442	20	17	3
95...	1.711	470	1.642	482	728	460	17	13	4
96...	1.704	449	1.734	486	717	443	10	6	4
97...	1.785	537	1.749	563	775	515	20	13	7
98...	1.882	498	1.739	541	783	501	20	13	7
99...	1.831	502	1.867	542	798	510	21	18	3
900...	1.838	536	1.764	571	826	528	35	26	9
1901...	1.954	515	1.868	547	814	503	19	14	5
02...	1.979	520	1.902	555	839	520	32	16	16
03...	1.991	492	1.886	533	819	487	16	10	6
04...	2.102	537	2.015	548	879	504	42	36	6
05...	2.057	530	1.890	553	847	508	31	24	7
06...	2.166	572	2.176	611	913	559	25	21	4
07...	2.181	529	2.033	555	878	520	25	14	11
08...	2.244	482	2.100	519	810	482	20	17	3
09...	2.295	541	2.275	586	1.009	545	19	17	2
10...	2.394	573	2.318	590	906	555	23	15	8
1911...	2.595	642	2.558	662	971	607	40	30	10
12...	2.617	654	2.459	690	1.003	628	59	36	23
13...	2.401	685	2.350	742	1.012	663	37	24	13
14...	2.371	601	2.203	632	979	607	40	29	11
15...	2.102	557	2.319	591	867	526	36	25	11
16...	1.684	457	1.887	501	767	464	28	20	8
17...	1.747	494	1.871	547	703	480	38	28	10
18...	2.019	553	2.043	569	725	512	32	22	10
19...	3.952	1.201	3.191	1.236	1.390	1.083	33	21	12
20...	4.458	1.261	4.108	1.303	1.641	1.188	49	28	21
1921...	3.953	1.028	3.857	1.087	1.399	968	61	42	19
22...	3.806	930	3.984	975	1.291	877	72	42	30
23...	3.648	965	3.626	1.014	1.286	927	73	47	26
24...	3.743	1.024	3.479	1.060	1.337	970	75	42	33
25...	3.852	1.025	4.256	1.114	1.334	985	73	47	26

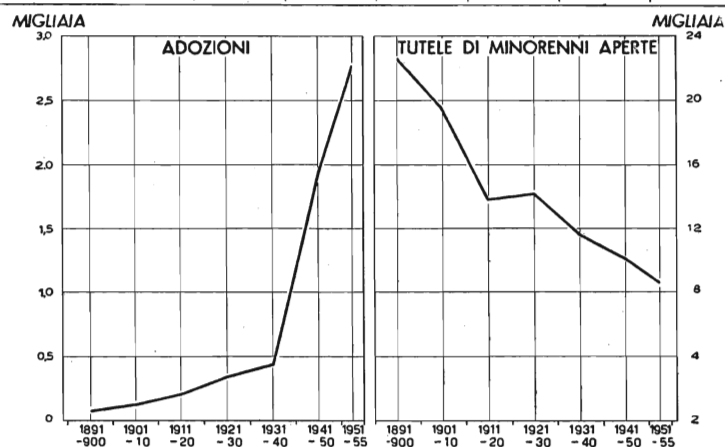
ANNI	DOMANDE DI SEPARAZIONE PERSONALE DEI CONIUGI						DOMANDE di annullamento di matrimonio esaurite con sentenza		
	Presentate		Esaurite		Omologate o accolte		Totale	di accoglimento	di rigetto
	Totale	consensuali	Totale	consensuali	Totale	consensuali			
1926...	4.077	992	3.816	1.027	1.321	913	79	56	23
27...	4.452	1.166	3.694	1.155	1.421	1.012	85	69	16
28...	4.497	1.241	4.828	1.309	1.600	1.151	85	74	11
29...	4.424	1.076	4.337	1.110	1.367	948	76	61	15
30...	4.536	1.085	4.181	1.060	1.391	915	71	50	21
1931...	4.171	991	4.408	995	1.329	867	57	41	16
32...	4.160	1.058	4.314	1.134	1.354	952	47	35	12
33...	4.523	1.107	4.484	1.108	1.389	911	43	33	10
34...	4.329	1.145	4.216	1.107	1.351	930	53	43	10
35...	3.982	1.077	4.793	1.282	1.276	921	49	32	17
36...	4.377	1.400	4.192	1.276	1.433	892	50	39	11
37...	5.041	1.971	5.093	1.980	1.901	1.231	39	26	13
38...	5.432	1.959	5.341	1.872	2.016	1.358	69	47	22
39...	5.287	1.990	5.176	2.021	2.002	1.405	78	52	26
40...	5.141	1.816	5.167	1.768	1.771	1.258	77	65	12
1941...	5.149	1.789	4.978	1.782	1.694	1.233	88	60	28
47...	10.912	6.082	10.624	6.314	7.529	4.810	90	73	17
48...	10.275	5.518	9.418	5.144	6.302	3.864	91	75	16
49...	8.656	4.398	8.928	4.883	5.586	3.539	96	80	16
50...	9.425	5.122	8.883	5.066	5.495	3.662	85	65	20
1951...	8.586	4.764	8.023	4.721	5.212	3.475	85	58	27
52...	8.555	4.901	8.222	4.859	5.187	3.532	57	43	14
53...	8.146	4.358	7.943	4.357	4.742	3.202	54	47	7
54...	9.248	4.880	8.632	4.847	5.225	3.589	78	59	19
55...	9.048	4.821	8.697	4.908	5.373	3.694	75	55	20

1881-90	1.405	503	1.095	499	595	413	22	13	9
1891-900	1.680	471	1.617	501	727	470	20	14	6
1901-10	2.136	529	2.046	560	871	518	25	18	7
1911-20	2.595	711	2.499	747	1.006	676	39	26	13
1921-30	4.099	1.053	4.006	1.091	1.375	967	75	53	22
1931-40	4.644	1.451	4.718	1.454	1.582	1.073	56	41	15
1941-50	8.883	4.582	8.566	4.638	5.321	3.422	90	71	19
1951-55	8.717	4.745	8.303	4.738	5.148	3.498	70	53	17

Tav. 34 — Provvedimenti giudiziari in materia di stato delle persone

ANNI	Dichiarazioni di assenza	Legittimazioni per decreto	Adozioni	Tutele di minorenni aperte	Emancipazioni	Interdizioni	Inabilitazioni
1891...	211	56	89	447	537	111
92...	232	59	69	22.053	600	501	69
93...	204	48	77	20.675	511	496	83
94...	239	58	90	20.106	590	524	88
95...	263	56	94	17.716	610	469	68
96...	316	47	100	27.241	511	538	82
97...	227	40	88	30.851	456	492	82
98...	179	43	87	22.874	523	527	94
99...	199	39	89	20.930	472	482	82
900...	254	47	83	21.694	506	545	99
1901...	269	37	109	23.072	557	512	81
02...	230	23	111	21.671	803	517	98
03...	248	27	110	21.306	612	528	101
04...	309	31	101	20.289	535	591	65
05...	360	42	111	21.039	567	797	96
06...	332	47	139	18.459	749	970	77
07...	277	42	133	18.195	548	1.148	88
08...	295	34	134	17.401	622	945	64
09...	293	22	127	17.646	605	766	71
10...	316	33	160	16.519	581	816	96
1911...	304	28	162	16.040	611	690	92
12...	349	30	152	14.829	505	719	103
13...	350	40	181	14.218	612	776	101
14...	397	34	192	13.421	493	641	86
15...	397	38	179	12.899	464	698	96
16...	262	48	150	11.758	389	608	79
17...	231	54	127	10.741	256	513	55
18...	195	54	208	12.708	330	386	35
19...	269	79	293	17.694	560	470	69
20...	406	54	409	15.380	727	574	79
1921...	420	30	416	12.933	653	563	71
22...	438	49	276	13.199	553	716	97
23...	319	35	350	18.529	457	611	108
24...	402	31	304	14.606	510	547	79
25...	356	27	322	13.721	440	613	72
26...	359	34	333	13.968	489	664	95
27...	309	22	326	13.316	720	603	98
28...	309	37	366	13.303	493	645	59
29...	298	27	366	13.900	602	637	62
30...	312	17	382	15.224	565	578	61

ANNI	Dichiarazioni di assenza	Legittimazioni per decreto	Adozioni	Tutele di minorenni aperte	Emancipazioni	Interdizioni	Inabilitazioni
1931...	230	17	341	13.587	560	550	53
32...	250	22	274	13.377	575	596	62
33...	277	24	268	13.302	751	659	49
34...	241	44	325	13.325	570	621	45
35...	266	52	316	11.395	419	650	59
36...	264	30	308	11.580	313	762	62
37...	275	36	361	11.166	309	771	50
38...	387	32	418	10.463	364	878	30
39...	271	39	585	9.029	411	767	44
40...	529	93	1.145	9.384	442	771	49
1941...	215	83	1.335	8.609	345	630	34
47...	308	37	2.064	10.347	692	624	133
48...	331	30	1.978	11.939	502	665	147
49...	382	40	2.185	10.033	767	773	129
50...	145	36	2.262	10.046	655	819	125
1951...	124	42	2.345	8.512	611	813	125
52...	78	27	2.690	8.862	693	880	160
53...	58	21	2.723	9.296	728	809	155
54...	64	37	3.243	8.884	832	863	131
55...	67	33	2.906	8.689	832	1.080	150



1891-900	232	49	87	22.682	523	511	86
1901-10	293	34	124	19.560	618	759	84
1911-20	316	46	205	13.969	495	608	80
1921-30	352	31	344	14.270	548	618	80
1931-40	299	39	434	11.661	471	703	50
1941-50	276	45	1.965	10.195	592	702	114
1951-55	78	32	2.781	8.849	739	889	144

Tav. 35 — Sequestri, pignoramenti, vendite giudiziarie
Importi in milioni di lire

ANNI	SEQUESTRI GIUDIZIARI E CONSERVATIVI(*)		PIGNORAMENTI MOBILIARI		VENDITE GIUDIZIARIE			
	Totale	Giudiziari	N	Ammon-tare del debito	Numero			Somma ricavata
					di mobili e frutti pendenti	per mancato pagamento di imposte	per espropria-zione forzata	
1883.....	23.937	3.924	67.777	6.426	3.485
84.....	21.692	3.434	71.192	7.399	20.422	3.602	47
85.....	20.590	2.724	75.441	6.732	12.554	3.564	44
86.....	20.740	2.624	80.245	7.026	11.715	3.528	43
87.....	20.457	2.541	86.604	7.461	10.899	3.363	47
88.....	21.217	2.913	103.935	9.430	14.195	3.847	50
89.....	19.672	2.286	112.710	31	9.252	22.415	4.429	63
90.....	18.455	2.149	113.539	36	8.172	13.827	5.089	71
1891.....	17.160	1.904	109.720	37	7.578	9.414	5.520	80
92.....	16.266	1.912	107.219	36	7.505	9.471	5.811	83
93.....	15.824	1.794	76.018	42	5.824	13.375	5.551	74
94.....	14.969	1.720	76.816	36	6.099	14.779	5.535	85
95.....	14.523	1.796	77.043	34	6.273	11.132	5.285	68
96.....	15.181	1.562	86.164	36	6.331	11.573	4.980	66
97.....	14.953	1.742	85.584	35	6.297	9.752	4.696	67
98.....	14.253	1.437	83.225	34	5.977	8.688	4.809	66
99.....	12.681	1.336	77.999	29	5.799	10.614	4.328	59
900.....	11.901	1.378	75.740	28	5.561	5.777	4.235	59
1901.....	13.134	1.464	75.526	28	5.130	5.207	4.105	51
02.....	11.831	1.485	73.558	28	4.971	4.857	3.910	49
03.....	11.064	1.417	74.241	27	5.023	5.700	3.814	48
04.....	9.784	1.246	64.740	25	4.308	6.883	3.667	43
05.....	10.008	1.282	60.688	24	3.632	6.566	3.431	39
06.....	9.626	1.172	57.560	22	3.361	4.201	3.162	41
07.....	8.548	1.197	50.039	21	2.878	3.879	2.857	37
08.....	8.705	965	45.299	22	2.632	2.958	2.290	27
09.....	8.212	1.042	46.952	21	2.766	2.942	2.065	28
10.....	8.986	1.136	49.785	24	3.001	2.731	1.927	23
1911.....	10.185	1.320	58.001	29	3.663	2.605	1.763	28
12.....	10.577	1.376	62.049	30	4.281	3.074	1.690	30
13.....	10.380	1.225	61.743	29	4.228	2.648	1.629	28
14.....	10.823	1.281	61.595	29	4.281	3.170	1.642	37
15.....	10.866	1.307	64.804	32	4.558	3.114	1.922	38
16.....	9.051	1.221	40.778	22	2.757	1.914	1.922	36
17.....	6.558	1.028	24.733	15	1.727	1.287	1.638	36
18.....	5.588	1.004	16.788	13	1.225	1.324	1.097	30
19.....	6.098	1.238	14.472	13	954	1.407	717	24
20.....	8.044	1.860	16.178	24	1.234	1.219	433	17
1921.....	9.123	1.524	28.541	66	2.451	1.323	315	16
22.....	11.184	1.361	45.530	159	2.836	1.057	299	21
23.....	12.793	1.221	65.571	137	4.202	828	395	28
24.....	13.572	1.287	86.539	157	5.322	1.633	487	41
25.....	13.057	1.053	99.237	184	5.077	1.921	573	36
26.....	15.081	1.041	119.492	227	7.063	933	785	55
27.....	17.286	1.125	190.724	363	10.330	677	941	61
28.....	18.934	1.109	219.849	381	13.883	1.328	1.505	80
29.....	25.012	1.231	244.684	426	18.907	1.875	1.973	126
30.....	28.919	1.148	281.182	453	20.847	1.237	2.716	151

ANNI	SEQUESTRI GIUDIZIARI E CONSERVATIVI(*)		PIGNORAMENTI MOBILIARI		VENDITE GIUDIZIARIE			
	Totale	Giudiziari	N	Ammon-tare del debito	Numero			Somma ricavata
					di mobili e frutti pendenti	per mancato pagamento di imposte	per espropria-zione forzata	
1931.....	28.105	1.326	333.336	481	25.208	1.535	4.168	216
32.....	32.823	1.495	330.823	485	23.010	2.270	6.553	297
33.....	29.742	1.295	291.516	449	20.676	2.825	7.845	322
34.....	25.868	390	252.057	356	18.743	4.026	8.333	364
35.....	22.009	287	224.635	297	17.744	5.380	7.848	319
36.....	18.991	776	181.293	259	13.050	6.032	6.707	256
37.....	14.592	685	142.359	201	8.977	5.300	5.636	240
38.....	12.505	454	133.307	199	7.672	4.706	4.043	167
39.....	12.768	485	128.883	214	7.397	3.357	3.271	132
40.....	10.213	456	112.321	218	6.098	714	2.478	96
1941.....	6.381	327	78.124	134	3.735	870	1.691	101
47.....	22.124	6.332	46.823	2.784	1.511	47	87	109
48.....	22.524	5.143	72.844	6.260	2.277	90	78	203
49.....	22.442	4.158	126.129	13.966	3.071	160	111	433
50.....	23.082	4.514	190.932	19.025	6.280	146	183	776
1951.....	21.099	3.615	223.231	20.753	8.603	162	305	1.326
52.....	20.814	3.597	264.018	23.951	10.955	178	415	1.687
53.....	21.381	3.247	293.790	29.610	16.462	224	416	1.918
54.....	22.453	3.557	343.325	38.182	20.021	148	474	2.339
55.....	24.770	4.121	403.411	40.446	22.515	133	590	1.880

MIGLIAIA

PIGNORAMENTI MOBILIARI

1881-90..	20.845	2.824	88.930	34	7.737	15.147	3.863	52
1891-900.	14.771	1.658	85.553	35	6.324	10.458	5.075	71
1901-10..	9.990	1.241	59.839	24	3.770	4.592	3.123	39
1911-20..	8.817	1.286	42.114	24	2.891	2.176	1.445	30
1921-30..	16.496	1.210	138.135	255	9.092	1.281	999	62
1931-40..	20.762	765	213.053	316	14.858	3.615	5.688	241
1941-50..	19.311	4.095	102.970	8.434	3.375	263	430	324
1951-55..	22.103	3.627	305.555	30.588	15.711	169	440	1.830

(*) Cfr. note a pag. 8.

Tav. 37 — Protesti e fallimenti

Ammontare in milioni di lire

ANNI	PROTESTI (*)		FALLIMENTI			
	N	Ammontare	Dichiarati	Chiusi		
				Totale	Per concordato, liquidazione, ecc. (*)	
					N	Ammontare del passivo
1867...	403	260	250
68...	487	389	376
69...	499	395	391
70...	570	378	369
1871...	513	388	376
72...	438	424	411
73...	664	435	421
74...	742	533	522
75...	609	558	542
76...	708	1.108	1.078
77...	838	847	826
78...	857	781	754
79...	783	813	780
80...	749	779	753
1881...	705	783	755
82...	811	861	828
83...	94.168	717	693	661
84...	98.766	844	816	779
85...	102.524	1.106	875	864
86...	115.985	1.310	1.004	975
87...	170.973	1.623	1.335	1.285
88...	184.704	2.200	1.899	1.808
89...	154.498	2.015	2.028	1.917
90...	139.263	1.912	1.927	1.845
1891...	134.062	2.021	1.930	1.838
92...	125.962	2.236	2.015	1.885
93...	121.395	2.190	2.165	2.007	100
94...	123.821	2.338	2.238	2.077	68
95...	109.035	2.351	2.131	1.984	70
96...	112.345	2.408	2.451	2.303	103
97...	104.290	46	2.474	2.370	2.234	99
98...	99.634	39	2.494	2.522	2.370	79
99...	95.829	42	2.624	2.639	2.513	170
900...	91.988	42	2.641	2.525	2.373	58
1901...	96.353	45	2.560	2.577	2.455	72
02...	93.335	41	2.711	2.678	2.569	72
03...	95.660	43	2.553	2.967	2.407	83
04...	92.737	41	2.104	2.257	1.786	94
05...	96.801	42	2.205	2.061	1.684	76
06...	94.424	47	2.054	1.673	1.613	72
07...	90.491	47	1.859	2.056	1.766	68
08...	93.090	49	1.984	1.740	1.448	81
09...	114.948	60	2.353	2.103	1.761	94
10...	139.021	65	2.794	2.384	1.990	107
1911...	164.001	83	3.536	2.717	1.791	110
12...	180.162	82	4.527	3.287	2.785	123
13...	185.519	79	4.188	3.987	3.363	171
14...	199.185	92	3.864	3.578	2.986	159
15...	209.994	91	3.749	3.830	3.370	195
16...	61.998	36	1.216	2.828	2.533	163
17...	29.367	18	488	1.354	1.247	82
18...	17.235	24	420	823	757	59
19...	43.317	27	549	764	691	50
20...	74.805	359	688	856	785	70
1921...	193.104	1.015	1.785	952	867	105
22...	306.703	1.227	3.632	1.698	1.553	274
23...	427.224	1.015	5.402	2.856	2.583	426
24...	544.054	1.207	7.089	4.388	3.896	875
25...	683.270	1.374	7.147	5.515	4.932	710

ANNI	PROTESTI (*)		FALLIMENTI			
	N	Ammontare	Dichiarati	Chiusi		
				Totale	Per concordato, liquidazione, ecc. (*)	
					N	Ammontare del passivo
1926...	849.520	1.858	7.694	6.910	6.121	819
27...	1.096.447	2.076	10.367	7.210	6.383	986
28...	1.093.392	1.841	10.952	8.911	7.899	1.298
29...	1.272.713	2.184	11.832	9.832	8.250	1.123
30...	1.449.084	2.539	12.662	12.349	8.839	2.457
1931...	1.663.416	2.377	13.102	13.433	9.330	1.634
32...	1.616.759	1.939	12.922	13.638	10.023	1.940
33...	1.102.435	1.012	10.064	12.804	9.675	1.917
34...	1.101.846	863	8.370	11.136	8.482	1.671
35...	1.236.412	924	6.985	8.959	6.933	1.566
36...	972.080	746	5.377	7.569	5.705	1.141
37...	763.055	544	3.346	6.129	4.793	1.553
38...	975.080	741	2.895	4.424	3.489	801
39...	1.262.615	914	3.376	4.014	3.094	806
40...	1.011.216	827	2.782	3.404	2.595	727
1941...	577.724	599	1.318	2.719	2.286	515
42...	297.627	540	461	1.395	1.217	396
43...	205.750	1.070	205	293	292	71
44...	45.832	613	91	243	211	47
45...	38.670	2.196	124	195	194	47
46...	217.899	9.189	658
47...	507.604	28.710	1.144	324	325	363
48...	1.107.184	51.207	2.410	804	665	842
49...	2.077.106	85.261	4.455	1.246	1.031	2.818
50...	3.372.848	131.510	6.367	2.058	1.742	4.875
1951...	4.135.620	161.859	7.514	3.070	2.584	10.470
52...	4.465.694	163.154	6.790	4.477	3.909	17.441
53...	5.805.938	213.332	5.610	4.160	3.748	19.046
54...	7.240.188	269.811	6.009	4.551	4.153	22.690
55...	8.761.377	328.438	7.076	4.747	4.281	29.309

1861-70.	490	356	347
1871-80.	690	667	646
1881-90.	132.610	1.324	1.222	1.172
1891-900	111.841	42	2.378	2.299	2.158	93
1901-10.	100.686	48	2.318	2.250	1.948	82
1911-20.	116.558	89	2.323	2.402	2.031	118
1921-30.	791.551	1.634	7.856	6.062	5.132	907
1931-40.	1.170.491	1.089	6.922	8.551	6.412	1.376
1941-50.	844.824	31.090	1.723	1.039	885	1.108
1951-55.	6.081.763	227.319	6.600	4.201	3.735	19.791

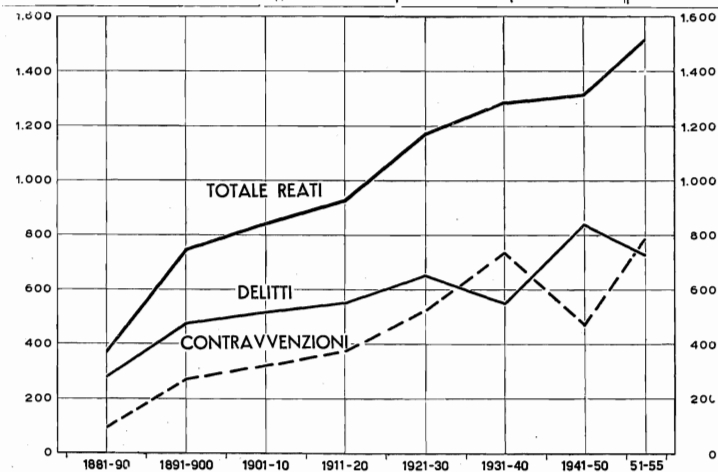
(*) Cfr. note a pag. 8.

Tav. 38 — Reati oggetto di un primo provvedimento dell'Autorità giudiziaria (*)

A — Delitti e contravvenzioni

ANNI	TOTALE	DELITTI			CONTRAVVENZIONI
		Totale	Preveduti dal codice penale	Altri	
1880.....	290.432	249.534	248.506	1.028	40.898
1881.....	264.529	226.523	225.450	1.073	38.006
82.....	263.019	227.294	226.168	1.126	35.725
83.....	260.276	224.146	222.963	1.183	36.130
84.....	253.275	218.265	216.911	1.354	35.010
85.....	242.841	210.684	209.025	1.659	32.157
86.....	251.101	216.929	215.279	1.650	34.172
87.....	526.300	357.430	355.167	2.263	168.870
88.....	552.997	372.638	370.014	2.624	180.359
89.....	571.524	375.592	373.041	2.551	195.932
90.....	609.873	391.623	384.461	7.162	218.250
1891.....	650.742	420.609	410.794	9.815	230.133
92.....	661.479	422.737	412.759	9.978	238.742
93.....	660.905	429.036	417.878	11.158	231.869
94.....	705.012	452.365	440.387	11.978	252.647
95.....	726.029	471.022	456.739	14.283	255.007
96.....	767.125	475.780	465.825	9.955	291.345
97.....	805.001	507.126	497.187	9.939	297.875
98.....	839.506	527.383	517.412	9.971	312.123
99.....	826.195	511.682	502.474	9.208	314.513
900.....	814.518	511.054	502.301	8.753	303.464
1901.....	804.294	513.598	505.651	7.947	290.696
02.....	816.920	517.836	510.528	7.308	299.084
03.....	831.290	541.102	532.820	8.282	290.188
04.....	804.683	523.206	513.613	9.593	281.477
05.....	811.487	500.687	491.238	9.449	310.800
06.....	845.580	499.160	490.662	8.498	346.420
07.....	821.900	511.796	504.409	7.387	310.104
08.....	827.017	507.882	500.260	7.622	319.135
09.....	928.707	538.039	529.422	8.617	390.668
10.....	953.961	545.834	536.881	8.953	408.127
1911.....	935.802	541.435	528.545	12.890	394.367
12.....	962.499	520.729	510.552	10.177	441.770
13.....	1.013.561	518.270	506.936	11.334	495.291
14.....	1.068.954	587.817	573.771	14.046	481.137
15.....	1.014.334	606.069	591.297	14.772	408.265
16.....	930.391	517.776	504.606	13.170	412.615
17.....	821.845	465.220	439.279	25.941	356.625
18.....	734.630	478.810	421.085	57.725	255.820
19.....	841.127	589.878	542.587	47.291	251.249
20.....	963.712	686.071	641.261	44.810	277.641
1921.....	1.050.037	676.337	644.108	32.229	373.700
22.....	1.043.939	634.598	613.202	21.396	409.341
23.....	1.200.620	721.644	698.882	22.762	478.976
24.....	1.244.850	658.484	638.280	20.204	586.366
25.....	1.251.358	708.183	680.439	27.744	543.175
26.....	1.283.422	687.038	652.001	35.037	596.384
27.....	1.209.306	624.338	584.762	39.576	584.968
28.....	1.194.007	622.254	585.500	36.754	571.753
29.....	1.121.946	587.940	555.721	32.219	534.006
30.....	1.160.510	584.422	546.001	38.421	576.088

ANNI	TOTALE	DELITTI			CONTRAVVENZIONI
		Totale	Preveduti dal codice penale	Altri	
1931.....	1.169.582	561.131	511.891	49.240	608.451
32.....	1.250.004	616.267	567.942	48.325	633.737
33.....	1.240.329	534.041	491.790	42.251	706.288
34.....	1.268.598	536.950	493.899	43.051	731.648
35.....	1.243.314	539.382	492.353	47.029	703.932
36.....	1.278.405	548.752	504.467	44.285	729.653
37.....	1.441.394	623.240	577.316	45.924	818.154
38.....	1.310.970	552.558	516.540	36.018	758.412
39.....	1.354.996	514.487	483.957	30.530	840.509
40.....	1.320.287	482.315	451.933	30.382	837.972
1941.....	1.195.427	484.332	409.285	75.047	711.095
42.....	1.264.880	695.550	560.937	134.613	569.330
43.....	1.048.603	697.057	559.137	137.920	351.546
44.....	1.296.141	954.233	758.871	195.362	341.908
45.....	1.315.089	1.032.142	831.894	200.248	282.947
46.....	1.612.182	1.260.870	1.042.222	218.648	351.312
47.....	1.480.854	988.449	805.307	183.142	492.405
48.....	1.363.784	858.015	708.713	149.302	505.769
49.....	1.289.948	752.106	651.667	100.439	537.842
50.....	1.320.932	710.056	627.091	82.965	610.876
1951.....	1.384.321	705.306	615.652	89.654	679.015
52.....	1.529.884	721.125	607.267	113.858	808.759
53.....	1.428.608	715.569	596.938	118.631	713.039
54.....	1.718.123	804.172	674.642	129.530	913.951
55.....	1.529.814	708.830	605.910	102.920	820.984



1881-90.....	379.573	282.112	279.848	2.264	97.461
1891-900.....	745.651	472.879	462.376	10.503	272.772
1901-10.....	844.584	519.914	511.548	8.366	324.670
1911-20.....	928.686	551.208	525.992	25.216	377.478
1921-30.....	1.176.000	650.524	619.890	30.634	525.476
1931-40.....	1.287.788	550.912	509.209	41.703	736.876
1941-50.....	1.318.784	843.281	695.512	147.769	475.503
1951-55.....	1.518.150	731.000	620.082	110.918	787.150

(*) Cfr. note a pagg. 8-9.

Segue Tav. 38 — Reati oggetto di un primo provvedimento dell'Autorità giudiziaria (*)

B — Delitti preveduti dal codice penale e dalle leggi in materia commerciale

ANNI	TOTALE	Omicidi volontari e preterintenzionali e infanticidi	Percosse e lesioni personali	Ingiurie e diffamazioni	Contro la moralità pubblica e il buon costume e contro la famiglia	Furti
1880.....	249.534	5.418	41.943	8.266	3.303	101.568
1881.....	226.523	4.858	43.110	8.998	3.800	76.756
82.....	227.294	4.645	45.140	9.094	3.784	76.215
83.....	224.146	4.482	47.896	8.833	3.799	72.054
84.....	218.265	4.431	49.086	8.978	3.864	65.669
85.....	210.684	4.288	43.187	9.783	3.933	65.368
86.....	216.929	4.217	47.555	10.561	4.032	68.137
87.....	357.430	3.966	85.812	49.096	4.359	89.774
88.....	372.638	4.302	91.551	47.615	4.659	99.276
89.....	375.592	4.000	86.026	50.502	4.850	104.966
90.....	386.678	3.628	73.695	60.858	4.974	109.066
1891.....	412.935	3.944	78.081	65.313	5.476	110.862
92.....	415.142	4.408	82.178	67.802	5.872	107.838
93.....	420.184	4.336	80.865	69.377	5.977	106.648
94.....	442.908	3.931	81.355	76.663	6.327	111.812
95.....	459.319	3.861	82.171	78.423	6.398	117.904
96.....	465.825	3.868	83.115	78.088	6.452	123.101
97.....	497.187	4.005	88.486	84.949	7.489	129.663
98.....	517.412	3.749	88.609	85.332	7.529	137.957
99.....	502.474	3.586	88.148	86.433	7.528	126.687
900.....	502.301	3.479	87.996	81.194	7.463	135.021
1901.....	505.651	3.168	81.251	79.554	8.037	147.452
02.....	510.528	3.202	89.589	83.238	7.946	135.489
03.....	532.820	3.106	93.768	83.556	8.461	145.594
04.....	513.613	3.011	94.793	80.896	8.830	134.610
05.....	491.238	2.847	91.471	74.214	7.762	134.676
06.....	490.662	2.612	85.593	72.943	7.924	138.144
07.....	504.409	2.662	87.856	74.300	8.193	136.028
08.....	500.260	3.807	93.583	72.855	8.755	132.501
09.....	529.422	4.290	105.500	73.521	9.063	146.103
10.....	536.881	3.494	98.673	72.520	9.521	152.962
1911.....	528.545	3.061	88.018	69.968	9.076	156.420
12.....	510.552	3.411	86.632	67.757	9.331	148.378
13.....	506.936	3.356	91.160	66.599	10.211	149.003
14.....	573.771	2.975	109.740	71.664	9.310	166.740
15.....	591.297	2.966	110.572	67.148	8.892	177.831
16.....	504.606	2.429	77.691	54.031	7.110	172.865
17.....	439.279	2.206	64.137	43.687	5.911	168.216
18.....	421.085	1.983	58.148	40.498	5.507	172.712
19.....	542.587	3.100	75.334	49.169	7.989	229.960
20.....	641.261	5.034	92.792	52.849	8.784	267.808
1921.....	644.108	5.735	101.710	58.383	8.000	237.146
22.....	613.202	6.278	108.208	62.094	9.037	191.296
23.....	702.707	5.477	122.624	74.567	12.869	214.802
24.....	643.643	4.259	115.431	66.914	10.458	196.740
25.....	685.927	4.281	129.985	68.169	12.718	205.332
26.....	658.918	3.195	117.295	71.916	12.108	201.064
27.....	593.224	2.402	99.176	60.484	12.550	189.665
28.....	596.043	2.331	90.717	57.902	11.581	203.110
29.....	567.341	2.109	87.719	53.540	12.607	190.097
30.....	558.070	2.127	85.801	46.136	11.300	194.704
1931.....	525.377	2.260	72.925	33.252	13.858	205.781
32.....	585.672	2.204	81.860	34.145	20.443	226.651
33.....	502.580	2.010	66.033	26.596	19.649	212.010
34.....	504.044	1.980	66.826	29.188	20.169	208.061
35.....	500.453	1.823	58.239	26.935	18.711	227.361
36.....	511.780	1.779	56.065	26.732	19.800	241.630
37.....	583.182	1.721	63.574	29.036	21.485	281.678
38.....	519.778	1.643	52.590	25.902	19.202	250.749
39.....	487.410	1.427	52.584	25.577	20.012	230.890
40.....	455.661	1.162	47.358	25.573	18.449	229.160
1941.....	412.028	924	35.669	22.603	13.700	232.103
42.....	562.938	954	45.557	29.405	14.087	345.515
43.....	559.137	1.511	45.916	20.504	11.016	397.885
44.....	758.871	5.306	54.286	22.142	13.641	552.799
45.....	831.894	12.261	68.021	27.610	15.477	563.202
46.....	1.042.222	6.352	96.154	41.848	21.671	674.775
47.....	809.116	4.216	76.031	30.812	19.596	477.970
48.....	711.482	3.242	86.586	33.745	21.150	371.071
49.....	654.709	3.056	90.600	34.944	21.662	313.649
50.....	632.958	2.391	99.568	37.713	23.010	281.244
1951.....	624.161	2.380	107.288	41.477	22.774	271.588
52.....	616.304	2.135	113.558	42.245	23.613	250.902
53.....	608.164	1.773	130.624	43.091	23.156	230.909
54.....	689.486	1.785	155.300	49.703	28.692	252.494
55.....	617.757	1.935	147.486	38.642	24.622	239.414

MIGLIAIA	MIGLIAIA
5	25
4	20
3	15
2	10
1	5
0	0

1881-90 .	281.618	4.282	61.306	26.432	4.205	82.728
1891-900 .	463.568	3.917	84.100	77.357	6.651	120.749
1901-10 .	511.548	3.220	92.207	76.760	8.449	140.356
1911-20 .	525.991	3.052	85.422	58.337	8.212	180.993
1921-30 .	626.318	3.819	105.867	62.010	11.323	202.395
1931-40 .	517.593	1.801	61.805	28.294	19.178	231.397
1941-50 .	697.536	4.021	69.839	30.133	17.501	421.021
1951-55 .	631.174	2.002	130.851	43.032	24.571	249.061

(*) Cfr. note a pagg. 8-9.

Segue Tav. 38 — Reati oggetto di un primo provvedimento dell'Autorità giudiziaria (*)

Segue B — Delitti preveduti dal codice penale e dalle leggi in materia commerciale

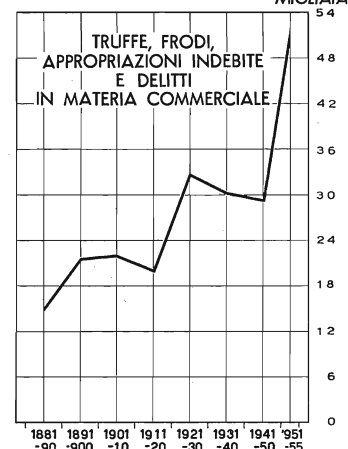
ANNI	Rapine, estorsioni, sequestri di persona	Truffe, frodi, appropriazioni indebite e delitti in materia commerciale	Contro la fede pubblica	Violenza e resistenza pubblica; oltraggio	Contro l'ordine pubblico	Altri delitti preveduti dal codice penale
1880.....	3.947	14.986	12.886	7.110	661	49.446
1881.....	3.121	13.544	12.840	7.904	738	50.854
82.....	2.522	13.550	13.760	8.033	763	49.788
83.....	2.221	13.324	14.302	8.763	998	47.474
84.....	1.972	12.981	14.406	9.560	903	46.415
85.....	1.975	13.595	11.799	9.661	756	46.339
86.....	2.093	14.779	9.768	10.152	633	45.002
87.....	1.932	16.540	9.263	12.354	305	84.029
88.....	2.075	17.470	9.508	11.926	246	84.010
89.....	1.924	18.017	9.566	11.045	593	84.103
90.....	2.390	17.524	12.215	11.437	489	90.402
1891.....	2.543	18.748	12.284	13.955	398	101.331
92.....	2.674	18.808	10.984	15.201	648	98.729
93.....	2.817	19.849	10.896	15.329	778	103.312
94.....	2.865	20.905	12.066	15.176	1.433	110.375
95.....	2.873	21.738	15.055	14.415	856	115.625
96.....	3.190	21.766	14.904	14.759	1.335	115.247
97.....	3.254	23.278	13.408	15.053	1.198	126.404
98.....	3.836	24.023	12.252	17.301	1.898	134.926
99.....	3.121	24.170	11.699	15.916	1.078	134.108
900.....	3.210	23.000	11.935	15.380	1.590	132.033
1901.....	3.333	23.784	11.163	15.502	1.255	131.152
02.....	3.656	22.380	11.216	15.767	929	137.116
03.....	3.910	24.049	13.792	15.082	940	140.562
04.....	3.462	22.074	14.325	15.937	1.150	134.525
05.....	4.131	22.047	13.432	15.828	938	123.892
06.....	4.391	20.711	13.346	16.254	1.141	127.603
07.....	4.127	23.120	17.679	16.653	876	132.915
08.....	4.382	20.674	16.878	17.057	839	128.929
09.....	4.557	20.603	17.272	19.314	1.047	128.152
10.....	4.610	21.465	25.453	16.837	1.172	130.174
1911.....	4.111	22.063	30.961	16.291	927	127.649
12.....	4.229	23.979	23.034	16.024	1.086	126.691
13.....	4.867	24.904	14.919	16.497	1.267	124.153
14.....	3.663	22.606	14.334	18.458	939	153.342
15.....	4.360	22.601	14.627	20.686	1.121	160.493
16.....	3.804	17.417	16.634	14.746	604	137.275
17.....	2.899	14.752	12.487	16.238	595	108.151
18.....	4.185	12.758	12.952	12.731	766	98.845
19.....	5.185	17.103	14.061	16.350	1.004	123.332
20.....	8.493	22.987	14.734	19.921	1.785	146.074
1921.....	8.908	22.503	15.128	22.860	2.458	161.277
22.....	8.447	25.343	16.662	22.283	2.158	161.396
23.....	7.690	36.596	23.479	20.857	3.319	180.427
24.....	7.025	30.529	20.785	20.328	2.288	168.886
25.....	5.506	29.078	21.187	21.524	2.263	185.884
26.....	4.318	31.726	15.203	24.046	2.438	175.609
27.....	3.304	34.878	15.374	19.502	1.740	154.149
28.....	2.665	36.852	14.705	15.768	1.259	159.153
29.....	2.595	41.010	15.750	15.923	545	145.446
30.....	2.487	39.824	11.298	12.586	378	151.429

ANNI	Rapine, estorsioni, sequestri di persona	Truffe, frodi, appropriazioni indebite e delitti in materia commerciale	Contro la fede pubblica	Violenza e resistenza pubblica; oltraggio	Contro l'ordine pubblico	Altri delitti preveduti dal codice penale
1931.....	2.623	40.941	12.750	11.519	808	128.660
32.....	2.352	50.268	18.255	13.316	1.217	134.961
33.....	1.949	33.270	20.526	11.308	835	108.394
34.....	2.077	31.063	17.880	11.289	783	114.728
35.....	1.891	28.204	16.520	10.801	704	109.264
36.....	1.632	25.855	18.753	10.617	704	108.213
37.....	1.937	26.595	25.928	11.522	828	118.878
38.....	1.784	21.123	32.867	8.499	554	104.865
39.....	1.665	23.592	24.279	8.448	573	98.363
40.....	1.254	22.751	9.461	8.464	444	91.585
1941.....	975	16.740	6.909	6.222	391	75.792
42.....	1.009	19.053	8.959	7.630	440	90.329
43.....	2.278	11.756	6.957	6.729	897	53.688
44.....	13.281	15.200	6.306	8.532	1.780	65.598
45.....	18.366	19.256	9.132	8.731	2.417	87.421
46.....	18.382	29.881	33.276	12.559	2.160	105.164
47.....	10.444	45.248	47.243	9.724	1.230	86.602
48.....	6.997	46.452	42.307	9.309	1.089	89.534
49.....	5.095	43.671	33.084	8.386	891	99.671
50.....	3.593	46.689	27.119	7.654	1.003	102.974
1951.....	3.753	49.285	17.232	6.886	578	100.920
52.....	3.281	54.476	16.535	7.652	587	101.320
53.....	2.595	51.625	12.529	7.895	446	103.521
54.....	2.766	58.441	10.933	8.464	450	120.458
55.....	3.042	46.918	9.478	6.750	525	98.945

MIGLIAIA



MIGLIAIA



1881-90 .	2.223	15.132	11.743	10.083	642	62.842
1891-900.	3.038	21.629	12.548	15.249	1.121	117.209
1901-10 .	4.056	22.091	15.455	16.423	1.029	131.502
1911-20 .	4.580	20.117	16.874	16.794	1.009	130.601
1921-30 .	5.294	32.834	16.957	19.568	1.885	164.366
1931-40 .	1.916	30.366	19.722	10.578	745	111.791
1941-50 .	8.042	29.395	22.129	8.548	1.230	85.677
1951-55 .	3.088	52.149	13.341	7.529	517	105.033

(*) Cfr. note a pag. 9.

Tav. 39 — Imputati denunciati — Imputati giudicati in primo o unico grado (*)

ANNI	DENUNCIATI	GIUDICATI			ANNI	DENUNCIATI	GIUDICATI		
		Totale	Prosciolti	Condannati			Totale	Prosciolti	Condannati
1873.....	273.883	1931.....	1.085.295	1.018.135	395.527	622.608
74.....	288.810	32.....	1.194.723	1.218.533	649.980	568.553
75.....	230.099	452.314	169.788	282.526	33.....	1.169.307	1.064.995	434.663	630.332
76.....	220.991	415.006	169.509	245.497	34.....	1.192.422	1.099.575	373.074	726.501
77.....	266.568	35.....	1.154.909	994.935	347.281	647.654
78.....	242.570	36.....	1.179.321	1.034.569	349.035	685.534
79.....	267.485	514.550	199.445	315.105	37.....	1.340.266	1.299.217	762.072	537.145
80.....	280.500	577.427	214.718	362.709	38.....	1.182.344	1.035.046	350.715	684.331
1881.....	258.324	496.616	191.023	305.593	39.....	1.250.971	1.115.158	357.762	757.396
82.....	260.866	495.814	192.432	303.382	40.....	1.236.684	1.198.430	537.441	660.989
83.....	256.354	487.749	191.039	296.710	1941.....	1.084.239	912.225	276.513	635.712
84.....	259.009	496.036	180.627	315.409	42.....	1.108.413	1.027.581	429.488	598.093
85.....	251.310	519.714	187.635	332.079	43.....	787.767	636.447	199.723	436.724
86.....	261.837	536.773	199.379	337.394	44.....	900.825	664.278	230.678	433.600
87.....	262.105	519.520	204.161	315.359	45.....	989.171	640.805	241.357	399.448
88.....	286.832	560.085	219.704	340.381	46.....	1.132.120	781.012	396.388	384.624
89.....	291.189	587.911	236.693	351.218	47.....	1.237.700	1.134.761	526.981	607.780
90.....	671.616	628.431	292.678	335.753	48.....	1.260.403	1.163.410	726.385	437.025
1891.....	727.428	685.826	325.591	360.235	49.....	1.184.541	1.130.198	568.196	562.002
92.....	729.837	706.574	336.269	370.305	50.....	1.228.476	1.183.772	543.835	639.937
93.....	733.267	690.668	366.159	324.509	1951.....	1.294.684	1.222.038	548.727	673.311
94.....	780.578	714.997	344.853	370.144	52.....	1.419.710	1.321.885	580.183	741.702
95.....	791.150	721.167	360.878	360.289	53.....	1.338.366	1.369.086	703.498	665.588
96.....	826.029	825.321	447.873	377.448	54.....	1.661.583	1.673.433	1.061.177	612.256
97.....	853.120	823.084	406.901	416.183	55.....	1.362.766	1.214.483	564.798	649.685
98.....	898.504	877.040	452.185	424.855					
99.....	889.805	880.206	421.944	458.262					
900.....	866.965	862.619	467.237	395.382					
1901.....	860.215	829.842	424.717	405.125					
02.....	866.849	861.171	451.416	409.755					
03.....	864.416	858.352	429.718	428.634					
04.....	818.891	822.604	442.784	379.820					
05.....	815.676	815.446	381.428	434.018					
06.....	833.157	830.944	379.381	451.563					
07.....	803.021	795.428	451.599	343.829					
08.....	805.559	802.254	391.378	410.876					
09.....	894.041	896.489	410.247	486.242					
10.....	896.894	907.195	457.669	449.526					
1911.....	876.485	882.175	459.366	422.809					
12.....	896.051	894.292	387.733	506.559					
13.....	948.747	983.342	416.684	566.658					
14.....	772.654	907.612	358.022	549.590					
15.....	837.607	889.025	489.387	399.638					
16.....	726.172	722.736	252.026	470.710					
17.....	689.073	635.782	212.075	423.707					
18.....	561.147	530.535	193.137	337.398					
19.....	669.281	653.225	387.732	265.493					
20.....	735.350	725.781	347.139	378.642					
1921.....	861.939	827.639	372.651	454.988					
22.....	870.043	901.997	378.755	523.242					
23.....	990.951	1.005.017	497.624	507.393					
24.....	1.017.681	984.095	373.500	610.595					
25.....	1.038.072	1.051.821	513.830	537.991					
26.....	1.067.877	1.056.959	374.050	682.909					
27.....	1.056.812	1.057.680	361.683	695.997					
28.....	1.047.717	1.033.864	369.403	664.461					
29.....	1.016.705	1.017.212	365.388	651.824					
30.....	1.086.116	1.075.671	541.834	533.837					

PER MILLE ABITANTI	IMPUTATI DENUNCIATI	IMPUTATI GIUDICATI	CONDANNATI	PROSCIOLTI
1881-90	18.5	10.5	10.5	7.5
1891-900	25.5	25.5	12.5	13.0
1901-10	25.5	25.5	12.5	13.0
1911-20	22.0	22.0	10.0	12.0
1921-30	25.5	25.5	12.5	13.0
1931-40	28.0	28.0	15.0	13.0
1941-50	24.0	24.0	12.0	10.0
51-55	30.0	30.0	15.0	15.0

1871-80 (*)..	249.769	489.824	188.365	301.459
1881-90.....	305.944	532.865	209.537	323.328
1891-900....	809.668	778.750	392.989	385.761
1901-10.....	845.872	841.973	422.034	419.939
1911-20.....	771.257	782.450	350.330	432.120
1921-30.....	1.005.391	1.001.196	414.872	586.324
1931-40.....	1.198.624	1.107.859	455.755	652.104
1941-50.....	1.091.366	927.449	413.954	513.495
1951-55.....	1.415.422	1.360.185	691.677	668.508

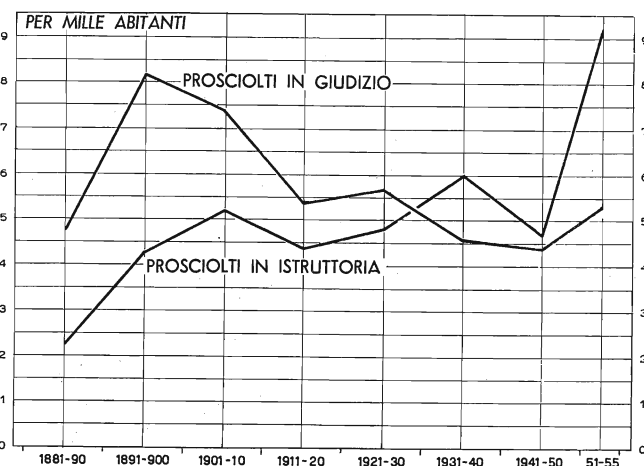
(*) Cfr. note a pag. 9.

Tav. 40 — Imputati giudicati in primo o unico grado secondo l'esito del procedimento

A — Prosciolti (*)

ANNI	TOTALE	IN ISTRUTTORIA		IN GIUDIZIO	
		Totale	dai pretori	Totale	dai pretori
1874....	124.622	101.231
75....	169.788	58.148	111.640	90.897
76....	169.509	60.554	108.955	86.345
77....	116.336	95.006
78....	115.685	89.341
79....	199.445	78.025	121.420	96.803
80....	214.718	82.447	132.271	102.956
1881....	191.023	69.100	121.923	96.912
82....	192.432	68.355	124.077	102.444
83....	191.039	67.997	123.042	103.206
84....	180.627	67.388	113.239	93.535
85....	187.635	65.681	121.954	102.092
86....	199.379	68.160	131.219	111.586
87....	204.161	65.121	139.040	120.024
88....	219.704	66.820	152.884	134.694
89....	236.693	71.318	165.375	146.580
90....	292.678	81.048	211.630	184.319
1891....	325.591	85.644	239.947	207.234
92....	336.269	88.266	248.003	215.138
93....	366.159	96.493	269.666	229.765
94....	344.853	92.697	252.156	214.551
95....	360.878	96.985	263.893	224.733
96....	447.873	183.375	83.188	264.498	224.979
97....	406.901	156.424	52.124	250.477	213.425
98....	452.185	185.985	76.043	266.200	225.115
99....	421.944	157.401	51.692	264.543	226.237
900....	467.237	203.684	91.024	263.553	222.683
1901....	424.717	182.589	68.179	242.128	202.657
02....	451.416	185.161	69.058	266.255	227.424
03....	429.718	174.019	51.592	255.699	216.504
04....	442.784	194.385	76.528	248.399	210.281
05....	381.428	155.037	48.403	226.391	190.735
06....	379.381	149.714	42.997	229.667	194.859
07....	451.599	204.940	91.082	246.659	209.746
08....	391.378	159.827	51.788	231.551	195.383
09....	410.247	159.433	49.751	250.814	212.975
10....	457.669	188.803	71.215	268.866	231.683
1911....	459.366	195.174	75.637	264.192	224.328
12....	387.733	154.797	51.588	232.936	199.322
13....	416.684	162.530	59.864	254.154	218.080
14....	358.022	149.938	84.318	208.084	176.367
15....	489.387	298.297	202.957	191.090	149.867
16....	252.026	112.576	68.189	139.450	118.815
17....	212.075	83.957	51.662	128.118	109.964
18....	193.137	69.100	42.469	124.037	105.021
19....	387.732	209.098	146.574	178.634	141.054
20....	347.139	147.210	76.318	199.929	154.701
1921....	372.651	155.568	85.863	217.083	171.242
22....	378.755	161.801	87.093	216.954	171.243
23....	497.624	258.600	162.533	239.024	181.394
24....	373.500	151.393	88.101	222.107	180.039
25....	513.830	285.143	219.983	228.687	175.344
26....	374.050	151.333	95.961	222.717	173.187
27....	361.683	132.101	84.220	229.582	185.601
28....	369.403	133.232	85.377	236.171	196.254
29....	365.388	134.976	80.594	230.412	190.451
30....	541.834	317.470	263.902	224.364	175.730

ANNI	TOTALE	IN ISTRUTTORIA		IN GIUDIZIO	
		Totale	dai pretori	Totale	dai pretori
1931....	395.527	176.977	135.667	218.550	177.429
32....	649.980	395.430	326.275	254.550	188.788
33....	434.663	269.162	199.609	165.501	121.150
34....	373.074	181.761	128.884	191.313	149.738
35....	347.281	162.662	116.312	184.619	142.950
36....	349.035	163.076	119.017	185.959	142.702
37....	762.072	539.852	472.130	222.220	153.257
38....	350.715	169.590	125.879	181.125	128.638
39....	357.762	170.944	131.403	186.818	135.211
40....	537.441	367.945	318.334	169.496	116.545
1941....	276.513	127.755	98.051	148.758	97.531
42....	429.488	258.983	212.792	170.505	101.474
43....	199.723	58.688	141.035	97.092
44....	230.678	78.813	151.865	109.489
45....	241.357	76.403	164.954	119.528
46....	396.388	117.446	278.942	222.825
47....	526.981	336.647	227.512	190.334	99.471
48....	726.385	482.493	366.068	243.892	134.028
49....	568.196	316.408	213.154	251.788	150.708
50....	543.835	291.352	213.417	252.483	163.255
1951....	548.727	283.125	234.386	265.602	193.867
52....	580.183	325.124	273.041	255.059	185.723
53....	703.498	458.857	406.148	244.641	177.529
54....	1.061.177	785.187	717.725	275.990	177.831
55....	564.798	351.954	311.819	212.844	155.345



1871-80.	188.365	69.794	118.571	94.250
1881-90.	209.537	69.099	140.438	119.539
1891-900	392.989	134.695	70.814	258.294	220.386
1901-10.	422.034	175.391	62.059	246.643	209.225
1911-20.	350.330	158.268	85.958	192.062	159.752
1921-30.	414.872	188.162	125.363	226.710	180.049
1931-40.	455.755	259.740	207.351	196.015	145.641
1941-50.	413.954	214.499	221.832	199.455	129.540
1951-55.	691.677	440.849	388.624	250.827	178.059

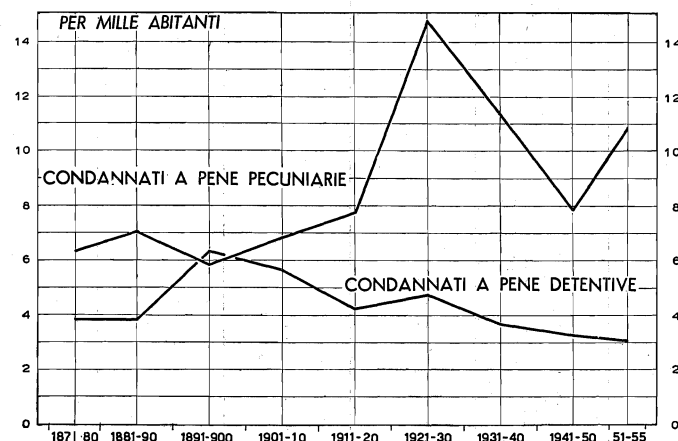
(*) Cfr. note a pagg. 9-10.

Segue Tav. 40 — Imputati giudicati in primo o unico grado secondo l'esito del procedimento

B — Condannati (*)

ANNI	SECONDO GLI UFFICI			SECONDO LE PENE INFLITTE			
	Preture	Tribunali	Corti di Assise	Detentive		Pecuniarie	
				Totale	ergastolo e reclusione	Totale	multa
1873....	204.860	61.753	7.270
74....	217.381	63.932	7.497	104.757	183.965	32.940
75....	214.092	61.196	7.238	104.419	178.009	29.970
76....	182.882	58.933	6.682	93.906	151.503	24.138
77....	206.019	53.822	6.727	100.675	165.791	24.621
78....	187.472	48.704	6.394	93.851	148.655	21.115
79....	231.735	76.261	7.109	122.495	192.523	30.617
80....	262.035	92.869	7.805	147.162	215.443	34.989
1881....	231.665	66.244	7.684	114.825	190.768	29.192
82....	235.808	61.509	6.065	110.703	192.679	28.810
83....	232.594	58.414	5.702	106.929	189.781	28.031
84....	254.930	55.168	5.311	110.751	204.410	29.561
85....	273.463	53.103	5.513	113.837	217.869	30.752
86....	280.810	51.654	4.930	107.867	229.249	30.752
87....	259.387	50.426	5.546	102.757	212.146	21.305
88....	282.646	52.369	5.366	106.449	231.279	19.788
89....	292.041	54.088	5.089	108.270	242.948	19.511
90....	270.613	62.080	3.060	167.816	102.082	167.925	35.590
1891....	290.625	66.475	3.135	188.227	132.112	171.998	40.136
92....	297.343	69.616	3.346	192.965	133.209	177.326	41.007
93....	249.008	71.853	3.648	182.041	129.236	142.453	33.789
94....	290.515	76.112	3.517	198.715	136.961	171.423	44.983
95....	278.658	78.027	3.604	196.224	138.270	164.033	44.779
96....	293.106	80.997	3.345	201.118	143.600	176.330	40.002
97....	331.287	81.719	3.177	204.192	147.264	211.991	47.252
98....	335.055	86.546	3.254	222.797	160.210	202.058	47.020
99....	370.742	84.265	3.255	214.213	152.506	244.049	49.586
900....	309.441	82.796	3.145	204.279	149.265	191.103	40.460
1901....	320.902	81.194	3.029	209.726	155.548	195.399	40.962
02....	330.983	76.187	2.585	204.805	143.929	204.950	45.032
03....	351.295	74.628	2.711	202.721	147.954	225.913	45.756
04....	303.595	73.753	2.472	183.558	133.809	196.262	42.018
05....	357.398	74.047	2.573	188.931	134.360	245.087	40.451
06....	376.196	73.069	2.298	181.373	127.176	270.190	38.042
07....	269.572	72.149	2.108	164.643	118.124	179.186	34.563
08....	337.497	70.990	2.389	172.354	122.552	238.522	36.625
09....	410.378	73.663	2.201	200.692	129.869	285.550	38.541
10....	376.351	70.927	2.248	190.218	124.665	259.308	35.579
1911....	355.383	65.620	1.806	173.223	114.277	249.586	34.485
12....	436.404	68.355	1.800	179.496	118.786	327.063	34.233
13....	494.078	70.853	1.727	181.665	117.931	384.993	35.952
14....	494.473	53.683	1.434	163.131	112.596	386.459	33.428
15....	351.247	46.498	1.893	137.892	99.594	261.746	23.862
16....	430.130	38.911	1.669	132.067	91.490	338.643	25.094
17....	382.838	39.616	1.253	132.993	83.827	290.714	26.553
18....	297.312	38.942	1.144	130.772	76.789	206.626	24.327
19....	220.844	43.434	1.215	130.661	87.830	134.832	16.356
20....	318.065	58.860	1.717	166.676	112.872	211.966	27.559
1921....	387.906	64.369	2.713	188.348	122.272	266.640	33.270
22....	457.818	62.054	3.370	185.730	125.634	337.512	40.312
23....	437.983	66.169	3.241	185.766	133.042	321.627	37.958
24....	549.742	57.762	3.091	184.340	125.219	426.255	40.129
25....	471.918	62.884	3.189	177.987	121.591	360.004	32.767
26....	613.042	66.705	3.162	196.498	131.942	486.411	38.473
27....	624.869	68.493	2.635	210.594	137.829	485.403	44.319
28....	594.331	67.625	2.505	203.947	131.410	460.514	48.812
29....	585.149	64.492	2.183	195.375	127.596	456.449	42.742
30....	461.283	70.377	2.177	182.332	122.684	351.505	33.811

ANNI	SECONDO GLI UFFICI			SECONDO LE PENE INFLITTE			
	Preture	Tribunali	Corti di Assise	Detentive		Pecuniarie	
				Totale	ergastolo e reclusione	Totale	multa
1931....	556.884	63.030	2.694	175.220	128.003	447.386	40.682
32....	502.727	61.898	3.928	159.791	122.145	408.751	40.342
33....	563.987	62.851	3.494	146.853	106.483	483.469	36.671
34....	649.202	73.926	3.373	168.215	126.452	558.277	47.396
35....	566.880	77.882	2.892	170.693	128.499	476.943	48.723
36....	602.716	80.233	2.585	171.796	126.261	513.731	47.784
37....	458.933	75.349	2.863	162.769	112.196	374.365	27.125
38....	604.243	77.341	2.747	163.078	119.503	521.238	35.116
39....	678.249	76.293	2.854	154.437	114.916	602.933	34.130
40....	594.997	63.517	2.475	132.992	99.801	527.990	20.037
1941....	536.429	97.371	1.912	107.832	81.087	527.864	36.424
42....	461.711	134.905	1.477	148.036	114.469	450.048	58.166
43....	351.944	83.796	984	115.308	90.026	321.412	40.708
44....	339.282	92.873	1.445	135.911	111.256	297.679	55.916
45....	310.366	86.224	2.858	136.392	111.400	263.051	59.848
46....	298.165	80.507	5.952	138.919	114.541	245.690	60.910
47....	508.596	92.048	7.136	165.559	139.224	442.221	120.213
48....	341.736	85.958	9.331	162.702	141.968	274.323	76.669
49....	455.503	96.852	9.647	185.453	161.388	376.549	74.531
50....	534.426	96.354	9.157	197.067	170.494	442.870	79.955
1951....	581.843	86.197	5.271	186.113	153.948	487.198	90.786
52....	651.973	85.931	3.798	168.859	142.006	572.843	94.165
53....	581.030	81.255	3.303	142.628	119.073	522.960	93.131
54....	546.469	63.582	2.205	118.003	94.500	494.253	86.491
55....	588.194	59.413	2.078	119.156	95.208	530.529	100.773



1871-80(*)	222.686	71.565	7.208	116.996	184.370	29.928
1881-90.	261.396	56.505	5.427	115.020	102.082	207.905	27.329
1891-900	304.578	77.841	3.342	200.477	142.263	185.276	42.901
1901-10.	343.417	74.061	2.461	189.902	133.799	230.037	39.757
1911-20.	378.077	52.477	1.566	152.857	101.599	279.263	28.185
1921-30.	518.404	65.093	2.827	191.092	127.922	395.232	39.259
1931-40.	577.882	71.232	2.990	160.584	118.426	491.508	37.801
1941-50.	413.816	94.689	4.990	149.318	123.585	364.171	66.334
1951-55.	589.902	75.275	3.331	146.952	120.947	521.556	93.069

(*) Cfr. note a pag. 10.

Tav. 41 — Criminalità
A — Condannati secondo il sesso e la specie del delitto (*)

ANNI	MASCHI E FEMMINE						FEMMINE					
	Totale	Delitti contro					Totale	Delitti contro				
		la persona	la famiglia, la moralità e il buon costume	il patrimonio	l'economia e la fede pubblica	le istituzioni sociali e l'ordine pubblico		la persona	la famiglia, la moralità e il buon costume	il patrimonio	l'economia e la fede pubblica	le istituzioni sociali e l'ordine pubblico
1890.....	131.162	47.606	1.655	63.045	4.425	14.431	23.984	9.532	322	12.260	423	1.447
1891.....	143.646	49.669	1.942	70.171	5.092	16.772	26.182	9.631	407	13.994	520	1.630
92.....	149.007	58.167	2.231	64.858	4.446	19.305	25.638	10.506	468	12.403	450	1.811
93.....	141.606	53.651	2.333	61.666	4.593	19.363	22.959	9.273	537	10.891	418	1.840
94.....	151.482	59.496	2.437	64.245	4.447	20.857	26.274	11.670	513	11.605	426	2.060
95.....	168.011	64.887	2.744	72.621	5.021	22.738	28.502	12.681	658	12.533	516	2.114
96.....	174.993	63.855	3.037	78.022	5.242	24.837	31.244	12.597	718	14.855	604	2.470
97.....	169.323	61.642	3.003	74.595	5.302	24.781	29.839	12.638	701	13.708	533	2.259
98.....	185.782	65.787	3.124	81.825	5.950	29.096	32.982	13.568	751	14.984	887	2.792
99.....	181.351	67.727	3.440	77.003	5.334	27.847	32.515	14.314	840	13.842	600	2.919
900.....	180.834	65.982	3.760	79.202	5.440	26.450	32.830	13.789	1.016	14.459	697	2.869
1906.....	145.163	58.560	3.273	58.109	5.358	19.863	28.404	13.240	734	11.497	998	1.935
07.....	133.092	55.170	3.348	49.144	5.862	19.568	24.747	12.513	733	8.474	979	2.048
08.....	136.694	58.080	3.517	47.974	6.007	21.116	24.987	12.259	806	8.794	1.124	2.004
09.....	145.268	68.292	3.507	46.506	5.003	21.960	24.478	13.110	790	7.645	871	2.062
10.....	141.527	66.628	3.435	46.368	4.710	20.386	25.614	13.894	748	8.181	806	1.985
1911.....	131.863	59.440	3.370	43.353	5.315	20.385	25.699	13.921	852	7.673	983	2.270
12.....	132.912	54.513	3.149	50.051	5.461	19.738	25.592	12.772	788	8.950	851	2.231
13.....	129.555	53.348	3.155	48.215	5.751	19.086	24.612	12.000	740	8.819	893	2.160
14.....	121.386	53.067	2.898	42.760	4.974	17.687	22.174	11.554	641	7.383	720	1.876
15.....	103.859	40.821	2.523	41.779	3.854	14.882	19.188	9.012	589	7.371	587	1.629
16.....	89.960	30.612	1.925	43.308	3.833	10.282	23.637	10.152	510	10.260	1.054	1.661
17.....	88.489	27.564	1.617	43.147	4.500	11.661	27.994	10.409	432	12.772	1.611	2.770
18.....	72.366	21.395	1.238	37.354	3.105	9.274	23.858	8.243	369	11.479	1.174	2.593
19.....	78.521	21.708	1.904	42.773	3.254	8.882	21.119	6.296	691	11.382	954	1.796
20.....	101.871	30.171	2.134	53.952	4.456	11.158	21.552	7.795	746	10.327	1.135	1.549
1921.....	114.873	37.662	2.234	54.761	4.885	15.331	21.026	8.594	612	8.838	1.146	1.836
22.....	127.989	45.320	2.538	57.205	5.680	17.246	21.555	9.171	633	8.362	1.276	2.113
23.....	134.756	46.235	3.532	60.360	6.719	17.910	22.974	9.527	874	8.785	1.524	2.264
24.....	127.339	44.693	3.111	56.517	6.307	16.711	21.487	9.527	667	8.022	1.234	2.037
25.....	120.018	39.931	3.537	52.925	6.646	16.979	19.029	7.719	665	7.223	1.100	2.322
26.....	126.885	39.449	3.723	59.234	7.594	16.885	21.458	8.129	727	8.749	1.516	2.337
27.....	138.539	41.523	3.931	64.091	11.878	17.116	24.429	9.095	803	9.784	2.279	2.468
28.....	144.714	43.265	4.234	65.727	13.418	18.070	25.788	9.632	790	10.151	2.550	2.665
29.....	131.774	38.276	3.921	59.891	13.103	16.583	24.392	8.770	861	9.336	2.473	2.952
30.....	128.565	34.479	5.133	52.942	16.099	19.912	20.918	6.597	1.065	7.316	2.412	3.528
1950.....	140.048	30.418	6.799	78.646	10.878	13.307	30.013	7.540	1.639	15.362	2.438	3.034
1951.....	128.229	30.335	6.471	68.641	9.706	13.076	28.066	7.486	1.434	13.517	2.222	3.407
52.....	118.060	28.840	6.434	60.087	9.523	13.176	23.523	6.943	1.477	9.353	2.139	3.611
53.....	102.370	25.077	6.033	51.937	7.195	12.128	21.732	6.181	1.341	9.190	1.596	3.424
1891-900.	164.604	61.086	2.805	72.421	5.087	23.205	28.897	12.067	661	13.328	565	2.276
1901-10..	140.349	61.346	3.416	49.620	5.388	20.579	25.646	13.003	762	8.918	956	2.007
1911-20..	105.078	39.264	2.391	44.669	4.450	14.304	23.543	10.215	636	9.642	996	2.054
1921-30..	129.545	41.083	3.590	58.365	9.233	17.274	22.306	8.676	770	8.657	1.751	2.452
1951-55..	116.219	28.084	6.313	60.221	8.808	12.793	24.440	6.870	1.417	10.687	1.985	3.481

(*) Cfr. note a pag. 10.

Segue Tav. 41 — Criminalità

B - Condannati secondo il sesso e l'età

ANNI	MASCHI E FEMMINE							FEMMINE						
	9-14 (*)	14-18 (*)	18-21	21-50	50-70	70 e oltre	Età ignota	9-14 (*)	14-18 (*)	18-21	21-50	50-70	70 e oltre	Età ignota
1890....	2.920	12.208	14.980	83.215	15.605	1.301	933	342	1.864	1.972	15.892	3.481	188	245
1891....	3.605	14.287	16.166	90.302	16.839	1.543	904	486	2.190	1.997	17.239	3.739	268	263
92....	3.354	13.952	16.896	95.321	17.165	1.471	848	371	2.008	1.862	17.277	3.687	239	194
93....	3.008	12.998	15.800	91.398	16.370	1.431	601	320	1.694	1.585	15.569	3.419	242	130
94....	3.838	13.948	17.826	95.636	17.846	1.616	772	485	1.820	1.898	17.571	4.062	264	174
95....	4.026	15.468	19.615	106.472	19.869	1.665	896	455	1.956	2.156	19.084	4.355	300	196
96....	4.917	16.319	20.369	109.402	21.430	2.078	478	548	2.228	2.201	20.932	4.826	383	126
97....	4.601	16.783	18.304	107.864	19.587	1.744	440	535	2.207	2.006	20.285	4.395	277	134
98....	5.527	18.865	19.780	116.654	22.324	2.148	484	671	2.452	1.972	22.318	5.062	388	119
99....	4.897	19.581	17.584	114.661	21.987	2.201	440	503	2.612	1.769	22.097	5.009	406	119
900....	5.254	19.415	19.015	111.683	22.608	2.434	425	545	2.511	2.044	21.886	5.302	443	99
1906....	4.232	17.661	16.974	85.519	18.302	1.880	595	484	2.404	2.073	18.291	4.598	376	178
07....	3.391	14.900	16.334	79.778	16.838	1.748	103	343	1.783	1.858	16.351	4.034	352	26
08....	3.128	15.355	17.413	81.481	17.446	1.725	146	326	1.871	1.993	16.279	4.192	294	32
09....	3.579	15.811	18.088	87.682	18.405	1.551	152	360	1.714	1.771	16.160	4.135	311	27
10....	3.669	16.139	18.475	83.908	17.641	1.567	128	370	1.863	2.020	16.742	4.263	323	33
1911....	2.295	14.057	16.936	79.597	17.306	1.574	98	238	1.656	2.044	17.069	4.369	304	19
12....	3.135	15.541	16.684	78.644	17.145	1.691	72	297	1.790	2.023	16.838	4.274	354	16
13....	2.827	15.227	15.686	77.402	16.602	1.745	66	294	1.869	1.926	16.077	4.081	342	23
14....	2.530	13.656	14.370	73.222	15.832	1.697	79	290	1.578	1.664	14.661	3.633	321	27
15....	1.809	12.130	11.410	62.693	14.388	1.375	54	189	1.309	1.409	12.794	3.211	261	15
16....	3.245	14.654	9.380	47.099	13.958	1.602	22	351	1.978	1.872	15.289	3.790	354	3
17....	3.711	15.193	7.172	45.359	15.418	1.599	37	424	2.403	2.180	18.331	4.293	352	11
18....	3.423	13.938	4.756	35.697	13.138	1.362	52	383	2.079	1.959	15.548	3.580	284	25
19....	1.816	13.579	7.451	42.147	12.235	1.234	59	192	1.614	1.930	14.017	3.097	249	20
20....	2.183	14.742	11.771	58.788	13.028	1.325	34	227	1.827	1.866	14.226	3.145	251	10
1921....	2.095	12.904	13.524	70.346	14.337	1.547	120	246	1.485	1.736	13.945	3.290	293	31
22....	2.116	14.052	14.553	80.199	15.491	1.513	65	237	1.600	1.738	14.439	3.259	264	18
23....	2.010	12.855	14.234	87.102	16.760	1.725	70	250	1.565	1.742	15.657	3.467	275	18
24....	2.099	12.903	13.437	81.467	15.779	1.581	73	263	1.586	1.655	14.407	3.326	235	15
25....	1.888	12.023	12.934	77.567	14.059	1.449	98	213	1.298	1.567	12.893	2.815	226	17
26....	2.213	13.414	13.536	81.115	14.963	1.547	97	239	1.545	1.766	14.526	3.097	262	23
27....	2.372	14.449	14.357	88.010	17.360	1.877	114	288	1.805	1.984	16.368	3.655	305	24
28....	2.576	14.955	15.490	91.540	18.120	1.903	130	327	1.930	2.038	17.354	3.823	284	32
29....	1.580	12.836	12.814	85.369	17.292	1.844	39	205	1.677	1.874	16.574	3.725	329	8
30....	924	10.837	12.710	85.575	16.811	1.687	21	107	1.228	1.589	14.494	3.227	270	3
1950....	—	4.388	16.929	98.949	18.121	1.601	60	—	537	2.141	21.456	5.475	394	10
1951....	—	3.663	15.408	90.780	16.867	1.486	25	—	405	1.942	20.214	5.120	378	7
52....	—	3.211	14.551	84.040	14.910	1.344	4	—	338	1.719	17.211	3.956	295	4
53....	—	2.634	12.117	73.337	13.199	1.083	—	—	292	1.592	15.685	3.885	278	—
1891-900	4.303	16.162	18.136	103.939	19.602	1.833	629	492	2.168	1.949	19.426	4.386	321	155
1901-10.	3.600	15.973	17.457	83.674	17.726	1.694	225	377	1.927	1.943	16.765	4.244	331	59
1911-20.	2.697	14.272	11.562	60.065	14.905	1.520	57	289	1.811	1.887	15.485	3.747	307	17
1921-30.	1.987	13.123	13.759	82.829	16.097	1.667	83	238	1.572	1.769	15.066	3.368	274	19
1951-55.	—	3.169	14.025	82.719	14.992	1.304	10	—	345	1.751	17.703	4.320	317	4

(*) Cfr. note a pagg. 10-11.

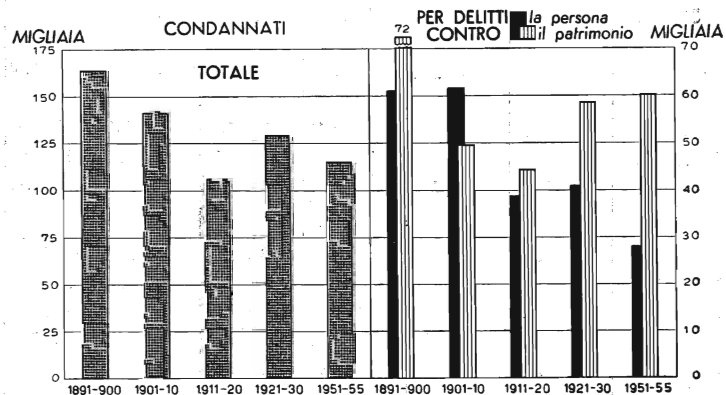
Segue Tav. 41 — Criminalità

C - Condannati secondo lo stato civile e il sesso

ANNI	CELIBI E NUBILI		CONIUGATI		VEDOVI		STATO CIVILE IGNOTO	
	MF	F	MF	F	MF	F	MF	F
1890.....	67.152	8.322	56.870	13.011	5.366	2.413	1.774	238
1891.....	73.835	9.112	62.120	14.365	5.502	2.444	2.189	261
92.....	76.794	8.632	63.904	14.211	5.520	2.465	2.789	330
93.....	73.204	7.687	60.218	12.683	5.219	2.218	2.965	371
94.....	77.946	8.648	64.735	14.684	5.517	2.456	3.284	486
95.....	87.209	9.319	71.392	16.072	5.868	2.645	3.542	466
96.....	89.440	10.120	75.026	17.691	6.666	2.902	3.861	531
97.....	88.054	9.737	71.342	16.933	6.634	2.782	3.293	387
98.....	97.622	10.665	78.726	18.977	6.604	2.911	2.830	429
99.....	94.923	10.340	77.161	18.637	6.912	3.140	2.355	398
900.....	95.094	10.679	76.714	18.735	7.012	3.024	2.014	392
1906.....	80.013	10.622	58.243	15.092	5.516	2.426	1.391	264
07.....	73.530	9.078	53.739	13.447	4.803	2.085	1.020	137
08.....	75.125	9.258	55.515	13.569	4.640	1.954	1.414	206
09.....	78.622	8.627	60.267	13.737	4.709	1.902	1.670	212
10.....	76.801	9.070	58.579	14.277	4.608	1.988	1.539	279
1911.....	70.135	8.842	55.601	14.537	4.384	1.931	1.743	389
12.....	71.471	9.169	54.998	14.013	4.481	2.058	1.962	352
13.....	69.997	9.258	54.547	13.681	3.538	1.540	1.473	133
14.....	64.764	8.359	51.572	12.122	3.558	1.496	1.492	197
15.....	54.756	7.197	45.209	10.622	2.871	1.227	1.023	142
16.....	48.334	9.333	37.794	12.659	3.042	1.457	790	188
17.....	46.531	11.402	37.630	14.556	3.437	1.837	891	199
18.....	38.386	10.262	30.155	11.715	3.134	1.647	691	234
19.....	43.099	9.505	30.993	9.643	3.093	1.578	1.336	393
20.....	59.672	10.048	37.214	9.487	3.384	1.579	1.601	438
1921.....	66.129	9.575	43.322	9.476	3.616	1.564	1.806	411
22.....	70.924	9.359	49.808	9.778	3.854	1.601	3.403	817
23.....	72.227	9.611	54.949	10.738	4.248	1.814	3.332	811
24.....	67.544	8.814	52.500	10.203	3.794	1.652	3.501	818
25.....	63.458	7.734	49.509	9.047	3.545	1.493	3.506	755
26.....	66.688	8.530	52.128	10.274	3.849	1.734	4.220	920
27.....	69.500	9.318	60.010	12.230	4.098	1.821	4.931	1.060
28.....	73.541	10.161	63.369	12.925	4.703	1.985	3.101	717
29.....	62.666	8.924	62.329	12.918	4.265	1.967	2.514	583
30.....	59.555	7.479	62.042	11.092	4.143	1.811	2.825	536
1950.....	52.420	9.796	77.379	16.683	3.340	1.902	6.909	1.632
1951.....	48.390	9.279	72.025	16.092	2.835	1.593	4.979	1.102
52.....	46.529	7.503	67.744	14.377	2.682	1.455	1.105	188
53.....	40.805	7.442	58.923	12.940	2.294	1.276	348	74
1891-900.	85.412	9.494	70.134	16.299	6.146	2.699	2.912	405
1901-10..	76.818	9.331	57.269	14.024	4.855	2.071	1.407	220
1911-20..	56.715	9.338	43.571	12.303	3.492	1.635	1.300	267
1921-30..	67.223	8.951	54.997	10.868	4.011	1.744	3.314	743
1951-55..	45.241	8.075	66.231	14.470	2.603	1.441	2.144	454

D - Condannati secondo il grado di istruzione e il sesso

ANNI	ANALFABETI		ISTRUZIONE ELEMENTARE		ISTRUZIONE SUPERIORE ALLA ELEMENTARE		ISTRUZIONE IGNOTA	
	MF	F	MF	F	MF	F	MF	F
1906.....	83.094	21.297	56.981	6.427	2.698	166	2.390	514
07.....	74.647	18.330	54.782	6.053	2.292	66	1.371	298
08.....	75.348	18.571	58.052	6.056	1.847	54	1.447	306
09.....	79.111	17.920	62.818	6.219	1.793	52	1.546	287
10.....	75.109	18.595	62.898	6.544	1.833	85	1.687	390
1911.....	66.831	17.742	61.245	7.303	1.886	90	1.901	564
12.....	66.572	17.690	62.826	7.339	1.749	73	1.765	490
13.....	63.016	16.834	63.361	7.350	1.669	59	1.509	369
14.....	59.019	15.102	59.308	6.663	1.550	61	1.509	348
15.....	49.701	12.756	51.567	6.029	1.110	51	1.481	352
16.....	45.570	15.255	42.088	7.896	891	55	1.411	431
17.....	45.132	17.404	41.187	10.055	884	86	1.286	449
18.....	37.477	14.659	33.270	8.764	648	66	971	369
19.....	35.682	12.094	40.549	8.476	714	58	1.576	491
20.....	43.313	12.347	55.822	8.608	826	67	1.910	530
1921.....	46.800	11.557	64.707	8.839	1.048	59	2.318	571
22.....	49.879	11.415	73.452	9.210	1.502	81	3.156	849
23.....	49.789	11.214	79.571	10.826	1.933	94	3.463	840
24.....	45.923	9.868	75.620	10.510	1.976	96	3.820	1.013
25.....	39.881	8.247	74.697	9.777	1.859	130	3.581	875
26.....	42.203	9.115	78.092	11.091	1.888	107	4.702	1.145
27.....	45.492	10.184	85.302	12.758	2.189	107	5.556	1.380
28.....	48.278	11.049	90.708	13.859	2.649	113	3.079	767
29.....	41.767	10.153	85.086	13.490	2.552	135	2.369	614
30.....	33.942	7.481	88.927	12.657	2.920	152	2.776	628
1950.....	14.615	3.506	110.559	23.527	2.709	212	12.165	2.768
1951.....	12.985	3.255	101.643	22.038	2.816	243	10.785	2.530
52.....	12.468	2.996	100.903	20.032	3.188	263	1.501	232
53.....	11.039	2.760	87.832	18.627	3.113	260	386	85
1901-10..	77.462	18.943	59.106	6.260	2.093	84	1.688	359
1911-20..	51.231	15.188	51.122	7.848	1.193	67	1.532	440
1921-30..	44.395	10.028	79.616	11.302	2.052	108	3.482	868
1951-55..	12.164	3.004	96.792	20.232	3.039	255	4.224	949



Segue Tav. 41 — Criminalità

E - Condannati secondo il sesso e la professione o condizione (*)

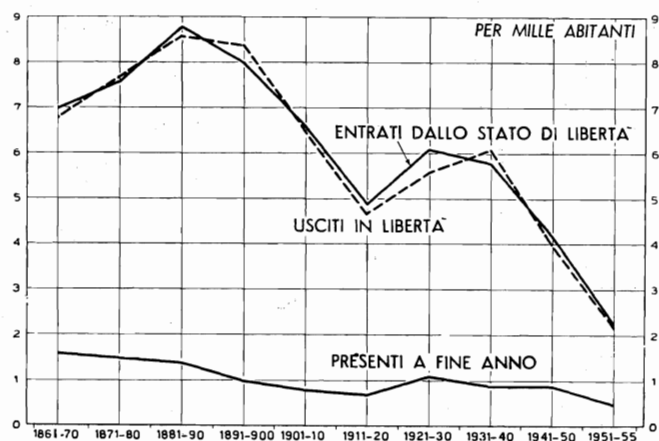
ANNI	MASCHI E FEMMINE							FEMMINE						
	Gruppi professionali						Condi- zioni non profes- sionali	Gruppi professionali						Condi- zioni non profes- sionali
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6	
1890....	763	1.088	73.662	24.292	7.692	14.790	8.875	53	68	11.988	2.943	—	2.421	6.511
1891....	791	1.114	80.239	27.691	8.223	15.446	10.142	62	21	13.403	2.983	—	2.437	7.276
92....	777	1.289	80.276	30.090	8.828	16.489	11.258	43	23	11.815	3.080	—	2.463	8.214
93....	770	1.183	74.803	28.913	8.818	16.833	10.286	41	16	10.118	2.953	12	2.356	7.463
94....	898	1.255	81.627	29.822	8.394	17.375	12.111	47	23	11.707	3.085	7	2.533	8.872
95....	1.074	1.422	88.743	34.000	9.414	19.728	13.630	72	29	12.312	3.464	6	2.765	9.854
96....	684	1.510	90.848	34.461	9.781	21.666	16.043	—	40	13.337	3.526	9	3.248	11.084
97....	647	1.440	87.641	33.194	9.764	20.709	15.928	—	24	12.901	3.042	1	2.778	11.093
98....	652	1.541	97.822	35.442	10.615	23.269	16.441	—	31	14.327	3.289	24	3.295	12.016
99....	642	1.626	94.468	34.208	10.041	23.157	17.209	—	22	13.230	3.236	21	3.372	12.634
900....	576	1.635	93.247	34.241	9.820	23.641	17.674	—	35	13.098	3.106	17	3.295	13.279
1906....	538	1.470	77.021	30.368	5.043	18.810	11.913	20	50	13.975	2.219	26	2.835	9.279
07....	524	1.389	69.267	28.404	4.487	16.611	12.410	22	34	10.666	1.904	22	2.254	9.845
08....	429	1.395	72.416	29.289	4.655	16.084	12.426	21	21	11.074	1.742	14	2.214	9.901
09....	479	1.366	75.213	31.189	5.133	18.653	13.235	17	24	9.751	1.599	4	2.436	10.647
10....	439	1.310	72.913	30.311	5.335	17.780	13.439	18	37	10.334	1.636	10	2.566	11.013
1911....	490	1.328	65.399	29.047	4.888	16.976	13.735	12	33	10.061	1.524	8	2.514	11.547
12....	480	1.309	67.361	29.343	4.804	16.165	13.450	8	43	10.668	1.349	13	2.213	11.298
13....	433	1.200	65.464	29.510	4.659	15.450	12.839	10	33	10.511	1.240	10	2.079	10.729
14....	360	1.231	61.948	27.106	4.208	14.475	12.058	10	43	9.001	1.262	11	1.787	10.060
15....	346	1.899	50.684	24.382	3.657	12.663	10.228	7	57	7.390	1.375	8	1.749	8.602
16....	223	1.284	47.194	16.879	2.866	10.013	11.501	1	38	10.416	1.313	8	1.921	9.940
17....	204	1.075	44.918	16.041	2.777	10.390	13.084	11	71	12.106	1.903	13	2.394	11.496
18....	152	804	36.861	12.345	2.390	8.711	11.103	11	55	10.301	1.451	37	2.213	9.790
19....	213	988	40.522	14.324	2.536	9.752	10.186	11	70	8.677	1.119	23	2.110	9.109
20....	137	1.115	53.401	21.518	3.292	12.106	10.302	3	53	8.768	1.329	12	2.346	9.041
1921....	263	1.294	60.345	24.292	4.059	13.496	11.124	16	63	7.590	1.476	16	2.458	9.407
22....	362	1.212	65.307	27.058	4.335	17.527	12.188	6	77	7.249	1.387	8	2.619	10.209
23....	398	1.622	68.191	27.181	4.578	19.125	13.661	4	94	7.078	1.496	12	2.788	11.502
24....	451	1.744	65.379	25.539	4.325	17.334	12.567	15	98	7.001	1.337	16	2.633	10.387
25....	480	1.596	58.907	24.762	4.271	18.550	11.452	10	86	5.731	1.176	11	2.685	9.330
26....	510	1.734	62.382	25.163	4.430	19.958	12.708	13	98	6.626	1.262	20	3.005	10.434
27....	635	1.877	66.782	26.606	4.784	23.210	14.645	15	127	7.175	1.536	16	3.395	12.165
28....	717	2.174	69.365	28.975	5.187	22.204	16.092	22	125	7.426	1.568	12	3.213	13.422
29....	566	2.089	58.658	28.374	4.704	21.579	15.804	5	124	6.749	1.201	9	3.318	12.986
30....	597	2.317	50.033	31.378	5.075	24.950	14.215	6	137	4.740	1.052	6	3.265	11.712
1950....	690	3.287	51.012	36.923	3.739	20.834	23.563	71	368	3.314	1.872	—	3.218	21.170
1951....	718	3.934	45.843	34.139	3.769	17.201	22.625	150	251	3.226	1.930	16	2.537	19.956
52....	784	3.997	42.906	33.754	4.315	12.557	19.747	149	194	2.794	1.841	18	1.714	16.813
53....	655	3.714	33.647	30.671	4.809	9.331	19.543	164	202	2.197	1.442	37	1.362	16.328
1891-900	751	1.402	86.972	32.206	9.370	19.831	14.072	27	26	12.625	3.176	10	2.854	10.179
1901-10.	482	1.386	73.366	29.912	4.931	17.588	12.684	20	33	11.160	1.820	15	2.461	10.137
1911-20.	304	1.223	53.375	22.049	3.608	12.670	11.849	9	50	9.789	1.387	14	2.133	10.161
1921-30.	498	1.766	62.535	26.933	4.575	19.793	13.445	11	103	6.737	1.349	13	2.938	11.155
1951-55.	719	3.881	40.799	32.855	4.298	13.029	20.638	154	216	2.739	1.738	23	1.871	17.699

(*) Cfr. note a pag. 11.

Tav. 42 — Stabilimenti di custodia preventiva — Detenuti entrati dallo stato di libertà, usciti in libertà e presenti a fine anno secondo il sesso

ANNI	ENTRATI DALLO STATO DI LIBERTÀ (*)		USCITI IN LIBERTÀ		PRESENTI	
	MF	F	MF	F	MF	F
1863.....	185.839	22.327	159.822	20.003	47.457	3.414
64.....	161.338	23.037	151.023	22.903	35.778	2.543
65.....	162.444	23.019	153.192	22.134	38.300	2.254
66.....	203.291	27.840	193.134	26.788	45.363	2.724
67.....	197.730	25.772	189.881	24.930	44.317	2.865
68.....	187.856	28.010	192.227	27.624	44.700	3.073
69.....	185.298	25.709	189.012	26.685	42.213	2.841
70.....	174.924	23.579	183.677	24.809	40.637	2.607
1871.....	199.967	26.791	205.681	27.147	47.086	2.789
72.....	194.723	28.269	209.255	28.847	45.699	3.039
73.....	190.961	30.576	202.955	31.140	44.262	3.201
74.....	208.572	33.281	218.999	34.023	45.765	3.517
75.....	206.864	34.496	219.378	35.045	43.939	3.067
76.....	198.424	33.063	209.446	33.418	34.285	2.347
77.....	195.178	33.211	190.148	32.457	39.072	2.831
78.....	182.375	30.441	179.964	29.692	37.187	2.661
79.....	235.992	39.041	226.672	37.857	42.497	3.064
80.....	269.529	45.810	264.656	44.935	42.043	3.099
1881.....	255.483	43.168	246.398	42.458	40.397	3.074
82.....	246.959	42.527	245.824	41.921	38.459	2.801
1896.....	243.224	35.034	261.496	38.918	24.484	1.430
97.....	223.191	30.828	222.305	31.549	33.107	2.481
98.....	281.907	41.085	286.882	43.711	38.893	3.392
99.....	275.240	41.837	292.742	46.831	36.879	3.327
900.....	262.723	37.990	288.965	44.418	21.823	1.386
1901.....	201.443	27.647	194.688	29.412	32.702	2.478
02.....	257.605	37.542	268.496	42.390	32.582	2.698
03.....	249.342	37.775	260.846	41.119	31.219	2.665
04.....	245.083	35.198	243.586	35.957	27.608	2.241
05.....	225.994	30.155	217.773	30.432	26.836	2.040
06.....	216.134	27.205	209.119	27.616	24.789	1.637
07.....	185.472	21.449	174.670	21.599	23.959	1.634
08.....	192.040	20.344	179.063	20.529	25.599	1.627
09.....	227.446	22.123	215.112	21.183	25.242	1.625
10.....	205.258	20.136	196.016	19.964	23.911	1.500
1911.....	184.178	17.759	173.994	17.566	23.819	1.487
12.....	200.027	21.230	191.046	20.883	24.146	1.710
13.....	197.962	21.735	196.337	22.735	23.232	1.536
14.....	193.149	22.021	188.001	22.172	24.974	1.488
15.....	157.086	18.026	159.327	17.775	20.969	1.347
16.....	154.281	23.953	147.950	23.349	20.678	1.672
17.....	167.759	31.486	151.406	30.194	20.769	2.423
18.....	164.385	33.942	148.222	31.906	19.992	2.468
19.....	153.746	22.131	137.577	21.979	26.554	2.185
20.....	191.067	23.444	187.794	24.930	34.842	2.561
1921.....	246.176	27.237	216.461	22.330	43.758	3.343
22.....	230.223	23.662	214.085	23.470	38.666	2.878
23.....	218.220	26.088	200.622	23.946	39.444	3.015
24.....	220.619	23.762	201.353	19.900	42.138	3.813
25.....	227.756	23.892	215.313	20.287	33.989	3.566
26.....	243.239	28.080	220.434	26.225	44.605	3.527
27.....	264.915	33.337	233.998	30.633	50.473	3.783
28.....	262.466	34.578	240.166	32.126	44.108	3.259
29.....	249.644	33.852	227.801	32.165	44.002	3.192
30.....	233.305	29.636	223.235	27.945	36.679	2.698

ANNI	ENTRATI DALLO STATO DI LIBERTÀ (*)		USCITI IN LIBERTÀ		PRESENTI	
	MF	F	MF	F	MF	F
1931.....	253.172	30.770	234.034	28.822	38.389	3.059
32.....	287.441	32.956	275.996	31.579	29.305	2.212
33.....	260.152	32.175	245.188	31.001	36.843	3.114
34.....	296.416	37.229	298.856	37.476	30.109	2.863
35.....	259.721	32.538	250.512	32.002	39.527	3.444
36.....	249.461	31.013	240.308	29.796	43.005	4.143
37.....	211.131	28.810	210.798	28.668	37.997	3.740
38.....	327.036	45.062	320.953	44.351	43.829	4.571
39.....	214.033	28.370	310.743	45.367	44.478	5.071
40.....	132.000	19.827	251.400	39.081	34.669	4.011
1941.....	37.287	4.680
42.....	267.421	51.502	247.877	48.069	38.789	4.800
43.....	26.491	2.846
44.....	31.804	2.590
45.....	63.364	3.897
46.....	233.442	31.670	216.418	30.375	50.890	3.121
47.....	199.154	27.212	191.664	26.833	50.062	3.102
48.....	175.144	22.836	158.482	21.635	50.275	3.275
49.....	166.589	22.483	165.541	22.327	39.423	2.233
50.....	129.243	16.834	129.816	16.310	32.512	2.105
1951.....	132.348	17.421	125.636	16.985	32.531	2.254
52.....	116.854	15.297	113.441	14.843	30.794	2.163
53.....	107.343	14.884	115.866	15.824	17.259	1.100
54.....	97.704	12.752	87.735	12.049	21.703	1.568
55.....	88.702	11.263	84.457	11.076	21.021	1.499



1861-70..	182.340	24.912	176.496	24.485	42.346	2.790
1871-80..	208.259	33.498	212.715	33.456	42.184	2.962
1881-90..	251.221	42.848	246.111	42.190	39.428	2.938
1891-900..	257.257	37.355	270.478	41.085	31.037	2.403
1901-10..	220.582	27.957	215.937	29.020	27.445	2.015
1911-20..	176.364	23.573	168.165	23.349	23.998	1.888
1921-30..	239.656	28.412	219.347	25.903	41.786	3.307
1931-40..	249.056	31.875	263.879	34.814	37.815	3.623
1941-50..	195.166	28.756	184.966	27.592	42.090	3.265
1951-55..	108.590	14.323	105.427	14.155	24.661	1.717

(*) Cfr. note a pag. II.

Tav. 43 — Stabilimenti di pena — Detenuti entrati per prima assegnazione, usciti in libertà e presenti a fine anno secondo il sesso

ANNI	ENTRATI PER PRIMA ASSEGNAZIONE (*)		USCITI IN LIBERTÀ		PRESENTI	
	MF	F	MF	F	MF	F
1863.....	4.815	227	1.929	105	7.559	443
64.....	3.510	245	1.309	113	7.655	545
65.....	2.250	222	2.051	351	7.722	554
66.....	2.629	196	2.029	128	7.573	533
67.....	2.786	147	2.028	130	7.737	491
68.....	5.861	216	2.920	172	22.444	563
69.....	4.851	217	2.828	166	23.158	589
70.....	4.920	187	2.928	164	23.763	590
1871.....	5.483	212	3.427	171	26.119	664
72.....	5.989	305	3.387	181	27.647	767
73.....	5.223	267	3.711	185	27.882	833
74.....	6.132	257	3.950	227	28.910	812
75.....	6.019	355	3.970	227	29.852	1.019
76.....	6.037	302	3.968	218	30.672	1.059
77.....	5.300	277	3.983	248	30.790	1.021
78.....	6.366	283	5.932	254	30.063	998
79.....	5.638	283	3.610	143	30.997	1.087
80.....	5.600	322	3.983	180	31.405	1.179
1881.....	5.784	261	3.936	194	32.021	1.183
82.....	5.647	383	3.979	198	32.538	1.299
1896.....	5.766	331	6.216	371	26.657	1.032
97.....	6.447	334	5.105	289	26.816	1.022
98.....	7.125	280	5.416	224	27.562	1.121
99.....	6.968	397	5.899	312	27.370	1.149
900.....	6.315	360	8.094	531	24.459	905
1901.....	5.487	264	5.205	219	23.727	907
02.....	7.189	383	4.189	181	25.490	1.072
03.....	6.478	355	5.698	283	25.145	1.083
04.....	6.684	323	6.118	280	25.059	1.052
05.....	5.865	296	5.937	286	23.924	1.021
06.....	4.945	267	5.504	302	21.893	952
07.....	4.457	240	4.890	266	20.871	875
08.....	4.142	200	4.748	241	19.430	624
09.....	4.401	204	4.523	177	18.787	684
10.....	4.305	194	4.308	175	18.328	646
1911.....	4.299	188	4.838	196	17.062	617
12.....	4.092	199	3.925	149	16.821	644
13.....	3.937	218	3.994	173	16.377	672
14.....	3.369	139	4.312	200	15.317	598
15.....	3.690	121	5.318	270	13.387	419
16.....	3.910	146	3.019	100	13.581	454
17.....	2.871	182	3.071	73	12.839	481
18.....	2.513	136	3.324	148	11.339	371
19.....	2.431	124	4.329	179	9.207	286
20.....	3.427	268	2.745	106	9.985	420
1921.....	4.973	145	3.249	129	12.213	395
22.....	5.403	293	4.457	218	13.134	452
23.....	4.735	166	4.887	188	13.124	424
24.....	5.063	193	3.604	122	14.339	477
25.....	3.782	183	6.527	350	11.610	293
26.....	4.139	172	2.779	83	12.909	376
27.....	4.801	249	3.087	119	14.236	494
28.....	4.777	342	3.539	182	15.049	609
29.....	4.049	282	3.701	208	15.025	674
30.....	3.887	245	4.833	344	13.769	555

ANNI	ENTRATI PER PRIMA ASSEGNAZIONE (*)		USCITI IN LIBERTÀ		PRESENTI	
	MF	F	MF	F	MF	F
1931.....	5.147	321	3.246	172	14.773	681
32.....	4.913	334	8.632	624	9.849	371
33.....	5.841	290	2.711	120	12.557	535
34.....	4.391	236	4.665	288	11.939	504
35.....	3.614	170	2.390	111	12.360	597
36.....	2.971	194	2.224	114	13.169	764
37.....	2.776	181	4.777	271	11.663	769
38.....	3.390	185	2.719	144	13.741	981
39.....	3.727	205	2.823	201	15.162	1.002
40.....	2.514	159	3.884	243	14.046	933
1941.....	3.138	209	2.845	146	14.442	1.055
42.....	3.756	117	4.585	319	14.499	1.068
43.....	10.257	724
44.....	5.850	368
45.....	8.329	416
46.....	4.250	262	5.368	286	9.366	449
47.....	3.409	140	1.871	83	13.287	527
48.....	3.816	167	2.034	95	15.627	614
49.....	3.501	150	2.657	123	16.348	690
50.....	3.333	61	4.161	145	15.136	596
1951.....	2.549	47	2.437	106	14.597	592
52.....	2.312	78	2.094	79	14.195	572
53.....	2.132	54	4.357	186	11.489	451
54.....	2.695	66	2.849	66	10.686	397
55.....	1.812	27	2.106	45	11.330	421

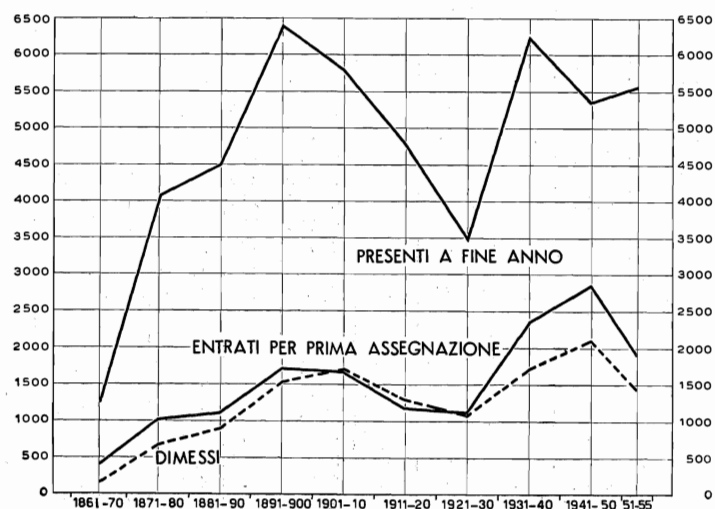
PERIODO	ENTRATI PER PRIMA ASSEGNAZIONE (*)	USCITI IN LIBERTÀ	PRESENTI
1861-70..	3.953	207	2.253
1871-80..	5.779	286	3.992
1881-90..	5.716	322	3.958
1891-900.	6.524	340	6.146
1901-10..	5.395	273	5.112
1911-20..	3.454	172	3.888
1921-30..	4.561	227	4.066
1931-40..	3.928	228	3.807
1941-50..	3.600	158	3.360
1951-55..	2.300	54	2.769

(*) Cfr. note a pag. 11.

Tav. 44 — Istituti per minori — Entrati per prima assegnazione, dimessi e presenti a fine anno secondo il sesso

ANNI	ENTRATI PER PRIMA ASSEGNAZIONE		DIMESSI		PRESENTI	
	M F	F	M F	F	M F	F
1862....	106	20	35	—	325	72
63....	179	31	57	1	418	100
64....	241	42	70	2	537	135
65....	430	25	124	14	898	139
66....	314	48	106	11	887	161
67....	537	94	168	7	1.559	277
68....	563	71	208	28	1.912	316
69....	723	92	287	43	2.330	362
70....	590	99	390	48	2.367	390
1871....	746	78	344	37	2.780	415
72....	882	98	559	46	2.999	464
73....	1.060	178	545	38	3.507	635
74....	1.283	237	661	79	4.179	808
75....	1.088	232	756	79	4.403	935
76....	1.019	179	850	91	4.299	1.000
77....	1.187	294	779	124	4.638	1.130
78....	1.110	342	854	136	4.780	1.311
79....	944	324	776	164	4.586	1.386
80....	1.076	315	862	199	4.672	1.473
1881....	949	312	1.011	238	4.430	1.512
82....	1.281	359	808	208	4.587	1.574
1896....	1.984	589	1.527	432	6.522	2.632
97....	1.330	462	1.466	410	6.321	2.633
98....	1.362	323	1.365	408	6.255	2.525
99....	1.949	453	1.579	415	6.450	2.559
900....	2.066	392	1.781	429	6.593	2.488
1901....	1.908	413	1.827	411	6.577	2.457
02....	1.897	498	2.052	567	6.386	2.368
03....	1.864	388	1.818	440	6.270	2.459
04....	1.983	453	2.119	498	5.999	2.451
05....	1.851	423	1.659	458	6.042	2.413
06....	1.797	453	1.655	389	5.913	2.382
07....	1.484	367	1.639	410	5.610	2.244
08....	1.609	375	1.484	494	5.666	2.082
09....	1.301	343	1.421	443	5.585	2.014
10....	1.234	326	1.516	454	4.204	1.789
1911....	1.302	317	1.235	353	5.192	1.731
12....	1.268	285	1.123	336	5.341	1.667
13....	1.096	277	1.185	295	5.247	1.621
14....	1.199	291	1.157	294	5.280	1.597
15....	1.125	311	1.828	291	5.091	1.597
16....	1.031	323	1.345	344	4.657	1.537
17....	1.474	304	1.451	319	4.643	1.441
18....	1.068	212	1.161	313	4.432	1.341
19....	1.055	169	1.343	309	4.108	1.185
20....	1.338	185	1.292	303	4.291	1.040
1921....	937	158	1.065	267	4.057	928
22....	1.184	226	1.510	286	3.313	860
23....	931	219	886	198	3.304	885
24....	1.040	193	1.114	170	3.404	890
25....	1.252	263	1.152	194	3.437	941
26....	1.283	269	1.081	200	3.528	978
27....	1.045	195	979	182	3.535	975
28....	1.090	247	991	198	3.571	1.003
29....	1.140	223	1.122	210	3.550	1.012
30....	1.299	239	1.111	224	3.702	1.022

ANNI	ENTRATI PER PRIMA ASSEGNAZIONE		DIMESSI		PRESENTI	
	M F	F	M F	F	M F	F
1931....	1.056	213	1.006	233	3.757	998
32....	1.369	283	1.114	211	3.959	1.072
33....	1.697	389	1.368	247	4.168	1.201
34....	1.940	360	1.205	254	4.833	1.299
35....	2.124	330	1.070	217	5.780	1.400
36....	2.838	385	1.434	280	7.014	1.445
37....	2.506	509	1.987	318	7.237	1.614
38....	3.497	529	1.979	279	8.350	1.802
39....	3.181	467	2.561	317	8.966	1.881
40....	3.580	668	3.583	471	8.521	1.922
1941....	4.450	838	2.802	350	9.862	2.329
42....	3.502	614	3.686	483	8.965	2.295
43....	3.582	1.419
44....	2.547	1.150
45....	2.432	947
46....	1.910	479	1.278	350	3.295	1.107
47....	2.258	277	1.387	297	4.131	1.097
48....	3.284	632	1.734	308	5.799	1.461
49....	2.163	519	1.870	330	5.956	1.642
50....	2.535	457	2.054	421	7.100	1.774
1951....	2.236	452	2.021	379	7.031	1.844
52....	2.111	465	1.876	385	6.719	2.021
53....	1.474	320	1.257	311	5.764	1.814
54....	1.961	460	1.036	196	4.548	1.692
55....	1.799	428	1.055	205	3.916	1.534

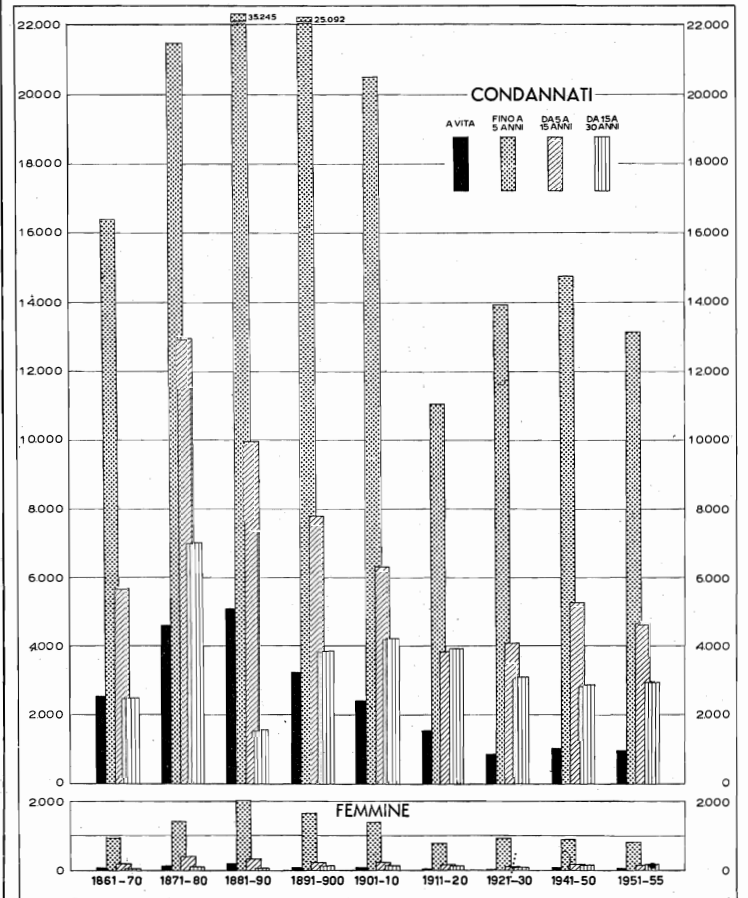


1861-70	409	58	161	17	1.248	217
1871-80	1.040	228	699	99	4.084	956
1881-90	1.115	336	910	223	4.509	1.543
1891-900	1.738	444	1.544	419	6.428	2.567
1901-10	1.693	404	1.719	455	5.825	2.266
1911-20	1.196	267	1.312	316	4.828	1.476
1921-30	1.120	223	1.101	213	3.540	949
1931-40	2.379	413	1.731	283	6.259	1.463
1941-50	2.872	545	2.116	363	5.367	1.522
1951-55	1.916	425	1.449	295	5.595	1.781

Tav. 45 — Stabilimenti di custodia preventiva e di pena — Posizione giuridica dei detenuti presenti a fine anno secondo il sesso

ANNI	A disposizione dell'Autorità(*)		CONDANNATI (*)							
			fino a 5 anni		da 5 a 15 anni		da 15 a 30 anni		a vita	
	MF	F	MF	F	MF	F	MF	F	MF	F
1863 ...	36.021	2.606	13.688	921	3.153	161	441	55	1.324	84
64 ...	23.957	1.895	13.625	770	3.413	196	429	78	1.529	105
65 ...	24.695	1.544	15.298	794	3.482	210	354	74	1.704	136
66 ...	29.214	1.864	17.297	935	3.422	216	306	69	2.166	119
67 ...	28.571	1.961	16.916	976	3.595	207	263	63	2.013	82
68 ...	30.313	2.173	17.222	1.034	9.163	210	5.909	71	3.818	89
69 ...	26.689	1.859	18.659	1.147	9.486	205	6.046	71	3.786	83
70 ...	25.423	1.718	18.409	1.048	9.802	209	6.174	66	3.890	94
1871 ...	29.660	1.750	20.994	1.178	10.754	248	6.700	72	4.388	130
72 ...	29.090	1.881	20.472	1.361	11.757	278	6.919	91	4.212	110
73 ...	27.322	2.041	20.787	1.400	12.022	308	6.925	94	4.212	116
74 ...	27.544	2.080	22.430	1.599	12.598	321	6.983	98	4.103	120
75 ...	24.700	1.746	23.776	1.595	13.109	403	7.106	107	4.233	119
76 ...	19.067	1.303	19.399	1.294	13.787	439	7.162	115	4.501	146
77 ...	20.741	1.565	22.233	1.432	13.972	465	7.132	124	4.718	146
78 ...	22.343	1.544	17.954	1.253	13.707	479	7.169	141	5.030	135
79 ...	24.748	1.799	21.624	1.518	13.852	490	7.076	121	5.174	170
80 ...	20.792	1.606	25.399	1.762	13.972	524	6.983	123	5.392	205
1881 ...	19.257	1.568	35.586	2.067	9.980	336	1.551	37	4.994	191
82 ...	18.480	1.440	34.905	2.029	9.879	338	1.547	45	5.196	195
1896 ...	15.274	897	24.157	1.143	6.637	211	1.732	98	3.341	113
97 ...	17.194	1.078	30.935	2.007	6.690	209	1.744	97	3.360	112
98 ...	19.118	1.506	29.265	2.335	9.090	348	5.755	215	3.227	109
99 ...	21.074	1.839	26.775	2.075	8.356	275	4.917	179	3.127	108
900 ...	15.649	995	14.329	790	8.181	249	5.081	153	3.042	104
1901 ...	18.256	1.214	24.256	1.613	7.199	270	3.873	184	2.845	104
02 ...	19.309	1.374	24.407	1.970	7.624	252	3.986	72	2.746	102
03 ...	17.083	1.147	26.951	2.171	5.715	231	3.930	96	2.685	103
04 ...	15.891	1.088	22.436	1.729	6.675	280	5.235	104	2.430	92
05 ...	14.304	974	20.595	1.447	7.812	347	5.551	204	2.498	89
06 ...	14.713	895	17.417	1.165	6.812	257	5.411	191	2.329	81
07 ...	15.114	1.025	15.850	1.006	6.509	239	5.039	164	2.318	75
08 ...	16.318	971	19.510	991	4.746	142	2.265	94	2.190	53
09 ...	16.383	1.043	18.946	980	4.661	140	1.946	97	2.093	49
10 ...	15.184	918	14.588	823	5.514	170	4.993	191	1.960	44
1911 ...	15.796	941	13.037	757	5.175	169	5.064	194	1.809	43
12 ...	16.277	1.123	13.339	825	4.782	180	4.862	187	1.707	39
13 ...	15.681	970	12.931	835	4.525	190	4.827	178	1.645	35
14 ...	16.442	903	13.284	802	4.372	178	4.651	170	1.542	33
15 ...	14.793	897	9.461	546	3.925	145	4.503	145	1.674	33
16 ...	14.690	1.139	10.186	656	3.923	153	4.020	148	1.440	30
17 ...	14.987	1.655	11.998	1.009	3.151	101	2.005	107	1.467	32
18 ...	14.024	1.663	9.155	981	3.039	89	3.069	71	2.044	30
19 ...	20.784	1.588	8.042	686	2.712	103	3.095	56	1.128	38
20 ...	28.924	1.950	9.012	760	2.787	142	3.168	102	936	27
1921 ...	35.853	2.748	13.915	753	2.039	109	3.190	104	974	24
22 ...	30.600	2.170	11.648	945	4.997	120	3.668	77	887	18
23 ...	29.324	2.157	13.738	1.050	5.235	148	3.372	67	899	17
24 ...	32.513	3.148	15.097	859	4.594	144	3.403	118	870	21
25 ...	26.516	2.973	11.074	671	4.240	102	2.861	95	908	18
26 ...	36.410	2.791	15.094	960	3.420	73	1.798	61	792	18
27 ...	39.519	2.772	16.885	1.239	4.001	121	3.449	128	855	17

ANNI	A disposizione dell'Autorità(*)		CONDANNATI (*)							
			fino a 5 anni		da 5 a 15 anni		da 15 a 30 anni		a vita	
	MF	F	MF	F	MF	F	MF	F	MF	F
1946 ...	41.838	2.396	12.033	798	3.212	146	2.105	150	1.068	80
47 ...	39.019	2.215	15.599	999	4.930	159	2.756	174	1.045	82
48 ...	37.344	2.293	18.630	1.191	5.560	161	3.221	149	1.147	95
49 ...	30.101	1.725	15.144	760	6.403	200	3.103	157	1.020	81
50 ...	24.857	1.517	12.307	733	6.323	198	3.207	183	954	70
1951 ...	21.996	1.384	15.116	996	5.656	190	3.383	189	977	87
52 ...	18.780	1.187	16.826	1.096	5.519	200	2.780	174	1.084	78
53 ...	11.451	744	8.999	463	4.598	150	2.769	118	931	76
54 ...	12.868	865	12.208	793	3.731	113	2.619	137	963	57
55 ...	11.889	782	12.630	781	3.724	87	3.174	190	934	80



1861-70	28.035	1.952	16.389	953	5.689	201	2.490	68	2.528	99
1871-80	24.600	1.731	21.507	1.439	12.953	396	7.016	109	4.596	140
1881-90	18.868	1.504	35.245	2.048	9.930	337	1.549	41	5.095	193
1891-900	17.662	1.263	25.092	1.670	7.791	259	3.846	148	3.219	109
1901-10	16.255	1.065	20.496	1.390	6.327	233	4.223	140	2.409	79
1911-20	17.240	1.283	11.045	786	3.839	145	3.927	136	1.539	34
1921-30	32.962	2.680	13.922	925	4.075	117	3.106	93	884	19
1941-50	34.632	2.029	14.742	896	5.286	173	2.878	163	1.047	82
1951-55	15.396	992	13.155	825	4.646	148	2.945	162	978	76

(*) Cfr. note a pag. 11.

ELEZIONI

Tav. 46 — Dati riassuntivi sulle elezioni del Parlamento

DATE DELLE ELEZIONI	LEGISLA- TURE (*)	ETA MINIMA (anni com- piuti per essere elettore)	COLLEGI ELETTO- RALI	MEMBRI DA ELEGGERE	ELETTORI CON DIRITTO AL VOTO		VOTANTI (1° scrutinio)		VOTI VALIDI (*)	
					N	% abitanti	N	% elettori	N	% voti validi in complesso
ELEZIONI DEL REGNO D'ITALIA — CAMERA DEI DEPUTATI										
SCRUTINIO UNINOMINALE CON SUFFRAGIO RISTRETTO										
<i>Leggi: 17 marzo 1848, n. 680; 17 dicembre 1860, n. 4513</i>										
1861 — 27 gennaio e 3 febbraio	VIII	25	443	443	418.696	1,9	239.583	57,2	168.691	69,1
1865 — 22 e 29 ottobre	IX	25	493	493	504.263	2,0	271.923	53,9	182.428	63,6
1867 — 10 e 17 marzo	X	25	493	493	498.208	1,9	258.243	51,8	188.376	66,9
1870 — 20 e 27 novembre	XI	25	508	508	530.018	2,0	240.974	45,5	177.339	66,5
1874 — 8 e 15 novembre	XII	25	508	508	571.939	2,1	318.517	55,7	216.536	65,6
1876 — 5 e 12 novembre	XIII	25	508	508	605.007	2,2	358.258	59,2	251.929	68,3
1880 — 16 e 23 maggio	XIV	25	508	508	621.896	2,2	369.624	59,4	259.902	67,2
SCRUTINIO DI LISTA CON SUFFRAGIO ALLARGATO										
<i>Leggi: 22 gennaio 1882, n. 593; 7 maggio 1882, n. 725; T. U. 24 settembre 1882, n. 999</i>										
1882 — 29 ottobre e 5 novembre	XV	21	135	508	2.017.829	6,9	1.223.851	60,7	2.424.219	61,9
1886 — 23 e 30 maggio	XVI	21	135	508	2.420.327	8,1	1.415.801	58,5	3.003.470	67,3
1890 — 23 e 30 novembre	XVII	21	135	508	2.752.658	9,0	1.477.173	53,7	3.227.379	71,0
SCRUTINIO UNINOMINALE CON SUFFRAGIO ALLARGATO										
<i>Leggi: 5 maggio 1891, n. 210; 28 giugno 1892, n. 315; T. U. 28 marzo 1895, n. 83</i>										
1892 — 6 e 13 novembre	XVIII	21	508	508	2.934.445	9,4	1.639.298	55,9	1.077.254	67,3
1895 — 26 maggio e 2 giugno	XIX	21	508	508	2.120.185	6,7	1.251.366	59,0	825.867	67,8
1897 — 21 e 28 marzo	XX	21	508	508	2.120.909	6,6	1.241.486	58,5	806.216	67,2
1900 — 3 e 10 giugno	XXI	21	508	508	2.248.509	6,9	1.310.480	58,3	869.274	68,4
1904 — 6 e 13 novembre	XXII	21	508	508	2.541.327	7,5	1.593.886	62,7	924.620	64,6
1909 — 7 e 14 marzo	XXIII	21	508	508	2.930.473	8,3	1.903.687	65,0	1.174.661	63,8
<i>Leggi: 30 giugno 1912, nn. 665 e 666; 22 giugno 1913, n. 648; T. U. 26 giugno 1913, n. 821</i>										
1913 — 26 ottobre e 2 novembre	XXIV	21	508	508	8.443.205	23,2	5.100.615	60,4	3.081.897	61,5
SCRUTINIO DI LISTA CON RAPPRESENTANZA PROPORZIONALE E SUFFRAGIO ALLARGATO										
<i>Leggi: 16 dicembre 1918, n. 1985; 15 agosto 1919, n. 1401; T. U. 2 settembre 1919, n. 1495</i>										
1919 — 16 novembre	XXV	21	54	508	10.239.326	27,3	5.793.507	56,6	5.324.791	93,7
1921 — 15 maggio	XXVI	21	40	535	11.477.210	28,7	6.701.496	58,4	6.308.995	95,5
SCRUTINIO DI LISTA CON SISTEMA MAGGIORITARIO E SUFFRAGIO ALLARGATO										
<i>Leggi: 18 novembre 1923, n. 2444; T. U. 13 dicembre 1923, n. 2694</i>										
1924 — 6 aprile	XXVII	21	1	535	11.939.452	29,0	7.614.451	63,8	7.021.551	98,0
SCRUTINIO DI LISTA TOTALITARIO (LISTA UNICA)										
<i>Leggi: 17 maggio 1928, n. 1019; T. U. 2 settembre 1928, n. 1993</i>										
1929 — 24 marzo	XXVIII	21	1	400	9.638.859	23,4	8.661.820	89,9	8.517.838	98,3
1934 — 25 marzo	XXIX	21	1	400	10.426.259	24,3	10.060.426	96,5	10.043.875	99,8
ELEZIONI DELLA REPUBBLICA ITALIANA										
CAMERA DEI DEPUTATI										
SCRUTINIO DI LISTA CON RAPPRESENTANZA PROPORZIONALE E SUFFRAGIO UNIVERSALE										
<i>Leggi: 20 gennaio 1948, n. 6; T. U. 5 febbraio 1948, n. 26; 31 marzo 1953, n. 148</i>										
1948 — 18 aprile	I	21	31	574	29.117.554	62,2	26.854.203	92,2	24.400.946	92,9
1953 — 7 giugno	II	21	31	590	30.280.342	64,2	28.410.326	93,8	26.463.942	97,7
SENATO DELLA REPUBBLICA										
SCRUTINIO UNINOMINALE E SUFFRAGIO UNIVERSALE										
<i>Legge 6 febbraio 1948, n. 29</i>										
1948 — 18 aprile	I	25	237	237	25.874.809	55,3	23.842.919	92,1	10.918.009	48,2
1953 — 7 giugno	II	25	237	237	27.172.871	57,6	25.483.201	93,8	9.042.654	37,2

AGRICOLTURA E FORESTE

COLTIVAZIONI AGRICOLE

Tav. 47 — Cereali (*)

Migliaia di quintali

ANNI	FRUMENTO	SEGALE	ORZO	AVENA	RISO (risone)	GRANOTURCO
1861.....	32.900	1.680	1.821	2.307	2.802	14.400
62.....	33.000	1.960	2.032	2.393	1.669	12.675
63.....	34.850	1.614	2.376	2.550	2.785	16.200
64.....	33.798	1.478	2.178	2.751	2.878	15.900
65.....	37.251	1.788	1.900	2.890	3.066	18.300
66.....	39.433	1.477	2.277	2.848	3.287	20.100
67.....	38.769	1.442	2.574	3.325	5.428	19.200
68.....	43.065	1.575	2.871	3.130	5.250	24.000
69.....	39.974	1.488	2.244	3.328	4.342	21.000
70.....	40.393	1.619	1.967	3.369	5.500	18.600
1871.....	40.103	1.519	2.475	3.400	5.294	23.040
72.....	38.608	1.373	3.564	3.236	4.738	24.960
73.....	40.228	1.794	3.023	3.694	4.189	20.100
74.....	39.168	1.020	2.783	3.647	4.328	25.525
75.....	39.330	1.300	3.102	3.739	4.831	26.820
76.....	38.059	1.390	3.168	3.722	5.071	29.705
77.....	38.362	1.450	3.049	3.660	4.081	28.023
78.....	36.746	1.330	2.970	3.951	6.726	23.920
79.....	40.396	1.170	2.253	2.900	4.909	22.391
80.....	47.015	1.762	3.273	3.472	4.981	20.930
1881.....	28.564	1.130	2.099	2.443	4.213	14.390
82.....	42.611	1.443	2.680	2.964	3.964	18.855
83.....	34.199	1.300	2.400	2.752	4.022	19.145
84.....	33.895	1.206	2.264	2.848	3.989	24.214
85.....	32.170	1.118	2.125	2.977	3.918	21.357
86.....	32.930	1.158	2.192	2.801	4.327	21.997
87.....	34.698	1.183	1.940	3.161	3.982	21.195
88.....	30.264	996	1.726	2.678	2.549	18.436
89.....	29.945	1.043	1.950	3.056	4.166	20.821
90.....	36.130	1.123	2.550	3.350	3.152	19.021
1891.....	38.885	1.162	2.255	3.505	3.469	18.388
92.....	31.798	1.079	1.846	3.038	3.630	18.302
93.....	37.170	1.141	1.843	3.215	2.455	21.001
94.....	34.423	1.093	1.939	3.000	2.869	15.123
95.....	32.369	1.017	1.729	3.382	2.997	17.883
96.....	39.920	1.247	2.339	3.264	2.069	20.275
97.....	23.891	754	1.696	2.910	3.697	16.718
98.....	37.752	1.192	1.560	3.165	3.708	20.207
99.....	37.908	1.206	1.755	3.713	4.168	22.464
900.....	39.032	1.274	2.035	3.332	5.951	23.592
1901.....	48.084	1.548	2.227	5.047	5.575	26.941
02.....	39.908	1.315	2.304	3.430	5.323	19.049
03.....	53.827	1.713	1.708	4.998	6.064	23.866
04.....	48.960	1.455	1.651	4.900	6.055	24.283
05.....	46.819	1.414	2.131	5.752	5.389	26.085
06.....	51.491	1.618	1.890	5.283	5.803	24.944
07.....	51.783	1.577	2.230	5.883	6.560	23.738
08.....	44.433	1.400	2.343	5.633	5.896	25.734
09.....	50.433	1.877	2.384	5.612	5.328	26.659
10.....	40.638	1.555	2.115	3.695	4.910	27.292
1911.....	50.970	1.514	2.426	5.298	5.372	25.133
12.....	43.902	1.509	1.873	3.661	4.927	26.472
13.....	56.898	1.596	2.408	5.621	6.090	29.081
14.....	44.925	1.502	1.542	2.935	6.107	28.163
15.....	45.178	1.245	2.463	4.067	6.286	32.687
16.....	46.763	1.502	2.253	3.373	5.834	21.880
17.....	37.087	1.273	1.654	4.383	5.902	22.209
18.....	48.556	1.494	2.159	5.865	5.870	20.551
19.....	44.972	1.305	1.856	4.487	5.457	23.034
20.....	37.439	1.296	1.308	3.133	5.059	23.961
1921.....	51.084	1.609	2.309	4.886	5.284	24.774
22.....	42.549	1.373	1.714	3.875	5.206	20.117
23.....	59.184	1.600	2.180	5.066	5.840	23.357
24.....	44.787	1.509	1.803	4.235	6.625	27.671
25.....	63.398	1.654	2.670	6.039	7.056	28.796
26.....	58.080	1.603	2.289	5.170	7.623	30.920
27.....	51.543	1.465	1.961	3.907	7.804	22.879
28.....	60.174	1.613	2.289	6.158	7.080	17.017
29.....	66.681	1.752	2.548	5.970	7.272	25.233
30.....	54.325	1.554	2.376	4.668	6.944	29.787
1931.....	63.759	1.654	2.356	5.124	6.998	19.421
32.....	72.864	1.602	2.432	5.524	6.865	30.105
33.....	79.229	1.711	2.235	5.378	7.152	25.872
34.....	62.377	1.424	2.012	4.693	6.884	31.981
35.....	76.317	1.581	2.028	5.075	7.352	24.949
36.....	61.119	1.322	1.926	4.783	7.340	30.511
37.....	80.636	1.448	2.333	6.197	7.913	33.957
38.....	81.838	1.379	2.479	6.291	8.168	29.397
39.....	79.710	1.511	2.355	5.483	7.622	25.823
40.....	71.043	1.524	2.189	5.711	9.287	34.281
1941.....	70.702	1.473	2.355	5.874	8.638	26.116
42.....	65.754	1.401	2.342	4.867	7.930	24.546
43.....	65.103	1.264	2.278	4.412	6.429	16.816
44.....	64.509	1.140	2.214	4.349	4.155	21.831
45.....	41.766	783	1.292	2.521	3.563	14.380
46.....	61.256	1.061	2.311	4.611	4.885	19.089
47.....	47.021	971	1.791	4.467	6.355	19.200
48.....	61.657	1.120	2.304	4.857	6.188	22.502
49.....	70.726	1.250	2.266	4.154	6.102	22.121
50.....	77.739	1.310	2.947	5.583	7.064	19.243
1951.....	69.620	1.223	2.704	5.096	7.500	27.483
52.....	78.764	1.265	2.669	5.083	9.300	23.956
53.....	90.565	1.296	3.126	6.021	9.342	32.133
54.....	72.829	1.151	2.775	5.457	8.692	29.632
55.....	95.040	1.232	2.917	5.234	8.797	32.040

MILIONI DI QUINTALI

PERIODO	FRUMENTO	SEGALE	ORZO	AVENA	RISO	GRANOTURCO
1861-70..	37.343	1.612	2.224	2.889	3.701	18.038
1871-80..	39.802	1.411	2.966	3.542	4.915	24.541
1881-90..	33.541	1.170	2.193	2.903	3.828	19.943
1891-900..	35.315	1.117	1.900	3.252	3.501	19.395
1901-10..	47.643	1.547	2.098	5.023	5.690	24.859
1911-20..	45.669	1.424	1.994	4.282	5.690	25.317
1921-30..	55.181	1.573	2.214	4.997	6.673	25.055
1931-40..	72.889	1.516	2.235	5.426	7.558	28.630
1941-50..	62.623	1.177	2.210	4.570	6.131	20.584
1951-55..	81.364	1.234	2.838	5.378	8.726	29.049

(*) Cfr. note a pag. 11.

Tav. 48 — Leguminose da granella (*)

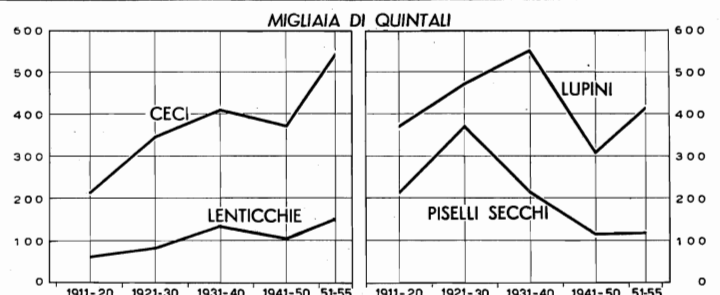
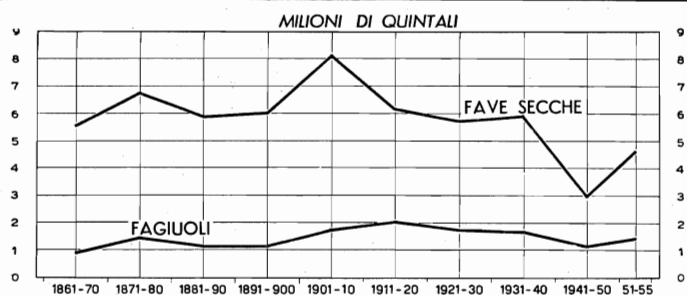
Migliaia di quintali

A - Fava e fagiuolo

B - Altre

ANNI	FAVA	FAGIUOLO	ANNI	FAVA	FAGIUOLO
1861.....	5.460	880	1909.....	10.620	2.009
62.....	5.850	960	10.....	8.175	1.813
63.....	5.330	952	1911.....	8.287	2.070
64.....	4.680	975	12.....	6.449	2.284
65.....	5.460	1.080	13.....	7.229	2.928
66.....	6.240	1.200	14.....	5.132	2.326
67.....	6.950	1.120	15.....	7.604	3.200
68.....	5.400	1.440	16.....	6.053	1.554
69.....	4.680	1.240	17.....	5.644	1.629
70.....	5.761	1.080	18.....	6.703	1.748
1871.....	7.155	1.360	19.....	4.768	1.605
72.....	6.600	1.685	20.....	4.161	1.297
73.....	6.463	1.233	1921.....	6.257	1.829
74.....	7.142	1.562	22.....	4.177	1.325
75.....	7.574	1.644	23.....	4.735	1.187
76.....	6.462	1.726	24.....	5.165	1.889
77.....	7.491	1.599	25.....	8.051	2.269
78.....	6.790	1.394	26.....	6.008	2.547
79.....	5.998	1.387	27.....	4.973	1.759
80.....	6.236	1.256	28.....	7.545	1.286
1881.....	6.500	1.360	29.....	6.717	1.835
82.....	6.212	950	30.....	4.428	1.820
83.....	6.244	962	1931.....	6.271	1.373
84.....	5.934	1.520	32.....	7.188	1.980
85.....	5.533	1.270	33.....	7.151	1.663
86.....	5.775	1.170	34.....	4.882	1.989
87.....	5.127	1.146	35.....	4.934	1.404
88.....	4.562	1.013	36.....	5.245	1.922
89.....	5.440	1.176	37.....	7.304	1.933
90.....	7.784	1.095	38.....	6.370	1.402
1891.....	7.752	1.070	39.....	6.480	1.431
92.....	5.951	1.066	40.....	3.926	1.925
93.....	3.386	874	1941.....	3.949	1.583
94.....	6.600	1.238	42.....	3.059	1.577
95.....	5.945	1.056	43.....	2.823	873
96.....	6.142	1.243	44.....	2.593	1.003
97.....	5.818	1.030	45.....	1.120	482
98.....	5.463	1.274	46.....	2.819	813
99.....	6.123	1.426	47.....	2.940	1.362
900.....	7.222	1.518	48.....	3.351	1.602
1901.....	7.736	1.860	49.....	2.657	1.274
02.....	8.501	1.316	50.....	4.865	1.234
03.....	6.894	1.710	1951.....	4.665	1.541
04.....	6.725	1.728	52.....	3.489	1.155
05.....	8.302	1.892	53.....	5.337	1.648
06.....	7.711	1.862	54.....	5.332	1.621
07.....	8.833	1.832	55.....	4.632	1.438
08.....	8.230	1.960			

ANNI	CECE	CICER- CHIA	LENTIC- CHIA	LUPINO	PISELLO	VECCIA
1909.....	270	65	80	263	303	108
10.....	263	60	68	280	323	97
1911.....	360	64	94	384	357	111
12.....	272	48	71	290	269	131
13.....	238	63	99	379	355	164
14.....	196	66	63	367	298	161
15.....	213	60	61	362	126	172
16.....	157	50	48	371	110	125
17.....	167	39	47	350	120	120
18.....	218	52	67	504	167	147
19.....	192	45	73	377	143	173
20.....	140	35	35	345	192	134
1921.....	216	43	48	348	222	164
22.....	272	59	66	391	288	144
23.....	279	73	79	456	321	134
24.....	320	63	85	455	378	156
25.....	444	77	98	570	424	148
26.....	402	71	86	531	543	131
27.....	315	57	73	466	459	166
28.....	340	49	86	453	500	139
29.....	524	63	124	611	220	155
30.....	380	57	106	459	393	172
1931.....	397	49	177	485	332	156
32.....	485	80	158	631	265	181
33.....	432	65	151	599	264	185
34.....	481	69	128	562	259	219
35.....	371	51	111	487	212	186
36.....	402	63	129	575	202	161
37.....	413	63	140	576	202	169
38.....	397	56	125	531	167	145
39.....	360	52	118	525	157	140
40.....	363	54	117	576	119	148
1941.....	349	49	118	440	136	135
42.....	294	48	102	468	119	130
43.....	254	36	94	273	114	95
44.....	317	43	102	254	128	112
45.....	140	21	55	178	90	49
46.....	344	37	101	242	112	97
47.....	483	44	116	290	125	123
48.....	522	55	123	335	117	141
49.....	498	53	109	290	110	123
50.....	549	53	141	358	132	142
1951.....	565	62	155	413	132	168
52.....	442	46	134	370	118	127
53.....	614	60	173	453	119	175
54.....	566	56	156	437	118	196
55.....	528	51	141	427	116	184



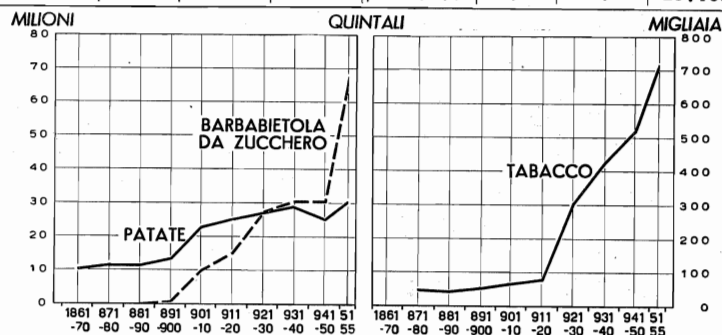
1861-70 ...	5.581	1.093	1911-20....	6.203	2.064
1871-80 ...	6.791	1.485	1921-30....	5.806	1.775
1881-90 ...	5.911	1.166	1931-40....	5.975	1.702
1891-900...	6.040	1.180	1941-50....	3.018	1.180
1901-10 ...	8.173	1.798	1951-55....	4.691	1.481

1911-20....	215	52	66	373	214	144
1921-30....	349	61	85	474	375	151
1931-40....	410	60	135	555	218	169
1941-50....	375	44	106	313	118	115
1951-55....	543	55	152	420	121	170

(*) Cfr. note a pag. 11.

Tav. 49 — Patata, barbabietola da zucchero, tabacco
Migliaia di quintali, salvo diversa indicazione

ANNI	PATATA (*)	BARBA- BIETOLA DA ZUC- CHERO (*)	TA- BACCO quintali	ANNI	PATATA (*)	BARBA- BIETOLA DA ZUC- CHERO (*)	TA- BACCO quintali
62...	9.120	—	09...	28.413	12.567	83.023
63...	9.600	—	10...	25.449	16.192	91.364
64...	10.272	—	1911...	27.960	15.559	95.128
65...	10.880	—	12...	25.338	17.792	93.415
66...	10.400	—	13...	29.580	28.187	81.193
67...	9.456	—	14...	27.493	13.521	87.090
68...	10.560	—	35.462	15...	25.542	14.940	90.409
69...	12.000	—	39.188	16...	24.421	13.465	71.671
70...	12.480	—	36.736	17...	21.646	9.051	49.166
1871...	11.064	—	37.834	18...	23.308	11.457	70.026
72...	11.510	—	44.413	19...	22.941	18.459	77.766
73...	11.952	—	49.342	20...	23.512	12.995	97.728
74...	10.507	..	48.786	1921...	26.256	20.970	148.817
75...	10.560	..	44.214	22...	21.282	25.072	190.144
76...	11.088	..	56.518	23...	26.156	28.591	230.888
77...	11.616	10	45.015	24...	28.518	44.329	278.517
78...	11.857	16	50.630	25...	31.427	14.088	363.510
79...	12.864	3	48.933	26...	33.660	25.173	392.758
80...	11.506	10	55.234	27...	28.333	21.896	327.521
1881...	10.085	6	57.430	28...	21.700	29.646	371.680
82...	11.097	18	51.002	29...	28.195	33.616	340.133
83...	12.398	32	53.983	30...	26.310	34.332	422.371
84...	12.785	62	60.289	1931...	25.317	25.595	490.357
85...	12.734	11	61.332	32...	34.920	24.353	408.313
86...	11.976	15	52.937	33...	27.851	21.526	389.626
87...	11.795	16	40.656	34...	30.243	27.185	395.876
88...	10.694	39	21.569	35...	22.833	24.358	385.645
89...	9.658	55	17.741	36...	26.380	26.128	421.703
90...	12.020	67	23.007	37...	32.138	35.235	429.235
1891...	12.080	133	31.459	38...	29.416	32.805	420.744
92...	9.696	89	45.175	39...	27.802	36.709	431.985
93...	13.734	96	60.965	40...	32.987	52.455	512.763
94...	10.725	172	59.079	1941...	30.943	41.712	535.386
95...	12.351	218	67.678	42...	29.972	36.888	485.761
96...	12.775	190	59.359	43...	22.793	31.990	334.849
97...	14.292	320	62.529	44...	23.028	31.240	235.152
98...	15.043	492	56.539	45...	14.673	4.009	170.925
99...	17.437	1.905	57.652	46...	23.431	23.170	445.369
900...	15.207	4.764	62.473	47...	28.241	22.298	763.998
1901...	16.751	5.887	58.011	48...	30.252	34.086	744.248
02...	17.861	7.564	50.338	49...	26.289	36.190	717.811
03...	20.558	10.368	55.601	50...	24.316	44.681	786.522
04...	21.378	6.215	61.666	1951...	28.584	59.609	795.374
05...	23.413	7.447	71.487	52...	27.170	58.972	730.322
06...	25.308	8.435	69.663	53...	31.320	62.308	683.341
07...	24.970	10.234	73.042	54...	32.024	65.920	660.577
				55...	33.817	92.075	723.163

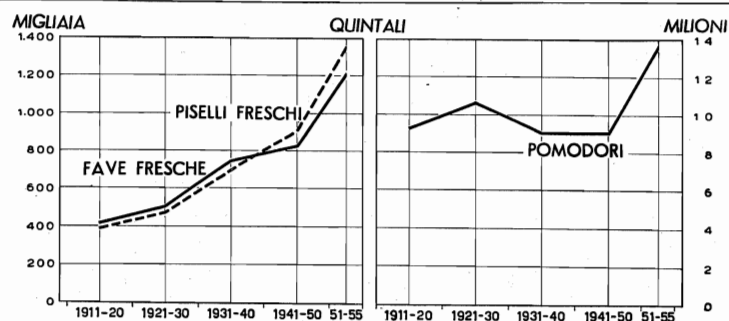


1861-70.	10.341	—	37.129	1911-20.	25.174	15.543	81.359
1871-80.	11.452	4	48.092	1921-30.	27.184	27.771	306.634
1881-90.	11.524	32	43.995	1931-40.	28.989	30.634	428.625
1891-900.	13.334	838	56.291	1941-50.	25.394	30.626	522.002
1901-10.	23.099	10.118	68.264	1951-55.	30.583	67.777	718.555

(*) Cfr. note a pag. 12.

Tav. 50 — Legumi freschi, ortaggi, piante tessili
Migliaia di quintali

ANNI	LEGUMI FRESCHI (*)			ORTAGGI			
	Fava	Fagiuolo	Pisello	Pomodoro	Asparago (*)	Carciofo (*)	Cardo Finocchio Sedano
1910....	517	309	485	6.725	131	914	460
1911....	593	355	556	9.650	124	700	442
12....	457	274	429	11.851	120	995	958
13....	300	179	281	12.443	100	955	904
14....	300	179	281	9.480	102	739	986
15....	473	283	444	7.308	103	847	1.068
16....	390	234	366	7.564	102	753	1.150
17....	414	248	388	10.402	94	766	1.150
18....	444	265	416	8.437	93	679	1.164
19....	421	251	394	8.530	89	610	1.208
20....	433	260	407	7.815	92	660	1.235
1921....	480	287	451	8.002	95	874	1.399
22....	494	296	464	8.055	135	821	1.484
23....	436	261	410	10.640	135	867	1.460
24....	493	295	462	14.904	142	878	1.703
25....	553	331	520	11.381	139	827	1.646
26....	553	331	519	11.829	162	762	1.807
27....	530	317	498	9.584	169	719	1.578
28....	440	263	413	10.869	184	542	1.543
29....	510	306	479	12.648	155	698	1.616
30....	593	355	557	9.164	145	780	1.555
1931....	611	366	573	7.482	80	881	1.319
32....	615	369	578	8.237	89	815	1.199
33....	650	390	611	7.567	85	739	1.183
34....	698	418	655	8.403	83	651	1.143
35....	623	373	585	9.560	68	549	1.298
36....	735	451	814	9.686	110	715	1.335
37....	957	596	893	10.457	124	793	1.274
38....	978	478	747	9.404	113	724	1.338
39....	924	483	849	8.752	118	825	1.160
40....	677	556	718	12.072	115	684	1.143
1941....	629	558	916	10.975	113	677	1.058
42....	634	674	911	9.642	121	760	1.130
43....	589	539	810	7.097	94	815	1.154
44....	700	644	783	7.088	93	747	1.086
45....	530	506	600	5.305	76	712	1.197
46....	935	629	916	8.334	89	809	1.349
47....	925	872	1.004	10.016	97	898	1.440
48....	1.122	939	1.063	9.813	125	1.166	1.468
49....	945	881	789	10.882	115	1.058	1.610
50....	1.320	914	1.316	12.485	125	1.432	1.842
1951....	1.404	1.031	1.425	12.526	143	1.601	1.783
52....	1.114	929	1.284	11.053	144	1.437	1.776
53....	1.161	1.051	1.333	13.681	154	1.516	1.856
54....	1.247	1.152	1.415	15.466	153	1.705	2.121
55....	1.166	1.138	1.341	16.489	185	1.820	1.937



1911-20..	423	253	396	9.348	102	770	1.027
1921-30..	508	304	477	10.708	146	777	1.579
1931-40..	747	448	702	9.162	99	738	1.239
1941-50..	833	716	911	9.164	105	907	1.333
1951-55..	1.218	1.060	1.360	13.843	156	1.616	1.895

Segue Tav. 50 — Legumi freschi, ortaggi, piante tessili

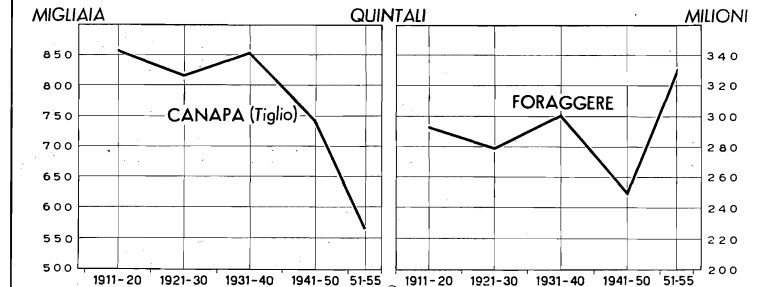
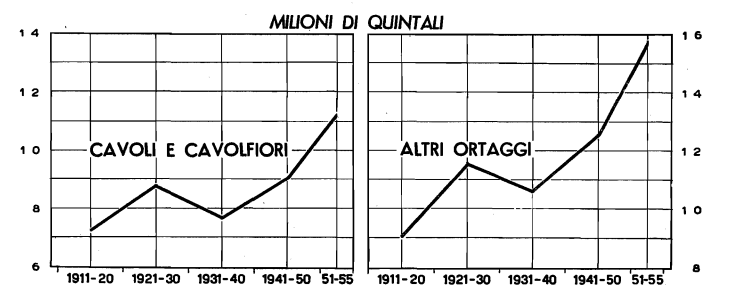
Tav. 51 — Coltivazioni foraggere

Migliaia di quintali

Migliaia di quintali di fieno normale

ANNI	Segue ORTAGGI					PIANTE TESSILI (*)	
	Cavolo	Cavolo-fiore	Cipolla e Aglio	Popone e Cocomero (*)	Altri	Canapa tiglio	Lino tiglio
1909....	750	21
10....	3.942	2.685	870	3.794	8.345	831	20
1911....	4.085	2.782	908	3.232	8.451	645	18
12....	4.964	3.381	1.000	3.300	9.984	908	15
13....	4.482	3.073	1.421	3.180	9.181	909	17
14....	4.189	2.872	1.384	3.060	8.676	932	15
15....	4.171	2.860	1.437	3.350	9.313	975	15
16....	4.309	2.955	1.312	3.060	9.048	992	15
17....	4.223	2.895	1.249	2.960	8.875	891	15
18....	4.249	2.913	1.093	3.200	8.982	894	15
19....	4.366	2.993	1.053	3.376	9.167	902	15
20....	4.396	3.014	1.234	3.300	9.340	935	15
1921....	4.521	3.100	1.413	3.719	10.229	793	15
22....	5.266	3.949	1.293	3.866	11.296	482	14
23....	5.373	4.029	1.300	4.118	11.435	577	15
24....	5.465	4.098	1.471	4.833	12.339	708	13
25....	6.228	4.671	1.879	5.476	13.842	1.185	16
26....	5.539	4.153	1.724	4.896	12.715	1.159	16
27....	4.627	3.470	1.761	4.487	11.283	794	13
28....	3.858	2.893	1.745	3.769	9.733	820	15
29....	5.172	3.598	1.674	4.678	11.740	810	15
30....	4.475	3.720	1.553	4.645	11.423	843	17
1931....	6.256	3.201	1.072	4.498	11.729	519	16
32....	5.932	3.137	1.388	5.065	11.928	541	19
33....	5.074	2.596	966	4.564	10.484	577	15
34....	4.595	2.221	959	4.410	9.839	597	19
35....	4.759	2.831	756	4.211	9.979	659	15
36....	4.960	2.863	1.488	4.329	11.071	898	31
37....	4.534	2.658	1.508	4.423	11.036	1.121	28
38....	4.987	2.818	1.451	3.948	10.930	1.170	33
39....	4.484	2.493	1.526	3.230	9.956	1.200	59
40....	4.380	2.523	1.559	3.035	9.557	1.263	69
1941....	4.422	2.496	1.971	2.791	10.998	1.353	66
42....	5.409	3.182	2.159	2.605	12.351	1.005	76
43....	5.015	3.149	2.254	2.053	11.569	731	61
44....	5.112	2.983	2.181	2.430	11.781	525	50
45....	4.968	3.447	1.613	2.641	11.449	401	36
46....	5.442	3.926	2.268	3.469	12.081	547	31
47....	5.483	4.249	2.127	3.953	12.915	667	46
48....	5.683	4.134	2.522	3.832	13.987	829	51
49....	6.222	4.469	2.155	3.609	14.298	711	51
50....	6.348	4.708	2.228	3.425	14.406	673	44
1951....	6.337	4.807	2.487	4.148	15.568	651	44
52....	6.151	4.489	2.318	3.503	14.359	677	34
53....	6.664	4.847	2.737	3.820	15.556	744	36
54....	7.052	5.024	2.912	3.790	16.436	420	29
55....	6.491	4.376	3.146	3.919	17.035	341	25

ANNI	TOTALE	PRATI ARTIFICIALI	ERBAI	PRATI PERMANENTI (*)		PASCOLI	PRODUZIONE ACCESSORIA
				asciutti	irrigui		
1910....	334.921	145.711	17.173	51.437	32.143	37.365	51.092
11....	308.710	132.541	17.948	41.906	30.097	36.340	49.878
12....	321.637	134.992	19.209	51.217	32.095	35.458	48.666
13....	314.508	143.608	16.130	43.728	29.851	34.280	46.911
14....	306.777	146.861	13.894	42.291	33.677	29.030	41.024
15....	351.446	154.006	19.350	47.729	32.181	43.280	54.900
16....	267.707	114.770	17.177	35.670	30.015	29.792	40.283
17....	281.087	119.082	17.768	37.185	30.423	32.052	44.577
18....	252.526	110.276	17.543	26.896	27.280	28.983	41.548
19....	260.685	111.434	17.526	29.290	26.214	33.870	42.351
20....	266.195	114.570	14.460	34.338	30.251	33.280	39.296
1921....	262.313	115.987	13.187	31.677	28.080	33.856	39.526
22....	221.754	95.909	12.156	28.294	24.664	28.834	31.897
23....	266.365	112.310	14.465	40.324	28.631	31.906	38.729
24....	293.770	126.028	16.484	44.861	30.080	34.856	41.461
25....	312.452	129.877	22.861	37.260	29.767	35.131	57.556
26....	315.646	144.730	17.486	46.035	26.929	36.591	43.875
27....	270.677	119.391	15.229	39.840	25.267	33.226	37.724
28....	252.560	111.575	16.920	32.768	24.756	30.406	36.135
29....	289.563	118.030	21.030	35.680	29.556	32.318	52.949
30....	321.758	140.332	22.004	41.569	29.808	32.274	55.771
1931....	273.000	118.157	19.333	33.363	23.518	26.083	52.546
32....	324.146	149.336	23.586	37.030	26.245	29.079	58.870
33....	294.071	135.194	22.314	34.268	24.911	24.917	52.467
34....	321.610	151.230	23.847	37.155	26.270	27.581	55.527
35....	246.385	109.347	20.882	26.067	22.926	22.491	44.672
36....	301.591	138.618	25.897	30.877	24.154	26.052	55.993
37....	324.693	151.700	28.823	33.412	25.783	24.994	59.981
38....	286.981	127.642	28.750	27.710	22.049	22.599	58.231
39....	315.591	143.971	31.411	30.766	24.089	24.679	60.675
40....	332.188	154.503	32.092	32.350	24.498	25.793	62.952
1941....	295.268	137.397	25.804	28.573	22.964	22.059	58.471
42....	251.951	113.806	25.744	19.719	19.745	18.432	54.505
43....	212.036	93.006	21.601	16.907	17.764	15.430	47.328
44....	242.102	111.465	23.740	19.197	18.961	18.284	50.455
45....	172.830	79.144	15.831	14.549	16.251	10.604	36.451
46....	236.415	108.821	22.700	19.283	20.175	17.755	47.681
47....	253.957	120.836	27.557	18.879	20.294	19.651	46.740
48....	301.106	145.402	33.304	23.858	21.604	22.608	54.330
49....	263.487	126.322	28.306	19.661	20.034	19.389	49.775
50....	283.677	133.341	31.942	21.015	21.542	22.901	52.936
1951....	387.846	168.585	40.698	26.990	24.010	26.872	50.691
52....	288.738	136.189	34.463	22.847	22.037	21.577	51.625
53....	341.937	172.269	41.837	26.086	23.424	24.887	53.434
54....	348.228	173.697	43.067	28.694	26.245	25.369	51.156
55....	345.028	168.587	48.728	26.444	26.044	21.779	53.446



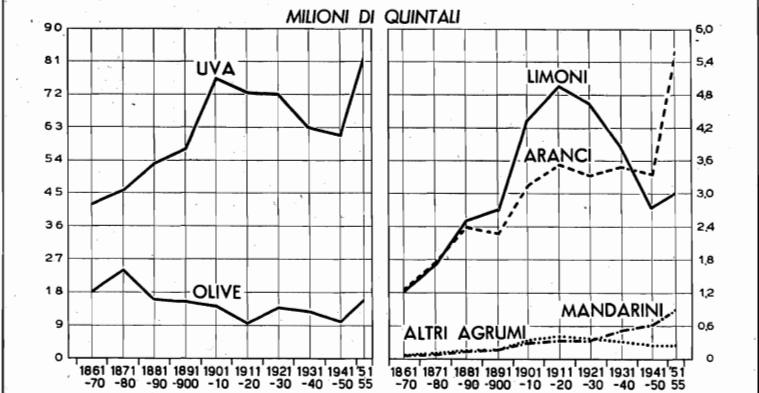
1911-20..	4.343	2.974	1.209	3.202	9.102	859	15
1921-30..	5.052	3.768	1.581	4.449	11.604	817	15
1931-40..	4.996	2.734	1.267	4.171	10.651	855	30
1941-50..	5.410	3.674	2.148	3.081	12.584	744	51
1951-55..	6.539	4.709	2.720	3.836	15.791	567	34

1911-20..	293.128	128.214	17.101	39.025	30.208	33.637	44.943
1921-30..	280.686	121.417	17.182	37.831	27.754	32.940	43.562
1931-40..	302.026	137.970	25.694	32.300	24.444	25.427	56.191
1941-50..	251.283	116.954	25.653	20.164	19.933	18.712	49.867
1951-55..	332.355	163.865	41.759	26.212	24.352	24.097	52.070

(*) Cfr. note a pag. 12.

Tav. 52 — Vite, olivo, agrumi (*)
Migliaia di quintali, salvo diversa indicazione

ANNI	VITE		OLIVO		AGRUMI			
	Uva	Vino (migliaia di hl)	Olive	Olio	Arancio	Mandarino	Limone	Altri
1861.....	32.640	19.200	10.548	1.418	1.110	75	1.100	86
62.....	39.882	23.460	19.081	2.388	1.140	72	1.104	84
63.....	33.660	19.800	12.940	1.620	1.240	78	1.201	91
64.....	36.526	21.486	20.551	2.572	1.311	83	1.270	96
65.....	38.584	22.696	22.810	2.855	1.180	74	1.143	87
66.....	43.967	23.906	19.739	2.471	1.478	94	1.455	116
67.....	42.697	25.116	14.212	1.779	1.399	89	1.378	110
68.....	44.755	26.326	18.095	2.265	1.269	81	1.250	100
69.....	46.811	27.536	23.248	2.910	1.344	86	1.324	106
70.....	43.860	25.800	21.793	2.728	1.311	84	1.292	103
1871.....	48.688	28.500	27.781	3.477	1.605	103	1.583	129
72.....	45.100	26.400	20.689	2.589	1.643	105	1.620	132
73.....	49.371	28.900	28.512	3.569	1.551	99	1.529	125
74.....	47.996	28.095	22.692	2.840	1.523	97	1.503	123
75.....	48.278	28.260	26.318	3.294	1.746	112	1.722	140
76.....	38.438	22.500	23.511	2.943	1.911	122	1.884	154
77.....	43.460	25.440	21.275	2.663	1.830	117	1.806	147
78.....	45.305	26.520	20.221	2.531	2.022	129	1.994	163
79.....	44.263	26.081	26.706	3.342	1.971	126	1.944	159
80.....	48.598	28.643	23.840	2.984	1.886	121	1.861	152
1881.....	43.945	25.832	9.577	1.199	2.256	152	2.301	193
82.....	57.158	33.500	15.748	1.971	2.223	150	2.267	190
83.....	61.285	35.934	11.456	1.434	2.601	175	2.653	223
84.....	48.916	28.728	16.346	2.046	2.593	174	2.646	191
85.....	54.443	31.918	16.785	2.101	2.184	147	2.228	149
86.....	65.623	38.227	22.831	2.858	2.295	165	2.486	168
87.....	59.280	34.532	14.212	1.779	2.432	175	2.634	178
88.....	56.385	32.846	21.852	2.735	2.561	184	2.772	187
89.....	37.353	21.757	11.259	1.409	2.109	151	2.286	154
90.....	50.868	29.457	22.661	2.824	2.782	200	3.013	203
1891.....	65.043	37.177	20.231	2.507	2.147	173	2.460	170
92.....	60.443	34.346	12.626	1.543	2.132	171	2.442	169
93.....	57.862	32.679	21.901	2.691	2.256	181	2.582	179
94.....	47.266	26.385	15.999	1.940	2.410	193	2.761	191
95.....	45.009	24.901	21.757	2.648	2.266	182	2.596	179
96.....	53.379	29.544	14.678	1.749	2.275	200	2.760	195
97.....	53.499	29.427	13.959	1.647	1.929	170	2.342	165
98.....	62.427	34.389	19.177	2.288	2.203	193	2.673	221
99.....	62.241	34.093	7.360	796	2.660	234	3.227	228
900.....	66.761	36.648	12.199	1.665	2.778	244	3.371	288
1901.....	81.204	46.513	21.444	2.927	2.768	265	3.730	318
02.....	76.166	43.628	12.397	1.692	3.030	292	4.083	348
03.....	64.513	36.953	21.847	2.982	3.247	313	4.374	373
04.....	75.134	43.036	11.334	1.547	2.589	249	3.488	298
05.....	53.834	30.836	22.866	3.121	3.086	297	4.157	354
06.....	54.744	31.357	7.458	1.018	2.818	281	3.958	340
07.....	99.074	56.749	19.400	2.648	2.927	291	4.113	353
08.....	95.114	54.481	4.235	578	3.437	341	4.830	415
09.....	113.540	65.035	17.151	2.341	4.056	403	5.698	489
10.....	52.729	32.642	7.226	1.267	3.673	366	5.158	464
1911.....	76.929	47.527	12.582	2.216	3.797	379	5.332	480
12.....	79.550	49.164	4.994	877	3.220	321	4.522	407
13.....	94.234	58.210	9.051	1.594	4.231	422	5.942	535
14.....	77.770	47.965	9.283	1.632	3.870	386	5.434	489
15.....	34.428	21.233	7.880	1.385	3.664	365	5.146	463
16.....	70.288	43.412	10.741	1.887	4.131	412	5.800	522
17.....	87.874	54.279	11.001	1.935	3.054	305	4.288	386
18.....	65.702	40.657	15.034	2.644	3.336	333	4.685	422
19.....	63.160	38.999	5.961	1.044	3.200	319	4.493	404
20.....	76.339	47.123	10.611	1.866	3.038	303	4.266	384
1921.....	57.623	35.551	11.831	2.085	2.964	295	4.162	375
22.....	61.699	38.247	20.065	3.536	3.266	328	4.590	398
23.....	93.471	57.993	14.121	2.487	2.980	299	4.189	362
24.....	77.587	48.089	16.578	2.919	3.165	318	4.447	385
25.....	78.821	48.876	10.633	1.872	3.209	322	4.509	390
26.....	66.014	40.940	13.507	2.371	3.962	398	5.568	482
27.....	63.170	39.151	11.468	2.016	3.193	321	4.487	388
28.....	84.512	52.460	17.183	3.025	3.198	321	4.495	389
29.....	75.509	46.910	18.239	3.216	3.537	428	5.198	403
30.....	66.320	40.761	7.703	1.377	3.963	524	5.224	449
1931.....	65.715	40.025	13.783	2.445	3.582	558	3.890	364
32.....	80.199	49.103	12.551	2.234	5.501	653	6.411	431
33.....	57.742	35.035	9.566	1.704	3.394	374	4.490	331
34.....	52.869	32.146	12.493	2.226	3.640	520	3.845	339
35.....	77.359	47.616	13.313	2.377	2.860	559	3.535	300
36.....	55.902	34.110	9.660	1.539	3.628	591	2.843	254
37.....	59.303	36.582	17.009	2.723	3.025	507	2.986	387
38.....	66.388	41.780	10.416	1.753	3.481	625	3.905	344
39.....	68.069	42.550	20.274	3.204	2.888	412	3.362	286
40.....	49.253	30.494	10.237	1.535	3.053	556	3.412	415
1941.....	59.690	36.671	12.692	2.029	3.337	744	3.399	366
42.....	62.359	37.987	11.277	1.810	2.960	680	3.172	242
43.....	63.626	37.830	9.139	1.314	3.167	519	2.947	209
44.....	56.381	33.270	9.854	1.530	2.321	356	2.339	194
45.....	51.243	29.298	6.629	967	2.660	425	2.197	254
46.....	57.136	33.750	8.541	1.309	3.194	493	2.461	236
47.....	60.778	36.446	15.916	2.655	3.483	684	2.907	280
48.....	65.740	40.393	6.787	1.054	3.884	823	2.770	271
49.....	67.261	41.037	11.499	1.894	3.178	760	2.551	210
50.....	67.565	41.049	10.116	1.798	5.547	934	3.079	423
1951.....	79.647	49.761	21.476	3.717	4.997	848	2.981	222
52.....	73.658	44.854	10.993	1.988	5.504	903	2.895	282
53.....	83.233	52.542	20.111	3.459	5.820	1.001	3.116	289
54.....	80.776	50.474	17.301	2.858	5.682	922	3.182	266
55.....	92.780	58.441	11.531	1.815	6.228	1.038	3.036	292

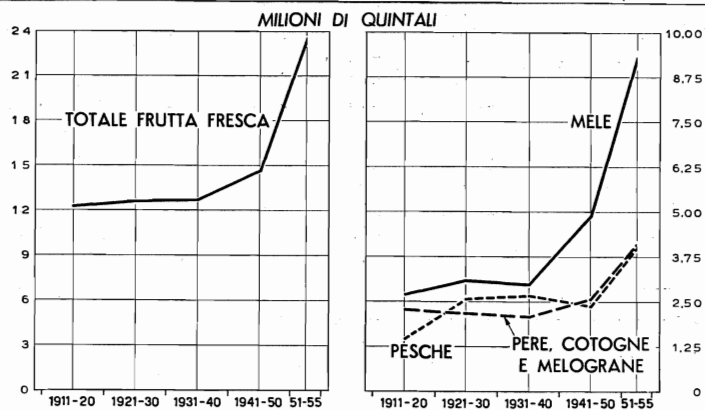


(*) Cfr. note a pag. 12.

Tav. 53 — Frutta fresca (*)
Migliaia di quintali

A — Anni 1861-1910

ANNI	TOTALE	ANNI	TOTALE	ANNI	TOTALE
1861.....	4.360	1878.....	5.759	1894.....	7.106
62.....	4.727	79.....	6.217	95.....	7.321
63.....	3.359	80.....	7.245	96.....	7.994
64.....	2.967			97.....	7.067
65.....	3.319	1881.....	6.860	98.....	7.651
66.....	4.809	82.....	6.061	99.....	7.910
67.....	5.651	83.....	5.609	900.....	8.991
68.....	5.564	84.....	5.909		
69.....	6.611	85.....	5.946	1901.....	8.943
70.....	6.324	86.....	5.787	02.....	8.473
		87.....	6.241	03.....	6.944
1871.....	5.880	88.....	7.101	04.....	8.920
72.....	6.769	89.....	8.765	05.....	8.718
73.....	7.179	90.....	9.654	06.....	12.282
74.....	6.518			07.....	10.397
75.....	5.762	1891.....	9.952	08.....	11.245
76.....	5.880	92.....	8.204	09.....	7.277
77.....	6.274	93.....	7.024	10.....	10.700



B — Anni 1911-1955, per specie

ANNI	TOTALE	Mele	Pere, cotogne e melograne	Ciliege	Pesche	Albi-cocche	Susine	Fichi freschi
1911.....	10.239	2.434	2.126	360	1.066	122	595	3.536
12.....	10.388	2.473	2.160	435	1.291	148	554	3.327
13.....	11.791	3.083	2.693	531	1.574	180	533	3.197
14.....	11.558	2.766	2.416	536	1.588	182	574	3.496
15.....	14.965	3.698	3.230	553	1.640	188	800	4.856
16.....	11.092	2.182	1.906	586	1.738	199	636	3.845
17.....	15.825	3.845	3.358	574	1.621	186	882	5.359
18.....	9.522	1.578	1.378	528	1.567	180	882	3.409
19.....	13.659	2.409	2.104	611	1.811	208	923	5.593
20.....	13.928	2.621	2.289	645	1.913	219	882	5.359

Segue B — Anni 1911-1955, per specie

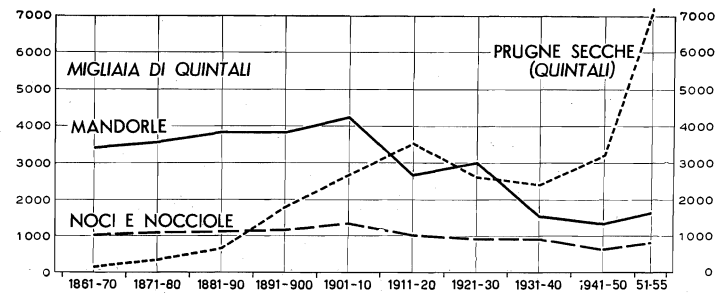
ANNI	TOTALE	Mele	Pere, cotogne e melograne	Ciliege	Pesche	Albi-cocche	Susine	Fichi freschi
1921.....	10.701	2.051	1.791	577	1.711	196	615	3.760
22.....	11.722	2.966	2.036	789	2.339	268	451	2.873
23.....	11.771	3.169	2.175	784	2.325	266	451	2.601
24.....	13.872	3.784	2.597	964	2.858	327	554	2.788
25.....	11.920	3.183	2.185	800	2.373	272	472	2.635
26.....	14.131	3.876	2.661	1.022	3.029	347	595	2.601
27.....	13.318	3.495	2.399	1.049	3.111	357	615	2.292
28.....	13.797	3.117	2.139	1.062	3.149	361	615	3.354
29.....	13.588	3.434	2.518	945	3.056	313	574	2.748
30.....	11.339	2.404	1.881	791	2.434	249	472	3.108
1931.....	13.201	3.089	2.000	939	2.924	361	554	3.334
32.....	15.431	3.908	2.457	1.032	3.411	382	656	3.585
33.....	14.027	2.903	2.199	954	3.760	413	697	3.101
34.....	12.885	3.068	2.231	878	2.661	332	513	3.202
35.....	12.552	2.590	1.891	891	2.738	318	513	3.611
36.....	10.831	2.719	2.151	664	1.787	244	410	2.856
37.....	12.477	3.197	2.120	753	2.766	300	349	2.992
38.....	10.761	2.070	1.600	637	2.204	251	451	3.548
39.....	13.034	3.693	2.486	749	2.531	215	472	2.888
40.....	13.131	2.755	2.348	773	2.776	258	369	3.852
1941.....	12.707	3.551	2.186	728	2.218	163	410	3.451
42.....	11.986	2.383	2.221	743	2.485	223	492	3.439
43.....	13.337	4.415	2.186	770	2.237	176	533	3.020
44.....	13.253	3.231	2.640	781	2.518	222	595	3.266
45.....	12.369	3.046	2.410	974	2.123	220	615	2.981
46.....	12.674	3.098	2.564	934	2.215	204	595	3.064
47.....	16.922	5.983	2.868	1.130	2.469	160	727	3.585
48.....	14.985	5.001	2.417	876	2.103	242	694	3.652
49.....	20.271	7.889	3.693	1.113	2.535	215	877	3.949
50.....	18.688	6.362	3.245	1.133	3.133	281	900	3.634
1951.....	21.364	8.365	3.911	1.214	2.920	272	871	3.811
52.....	23.760	9.420	4.177	1.327	3.851	357	1.038	3.590
53.....	23.803	8.595	4.372	1.274	4.431	353	1.063	3.715
54.....	22.200	8.600	3.780	1.051	4.187	345	877	3.360
55.....	27.101	12.133	4.692	1.451	4.831	332	922	2.740
1861-70..	4.769
1871-80..	6.348
1881-90..	6.793
1891-900.	7.922
1901-10..	9.390
1911-20..	12.297	2.709	2.366	536	1.581	181	726	4.198
1921-30..	12.616	3.148	2.238	878	2.639	296	541	2.876
1931-40..	12.833	2.999	2.148	827	2.756	307	499	3.297
1941-50..	14.719	4.496	2.643	918	2.403	211	644	3.404
1951-55..	23.645	9.423	4.186	1.263	4.044	332	954	3.443

(*) Cfr. note a pag. 12.

Tav. 54 — Frutta in guscio, frutta secca (*)

Migliaia di quintali, salvo diversa indicazione

ANNI	Mandorle	Noci	nocciole	Uva passa	Fichi secchi	Prugne secche q	ANNI	Mandorle	Noci	Nocciole	Uva passa	Fichi secchi	Prugne secche q
1861.....	3.200	1.130		13	39	150	1921.....	2.455	641	281	7	752	3.000
62.....	3.274	1.127		14	43	171	22.....	4.905	696	305	6	575	2.200
63.....	3.039	989		12	34	135	23.....	2.826	741	323	9	520	2.200
64.....	3.612	1.052		13	28	111	24.....	3.468	751	225	8	558	2.700
65.....	3.373	1.070		13	32	128	25.....	1.627	666	235	7	527	2.300
66.....	3.825	1.058		14	48	191	26.....	3.855	598	276	7	520	2.900
67.....	3.337	1.062		15	58	230	27.....	2.918	589	188	6	458	3.000
68.....	3.605	1.059		15	59	234	28.....	2.306	527	449	8	671	3.000
69.....	3.598	1.016		16	72	287	29.....	2.905	676	290	7	550	2.800
70.....	3.324	1.042		15	71	284	30.....	2.825	511	343	6	622	2.300
1871.....	3.691	1.111		21	68	273	1931.....	776	974	391	7	667	2.700
72.....	3.538	1.140		19	81	325	32.....	1.306	944	512	8	717	3.200
73.....	3.618	1.094		21	89	356	33.....	1.547	787	186	6	620	3.400
74.....	3.681	1.146		21	84	335	34.....	2.013	747	316	5	640	2.500
75.....	3.505	1.092		21	77	308	35.....	1.639	671	232	7	722	2.500
76.....	3.892	1.121		17	82	327	36.....	1.621	479	283	5	656	2.000
77.....	3.266	1.062		19	91	363	37.....	1.757	566	231	5	941	1.700
78.....	3.918	1.160		19	87	348	38.....	2.869	423	151	7	1.089	2.200
79.....	3.542	1.031		14	98	394	39.....	972	458	223	7	667	2.300
80.....	3.287	1.111		19	120	480	40.....	1.277	404	244	7	976	1.800
1881.....	3.666	1.051		16	119	477	1941.....	1.416	402	137	8	654	2.000
82.....	3.795	1.122		23	111	443	42.....	682	467	239	10	639	2.400
83.....	3.670	1.016		25	108	434	43.....	935	372	180	10	488	2.600
84.....	3.988	1.096		18	121	483	44.....	689	435	272	8	642	2.900
85.....	3.905	1.083		22	129	517	45.....	2.318	397	159	10	538	3.000
86.....	3.837	1.151		34	134	537	46.....	1.097	426	303	10	550	2.900
87.....	4.173	1.208		30	155	620	47.....	1.760	503	140	31	597	3.000
88.....	3.839	1.120		29	190	759	48.....	1.178	449	237	33	616	2.900
89.....	3.667	1.148		19	254	1.015	49.....	880	499	293	35	641	5.200
90.....	3.715	1.203		26	305	1.220	50.....	2.451	484	339	36	578	5.400
1891.....	4.040	1.108		11	346	1.383	1951.....	1.140	543	330	42	518	4.500
92.....	3.786	1.180		10	317	1.267	52.....	2.050	521	225	31	643	9.100
93.....	4.307	1.123		9	308	1.231	53.....	2.288	462	475	25	608	7.400
94.....	4.157	1.192		8	353	1.411	54.....	1.801	417	214	23	523	5.110
95.....	4.111	1.270		7	424	1.697	55.....	1.121	589	355	16	392	10.000
96.....	4.630	1.183		8	556	2.223							
97.....	3.378	1.141		8	491	1.966							
98.....	3.371	1.228		10	532	2.127							
99.....	3.453	1.200		10	550	2.199							
900.....	3.266	1.107		10	625	2.500							
1901.....	3.559	1.205		16	622	2.486							
02.....	3.331	1.243		15	589	2.356							
03.....	3.578	1.348		13	483	1.931							
04.....	3.333	1.171		15	620	2.480							
05.....	4.859	1.353		11	606	2.424							
06.....	4.493	1.293		11	854	3.415							
07.....	4.659	1.442		20	723	2.891							
08.....	4.919	1.475		19	782	3.126							
09.....	4.134	1.494		23	506	2.023							
10.....	5.527	1.637		6	927	3.700							
1911.....	3.123	643	282	9	707	2.900							
12.....	4.048	833	365	9	656	2.700							
13.....	1.173	621	272	11	639	2.600							
14.....	4.538	949	416	9	699	2.800							
15.....	1.665	881	386	4	971	3.900							
16.....	2.954	725	318	8	769	3.100							
17.....	1.772	684	300	10	1.072	4.300							
18.....	2.486	616	270	7	1.082	4.300							
19.....	1.448	541	237	7	1.119	4.500							
20.....	3.597	685	300	9	1.072	4.300							
1861-70.....	3.419	1.061		14	48	192							
1871-80.....	3.594	1.107		19	88	351							
1881-90.....	3.826	1.120		24	163	651							
1891-900.....	3.850	1.173		9	450	1.800							
1901-10.....	4.239	1.366		15	671	2.683							
1911-20.....	2.680	718	315	8	880	3.540							
1921-30.....	3.009	640	292	7	575	2.640							
1931-40.....	1.578	645	277	6	770	2.430							
1941-50.....	1.341	443	230	19	594	3.230							
1951-55.....	1.680	506	320	27	537	7.222							

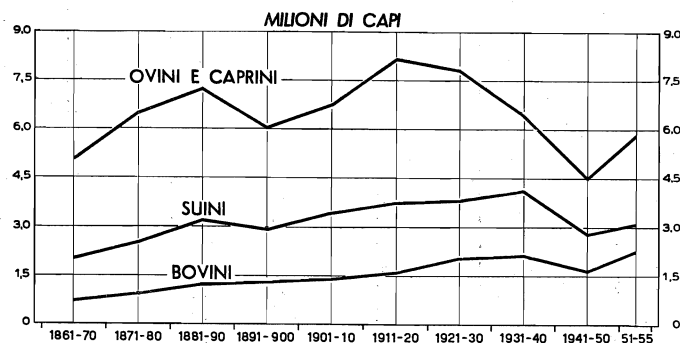


(*) Cfr. note a pag. 12.

ALLEVAMENTI

Tav. 55 — Bestiame macellato (*)

ANNI	BOVINI			EQUINI			ANNI	BOVINI			EQUINI			
	Capi macellati (migliaia)	Peso		Capi macellati (migliaia)	Peso			Capi macellati (migliaia)	Capi macellati (migliaia)	Peso		Capi macellati (migliaia)	Peso	
		vivo (migl. di q)	morto (migl. di q)		vivo (migl. di q)	morto (migl. di q)				vivo (migl. di q)	morto (migl. di q)			
1861.....	924	2.413	1.243	19	50	25	1921.....	1.857	4.839	2.493	73	191	95	
62.....	838	2.024	1.042	19	51	25	22.....	1.978	5.432	2.798	54	148	73	
63.....	775	1.826	940	18	51	25	23.....	1.951	5.274	2.717	62	177	88	
64.....	718	1.939	999	18	55	27	24.....	1.591	4.003	2.061	75	207	102	
65.....	663	1.858	957	18	56	28	25.....	1.679	4.649	2.395	88	232	115	
66.....	592	1.817	936	19	57	28	26.....	2.402	6.364	3.277	92	247	122	
67.....	596	1.811	933	19	60	30	27.....	2.517	7.527	3.878	94	262	130	
68.....	610	1.837	946	20	62	31	28.....	2.473	7.568	3.897	104	300	149	
69.....	619	1.897	977	21	63	31	29.....	2.435	6.605	3.400	116	351	174	
70.....	707	1.980	1.020	23	64	32	30.....	1.818	4.780	2.462	102	286	142	
1871.....	744	2.111	1.087	25	70	35	1931.....	2.138	5.882	3.030	93	257	127	
72.....	824	2.275	1.172	26	71	35	32.....	2.191	6.595	3.397	93	256	127	
73.....	890	2.484	1.280	27	77	38	33.....	2.179	6.312	3.251	93	265	131	
74.....	976	2.738	1.410	28	77	38	34.....	2.169	6.035	3.108	93	264	131	
75.....	1.013	3.036	1.564	28	83	41	35.....	2.169	6.589	3.394	94	261	129	
76.....	1.015	2.973	1.532	28	83	41	36.....	2.207	6.571	3.383	94	257	127	
77.....	986	2.934	1.510	30	90	44	37.....	1.900	5.395	2.779	93	249	123	
78.....	981	2.918	1.503	30	90	45	38.....	2.192	6.498	3.348	85	211	104	
79.....	999	2.928	1.509	30	91	45	39.....	2.457	6.940	3.575	84	210	104	
80.....	1.030	2.963	1.526	32	97	48	40.....	2.219	6.277	3.295	77	200	101	
1881.....	992	3.025	1.558	32	97	48	1941.....	2.181	6.245	3.166	115	298	147	
82.....	1.021	3.112	1.603	34	98	49	42.....	2.532	6.581	3.320	89	229	111	
83.....	1.069	3.229	1.663	34	99	49	43.....	1.915	5.133	2.500	51	141	67	
84.....	1.182	3.377	1.739	35	100	49	44.....	894	2.378	1.133	57	152	73	
85.....	1.260	3.549	1.828	36	106	53	45.....	1.113	3.156	1.543	108	279	133	
86.....	1.296	3.751	1.932	36	107	53	46.....	1.458	3.762	1.924	111	313	152	
87.....	1.344	3.986	2.052	39	108	53	47.....	1.233	3.286	1.689	95	273	134	
88.....	1.470	3.979	2.049	39	109	54	48.....	1.677	4.391	2.280	103	291	143	
89.....	1.476	3.977	2.049	38	109	54	49.....	1.930	5.088	2.643	117	338	165	
90.....	1.396	3.981	2.051	37	110	54	50.....	2.068	5.623	2.916	137	387	191	
1891.....	1.364	4.004	2.062	37	105	52	1951.....	1.804	5.113	2.668	151	415	206	
92.....	1.364	3.990	2.055	38	105	52	52.....	1.914	5.553	2.908	145	391	194	
93.....	1.348	3.952	2.035	38	106	53	53.....	2.416	6.656	3.500	148	395	194	
94.....	1.305	3.911	2.014	38	100	50	54.....	2.667	7.554	3.964	183	505	248	
95.....	1.318	3.866	1.991	39	101	50	55.....	2.590	7.421	3.911	191	518	255	
96.....	1.329	3.824	1.969	39	102	50								
97.....	1.334	3.781	1.947	39	96	48								
98.....	1.295	3.737	1.925	39	97	48								
99.....	1.309	3.757	1.935	40	104	51								
900.....	1.289	3.775	1.944	40	111	55								
1901.....	1.327	3.784	1.949	42	112	55								
02.....	1.350	3.797	1.956	43	119	59								
03.....	1.389	3.806	1.961	43	126	62								
04.....	1.406	3.840	1.978	43	133	66								
05.....	1.450	3.867	1.992	44	134	66								
06.....	1.514	3.897	2.006	46	141	70								
07.....	1.525	3.931	2.024	48	142	70								
08.....	1.563	3.969	2.044	51	150	74								
09.....	1.575	4.017	2.069	53	152	75								
10.....	1.586	4.059	2.090	54	160	79								
1911.....	1.585	4.110	2.116	57	164	81								
12.....	1.556	4.313	2.221	58	172	85								
13.....	1.557	4.535	2.335	59	181	90								
14.....	1.857	4.658	2.399	61	183	91								
15.....	1.745	4.592	2.365	61	186	92								
16.....	1.584	4.508	2.321	84	245	121								
17.....	1.569	4.198	2.161	82	248	123								
18.....	1.476	4.261	2.195	82	248	123								
19.....	1.612	4.756	2.448	85	259	128								
20.....	1.851	5.483	2.825	90	263	130								
1861-70..	704	1.940	999	19	57	28	1921-30..	2.070	5.704	2.938	86	240	119	
1871-80..	946	2.736	1.409	28	83	41	1931-40..	2.182	6.309	3.256	90	243	120	
1881-90..	1.251	3.597	1.852	36	104	52	1941-50..	1.700	4.564	2.311	98	270	132	
1891-900..	1.326	3.860	1.988	39	103	51	1951-55..	2.278	6.459	3.390	164	445	219	
1901-10..	1.469	3.897	2.007	47	137	68								
1911-20..	1.639	4.541	2.339	72	215	106								

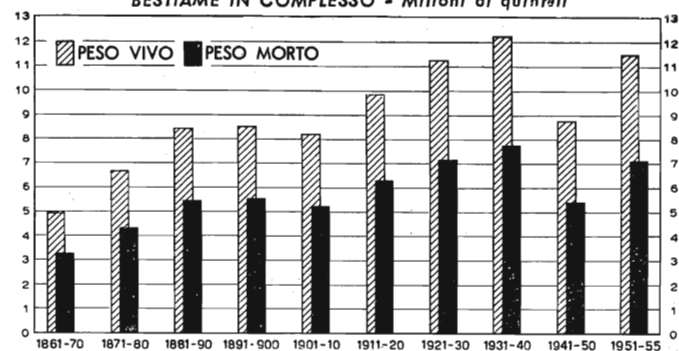


(*) Cfr. note a pag. 12.

Segue Tav. 55 — Bestiame macellato (*)

ANNI	OVINI E CAPRINI			SUINI		
	Capi macellati (migliaia)	Peso		Capi macellati (migliaia)	Peso	
		vivo (migl. di q)	morto (migl. di q)		vivo (migl. di q)	morto (migl. di q)
1861.....	6.405	833	482	3.194	3.357	2.686
62.....	5.862	780	451	2.496	2.653	2.121
63.....	5.397	729	423	2.216	2.377	1.901
64.....	5.010	706	409	1.909	2.145	1.716
65.....	4.684	689	399	1.691	2.009	1.607
66.....	4.729	681	395	1.774	1.913	1.530
67.....	4.752	684	397	1.816	1.870	1.496
68.....	4.643	692	402	1.727	1.907	1.525
69.....	4.659	713	414	1.730	1.975	1.581
70.....	4.916	733	424	1.819	2.090	1.671
1871.....	5.144	766	446	2.056	2.270	1.816
72.....	5.704	810	471	2.236	2.520	2.016
73.....	6.063	837	487	2.359	2.639	2.110
74.....	6.219	871	506	2.434	2.790	2.232
75.....	6.329	899	523	2.499	2.909	2.328
76.....	7.339	939	543	2.829	3.067	2.452
77.....	7.515	966	560	2.828	3.187	2.550
78.....	6.951	987	574	2.753	3.241	2.593
79.....	7.014	1.010	586	2.799	3.294	2.636
80.....	7.102	1.037	601	2.878	3.350	2.680
1881.....	7.432	1.055	613	3.064	3.404	2.724
82.....	7.416	1.083	628	3.137	3.463	2.771
83.....	7.362	1.104	639	3.140	3.523	2.820
84.....	7.366	1.112	646	3.148	3.548	2.841
85.....	7.343	1.131	657	3.125	3.612	2.890
86.....	7.653	1.148	665	3.383	3.640	2.911
87.....	7.465	1.165	675	3.336	3.703	2.962
88.....	7.271	1.178	683	3.244	3.728	2.983
89.....	7.004	1.135	658	3.351	3.682	2.944
90.....	6.433	1.094	635	3.146	3.630	2.904
1891.....	6.491	1.052	609	3.003	3.576	2.863
92.....	6.263	1.002	583	2.975	3.528	2.821
93.....	6.075	1.002	581	2.930	3.551	2.841
94.....	5.945	999	578	2.896	3.536	2.829
95.....	5.863	991	576	2.875	3.562	2.848
96.....	5.825	990	573	2.922	3.582	2.867
97.....	5.865	985	571	2.976	3.568	2.855
98.....	5.952	982	568	3.031	3.591	2.873
99.....	6.079	954	553	3.121	3.455	2.764
900.....	6.283	930	540	2.981	3.357	2.685
1901.....	6.499	903	524	3.190	3.295	2.635
02.....	6.059	879	510	3.291	3.232	2.583
03.....	6.370	847	493	3.345	3.204	2.562
04.....	6.665	820	475	3.478	3.179	2.542
05.....	6.464	795	461	3.476	3.194	2.556
06.....	6.695	763	443	3.562	3.206	2.586
07.....	6.897	793	459	3.657	3.269	2.614
08.....	7.133	820	476	3.662	3.380	2.703
09.....	7.401	844	491	3.631	3.496	2.794
10.....	7.641	878	509	3.602	3.652	2.922
1911.....	7.866	913	527	3.645	3.787	3.031
12.....	8.029	956	553	3.687	3.978	3.181
13.....	8.166	1.004	582	3.750	4.181	3.345
14.....	8.184	1.031	598	4.046	4.293	3.437
15.....	8.303	1.013	589	3.924	4.234	3.388
16.....	8.353	936	540	3.655	3.944	3.155
17.....	8.391	864	503	3.636	3.673	2.937
18.....	8.251	883	512	3.604	3.730	2.984
19.....	8.240	981	570	3.905	4.159	3.327
20.....	8.235	1.136	657	3.998	4.801	3.842

ANNI	OVINI E CAPRINI			SUINI		
	Capi macellati (migliaia)	Peso		Capi macellati (migliaia)	Peso	
		vivo (migl. di q)	morto (migl. di q)		vivo (migl. di q)	morto (migl. di q)
1921.....	7.511	939	543	3.639	4.010	3.211
22.....	7.656	858	499	4.011	4.821	3.858
23.....	7.777	1.003	581	3.219	3.525	2.819
24.....	7.884	899	520	3.146	3.171	2.534
25.....	7.980	982	571	3.798	4.539	3.632
26.....	8.759	937	546	4.296	5.223	4.179
27.....	8.681	990	574	4.088	4.812	3.849
28.....	8.029	1.004	582	3.737	4.156	3.327
29.....	7.449	916	532	4.010	4.395	3.519
30.....	6.937	930	541	4.312	5.106	4.084
1931.....	6.898	848	491	4.694	5.534	4.425
32.....	6.518	813	472	3.592	3.929	3.143
33.....	6.211	801	465	3.615	4.189	3.352
34.....	5.985	832	484	3.967	4.403	3.522
35.....	5.830	840	487	4.317	5.047	4.086
36.....	6.128	870	503	4.356	4.766	3.811
37.....	6.117	826	480	3.682	4.183	3.347
38.....	6.327	861	501	4.027	4.817	3.855
39.....	6.988	943	548	4.645	5.115	4.091
40.....	7.968	1.054	576	4.802	6.017	4.855
1941.....	6.736	1.049	587	4.134	5.089	4.097
42.....	4.323	666	371	3.217	3.667	2.937
43.....	3.078	502	275	1.988	2.201	1.753
44.....	1.929	352	187	1.211	1.253	994
45.....	2.956	613	328	2.634	2.773	2.225
46.....	4.873	861	469	3.178	3.359	2.673
47.....	4.290	706	387	2.135	2.295	1.834
48.....	5.396	843	469	2.903	3.234	2.586
49.....	5.689	869	476	3.742	4.215	3.360
50.....	6.222	913	501	2.933	3.351	2.673
1951.....	6.116	879	488	2.675	3.178	2.541
52.....	6.133	881	490	3.776	4.486	3.587
53.....	6.085	849	475	3.548	4.206	3.367
54.....	5.845	828	460	2.806	3.428	2.756
55.....	5.153	771	428	2.860	3.556	2.860

BESTIAME IN COMPLESSO - *Milloni di quintali*

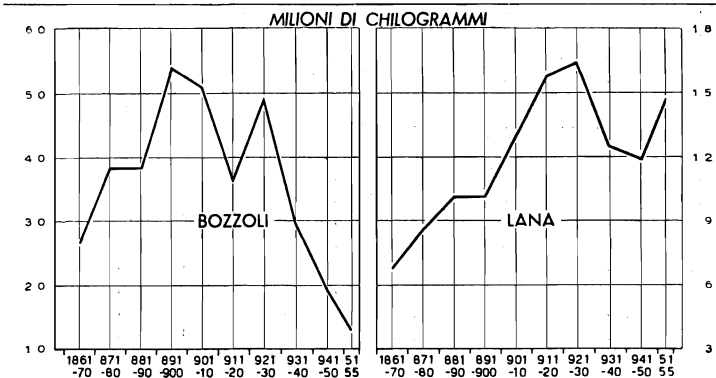
1861-70..	5.106	724	420	2.037	2.230	1.783
1871-80..	6.538	912	530	2.567	2.927	2.341
1881-90..	7.275	1.121	650	3.207	3.593	2.875
1891-900.	6.064	989	573	2.971	3.531	2.825
1901-10..	6.782	834	484	3.489	3.311	2.650
1911-20..	8.202	972	563	3.785	4.078	3.263
1921-30..	7.866	946	549	3.826	4.376	3.501
1931-40..	6.497	869	501	4.170	4.800	3.849
1941-50..	4.549	737	405	2.808	3.144	2.513
1951-55..	5.866	842	468	3.133	3.771	3.022

(*) Cfr. note a pag. 12.

Tav. 56 — Prodotti zootecnici vari
A — Pollame, conigli, uova, bozzoli, lana

ANNI	CARNE		UOVA (migliaia di quintali)	BOZZOLI (migliaia di chilogrammi)	LANA (*) (migliaia di chilogrammi)
	Pollame peso morto (migliaia di quintali)	Conigli peso morto (migliaia di quintali)			
1861.....	404	100	1.767	16.250	8.040
62.....	410	98	1.792	16.500	7.660
63.....	414	96	1.812	16.750	6.980
64.....	419	99	1.833	17.000	6.610
65.....	424	100	1.854	17.250	6.350
66.....	430	102	1.883	17.500	6.190
67.....	437	109	1.912	35.000	6.440
68.....	442	114	1.937	39.100	6.510
69.....	450	118	1.967	43.400	6.680
70.....	456	120	1.996	47.700	6.980
1871.....	461	121	2.017	52.095	7.520
72.....	466	122	2.037	46.875	7.790
73.....	470	120	2.054	44.400	8.010
74.....	475	122	2.079	51.450	8.170
75.....	480	124	2.100	46.095	8.380
76.....	496	126	2.171	15.150	8.740
77.....	477	125	2.087	28.101	9.144
78.....	458	127	2.004	37.202	9.480
79.....	440	129	1.925	18.931	9.567
80.....	423	130	1.850	41.573	9.700
1881.....	435	133	1.904	39.564	9.885
82.....	449	133	1.962	31.869	9.903
83.....	462	131	2.025	41.625	10.720
84.....	474	130	2.075	36.465	10.610
85.....	466	129	2.042	32.266	10.442
86.....	458	127	2.000	41.397	10.205
87.....	450	126	1.967	43.026	10.062
88.....	441	124	1.929	43.899	9.923
89.....	434	123	1.896	34.332	9.844
90.....	424	121	1.854	40.774	9.660
1891.....	419	121	1.907	51.000	9.623
92.....	414	122	1.885	45.000	9.958
93.....	409	119	1.859	61.000	9.730
94.....	405	118	1.842	58.000	9.609
95.....	400	117	1.820	56.000	9.777
96.....	406	115	1.850	55.000	10.080
97.....	412	113	1.876	49.000	10.315
98.....	419	111	1.907	53.000	10.640
99.....	426	108	1.937	56.000	10.705
900.....	432	105	1.967	56.702	10.843
1901.....	434	98	1.972	53.527	11.008
02.....	435	102	1.980	55.531	11.228
03.....	436	100	1.985	44.598	11.410
04.....	438	98	1.993	56.607	12.016
05.....	440	96	2.002	51.940	12.628
06.....	448	95	2.037	53.838	13.248
07.....	454	94	2.067	52.030	13.876
08.....	462	92	2.102	50.221	14.512
09.....	469	90	2.132	48.413	15.018
10.....	474	87	2.158	43.327	15.393
1911.....	480	85	2.400	41.951	15.640
12.....	496	89	2.315	47.470	15.756
13.....	504	97	2.352	38.490	15.743
14.....	516	109	2.408	46.668	15.600
15.....	528	120	2.464	33.897	15.597
16.....	540	135	2.520	39.411	15.543
17.....	552	152	2.576	30.830	15.537
18.....	560	158	2.613	29.830	15.865
19.....	548	153	2.557	20.561	16.441
20.....	540	152	2.520	38.500	16.441

ANNI	CARNE		UOVA (migliaia di quintali)	BOZZOLI (migliaia di chilogrammi)	LANA (*) (migliaia di chilogrammi)
	Pollame peso morto (migliaia di quintali)	Conigli peso morto (migliaia di quintali)			
1921.....	532	161	2.483	38.120	16.456
22.....	524	150	2.445	41.735	16.723
23.....	536	160	2.501	55.624	16.940
24.....	544	163	2.539	56.985	17.008
25.....	556	170	2.595	48.242	17.224
26.....	568	180	2.651	43.099	17.290
27.....	576	190	2.688	50.702	16.953
28.....	584	205	2.725	52.488	16.051
29.....	592	225	2.763	53.349	15.190
30.....	596	250	2.781	52.734	14.375
1931.....	600	278	2.800	34.458	13.602
32.....	608	310	2.837	38.152	13.007
33.....	616	350	2.875	34.587	12.590
34.....	624	395	2.912	28.857	12.350
35.....	640	450	2.987	17.354	12.289
36.....	648	510	3.024	32.322	11.520
37.....	656	525	3.061	31.954	11.824
38.....	660	550	3.080	19.990	12.300
39.....	658	600	2.073	28.413	12.837
40.....	640	660	2.987	34.764	12.958
1941.....	600	720	2.800	27.477	12.778
42.....	560	770	2.613	26.343	12.249
43.....	480	800	2.240	24.047	10.201
44.....	400	790	1.867	17.644	9.056
45.....	336	750	1.568	15.000	8.707
46.....	352	660	1.643	23.468	9.605
47.....	448	570	2.089	26.909	11.220
48.....	495	520	2.267	9.518	13.590
49.....	562	480	2.550	10.232	15.972
50.....	584	450	2.860	14.557	16.039
1951.....	593	420	3.008	16.174	15.526
52.....	597	430	3.028	14.749	15.148
53.....	616	415	3.090	15.323	15.032
54.....	688	410	3.190	12.119	14.176
55.....	704	400	3.305	9.637	13.800



1861-70.....	430	106	1.875	26.645	6.844
1871-80.....	465	125	2.032	38.187	8.650
1881-90.....	449	128	1.965	38.522	10.125
1891-900.....	414	115	1.885	54.070	10.128
1901-10.....	449	95	2.043	51.003	13.034
1911-20.....	526	125	2.473	36.761	15.816
1921-30.....	561	185	2.617	49.308	16.421
1931-40.....	635	463	2.964	30.085	12.528
1941-50.....	482	651	2.250	19.520	11.942
1951-55.....	640	415	3.124	13.600	14.736

(*) Cfr. note a pag. 12.

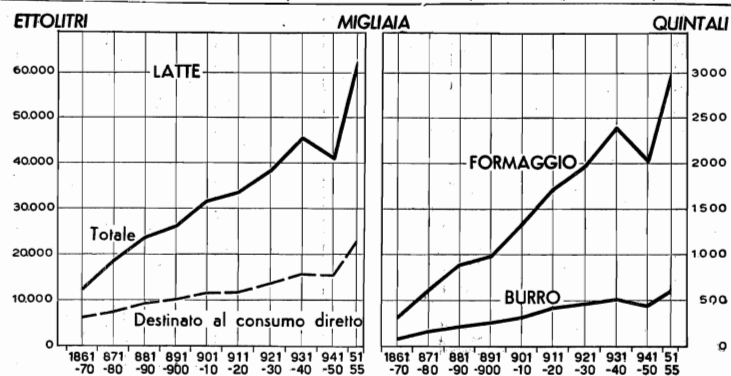
Segue Tav. 56 — Prodotti zootecnici vari

B — Latte e derivati

ANNI	LATTE - Migliaia di ettolitri (*)					DERIVATI (*) Migliaia di q.li	
	di vacca	di pecora	di capra	Totale	Destinato al consumo diretto	Burro	Formaggio
1861...	10.362	1.590	1.203	13.155	6.233	69	346
62...	9.779	1.496	1.137	12.412	6.226	68	316
63...	9.327	1.416	1.072	11.815	6.218	67	291
64...	9.009	1.360	1.032	11.401	6.236	67	274
65...	8.821	1.324	996	11.141	6.227	64	265
66...	8.767	1.419	1.064	11.250	6.247	75	270
67...	10.284	1.491	1.089	12.864	6.392	97	350
68...	10.550	1.526	1.109	13.185	6.515	100	360
69...	10.972	1.588	1.137	13.697	6.639	106	381
70...	12.257	1.671	1.195	15.123	6.897	123	444
1871...	12.996	1.815	1.249	16.060	7.034	141	496
72...	13.621	1.990	1.404	17.015	7.049	157	548
73...	14.172	2.116	1.445	17.733	7.063	163	583
74...	14.619	2.176	1.492	18.287	7.077	165	594
75...	14.967	2.218	1.520	18.705	7.091	171	595
76...	15.169	2.568	1.777	19.514	7.491	174	629
77...	15.299	2.584	1.794	19.677	7.895	180	663
78...	15.316	2.581	1.816	19.713	8.300	184	697
79...	15.974	2.620	1.864	20.458	8.708	187	736
80...	16.883	2.676	1.905	21.464	8.735	196	749
1881...	17.102	2.719	1.943	21.764	9.130	204	783
82...	17.805	2.710	1.944	22.459	9.188	208	828
83...	18.407	2.684	1.937	23.028	9.245	207	868
84...	18.904	2.641	1.922	23.467	9.304	220	889
85...	19.294	2.584	1.898	23.776	9.362	227	906
86...	19.576	2.658	1.985	24.219	9.421	231	913
87...	19.747	2.565	1.943	24.255	9.480	241	922
88...	20.972	2.451	1.890	25.313	9.542	240	928
89...	20.898	2.327	1.832	25.057	9.601	243	933
90...	20.701	2.184	1.764	24.649	9.777	242	940
1891...	20.806	2.225	1.839	24.870	9.619	249	941
92...	20.999	2.164	1.825	24.988	9.744	252	941
93...	21.258	2.138	1.825	25.221	9.863	261	940
94...	21.570	2.130	1.843	25.543	9.985	262	938
95...	21.941	2.142	1.876	25.959	10.108	258	951
96...	22.402	2.173	1.923	26.498	10.232	268	963
97...	22.871	2.204	1.985	27.060	10.355	276	977
98...	22.918	2.253	2.060	27.231	10.479	285	998
99...	23.484	2.321	2.150	27.955	10.604	291	1.039
900...	23.721	2.410	2.255	28.386	10.856	295	1.197
1901...	24.557	2.511	2.372	29.440	10.994	265	1.155
02...	24.903	2.439	2.244	29.586	11.110	276	1.237
03...	25.565	2.550	2.329	30.444	11.239	283	1.172
04...	25.720	2.656	2.388	30.764	11.367	297	1.197
05...	26.287	2.618	2.273	31.178	11.496	294	1.189
06...	26.950	2.726	2.275	31.951	11.925	319	1.222
07...	27.512	2.833	2.248	32.593	11.993	337	1.321
08...	28.041	2.953	2.195	33.189	12.035	348	1.552
09...	28.483	3.124	2.175	33.782	12.036	384	1.658
10...	28.854	3.279	2.173	34.306	12.176	420	1.744
1911...	29.076	3.534	2.196	34.806	12.497	450	1.850
12...	29.270	3.575	2.247	35.092	12.328	446	1.826
13...	29.386	3.582	2.320	35.288	12.243	442	1.814
14...	29.186	3.559	2.418	35.163	12.020	436	1.759
15...	27.720	3.249	2.348	33.317	11.343	408	1.638
16...	26.642	3.246	2.363	32.251	11.319	407	1.605
17...	25.761	3.237	2.374	31.372	11.176	402	1.570
18...	25.285	3.535	2.473	31.293	11.332	411	1.606
19...	28.236	3.536	2.467	34.239	11.711	423	1.800
20...	28.642	3.541	2.467	34.650	11.872	429	1.862

(*) Cfr. note a pag. 12.

ANNI	LATTE - Migliaia di ettolitri (*)					DERIVATI (*) Migliaia di q.li	
	di vacca	di pecora	di capra	Totale	Destinato al consumo diretto	Burro	Formaggio
1921...	29.165	3.313	2.302	34.780	12.162	452	1.825
22...	28.789	3.371	2.306	34.466	11.490	415	1.668
23...	29.747	3.486	2.394	35.627	12.031	433	1.746
24...	30.636	3.589	2.735	36.960	13.222	476	1.919
25...	31.441	3.618	2.732	37.791	13.541	488	1.968
26...	32.719	3.637	2.726	39.082	13.875	500	2.016
27...	34.890	3.571	2.322	40.783	14.701	450	2.135
28...	36.117	3.385	2.007	41.509	14.971	420	2.173
29...	37.083	3.208	1.786	42.077	15.066	421	2.188
30...	38.135	3.042	1.658	42.835	15.272	423	2.219
1931...	38.628	3.082	1.740	43.450	15.300	425	2.249
32...	38.922	2.947	1.711	43.580	15.329	432	2.279
33...	39.328	2.853	1.693	43.874	15.357	438	2.308
34...	39.506	2.798	1.681	43.985	15.506	450	2.300
35...	40.129	2.784	1.679	44.592	15.514	500	2.400
36...	40.577	2.999	1.797	45.373	15.488	450	2.150
37...	40.892	3.077	1.806	45.775	15.615	550	2.450
38...	43.064	2.996	1.760	47.820	16.391	578	2.573
39...	44.498	3.373	1.819	49.690	16.972	601	2.679
40...	44.836	3.138	1.748	49.722	17.020	611	2.677
1941...	39.948	2.866	1.663	44.477	15.523	541	2.370
42...	36.342	2.467	1.577	40.386	14.407	486	2.127
43...	28.872	1.997	1.317	32.186	11.694	383	1.678
44...	28.064	1.107	1.098	30.269	11.381	353	1.546
45...	29.716	1.351	968	32.035	12.158	372	1.627
46...	30.132	1.730	1.117	32.979	12.657	380	1.664
47...	35.931	2.053	1.620	39.604	15.549	450	1.969
48...	44.913	3.205	2.137	50.255	19.548	474	2.215
49...	48.018	3.741	2.568	54.327	20.692	531	2.519
50...	51.186	3.887	2.794	57.867	21.451	579	2.782
1951...	53.053	3.959	2.800	59.812	22.198	598	2.871
52...	52.865	3.817	2.823	59.505	22.200	595	2.857
53...	55.203	3.793	2.861	61.857	23.092	608	2.919
54...	59.388	3.697	2.899	65.984	24.176	619	3.115
55...	61.018	2.797	2.598	66.413	24.451	650	3.260



1861-70.	10.013	1.488	1.103	12.604	6.383	84	330
1871-80.	14.902	2.334	1.627	18.863	7.644	172	629
1881-90.	19.341	2.552	1.906	23.799	9.405	226	892
1891-900.	22.197	2.216	1.958	26.371	10.185	270	989
1901-10.	26.687	2.769	2.267	31.723	11.637	322	1.345
1911-20.	27.921	3.459	2.367	33.747	11.784	425	1.733
1921-30.	32.872	3.422	2.297	38.591	13.633	448	1.986
1931-40.	41.038	3.005	1.743	45.786	15.849	504	2.407
1941-50.	37.312	2.440	1.686	41.438	15.506	455	2.050
1951-55.	56.305	3.613	2.796	62.714	23.223	614	3.004

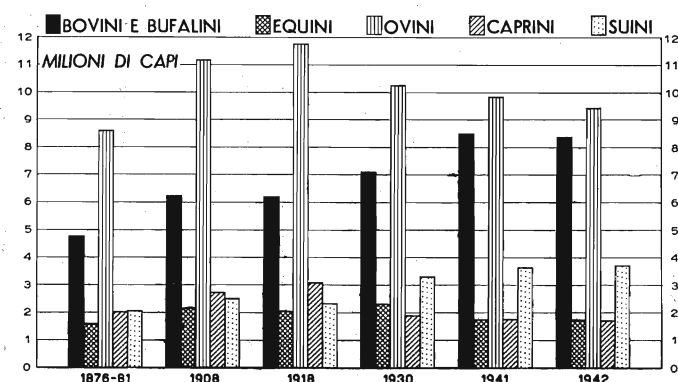
Tav. 57 — Patrimonio zootecnico (*)

Migliaia di capi

ANNI	BOVINI		EQUINI		OVINI	CAPRINI	SUINI
	Totale (*)	vacche	Totale	cavalli			
1861.....	3.230	1.727	1.271	432	8.038	2.151	2.092
62.....	3.086	1.619	1.156	399	7.456	1.992	1.840
63.....	2.975	1.534	1.067	374	6.979	1.862	1.626
64.....	2.900	1.472	1.005	358	6.609	1.758	1.452
65.....	2.858	1.432	970	350	6.347	1.680	1.317
66.....	2.852	1.414	961	350	6.194	1.627	1.220
67.....	3.270	1.551	1.059	417	6.443	1.649	1.534
68.....	3.343	1.581	1.106	437	6.508	1.649	1.511
69.....	3.454	1.634	1.182	466	6.685	1.676	1.539
70.....	3.606	1.713	1.287	505	6.975	1.730	1.618
1871.....	3.784	1.805	1.391	552	7.521	1.793	1.707
72.....	3.932	1.880	1.463	579	7.596	1.839	1.777
73.....	4.047	1.944	1.518	601	8.013	1.877	1.833
74.....	4.132	1.993	1.555	615	8.173	1.906	1.874
75.....	4.187	2.028	1.576	624	8.277	1.925	1.899
76.....	4.209	2.043	1.579	626	8.323	1.936	1.910
77.....	4.202	2.048	1.565	622	8.313	1.938	1.905
78.....	4.162	2.038	1.562	622	8.245	1.931	1.886
79.....	4.298	2.113	1.568	626	8.319	1.951	1.924
80.....	4.505	2.220	1.585	633	8.436	1.979	1.983
1881.....	4.783	2.367	1.613	645	8.596	2.016	2.064
82.....	4.930	2.450	1.674	660	8.611	2.027	2.094
83.....	5.047	2.518	1.722	684	8.576	2.029	2.109
84.....	5.133	2.571	1.757	702	8.488	2.023	2.109
85.....	5.189	2.609	1.778	714	8.352	2.007	2.094
86.....	5.215	2.632	1.785	721	8.163	1.983	2.065
87.....	5.213	2.640	1.779	720	7.923	1.951	2.021
88.....	5.175	2.633	1.759	714	7.633	1.909	1.962
89.....	5.110	2.609	1.726	702	7.292	1.859	1.888
90.....	5.014	2.570	1.679	684	6.900	1.800	1.800
1891.....	4.981	2.563	1.695	686	6.681	1.780	1.755
92.....	4.965	2.564	1.711	688	6.524	1.775	1.725
93.....	4.964	2.573	1.725	692	6.428	1.785	1.710
94.....	4.979	2.591	1.739	696	6.393	1.811	1.709
95.....	5.011	2.613	1.752	701	6.420	1.851	1.722
96.....	5.060	2.648	1.764	708	6.504	1.907	1.750
97.....	5.124	2.692	1.775	715	6.655	1.978	1.793
98.....	5.204	2.744	1.786	723	6.865	2.064	1.850
99.....	5.302	2.806	1.795	732	7.137	2.165	1.922
900.....	5.415	2.877	1.804	742	7.478	2.282	2.008
1901.....	5.544	2.957	1.828	753	7.863	2.413	2.109
02.....	5.690	3.046	1.850	764	8.317	2.560	2.224
03.....	5.819	3.127	1.870	777	8.777	2.672	2.320
04.....	5.931	3.199	1.888	790	9.243	2.750	2.396
05.....	6.028	3.263	1.904	805	9.714	2.793	2.453
06.....	6.108	3.319	1.993	843	10.191	2.802	2.491
07.....	6.171	3.365	2.073	877	10.674	2.776	2.509
08.....	6.218	3.403	2.142	907	11.163	2.715	2.508
09.....	6.284	3.440	2.202	933	11.552	2.685	2.519
10.....	6.337	3.468	2.251	954	11.841	2.686	2.541
1911.....	6.408	3.494	2.291	972	12.031	2.718	2.576
12.....	6.487	3.518	2.321	986	12.120	2.781	2.622
13.....	6.574	3.532	2.340	995	12.110	2.875	2.680
14.....	6.668	3.542	2.350	1.000	12.000	3.000	2.750
15.....	6.482	3.397	2.191	903	11.998	3.029	2.585
16.....	6.338	3.265	2.089	837	11.956	3.052	2.461
17.....	6.238	3.157	2.044	804	11.875	3.070	2.379
18.....	6.180	3.053	2.056	803	11.752	3.083	2.337
19.....	6.165	3.046	2.125	833	11.744	3.080	2.338
20.....	6.193	3.060	2.252	896	11.744	3.080	2.379

(*) Cfr. note a pag. 12.

ANNI	BOVINI		EQUINI		OVINI	CAPRINI	SUINI
	Totale (*)	vacche	Totale	cavalli			
1921.....	6.264	3.101	2.436	990	11.754	3.083	2.461
22.....	6.624	3.280	2.444	992	11.945	3.093	2.585
23.....	7.000	3.467	2.460	1.000	12.100	3.100	2.750
24.....	7.226	3.579	2.483	1.012	12.220	3.103	3.081
25.....	7.346	3.639	2.513	1.029	12.303	3.103	3.329
26.....	7.400	3.666	2.550	1.050	12.350	3.100	3.493
27.....	7.297	3.623	2.529	1.042	12.109	2.641	3.574
28.....	7.214	3.583	2.483	1.021	11.465	2.286	3.572
29.....	7.149	3.552	2.411	988	10.851	2.037	3.487
30.....	7.104	3.531	2.313	942	10.268	1.893	3.318
1931.....	7.080	3.518	2.261	919	9.716	1.854	3.287
32.....	7.075	3.516	2.212	896	9.291	1.824	3.261
33.....	7.090	3.524	2.165	874	8.933	1.804	3.239
34.....	7.123	3.540	2.122	854	8.822	1.792	3.223
35.....	7.176	3.567	2.081	834	8.778	1.789	3.212
36.....	7.248	3.604	2.043	816	8.863	1.795	3.206
37.....	7.300	3.629	2.020	796	9.095	1.804	2.814
38.....	7.680	3.828	2.019	791	9.467	1.828	2.940
39.....	7.892	3.916	2.002	781	9.875	1.867	3.303
40.....	8.242	3.986	1.871	762	9.852	1.818	3.474
1941.....	8.501	3.924	1.741	743	9.829	1.770	3.645
42.....	8.385	3.865	1.764	769	9.422	1.727	3.725
43.....	7.326	3.614	1.629	710	8.194	1.571	3.391
44.....	6.248	3.363	1.496	651	6.966	1.415	3.067
45.....	5.885	3.228	1.434	628	6.845	1.411	3.044
46.....	6.229	3.208	1.444	641	7.532	1.559	3.316
47.....	7.277	3.304	1.531	691	8.727	1.859	3.894
48.....	7.848	3.626	1.915	792	10.130	2.360	3.949
49.....	8.180	3.815	1.956	799	10.366	2.594	4.404
50.....	8.350	3.941	1.967	798	10.295	2.491	4.055
1951.....	8.395	4.023	1.935	769	10.142	2.255	3.512
52.....	8.708	4.198	1.892	734	10.002	2.113	4.215
53.....	9.008	4.253	1.842	706	9.892	1.981	4.368
54.....	8.831	4.329	1.795	669	9.452	1.798	3.745
55.....	8.686	4.399	1.652	617	9.042	1.731	3.760



CENSIMENTI

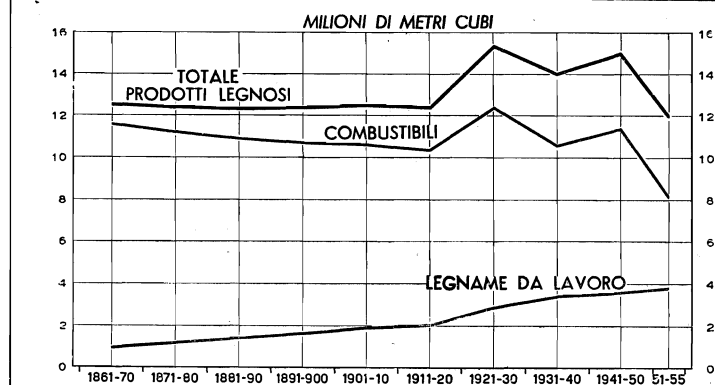
1876.....	(*) 919	626
1881.....	4.783	2.367	(*) 674	8.596	2.016	(*) 2.064
1908.....	6.218	3.403	2.142	907	11.163	2.715	2.508
1918.....	6.180	3.053	2.056	803	11.752	3.083	2.337
1930.....	7.104	3.531	2.313	942	10.268	1.893	3.318
1941.....	8.501	3.924	1.741	743	9.829	1.770	3.645
1942.....	8.385	3.865	1.764	769	9.422	1.727	3.725

FORESTE

Tav. 58 — Superficie boscata e prodotti legnosi dei boschi

ANNI	Superficie boscata (migliaia di ettari)	PRODOTTI LEGNOSI (*) Migliaia di metri cubi			ANNI	Superficie boscata (migliaia di ettari)	PRODOTTI LEGNOSI (*) Migliaia di metri cubi		
		Totale	Legname da lavoro	Combustibili			Totale	Legname da lavoro	Combustibili
1861	5.630	12.711	879	11.832	1921	5.014	12.393	2.086	10.307
62	5.606	12.685	901	11.784	22	5.895	15.025	2.748	12.277
63	5.583	12.661	923	11.738	23	5.895	15.173	2.803	12.370
64	5.561	12.640	945	11.695	24	5.895	15.321	2.859	12.462
65	5.540	12.619	967	11.652	25	5.894	15.467	2.916	12.551
66	5.520	12.602	990	11.612	26	5.897	15.653	2.980	12.673
67	5.501	12.586	1.011	11.575	27	5.902	15.845	3.046	12.799
68	5.482	12.571	1.034	11.537	28	5.907	16.036	3.112	12.924
69	5.464	12.557	1.056	11.501	29	5.912	16.258	3.185	13.073
70	5.447	12.546	1.078	11.468	30	5.920	16.488	3.262	13.226
1871	5.427	12.527	1.100	11.427	1931	5.929	16.750	3.344	13.406
72	5.408	12.511	1.122	11.389	32	5.939	16.990	3.430	13.560
73	5.389	12.494	1.144	11.350	33	5.949	11.936	2.878	9.058
74	5.370	12.477	1.166	11.311	34	5.960	12.052	3.041	9.011
75	5.353	12.465	1.187	11.278	35	5.965	11.740	3.222	8.518
76	5.337	12.455	1.210	11.245	36	5.973	12.535	3.457	9.078
77	5.320	12.442	1.232	11.210	37	5.979	13.046	3.516	9.530
78	5.302	12.426	1.254	11.172	38	5.987	13.177	3.495	9.682
79	5.284	12.411	1.275	11.136	39	5.994	14.296	3.963	10.333
80	5.268	12.400	1.297	11.103	40	6.000	18.024	3.987	14.037
1881	5.252	12.389	1.319	11.070	1941	6.002	20.919	4.172	16.747
82	5.238	12.382	1.341	11.041	42	6.002	19.088	3.984	15.104
83	5.225	12.378	1.364	11.014	43	5.673	13.109	2.815	10.294
84	5.213	12.376	1.387	10.989	44	5.668	13.012	3.135	9.877
85	5.202	12.376	1.410	10.966	45	5.663	14.693	3.323	11.370
86	5.191	12.376	1.433	10.943	46	5.661	14.872	3.693	11.179
87	5.181	12.379	1.456	10.923	47	5.659	14.231	3.653	10.578
88	5.171	12.381	1.479	10.902	48	5.659	13.966	3.963	10.003
89	5.162	12.385	1.504	10.881	49	5.669	13.610	3.818	9.792
90	5.153	12.390	1.527	10.863	50	5.675	12.794	3.836	8.958
1891	5.144	12.394	1.550	10.844	1951	5.689	14.028	4.352	9.676
92	5.135	12.399	1.575	10.824	52	5.715	12.858	3.942	8.916
93	5.125	12.400	1.597	10.803	53	5.746	11.641	3.647	7.994
94	5.117	12.408	1.622	10.786	54	5.761	11.627	3.786	7.841
95	5.109	12.414	1.646	10.768	55	5.769	10.256	3.598	6.658
96	5.103	12.424	1.671	10.753					
97	5.097	12.436	1.695	10.741					
98	5.090	12.445	1.720	10.725					
99	5.083	12.453	1.744	10.709					
900	5.078	12.466	1.769	10.697					
1901	5.073	12.481	1.794	10.687					
02	5.068	12.494	1.819	10.675					
03	5.064	12.509	1.844	10.665					
04	5.060	12.526	1.871	10.655					
05	5.056	12.541	1.897	10.644					
06	5.053	12.559	1.922	10.637					
07	5.050	12.579	1.949	10.630					
08	5.051	12.605	1.977	10.628					
09	5.051	12.633	2.005	10.628					
10	5.050	12.752	2.047	10.705					
1911	5.049	12.777	2.075	10.702					
12	5.049	12.803	2.103	10.700					
13	5.049	12.829	2.131	10.698					
14	5.050	12.719	2.137	10.582					
15	5.046	12.634	2.102	10.532					
16	5.039	12.404	2.050	10.354					
17	5.031	12.185	1.999	10.186					
18	5.023	12.006	1.961	10.045					
19	5.019	12.085	1.995	10.090					
20	5.016	12.238	2.040	10.198					

ANNI	Superficie boscata (migliaia di ettari)	Totale	Legname da lavoro	Combustibili
1861-70	5.533	12.618	978	11.640
1871-80	5.346	12.461	1.199	11.262
1881-90	5.199	12.381	1.422	10.959
1891-900	5.108	12.424	1.659	10.765
1901-10	5.058	12.568	1.913	10.655
1911-20	5.037	12.468	2.059	10.409
1921-30	5.813	15.366	2.900	12.466
1931-40	5.968	14.055	3.433	10.622
1941-50	5.733	15.029	3.639	11.390
1951-55	5.736	12.082	3.865	8.217



(*) Cfr. note a pag. 12.

Tav. 59 — Utilizzazioni legnose dei boschi (*)

A — Legname da lavoro per qualità
Combustibili per destinazione

ANNI	LEGNAME DA LAVORO Migliaia di metri cubi			COMBUSTIBILI Migliaia di quintali	
	Totale	Tenero	Duro	Legna da ardere (legna e fasciname)	Carbone vegetale (carbone e carbonella)
1933.....	2.878	1.246	1.632	34.807	5.720
34.....	3.041	1.552	1.489	34.159	5.784
35.....	3.222	1.568	1.654	33.520	5.220
36.....	3.457	1.807	1.650	35.506	5.608
37.....	3.516	1.935	1.581	37.545	5.833
38.....	3.495	1.870	1.625	36.508	6.254
39.....	3.963	2.153	1.810	43.697	5.728
40.....	3.987	2.045	1.942	54.448	8.762
1941.....	4.172	2.130	2.042	66.734	10.099
42.....	3.984	2.085	1.899	66.109	7.924
43.....	2.815	1.625	1.190	46.455	5.121
44.....	3.135	1.964	1.171	44.598	4.908
45.....	3.323	1.623	1.700	49.102	6.097
46.....	3.693	1.881	1.812	51.404	5.371
47.....	3.653	1.784	1.869	47.146	5.380
48.....	3.963	1.905	2.058	43.548	5.295
49.....	3.818	1.878	1.940	42.454	5.218
50.....	3.836	1.928	1.908	40.032	4.534
1951.....	4.352	2.115	2.237	44.496	4.647
52.....	3.942	1.857	2.085	44.046	3.673
53.....	3.647	1.673	1.974	42.749	2.642
54.....	3.786	1.684	2.102	41.892	2.599
55.....	3.598	1.775	1.823	37.769	1.768
1931-40(*).....	3.433	1.766	1.667	38.774	6.114
1941-50.....	3.639	1.880	1.759	49.758	5.995
1951-55.....	3.865	1.821	2.044	42.190	3.066

B — Legname da lavoro per specie legnosa
Migliaia di metri cubi

ANNI	LEGNAME DI RESINOSE			LEGNAME DI LATIFOGLIE		
	Totale	Tenero	Duro	Totale	Tenero	Duro
1933.....	1.195	1.089	106	1.683	157	1.526
34.....	1.471	1.316	155	1.570	236	1.334
35.....	1.520	1.363	157	1.702	205	1.497
36.....	1.762	1.572	190	1.695	235	1.460
37.....	1.893	1.690	203	1.623	245	1.378
38.....	1.829	1.621	208	1.666	249	1.417
39.....	2.090	1.873	217	1.873	280	1.593
40.....	1.942	1.736	206	2.045	309	1.736
1941.....	1.987	1.759	228	2.185	371	1.814
42.....	1.937	1.724	213	2.047	361	1.686
43.....	1.560	1.361	199	1.255	264	991
44.....	1.820	1.616	204	1.315	348	967
45.....	1.570	1.367	203	1.753	256	1.497
46.....	1.832	1.605	227	1.861	276	1.585
47.....	1.716	1.502	214	1.937	282	1.655
48.....	1.869	1.655	214	2.094	250	1.844
49.....	1.828	1.596	232	1.990	282	1.708
50.....	1.852	1.646	206	1.984	282	1.702
1951.....	2.101	1.836	265	2.251	279	1.972
52.....	1.795	1.578	217	2.147	279	1.868
53.....	1.554	1.372	182	2.093	301	1.792
54.....	1.513	1.349	164	2.273	335	1.938
55.....	1.606	1.422	184	1.992	353	1.639
1931-40(*).....	1.707	1.528	179	1.726	238	1.488
1941-50.....	1.797	1.583	214	1.842	297	1.545
1951-55.....	1.714	1.512	202	2.151	309	1.842

Tav. 60 — Prodotti forestali non legnosi utilizzati nei boschi e nelle altre qualità di coltura (*)

A — Castagne

Migliaia di quintali

ANNI	QUANTITÀ		ANNI	QUANTITÀ	
	Totale	dai boschi		Totale	dai boschi
1909.....	7.030	1935.....	3.274	2.875
10.....	6.075	36.....	3.421	2.911
1911.....	8.290	37.....	4.105	3.641
12.....	4.980	38.....	3.017	2.571
13.....	5.771	39.....	2.681	2.314
14.....	4.272	40.....	2.666	2.247
15.....	6.615	1941.....	2.280	1.938
16.....	6.318	42.....	3.356	2.890
17.....	7.622	43.....	2.382	1.953
18.....	6.015	44.....	2.574	2.052
19.....	4.990	45.....	2.135	1.724
20.....	6.224	46.....	2.488	1.995
1921.....	3.773	47.....	3.274	2.536
22.....	4.360	48.....	2.498	2.230
23.....	4.728	49.....	2.585	2.284
24.....	5.029	50.....	3.052	2.663
25.....	4.053	1951.....	3.317	2.935
26.....	3.957	52.....	3.588	3.240
27.....	3.960	53.....	2.825	2.506
28.....	4.649	54.....	1.691	1.382
29.....	5.296	55.....	2.165	1.909
30.....	4.735	1911-20.....	6.110
1931.....	3.230	1921-30.....	4.454
32.....	4.349	1931-40.....	3.368	2.836
33.....	3.399	3.012	1941-50.....	2.662	2.227
34.....	3.533	3.113	1951-55.....	2.717	2.394

B — Altri prodotti

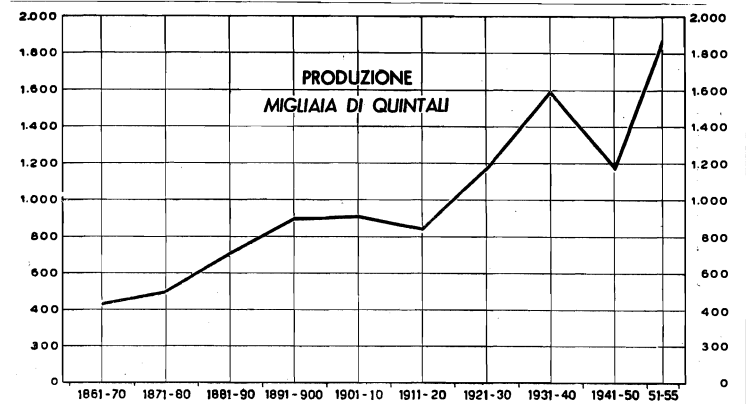
ANNI	SUGHERO		GHIANDE	PINOLI	FUNGHI
	Sughero gentile	Sugherone			
1933.....	74,6	5,5	1.075,6	22,8	91,8
34.....	59,4	7,8	1.586,4	29,2	92,8
35.....	55,2	22,9	1.046,6	25,9	111,3
36.....	73,8	16,6	933,0	46,5	50,0
37.....	118,0	27,2	1.150,4	36,2	108,6
38.....	78,0	30,7	893,1	31,9	74,0
39.....	70,7	24,4	756,1	28,7	101,4
40.....	99,4	38,7	864,6	21,4	32,8
1941.....	116,3	44,4	693,5	18,0	28,6
42.....	78,6	47,4	910,7	19,3	73,7
43.....	53,8	20,8	847,7	11,8	52,5
44.....	86,3	19,2	1.004,0	9,4	53,8
45.....	88,6	21,5	1.117,4	15,0	50,3
46.....	64,9	20,8	861,1	11,2	45,6
47.....	116,1	49,4	1.212,1	11,1	80,1
48.....	56,4	20,3	967,8	22,5	51,7
49.....	106,4	21,8	1.125,4	32,4	47,6
50.....	107,4	22,5	656,3	28,9	50,8
1951.....	183,6	51,8	831,3	24,1	66,7
52.....	91,9	50,7	1.295,8	28,5	107,0
53.....	85,0	23,7	986,7	30,6	79,8
54.....	122,3	49,2	810,2	38,4	44,7
55.....	139,6	41,0	1.269,2	30,8	70,3
1931-40.....	78,6	21,7	1.038,2	30,3	82,8
1941-50.....	87,5	28,8	939,6	18,0	53,5
1951-55.....	124,5	43,3	1.038,6	30,5	73,7

(*) Cfr. note a pag. 12.

PESCA

Tav. 61 — Pesca marittima e lagunare

ANNI	PRODUZIONE DELLA PESCA Migliaia di quintali		NAVIGLIO ADIBITO ALLA PESCA		ANNI	PRODUZIONE DELLA PESCA Migliaia di quintali		NAVIGLIO ADIBITO ALLA PESCA	
	Totale	Tonni (*)	N	Tonnellate di stazza		Totale	Tonni (*)	N	Tonnellate di stazza
1861.....	376,1	9.943	37.195	1921.....	1.124,0	29.468	79.337
62.....	399,1	10.094	37.761	22.....	1.197,4	31.240	84.244
63.....	420,2	10.248	38.336	23.....	1.142,0	33.009	89.154
64.....	423,8	10.404	38.920	24.....	1.086,8	29,3	34.770	94.066
65.....	436,2	10.562	39.513	25.....	1.069,3	19,4	36.568	98.957
66.....	433,4	10.723	40.115	26.....	1.125,0	16,0	37.721	103.697
67.....	470,1	10.886	40.726	27.....	1.180,7	14,2	37.981	104.593
68.....	467,7	11.052	41.346	28.....	1.236,5	17,3	37.533	101.413
69.....	473,6	11.220	41.976	29.....	1.292,1	16,2	39.231	104.385
70.....	470,1	11.508	43.052	30.....	1.347,8	11,4	39.351	104.569
1871.....	473,9	11.624	43.487	1931.....	1.403,5	18,6	40.863	105.784
72.....	495,7	12.357	46.029	32.....	1.436,9	41.412	106.968
73.....	469,3	11.923	47.653	33.....	1.459,2	41.099	104.154
74.....	473,5	12.306	44.917	34.....	1.481,5	42.885	107.303
75.....	467,6	13.913	47.197	35.....	1.670,8	42.168	104.921
76.....	469,5	13.936	48.785	36.....	1.704,3	27,2	42.031	105.540
77.....	505,0	14.629	50.302	37.....	1.729,5	40.333	101.153
78.....	545,0	15.441	52.339	38.....	1.750,0	16,3	39.901	99.830
79.....	549,8	15.626	50.737	39.....	1.768,9	16,5	40.092	101.696
80.....	602,7	15.812	49.135	40.....	1.600,0	10,4	38.140	98.269
1881.....	622,6	12.914	49.103	1941.....	1.265,6	16,0	32.419	78.615
82.....	617,4	16.294	54.352	42.....	1.000,1	31.771	77.043
83.....	609,9	16.347	49.653	43.....	850,0	30.182	73.191
84.....	654,2	16.792	49.975	44.....	790,0	32.196	83.766
85.....	721,1	44,0	16.851	49.182	45.....	1.000,0	13,0	34.210	94.341
86.....	740,5	50,0	17.498	50.510	46.....	1.150,7	21,2	36.250	104.936
87.....	732,7	38,9	18.279	51.387	47.....	1.359,0	21,7	38.237	115.492
88.....	777,9	39,3	19.113	53.418	48.....	1.285,5	11,8	40.343	116.192
89.....	837,8	42,8	19.387	52.797	49.....	1.501,2	23,3	41.495	119.248
90.....	853,5	39,1	19.514	51.939	50.....	1.677,7	18,6	41.971	126.865
1891.....	886,7	50,7	19.885	54.019	1951.....	1.678,9	19,8	46.404	137.493
92.....	912,3	64,5	20.529	55.863	52.....	1.924,4	10,4	45.156	139.945
93.....	906,8	34,7	21.243	59.536	53.....	1.891,2	20,1	46.831	144.126
94.....	953,1	38,1	21.825	60.676	54.....	1.945,9	17,5	47.094	149.102
95.....	884,9	16,2	22.611	62.517	55.....	1.947,5	15,9	46.192	151.489
96.....	924,7	40,2	23.096	64.677					
97.....	984,0	44,2	23.266	63.908					
98.....	944,1	44,1	23.578	68.654					
99.....	795,6	43,5	23.668	69.259					
900.....	824,7	48,9	23.578	69.645					
1901.....	774,4	43,8	23.598	68.343					
02.....	722,7	51,2	23.827	69.130					
03.....	827,8	59,2	23.886	68.416					
04.....	795,0	55,3	24.264	70.268					
05.....	824,0	81,6	24.888	72.096					
06.....	870,9	67,3	25.355	73.903					
07.....	899,5	41,7	26.117	76.002					
08.....	1.033,2	38,5	26.787	77.550					
09.....	1.235,2	57,0	26.682	74.070					
10.....	1.182,8	56,3	27.422	75.872					
1911.....	1.092,6	46,6	28.402	78.981					
12.....	1.044,8	30,4	28.595	79.484					
13.....	997,6	37,3	28.020	79.915					
14.....	902,4	34,0	29.486	79.996					
15.....	712,4	26,8	26.725	70.443					
16.....	639,9	32,9	19.060	50.318					
17.....	554,5	18.678	48.563					
18.....	660,5	18.585	47.949					
19.....	875,0	19.887	53.695					
20.....	1.020,0	23.998	71.427					



1861-70.....	437,0	10.664	39.894
1871-80.....	505,2	13.757	48.058
1881-90.....	716,8	42,4	17.299	51.232
1891-900.....	901,7	42,5	22.328	62.875
1901-10.....	916,5	55,2	25.283	72.565
1911-20.....	850,0	34,7	24.144	66.077
1921-30.....	1.180,2	17,7	35.687	96.442
1931-40.....	1.600,5	17,8	40.892	103.562
1941-50.....	1.188,0	17,9	35.907	98.969
1951-55.....	1.877,6	16,7	46.335	144.431

(*) Cfr. note a pag. 13.

INDUSTRIE

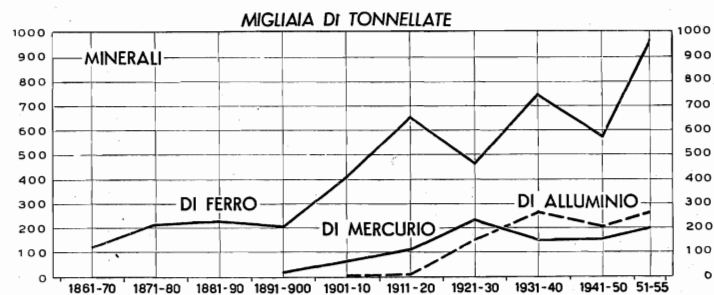
INDUSTRIE ESTRATTIVE

Tav. 62 — Produzione di minerali metalliferi

Tonnellate

ANNI	Minerali di ferro (*)	Minerali di ferro manganese-sifero	MINERALI DI ALLUMINIO		Minerali di mercurio	Minerali di piombo (*)
			Bauxite	Leucite		
1861.....	82.719	—	—	—	15.493
62.....	105.228	—	—	—	16.134
63.....	137.447	—	—	—	17.458
64.....	134.482	—	—	—	10.524
65.....	142.145	—	—	—	17.248
66.....	154.467	—	—	—	21.594
67.....	141.210	—	—	—	28.350
68.....	116.816	—	—	—	31.019
69.....	111.739	—	—	—	31.063
70.....	89.248	—	—	—	26.352
1871.....	85.517	—	—	—	22.454
72.....	163.339	—	—	—	25.716
73.....	259.418	—	—	—	22.814
74.....	279.583	3.500	—	—	27.120
75.....	227.547	20.000	—	—	30.681
76.....	231.790	23.245	—	—	32.404
77.....	229.732	8.000	—	—	36.910
78.....	189.721	6.470	—	—	36.512
79.....	186.857	1.388	—	—	41.301
80.....	289.058	20.471	—	—	37.153
1881.....	421.065	30.000	—	—	39.533
82.....	242.083	30.000	—	—	46.334
83.....	203.582	9.000	—	—	46.051
84.....	225.368	—	—	—	46.116
85.....	200.955	—	—	—	40.184
86.....	209.082	—	—	—	39.841
87.....	230.575	—	—	—	38.221
88.....	177.157	—	—	—	35.178
89.....	173.489	—	—	—	36.894
90.....	220.702	—	—	—	32.187
1891.....	216.486	—	—	—	30.233
92.....	214.487	4.622	—	—	33.310
93.....	191.305	8.805	—	—	19.450	29.004
94.....	187.728	5.810	—	—	15.022	29.822
95.....	183.371	—	—	—	10.504	31.416
96.....	203.966	10.000	—	—	14.305	33.706
97.....	200.709	21.262	—	—	20.659	36.200
98.....	190.110	11.150	—	—	19.201	33.930
99.....	236.549	29.874	—	—	29.322	31.046
900.....	247.278	26.800	—	—	33.930	35.103
1901.....	232.299	24.290	—	—	38.614	43.419
02.....	240.705	23.113	—	—	44.261	42.330
03.....	374.790	4.735	—	1.900	55.528	42.443
04.....	409.460	4.785	—	2.600	60.403	42.846
05.....	366.616	—	1.050	6.000	63.378	39.030
06.....	384.217	20.500	1.050	4.000	80.638	40.945
07.....	517.952	18.874	3.500	4.000	76.561	43.037
08.....	539.120	17.812	7.000	2.000	82.534	46.649
09.....	505.095	25.830	3.493	1.800	97.592	37.945
10.....	551.259	25.700	4.595	1.540	87.129	36.540
1911.....	373.786	6.482	5.690	1.600	97.803	38.458
12.....	582.066	—	6.702	1.600	88.200	41.680
13.....	603.116	—	6.952	1.600	109.379	44.654
14.....	706.246	—	3.906	3.000	119.223	43.538
15.....	679.970	—	5.900	4.500	110.642	41.590
16.....	942.244	4.360	8.887	4.500	132.524	39.460
17.....	993.825	4.806	7.789	4.500	113.789	39.076
18.....	693.872	805	7.800	4.500	108.820	37.583
19.....	613.025	68	2.972	3.468	64.475	32.130
20.....	389.876	90	13.139	8.200	189.920	40.064

ANNI	Minerali di ferro (*)	Minerali di ferro manganese-sifero	MINERALI DI ALLUMINIO		Minerali di mercurio	Minerali di piombo (*)
			Bauxite	Leucite		
1921.....	279.478	5.980	49.120	14.805	27.943
22.....	311.214	3.196	66.646	18.000	30.617
23.....	340.831	19.268	98.055	8.728	37.085
24.....	218.726	18.942	140.790	15.600	40.878
25.....	495.905	17.345	195.000	22.600	217.152	51.362
26.....	504.556	18.230	90.500	35.000	228.424	54.206
27.....	503.290	17.550	95.300	29.000	239.334	55.445
28.....	625.488	15.600	162.229	39.200	244.649	55.369
29.....	715.171	6.838	192.774	37.727	239.631	53.496
30.....	718.124	11.244	161.187	41.200	243.138	49.928
1931.....	560.853	13.900	67.369	16.000	196.289	41.390
32.....	412.326	14.740	86.553	44.000	127.760	37.451
33.....	507.995	17.600	94.818	—	68.546	30.277
34.....	484.583	17.500	131.266	—	71.719	32.304
35.....	551.454	17.300	170.064	—	118.553	39.934
36.....	838.833	19.232	262.246	—	141.314	50.210
37.....	997.705	18.465	386.495	—	183.615	58.698
38.....	990.043	15.670	360.837	—	195.523	67.493
39.....	947.994	12.180	483.965	—	181.605	74.270
40.....	1.179.422	13.960	571.324	—	253.927	75.030
1941.....	1.340.410	34.184	536.881	6.000	263.491	66.974
42.....	1.084.841	30.175	509.430	6.943	227.753	51.430
43.....	835.773	22.478	285.862	6.000	194.444	30.952
44.....	390.438	9.264	41.120	—	112.940	5.752
45.....	133.951	285	25.093	—	88.422	4.332
46.....	131.903	18.205	65.747	250	151.255	23.876
47.....	226.504	20.542	171.083	—	159.634	37.394
48.....	548.717	23.420	153.711	8.300	103.952	47.365
49.....	588.824	28.290	104.852	2.369	121.796	57.287
50.....	479.345	23.194	153.384	4.425	149.910	64.869
1951.....	552.851	24.164	174.014	5.442	174.662	65.100
52.....	812.066	40.620	265.546	840	184.090	65.455
53.....	991.294	38.325	271.385	—	197.498	67.019
54.....	1.091.241	27.464	294.098	1.400	232.055	69.705
55.....	1.393.691	34.227	327.171	1.620	231.676	78.139



1861-70..	121.550	—	—	21.524
1871-80..	214.256	8.307	—	31.307
1881-90..	230.406	6.900	—	40.054
1891-900..	207.199	11.832	—	20.299	32.377
1901-10..	412.151	16.564	2.069	68.664	41.518
1911-20..	657.803	1.661	6.974	113.478	39.823
1921-30..	471.278	13.419	125.160	235.388	45.633
1931-40..	747.121	16.055	261.494	153.885	50.706
1941-50..	576.071	21.004	204.716	157.360	39.023
1951-55..	968.229	32.960	266.443	203.996	69.084

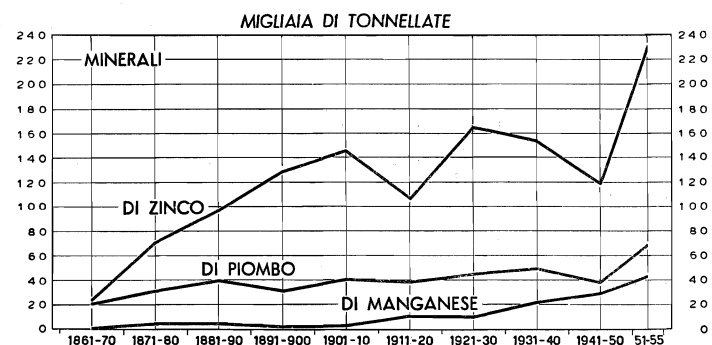
(*) Cfr. note a pag. 13.

Segue Tav. 62 — Produzione di minerali metalliferi

Tonnellate

ANNI	Minerali di zinco (*)	Minerali di rame	Minerali di manganese	Minerali di antimonio	Minerali di argento	Minerali di oro (*)	ANNI	Minerali di zinco (*)	Minerali di rame	Minerali di manganese	Minerali di antimonio	Minerali di argento	Minerali di oro (*)
1861.....	168	29.540	523	76	..	2.288	1921.....	63.493	23.040	5.107	446	2	80
62.....	157	22.937	1.742	—	..	2.030	22.....	94.956	7.863	4.694	607	—	560
63.....	265	12.693	725	—	..	4.022	23.....	132.596	6.918	9.605	1.689	3	1.356
64.....	202	20.258	723	—	..	10.381	24.....	151.473	6.840	12.189	1.493	—	1.500
65.....	732	22.853	580	—	..	4.797	25.....	177.085	10.120	14.984	1.823	—	2.100
66.....	1.492	25.859	722	250	..	9.190	26.....	177.932	13.346	14.010	2.613	—	1.980
67.....	6.443	25.856	688	250	..	9.190	27.....	222.085	13.566	9.764	1.729	—	2.200
68.....	51.012	25.115	672	250	..	9.190	28.....	220.319	7.596	10.274	1.498	—	3.250
69.....	80.524	24.298	770	250	..	9.190	29.....	223.907	11.721	9.917	2.070	—	4.820
70.....	92.833	25.078	640	250	..	9.190	30.....	200.694	17.728	10.633	1.949	—	4.160
1871.....	56.426	27.476	792	250	15	10.947	1931.....	123.976	13.324	6.421	1.805	—	4.820
72.....	80.861	26.370	1.143	250	15	8.847	32.....	94.120	12.157	378	2.223	—	5.484
73.....	79.036	26.763	3.153	250	137	5.789	33.....	81.272	556	4.524	1.990	—	5.650
74.....	64.716	26.823	3.220	250	266	1.788	34.....	121.493	385	6.941	1.929	—	7.546
75.....	61.968	26.649	3.811	200	394	2.704	35.....	144.122	—	9.127	2.563	—	8.660
76.....	66.034	23.330	6.909	200	249	6.253	36.....	157.152	675	24.132	2.856	—	19.758
77.....	88.844	24.173	6.812	490	661	7.453	37.....	181.968	3.820	31.932	3.452	—	17.365
78.....	62.703	22.682	6.655	600	1.041	8.804	38.....	200.848	22.700	48.292	5.139	—	32.087
79.....	73.411	20.751	5.705	470	1.409	9.700	39.....	228.696	21.199	44.986	4.074	—	34.796
80.....	85.287	30.181	6.475	540	1.801	11.757	40.....	211.511	19.103	50.986	5.328	—	40.109
1881.....	72.176	26.257	8.767	600	1.444	12.190	1941.....	192.178	16.361	59.773	7.839	—	38.172
82.....	91.366	24.065	6.978	1.450	1.449	12.202	42.....	172.231	24.905	59.971	6.588	—	33.855
83.....	100.574	23.947	11.384	2.027	1.510	10.486	43.....	104.803	26.390	45.070	5.962	—	4.458
84.....	104.974	27.482	885	1.714	1.626	15.037	44.....	48.264	17.458	23.909	3.803	—	2.477
85.....	107.887	27.236	1.802	2.287	1.485	11.106	45.....	30.896	7.642	3.297	2.731	—	812
86.....	107.548	25.162	5.561	1.738	1.639	10.759	46.....	64.658	542	8.383	3.277	—	3.683
87.....	93.143	43.826	4.434	848	1.892	11.134	47.....	116.786	485	26.547	4.433	—	3.260
88.....	87.310	47.088	3.630	507	2.005	10.638	48.....	146.398	102	25.233	4.172	—	4.575
89.....	97.059	48.214	2.203	563	1.997	10.932	49.....	150.285	79	24.302	3.306	—	4.715
90.....	110.926	50.378	2.147	891	1.750	8.296	50.....	179.373	287	19.434	3.695	—	4.537
1891.....	120.685	53.059	2.429	782	2.006	7.729	1951.....	212.822	936	28.557	4.537	—	5.261
92.....	129.731	102.427	1.243	621	1.680	6.612	52.....	234.659	1.104	41.262	4.681	—	5.351
93.....	132.767	96.299	810	1.193	1.236	7.393	53.....	223.978	1.046	40.059	2.343	—	4.637
94.....	132.777	92.886	760	1.504	1.103	7.748	54.....	244.023	1.511	49.806	1.971	—	2.141
95.....	121.197	83.670	1.569	2.241	870	7.099	55.....	246.654	1.657	56.866	2.210	—	1.840
96.....	118.171	90.408	1.891	5.086	640	7.659							
97.....	122.244	93.377	1.634	2.150	405	10.723							
98.....	132.099	95.128	3.002	1.931	435	9.549							
99.....	150.629	94.764	4.356	3.791	540	11.859							
900.....	139.679	95.644	6.014	7.607	584	5.840							
1901.....	135.784	108.120	2.181	8.818	511	890							
02.....	131.965	101.142	2.477	6.116	421	1.215							
03.....	157.521	114.823	1.930	6.927	405	5.734							
04.....	148.365	157.503	2.836	5.712	143	1.540							
05.....	147.834	149.045	5.384	5.083	170	1.200							
06.....	155.751	147.135	3.060	5.704	48	6.543							
07.....	160.517	167.619	3.654	7.892	62	13.475							
08.....	152.254	106.629	2.750	2.821	53	14.671							
09.....	129.899	90.272	4.700	1.077	44	2.890							
10.....	146.307	68.369	4.200	2.194	32	2.147							
1911.....	139.719	68.136	3.515	2.441	24	2.020	1861-70..	23.383	23.449	779	133	..	6.947
12.....	149.776	86.001	2.641	1.878	27	2.366	1871-80..	71.929	25.520	4.468	350	599	7.404
13.....	158.278	89.487	1.622	1.822	—	2.047	1881-90..	97.296	34.366	4.779	1.263	1.680	11.278
14.....	145.914	86.953	1.649	555	—	206	1891-900..	129.998	89.766	2.371	2.691	950	8.221
15.....	80.622	74.470	12.577	4.334	—	296	1901-10..	146.620	121.066	3.317	5.234	189	5.031
16.....	94.043	88.475	18.147	6.509	—	1911 20..	107.654	69.553	16.358	2.760	73	1.387
17.....	79.453	86.842	24.532	5.789	—	1921 30..	166.454	11.874	10.118	1.592	..	2.201
18.....	67.116	82.302	31.896	3.369	—	1931 40..	154.516	9.392	22.772	3.136	—	17.628
19.....	65.629	16.653	30.841	25	15	1941-50..	120.587	9.425	29.592	4.581	—	10.054
20.....	95.985	16.209	36.158	882	665	1951-55..	232.427	1.251	43.310	3.148	—	3.846

(*) Cfr. note a pag. 13.



Tav. 63 — Produzione di combustibili fossili solidi

Tonnellate

A — Anni 1861-1900

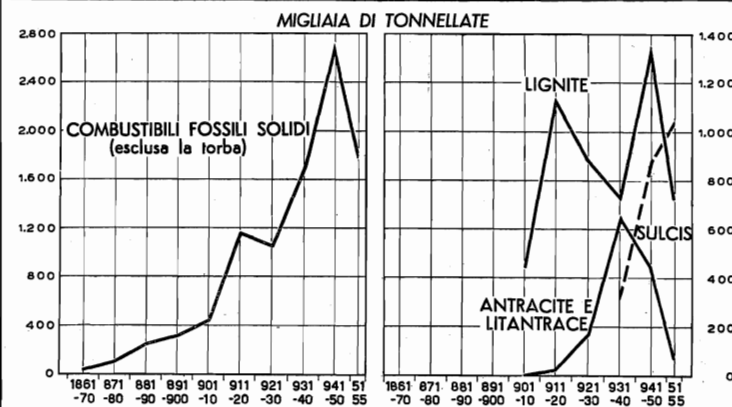
Segue B — Anni 1901-1955

ANNI	TOTALE esclusa la torba	TORBA	ANNI	TOTALE esclusa la torba	TORBA
1861....	33.531	1881....	134.582	100.000
62....	43.381	82....	164.737	100.000
63....	36.189	83....	214.121
64....	38.210	84....	223.322
65....	37.490	85....	190.413	40.000
66....	50.319	86....	243.325	70.820
67....	42.476	87....	327.665	60.500
68....	51.386	88....	366.794	29.925
69....	56.201	89....	390.320	30.095
70....	58.770	90....	376.326	42.185
1871....	80.336	1891....	289.286	39.272
72....	93.555	92....	295.713	29.444
73....	116.884	93....	317.249	27.848
74....	127.473	94....	271.295	34.911
75....	116.955	95....	305.321	21.699
76....	116.399	96....	276.197	13.577
77....	120.588	97....	314.222	14.634
78....	124.117	98....	341.327	18.327
79....	131.318	99....	388.534	30.228
80....	139.369	100.000	900....	479.896	25.125

ANNI	TOTALE esclusa la torba	Antracite e Litantrace (*)	Carbone Sulcis (*)	Lignite		Scisto bitumi- noso combustibile	TORBA
				picca (*)	xiloide		
1926....	1.400.802	209.260	207.851	973.491	10.200	88.956
27....	1.093.076	168.528	140.009	772.449	12.090	28.960
28....	832.353	127.932	121.118	575.915	7.388	6.308
29....	1.006.724	223.348	131.145	650.900	1.331	8.066
30....	808.924	231.126	95.042	481.818	938	6.800
1931....	600.893	235.693	74.873	289.614	713	5.367
32....	632.872	255.428	75.317	300.729	1.398	4.740
33....	718.038	334.363	97.428	285.329	918	3.820
34....	782.958	373.593	53.427	44.899	310.290	749	2.142
35....	989.108	442.508	77.564	58.613	409.305	1.118	2.690
36....	1.575.589	806.137	160.972	83.403	524.188	889	3.194
37....	2.024.126	964.445	307.239	116.051	635.941	450	3.385
38....	2.353.458	1.014.456	465.772	168.767	704.183	280	5.056
39....	3.123.578	1.112.687	911.279	225.955	873.040	617	5.220
40....	4.396.945	986.413	1.295.779	340.206	1.768.757	5.790	9.433
1941....	4.439.760	1.191.822	1.200.900	398.676	1.631.339	17.023	19.510
42....	4.907.955	1.368.496	1.153.230	464.628	1.840.888	80.713	134.463
43....	3.357.493	1.041.126	317.218	375.389	1.558.299	65.461	167.904
44....	1.141.588	193.914	418.809	130.777	365.683	32.405	72.152
45....	1.556.734	80.276	677.995	164.454	602.781	31.228	156.069
46....	2.796.601	145.880	1.021.271	377.656	1.235.443	16.351	52.332
47....	3.224.207	154.535	1.199.283	445.540	1.410.676	14.173	20.698
48....	1.876.671	110.816	861.713	225.541	675.333	3.268	3.429
49....	1.971.800	90.028	1.014.144	226.954	636.269	4.405	3.630
50....	1.813.915	80.221	950.609	222.797	558.014	2.274	3.680
1951....	2.050.053	95.638	1.071.358	210.548	668.093	4.416	4.870
52....	1.944.636	92.057	997.000	223.991	629.028	2.560	1.104
53....	1.891.194	73.660	1.057.180	199.620	557.894	2.840	544
54....	1.719.885	63.591	1.010.003	120.702	523.029	2.560	200
55....	1.556.009	48.392	1.086.697	71.520	347.675	1.725	205

B — Anni 1901-1955

ANNI	TOTALE esclusa la torba	Antracite e Litantrace (*)	Carbone Sulcis (*)	Lignite		Scisto bitumi- noso combustibile	TORBA
				picca (*)	xiloide		
1901....	425.614	28.233
02....	413.810	1.954	409.016	2.840	25.448	25.448
03....	346.887	2.645	342.219	2.023	20.922	20.922
04....	362.151	3.620	355.836	2.695	16.048	16.048
05....	412.916	1.788	407.887	3.241	17.823	17.823
06....	473.293	4.218	467.125	1.950	18.439	18.439
07....	453.137	4.751	447.256	1.130	39.440	39.440
08....	479.249	1.820	476.079	1.350	33.325	33.325
09....	555.073	2.055	552.136	882	88.275	88.275
10....	562.154	2.988	558.153	1.013	39.715	39.715
1911....	557.137	2.611	553.083	1.443	24.552	24.552
12....	663.812	1.911	660.491	1.410	28.410	28.410
13....	701.079	1.120	697.319	2.640	23.710	23.710
14....	781.288	1.440	778.308	1.540	33.305	33.305
15....	953.082	9.314	939.027	4.741	50.190	50.190
16....	1.305.840	18.544	1.282.819	4.477	67.552	67.552
17....	1.722.157	45.444	1.656.963	19.750	178.256	178.256
18....	2.170.997	32.332	2.117.145	21.520	278.088	278.088
19....	1.157.321	23.681	1.123.297	10.343	100.901	100.901
20....	1.739.808	151.862	1.571.735	16.211	147.607	147.607
1921....	1.143.301	114.236	1.026.035	3.030	59.840	59.840
22....	946.230	195.352	745.402	5.476	56.687	56.687
23....	1.132.822	173.700	953.460	5.662	55.837	55.837
24....	1.047.763	127.285	186.840	730.651	2.987	83.441
25....	1.296.696	188.522	207.361	898.113	2.700	90.191



1861-70	44.795
1871-80	116.699	100.000
1881-90	263.161	59.191
1891-900	327.904	25.507
1901-10	448.428	2.855	443.682	1.891	32.767	32.767
1911-20	1.175.252	28.826	1.138.019	8.407	93.257	93.257
1921-30	1.070.869	175.929	889.760	5.180	48.509	48.509
1931-40	1.719.757	652.572	327.204	128.551	610.138	1.292	4.505
1941-50	2.708.672	445.711	881.517	303.241	1.051.473	26.730	63.387
1951-55	1.832.355	74.667	1.044.448	165.276	545.144	2.820	1.385

(*) Cfr. note a pag. 13.

Tav. 64 — Produzione di combustibili fossili liquidi e gassosi e di minerali non metalliferi vari

Tonnellate, salvo diversa indicazione

ANNI	COMBUSTIBILI FOSSILI LIQUIDI E GASSOSI		MINERALI NON METALLIFERI VARI				
	Petrolio greggio	Metano (migl. m³)	Minerali di zolfo	Zolfo in pani	Pirite di ferro anche cuprifera	Roccia asfaltica e bituminosa	Bitume
1861..	4	165.883	2.200	5.500	
62..	4	165.485	5.000	5.100	
63..	8	182.571	4.600	5.400	
64..	10	180.610	4.750	5.200	
65..	315	171.587	2.169	5.600	
66..	138	198.204	2.281	5.300	
67..	110	199.072	2.281	5.500	
68..	51	201.333	2.564	5.800	
69..	20	200.719	2.692	7.100	
70..	12	203.874	2.702	5.600	
1871..	38	199.728	3.956	7.000	
72..	46	239.167	4.254	8.500	
73..	65	274.201	5.380	3.520	
74..	84	251.259	3.350	551	
75..	113	207.420	4.120	1.327	
76..	402	276.041	4.460	3.197	
77..	408	260.325	5.090	7.744	
78..	602	305.142	3.242	6.979	
79..	402	376.316	3.355	12.173	
80..	283	359.663	4.663	6.260	
1881..	172	373.160	5.785	9.380	
82..	183	445.918	6.521	8.332	
83..	225	446.508	6.620	6.739	
84..	397	411.037	7.948	17.350	
85..	270	425.547	11.372	13.728	
86..	219	374.343	17.149	17.943	
87..	208	342.215	18.470	18.507	
88..	174	376.538	14.633	20.064	
89..	177	371.494	17.022	29.844	
90..	417	369.239	14.755	44.225	900
1891..	1.155	395.528	19.868	27.592	588
92..	2.548	418.555	27.670	33.980	600
93..	2.652	417.671	29.460	25.500	480
94..	2.854	12	405.781	22.638	60.000	493
95..	3.594	25	2.381.389	370.766	38.583	46.093	620
96..	2.524	297	2.738.057	426.353	45.728	44.905	551
97..	1.932	298	3.314.051	496.658	58.320	54.647	792
98..	2.016	465	3.362.841	502.351	67.191	92.941	809
99..	2.242	753	3.763.206	563.697	76.538	81.107	880
900..	1.683	1.400	3.628.613	554.119	71.616	100.775	963
1901..	2.246	1.351	3.726.916	563.096	89.376	104.111	763
02..	2.633	1.520	3.581.671	539.433	93.177	64.245	759
03..	2.486	2.256	3.690.532	553.751	101.455	89.078	612
04..	3.543	2.551	3.539.444	527.563	112.004	111.390	510
05..	6.123	3.092	3.760.534	568.927	117.667	106.586	428
06..	7.452	5.723	3.273.901	499.814	122.364	130.825	514
07..	8.327	5.710	2.787.765	426.972	126.925	161.126	514
08..	7.088	6.738	2.847.943	445.312	131.721	134.163	531
09..	5.895	8.268	2.827.455	435.060	132.234	111.067	471
10..	7.069	8.840	2.815.511	430.360	165.688	162.212	457
1911..	10.390	9.021	2.682.766	414.161	165.273	188.133	548
12..	7.479	6.800	2.504.408	389.451	277.585	181.397	549
13..	6.572	6.015	2.452.474	386.310	317.334	171.097	393
14..	5.542	5.920	2.371.705	377.843	335.531	119.853	326
15..	6.105	5.812	2.222.399	358.107	369.320	47.650	355
16..	7.036	5.732	1.672.571	269.374	410.290	16.829	786
17..	5.669	6.700	1.341.578	211.847	500.782	8.645	763
18..	4.907	6.733	1.565.613	234.296	482.060	22.309	685
19..	4.851	8.758	1.655.916	226.126	372.474	78.000	635
20..	4.937	7.618	2.004.742	263.603	321.589	106.642	984

ANNI	COMBUSTIBILI FOSSILI LIQUIDI E GASSOSI		MINERALI NON METALLIFERI VARI				
	Petrolio greggio	Metano (migl. m³)	Minerali di zolfo	Zolfo in pani	Pirite di ferro anche cuprifera	Roccia asfaltica e bituminosa	Bitume
1921..	4.468	7.900	273.872	447.899	93.245	875
22..	4.290	6.653	167.339	486.000	67.895	752
23..	4.701	6.851	1.713.360	256.342	493.271	151.146	762
24..	5.212	6.700	1.927.906	294.899	515.781	186.581	663
25..	7.896	6.934	1.774.275	263.591	533.737	272.990	678
26..	5.405	5.940	1.773.270	271.393	594.479	312.790	735
27..	6.138	5.848	1.937.110	305.716	625.338	356.154	791
28..	5.994	6.397	1.930.143	296.107	558.390	242.300	2.178
29..	5.886	6.998	2.172.290	323.835	664.543	219.584	919
30..	7.791	8.699	2.233.845	350.561	717.270	224.034	291
1931..	16.188	12.113	2.179.542	352.946	645.759	189.783	750
32..	27.046	12.879	2.161.000	349.976	516.961	128.304	424
33..	26.526	13.783	2.320.023	376.623	732.701	49.645	306
34..	20.180	14.991	2.104.503	343.388	812.396	135.195	318
35..	15.977	12.354	1.941.816	311.950	833.402	148.391	731
36..	16.106	13.048	2.012.191	327.568	865.404	223.449	716
37..	14.351	15.175	2.142.789	343.525	914.524	265.978	920
38..	13.220	17.111	2.363.896	380.345	930.312	258.047	857
39..	12.045	20.224	2.237.643	355.826	977.669	236.569	550
40..	11.167	27.773	2.135.019	330.695	1.060.568	221.256	455
1941..	11.692	42.168	1.973.600	299.009	1.023.068	202.683	763
42..	13.399	54.699	1.592.841	226.994	970.624	263.853	827
43..	11.187	54.989	888.288	137.934	775.680	208.622	214
44..	7.193	49.324	484.351	77.902	228.776	140.169	—
45..	6.930	41.899	635.783	75.177	108.342	145.178	—
46..	10.822	64.048	1.046.025	143.861	400.977	203.184	1.390
47..	10.421	93.502	1.191.967	157.761	642.674	254.274	1.202
48..	9.187	116.838	1.363.851	174.968	836.245	247.394	1.006
49..	9.218	249.416	1.544.989	201.455	864.185	239.357	806
50..	8.179	509.629	1.744.571	213.132	900.912	255.541	841
1951..	17.646	966.272	1.735.211	215.668	898.186	268.917	1.058
52..	63.651	1.432.649	1.876.326	230.810	1.140.790	213.404
53..	85.288	2.279.679	1.922.505	217.710	1.234.566	241.078
54..	72.197	2.967.269	1.740.478	197.177	1.250.945	343.595
55..	203.565	3.627.243	1.784.498	179.755	1.317.008	381.639

1861-70..	67	186.934	3.124	5.610	
1871-80..	244	274.926	4.187	5.725	
1881-90..	244	393.600	12.028	18.701	
1891-900	2.320	464	3.198.026	455.148	45.761	56.754	678
1901-10..	5.286	4.605	3.285.167	499.029	119.261	117.480	556
1911-20..	6.349	6.911	2.047.417	313.112	355.224	94.056	602
1921-30..	5.778	6.892	1.932.775	280.366	563.671	212.672	864
1931-40..	17.281	15.945	2.159.842	347.285	828.970	185.662	603
1941-50..	9.823	127.651	1.246.627	170.819	675.148	216.026	705
1951-55..	88.469	2.254.622	1.811.804	208.224	1.168.299	289.727	1.058

INDUSTRIE MANIFATTURIERE

Tav. 65 — Principali produzioni delle industrie alimentari e affini (*)

A — Alimentari e bevande

ANNI	Zuc- chero (tonn.)	Surro- gati del caffè (*) (quintali)	Olio di semi (*) (tonn.)	Glucosio, maltosio, zucchero invertito (quintali)	Alcool etilico (*)		Birra (ettolitri)
					1ª categ. (ettanidri)	2ª categ. (ettanidri)	
1871....	20.817
72....	30.059
73....	31.744
74....	87	48.540
75....	2.369	66.191
76....	5.871	54.321
77....	102	6.033	63.906
78....	170	5.394	66.799
79....	19	5.023	47.328	23.383	112.329
80....	102	5.131	111.474	28.158	116.217
1881....	64	4.466	192.551	125.811	127.364
82....	192	3.558	179.825	27.162	131.255
83....	354	3.642	201.982	24.560	121.955
84....	722	14.151	232.146	22.147	144.190
85....	125	14.211	4.754	190.671	21.978	167.833
86....	177	20.202	38.919	210.481	31.274	145.305
87....	184	20.107	38.321	123.392	56.979	174.922
88....	448	18.801	29.448	31.926	53.358	137.745
89....	636	19.459	32.485	106.481	43.162	157.630
90....	788	21.234	28.704	140.075	59.413	156.224
1891....	1.572	21.970	28.207	105.886	119.683	132.404
92....	1.066	19.781	25.532	53.062	155.642	99.199
93....	1.147	20.258	38.699	101.064	85.499	93.856
94....	2.090	18.825	25.644	101.019	68.979	95.497
95....	2.648	24.462	30.890	114.340	51.528	114.873
96....	2.300	24.160	29.850	123.746	56.939	106.940
97....	3.877	27.748	31.047	126.289	61.392	109.488
98....	5.972	28.622	33.543	120.007	55.204	132.696
99....	23.116	30.197	35.067	127.275	65.359	145.024
900....	60.125	31.350	33.350	141.264	53.669	163.485
1901....	74.300	31.467	35.295	125.946	63.254	162.188
02....	95.409	31.114	38.401	101.370	74.906	176.406
03....	130.861	33.777	34.859	159.703	63.094	217.188
04....	78.381	35.476	43.041	163.660	143.041	219.572
05....	93.916	38.097	50.445	160.546	96.970	304.633
06....	106.383	42.147	52.328	194.286	83.148	359.921
07....	135.965	43.397	54.691	154.876	308.502	447.493
08....	165.312	43.553	53.347	165.869	634.668	547.802
09....	110.795	47.954	65.685	129.896	289.025	567.186
10....	173.184	51.412	65.379	232.054	64.613	598.315
1911....	158.663	60.498	69.950	200.408	60.224	721.456
12....	198.338	63.505	65.821	282.886	66.245	672.907
13....	305.564	63.325	62.058	272.742	98.842	652.275
14....	150.216	57.542	43.861	214.283	83.681	525.601
15....	150.396	75.729	44.207	230.614	31.903	600.022
16....	144.870	80.436	16.680	38.195	275.722	39.273	619.638
17....	92.624	47.870	14.518	10.849	241.846	58.066	411.344
18....	108.431	48.871	11.129	21.936	183.098	55.399	504.509
19....	167.767	33.446	25.287	62.162	278.019	53.950	949.102
20....	124.392	31.977	60.336	355.080	73.564	1.157.024
1921....	206.422	56.350	29.091	74.927	389.462	53.062	1.369.438
22....	270.279	78.044	40.788	100.481	389.183	53.545	1.187.508
23....	318.987	83.517	68.085	93.753	374.461	69.571	1.465.217
24....	382.207	88.468	73.125	102.077	384.752	121.053	1.281.029
25....	142.378	90.635	66.183	102.478	329.869	67.515	1.218.249

ANNI	Zuc- chero (tonn.)	Surro- gati del caffè (*) (quintali)	Olio di semi (*) (tonn.)	Glucosio, maltosio, zucchero invertito (quintali)	Alcool etilico (*)		Birra (ettolitri)
					1ª categ. (ettanidri)	2ª categ. (ettanidri)	
1926...	280.907	87.332	71.777	102.239	449.490	55.744	1.295.719
27...	254.994	89.460	86.430	117.570	406.806	52.262	982.517
28...	353.458	90.860	111.730	109.675	425.696	73.758	1.127.300
29...	405.082	87.923	79.472	93.175	398.372	111.059	902.189
30...	387.747	82.047	82.092	94.472	384.145	104.864	672.323
1931...	341.385	77.734	79.757	88.321	345.504	74.598	433.089
32...	294.891	70.504	90.320	77.249	336.028	114.102	422.254
33...	274.043	71.251	113.116	79.523	284.332	88.682	372.368
34...	320.666	71.818	99.063	84.536	328.644	57.188	289.046
35...	296.304	75.253	67.458	95.051	625.148	161.461	497.452
36...	309.628	78.239	124.183	106.896	631.146	228.569	576.900
37...	320.550	84.660	131.228	106.991	779.310	158.798	612.669
38...	369.828	96.470	74.766	119.354	472.486	224.766	708.700
39...	441.483	140.041	55.328	124.618	320.857	413.563	829.541
40...	559.754	190.391	35.385	112.701	1087779	158.957	814.683
1941...	419.717	283.390	27.287	54.462	873.241	226.719	632.668
42...	387.754	276.855	28.633	39.826	874.582	167.825	299.141
43...
44...	54.413	128.462	8.403	28.976	86.390	146.601	346.848
45...	18.077	83.933	27.150	62.397	39.773	151.398	696.439
46...	254.687	97.530	33.952	78.645	203.143	132.982	897.949
47...	220.304	89.380	41.317	57.225	193.723	188.367	918.518
48...	410.494	103.087	57.195	121.063	251.470	275.093	892.111
49...	454.546	105.869	47.451	192.595	310.462	375.042	1.199.762
50...	597.107	115.039	45.739	218.604	285.128	363.776	1.382.979
1951...	663.084	128.552	37.642	247.822	344.689	378.516	1.298.631
52...	665.571	135.507	45.153	258.486	412.845	380.288	1.580.695
53...	703.946	148.781	43.613	287.104	416.150	394.771	1.494.528
54...	796.826	167.260	60.648	339.370	295.855	397.358	1.690.369
55...	1.085.951	180.750	83.507	348.818	347.819	401.434	1.565.974

MIGLIAIA DI TONNELLATE

ZUCCHERO

MIGLIAIA DI ETTOLITRI

BIRRA
ALCOOL ETILICO
(anidro)

1871-80..	98	4.273	59.272	114.273
1881-90..	369	13.983	28.772	160.953	146.442
1891-900.	10.391	24.737	31.183	111.395	77.389
1901-10..	116.451	39.839	49.347	158.821	182.122
1911-20..	160.126	59.025	19.918	47.938	253.470	62.115
1921-30..	300.246	83.464	70.877	99.085	393.224	76.243
1931-40..	352.853	95.636	87.060	99.524	521.123	168.068
1941-50..	313.011	142.616	35.236	94.866	346.435	225.311
1951-55..	783.076	152.170	54.113	296.320	363.472	390.473

(*) Cfr. note a pag. 14.

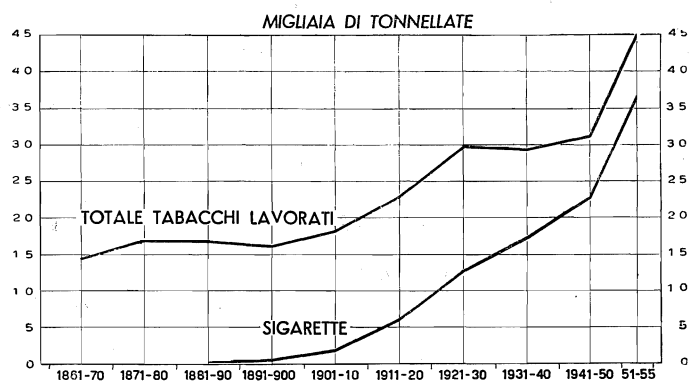
Segue Tav. 65 — Principali produzioni delle industrie alimentari e affini (*)

B — Tabacchi lavorati

Tonnellate

ANNI	TOTALE	DA FIUTO	DA FUMO			
			Totale	Trinciati per sigarette e pipa	Sigari e sigaretti	Sigarette
1868.....	15.080	3.286	11.794	7.227	4.567	—
69.....	13.859	3.130	10.729	7.284	3.445	—
70.....	14.782	3.134	11.648	7.661	3.987	—
1871.....	15.782	3.371	12.411	7.591	4.820	—
72.....	17.067	3.480	13.587	8.150	5.437	—
73.....	17.074	3.502	13.572	7.936	5.636	—
74.....	17.821	3.602	14.219	8.397	5.822	—
75.....	16.590	3.357	13.233	7.071	6.162	—
76.....	18.223	3.511	14.712	7.006	7.706	—
77.....	18.497	3.461	15.036	7.211	7.825	—
78.....	16.687	3.375	13.312	6.317	6.995	—
79.....	15.721	3.391	12.330	6.212	6.118	—
80.....	15.979	3.377	12.602	6.320	6.282	—
1881.....	15.402	3.332	12.070	6.153	5.917	—
82.....	15.220	3.314	11.906	6.195	5.711	—
83.....	15.509	3.352	12.157	6.423	5.734	—
84.....	17.873	3.643	14.230	7.783	6.421	26
85.....	18.046	3.516	14.530	7.706	6.797	27
86.....	17.713	3.594	14.119	7.491	6.583	45
87.....	17.261	3.521	13.740	7.000	6.684	56
88.....	16.756	3.355	13.401	6.771	6.573	57
89.....	16.637	3.424	13.213	6.712	6.450	51
90.....	16.704	3.331	13.373	6.793	6.521	59
1891.....	15.872	3.030	12.842	6.506	6.094	242
92.....	16.045	2.940	13.105	6.775	6.054	276
93.....	16.173	2.843	13.330	6.738	6.262	330
94.....	16.603	2.962	13.641	6.997	6.246	398
95.....	16.196	2.709	13.487	6.756	6.283	448
96.....	15.767	2.772	12.995	6.434	6.059	502
97.....	15.624	2.678	12.946	6.221	6.166	559
98.....	15.833	2.602	13.231	6.326	6.303	602
99.....	15.691	2.619	13.072	6.018	6.354	700
900.....	16.208	2.582	13.626	6.417	6.347	862
1901.....	16.639	2.558	14.081	6.180	6.884	1.017
02.....	16.599	2.428	14.171	6.238	6.902	1.031
03.....	16.923	2.429	14.494	6.203	7.094	1.197
04.....	17.329	2.310	15.019	6.286	7.375	1.358
05.....	17.777	2.308	15.469	6.097	7.814	1.558
06.....	18.051	2.303	15.748	6.179	7.733	1.836
07.....	18.265	2.207	16.058	5.939	8.057	2.062
08.....	19.517	2.319	17.198	5.822	8.653	2.723
09.....	20.035	2.248	17.787	5.903	9.266	2.618
10.....	20.556	2.039	18.517	6.020	9.617	2.880
1911.....	20.753	2.046	18.707	5.982	9.639	3.086
12.....	21.291	1.981	19.310	6.142	9.471	3.697
13.....	19.343	1.681	17.662	5.601	8.392	3.669
14.....	25.619	2.348	23.271	7.850	10.327	5.094
15.....	24.119	1.898	22.221	6.299	9.756	6.166
16.....	25.395	2.086	23.309	7.303	8.357	7.649
17.....	24.277	1.798	22.479	6.670	7.915	7.894
18.....	24.382	2.040	22.342	7.443	7.574	7.325
19.....	25.397	2.254	23.143	8.483	7.611	7.049
20.....	28.088	2.658	25.430	7.263	9.025	9.142
1921.....	31.072	2.466	28.606	8.880	9.223	10.503
22.....	29.766	2.272	27.494	8.077	8.299	11.118
23.....	28.106	2.114	25.992	8.405	6.835	10.752
24.....	28.860	1.993	26.867	9.023	6.124	11.720
25.....	29.121	1.894	27.227	8.388	6.036	12.803

ANNI	TOTALE	DA FIUTO	DA FUMO			
			Totale	Trinciati per sigarette e pipa	Sigari e sigaretti	Sigarette
1926.....	31.026	1.874	29.152	8.481	6.878	13.793
27.....	30.874	1.817	29.057	8.263	6.744	14.050
28.....	31.390	1.693	29.697	8.193	6.849	14.655
29.....	31.202	1.637	29.565	8.041	6.949	14.575
30.....	27.056	1.586	25.470	6.883	5.697	12.890
1931.....	26.306	1.552	24.754	7.042	5.059	12.653
32.....	25.484	1.534	23.950	6.904	4.639	12.407
33.....	25.143	1.330	23.813	6.595	4.069	13.149
34.....	24.714	1.145	23.569	6.398	3.819	13.352
35.....	27.720	1.274	26.446	6.694	3.138	16.614
36.....	27.654	1.177	26.477	5.980	3.532	16.965
37.....	29.491	1.182	28.309	5.817	4.414	18.078
38.....	31.916	1.099	30.817	6.153	4.707	19.957
39.....	36.653	1.186	35.467	6.961	4.591	23.915
40.....	38.578	979	37.599	6.528	4.360	26.711
1941.....	41.901	933	40.968	7.468	4.005	29.495
42.....	43.144	930	42.214	7.496	4.182	30.536
43.....	20.941	452	20.489	4.286	2.263	13.940
44 (*)..	9.071	30	9.041	2.676	1.274	5.091
45.....	24.417	554	23.863	6.273	3.155	14.435
46.....	31.070	865	30.205	6.058	3.492	20.655
47.....	32.214	500	31.714	4.893	3.866	22.955
48.....	37.509	557	36.952	5.465	3.112	28.375
49.....	39.095	551	38.544	5.631	3.019	29.894
50.....	39.642	684	38.958	5.451	2.560	30.947
1951.....	41.309	635	40.674	5.633	2.521	32.520
52.....	42.131	638	41.493	5.170	2.486	33.837
53.....	45.440	566	44.874	5.491	2.138	37.245
54.....	47.094	527	46.567	5.831	2.008	38.728
55.....	49.368	542	48.826	5.574	1.930	41.322



1861-70..	14.574	3.183	11.391	7.391	4.000	—
1871-80..	16.944	3.443	13.501	7.221	6.280	—
1881-90..	16.712	3.438	13.274	6.903	6.339	32
1891-900.	16.002	2.774	13.228	6.519	6.217	492
1901-10..	18.170	2.315	15.855	6.087	7.940	1.828
1911-20..	23.867	2.079	21.788	6.904	8.807	6.077
1921-30..	29.847	1.935	27.912	8.263	6.963	12.686
1931-40..	29.366	1.246	28.120	6.507	4.233	17.380
1941-50..	31.901	606	31.295	5.570	3.093	22.632
1951-55..	45.068	581	44.487	5.540	2.217	36.730

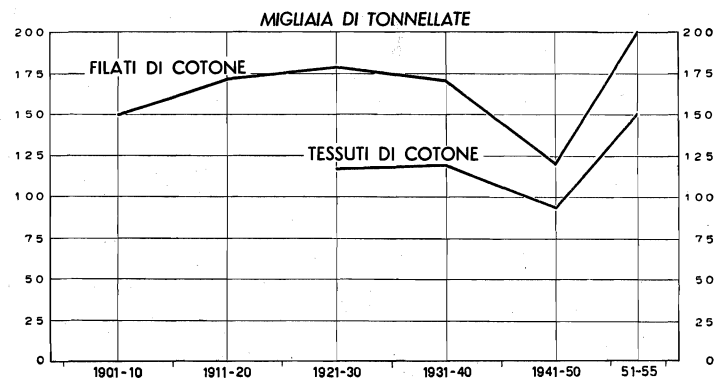
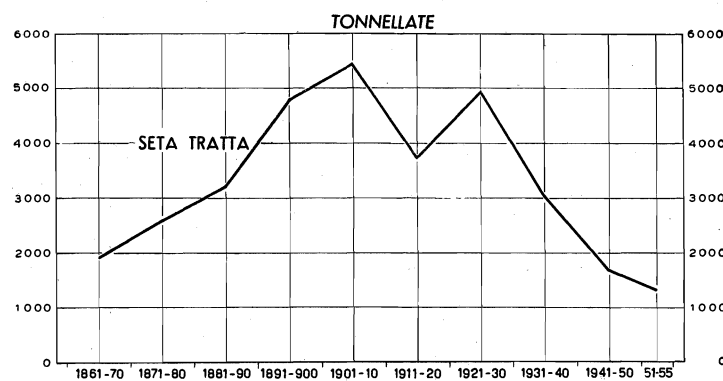
(*) Cfr. note a pag. 14.

Tav. 66 — Principali produzioni delle industrie tessili

Tonnellate

A - Seta tratta

ANNI	PRODUZIONE	ANNI	PRODUZIONE	ANNI	PRODUZIONE	ANNI	PRODUZIONE
1863...	2.108	1891...	4.380	1916...	3.849	1941...	3.325
64...	1.581	92...	4.070	17...	2.864	42...	2.462
65...	1.596	93...	5.430	18...	2.712	43...	1.373
66...	1.628	94...	5.070	19...	2.134	44...	1.066
67...	1.797	95...	5.105	20...	3.782	45...	855
68...	1.707	96...	4.960			46...	1.990
69...	1.980	97...	4.400			47...	1.653
70...	2.930	98...	4.735	1921...	3.478	48...	1.966
		99...	5.100	22...	3.990	49...	1.136
1871...	3.473	900...	5.132	23...	5.223	50...	1.373
72...	3.125			24...	5.592		
73...	2.960			25...	5.097		
74...	3.430	1901...	5.049	26...	4.366	1951...	1.215
75...	3.073	02...	5.430	27...	5.010	52...	1.572
76...	1.293	03...	4.626	28...	5.568	53...	1.479
77...	1.853	04...	5.651	29...	5.521	54...	1.300
78...	2.666	05...	5.552	30...	5.289	55...	1.155
79...	1.324	06...	6.047				
80...	2.874	07...	6.173				
		08...	5.498	1931...	3.660	1861-70	1.916
1881...	2.747	09...	5.661	32...	3.927	1871-80	2.607
82...	2.181	10...	4.981	33...	3.548	1881-90	3.232
83...	2.994			34...	3.081	1891-900	4.838
84...	2.810			35...	1.727	1901-10	5.467
85...	2.457	1911...	4.714	36...	3.207	1911-20	3.750
86...	3.188	12...	5.207	37...	3.197	1921-30	4.913
87...	3.476	13...	4.702	38...	2.004	1931-40	3.031
88...	3.566	14...	4.469	39...	3.093	1941-50	1.720
89...	4.175	15...	3.066	40...	2.865	1951-55	1.344
90...	4.725						



B - Filati e tessuti di cotone (*)

ANNI	FILATI			TESSUTI		
	Totale	di puro cotone	di altre fibre e misti	Totale	di puro cotone	di altre fibre e misti
1900.....	118.602
1901.....	117.425
02.....	128.071
03.....	133.993
04.....	134.502
05.....	143.480
06.....	159.096
07.....	189.513
08.....	179.776
09.....	165.886
10.....	151.824
1911.....	165.120
12.....	186.216
13.....	175.570
14.....	165.818
15.....	253.341
16.....	220.566
17.....	156.107
18.....	113.371
19.....	155.389
20.....	148.220
1921.....	132.960	94.010	94.010	—
22.....	156.000	101.100	101.100	—
23.....	164.410	105.430	105.430	—
24.....	173.270	121.800	121.800	—
25.....	198.530	134.240	134.240	—
26.....	198.700	130.050	130.050	—
27.....	178.580	116.000	116.000	—
28.....	196.000	130.150	125.725	4.425
29.....	219.820	140.640	135.296	5.344
30.....	183.980	113.990	109.650	4.340
1931.....	153.380	99.770	94.624	5.146
32.....	169.060	100.750	95.242	5.508
33.....	190.780	117.330	109.704	7.626
34.....	173.060	171.424	1.636	112.260	103.055	9.205
35.....	171.210	157.957	13.253	119.140	104.486	14.654
36.....	140.380	115.776	24.604	106.830	83.968	22.862
37.....	187.280	139.648	47.632	130.890	90.445	40.445
38.....	178.444	135.430	43.014	135.421	93.752	41.669
39.....	192.136	119.654	72.482	140.527	84.574	55.953
40.....	177.550	95.549	82.001	144.769	74.967	69.802
1941.....	115.440	25.573	89.867	109.201	27.023	82.178
42.....	76.122	4.702	71.420	77.761	9.773	67.988
43.....	48.920	3.609	45.311	54.488	8.888	45.600
44.....	16.556	711	15.845	27.476	1.362	26.114
45 (*)..	9.900	6.039	3.861	16.436	7.219	9.217
46.....	134.801	123.073	11.728	102.305	81.916	20.389
47.....	179.790	171.713	8.077	122.194	99.709	22.485
48.....	189.378	176.601	12.777	139.190	112.600	26.590
49.....	208.513	182.191	26.322	144.212	109.756	34.456
50.....	216.416	183.149	33.267	157.213	118.111	39.102
1951.....	231.028	191.236	39.792	168.142	123.399	44.743
52.....	203.145	173.266	29.879	146.061	111.452	34.609
53.....	193.389	163.740	29.649	147.000	107.860	39.140
54.....	202.868	166.876	35.992	158.208	115.063	43.145
55.....	175.067	145.327	29.740	137.070	101.144	35.926
1901-10..	150.357
1911-20..	173.972
1921-30..	180.225	118.741	117.330	1.411
1931-40..	173.328	132.893	40.435	120.769	93.482	27.287
1941-50..	119.584	87.736	31.848	95.048	57.636	37.412
1951-55..	201.099	168.089	33.010	151.296	111.783	39.513

(*) Cfr. note a pag. 14.

Tav. 67 — Principali produzioni delle industrie metallurgiche

Tonnellate

ANNI	Ghisa di prima fusione	Acciaio di prima fabbricazione	Ferro	Alluminio da minerale	Piombo da minerale	Rame di prima fusione	Mercurio
1861....	26.551	30.000	—	73	322	24
62....	28.745	30.000	—	89	322	26
63....	23.556	30.000	—	78	322	22
64....	20.523	30.000	—	56	322	26
65....	17.492	30.000	—	50	322	26
66....	20.330	32.000	—	41	322	20
67....	21.580	38.000	—	2.302	322	15
68....	20.136	38.000	—	4.686	322	18
69....	18.166	38.000	—	4.440	322	24
70....	19.914	38.000	—	3.883	322	47
1871....	16.641	38.000	—	4.333	322	36
72....	24.000	49.000	—	4.656	322	27
73....	28.770	49.000	—	5.106	138	31
74....	28.736	49.000	—	4.444	49	32
75....	28.473	49.000	—	6.118	49	82
76....	18.599	49.000	—	4.851	11	99
77....	15.616	—	6.240	21	111
78....	18.995	—	8.174	22	124
79....	12.097	—	8.734	..	132
80....	17.336	—	10.711	128	116
1881....	27.800	3.630	94.941	—	11.835	100	128
82....	24.778	3.450	90.630	—	13.270	117	140
83....	24.306	2.965	125.482	—	13.619	319	206
84....	18.405	4.645	120.129	—	15.000	400	267
85....	15.991	3.382	143.722	—	16.641	1.651	237
86....	12.291	23.760	161.633	—	19.508	2.239	251
87....	12.265	73.262	172.834	—	17.795	3.197	244
88....	12.400	117.785	176.769	—	17.481	3.031	339
89....	13.473	157.899	181.623	—	18.165	2.369	385
90....	14.346	107.676	176.374	—	17.768	1.384	449
1891....	11.930	75.925	152.668	—	18.500	1.158	330
92....	12.729	56.543	124.273	—	22.000	2.564	325
93....	8.038	71.380	138.046	—	19.898	2.371	273
94....	10.329	54.614	111.729	—	19.605	2.670	258
95....	9.213	50.314	163.824	—	20.353	2.375	199
96....	6.987	65.955	139.991	—	20.786	2.812	186
97....	8.393	63.940	149.944	—	22.407	2.980	192
98....	12.387	87.467	167.499	—	24.543	3.230	173
99....	19.218	108.501	197.730	—	20.543	3.032	205
900....	23.990	115.887	190.518	—	23.763	260
1901....	15.819	129.229	180.729	—	25.796	3.483	278
02....	30.640	134.989	163.055	—	26.494	3.863	259
03....	75.279	187.361	177.392	—	22.126	3.620	312
04....	89.340	201.148	181.335	—	23.475	3.593	352
05....	143.079	270.199	205.915	—	19.077	3.578	369
06....	135.296	390.740	236.946	—	21.268	4.311	417
07....	112.232	430.000	248.157	322	22.978	4.024	434
08....	112.924	537.000	302.509	602	26.003	2.825	684
09....	207.800	661.569	281.098	751	22.133	2.535	771
10....	353.239	732.000	311.210	827	14.495	1.766	894
1911....	302.931	736.000	303.223	798	16.684	1.666	955
12....	379.989	917.911	179.516	824	21.450	2.319	1.000
13....	426.755	933.500	142.820	874	21.674	2.091	1.004
14....	385.340	911.000	114.322	937	20.464	1.839	1.073
15....	377.510	1.009.240	70.510	904	21.812	940	985
16....	467.005	1.269.486	1.126	24.362	860	1.093
17....	471.188	1.331.641	1.740	16.237	1.248	1.071
18....	313.576	992.529	1.715	18.332	1.114	1.038
19....	239.710	731.823	1.673	16.530	1.243	548
20....	88.072	773.761	1.238	15.947	635	1.401
1921....	61.381	700.433	13.394	744	12.494	92	1.071
22....	157.599	982.519	63.476	810	10.710	—	1.541
23....	236.253	1.141.761	77.696	1.473	17.131	184	1.656
24....	303.972	1.358.853	99.282	2.058	22.062	10	1.641
25....	481.799	1.785.532	106.163	1.881	24.475	578	1.834
26....	513.425	1.779.519	104.322	1.929	23.590	420	1.871
27....	489.161	1.595.770	125.490	2.544	23.774	450	1.996
28....	507.482	1.959.533	137.683	3.548	21.220	900	1.988
29....	671.166	2.122.194	130.854	7.373	22.650	539	1.998
30....	537.418	1.743.351	124.090	7.968	24.340	262	1.933
1931....	510.406	1.409.349	116.568	11.106	24.882	721	1.298
32....	460.817	1.396.180	100.962	13.413	31.471	427	1.016
33....	518.300	1.771.136	111.436	12.071	24.756	120	607
34....	529.273	1.849.821	100.491	12.846	41.920	303	441
35....	633.383	2.209.177	118.800	13.776	36.175	360	912
36....	761.578	2.024.577	80.176	15.874	36.821	469	1.473
37....	801.181	2.086.905	76.466	22.947	39.481	1.465	2.303
38....	863.536	2.322.856	70.063	25.767	44.031	2.963	2.301
39....	1.005.107	2.283.438	49.664	34.236	38.818	2.577	2.315
40....	1.061.931	2.257.783	130	38.790	36.909	2.439	3.195
1941....	1.037.541	2.062.583	55	48.195	36.993	2.917	3.246
42....	887.056	1.933.675	43	43.541	28.996	878	2.617
43....	648.491	1.727.201	—	46.192	17.715	1.172	2.000
44....	232.938	1.026.193	—	16.796	2.229	231	990
45....	64.722	394.756	740	4.347	849	400	876
46....	176.694	1.153.293	2.160	10.996	14.009	7	1.752
47....	318.005	1.691.453	13.457	25.023	17.701	105	1.858
48....	449.364	2.125.147	25.666	32.595	26.716	272	1.318
49....	392.843	2.055.499	25.397	25.876	28.359	301	1.535
50....	503.768	2.362.430	26.936	37.041	37.836	333	1.835
1951....	952.615	3.062.969	49.272	36.354	140	1.857
52....	1.102.292	3.535.121	52.243	34.719	1.173	1.926
53....	1.222.320	3.500.245	55.463	38.752	145	1.771
54....	1.256.482	4.206.862	57.500	36.975	127	1.878
55....	1.624.912	5.394.639	61.698	42.497	929	1.845

ANNI	Ghisa di prima fusione	Acciaio di prima fabbricazione	Ferro	Alluminio da minerale	Piombo da minerale	Rame di prima fusione	Mercurio
1861-70.	21.699	33.400	—	1.570	322	25
1871-80.	20.926	47.167	—	6.337	106	79
1881-90.	17.606	49.845	144.414	—	16.108	1.481	265
1891-900.	12.321	75.053	153.622	—	21.240	2.577	240
1901-10.	127.565	367.424	228.835	250	22.385	3.360	477
1911-20.	345.208	960.689	162.078	1.183	19.349	1.396	1.017
1921-30.	395.966	1.516.947	98.245	-3.033	20.245	344	1.753
1931-40.	714.551	1.961.122	82.476	20.083	35.526	1.184	1.586
1941-50.	471.142	1.653.223	9.445	29.060	21.140	662	1.803
1951-55.	1.231.724	3.939.967	55.235	37.859	503	1.855

MIGLIAIA DI TONNELLATE

TONNELLATE

Tav. 68 — Principali produzioni delle industrie meccaniche

A — Navi varate (*)

ANNI	Nu- mero	Tonnellate di stazza	ANNI	Nu- mero	Tonnellate di stazza	ANNI	Nu- mero	Tonnellate di stazza
1861...	216	1896...	183	6.606	1931...	129	167.211
62...	215	25.271	97...	161	11.458	32...	48	49.302
63...	285	37.462	98...	163	19.478	33...	71	18.852
64...	266	38.395	99...	188	33.802	34...	81	27.363
65...	907	58.140	900...	188	51.476	35...	100	32.240
66...	675	59.522				36...	41	13.914
67...	642	72.257	1901...	154	44.328	37...	97	42.220
68...	703	86.954	02...	152	37.827	38...	126	106.243
69...	683	96.010	03...	246	44.453	39...	96	135.939
70...	724	90.693	04...	185	21.706	40...	83	101.555
			05...	191	35.702			
1871...	803	65.672	06...	244	23.771	1941...	57	108.754
72...	700	60.765	07...	286	36.433	42...	86	84.994
73...	637	62.267	08...	238	34.728	43...	61	69.049
74...	413	81.291	09...	200	34.575	44...	49	18.788
75...	337	87.691	10...	227	28.392	45...	34	20.835
76...	312	70.022				46...	344	73.851
77...	286	39.287	1911...	202	24.034	47...	357	66.235
78...	221	29.365	12...	192	30.232	48...	295	115.840
79...	269	21.213	13...	208	59.915	49...	235	96.793
80...	263	14.526	14...	168	45.024	50...	224	113.625
			15...	84	24.329			
1881...	228	11.356	16...	10	77.341	1951...	261	123.514
82...	233	17.809	17...	8	37.260	52...	247	152.477
83...	154	15.080	18...	13	59.864	53...	239	269.880
84...	154	15.781	19...	17	92.900	54...	359	152.672
85...	197	9.945	20...	15	78.640	55...	222	198.243
86...	193	11.421						
87...	167	5.191	1921...	31	143.193	1861-70	532	62.745
88...	277	5.960	22...	17	85.834	1871-80	424	53.210
89...	354	11.615	23...	16	60.000	1881-90	231	13.093
90...	357	26.774	24...	15	74.000	1891-900	227	20.014
			25...	22	126.000	1901-10	212	34.192
1891...	353	29.784	26...	148	250.289	1911-20	92	52.954
92...	278	17.599	27...	83	93.519	1921-30	62	106.777
93...	286	15.501	28...	68	66.788	1931-40	87	69.484
94...	219	7.935	29...	98	71.834	1941-50	174	76.876
95...	248	6.503	30...	126	96.312	1951-55	265	179.357

B — Costruzione di veicoli terrestri

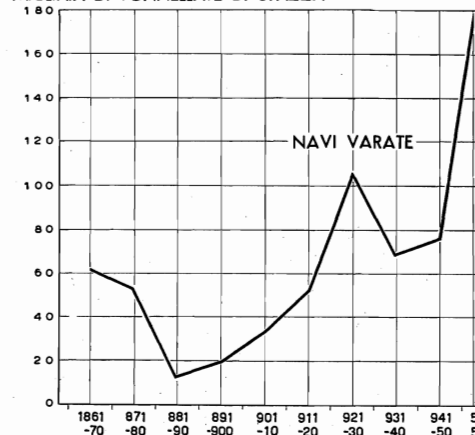
ANNI	MATERIALE ROTABILE F. S. Numero				AUTOVEICOLI Numero	
	Locomotive a vapore ed elettriche	Auto- motrici ed elettro- motrici	Carrozze e rimorchi	Bagagliai, postali e carri	Auto- vetture	Autoveicoli industriali (*)
1905.....	76	—	264	822
06.....	363	11	527	5.217
07.....	475	84	563	9.354
08.....	460	—	745	8.872
09.....	370	—	656	6.296
10.....	249	—	301	4.873
1911.....	246	—	265	5.307
12.....	235	—	368	5.653
13.....	210	—	316	4.942
14.....	153	—	250	3.995
15.....	153	—	213	2.769
16.....	45	—	157	1.729
17.....	160	—	76	1.855
18.....	30	—	6	2.310
19.....	268	—	12	7.410
20.....	249	—	71	7.794

(*) Cfr. note a pag. 14.

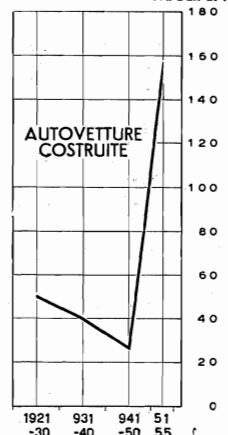
Segue B — Costruzione di veicoli terrestri

ANNI	MATERIALE ROTABILE F. S. Numero				AUTOVEICOLI Numero	
	Locomotive a vapore ed elettriche	Auto- motrici ed elettro- motrici	Carrozze e rimorchi	Bagagliai, postali e carri	Auto- vetture	Autoveicoli industriali (*)
1921.....	261	—	343	2.741
22.....	292	—	473	1.496
23.....	220	—	191	471
24.....	116	—	—	212
25.....	44	—	96	1.342	45.800	3.600
26.....	44	1	189	2.367	60.500	3.300
27.....	96	3	219	3.927	50.700	3.600
28.....	68	3	349	4.373	53.900	3.700
29.....	116	1	265	1.520	51.900	3.200
30.....	89	—	99	1.037	41.900	4.500
1931.....	25	2	172	1.668	25.800	2.600
32.....	57	27	251	746	26.500	3.100
33.....	3	38	164	72	38.200	3.500
34.....	45	61	33	47	41.047	4.355
35.....	114	45	12	144	41.000	9.493
36.....	76	107	9	162	36.196	16.948
37.....	83	176	35	79	61.366	16.342
38.....	113	227	271	1.500	59.000	11.777
39.....	107	152	536	2.432	55.533	13.301
40.....	69	208	401	1.409	22.252	25.604
1941.....	59	57	—	3.642	11.021	27.777
42.....	52	50	12	6.325	9.345	21.062
43.....	15	41	3	4.376	4.014	17.120
44.....	1	13	2	2.091	1.818	11.963
45.....	—	11	4	2.350	2.093	8.197
46.....	2	10	10	4.204	10.989	17.974
47.....	19	—	27	6.095	25.375	17.102
48.....	28	28	329	6.830	44.425	14.982
49.....	66	19	563	3.767	65.379	20.957
50.....	36	54	447	1.539	99.857	28.555
1951.....	4	88	199	—	118.287	29.905
52.....	5	34	44	2	113.567	24.961
53.....	6	12	37	—	142.978	31.564
54.....	11	1	1	18	180.767	36.171
55.....	54	34	2	43	230.827	38.554
1901-10...	332	16	509	5.906
1911-20...	175	—	173	4.376
1921-30...	135	1	222	1.949	50.783	3.650
1931-40...	69	104	188	826	40.689	10.702
1941-50...	28	28	140	4.122	27.432	18.571
1951-55...	16	34	57	13	157.285	32.231

MIGLIAIA DI TONNELLATE DI STAZZA



MIGLIAIA



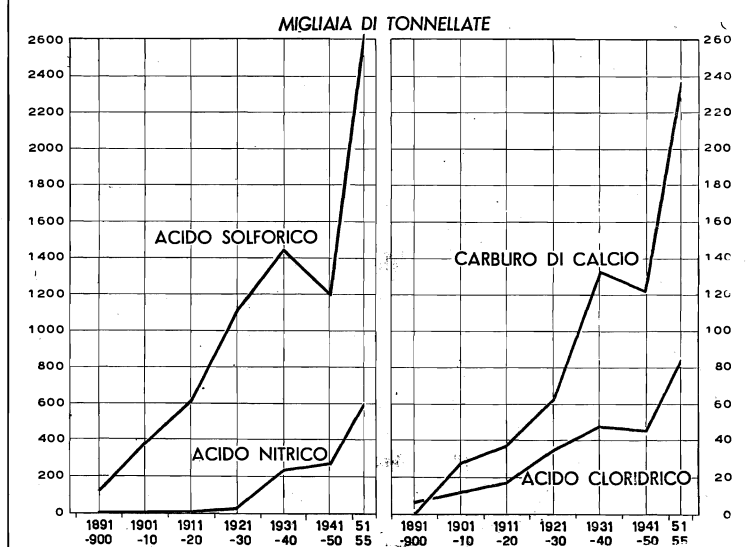
Tav. 69 — Principali produzioni delle industrie chimiche

Tonnellate

ANNI	Acido cloridrico (calcolato a 20°-21° Bè)	Acido nitrico (calcolato a 36° Bè)	Acido solforico (espresso a 50°-52° Bè) (*)	Carburo di calcio	Calcio-cianamide (calcolata al 15-16% di azoto)	Solfato ammonico	Perfosfati
1893...	4.599	1.990	59.362	—	—	328	72.095
94...	5.570	2.380	71.503	—	—	8.784	85.715
95...	5.750	1.105	95.709	—	—	2.282	145.685
96...	6.180	1.663	111.450	—	—	1.523	169.083
97...	6.882	2.274	128.742	—	—	1.600	181.738
98...	7.251	2.421	139.271	600	—	1.350	228.690
99...	7.444	2.337	165.492	660	—	1.436	277.315
900...	7.276	2.071	229.555	2.800	—	2.147	368.760
1901...	7.400	2.069	235.172	9.600	—	2.967	378.774
02...	10.144	1.725	252.139	15.425	—	3.440	404.537
03...	8.680	2.087	263.018	16.245	—	3.686	451.613
04...	9.530	1.809	277.844	27.315	—	3.837	459.019
05...	11.170	1.455	302.101	28.214	3	4.124	512.348
06...	12.021	2.218	364.817	28.357	1.200	4.820	559.702
07...	14.162	4.813	425.130	30.561	1.500	4.592	651.176
08...	14.017	5.562	524.210	35.755	3.000	5.346	815.470
09...	14.892	7.264	589.712	43.133	5.300	6.864	936.626
10...	19.012	9.134	644.643	36.515	3.715	7.172	1.050.224
1911...	17.358	9.000	596.143	32.750	4.470	8.704	944.695
12...	21.654	8.751	634.521	37.293	10.304	11.113	1.019.267
13...	18.966	13.611	644.713	49.118	14.982	13.428	972.494
14...	17.697	12.531	630.102	46.118	15.556	14.323	925.173
15...	18.059	15.806	625.944	49.189	25.292	14.699	912.240
16...
17...
18...	13.720	6.100	624.000	23.250	9.690	13.400	431.859
19...	14.270	6.840	584.000	31.110	16.790	6.540	728.520
20...	17.425	5.935	563.200	38.200	26.900	8.042	644.400
1921...	13.610	6.030	672.000	31.960	21.388	5.590	858.977
22...	21.200	7.535	776.640	41.975	30.840	10.310	947.605
23...	26.500	8.685	992.800	55.950	45.150	11.385	1.227.320
24...	33.240	8.720	1.011.200	58.270	43.200	13.120	1.241.610
25...	37.550	11.865	1.280.000	55.150	37.750	29.070	1.528.800
26...	45.800	11.400	1.316.640	62.230	44.830	61.000	1.474.670
27...	43.340	22.160	1.312.000	59.760	38.800	91.940	1.371.530
28...	51.987	29.620	1.126.560	86.682	55.271	124.150	1.151.100
29...	40.777	39.367	1.335.200	84.364	68.377	144.594	1.314.374
30...	39.550	74.963	1.329.920	102.600	102.310	140.950	1.383.060
1931...	34.935	60.410	1.012.064	75.890	84.992	138.410	792.410
32...	33.179	108.541	899.232	85.775	82.076	124.714	661.573
33...	31.790	159.554	1.085.346	102.490	137.213	104.454	1.006.900
34...	41.408	209.148	1.238.700	120.519	145.574	128.021	1.090.608
35...	47.162	228.366	1.287.710	120.708	143.518	122.380	1.049.206

(*) Cfr. note a pag. 14.

ANNI	Acido cloridrico (calcolato a 20°-21° Bè)	Acido nitrico (calcolato a 36° Bè)	Acido solforico (espresso a 50°-52° Bè) (*)	Carburo di calcio	Calcio-cianamide (calcolata al 15-16% di azoto)	Solfato ammonico	Perfosfati
1936...	45.305	194.151	1.531.727	155.949	196.967	148.068	1.365.956
37...	56.267	274.763	1.642.059	177.686	180.605	161.813	1.333.175
38...	54.785	304.521	1.721.268	134.862	149.671	209.500	1.405.863
39...	65.886	385.217	2.054.614	197.319	208.970	281.804	1.652.978
40...	70.523	437.039	2.007.810	167.403	131.210	315.937	1.430.519
1941...	64.535	467.145	1.817.529	214.561	185.900	315.670	1.135.524
42...	52.560	413.837	1.224.921	161.715	112.001	270.618	715.740
43...	45.405	344.196	875.152	140.606	91.576	234.127	66.687
44...	21.819	167.282	280.365	61.986	29.492	69.042	20.041
45...	10.439	42.175	195.308	11.893	1.024	23.262	176.448
46...	42.796	166.714	839.609	79.431	30.177	131.189	644.896
47...	59.298	226.119	1.352.338	130.304	74.387	202.680	1.041.125
48...	50.124	215.717	1.560.421	137.713	122.222	305.141	1.225.011
49...	51.183	268.515	1.855.868	89.242	54.094	322.946	1.507.424
50...	59.047	400.505	2.041.346	195.387	193.607	397.998	1.483.654
1951...	70.881	456.712	2.344.582	233.119	206.335	466.777	1.659.252
52...	68.901	403.086	2.407.353	193.980	158.585	570.408	1.686.720
53...	74.234	599.408	2.562.313	224.311	221.223	585.039	1.864.094
54...	91.502	737.822	2.918.898	252.708	197.970	683.732	2.075.236
55...	118.527	829.625	3.108.532	278.420	230.250	738.811	2.026.514



1891-900	6.369	2.030	125.136	508	—	2.431	191.135
1901-10	12.103	3.814	387.879	27.112	1.472	4.685	621.949
1911-20	17.394	9.822	612.828	38.379	15.498	11.281	822.331
1921-30	35.355	22.035	1.115.296	63.894	48.792	63.211	1.249.905
1931-40	48.124	236.171	1.448.053	133.860	146.080	173.510	1.178.919
1941-50	45.721	271.221	1.204.286	122.284	89.448	227.267	801.655
1951-55	84.809	605.331	2.668.336	236.508	202.873	608.953	1.362.363

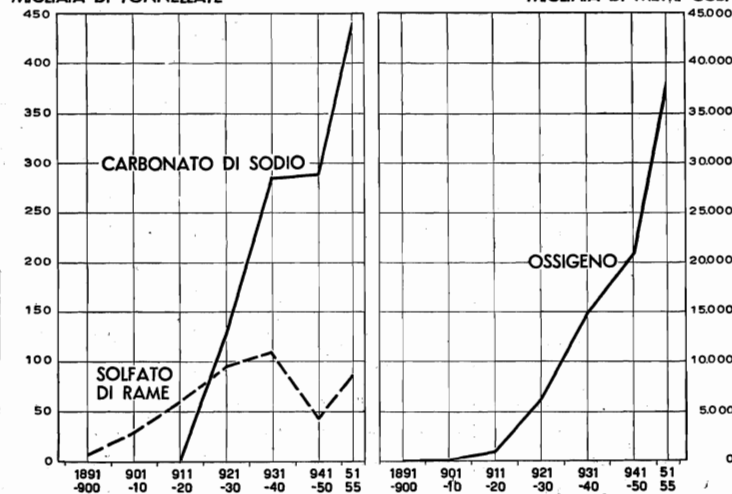
Segue Tav. 69 — Principali produzioni delle industrie chimiche

Tonnellate, salvo diversa indicazione

ANNI	Carbonato di sodio	Solfato di sodio	Solfato di alluminio	Solfato di ferro (ferroso)	Solfato di rame	Solfuro di carbonio	Ossigeno (m³)	ANNI	Carbonato di sodio	Solfato di sodio	Solfato di alluminio	Solfato di ferro (ferroso)	Solfato di rame	Solfuro di carbonio	Ossigeno (m³)
1893....	—	4.920	2.050	1.311	881	1.416	—	1936....	295.100	8.472	124.448	27.926	15.771.242
94....	—	6.940	2.480	2.402	2.981	1.693	—	37....	351.470	12.784	130.286	41.303	17.720.153
95....	—	6.795	2.950	1.860	3.151	1.876	—	38....	352.010	12.867	124.843	48.576	19.132.522
96....	—	5.692	2.390	1.470	4.756	1.898	—	39....	405.485	34.227	17.471	8.730	102.166	50.497	20.182.408
97....	—	5.546	2.310	1.809	5.337	2.853	—	40....	399.714	35.063	16.561	8.436	94.280	60.504	23.665.258
98....	—	6.152	2.915	1.738	6.364	3.083	5.601	1941....	389.977	26.178	19.965	8.461	61.353	62.445	27.524.790
99....	—	5.355	2.330	1.472	7.795	3.083	5.601	42....	331.274	25.290	12.252	9.521	28.078	50.581	26.615.022
900....	—	5.574	2.403	1.358	13.191	5.313	20.000	43....	332.711	15.384	4.627	36.365	20.964.387
1901....	—	5.359	2.260	1.161	15.374	2.956	20.000	44....	32.236	2.470	5.416	9.602	14.210.603
02....	—	5.283	2.420	1.277	14.601	1.766	20.000	45....	79.068	2.031	7.412	2.972	12.039.585
03....	—	5.915	2.210	1.141	18.164	1.998	20.000	46....	179.649	5.758	1.044	66.715	19.020	16.219.158
04....	—	7.237	2.210	1.391	17.237	2.523	20.000	47....	393.209	9.785	7.596	53.305	28.718	20.437.666
05....	—	8.812	2.740	1.497	26.212	2.305	21.000	48....	384.580	9.658	5.199	82.939	24.489	24.311.835
06....	—	9.048	2.800	1.571	34.270	2.256	21.000	49....	390.840	12.148	4.839	75.112	30.907	23.853.976
07....	—	10.592	3.010	2.056	45.263	3.665	29.000	50....	351.398	16.093	8.467	71.389	37.680	24.168.374
08....	—	11.492	2.100	2.111	42.598	3.550	26.000	1951....	520.015	23.192	7.154	71.689	45.289	32.517.989
09....	—	11.107	2.700	2.025	28.551	2.050	24.814	52....	325.836	26.363	9.352	90.302	25.763	35.118.663
10....	—	15.606	2.773	2.263	36.236	2.225	30.374	53....	430.307	20.915	28.276	6.686	79.383	35.374	35.769.951
1911....	—	13.632	2.493	1.076	43.626	3.280	377.426	54....	481.802	25.645	31.552	7.368	83.578	39.390	37.748.593
12....	—	18.979	2.727	2.139	52.312	3.231	433.634	55....	471.865	20.364	36.187	7.684	99.632	39.903	49.399.480
13....	—	16.802	3.308	1.480	44.497	3.320	436.592								
14....	—	15.300	3.229	1.392	31.302	2.550	712.447								
15....	—	14.147	2.094	1.714	41.272	3.160	610.629								
16....	—	48.000								
17....	—	64.000								
18....	—	11.400	1.580	1.247	96.690	726	2.957.750								
19....	5.200	9.880	2.620	1.235	73.334	1.020	1.433.200								
20....	20.000	12.340	3.480	1.350	88.977	3.010	1.334.300								
1921....	26.900	8.220	1.817	939	95.350	2.510	2.590.450								
22....	47.700	11.970	2.770	1.239	84.000	4.405	2.860.000								
23....	63.000	14.848	2.745	1.520	92.010	5.530	4.854.000								
24....	85.000	15.240	3.025	1.660	89.500	6.830	5.631.000								
25....	138.300	16.200	3.880	1.553	83.190	9.650	7.000.000								
26....	147.000	16.737	3.790	1.700	100.064	11.140	7.871.000								
27....	185.000	13.620	2.910	2.850	103.795	11.900	7.648.000								
28....	193.460	18.160	2.655	3.850	121.815	15.660	8.138.000								
29....	199.760	20.290	3.230	4.954	66.610	13.763	9.390.970								
30....	181.408	18.620	3.584	6.214	70.373	12.563	8.186.000								
1931....	181.224	18.130	3.438	5.331	78.794	12.351	7.375.100								
32....	173.651	14.561	2.474	5.573	87.728	12.047	7.984.930								
33....	195.400	16.571	4.870	4.897	93.000	13.960	8.850.000								
34....	220.500	9.540	125.014	19.497	14.473.888								
35....	271.600	10.908	125.069	22.668	14.983.023								

MIGLIAIA DI TONNELLATE

MIGLIAIA DI METRI CUBI



1891-900	—	5.872	2.479	1.678	5.557	2.652	3.900
1901-10	—	9.045	2.522	1.649	27.851	2.529	23.219
1911-20	2.520	14.060	2.691	1.454	58.401	2.537	1.036.997
1921-30	126.753	15.391	3.041	2.648	90.671	9.395	6.416.942
1931-40	284.615	23.710	9.939	6.593	108.563	30.933	15.013.852
1941-50	286.494	25.734	10.554	6.447	45.635	30.278	21.034.540
1951-55	445.965	22.308	29.114	7.649	84.917	37.144	38.110.935

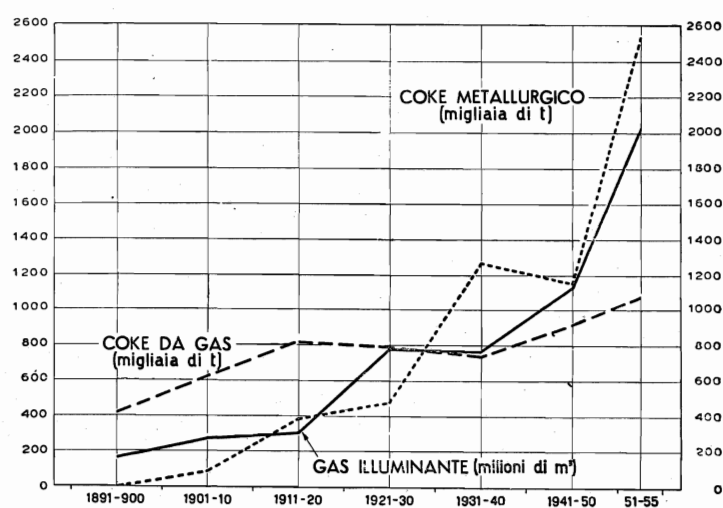
Tav. 70 — Principali produzioni delle industrie dei derivati del carbone e del petrolio

A — Derivati della distillazione del carbone fossile (*)

Tonnellate, salvo diversa indicazione

ANNI	GAS ILLUMINANTE (migl. di m ³)	COKE DA GAS	COKE METALLURGICO	CATRAMI	OLIO LEGGERO GREGGIO
1891....	138.590	351.626	—	23.067
92....	141.553	355.586	—	23.509
93....	154.877	395.158	—	24.992
94....	148.983	369.218	—	25.825
95....	163.763	394.043	—	26.375
96....	174.195	426.906	—	27.944
97....	179.158	430.617	—	25.660
98....	192.763	469.228	—	31.315
99....	195.362	485.951	—	33.190
900....	193.980	487.831	15.600	31.853
1901....	198.564	490.803	25.000	35.881
02....	210.455	498.765	30.000	37.650
03....	231.367	533.559	21.000	42.952
04....	244.833	577.297	30.000	25.503
05....	256.798	591.984	36.000	24.712
06....	272.315	634.689	38.000	29.167
07....	291.209	682.704	35.000	37.274
08....	307.464	708.842	105.000	41.894
09....	318.185	748.961	250.420	34.530
10....	327.811	763.983	396.560	37.894
1911....	345.844	792.488	363.493	64.536
12....	350.383	786.196	437.706	65.401
13....	358.181	837.940	498.442	69.922
14....	374.596	823.275	453.043	70.603
15....	353.861	816.389	448.720	70.919
16....	515.561	6.436
17....	447.387
18....	163.948	371.405	8.405
19....	242.728	302.737	8.368
20....	237.321	95.727	3.550
1921....	522.000	34.022	27.240	592
22....	628.300	167.953	35.153	520
23....	702.500	275.235	41.296	1.080
24....	809.500	309.971	46.704	1.290
25....	888.000	512.264	61.412	3.345
26....	689.298	831.200	591.528	64.640	3.843
27....	643.018	830.200	578.445	75.458	5.034
28....	732.921	857.160	636.399	81.101	4.620
29....	868.845	877.120	791.607	88.678	7.310
30....	876.347	881.670	813.325	89.903	8.504
1931....	855.178	954.320	740.266	93.421	8.712
32....	804.489	889.230	714.141	85.271	8.645
33....	838.869	969.253	729.966	89.397	8.790
34....	555.947	970.810	817.243	68.732	8.289
35....	576.000	549.131	998.379	78.194	11.163

ANNI	GAS ILLUMINANTE (migl. di m ³)	COKE DA GAS	COKE METALLURGICO	CATRAMI	OLIO LEGGERO GREGGIO
1936....	583.000	545.300	1.210.714	90.400	12.708
37....	629.007	595.153	1.703.199	97.251	20.620
38....	1.289.563	635.718	1.739.417	122.919	22.021
39....	691.433	666.429	1.985.532	128.435	19.904
40....	737.677	643.016	1.987.903	133.147	21.262
1941....	880.610	707.121	1.833.388	107.051	15.726
42....	1.502.844	886.859	1.668.188	41.498	14.622
43....	1.208.638	1.580.765	39.130	13.230
44....	639.873	546.140	13.849	4.242
45....	253.460	39.653	1.087	215
46....	750.980	455.716	12.636	3.567
47....	1.274.309	787.975	964.271	68.592	10.145
48....	1.529.532	989.538	1.311.002	96.416	13.685
49....	1.583.184	981.353	1.510.041	108.120	14.449
50....	1.578.205	1.068.348	1.514.044	115.869	15.135
1951....	1.872.145	1.092.541	2.180.573	137.432	20.525
52....	2.027.885	1.113.303	2.474.319	146.908	23.952
53....	1.990.172	1.076.839	2.438.619	145.556	26.049
54....	2.067.039	1.052.150	2.614.875	150.876	28.739
55....	2.134.971	993.483	2.954.160	168.911	33.222



1891-900	168.322	416.616	1.560	27.373
1901-10.	265.900	623.159	96.698	34.746
1911-20.	303.358	811.258	393.422	40.904
1921-30.	762.086	782.765	471.075	61.159	3.614
1931-40.	756.116	741.836	1.262.676	98.717	14.211
1941-50.	1.120.164	903.532	1.142.321	60.425	10.502
1951-55.	2.018.442	1.065.663	2.532.509	149.937	26.497

(*) Cfr. note a pag. 14.

Segue Tav. 70 — Principali produzioni delle industrie
dei derivati del carbone e del petrolio
B - Derivati della distillazione del petrolio
Tonnellate

ANNI	BENZINA	PETROLIO	OLIO DA GAS (gas-oil) (*)	OLIO LUBRI- FICANTE	OLIO RESIDUO COMBU- STIBILE (*)	BITUME DI PETROLIO
900.....	477	—	—	—	—	—
1901.....	636	—	—	—	—	—
02.....	670	—	—	—	—	—
03.....	865	—	—	—	—	—
04.....	719	—	—	—	—	—
05.....	1.179	—	—	—	—	—
06.....	2.122	—	—	—	—	—
07.....	2.787	—	—	—	—	—
08.....	1.973	—	—	—	—	—
09.....	2.171	—	—	—	—	—
10.....	2.579	—	—	—	—	—
1911.....	3.974	—	—	—	—	—
12.....	3.650	—	—	—	—	—
13.....	2.800	3.600	—	—	—	—
14.....	2.220	3.040	—	—	—	—
15.....	2.387	2.790	—	—	—	—
16.....	2.420	2.947	—	—	—	—
17.....	2.150	2.220	—	—	—	—
18.....	2.233	1.435	—	—	—	—
19.....	1.657	1.887	—	—	—	—
20.....	1.563	1.435	—	—	—	—
1921.....	1.243	1.493	—	—	—	—
22.....	897	1.223	—	—	—	—
23.....	900	1.217	—	—	—	—
24.....	1.088	1.330	—	—	—	—
25.....	7.170	13.020	—	—	—	—
26.....	9.520	10.650	—	8.730	—	—
27.....	16.735	15.810	—	15.450	—	—
28.....	14.250	15.100	—	13.750	7.450	—
29.....	22.220	16.320	3.473	17.062	—
30.....	81.641	23.113	5.966	16.379	33.824	—
1931.....	132.955	23.665	17.208	17.817	93.490	—
32.....	156.870	33.525	23.387	22.287	127.458	—
33.....	163.022	42.185	22.681	25.099	138.780	—
34.....	125.795	37.848	36.804	33.011	75.955	12.059
35.....	103.071	49.869	33.194	24.314	93.942	26.218
36.....	130.399	41.140	39.110	20.795	109.903	45.571
37.....	289.375	123.890	140.627	61.301	310.366	81.688
38.....	421.765	154.021	256.297	84.342	465.692	76.065
39.....	517.831	144.237	272.663	80.399	655.608	104.170
40.....	286.796	75.344	195.162	66.133	431.306	81.615
1941.....	74.969	7.359	11.338	33.077	121.251	10.858
42.....	88.402	7.523	12.932	30.523	147.342	11.239
43.....	33.812	4.666	95.340	34.900	35.491	3.717
44.....	2.070	555	2.943	1.937	908	763
45.....	1.175	26	28	234	403	410
46(*)..	12.145	6.089	17.156	922	13.680
47.....	300.100	125.654	312.513	16.365	512.572	58.050
48.....	418.382	191.905	514.176	26.685	916.303	65.314
49.....	708.063	228.964	772.762	51.028	1.703.694	136.523
50.....	984.141	299.140	1.039.668	57.752	2.428.345	180.502
1951.....	1.358.685	469.580	1.410.978	98.245	3.321.054	202.436
52.....	1.768.084	616.537	1.812.951	65.591	4.495.813	287.740
53.....	2.281.046	820.076	2.480.228	70.853	5.798.951	312.373
54.....	2.808.728	1.030.983	3.163.617	131.465	7.244.738	400.889
55.....	2.718.270	1.114.273	3.586.282	147.934	7.774.035	390.780
1891-900..	459	—	—	—	—	—
1901-10..	1.570	—	—	—	—	—
1911-20..	2.505	1.935	—	—	—	—
1921-30..	15.566	9.928	944	7.930	4.586	—
1931-40..	232.788	72.572	103.713	43.550	250.250	42.739
1941-50..	262.326	87.188	277.886	25.342	587.999	51.931
1951-55..	2.186.963	810.290	2.490.811	102.818	5.726.918	318.844

(*) Cfr. note a pag. 14.

Tav. 71 — Principali produzioni delle industrie delle
fibre tessili artificiali e della industria della carta
Tonnellate

ANNI	FIBRE CELLULOSICHE			PRODOTTI CARTARI		
	Filo	Fiocco	Cascame	Pasta meccanica	Cellulosa per carta	Carta e cartoni
1907.....	—	—	—	46.050	217.650
08.....	—	—	—
09.....	—	—	—	243.577
10.....	—	—	—	254.242
1911.....	—	—	—	248.571
12.....	—	—	—	60.000	276.759
13.....	—	—	—	282.223
14.....	—	—	—	295.229
15.....	—	—	—	296.788
16.....	—	—	—
17.....	—	—	—
18.....	21	—	—
19.....	318	—	—
20.....	720	—	—	265.000
1921.....	1.480	—	—	63	215.200
22.....	2.593	—	—	803
23.....	4.830	—	—	1.320	288.720
24.....	10.450	—	—	1.870
25.....	13.850	—	—	2.830
26.....	16.682	—	—	110.646	2.870	340.616
27.....	24.406	—	—	96.408	3.800	298.668
28.....	25.000	—	—	108.958	2.400	323.748
29.....	32.342	—	—	118.441	2.484	343.443
30.....	30.139	—	—	125.674	6.140	342.249
1931.....	34.272	—	1.856	100.232	6.000	326.273
32.....	32.532	—	1.506	118.099	7.000	329.767
33.....	38.277	—	1.965	118.013	3.722	363.977
34.....	38.906	9.804	2.337	104.621	8.200	427.268
35.....	38.881	30.700	2.776	120.185	11.839	496.639
36.....	39.012	49.943	3.010	115.126	23.571	427.409
37.....	48.331	70.922	3.508	146.753	37.132	510.655
38.....	45.962	73.458	5.920	144.639	40.604	478.867
39.....	53.610	86.567	3.490	157.665	53.824	531.010
40.....	51.293	111.359	7.848	148.233	60.617	534.607
1941.....	52.850	128.374	14.276	132.603	63.253	497.916
42.....	56.803	87.236	8.961	107.300	43.400	408.600
43.....	45.617	56.648	5.735
44.....	18.093	12.526	1.881
45.....	1.528	1.802	270
46.....	29.519	13.337	3.173	65.883	31.360	227.190
47.....	52.374	21.644	5.714	96.424	45.157	357.271
48.....	47.704	17.851	4.156	106.130	66.627	374.885
49.....	49.979	36.252	4.243	108.149	69.222	452.039
50.....	50.280	52.959	4.150	127.799	87.868	537.553
1951.....	65.149	65.556	4.643	140.868	109.417	572.028
52.....	40.578	36.386	2.614	142.181	83.192	589.500
53.....	53.209	53.096	3.785	145.511	72.861	665.717
54.....	63.231	61.728	4.492	143.277	82.633	708.889
55.....	64.232	67.013	4.260	161.308	92.681	791.702
1901-10..	—	—	—	46.050	238.490
1911-20..	106	—	—	60.000	277.428
1921-30..	16.177	—	—	112.025	2.458	307.521
1931-40..	42.108	43.275	3.422	127.357	25.251	442.647
1941-50..	40.475	42.863	5.256	106.327	58.127	407.922
1951-55..	57.280	56.756	3.959	146.629	88.157	665.567

INDUSTRIE ELETTRICHE E DEL GAS

Tav. 72 — Produzione e consumo di energia elettrica — Consumo di gas

ANNI	PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA Milioni di kWh				CONSUMO DI ENERGIA ELETTRICA (*) Milioni di kWh	CONSUMO DI GAS (*) Migliaia di m ³	
	Totale	idro-elettrica	termo-elettrica	geotermoelettrica		Totale	Soggetto ad imposta
1883.....	1	1	—	—	—
84.....	2	2	—	—	—
85.....	3	3	—	—	—
86.....	3	3	—	—	—
87.....	4	4	—	—	—
88.....	5	5	—	—	—
89.....	6	6	—	—	—
90.....	8	8	—	—	—
1891.....	15	15	—	—	—
92.....	22	22	—	—	—
93.....	28	28	—	—	—
94.....	33	33	—	—	—
95.....	45	45	—	—	74.569
96.....	50	50	—	—	112.289
97.....	75	75	—	—	116.648
98.....	100	66	34	—	124.992
99.....	140	90	50	—	132.822
900.....	160	110	50	—	137.880
1901.....	220	160	60	—	144.609
02.....	300	220	80	—	155.751
03.....	400	300	100	—	166.900
04.....	450	350	100	—	173.827
05.....	550	400	150	—	189.478
06.....	700	550	150	—	204.872
07.....	950	800	150	—	220.410
08.....	1.150	975	175	—	1.097	287.320	232.556
09.....	1.300	1.100	200	—	1.282	299.258	243.053
10.....	1.500	1.250	250	—	1.471	364.855	260.757
1911.....	1.800	1.500	300	—	1.790	378.622	266.231
12.....	2.000	1.750	250	—	1.968	382.996	280.452
13.....	2.200	2.000	200	—	2.312	391.109	282.453
14.....	2.575	2.325	250	—	2.553	484.818	288.791
15.....	2.925	2.625	300	—	2.859	455.433	269.404
16.....	3.425	3.225	188	12	3.797	970.378	233.485
17.....	4.000	3.775	205	20	3.391	797.992	178.051
18.....	4.300	4.100	179	21	3.744	854.330	206.293
19.....	4.000	3.790	196	14	4.697	730.594	237.342
20.....	4.690	4.520	163	7	4.021	216.247	181.712
1921.....	4.540	4.250	271	19	3.792	253.518	226.008
22.....	4.730	4.380	330	20	5.106	290.828	259.134
23.....	5.610	5.360	225	25	6.488	338.707	293.192
24.....	6.450	6.140	283	27	7.049	375.467	335.767
25.....	7.260	6.870	359	31	7.361	806.102	371.627
26.....	8.390	8.000	348	42	7.372	955.063	401.107
27.....	8.740	8.430	259	51	8.222	957.661	415.396
28.....	9.630	9.380	191	59	8.578	1.096.903	440.046
29.....	10.380	9.970	350	60	9.507	1.197.941	468.585
30.....	10.670	10.320	293	57	8.911	2.191.816	485.355

ANNI	PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA Milioni di kWh				CONSUMO DI ENERGIA ELETTRICA (*) Milioni di kWh	CONSUMO DI GAS (*) Migliaia di m ³	
	Totale	idro-elettrica	termo-elettrica	geotermoelettrica		Totale	Soggetto ad imposta
1931.....	10.470	10.180	237	53	8.471	1.956.920	488.539
32.....	10.590	10.260	280	50	10.067	1.958.110	488.981
33.....	11.650	11.300	274	76	10.901	1.965.674	493.903
34.....	12.600	12.270	257	73	10.531	1.993.707	497.682
35.....	13.800	13.420	298	82	10.381	2.470.871	505.660
36.....	13.648	13.261	294	93	13.156	2.872.873	537.225
37.....	15.430	14.861	444	125	14.541	3.038.949	586.362
38.....	15.544	14.580	761	203	14.123	3.073.515	606.544
39.....	18.417	17.006	923	488	16.368	4.282.422	641.476
40.....	19.430	17.898	996	536	18.020	5.392.921	717.065
1941.....	20.761	19.270	842	649	17.340	5.338.985	841.159
42.....	20.233	18.426	914	893	18.283	5.608.086	797.799
43.....	18.247	16.794	544	909
44.....	13.545	12.888	378	279	9.685	815.613	404.440
45.....	12.648	12.276	280	92	10.322	711.440	316.115
46.....	17.485	16.590	656	239	13.861	1.577.665	592.473
47.....	20.573	18.903	998	672	18.052	1.922.752	808.820
48.....	22.694	20.853	964	877	18.374	2.311.874	869.115
49.....	20.782	17.383	2.343	1.056	18.605	3.212.443	887.094
50.....	24.681	21.605	1.798	1.278	22.440	3.440.042	950.656
1951.....	29.223	26.354	1.284	1.585	26.275	4.418.940	1.045.926
52.....	30.843	27.105	1.899	1.839	27.712	6.418.949	1.219.400
53.....	32.619	27.797	2.942	1.880	30.709	7.918.488	1.367.485
54.....	35.574	29.217	4.476	1.881	32.471	8.478.084	1.559.628
55.....	38.124	30.800	5.465	1.859	36.297	9.911.383	3.711.642

MILIARDI DI kWh

CONSUMO DI ENERGIA ELETTRICA

MILIARDI DI METRI CUBI

CONSUMO DI GAS

1881-90..	3	3	—
1891-900..	67	67	—	69.920
1901-10..	752	611	141	—	1.283	317.144
1911-20..	3.192	2.961	223	8	3.113	566.252
1921-30..	7.640	7.310	291	39	7.239	846.401
1931-40..	14.158	13.504	476	178	12.656	2.900.596
1941-50..	19.165	17.499	972	694	16.329	2.770.989
1951-55..	33.277	28.255	3.213	1.809	30.693	7.429.169

(*) Cfr. note a pag. 14.

TRASPORTI E COMUNICAZIONI

TRASPORTI INTERNI

Tav. 73 — Rete ferroviaria

Situazione al 31 dicembre — Chilometri

A — Per gestione

ANNI	FERROVIE DELLO STATO			FERROVIE IN CONCESSIONE			ANNI	FERROVIE DELLO STATO			FERROVIE IN CONCESSIONE			
	Totale	Scartamento		Totale	Scartamento			Totale	Totale	Scartamento		Totale	Scartamento	
		normale	ridotto		normale	ridotto				normale	ridotto		normale	ridotto
1839	8	8	—	—	—	—	1896	14.154	14.087	67	1.899	775	1.124	
40	20	20	—	—	—	—	97	14.318	14.251	67	1.925	801	1.124	
1841	20	20	—	—	—	—	98	14.385	14.318	67	1.967	836	1.131	
42	49	49	—	—	—	—	99	14.396	14.329	67	2.011	880	1.131	
43	82	82	—	—	—	—	900	14.418	14.351	67	2.011	880	1.131	
44	133	133	—	—	—	—	1901	14.418	14.351	67	2.033	902	1.131	
45	152	152	—	—	—	—	02	14.632	14.442	190	2.091	953	1.138	
46	259	259	—	—	—	—	03	14.673	14.444	229	2.152	1.000	1.152	
47	286	286	—	—	—	—	04	14.678	14.449	229	2.234	1.022	1.212	
48	379	379	—	—	—	—	05	14.782	14.553	229	2.296	1.065	1.231	
49	564	564	—	—	—	—	06	15.026	14.797	229	2.354	1.112	1.242	
50	620	620	—	—	—	—	07	15.073	14.844	229	2.510	1.256	1.254	
1851	702	702	—	—	—	—	08	15.142	14.913	229	2.581	1.270	1.311	
52	705	705	—	—	—	—	09	15.229	14.941	288	2.684	1.347	1.337	
53	808	808	—	—	—	—	10	15.321	15.009	312	2.769	1.411	1.358	
54	1.081	1.081	—	—	—	—	1911	15.413	15.068	345	2.981	1.594	1.387	
55	1.207	1.207	—	—	—	—	12	15.551	15.189	362	3.081	1.594	1.487	
56	1.330	1.330	—	30	30	—	13	15.677	15.315	362	3.196	1.613	1.583	
57	1.550	1.550	—	30	30	—	14	15.832	15.403	429	3.293	1.636	1.657	
58	1.747	1.747	—	30	30	—	15	15.925	15.445	480	3.727	1.796	1.931	
59	2.206	2.206	—	30	30	—	16	16.024	15.503	521	4.022	1.887	2.135	
60	2.374	2.374	—	30	30	—	17	16.128	15.537	591	4.070	1.887	2.183	
1861	2.743	2.743	—	30	30	—	18	16.147	15.546	601	4.115	1.887	2.228	
62	3.079	3.079	—	30	30	—	19	16.155	15.554	601	4.149	1.909	2.240	
63	3.695	3.695	—	30	30	—	20	16.217	15.593	624	4.168	1.914	2.254	
64	4.132	4.132	—	30	30	—	1921	16.295	15.622	673	4.261	1.914	2.347	
65	4.554	4.554	—	37	37	—	22	16.393	15.712	681	4.367	1.952	2.415	
66	5.205	5.205	—	53	53	—	23	16.437	15.719	718	4.474	1.964	2.510	
67	5.506	5.506	—	53	53	—	24	16.465	15.739	726	4.545	2.004	2.541	
68	5.867	5.867	—	66	66	—	25	16.497	15.771	726	4.609	2.064	2.545	
69	6.051	6.051	—	73	73	—	26	16.504	15.778	726	4.845	2.106	2.739	
70	6.356	6.356	—	73	73	—	27	16.581	15.855	726	4.892	2.165	2.727	
1871	6.637	6.637	—	73	73	—	28	16.670	15.968	702	4.928	2.168	2.760	
72	6.971	6.971	—	73	73	—	29	16.749	16.047	702	5.106	2.168	2.938	
73	7.150	7.150	—	73	73	—	30	16.850	16.112	738	5.269	2.237	3.032	
74	7.634	7.634	—	73	73	—	1931	16.928	16.164	764	5.643	2.411	3.232	
75	7.945	7.945	—	73	73	—	32	16.918	16.154	764	5.890	2.684	3.206	
76	8.317	8.317	—	105	105	—	33	16.917	16.141	776	5.975	2.779	3.196	
77	8.559	8.559	—	105	105	—	34	17.048	16.270	778	6.110	2.800	3.310	
78	8.650	8.650	—	105	105	—	35	16.956	16.301	655	6.090	2.795	3.295	
79	8.720	8.720	—	178	178	—	36	16.890	16.294	596	6.000	2.750	3.250	
80	9.110	9.110	—	180	180	—	37	16.963	16.367	596	5.968	2.750	3.218	
1881	9.326	9.326	—	180	180	—	38	16.981	16.385	596	5.974	2.760	3.214	
82	9.573	9.573	—	180	180	—	39	16.981	16.385	596	5.974	2.760	3.214	
83	9.876	9.876	—	273	224	49	40	17.029	16.433	596	5.963	2.785	3.178	
84	10.211	10.211	—	380	248	132	1941	17.105	16.509	596	5.957	2.776	3.181	
85	10.517	10.517	—	486	308	178	42	17.177	16.581	596	6.050	
86	11.139	11.072	67	684	372	312	45	13.961	13.376	585	4.694	2.083	2.611	
87	11.429	11.362	67	848	536	312	46	15.506	14.911	595	5.131	
88	11.856	11.789	67	1.181	661	520	47	15.791	15.199	592	5.192	2.430	2.762	
89	12.144	12.077	67	1.393	707	686	48	16.125	15.534	591	5.274	2.487	2.787	
90	12.228	12.161	67	1.401	715	686	49	16.316	15.725	591	5.323	2.531	2.792	
1891	12.452	12.385	67	1.512	736	776	50	16.305	15.713	592	5.245	2.497	2.748	
92	12.973	12.906	67	1.514	738	776	1951	16.354	15.752	602	5.357	2.603	2.754	
93	13.312	13.245	67	1.692	738	954	52	16.389	15.787	602	5.354	2.597	2.757	
94	13.712	13.645	67	1.780	767	1.013	53	16.478	15.876	602	5.364	2.611	2.753	
95	14.073	14.006	67	1.897	775	1.122	54	16.570	15.973	597	5.282	2.587	2.695	
							55	16.741	16.154	587	5.182	2.516	2.666	

Segue Tav. 73 — Rete ferroviaria
Situazione al 31 dicembre - Chilometri
B - Totale

ANNI	TOTALE	SCARTAMENTO		ANNI	TOTALE	SCARTAMENTO	
		normale	ridotto			normale	ridotto
1839.....	8	8	—	1896.....	16.053	14.862	1.191
40.....	20	20	—	97.....	16.243	15.052	1.191
41.....	20	20	—	98.....	16.352	15.154	1.198
42.....	49	49	—	99.....	16.407	15.209	1.198
43.....	82	82	—	900.....	16.429	15.231	1.198
44.....	133	133	—				
45.....	152	152	—	1901.....	16.451	15.253	1.198
46.....	259	259	—	02.....	16.723	15.395	1.328
47.....	286	286	—	03.....	16.825	15.444	1.381
48.....	379	379	—	04.....	16.912	15.471	1.441
49.....	564	564	—	05.....	17.078	15.618	1.460
50.....	620	620	—	06.....	17.380	15.909	1.471
				07.....	17.583	16.100	1.483
1851.....	702	702	—	08.....	17.723	16.183	1.540
52.....	705	705	—	09.....	17.913	16.288	1.625
53.....	808	808	—	10.....	18.090	16.420	1.670
54.....	1.081	1.081	—				
55.....	1.207	1.207	—	1911.....	18.394	16.662	1.732
56.....	1.360	1.360	—	12.....	18.632	16.783	1.849
57.....	1.580	1.580	—	13.....	18.873	16.928	1.945
58.....	1.777	1.777	—	14.....	19.125	17.039	2.086
59.....	2.236	2.236	—	15.....	19.652	17.241	2.411
60.....	2.404	2.404	—	16.....	20.046	17.390	2.656
				17.....	20.198	17.424	2.774
1861.....	2.773	2.773	—	18.....	20.262	17.433	2.829
62.....	3.109	3.109	—	19.....	20.304	17.463	2.841
63.....	3.725	3.725	—	20.....	20.385	17.507	2.878
64.....	4.162	4.162	—				
65.....	4.591	4.591	—	1921.....	20.556	17.536	3.020
66.....	5.258	5.258	—	22.....	20.760	17.664	3.096
67.....	5.559	5.559	—	23.....	20.911	17.683	3.228
68.....	5.933	5.933	—	24.....	21.010	17.743	3.267
69.....	6.124	6.124	—	25.....	21.106	17.835	3.271
70.....	6.429	6.429	—	26.....	21.349	17.884	3.465
				27.....	21.473	18.020	3.453
1871.....	6.710	6.710	—	28.....	21.598	18.136	3.462
72.....	7.044	7.044	—	29.....	21.855	18.215	3.640
73.....	7.223	7.223	—	30.....	22.119	18.349	3.770
74.....	7.707	7.707	—				
75.....	8.018	8.018	—	1931.....	22.571	18.575	3.996
76.....	8.422	8.422	—	32.....	22.808	18.838	3.970
77.....	8.664	8.664	—	33.....	22.892	18.920	3.972
78.....	8.755	8.755	—	34.....	23.158	19.070	4.088
79.....	8.898	8.898	—	35.....	23.046	19.096	3.950
80.....	9.290	9.290	—	36.....	22.890	19.044	3.846
				37.....	22.931	19.117	3.814
1881.....	9.506	9.506	—	38.....	22.955	19.145	3.810
82.....	9.753	9.753	—	39.....	22.955	19.145	3.810
83.....	10.149	10.100	49	40.....	22.992	19.218	3.774
84.....	10.591	10.459	132				
85.....	11.003	10.825	178	1941.....	23.062	19.285	3.777
86.....	11.823	11.444	379	42.....	23.227
87.....	12.277	11.898	379	45.....	18.655	15.459	3.196
88.....	13.037	12.450	587	46.....	20.637
89.....	13.537	12.784	753	47.....	20.983	17.629	3.354
90.....	13.629	12.876	753	48.....	21.399	18.021	3.378
				49.....	21.639	18.256	3.383
1891.....	13.964	13.121	843	50.....	21.550	18.210	3.340
92.....	14.487	13.644	843				
93.....	15.004	13.983	1.021	1951.....	21.711	18.355	3.356
94.....	15.492	14.412	1.080	52.....	21.743	18.384	3.359
95.....	15.970	14.781	1.189	53.....	21.842	18.487	3.355
				54.....	21.852	18.560	3.292
				55.....	21.923	18.670	3.253

Tav. 74 — Motoveicoli, autoveicoli e rimorchi
che hanno pagato la tassa di circolazione

ANNI	TOTALE	MOTO-VEICOLI	AUTOVEICOLI				RIMORCHI
			Auto-veicoli	Autobus	Auto-carrri	Totale	
1914...	42.629	18.705	21.984	560	1.380	23.924	—
15...	44.137	19.257	22.710	630	1.540	24.880	—
16...	40.331	16.653	21.083	485	2.110	23.678	—
17...	35.696	14.563	17.104	645	3.384	21.133	—
18...	17.163	4.501	6.817	298	5.547	12.662	—
19...	59.291	24.458	23.883	337	10.613	34.833	—
20...	77.258	27.825	31.466	557	17.410	49.433	—
1921...	87.939	30.353	34.138	1.026	22.422	57.586	—
22...	101.235	35.751	41.035	1.180	23.269	65.484	—
23...	118.177	39.915	53.775	2.702	21.785	78.262	—
24...	128.095	43.408	57.012	2.776	24.899	84.687	—
25...	180.356	62.801	84.826	2.878	29.851	117.555	—
26...	205.696	64.306	104.882	3.295	33.213	141.390	—
27...	216.650	63.329	119.216	—	34.105	153.321	—
28...	260.626	69.732	144.174	—	40.067	184.241	6.653
29...	302.084	70.908	169.711	2.564	50.119	222.394	8.782
30...	327.159	71.652	183.292	2.846	59.339	245.477	10.030
1931...	333.449	72.048	186.131	2.699	62.326	251.156	10.245
32...	341.597	73.510	188.331	2.507	65.515	256.353	11.734
33...	399.420	93.466	218.936	2.668	71.734	293.338	12.616
34...	453.745	124.119	236.158	2.955	77.469	316.582	13.044
35...	477.859	139.246	243.774	3.029	79.143	325.946	12.667
36...	429.489	128.297	222.378	2.843	69.057	294.278	6.914
37...	509.918	149.185	271.190	2.919	79.168	353.277	7.456
38...	532.120	150.964	289.174	3.004	80.589	372.767	8.389
39...	560.989	162.450	290.225	4.665	96.231	391.121	7.418
40...	505.101	140.756	270.356	4.513	82.958	357.827	6.518
1941...	220.282	30.958	97.616	3.130	83.358	184.104	5.220
42...	187.807	33.772	73.790	2.883	72.068	148.741	5.294
46...	409.576	106.095	149.649	1.706	135.933	287.288	16.193
47...	535.816	139.326	184.060	2.927	184.922	371.909	24.581
48...	597.100	159.449	218.539	4.090	191.680	414.309	23.342
49...	971.961	465.576	266.928	5.028	208.821	480.777	25.608
50...	1.291.172	693.120	342.021	6.511	222.766	571.298	26.754
1951...	1.730.952	1.029.380	425.283	7.120	241.857	674.260	27.312
52...	2.200.144	1.387.617	510.189	7.545	266.285	784.019	28.508
53...	2.760.418	1.811.880	612.944	9.173	295.941	918.058	30.480
54...	3.387.316	2.271.136	744.299	9.175	329.588	1.083.062	33.118
55...	3.928.705	2.648.077	879.313	10.365	356.287	1.245.965	34.663

MIGLIAIA

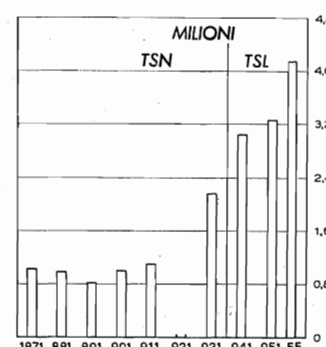
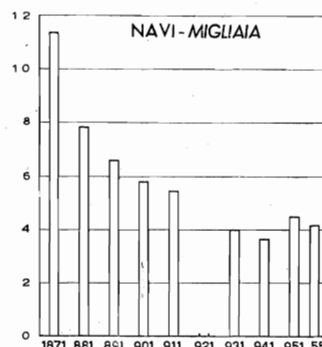
1911-20	45.215	17.995	20.721	502	5.997	27.220	—
1921-30	192.802	55.216	99.206	1.927	33.907	135.040	2.546
1931-40	454.369	123.404	241.665	3.181	76.419	321.265	9.700
1941-50	601.959	232.614	190.372	3.753	157.078	351.203	18.142
1951-55	2.801.507	1.829.618	634.406	8.676	297.991	941.073	30.816

TRASPORTI MARITTIMI ED AEREI

Tav. 75 — Naviglio mercantile per sistema di propulsione (*)

Situazione al 31 dicembre

ANNI	TOTALE		A PROPULSIONE MECCANICA		A VELA	
	Navi	Tonnellate di stazza	Navi	Tonnellate di stazza	Navi	Tonnellate di stazza
1862....	9.413	654.174	57	10.228	9.356	643.946
63....	10.346	677.971	82	17.349	10.264	660.622
64....	13.899	593.079	90	19.837	13.809	573.242
65....	15.728	678.603	95	22.158	15.633	656.445
66....	16.210	717.364	99	22.445	16.111	694.919
67....	17.788	815.521	98	23.091	17.690	792.430
68....	17.959	883.174	101	23.442	17.858	859.732
69....	17.667	949.993	105	24.656	17.562	925.337
70....	18.201	1.012.164	118	32.100	18.083	980.064
1871....	11.391	1.031.429	121	37.517	11.270	993.912
72....	11.069	1.030.773	118	37.860	10.951	992.913
73....	10.845	1.046.439	133	48.573	10.712	997.866
74....	10.929	1.031.889	138	52.370	10.791	979.519
75....	10.969	1.044.337	141	57.147	10.828	987.190
76....	11.045	1.078.369	142	57.881	10.903	1.020.488
77....	10.893	1.068.449	151	58.319	10.742	1.010.130
78....	8.590	1.029.347	152	63.020	8.438	966.327
79....	8.061	1.005.972	151	72.666	7.910	933.306
80....	7.980	999.196	158	77.050	7.822	922.146
1881....	7.815	989.057	176	93.698	7.639	895.359
82....	7.720	990.004	192	104.719	7.528	885.285
83....	7.471	973.333	201	107.452	7.270	865.881
84....	7.287	971.001	215	122.297	7.072	848.704
85....	7.336	953.419	225	124.600	7.111	828.819
86....	7.229	945.677	237	144.328	6.992	801.349
87....	6.981	895.625	254	163.131	6.727	732.494
88....	6.810	873.033	266	175.100	6.544	697.933
89....	6.721	828.474	279	186.249	6.442	642.225
90....	6.732	820.716	290	186.567	6.442	634.149
1891....	6.617	825.757	305	199.945	6.312	625.812
92....	6.624	811.264	316	201.443	6.308	609.821
93....	6.668	796.461	327	208.193	6.341	588.268
94....	6.559	779.135	328	207.530	6.231	571.605
95....	6.511	776.077	345	220.508	6.166	555.569
96....	6.353	765.281	351	237.727	6.002	527.554
97....	6.238	786.644	366	259.817	5.872	526.827
98....	6.148	815.162	384	277.520	5.764	537.642
99....	6.074	873.054	409	314.830	5.665	558.224
900....	5.957	945.008	446	376.844	5.511	568.164
1901....	5.808	999.918	471	424.711	5.337	575.207
02....	5.690	1.018.807	485	448.404	5.205	570.403
03....	5.654	1.044.758	501	460.535	5.153	584.223
04....	5.596	1.032.614	513	462.259	5.083	570.355
05....	5.534	1.025.603	514	484.432	5.020	541.171
06....	5.529	1.000.797	548	497.537	4.981	503.260
07....	5.463	995.260	589	526.586	4.874	468.674
08....	5.327	1.020.062	626	566.738	4.701	453.324
09....	5.403	1.071.193	680	631.252	4.723	439.941
10....	5.459	1.107.187	718	674.497	4.741	432.690
1911....	5.470	1.107.985	757	696.994	4.713	410.991
12....	5.532	1.137.109	839	762.274	4.693	374.835
13....	5.627	1.232.848	931	876.885	4.696	355.963
14....	5.722	1.282.115	949	933.156	4.773	348.959
15....	5.381	1.266.658	644	934.396	4.737	332.262
1916....	5.123	1.297.471	659	1.035.702	4.464	261.769
17....	4.643	1.114.166	559	895.668	4.084	218.498
18....	448	698.933
19....	408	631.822
20....	495	835.030
1921....	603	1.075.200
22....	856	1.508.708
23....	880	1.635.950
24....	4.736	1.779.771	1.304	1.588.589	3.432	191.182
25....	4.586	1.932.199	1.370	1.763.944	3.216	168.255
26....	4.499	2.032.175	1.410	1.877.366	3.089	154.809
27....	4.424	2.098.002	1.424	1.946.209	3.000	151.793
28....	4.281	2.153.642	1.454	2.009.690	2.827	143.952
29....	4.086	2.053.456	1.396	1.918.073	2.690	135.383
30....	4.063	2.117.949	1.434	1.990.366	2.629	127.583
1931....	4.005	2.164.014	1.443	2.043.273	2.562	120.741
32....	3.889	2.170.580	1.407	2.050.743	2.482	119.837
33....	3.695	1.983.262	1.342	1.867.442	2.353	115.820
34....	3.562	1.888.025	1.301	1.775.776	2.261	112.249
35....	3.492	1.956.284	1.295	1.847.753	2.197	108.531
36....	3.377	1.936.063	1.284	1.832.487	2.093	103.576
37....	3.496	1.977.922	1.335	1.876.316	2.161	101.606
38....	3.609	2.039.102	1.346	1.940.403	2.263	98.699
39....	3.728	2.096.877	1.361	1.997.525	2.367	99.352
40....	3.744	3.497.443	1.341	3.352.504	2.403	144.939
1941....	3.651	3.044.491	1.246	2.905.724	2.405	138.767
42....	3.571	2.563.767	1.129	2.430.537	2.442	133.230
45....	1.907	617.181	253	546.486	1.654	70.695
46....	3.215	1.266.496	646	1.160.146	2.569	106.350
47....	3.698	1.979.153	901	1.863.107	2.797	116.046
48....	4.067	2.405.078	1.074	2.286.664	2.993	118.414
49....	4.203	2.654.976	1.132	2.536.006	3.071	118.970
50....	4.261	2.921.671	1.189	2.809.287	3.072	112.384
1951....	4.491	3.270.887	1.247	3.156.037	3.244	114.850
52....	4.585	3.529.232	1.275	3.413.472	3.310	115.760
53....	4.396	3.722.471	1.290	3.610.905	3.106	111.566
54....	4.269	4.037.405	1.323	3.932.554	2.946	104.851
55....	4.176	4.157.689	1.346	4.055.085	2.830	102.604



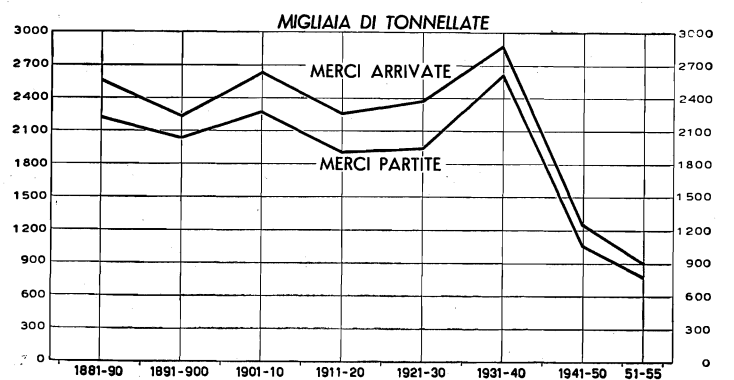
(*) Cfr. note a pag. 15.

Segue Tav. 76 — Movimento generale della navigazione per operazioni di commercio

C - Navi a vela

ANNI	ARRIVI				PARTENZE			
	Navi		Merci (migliaia tonn)	Passeg- geri (migliaia)	Navi		Merci (migliaia conn)	Passeg- geri (migliaia)
	N	Migliaia T S N			N	Migliaia T S N		
1861....	89.909	4.395	89.712	4.481
62....	96.966	4.417	95.748	4.500
63....	105.246	4.625	106.215	4.607
64....	101.518	4.469	39	100.740	4.550	49
65....	103.313	4.337	48	100.676	4.311	48
66....	94.159	4.201	60	91.794	4.142	59
67....	92.683	4.200	64	90.478	4.067	68
68....	101.495	4.459	86	99.536	4.316	88
69....	105.740	4.795	88	102.415	4.749	94
70....	101.831	4.569	91	100.802	4.609	84
1871....	107.199	4.798	90	106.253	4.823	86
72....	105.903	4.891	85	105.100	4.907	89
73....	104.469	4.726	64	102.645	4.755	63
74....	99.959	4.564	45	98.577	4.466	44
75....	98.446	4.416	46	97.092	4.471	41
76....	81.075	3.660	47	81.381	3.700	47
77....	83.085	3.776	51	82.865	3.832	52
78....	75.646	3.419	49	76.110	3.409	48
79....	58.534	3.073	58.515	3.129
80....	60.008	3.057	60.440	3.064
1881....	85.160	3.585	2.645	84.430	3.493	2.415
82....	83.744	3.449	2.467	83.132	3.420	2.367
83....	85.133	3.436	2.477	84.555	3.392	2.237
84....	80.333	3.229	2.362	79.985	3.169	2.073
85....	85.926	3.550	2.774	85.232	3.515	2.194
86....	81.824	3.488	2.608	81.587	3.421	2.161
87....	81.955	3.499	2.640	81.706	3.489	2.147
88....	81.948	3.419	2.460	81.578	3.446	2.246
89....	86.721	3.529	2.591	85.760	3.437	2.209
90....	89.798	3.685	2.667	88.859	3.605	2.229
1891....	92.152	3.547	2.482	91.497	3.533	2.319
92....	88.041	3.412	2.447	86.971	3.357	2.150
93....	82.369	3.184	2.201	82.002	3.308	2.093
94....	75.890	3.109	2.070	74.761	3.075	1.990
95....	70.072	3.060	2.205	69.569	3.044	1.976
96....	66.675	2.977	2.083	66.267	2.930	1.940
97....	68.276	2.949	2.111	67.741	2.927	1.939
98....	66.581	2.878	2.182	66.330	2.875	1.907
99....	67.825	2.942	2.303	67.793	2.928	2.023
900....	66.372	2.937	2.374	66.188	2.930	2.037
1901....	62.866	2.779	2.227	62.925	2.789	1.898
02....	65.253	2.869	2.296	65.012	2.833	2.016
03....	67.994	3.000	2.403	68.084	3.022	2.144
04....	67.390	3.008	2.456	67.299	2.995	2.232
05....	62.956	2.907	2.437	62.855	2.893	2.238
06....	64.316	2.929	2.725	64.431	2.929	2.385
07....	64.978	2.651	2.738	64.854	2.643	2.318
08....	89.225	2.847	2.940	89.152	2.830	2.452
09....	86.066	2.801	2.932	86.153	2.790	2.436
10....	92.965	3.037	3.289	93.087	3.037	2.655
1911....	94.226	3.057	3.239	94.172	3.063	2.741
12....	94.496	3.208	3.461	94.556	3.204	2.796
13....	92.392	3.250	3.488	92.388	3.246	2.796
14....	86.703	3.164	3.164	86.393	3.144	2.642
15....	69.448	2.777	2.675	69.419	2.753	2.255
16....	58.059	2.152	1.881	58.099	2.154	1.857
17....	44.134	1.092	883	44.054	1.109	1.000
18....	44.401	998	923	44.537	1.003	831
19....	53.384	1.334	1.331	53.351	1.327	1.004
20....	60.887	1.569	1.631	60.959	1.563	1.237

ANNI	ARRIVI				PARTENZE			
	Navi		Merci (migliaia tonn)	Passeg- geri (migliaia)	Navi		Merci (migliaia tonn)	Passeg- geri (migliaia)
	N	Migliaia T S N			N	Migliaia T S N		
1921....	68.137	1.873	1.857	68.046	1.871	1.405
22....	68.321	1.966	1.932	68.201	1.966	1.594
23....	70.725	2.129	2.129	70.321	2.113	1.741
24....	81.560	2.427	2.453	81.441	2.414	1.984
25....	85.106	2.499	2.887	85.067	2.494	2.147
26....	81.446	2.422	2.475	81.342	2.418	2.084
27....	83.160	2.462	2.409	82.320	2.444	2.009
28....	87.506	2.533	2.460	87.300	2.519	2.069
29....	89.812	2.673	2.613	89.829	2.689	2.309
30....	91.694	2.714	2.577	91.708	2.717	2.185
1931....	86.154	2.656	2.407	85.943	2.651	2.124
32....	87.362	2.831	2.494	87.341	2.829	2.235
33....	89.562	3.101	2.694	89.437	3.095	2.281
34....	98.069	3.365	2.942	97.927	3.362	2.375
35....	89.284	3.332	2.910	89.494	3.343	2.491
36....	95.230	3.469	3.052	95.137	3.446	2.999
37....	92.597	3.527	3.150	92.676	3.535	2.986
38....	92.640	3.770	3.321	92.588	3.764	3.154
39....	94.646	3.795	3.397	94.515	3.791	3.300
40....	71.576	2.639	2.504	71.515	2.636	2.272
1941....	50.478	1.351	1.196	50.395	1.350	1.113
42....	44.137	1.093	1.053	44.011	1.088	1.019
46....	49.430	1.457	1.231	163	49.368	1.445	1.065	150
47....	57.457	1.665	1.698	207	57.152	1.662	1.265	166
48....	43.340	1.215	1.152	181	43.526	1.225	927	187
49....	43.255	1.339	1.237	161	43.219	1.340	1.019	150
50....	44.181	1.344	1.241	143	44.240	1.346	1.056	143
1951....	42.306	1.231	1.221	78	42.129	1.230	1.063	76
52....	38.118	1.172	1.167	44	38.056	1.171	1.009	42
53....	35.481	1.107	1.058	42	35.480	1.107	908	40
54....	34.467	1.127	1.113	40	34.353	1.124	953	42
55....	650	7	4	—	650	7	3	—



1861-70.	99.286	4.447	68	97.811	4.433	70
1871-80.	87.432	4.038	60	86.898	4.056	59
1881-90.	84.254	3.487	2.569	83.682	3.439	2.228
1891-900	74.425	3.099	2.246	73.912	3.091	2.037
1901-10.	72.401	2.883	2.644	72.385	2.876	2.278
1911-20.	69.813	2.260	2.267	69.793	2.257	1.916
1921-30.	80.747	2.370	2.379	80.557	2.364	1.953
1931-40.	89.712	3.248	2.887	89.657	3.245	2.622
1941-50.	47.468	1.352	1.258	(*) 122	47.416	1.351	1.066	(*) 114
1951-55.	30.204	929	912	41	30.134	928	787	40

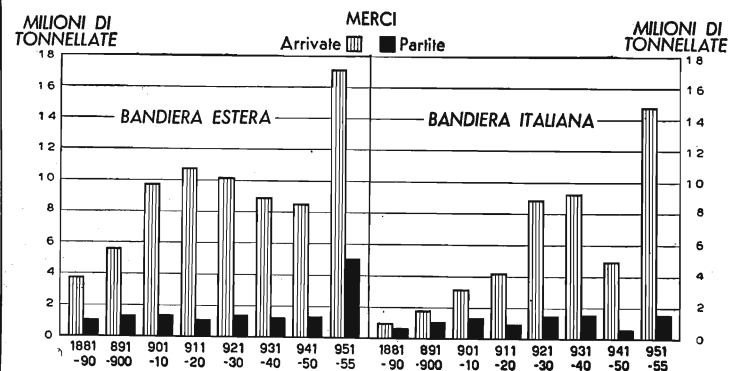
(*) Cfr. note a pag. 15.

Segue Tav. 77 — Movimento della navigazione internazionale

B — Merci e passeggeri

ANNI	BANDIERA ITALIANA ED ESTERA				BANDIERA ITALIANA			
	Totale		Navi a vela		Totale		Navi a vela	
	Merci (migliaia tonn.)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonn.)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonn.)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonn.)	Passeggeri (migliaia)
ARRIVI								
1861.....
62.....
63.....
64.....	92	5	49	5
65.....	64	3	35	3
66.....	58	4	33	3
67.....	74	4	31	3
68.....	69	4	33	4
69.....	79	3	33	3
70.....	80	3	38	3
1871.....	73	4	33	3
72.....	73	4	33	4
73.....	70	5	25	5
74.....	72	5	19	4
75.....	88	4	24	4
76.....	66	5	23	4
77.....	70	4	23	3
78.....	76	4	31	3
79.....
80.....
1881.....	3.163	1.247	940	834
82.....	3.153	1.071	936	765
83.....	3.901	1.033	932	717
84.....	3.875	978	984	691
85.....	4.855	1.259	1.067	826
86.....	5.124	1.069	1.012	740
87.....	6.221	1.110	1.122	783
88.....	5.120	796	873	580
89.....	6.071	886	993	611
90.....	6.099	923	1.044	664
1891.....	5.658	763	982	568
92.....	5.836	785	1.167	616
93.....	5.713	721	1.436	578
94.....	6.377	656	1.071	558
95.....	7.690	156	746	1.580	90	595
96.....	7.588	226	672	1.618	146	536
97.....	8.149	237	629	1.918	142	520
98.....	8.535	170	680	1.933	76	578
99.....	9.058	180	756	2.781	76	641
900.....	9.206	186	767	3.334	154	651
1901.....	9.960	207	758	3.252	185	633
02.....	10.731	220	714	3.275	194	604
03.....	11.268	221	754	3.312	100	658
04.....	10.965	302	761	3.130	191	664
05.....	11.307	263	765	2.428	89	655
06.....	13.655	321	819	2.727	109	688
07.....	13.852	383	841	2.847	135	730
08.....	14.521	412	876	3.435	173	762
09.....	16.361	350	870	3.569	128	736
10.....	16.288	337	911	3.467	131	787
1911.....	17.159	359	891	3.523	163	777
12.....	18.285	378	885	3.769	160	789
13.....	18.345	407	884	5.044	194	795
14.....	16.043	384	635	4.423	227	583
15.....	16.429	230	451	5.244	189	408
16.....	15.705	87	430	6.314	58	381
17.....	11.050	40	148	3.454	37	125
18.....	11.647	29	198	2.829	28	189
19.....	13.067	215	343	3.175	174	278
20.....	11.692	174	344	3.918	132	293

ANNI	BANDIERA ITALIANA ED ESTERA				BANDIERA ITALIANA			
	Totale		Navi a vela		Totale		Navi a vela	
	Merci (migliaia tonn.)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonn.)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonn.)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonn.)	Passeggeri (migliaia)
ARRIVI								
1921....	13.282	286	508	6.213	210	462
22....	14.830	312	460	6.242	263	435
23....	16.899	331	531	7.157	296	491
24....	19.458	173	528	7.639	130	467
25....	19.563	181	482	8.298	133	418
26....	18.246	166	468	9.470	118	422
27....	21.356	184	447	10.823	137	388
28....	22.078	188	410	10.825	133	375
29....	22.568	200	419	11.662	147	376
30....	21.901	194	425	10.306	137	363
1931....	19.080	154	310	8.393	109	274
32....	16.397	152	298	6.860	109	257
33....	17.522	163	410	7.556	112	323
34....	21.789	170	452	9.140	114	358
35....	23.101	145	405	9.255	100	327
36....	15.117	185	74	7.470	145	47
37....	19.620	255	223	10.750	203	152
38....	19.875	269	216	13.049	203	159
39....	20.119	296	204	14.180	258	147
40....	8.718	141	230	6.074	133	150
1941....	1.802	16	106	907	16	76
42....	1.569	58	105	617	58	93
46....	7.990	65	15	845	28	4
47....	20.320	63	98	5.771	28	86
48....	19.884	69	223	9.098	42	220
49....	20.934	109	253	7.993	57	249
50....	21.865	160	212	9.586	86	207
1951....	27.404	159	207	..	10.747	77	202	..
52....	27.942	345	184	..	10.356	222	179	..
53....	31.455	326	179	..	14.987	197	175	..
54....	34.205	254	215	..	17.270	126	209	..
55....	38.436	302	—	—	20.445	154	—	—



1861-70.	74	4	36	3
1871-80.	73	4	26	4
1881-90.	4.758	1.037	990	721
1891-900.	7.381	193	718	1.782	114	584
1901-10.	12.891	301	807	3.144	144	692
1911-20.	14.942	230	521	4.169	136	462
1921-30.	19.018	222	470	8.864	170	420
1931-40.	18.134	193	282	9.273	149	219
1941-50.	13.481	77	144	..	4.974	45	134	..
1951-55.	31.888	277	157	..	14.761	155	153	..

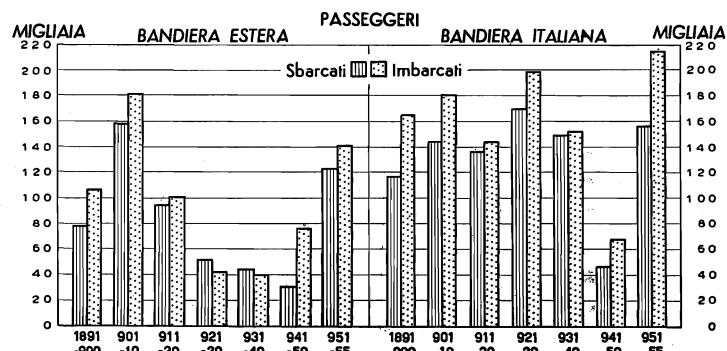
Segue Tav. 77 — Movimento della navigazione internazionale

Segue B — Merci e passeggeri

ANNI	BANDIERA ITALIANA ED ESTERA				BANDIERA ITALIANA			
	Totale		Navi a vela		Totale		Navi a vela	
	Merci (migliaia tonni)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonni)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonni)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonni)	Passeggeri (migliaia)
PARTENZE								
1861....
62....
63....
64....	88	9	56	7
65....	68	9	40	8
66....	49	11	31	10
67....	70	15	37	14
68....	71	15	41	14
69....	80	16	43	16
70....	71	9	39	9
1871....	71	6	38	5
72....	70	8	34	7
73....	71	9	31	8
74....	65	8	26	7
75....	58	5	21	4
76....	67	5	25	4
77....	65	6	19	5
78....	71	4	23	4
79....
80....
1881....	1.646	892	736	629
82....	1.619	796	667	544
83....	1.658	737	693	529
84....	1.533	670	608	449
85....	1.548	620	563	386
86....	1.637	603	553	403
87....	1.584	553	566	375
88....	1.535	541	523	358
89....	1.950	518	617	338
90....	2.134	586	659	386
1891....	1.924	532	625	372
92....	1.937	494	713	375
93....	1.746	514	721	402
94....	1.682	511	700	412
95....	2.485	296	526	1.081	206	418
96....	2.720	329	538	1.191	206	434
97....	2.886	331	494	1.202	196	405
98....	2.540	214	468	976	79	387
99....	2.767	222	515	1.553	138	442
900....	2.611	238	473	1.526	166	393
1901....	2.541	314	444	1.576	218	383
02....	2.790	334	473	1.793	136	424
03....	2.812	326	522	1.709	211	470
04....	2.710	292	547	1.686	208	488
05....	2.417	404	509	1.056	164	447
06....	2.694	482	480	1.069	194	407
07....	2.811	428	409	1.035	175	356
08....	2.493	301	415	1.028	145	358
09....	2.581	370	410	1.018	175	359
10....	2.666	364	384	1.046	185	342
1911....	2.838	415	400	1.140	267	347
12....	3.282	474	427	1.258	235	384
13....	3.249	613	423	1.316	326	384
14....	2.615	335	295	1.089	167	270
15....	1.798	88	173	994	67	159
16....	1.726	85	173	974	67	164
17....	940	28	87	539	21	76
18....	969	11	159	482	10	139
19....	1.062	122	175	528	102	154
20....	1.424	274	187	765	173	165

ANNI	BANDIERA ITALIANA ED ESTERA				BANDIERA ITALIANA			
	Totale		Navi a vela		Totale		Navi a vela	
	Merci (migliaia tonni)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonni)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonni)	Passeggeri (migliaia)	Merci (migliaia tonni)	Passeggeri (migliaia)
PARTENZE								
1921....	1.319	316	149	620	251	134
22....	1.960	326	182	937	287	172
23....	2.339	384	218	1.246	357	202
24....	3.159	179	256	1.588	148	234
25....	3.555	185	271	1.853	150	246
26....	3.048	205	222	1.637	167	193
27....	3.027	225	173	1.504	180	153
28....	3.284	189	174	1.691	144	149
29....	3.689	203	218	1.982	158	195
30....	3.033	193	167	1.629	146	154
1931....	2.590	148	171	1.231	106	152
32....	2.366	123	185	1.067	91	172
33....	2.690	138	193	1.201	98	181
34....	2.638	159	176	1.235	115	156
35....	2.848	175	138	1.310	133	124
36....	2.660	167	110	1.753	135	97
37....	3.713	245	172	2.379	205	155
38....	3.227	272	162	2.037	212	147
39....	3.218	328	249	2.089	284	224
40....	1.462	162	180	1.116	145	161
1941....	452	28	88	396	28	83
42....	525	60	123	442	60	120
46....	808	14	14	52	5	11
47....	1.263	96	29	318	37	23	..
48....	2.458	168	74	..	786	89	70	..
49....	3.420	341	34	..	1.070	121	29	..
50....	3.971	303	41	..	1.207	139	39	..
1951....	5.181	260	63	..	1.425	134	59	..
52....	5.478	451	34	..	1.239	300	27	..
53....	6.872	392	33	..	1.492	256	29	..
54....	7.733	314	41	..	1.593	173	40	..
55....	7.590	363	—	—	1.874	213	—	—

ANNI	BANDIERA ESTERA		BANDIERA ITALIANA	
	Migliaia	Migliaia	Migliaia	Migliaia
1861-70....	71	12
1871-80....	67	6
1881-90....	1.684	652
1891-900....	2.330	272	506
1901-10....	2.652	361	460
1911-20....	1.990	244	250
1921-30....	2.841	240	203
1931-40....	2.741	192	174
1941-50....	1.842	144	57	..
1951-55....	6.571	356	34	..



Tav. 78 — Movimento della navigazione di cabotaggio

A — Arrivi

ANNI	TOTALE				NAVI A VELA			
	Navi		Merci (migliaia Tonn)	Passeg- geri (migliaia)	Navi		Merci (migliaia Tonn)	Passeg- geri (migliaia)
	N	Migliaia TSN			N	Migliaia TSN		
1861....	80.524	3.995	74.979	2.845
62....	87.795	4.320	80.354	2.785
63....	98.121	4.874	88.269	2.673
64....	94.723	4.792	652	83.972	2.414	34
65....	98.137	4.877	498	87.664	2.518	45
66....	90.067	4.777	675	79.490	2.414	56
67....	86.006	4.808	445	75.810	2.339	60
68....	96.370	5.426	504	84.880	2.615	82
69....	100.392	5.770	509	89.640	3.014	85
70....	99.309	5.923	592	87.358	2.815	88
1871....	105.763	6.380	521	93.375	3.039	86
72....	103.318	6.575	537	90.692	2.955	81
73....	100.875	6.496	403	89.345	3.015	59
74....	100.029	8.308	532	84.856	2.937	40
75....	101.212	8.802	532	85.177	2.979	42
76....	84.822	8.827	537	68.487	2.288	42
77....	85.007	8.816	370	70.854	2.436	47
78....	78.814	8.672	383	63.945	2.075	45
79....	59.987	8.515	46.421	1.713
80....	62.727	9.531	47.902	1.814
1881....	93.890	11.335	2.324	73.374	2.344	1.398
82....	93.663	12.419	2.295	72.123	2.312	1.396
83....	93.686	12.741	2.379	72.848	2.331	1.444
84....	88.540	11.502	2.485	69.239	2.214	1.384
85....	96.139	12.538	2.856	74.404	2.401	1.515
86....	92.504	12.555	2.626	71.333	2.444	1.539
87....	93.399	13.258	2.962	70.987	2.487	1.530
88....	95.000	13.378	3.312	72.126	2.612	1.664
89....	100.676	13.713	3.058	77.159	2.683	1.705
90....	105.049	15.006	3.168	79.844	2.758	1.744
1891....	110.094	16.203	2.828	82.774	2.746	1.719
92....	105.286	16.090	3.169	78.423	2.628	1.662
93....	101.188	18.672	2.756	73.652	2.494	1.480
94....	99.244	21.076	2.811	66.653	2.409	1.414
95....	86.403	14.995	2.174	269	60.756	2.315	1.459
96....	79.948	13.654	2.079	256	57.664	2.260	1.411
97....	79.728	11.066	2.037	229	58.904	2.290	1.482
98....	78.911	11.752	2.397	324	57.163	2.217	1.502
99....	78.513	11.256	2.428	330	58.050	2.246	1.547
900....	76.650	10.678	2.543	326	57.172	2.252	1.607
1901....	71.609	10.413	2.357	341	53.688	2.114	1.469
02....	76.194	11.544	2.628	367	55.937	2.234	1.582
03....	79.515	12.170	2.676	355	58.250	2.333	1.649
04....	79.155	12.945	2.826	359	57.354	2.339	1.695
05....	80.302	20.292	3.079	467	52.113	2.097	1.672
06....	81.502	19.511	3.487	463	54.053	2.184	1.906
07....	81.547	19.483	3.452	504	54.323	1.959	1.897
08....	114.096	21.131	3.766	679	78.186	2.145	2.064
09....	110.774	21.109	3.859	686	76.004	2.106	2.062
10....	130.103	25.288	4.358	756	82.749	2.356	2.378
1911....	147.109	30.226	4.839	1.088	84.085	2.405	2.348
12....	148.620	28.756	5.269	1.048	84.057	2.550	2.576
13....	148.786	27.641	5.181	1.115	81.861	2.587	2.604
14....	149.905	29.553	5.441	1.041	79.450	2.658	2.529
15....	119.316	22.973	4.869	874	66.761	2.402	2.224
16....	93.807	13.671	3.947	684	55.736	1.801	1.451
17....	75.055	7.551	3.092	603	42.860	958	735
18....	70.171	5.639	2.136	571	42.044	795	725
19....	89.501	12.014	2.640	1.112	50.460	1.009	988
20....	102.255	13.970	2.837	1.349	57.751	1.234	1.287

ANNI	TOTALE				NAVI A VELA			
	Navi		Merci (migliaia Tonn)	Passeg- geri (migliaia)	Navi		Merci (migliaia Tonn)	Passeg- geri (migliaia)
	N	Migliaia TSN			N	Migliaia TSN		
1921....	157.162	22.789	2.882	3.277	63.170	1.475	1.349
22....	159.033	25.492	3.390	2.597	62.863	1.589	1.472
23....	160.182	23.961	4.286	2.626	64.753	1.684	1.598
24....	192.855	27.817	4.725	3.696	74.831	1.937	1.925
25....	204.142	30.152	5.695	4.084	78.487	2.046	2.405
26....	218.124	34.249	5.593	4.158	75.134	2.003	1.987
27....	221.356	35.249	5.450	3.924	77.826	2.093	1.962
28....	225.533	37.692	5.817	4.337	82.164	2.171	2.050
29....	228.835	41.038	6.161	4.539	84.355	2.300	2.194
30....	228.729	41.823	6.073	4.584	86.611	2.348	2.152
1931....	227.091	44.585	6.011	4.513	81.679	2.341	2.097
32....	232.573	46.417	6.251	4.061	83.071	2.523	2.196
33....	236.608	48.940	6.822	3.352	83.774	2.717	2.284
34....	249.374	51.718	7.890	3.377	92.166	2.974	2.490
35....	239.795	50.061	8.063	3.622	84.674	2.998	2.505
36....	256.679	51.872	9.404	3.982	93.640	3.335	2.978
37....	245.287	52.423	9.948	4.313	89.419	3.272	2.927
38....	242.481	56.025	10.478	4.420	89.812	3.520	3.105
39....	224.313	50.370	11.693	4.028	91.521	3.505	3.193
40....	142.974	29.738	11.401	2.611	68.955	2.421	2.274
1941....	103.394	17.585	8.903	2.828	48.959	1.243	1.090
42....	94.927	14.723	6.566	3.755	41.848	992	948
46....	94.774	8.420	3.404	3.378	49.022	1.436	1.216	163
47....	110.995	11.569	5.420	3.171	56.043	1.598	1.600	207
48....	99.007	12.727	4.190	2.781	40.351	1.060	929	181
49....	105.658	16.462	5.490	2.865	41.244	1.190	984	161
50....	113.733	19.722	5.818	2.991	42.293	1.201	1.029	143
1951....	114.870	20.830	6.392	3.061	40.323	1.085	1.014	78
52....	114.541	22.440	6.986	3.246	36.492	1.050	983	44
53....	115.588	26.615	7.651	3.519	34.012	983	879	42
54....	117.418	29.092	8.063	3.783	32.771	983	898	40
55....	119.098	29.497	9.572	4.015	650	7	4	—

NAVI ARRIVATE

1861-70.	93.145	4.956	553	83.242	2.643	64
1871-80.	88.255	8.092	477	74.105	2.525	56
1881-90.	95.255	12.845	2.747	73.344	2.459	1.532
1891-900.	89.597	14.544	2.522	289	65.121	2.385	1.528
1901-10.	90.480	17.388	3.248	498	62.266	2.187	1.837
1911-20.	114.453	19.199	4.025	949	64.507	1.840	1.746
1921-30.	199.595	32.026	5.007	3.782	75.020	1.965	1.909
1931-40.	229.718	48.215	8.796	3.828	85.871	2.960	2.605
1941-50.	103.213	14.458	5.684	3.110	45.680	1.246	1.114 (*)	122
1951-55.	116.303	25.695	7.733	3.525	28.849	822	755	41

(*) Cfr. note a pag. 15.

Tav. 79 — Trasporti aerei (*)

A — Movimento e traffico degli aerei civili
negli aeroporti italiani

Aerei italiani ed esteri

ANNI	AEREI	PASSEGGERI	POSTA E GIORNALI	BAGAGLI	MERCI
	Numero		Tonnellate		
ARRIVI					
1926.....	2.486	3.991
27.....	6.559	9.757
28.....	6.164	12.057	12	117	48
29.....	8.897	19.915	53	246	124
30.....	14.266	31.663	55	373	120
1931.....	12.783	26.844	77	341	119
32.....	13.917	36.154	246	431	121
33.....	13.741	36.120	292	462	160
34.....	10.721	39.039	193	564	191
35.....	10.449	49.922	405	662	165
36.....	13.513	54.569	637	584	239
37.....	17.523	93.316	532	1.000	406
38.....	21.592	104.721	590	1.222	402
39.....	23.030	123.446	768	1.393	722
1947.....	17.489	145.993	419	948	521
48.....	29.722	211.768	1.002	2.334	2.046
49.....	32.369	235.783	1.376	3.822	2.726
50.....	35.737	276.231	1.909	4.345	2.762
1951.....	32.820	269.555	1.806	4.331	2.660
52.....	32.793	290.318	2.160	4.902	2.200
53.....	31.715	324.084	1.510	5.545	4.541
54.....	34.970	393.965	1.818	6.497	5.088
55.....	38.434	485.574	1.943	7.985	5.835
1921-30....	7.674	15.477	40	245	97
1931-40....	15.252	62.681	416	740	281
1941-50....	28.829	217.444	1.177	2.862	2.014
1951-55....	34.146	352.699	1.847	5.852	4.065
PARTENZE					
1926.....	2.486	3.991
27.....	6.559	9.757
28.....	6.164	12.042	16	115	55
29.....	8.901	20.054	56	249	127
30.....	14.265	31.633	57	373	122
1931.....	12.783	26.745	76	344	132
32.....	13.914	36.694	255	421	135
33.....	13.745	35.426	276	444	166
34.....	10.715	38.464	227	557	209
35.....	10.440	49.398	428	613	200
36.....	13.506	54.780	640	588	234
37.....	17.547	93.544	550	1.002	450
38.....	21.596	104.738	570	1.217	502
39.....	23.036	122.265	782	1.437	808
1947.....	17.521	146.235	401	952	640
48.....	29.676	227.767	950	2.455	2.259
49.....	32.360	243.729	1.357	4.001	2.930
50.....	35.721	274.147	1.713	4.308	3.462
1951.....	32.719	271.955	1.780	4.510	3.646
52.....	32.805	289.339	2.117	4.956	3.563
53.....	31.706	325.046	1.383	5.621	5.622
54.....	34.965	398.025	1.767	6.706	6.101
55.....	38.436	487.391	1.930	8.218	6.900
1921-30....	7.675	15.495	43	246	101
1931-40....	15.254	62.450	423	736	315
1941-50....	28.820	222.970	1.105	2.929	2.323
1951-55....	34.126	354.351	1.795	6.002	5.166

(*) Cfr. note a pag. 16.

B — Traffico aereo commerciale
delle Società di navigazione aerea italiana

ANNI	AEREI-km	PASSEGGERI		MERCI	POSTA
	Migliaia	N	Migliaia di Passeggeri-km	Migliaia di tonnellate-km	
1926.....	523	3.991	1.058
27.....	1.328	9.757	3.219
28.....	1.992	15.629	5.612
29.....	3.009	25.034	8.506
30.....	4.439	38.361	13.036	22	10
1931.....	4.399	33.650	12.102	38	55
32.....	4.650	43.300	16.769	38	32
33.....	4.764	43.126	17.408	151	29
34.....	4.403	40.930	18.810	124	32
35.....	4.990	58.617	30.390	171	114
36.....	7.013	64.362	36.936	245	1.189
37.....	10.399	113.625	69.945	509	1.300
38.....	13.549	140.815	81.908	588	1.122
39.....	15.049	176.203	101.827	888	1.008
40.....	9.954	92.202
41.....	5.873	82.885
42.....	5.742	110.687
47.....	3.512	117.603	48.660	368	30
48.....	9.034	192.680	109.111	1.490	258
49.....	9.807	183.357	129.320	2.015	681
50.....	11.718	190.000	159.859	2.382	936
1951.....	10.614	166.208	185.033	3.500	1.185
52.....	10.537	172.987	206.528	3.440	1.588
53.....	11.694	181.097	229.183	3.312	1.788
54.....	14.808	250.115	307.241	4.171	2.474
55.....	16.392	308.948	369.137	5.716	2.668

**PASSEGGERI
MIGLIAIA**

**PASSEGGERI-KM
MILIONI**

1921-30....	2.258	18.554	6.286	22	10
1931-40....	7.917	80.683	42.899	306	542
1941-50....	7.614	146.202	111.738	1.564	476
1951-55....	12.809	215.871	259.424	4.028	1.941

COMUNICAZIONI

Tav. 80 — Servizi postali (*)

ESERCIZI	UFFICI (*)	Cor- rispon- denza	Pacchi impostati	VAGLIA		Carta-va- lori postali vendute
				emessi	pagati	
				Milioni		
ANNI SOLARI						
1861.....	1.632	108	—	1,4	1,4	3
62.....	2.220	133	—	2,0	2,0	9
63.....	2.383	154	—	2,4	2,4	11
64.....	2.469	153	—	3,0	3,0	11
65.....	2.491	156	—	3,0	3,0	13
66.....	2.630	164	—	3,1	3,0	14
67.....	2.616	174	—	2,4	2,4	14
68.....	2.577	176	—	2,4	2,4	14
69.....	2.597	193	—	2,6	2,6	15
70.....	2.605	195	—	2,8	2,8	15
1871.....	2.666	230	—	2,9	2,9	17
72.....	2.669	232	—	3,1	3,1	18
73.....	2.799	234	—	3,4	3,4	19
74.....	2.907	214	—	3,6	3,7	20
75.....	3.010	239	—	3,7	3,8	21
76.....	3.061	262	—	3,7	3,8	21
77.....	3.113	315	—	3,7	3,9	21
78.....	3.200	335	—	3,8	3,9	22
79.....	3.272	307	—	3,9	4,1	23
80.....	3.328	321	—	4,0	4,3	24
1881.....	3.420	362	—	4,0	4,4	25
82.....	3.497	379	2,6	4,1	4,5	28
83.....	3.609	401	4,2	4,2	4,8	33
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO						
1885.....	3.845	414	4,8	4,5	5,0	35
86.....	4.004	431	5,3	4,8	5,2	37
87.....	4.175	447	5,7	5,1	5,5	39
88.....	4.287	364	6,0	5,2	5,6	41
89.....	4.358	381	6,2	5,1	5,6	41
90.....	4.437	388	5,8	5,6	5,6	43
1891.....	4.550	397	6,1	6,6	6,6	44
92.....	4.629	418	6,1	7,7	7,7	45
93.....	4.678	451	6,1	8,4	8,4	45
94.....	4.710	484	6,4	9,0	9,0	47
95.....	4.778	493	6,6	9,6	9,5	48
96.....	4.850	522	6,7	10,5	10,4	46
97.....	6.754	551	7,2	11,1	11,5	47
98.....	6.924	597	7,5	11,9	12,4	48
99.....	7.011	628	7,9	12,8	13,5	51
900.....	7.227	628	8,2	13,7	14,3	54
1901.....	7.374	677	8,4	15,1	15,5	57
02.....	7.443	747	9,2	15,5	16,2	61
03.....	7.702	807	9,4	16,0	16,6	67
04.....	7.937	906	9,9	16,3	17,4	72
05.....	8.511	926	10,3	17,1	18,4	74
06.....	8.641	873	11,1	17,9	19,2	77
07.....	8.807	903	11,8	18,5	20,3	82
08.....	9.016	994	12,7	19,4	21,2	87
09.....	9.268	1.052	13,3	19,9	21,7	90
10.....	9.523	1.137	14,3	21,4	23,2	96
1911.....	9.790	1.239	14,3	24,6	26,5	102
12.....	9.626	1.464	14,8	26,1	28,1	101
13.....	9.837	1.478	15,8	27,1	29,2	105
14.....	10.163	1.515	16,2	27,7	29,9	110
15.....	10.442	1.531	14,5	30,8	31,4	103
16.....	10.559	2.052	18,5	36,5	36,9	146
17.....	10.619	2.202	24,3	47,0	47,2	190
18.....	10.679	2.533	26,1	50,3	50,2	203
19.....	10.746	2.372	21,3	42,9	43,1	204
20.....	10.812	2.127	18,5	30,6	31,0	195

ESERCIZI	UFFICI (*)	Cor- rispon- denza	Pacchi impostati	VAGLIA		Carte-va- lori postali vendute
				emessi	pagati	
				Milioni		
1921.....	10.789	1.808	14,6	28,2	28,5	279
22.....	10.874	1.809	11,0	25,9	26,0	366
23.....	10.617	1.731	9,4	25,6	25,9	386
24.....	10.620	1.801	10,4	25,6	26,4	460
25.....	10.676	1.829	12,1	23,8	23,9	551
26.....	10.692	2.021	12,5	23,7	23,7	631
27.....	10.751	2.005	13,2	23,9	23,9	672
28.....	11.256	2.167	14,1	23,7	23,7	638
29.....	11.228	2.173	15,2	24,9	24,9	642
30.....	11.277	2.363	15,9	25,6	25,6	661
1931.....	11.278	2.406	14,4	24,8	24,8	640
32.....	11.293	2.309	12,9	24,2	24,2	597
33.....	11.321	2.236	12,2	24,2	24,2	579
34.....	11.334	2.279	12,0	24,3	24,3	570
35.....	11.352	2.445	12,5	24,4	24,4	565
36.....	11.363	2.557	12,9	25,2	26,9	614
37.....	11.344	2.598	13,4	24,1	26,6	635
38.....	11.396	2.767	14,0	24,1	26,1	666
39.....	11.435	2.856	14,5	25,0	26,5	696
40.....	11.499	3.003	15,7	28,3	28,7	776
1941.....	11.584	3.389	17,3	32,1	33,0	901
42.....	11.735	3.657	19,1	31,8	34,2	1.001
46.....	11.782	0,1	11,6	11,3	2.728
47.....	11.488	2.481	8,9	15,9	15,5	6.964
48.....	11.453	2.580	14,1	17,5	17,3	15.160
49.....	11.479	2.651	17,8	17,9	18,2	23.781
50.....	11.498	2.617	17,8	17,9	18,2	30.532
1951.....	11.597	2.797	16,6	16,0	16,2	33.259
52.....	11.704	3.054	19,5	16,6	17,1	40.929
53.....	11.741	3.185	20,3	16,7	17,5	44.451
54.....	11.749	3.423	22,1	17,7	18,1	47.612
55.....	11.908	3.565	24,2	18,8	18,8	50.736

1861-70.....	2.422	161	—	2,5	2,5	12
1871-80.....	3.003	269	—	3,6	3,7	21
1881-90.....	3.959	396	4,5	4,7	5,1	36
1891-900.....	5.611	517	6,9	10,1	10,3	48
1901-10.....	8.422	902	11,0	17,7	19,0	76
1911-20.....	10.327	1.851	18,4	34,4	35,4	146
1921-30.....	10.878	1.971	12,8	25,1	25,3	529
1931-40.....	11.362	2.546	13,5	24,9	25,7	634
1941-50.....	11.574	2.896	13,6	20,7	21,1	11.581
1951-55.....	11.740	3.205	20,5	17,2	17,5	43.397

(*) Cfr. note a pag. 16.

Tav. 81 — Servizi telegrafici

ESERCIZI	UFFICI		Linee terrestri dello Stato (*)	SVILUPPO DEI FILI TELEGRAFICI			Cordon subacquei dello Stato	Telegrammi privati spediti		
	di Stato	di ferrovia e tramvia		dello Stato	delle ferrovie e tramvie	altri			Migliaia di km	Milioni
ANNI SOLARI										
1861.....	355	40	9,9	16	—	0,1	0,1		
62.....	401	91	12,0	24	—	0,1	0,1		
63.....	451	148	13,0	26	—	0,1	0,1		
64.....	478	200	14,0	28	—	0,1	1,1		
65.....	425	209	14,2	30	6	—	0,1	1,3		
66.....	469	312	14,5	31	6	—	0,1	1,6		
67.....	529	357	15,4	35	8	—	0,1	1,4		
68.....	553	410	16,2	38	9	—	0,1	1,8		
69.....	604	441	16,6	39	10	—	0,1	1,9		
70.....	641	433	17,7	40	11	—	0,1	2,0		
1871.....	725	489	16,7	49	11	—	0,1	2,6		
72.....	833	497	19,4	55	12	—	0,1	3,9		
73.....	929	531	20,2	57	13	—	0,1	4,5		
74.....	1.041	561	21,2	60	13	—	0,1	4,7		
75.....	1.151	598	21,6	62	13	—	0,1	4,7		
76.....	1.242	639	23,0	64	15	—	0,1	4,9		
77.....	1.345	685	24,1	66	15	—	0,1	4,9		
78.....	1.443	723	24,8	66	16	—	0,1	5,0		
79.....	1.494	737	25,5	67	17	—	0,1	5,3		
80.....	1.565	759	26,1	68	18	—	0,1	5,9		
1881.....	1.666	804	26,9	70	20	—	0,1	6,0		
82.....	1.747	843	27,6	73	21	—	0,1	6,3		
83.....	1.848	889	28,5	76	21	—	0,1	6,4		
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO										
1885.....	1.996	1.079	28,2	81	25	—	0,1	6,9		
86.....	2.032	1.098	28,6	83	26	—	0,1	7,0		
87.....	2.192	1.182	30,4	87	27	—	0,1	7,7		
88.....	2.350	1.273	31,5	90	28	—	0,1	7,9		
89.....	2.477	1.369	33,0	96	32	—	0,1	7,8		
90.....	2.602	1.429	33,9	102	32	—	0,1	8,0		
1891.....	2.748	1.489	34,9	107	33	—	0,1	8,3		
92.....	2.816	1.544	35,5	112	34	—	0,1	8,2		
93.....	2.885	1.569	35,5	113	35	—	0,1	8,4		
94.....	2.947	1.620	36,0	115	36	—	0,1	7,9		
95.....	3.080	1.688	36,4	117	37	—	0,1	7,9		
96.....	3.549	1.712	37,5	120	38	—	0,1	8,1		
97.....	3.732	1.744	38,1	123	38	—	0,1	8,6		
98.....	3.841	2.027	38,5	125	38	—	0,1	8,6		
99.....	3.967	2.058	39,4	129	36	—	0,1	8,9		
900.....	4.112	1.778	39,9	130	36	—	0,1	9,2		
1901.....	4.267	1.811	40,7	130	42	—	0,1	9,4		
02.....	4.401	1.833	41,7	137	39	—	0,2	9,6		
03.....	4.545	1.864	42,5	140	42	—	0,2	9,9		
04.....	4.665	1.868	43,0	145	41	—	0,2	10,1		
05.....	4.778	1.927	43,4	152	41	—	0,4	10,5		
06.....	4.932	1.935	44,1	164	41	—	0,4	11,1		
07.....	5.123	1.943	45,1	177	43	2	1,0	11,5		
08.....	5.312	2.016	46,7	43	2	1,1	11,7		
09.....	5.515	1.933	2	2,0	12,4		
10.....	5.747	1.929	46,8	201	43	2	2,6	12,7		
1911.....	5.932	1.938	47,2	203	47	2	2,6	15,2		
12.....	6.200	1.932	48,2	205	49	2	2,7	18,9		
13.....	6.409	1.952	48,9	211	50	2	3,4	20,0		
14.....	6.641	1.942	49,6	216	50	2	4,0	21,0		
15.....	6.756	1.938	49,9	218	52	3	4,0	22,0		
16.....	6.865	1.966	50,3	222	54	5	4,0	22,3		
17.....	6.994	1.986	50,5	222	55	6	4,0	20,3		
18.....	7.125	2.010	51,0	225	57	7	4,0	19,8		
19.....	7.205	1.999	51,3	224	57	8	4,0	18,2		
20.....	7.353	1.958	51,9	228	59	7	4,0	21,9		

(*) Cfr. note a pag. 16.

ESERCIZI	UFFICI		Linee terrestri dello Stato (*)	SVILUPPO DEI FILI TELEGRAFICI			Cordon subacquei dello Stato	Telegrammi privati spediti		
	di Stato	di ferrovia e tramvia		dello Stato	delle ferrovie e tramvie	altri			Migliaia di km	Milioni
1921.....	7.453	1.988	52,4	232	59	9	4,8	20,7		
22.....	7.586	2.035	53,5	243	60	11	5,0	19,4		
23.....	7.689	2.023	59,1	256	63	11	5,8	19,1		
24.....	2.032	60,2	254	66	8	5,0	23,5		
25.....	7.783	2.032	59,5	259	67	10	6,2	26,7		
26.....	7.774	2.031	60,1	256	66	12	7,2	28,0		
27.....	7.822	2.013	61,0	272	67	12	7,2	28,7		
28.....	8.016	2.005	60,5	271	64	17	7,2	29,5		
29.....	8.383	1.996	60,9	273	60	18	7,2	31,6		
30.....	8.551	1.958	59,7	276	60	22	6,9	31,2		
1931.....	8.578	1.794	59,9	287	59	33	7,0	29,6		
32.....	8.501	1.784	59,4	288	59	24	7,0	26,7		
33.....	8.628	1.726	59,6	291	59	26	7,0	25,7		
34.....	8.692	1.720	59,7	292	59	28	7,2	24,9		
35.....	8.727	1.659	59,6	291	59	30	7,2	24,5		
36.....	8.749	1.604	59,5	290	57	30	7,7	25,1		
37.....	8.876	1.071	59,6	296	52	31	8,0	25,3		
38.....	8.977	1.067	59,6	293	48	31	7,9	26,4		
39.....	9.059	1.542	59,7	295	49	31	7,8	28,5		
40.....	9.087	1.537	59,3	302	46	33	7,7	33,3		
1941.....	9.152	1.540	59,6	306	46	34	7,7	37,0		
42.....	9.294	1.514	60,6	309	47	34	8,1	40,6		
46.....	9.339	1.422	52,6	221	26	16	7,2	18,8		
47.....	9.118	1.198	54,9	222	25	16	6,9	25,8		
48.....	9.125	1.201	55,5	269	28	15	6,8	24,4		
49.....	9.137	1.197	55,8	264	29	15	6,8	26,0		
50.....	9.149	1.194	56,5	273	30	16	6,8	28,1		
1951.....	9.124	1.189	56,9	270	26	15	6,5	30,2		
52.....	9.164	1.194	56,3	270	26	15	4,8	29,4		
53.....	9.301	1.194	57,1	276	27	15	4,9	29,7		
54.....	9.305	1.189	57,8	282	27	15	4,9	30,4		
55.....	9.511	1.188	58,1	304	27	15	4,9	32,2		

TELEGRAMMI PRIVATI SPEDITI
MILIONI

1861-70.....	491	264	14,4	31	8	—	0,1	1,1
1871-80.....	1.177	622	22,3	61	14	—	0,1	4,6
1881-90.....	2.101	1.107	29,8	84	26	—	0,1	7,1
1891-900.....	3.368	1.723	37,2	119	36	—	0,1	8,4
1901-10.....	4.929	1.906	43,8	156	42	1	0,8	10,9
1911-20.....	6.748	1.962	49,9	217	53	4	3,7	20,0
1921-30.....	7.895	2.011	58,7	259	63	13	6,3	25,8
1931-40.....	8.787	1.550	59,6	293	55	30	7,5	27,0
1941-50.....	9.188	1.324	56,5	266	33	21	7,2	28,7
1951-55.....	9.281	1.191	57,2	280	27	15	5,2	30,4

Tav. 82 — Servizio Telefonico

A - Urbano

B - Interurbano e internazionale

ESERCIZI	Numero delle reti	Abbonati	Posti Telefonici Pubblici	ESERCIZI	Numero delle reti	Abbonati	Posti Telefonici Pubblici
ANNI SOLARI				1921...	386	116.922	3.181
1881....	—	900	—	22...	439	128.962	3.410
82....	—	4.102	—	23...	529	132.102	3.735
83....	—	6.500	—	24...	582	138.659	4.030
84....	20	8.038	29	25...	611	145.797	4.433
				26...	628	156.497	4.561
				27...	757	180.287	4.637
				28...	826	198.584	4.944
				29...	913	230.866	6.463
				30...	861	270.013	7.908
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO				1931...	904	317.409	10.693
1885....	20	8.038	29	32...	957	337.806	14.101
86....	33	9.226	45	33...	1.034	351.731	14.600
87....	44	9.531	42	34...	1.095	369.476	15.289
88....	50	11.064	50	35...	1.139	383.272	15.253
89....	53	11.498	52	36...	983	389.802	15.770
90....	75	12.081	47	37...	989	411.057	15.841
1891....	72	12.093	42	38...	995	438.303	16.461
92....	73	12.055	41	39...	1.005	464.581	16.526
93....	53	11.603	39	40...	1.005	495.426	17.379
94....	55	11.173	37	1941...	1.012	534.616	17.945
95....	56	11.575	48	42...	1.021	598.054	18.273
96....	57	11.991	60	43...	953	629.662	16.886
97....	57	12.636	81	46...	947	580.512	6.213
98....	59	13.773	84	47...	959	658.863	7.300
99....	59	16.568	89	48...	1.162	714.643	9.198
900....	65	17.338	128	49...	1.453	749.824	10.082
1901....	70	18.443	143	50...	1.517	827.507	11.095
02....	79	20.979	170	1951...	1.504	929.641	12.722
03....	88	23.109	212	52...	1.512	1.092.692	14.538
04....	92	25.891	230	53...	1.556	1.256.857	16.411
05....	101	29.787	295	54...	1.604	1.447.952	18.644
06....	119	36.218	357	55...	1.640	1.708.155	20.996
07....	141	42.734	450	1881-90	30	8.098	29
08....	166	50.242	597	1891-900	61	13.081	65
09....	201	57.941	810	1901-10	128	37.181	431
10....	219	66.463	1.048	1911-20	340	96.016	2.534
1911....	238	76.644	1.254	1921-30	653	169.869	4.730
12....	260	83.525	1.530	1931-40	1.011	395.886	15.191
13....	294	89.849	1.877	1941-50	1.128	661.710	12.124
14....	337	93.787	2.318	1951-55	1.563	1.287.059	16.662
15....	362	99.593	2.727				
16....	372	99.821	3.043				
17....	380	102.826	3.156				
18....	381	98.479	3.187				
19....	386	103.920	3.270				
20....	386	111.711	2.982				

ESERCIZI	LINEE INTERURBANE		LINEE INTERNAZIONALI		UNITA DI CONVERSAZIONE (*) Migliaia	
	Numero	Lunghezze dei circuiti km-coppia	Numero	Lunghezze dei circuiti km-coppia	Interurbane	Internazionali
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO						
1901....	29	—	—	—
02....	37	1.324	1
03....	43	3	423
04....	64	4.790	3	423
05....	91	7.047	3	423	220
06....	121	6
07....	245	15.342	9	631	2.337	102
08....	303	19.925	10	711	2.771	123
09....	353	22.979	10	711	3.645	152
10....	426	26.544	12	739	4.404	173
1911....	485	29.667	13	758	5.432	217
12....	543	30.903	13	758	5.330	235
13....	641	33.980	13	758	6.550	256
14....	691	36.711	17	1.122	6.994	273
15....	761	37.967	17	1.122	6.973	57
16....	791	38.588	17	1.122	4.619	—
17....	809	39.139	17	1.122	7.357	—
18....	835	40.261	17	1.122	8.106
19....	870	42.288	19	1.151	7.612
20....	920	60.519	20	1.195	8.586
1921....	1.034	65.380	20	1.195	10.860
22....	1.470	73.426	20	1.195	11.800
23....	1.938	107.694	29	2.017	11.997	281
24....	2.021	110.691	31	2.112	14.637	347
25....	2.207	116.596	47	2.544	16.873	432
26....	2.624	118.851	52	2.667	18.045	742
27....	2.720	121.273	58	3.408	21.489	729
28....	2.953	133.107	63	4.208	21.202	693
29....	3.067	133.437	75	4.822	24.388	794
30....	3.801	167.106	82	4.855	25.933	1.071
1931....	4.052	217.651	105	13.591	27.368	1.296
32....	4.535	260.624	115	15.134	28.945	1.432
33....	4.508	270.664	127	17.712	29.880	1.494
34....	4.690	281.592	127	18.208	29.857	1.551
35....	4.768	299.940	131	19.727	30.463	1.550
36....	5.362	338.656	152	28.125	30.619	1.590
37....	5.566	363.222	156	26.597	33.397	1.682
38....	6.375	412.444	154	27.727	34.884	1.712
39....	6.522	416.309	152	27.685	37.916	1.710
40....	6.941	446.558	147	27.195	43.868	1.514
1941....	7.619	538.887	114	29.532	43.602	591
42....	8.126	567.429	90	27.073	53.396	589
43....	8.477	580.466	102	29.410	63.868	538
46....	4.594	211.176	40	5.927	48.279	773
47....	5.637	344.032	85	12.082	66.087	2.006
48....	6.054	378.053	112	17.299	73.605	2.898
49....	6.794	407.672	124	21.735	78.019	3.128
50....	7.758	466.555	141	24.927	84.215	3.285
1951....	8.586	602.021	154	31.540	98.255	3.069
52....	10.204	684.979	167	33.507	117.875	3.174
53....	12.271	777.723	203	39.621	139.544	3.397
54....	13.631	872.196	268	61.746	160.485	3.672
55....	15.791	977.797	292	67.637	188.523	4.185
1901-10.	171	13.993	6	508	2.675	118
1911-20.	735	39.002	16	1.023	6.756	148
1921-30.	2.384	114.756	48	2.902	17.722	635
1931-40.	5.332	330.766	137	22.170	32.720	1.553
1941-50.	6.882	436.784	101	20.998	63.884	1.726
1951-55.	12.097	782.943	217	46.810	140.936	3.499

(*) Cfr. note a pag. 16.

COMMERCIO CON L'ESTERO

Tav. 83 — Dati riassuntivi

Milioni di lire

ANNI	COMMERCIO SPECIALE		BILANCIA COMMERCIALE		ORO E MONETE D'ORO E D'ARGENTO		ANNI	COMMERCIO SPECIALE		BILANCIA COMMERCIALE		ORO E MONETE D'ORO E D'ARGENTO	
	Impor- tazioni	Espor- tazioni	Valori assoluti	ESP IMP x 100	Impor- tazioni	Espor- tazioni		Impor- tazioni	Espor- tazioni	Valori assoluti	ESP IMP x 100	Impor- tazioni	Espor- tazioni
1861.....	821	478	— 343	58,2	..	1	1913.....	3.646	2.497	— 1.149	68,5	21	80
62.....	830	576	— 254	69,4	..	1	14.....	2.923	2.195	— 728	75,1	27	20
63.....	902	633	— 269	70,2	15.....	4.704	2.512	— 2.192	53,4	17	3
64.....	984	573	— 411	58,2	16.....	8.390	3.053	— 5.337	36,4	1	2
65.....	965	558	— 407	57,8	..	1	17.....	13.990	3.276	— 10.714	23,4
66.....	869	613	— 256	70,5	1	5	18.....	16.039	3.305	— 12.734	20,6	1	..
67.....	884	732	— 152	82,8	1	8	19.....	16.623	6.004	— 10.619	36,1	6	1
68.....	895	786	— 109	87,8	1	1	20.....	26.822	11.628	— 15.194	43,4	19	..
69.....	935	791	— 144	84,6	2	..	1921.....	16.914	8.043	— 8.871	47,6	12	2
70.....	895	755	— 140	84,4	1	1	22.....	15.741	9.160	— 6.581	58,2	42	4
1871.....	961	1.075	+ 114	111,9	2	11	23.....	17.157	10.950	— 6.207	63,8	28	4
72.....	1.183	1.162	— 21	98,2	4	5	24.....	19.373	14.270	— 5.103	73,7	23	2
73.....	1.261	1.131	— 130	89,7	25	2	25.....	26.200	18.170	— 8.030	69,4	81	1
74.....	1.296	978	— 318	75,5	9	7	26.....	25.879	18.544	— 7.335	71,7	71	1
75.....	1.207	1.022	— 185	84,7	8	11	27.....	20.375	15.519	— 4.856	76,2	155	4
76.....	1.307	1.208	— 99	92,4	20	8	28.....	21.920	14.444	— 7.476	65,9	62	1
77.....	1.142	934	— 208	81,8	15	19	29.....	21.303	14.767	— 6.536	69,3	236	1
78.....	1.062	1.021	— 41	96,1	8	24	30.....	17.347	12.119	— 5.228	69,9	107	8
79.....	1.252	1.072	— 180	85,6	10	35	1931.....	11.643	10.210	— 1.433	87,7	361	18
80.....	1.187	1.104	— 83	93,0	39	28	32.....	8.268	6.812	— 1.456	82,4	92	15
1881.....	1.240	1.165	— 75	94,0	92	28	33.....	7.432	5.991	— 1.441	80,6	1.338	75
82.....	1.227	1.152	— 75	93,9	118	4	34.....	7.675	5.224	— 2.451	68,1	68	187
83.....	1.288	1.188	— 100	92,2	93	12	35.....	7.790	5.238	— 2.552	67,2	36	4
84.....	1.319	1.071	— 248	81,2	25	25	36.....	6.039	5.542	— 497	91,8	37	2
85.....	1.460	951	— 509	65,1	115	184	37.....	13.943	10.444	— 3.499	74,9	1	11
86.....	1.458	1.028	— 430	70,5	53	48	38.....	11.273	10.497	— 776	93,1	2	5
87.....	1.605	1.002	— 603	62,4	85	107	39.....	10.309	10.823	+ 514	105,0	1	3
88.....	1.175	892	— 283	75,9	67	75	40.....	13.220	11.519	— 1.701	87,1	2	2
89.....	1.391	951	— 440	68,4	50	55	1941.....	11.467	14.514	+ 3.047	126,6	2	4
90.....	1.319	896	— 423	67,9	58	67	42.....	14.038	16.047	+ 2.009	114,3	27	..
1891.....	1.127	877	— 250	77,8	54	63	47.....	936.935	341.422	— 595.513	36,4
92.....	1.173	958	— 215	81,7	44	54	48.....	844.266	575.886	— 268.380	68,2	25	—
93.....	1.191	964	— 227	80,9	43	94	49.....	882.975	641.341	— 241.634	72,6	68.440	42
94.....	1.095	1.027	— 68	93,8	108	32	50.....	926.442	752.988	— 173.454	81,3	40.364	3
95.....	1.187	1.038	— 149	87,4	7	21	1951.....	1.354.518	1.029.516	— 325.002	76,0	27.639	—
96.....	1.180	1.052	— 128	89,2	10	20	52.....	1.459.734	866.537	— 593.197	59,4	3.651	—
97.....	1.192	1.092	— 100	91,6	9	23	53.....	1.512.686	941.789	— 570.897	62,3	1	—
98.....	1.413	1.204	— 209	85,2	3	20	54.....	1.524.439	1.023.909	— 500.530	67,2	—	—
99.....	1.507	1.431	— 76	95,0	6	16	55.....	1.694.628	1.160.317	— 534.311	68,5	127	—
900.....	1.700	1.338	— 362	78,7	7	17	1861-70..	898	650	— 248	72,4	1	2
1901.....	1.718	1.374	— 344	80,0	12	16	1871-80..	1.186	1.071	— 115	90,3	14	15
02.....	1.723	1.464	— 259	85,0	35	10	1881-90..	1.348	1.030	— 318	76,4	76	61
03.....	1.813	1.483	— 330	81,8	157	7	1891-900..	1.277	1.098	— 179	86,0	29	36
04.....	1.878	1.564	— 314	83,3	45	10	1901-10..	2.381	1.705	— 676	71,6	81	19
05.....	2.016	1.694	— 322	84,0	170	8	1911-20..	10.023	3.904	— 6.119	39,0	15	19
06.....	2.514	1.894	— 620	75,3	142	8	1921-30..	20.221	13.599	— 6.622	67,3	82	3
07.....	2.881	1.938	— 943	67,3	168	6	1931-40..	9.759	8.230	— 1.529	84,3	194	32
08.....	2.913	1.718	— 1.195	59,0	28	21	1946-50..	897.655	577.909	— 319.746	64,4	36.276	15
09.....	3.112	1.855	— 1.257	59,6	18	54	1951-55..	1.509.201	1.004.414	— 504.787	66,6	6.284	—
10.....	3.246	2.065	— 1.181	63,6	31	48							
1911.....	3.389	2.190	— 1.199	64,6	29	42							
12.....	3.702	2.383	— 1.319	64,4	26	41							

Tav. 84 — Importazioni ed esportazioni per Continente

Milioni di lire — Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento

A — Importazioni

ANNI	TOTALE	EUROPA (*)	ASIA	AFRICA	AMERICA (*)	OCEANIA	ANNI	TOTALE	EUROPA (*)	ASIA	AFRICA	AMERICA (*)	OCEANIA
1861.....	821	761	1	4	55	—	1911.....	3.389	2.342	307	96	621	23
62.....	830	778	1	11	40	—	12.....	3.702	2.480	293	94	794	41
63.....	902	859	1	14	28	—	13.....	3.646	2.384	333	86	808	35
64.....	984	916	1	26	41	—	14.....	2.923	1.967	268	76	589	23
65.....	965	872	..	30	63	—	15.....	4.704	1.698	375	150	2.449	32
66.....	869	819	..	10	39	—	16.....	8.390	3.162	561	185	4.279	203
67.....	884	808	..	16	60	—	17.....	13.990	3.753	1.842	252	7.455	688
68.....	895	801	13	17	64	—	18.....	16.039	4.539	1.616	542	9.209	133
69.....	935	859	3	10	63	—	19.....	16.623	4.378	1.191	774	9.715	565
70.....	895	822	4	7	62	—	20.....	26.822	10.756	2.006	639	12.916	505
1871.....	961	862	19	80	—	1921.....	16.914	6.807	1.246	516	7.838	507
72.....	1.183	1.084	21	78	—	22.....	15.741	7.131	1.232	461	6.045	872
73.....	1.261	1.123	37	101	—	23.....	17.157	7.718	1.453	714	6.617	655
74.....	1.296	1.175	26	95	—	24.....	19.373	8.689	2.112	807	7.170	595
75.....	1.207	1.097	19	91	—	25.....	26.200	12.328	2.569	1.124	8.919	1.260
76.....	1.307	1.196	17	94	—	26.....	25.879	12.966	2.496	1.059	8.691	667
77.....	1.142	1.034	16	92	—	27.....	20.375	10.390	1.850	753	6.625	757
78.....	1.062	922	41	17	82	—	28.....	21.920	10.806	1.822	915	7.746	631
79.....	1.252	1.057	56	38	101	—	29.....	21.303	11.486	1.864	907	6.537	509
80.....	1.187	989	48	32	118	—	30.....	17.347	10.394	1.239	835	4.450	429
1881.....	1.240	1.068	51	21	100	—	1931.....	11.643	7.313	880	532	2.595	323
82.....	1.227	1.037	63	22	105	—	32.....	8.268	4.939	580	450	2.037	262
83.....	1.288	1.077	99	27	85	—	33.....	7.432	4.397	539	524	1.764	208
84.....	1.319	1.100	105	29	85	..	34.....	7.675	4.623	631	575	1.608	238
85.....	1.460	1.249	77	40	94	..	35.....	7.790	4.880	611	647	1.582	70
86.....	1.458	1.228	100	29	101	—	36.....	6.039	3.705	342	441	1.491	60
87.....	1.605	1.373	119	24	89	..	37.....	13.943	7.644	1.186	1.254	3.380	479
88.....	1.175	978	80	23	94	..	38.....	11.273	7.115	812	866	2.264	216
89.....	1.391	1.153	101	30	107	..	39.....	10.309	6.967	585	793	1.874	90
90.....	1.319	1.067	103	28	120	1	40.....	13.220	9.541	571	728	2.354	26
1891.....	1.127	894	94	27	112	..	1941.....	11.467	10.985	42	271	167	2
92.....	1.173	952	74	24	123	..	42.....	14.038	13.856	12	139	31	..
93.....	1.191	957	78	28	128	..	47.....	936.935
94.....	1.095	831	89	28	144	3	48.....	844.266	197.881	72.975	42.580	495.368	35.462
95.....	1.187	920	81	19	165	2	49.....	882.975	278.773	81.318	57.651	413.726	51.507
96.....	1.180	915	84	15	164	2	50.....	926.442	369.935	120.498	65.237	328.814	41.958
97.....	1.192	912	81	22	173	4	1951.....	1.354.518	488.907	224.105	112.343	447.047	82.116
98.....	1.413	1.046	125	17	223	2	52.....	1.459.734	615.778	227.136	122.172	426.080	68.568
99.....	1.507	1.088	170	30	216	3	53.....	1.512.686	732.230	242.914	122.170	330.769	84.603
900.....	1.700	1.261	124	26	287	2	54.....	1.524.439	764.291	265.868	127.564	291.605	75.111
1901.....	1.718	1.211	172	28	303	4	55.....	1.694.628	814.721	290.156	136.670	389.094	63.987
02.....	1.723	1.239	191	26	266	1	1861-70..	898	829	2	15	52	—
03.....	1.813	1.318	193	24	275	3	1871-80..	1.186	1.054	48	24	93	—
04.....	1.878	1.316	217	38	304	3	1881-90..	1.348	1.133	90	27	98	..
05.....	2.016	1.464	198	34	318	2	1891-900.	1.277	978	100	24	173	2
06.....	2.514	1.816	254	47	394	3	1901-10..	2.381	1.699	228	49	399	6
07.....	2.881	2.058	272	63	483	5	1911-20..	10.023	3.746	879	289	4.884	225
08.....	2.913	2.058	240	74	536	5	1921-30..	20.221	9.872	1.788	809	7.064	688
09.....	3.112	2.217	239	73	567	16	1931-40..	9.759	6.112	674	681	2.095	197
10.....	3.246	2.295	299	85	548	19	1946-50..	897.655	286.373	92.953	55.972	418.745	43.612
							1951-55..	1.509.201	683.185	250.036	124.184	376.919	74.877

(*) Cfr. note a pag. 17.

Segue Tav. 84 — Importazioni ed esportazioni per Continente

Millioni di lire — Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento

B — Esportazioni

ANNI	TOTALE	EUROPA (*)	ASIA	AFRICA	AMERICA (*)	OCEANIA	ANNI	TOTALE	EUROPA (*)	ASIA	AFRICA	AMERICA (*)	OCEANIA
1861.....	478	453	—	10	15	—	1911.....	2.190	1.411	106	125	537	11
62.....	576	524	..	3	49	—	12.....	2.383	1.518	78	190	584	13
63.....	633	571	..	14	48	—	13.....	2.497	1.591	136	178	580	12
64.....	573	516	..	21	36	—	14.....	2.195	1.468	100	155	461	11
65.....	558	504	..	9	45	—	15.....	2.512	1.697	94	203	502	16
66.....	613	558	..	7	48	—	16.....	3.053	2.022	135	248	629	19
67.....	732	672	..	13	47	—	17.....	3.276	2.319	133	267	549	8
68.....	786	717	..	9	60	—	18.....	3.305	2.582	55	245	407	16
69.....	791	724	1	11	56	—	19.....	6.004	4.620	184	320	869	11
70.....	755	672	1	12	70	—	20.....	11.628	8.331	565	687	2.001	44
1871.....	1.075	977	14	84	—	1921.....	8.043	5.769	206	394	1.633	41
72.....	1.162	1.044	28	90	—	22.....	9.160	6.558	235	472	1.827	68
73.....	1.131	1.021	23	87	—	23.....	10.950	7.052	384	657	2.780	77
74.....	978	892	16	70	—	24.....	14.270	10.024	527	918	2.701	100
75.....	1.022	928	16	78	—	25.....	18.170	12.124	774	1.200	3.940	132
76.....	1.208	1.120	12	76	—	26.....	18.544	11.881	1.304	1.177	4.033	149
77.....	934	848	13	73	—	27.....	15.519	9.944	1.115	1.083	3.259	118
78.....	1.021	933	12	12	64	—	28.....	14.444	8.828	1.201	1.066	3.256	93
79.....	1.072	952	12	16	92	—	29.....	14.767	8.748	1.153	1.238	3.521	107
80.....	1.104	979	26	18	81	—	30.....	12.119	7.725	671	882	2.768	73
1881.....	1.165	1.048	6	22	89	—	1931.....	10.210	6.689	555	688	2.249	29
82.....	1.152	997	28	33	94	—	32.....	6.812	4.529	425	569	1.255	34
83.....	1.188	1.034	31	35	88	..	33.....	5.991	3.965	325	524	1.135	42
84.....	1.071	935	24	26	86	..	34.....	5.224	3.586	274	517	812	35
85.....	951	835	16	24	76	..	35.....	5.238	3.173	246	976	802	41
86.....	1.028	894	19	25	90	..	36.....	5.542	2.620	144	1.870	889	19
87.....	1.002	859	14	20	109	..	37.....	10.444	5.253	458	3.087	1.579	67
88.....	892	757	15	18	101	1	38.....	10.497	5.468	433	2.872	1.649	75
89.....	951	777	14	13	146	1	39.....	10.823	6.066	500	2.650	1.550	57
90.....	896	740	14	16	125	1	40.....	11.519	8.788	223	1.708	771	29
1891.....	877	736	15	17	107	2	1941.....	14.514	13.909	4	592	9	—
92.....	958	778	15	21	143	1	42.....	16.047	15.397	—	650	—	—
93.....	964	797	16	17	133	1	47.....	341.422
94.....	1.027	843	18	20	144	2	48.....	575.886	268.479	72.333	48.962	181.575	4.537
95.....	1.038	821	22	25	168	2	49.....	641.341	347.097	90.475	52.935	141.670	9.164
96.....	1.052	817	27	29	177	2	50.....	752.988	453.600	77.805	66.002	136.674	18.907
97.....	1.092	869	21	35	164	3	1951.....	1.029.516	613.282	117.394	94.139	167.765	36.936
98.....	1.204	905	23	37	235	4	52.....	866.537	509.385	112.330	74.596	159.265	10.961
99.....	1.431	1.128	33	48	218	4	53.....	941.789	557.500	112.667	90.314	169.355	11.953
900.....	1.338	1.022	37	44	231	4	54.....	1.023.909	622.310	102.643	97.449	187.113	14.394
1901.....	1.374	1.037	42	47	242	6	55.....	1.160.317	715.894	98.810	101.325	229.082	15.206
02.....	1.464	1.090	46	46	276	6	1861-70..	650	591	..	11	47	—
03.....	1.483	1.086	52	53	286	6	1871-80..	1.071	969	17	17	80	—
04.....	1.564	1.073	58	64	362	7	1881-90..	1.030	888	18	23	100	..
05.....	1.694	1.178	52	68	391	5	1891-900.	1.098	872	23	29	172	2
06.....	1.894	1.324	46	86	432	6	1901-10..	1.705	1.196	54	67	382	6
07.....	1.938	1.364	39	87	442	6	1911-20..	3.904	2.756	158	262	712	16
08.....	1.718	1.201	37	72	403	5	1921-30..	13.599	8.865	757	909	2.972	96
09.....	1.855	1.250	58	65	476	6	1931-40..	8.230	5.014	358	1.546	1.269	43
10.....	2.065	1.361	106	79	510	9	1946-50..	577.909	313.615	70.577	49.248	134.905	9.564
							1951-55..	1.004.414	603.674	108.769	91.565	182.516	17.890

(*) Cfr. note a pag. 17.

Tav. 85 — Importazioni ed esportazioni con alcuni Paesi (*)

Milioni di lire — Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento

A - Importazioni

PAESI EUROPEI

ANNI	AUSTRIA	BELGIO LUSSEM- BURGO	FRANCIA	GER- MANIA	REGNO UNITO	SVEZIA	SVIZ- ZERA	ANNI	AUSTRIA	BELGIO LUSSEM- BURGO	FRANCIA	GER- MANIA	REGNO UNITO	SVEZIA	SVIZ- ZERA
1861.....	158	8	219	8	191	2	84	1911.....	289	82	327	550	510	3	78
62.....	139	10	233	4	192	2	81	12.....	294	85	390	626	577	3	85
63.....	147	8	267	5	203	4	74	13.....	265	77	283	613	592	3	87
64.....	152	6	294	4	179	3	72	14.....	234	56	206	503	505	3	77
65.....	121	7	346	6	184	3	64	15.....	46	6	240	230	849	14	118
66.....	94	9	315	5	190	3	59	16.....	1	3	595	12	1.977	49	209
67.....	146	8	258	6	179	4	62	17.....	993	18	2.165	27	249
68.....	169	8	230	8	205	4	61	18.....	2	..	1.234	16	2.666	28	191
69.....	155	10	261	10	232	5	49	19.....	106	57	760	88	2.444	47	370
70.....	147	9	224	13	240	4	49	20.....	654	419	1.904	1.097	4.609	152	575
1871.....	172	8	201	13	283	4	52	1921.....	445	273	1.070	1.293	1.680	20	287
72.....	215	18	326	15	294	4	49	22.....	327	303	1.151	1.246	2.022	47	331
73.....	225	14	363	24	302	2	41	23.....	326	377	1.324	1.308	2.204	41	372
74.....	250	14	391	28	281	5	41	24.....	467	437	1.474	1.524	2.169	74	408
75.....	233	13	367	37	298	6	31	25.....	673	645	2.358	2.253	2.728	104	521
76.....	264	7	412	40	309	5	33	26.....	634	635	2.136	2.956	1.881	134	592
77.....	234	12	322	25	296	4	26	27.....	507	501	1.799	2.108	1.826	103	539
78.....	196	15	268	39	237	4	32	28.....	464	647	2.060	2.303	1.794	120	546
79.....	194	14	295	46	256	5	29	29.....	483	592	2.044	2.737	2.040	155	549
80.....	181	12	300	88	259	6	34	30.....	412	413	1.504	2.258	1.677	135	548
1881.....	218	15	329	66	307	5	36	1931.....	291	266	825	1.588	1.099	114	401
82.....	189	15	310	85	290	5	44	32.....	186	222	482	1.151	743	74	310
83.....	200	22	300	109	298	4	52	33.....	175	226	413	1.143	727	94	721
84.....	200	30	282	110	300	4	66	34.....	190	229	437	1.248	707	102	293
85.....	222	34	288	119	314	4	71	35.....	272	212	471	1.427	568	104	246
86.....	223	29	311	129	275	7	81	36.....	370	111	128	1.617	52	81	233
87.....	249	38	326	166	306	7	65	37.....	632	192	491	2.589	561	167	412
88.....	137	35	156	145	264	9	58	38.....	175	254	3.016	728	211	376
89.....	159	47	167	156	314	9	62	39.....	198	154	3.030	568	277	336
90.....	144	34	163	141	320	9	55	40.....	154	125	5.139	419	388	470
1891.....	122	25	144	134	262	8	48	1941.....	102	207	6.890	3	456	534
92.....	122	27	169	144	245	9	49	42.....	63	119	8.374	2	533	519
93.....	120	28	159	147	252	10	51	48.....	13.050	10.116	7.893	17.590	27.812	11.006	25.764
94.....	115	25	131	140	249	10	43	49.....	20.016	26.831	21.470	39.726	34.593	13.477	26.732
95.....	133	27	162	144	235	9	46	50.....	25.481	32.157	41.764	75.887	51.129	13.762	33.465
96.....	132	28	134	145	230	7	45	1951.....	32.164	34.004	58.511	99.906	50.075	31.152	42.022
97.....	134	30	161	150	223	8	42	52.....	42.159	42.028	58.942	136.730	83.384	25.950	55.134
98.....	130	32	116	157	254	10	40	53.....	55.142	46.792	75.909	181.309	116.934	25.656	63.447
99.....	161	37	152	194	300	8	49	54.....	64.457	39.179	97.534	206.563	102.633	30.858	58.260
900.....	191	35	167	203	359	6	57	55.....	70.283	37.679	108.367	218.463	90.545	32.540	57.344
1901.....	178	31	179	206	279	8	57	1861-70.	143	8	265	7	200	3	66
02.....	176	33	184	222	287	9	57	1871-80.	216	13	325	36	282	5	37
03.....	176	37	193	236	282	9	59	1881-90.	194	30	263	123	299	6	59
04.....	187	47	188	252	319	12	49	1891-10.	136	29	150	156	261	9	47
05.....	195	48	205	287	348	8	50	1901-900	229	59	237	367	396	6	65
06.....	226	69	228	394	450	1	65	1911-20.	189	79	693	375	1.689	33	204
07.....	249	92	256	527	523	2	73	1921-30.	474	482	1.692	1.999	2.002	93	469
08.....	301	75	276	521	501	3	80	1931-40.	302	199	378	2.195	617	161	380
09.....	309	73	329	504	491	3	80	1946-50.	19.516	23.035	23.709	44.401	37.845	12.748	28.654
10.....	290	85	334	525	476	3	84	1951-55.	52.841	39.936	79.853	168.594	88.714	29.231	55.241

(*) Cfr. nota a pag. 17.

Segue Tav. 85 — Importazioni ed esportazioni con alcuni Paesi (*)

Millioni di lire - Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento

Segue A - Importazioni

PAESI EXTRA-EUROPEI

ANNI	INDIA	PAKI-STAN	EGITTO	ARGEN-TINA	BRA-SILE	STATI UNITI	AU-STRALIA	ANNI	INDIA	PAKI-STAN	EGITTO	ARGEN-TINA	BRA-SILE	STATI UNITI	AU-STRALIA	
1861.....		1	1	11	6	31	—	1911.....		172	42	107	50	415	22	
62.....		1	6	12	5	16	—	12.....		140	24	150	64	515	41	
63.....		1	3	7	4	6	—	13.....		146	28	167	55	523	35	
64.....		1	14	13	4	9	—	14.....		139	26	40	49	443	23	
65.....	..		11	10	3	8	—	15.....		221	59	480	77	1.749	32	
66.....	..		1	10	2	18	—	16.....		321	81	554	121	3.415	203	
67.....	..		9	19	2	33	—	17.....		1.502	142	804	199	6.192	688	
68.....	13		7	14	2	41	—	18.....		1.177	328	1.657	400	6.641	132	
69.....	3		4	14	1	38	—	19.....		625	336	1.540	367	7.350	564	
70.....	4		5	13	1	39	—	20.....		1.022	220	3.005	364	8.689	505	
1871.....		14	22	—	51	—	1921.....		590	113	925	542	5.711	507	
72.....		13	27	..	45	—	22.....		741	173	771	349	4.398	871	
73.....		18	42	1	50	—	23.....		949	386	874	422	4.608	653	
74.....		17	39	1	48	—	24.....		1.448	413	1.106	479	4.648	591	
75.....		12	30	2	43	—	25.....		1.733	494	1.370	487	6.196	1.245	
76.....		12	38	1	49	—	26.....		1.639	345	1.474	476	5.608	662	
77.....		10	51	1	40	—	27.....		1.113	251	1.040	374	3.958	748	
78.....	40		9	20	54	—	28.....		1.137	328	1.909	358	4.012	625	
79.....	53		32	21	72	—	29.....		1.162	350	1.510	344	3.561	501	
80.....	47		27	17	76	—	30.....		734	205	718	292	2.538	423	
1881.....	51		13	17	63	—	1931.....		475	144	564	231	1.327	314	
82.....	63		14	18	69	—	32.....		304	123	483	157	1.108	259	
83.....	98		13	15	58	—	33.....		299	128	248	129	1.115	206	
84.....	100		17	18	60	..	34.....		353	155	274	128	957	234	
85.....	77		21	15	72	..	35.....		230	137	295	106	879	67	
86.....	100		11	14	55	—	36.....		138	86	178	137	895	58	
87.....	112		13	14	64	..	37.....		492	241	1.054	163	1.539	475	
88.....	75		14	9	77	..	38.....		256	179	274	139	1.338	216	
89.....	93		21	15	4	75	..	39.....		123	129	153	152	979	90	
90.....	99		20	15	4	82	1	40.....		140	114	358	130	1.219	26	
1891.....	92		20	15	4	74	..	1941.....		11	1	17	16	91	2	
92.....	66		19	21	5	79	..	42.....		1	..	8	—	18	..	
93.....	70		22	16	3	96	..	48.....		17.882	13.407	103.226	19.983	317.701	33.209	
94.....	75		21	21	6	107	3	49.....		12.663	2.644	18.919	44.915	17.465	311.041	48.129
95.....	59		9	26	7	124	2	50.....		8.817	10.165	20.437	48.232	19.262	217.884	37.982
96.....	67		6	27	5	122	2	1951.....		12.330	27.498	31.923	61.615	21.730	284.477	76.861
97.....	59		8	25	14	125	3	52.....		12.042	19.810	28.315	12.863	23.731	307.529	59.144
98.....	69		8	34	12	166	2	53.....		12.097	15.362	20.664	37.230	25.948	202.821	72.796
99.....	74		8	27	13	168	3	54.....		7.326	13.223	17.573	21.763	36.929	186.510	66.412
900.....	61		11	34	16	226	2	55.....		9.904	11.113	12.979	42.890	30.653	253.094	55.202
1901.....	75		11	38	16	234	4	1861-70.		2	6	12	3	24	—	
02.....	74		12	31	14	211	1	1871-80.		47	16	31	1	53	—	
03.....	101		10	36	14	212	3	1881-90.		87	16	15	3	68	..	
04.....	117		16	36	15	239	3	1891-900		69	13	25	9	129	2	
05.....	85		11	44	21	238	2	1901-10.		107	18	56	22	300	6	
06.....	118		16	47	23	311	3	1911-20.		547	129	850	175	3.593	225	
07.....	136		17	38	21	393	5	1921-30.		1.125	306	1.170	412	4.524	683	
08.....	108		25	66	26	405	5	1931-40.		281	144	388	147	1.136	194	
09.....	97		22	121	24	390	16	1946-50.		17.390	17.588	65.458	18.903	282.209	39.773	
10.....	159		35	98	42	363	18	1951-55.		10.740	17.401	22.291	35.272	27.798	246.886	66.083

(*) Cfr. note a pag. 17.

Segue Tav. 85 — Importazioni ed esportazioni con alcuni Paesi (*)

Milioni di lire — Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento

B - Esportazioni

PAESI EUROPEI

ANNI	AUSTRIA	BELGIO LUSSEM- BURGO	FRANCIA	GER- MANIA	REGNO UNITO	SVEZIA	SVIZ- ZERA	ANNI	AUSTRIA	BELGIO LUSSEM- BURGO	FRANCIA	GER- MANIA	REGNO UNITO	SVEZIA	SVIZ- ZERA
1861.....	66	4	184	1	26	..	146	1911.....	185	52	206	301	223	4	204
62.....	56	3	188	5	95	2	136	12.....	219	75	223	328	264	5	219
63.....	70	3	235	4	88	4	115	13.....	221	58	231	343	261	4	249
64.....	78	1	204	2	93	3	91	14.....	197	30	174	319	306	6	232
65.....	78	1	187	5	86	5	76	15.....	119	2	438	204	391	8	314
66.....	60	3	215	6	93	3	97	16.....	—	..	738	—	447	11	632
67.....	125	2	280	4	73	5	105	17.....	—	..	912	—	483	7	605
68.....	140	3	290	5	85	4	121	18.....	—	2	1.207	—	727	..	410
69.....	106	6	266	3	117	4	122	19.....	275	94	1.403	85	773	25	786
70.....	133	7	203	5	116	3	135	20.....	621	404	1.696	574	1.379	44	1.505
1871.....	197	7	393	8	143	1	157	1921.....	510	162	967	814	795	26	831
72.....	220	3	442	8	135	1	176	22.....	222	247	1.365	972	1.117	26	1.208
73.....	222	5	446	14	111	2	160	23.....	335	278	1.581	697	1.211	33	1.201
74.....	208	7	366	19	132	1	108	24.....	686	300	1.823	1.565	1.493	48	1.612
75.....	191	6	382	24	140	5	109	25.....	666	371	2.024	2.025	1.852	71	1.635
76.....	187	11	542	21	134	3	150	26.....	562	368	2.111	2.215	1.755	110	1.509
77.....	154	8	401	17	126	4	80	27.....	485	303	1.284	2.233	1.528	125	1.255
78.....	173	6	464	21	97	2	98	28.....	434	265	1.362	1.856	1.404	75	988
79.....	207	6	438	24	95	2	107	29.....	427	290	1.304	1.777	1.461	86	1.051
80.....	166	4	476	78	84	1	102	30.....	378	259	1.234	1.555	1.190	80	929
1881.....	151	6	524	68	83	2	135	1931.....	315	158	1.119	1.091	1.201	74	771
82.....	147	16	458	73	92	2	130	32.....	190	126	517	778	736	62	578
83.....	135	18	500	86	92	2	123	33.....	131	144	459	729	689	49	483
84.....	108	19	415	109	89	3	118	34.....	122	115	352	834	529	50	438
85.....	93	20	367	104	71	2	109	35.....	134	102	305	851	431	67	338
86.....	93	15	446	108	71	3	88	36.....	193	47	190	1.086	156	34	345
87.....	92	19	405	115	79	3	88	37.....	289	137	442	1.503	641	108	508
88.....	84	30	170	80	115	2	214	38.....	135	328	2.202	587	137	495
89.....	90	28	165	91	113	2	230	39.....	116	243	1.899	518	165	530
90.....	84	32	161	119	111	2	169	40.....	107	290	3.558	276	389	718
1891.....	93	22	150	131	115	2	150	1941.....	137	219	7.106	—	530	1.087
92.....	106	24	147	145	113	3	173	42.....	73	181	7.639	—	528	627
93.....	120	21	148	146	104	2	188	48.....	10.283	15.825	23.058	16.577	45.490	19.773	44.232
94.....	126	22	144	143	122	2	206	49.....	18.492	15.163	36.188	54.284	67.018	13.605	35.598
95.....	114	18	136	170	115	3	187	50.....	19.977	19.515	65.313	73.799	85.755	18.817	47.813
96.....	121	19	153	160	110	4	170	1951.....	21.049	24.206	92.656	80.246	138.551	26.776	57.731
97.....	137	23	116	179	114	2	185	52.....	24.019	21.492	56.734	87.977	71.153	20.441	56.106
98.....	144	23	146	192	117	3	185	53.....	25.703	23.644	49.121	105.991	67.751	28.079	64.047
99.....	159	24	202	236	148	4	247	54.....	35.628	24.275	60.449	118.919	80.967	30.528	73.988
900.....	144	23	169	221	154	5	207	55.....	42.858	31.192	67.539	150.250	84.065	31.081	84.415
1901.....	131	22	175	235	151	4	205	1861-70	91	3	225	4	87	3	114
02.....	127	28	168	246	143	4	260	1871-80	193	6	435	23	120	2	125
03.....	154	28	171	226	132	5	274	1881-90	108	20	361	95	92	2	140
04.....	137	31	171	206	134	4	258	1891-900	126	22	151	172	121	3	190
05.....	144	41	182	222	130	4	320	1901-10	146	40	190	253	149	3	276
06.....	140	71	213	252	132	1	366	1911-20	184	72	723	215	525	11	516
07.....	158	48	198	301	156	2	349	1921-30	471	284	1.506	1.571	1.381	68	1.222
08.....	145	36	204	245	132	3	297	1931-40	196	119	425	1.453	576	114	520
09.....	156	39	199	307	168	3	217	1946-50	16.251	16.834	41.520	48.220	66.088	17.398	42.548
10.....	165	51	218	293	210	3	216	1951-55	29.851	24.962	65.300	108.677	88.497	27.381	67.257

(*) Cfr. note a pag. 17.

Segue Tav. 85 — Importazioni ed esportazioni con alcuni Paesi (*)

Milioni di lire - Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento

Segue B - Esportazioni

PAESI EXTRA-EUROPEI

ANNI	INDIA	PAKI-STAN	EGITTO	ARGEN-TINA	BRA-SILE	STATI UNITI	AU-STRALIA	ANNI	INDIA	PAKI-STAN	EGITTO	ARGEN-TINA	BRA-SILE	STATI UNITI	AU-STRALIA
1861.....	—	8	1	3	—	1911.....		32	61	166	43	247	11
62.....	14	2	17	—	12.....		38	42	182	56	262	13
63.....	2	29	1	10	—	13.....		49	49	186	48	268	11
64.....	1	19	1	16	—	14.....		39	47	116	28	262	11
65.....	4	37	1	3	—	15.....		51	68	141	36	283	16
66.....	3	18	2	25	—	16.....		81	115	200	47	315	18
67.....	3	22	3	21	—	17.....		79	135	192	52	244	8
68.....	3	24	2	31	—	18.....		30	133	138	49	169	14
69.....	1	..	6	24	1	30	—	19.....		58	132	149	46	630	9
70.....	1	..	7	34	..	35	—	20.....		229	357	604	228	939	35
1871.....	8	44	1	32	—	1921.....		94	202	338	89	1.084	39
72.....	14	57	..	29	—	22.....		99	246	555	135	1.018	65
73.....	20	54	—	29	—	23.....		173	358	752	175	1.523	73
74.....	13	41	..	28	—	24.....		243	488	834	231	1.239	95
75.....	14	47	..	29	—	25.....		333	671	1.145	326	1.896	120
76.....	9	43	..	21	—	26.....		663	614	1.119	297	1.934	142
77.....	10	43	..	27	—	27.....		501	510	899	226	1.641	113
78.....	12	..	8	20	36	—	28.....		529	492	981	276	1.521	87
79.....	12	..	10	21	61	—	29.....		424	560	984	247	1.718	104
80.....	26	..	12	21	55	—	30.....		254	389	835	157	1.327	68
1881.....	6	..	14	25	57	—	1931.....		192	235	829	101	1.046	28
82.....	27	..	19	27	61	—	32.....		181	155	381	79	688	32
83.....	31	..	22	18	59	..	33.....		114	134	381	86	529	40
84.....	24	..	16	21	55	—	34.....		118	121	218	67	388	31
85.....	16	..	13	14	46	..	35.....		92	97	162	63	423	36
86.....	19	..	14	18	52	..	36.....		50	96	160	62	550	16
87.....	14	..	9	23	66	..	37.....		144	308	403	85	784	61
88.....	14	..	8	29	2	61	..	38.....		161	267	405	98	782	66
89.....	13	..	6	47	5	76	1	39.....		119	175	236	85	773	50
90.....	13	..	7	32	5	77	1	40.....		38	74	79	49	393	29
1891.....	14	..	8	25	4	74	2	1941.....	—	—	—	1	—	5	—
92.....	15	..	11	26	9	100	1	42.....	—	—	—	—	—	—	—
93.....	10	..	10	37	6	82	1	48.....		32.536	29.638	90.675	11.449	51.337	4.265
94.....	14	..	11	30	11	91	2	49.....	23.078	19.263	29.692	77.895	12.548	26.392	8.958
95.....	20	..	12	36	16	102	2	50.....	13.543	13.145	25.883	40.297	9.432	47.699	18.547
96.....	26	..	14	57	13	86	2	1951.....	21.821	18.755	25.414	26.272	25.309	70.535	35.375
97.....	19	..	22	37	14	93	3	52.....	12.891	14.332	18.078	10.646	19.936	87.185	10.131
98.....	20	..	25	88	17	107	4	53.....	23.036	7.587	23.247	20.618	15.938	90.080	10.407
99.....	28	..	28	61	17	118	4	54.....	21.951	9.092	21.138	22.021	27.873	80.221	12.925
900.....	29	..	29	68	16	121	4	55.....	18.609	3.157	22.897	36.021	24.127	99.585	13.441
1901.....	29	..	32	64	16	140	6	1861-70	3	23	1	19	—
02.....	28	..	32	60	16	177	6	1871-80	17	12	39	35	—
03.....	30	..	36	79	16	166	5	1881-90	18	13	25	4	4	61	..
04.....	33	..	46	131	14	191	7	1891-900	20	17	47	12	12	97	2
05.....	26	..	46	104	17	226	5	1901-10	27	46	117	19	19	212	6
06.....	23	..	62	138	19	240	6	1911-20	69	114	207	63	63	362	15
07.....	19	..	65	144	22	236	6	1921-30	331	453	844	216	1.490	91	
08.....	19	..	51	150	18	204	5	1931-40	121	166	325	78	636	39	
09.....	23	..	40	151	17	272	6	1946-50	33.855	28.404	69.622	11.143	41.809	10.590	
10.....	37	..	45	151	31	264	8	1951-55	19.662	10.585	22.155	23.116	22.637	85.521	16.456

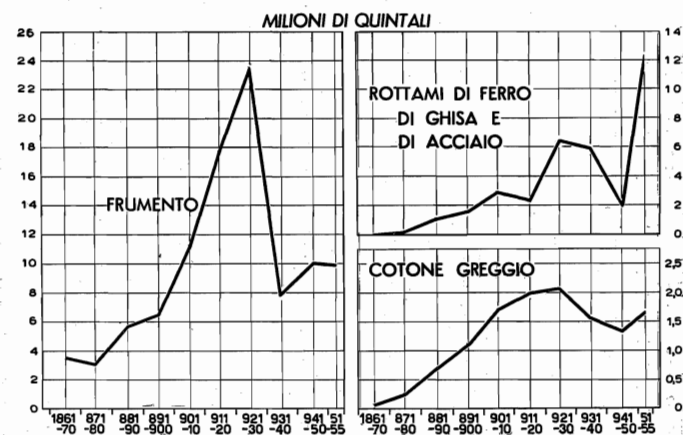
(*) Cfr. note a pag. 17.

Tav. 86 — Principali merci importate

Migliaia di quintali

ANNI	Pesci preparati	Frumento (*)	Cotone in massa greggio	Lana cascami e borra di lana	Rottami di ferro di ghisa e di acciaio (*)	Ghisa (*)	Ferro e acciaio lavorati (*)
1861...	185	2.136	124	82	23	344	596
62...	205	3.228	38	37	16	226	602
63...	291	4.501	41	35	25	174	873
64...	255	7.640	32	49	24	187	808
65...	210	4.433	28	49	22	159	779
66...	190	3.792	60	46	26	146	627
67...	250	2.823	99	67	25	166	680
68...	282	2.242	110	46	25	129	680
69...	281	2.333	124	67	34	204	1.022
70...	310	2.696	147	47	52	203	976
1871...	382	2.903	272	44	85	189	910
72...	397	3.295	200	60	197	219	909
73...	340	2.688	239	52	92	139	967
74...	431	3.644	309	63	145	302	1.249
75...	378	3.111	186	68	147	217	1.071
76...	369	3.289	202	84	234	224	1.125
77...	356	2.096	242	82	178	290	1.325
78...	331	3.462	270	65	183	201	1.010
79...	394	4.884	371	85	582	279	1.207
80...	429	2.296	473	73	540	287	1.378
1881...	442	1.474	485	95	521	463	1.823
82...	387	1.646	629	75	704	403	2.496
83...	390	2.324	673	95	808	744	2.504
84...	370	3.551	661	101	819	677	2.286
85...	432	7.236	786	111	782	546	2.433
86...	476	9.362	680	121	1.157	810	2.299
87...	481	10.159	762	111	1.741	2.315	2.825
88...	465	6.698	750	94	1.646	896	1.808
89...	472	8.727	898	98	1.572	1.687	1.506
90...	453	6.450	1.017	82	1.680	1.296	1.014
1891...	430	4.644	926	90	1.372	1.090	837
92...	462	6.971	975	98	1.457	1.009	846
93...	455	8.614	987	89	1.770	1.143	859
94...	496	4.868	1.197	94	1.572	1.193	841
95...	504	6.578	1.075	124	1.798	1.319	784
96...	468	7.366	1.127	108	1.620	1.195	712
97...	540	4.562	1.202	109	1.309	1.560	896
98...	503	9.145	1.329	102	1.384	1.691	897
99...	442	5.163	1.309	134	2.456	1.916	1.094
900...	446	7.321	1.227	127	1.974	1.607	1.324
1901...	485	10.463	1.351	145	1.483	1.600	1.371
02...	542	11.777	1.474	169	1.989	1.551	1.399
03...	601	11.734	1.542	154	2.060	1.268	1.415
04...	609	8.061	1.548	156	2.464	1.491	1.377
05...	593	11.716	1.651	149	2.763	1.361	1.493
06...	570	13.737	1.830	163	3.450	1.700	2.479
07...	673	9.330	2.180	185	3.626	2.310	3.551
08...	838	7.900	2.067	212	3.261	2.542	3.266
09...	861	13.324	1.908	220	4.164	2.467	2.731
10...	762	14.417	1.746	233	3.866	2.049	2.726
1911...	678	13.911	1.899	232	3.927	2.348	2.709
12...	720	17.897	2.141	272	3.437	2.674	2.992
13...	652	18.107	2.019	286	3.262	2.217	2.671
14...	560	10.157	1.906	208	2.549	2.200	2.271
15...	485	22.522	2.913	608	2.615	2.405	1.619
16...	399	18.305	2.537	614	3.427	3.023	2.917
17...	481	19.160	1.794	411	2.272	3.160	7.503
18...	548	15.419	1.303	428	1.177	1.152	6.563
19...	864	21.048	1.790	336	963	2.167	4.649
20...	707	21.184	1.789	331	1.429	1.572	3.628

ANNI	Pesci preparati	Frumento (*)	Cotone in massa greggio	Lana cascami e borra di lana	Rottami di ferro di ghisa e di acciaio (*)	Ghisa (*)	Ferro e acciaio lavorati (*)
1921...	954	27.998	1.579	222	666	657	2.160
22...	833	26.813	1.777	457	3.059	1.364	935
23...	827	27.887	1.853	423	4.337	1.322	868
24...	870	21.310	2.014	421	5.420	2.027	1.513
25...	865	22.419	2.369	417	9.609	2.651	3.904
26...	816	21.463	2.394	532	7.660	1.767	2.546
27...	858	23.082	2.091	478	6.933	1.221	2.086
28...	900	27.448	2.325	597	8.620	1.389	2.034
29...	947	17.648	2.445	647	9.944	1.777	2.299
30...	778	19.351	2.047	603	8.554	1.567	2.453
1931...	838	14.850	1.705	539	6.130	842	1.453
32...	752	10.562	1.902	773	4.742	479	1.325
33...	777	4.656	2.198	918	6.298	514	1.675
34...	902	4.690	1.874	718	7.317	609	2.203
35...	780	5.497	1.487	575	9.900	782	2.759
36...	405	5.350	1.014	210	4.004	271	1.352
37...	823	16.584	1.664	451	5.453	222	2.112
38...	858	2.905	1.585	377	6.328	698	1.900
39...	566	6.481	1.107	321	6.060	347	2.008
40...	526	6.905	1.075	226	3.211	345	3.138
1941...	327	858	45	29	1.907	1.610	333
42...	150	825	11	9	1.634	1.450	423
46...	442	12.061	1.873	766	43	336	870
47...	845	10.622	2.059	1.396	746	1.532	1.587
48...	857	18.910	2.051	647	1.304	1.335	2.289
49...	711	16.674	1.388	805	3.955	2.112	3.220
50...	866	10.514	2.075	712	5.167	2.136	4.910
1951...	898	15.571	1.890	576	7.023	1.477	3.332
52...	1.022	12.717	2.026	799	6.896	1.066	4.073
53...	728	11.333	1.524	994	10.325	989	5.407
54...	814	2.588	1.625	841	14.952	2.272	5.574
55...	923	7.605	1.392	784	22.708	3.491	4.697



1861-70	246	3.582	80	53	27	194	764
1871-80	381	3.167	276	68	238	235	1.115
1881-90	437	5.763	734	98	1.143	984	2.099
1891-900	475	6.523	1.135	108	1.671	1.372	909
1901-10	653	11.246	1.730	179	2.913	1.834	2.181
1911-20	609	17.771	2.009	373	2.406	2.292	3.752
1921-30	865	23.542	2.089	480	6.480	1.574	2.080
1931-40	723	7.848	1.561	511	5.944	511	1.993
1941-50	600	10.066	1.357	623	2.108	1.502	1.947
1951-55	877	9.963	1.691	799	12.381	1.859	4.617

(*) Cfr. note a pag. 17.

Segue Tav. 86 — Principali merci importate

Migliaia di quintali

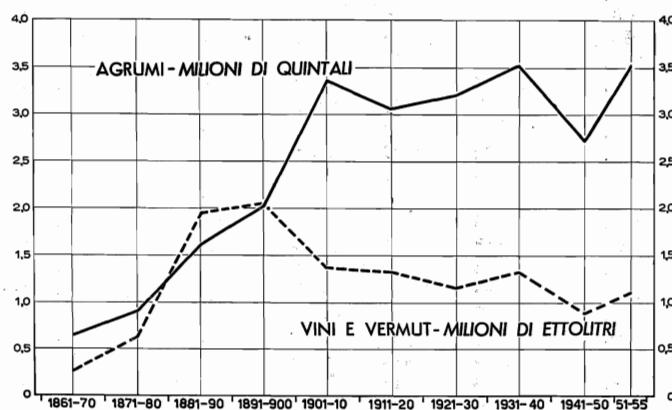
ANNI	Rame ottone e bronzo	Macchine appa- recchi e loro parti	Carbon fossile e coke	Legname (*)	Oli minerali benzolo toluolo xilolo	Pelli	Gomma elastica e gutta- perca	ANNI	Rame ottone e bronzo	Macchine appa- recchi e loro parti	Carbon fossile e coke	Legname (*)	Oli minerali benzolo toluolo xilolo	Pelli	Gomma elastica e gutta- perca
1861...	21	49	2.402	—	71	..	1921...	240	654	74.705	5.786	2.037	238	56
62...	27	37	4.461	—	64	..	22...	455	566	88.344	8.482	2.911	353	83
63...	24	36	3.904	—	107	..	23...	494	544	91.337	10.797	3.489	362	112
64...	25	48	5.546	12	116	..	24...	585	704	111.704	13.722	3.764	414	120
65...	26	78	4.560	84	99	..	25...	704	1.071	105.129	17.369	4.284	453	169
66...	37	69	5.240	124	105	1	26...	730	1.138	122.580	18.115	4.661	429	178
67...	23	72	5.159	186	97	1	27...	709	736	140.587	17.005	5.368	336	178
68...	28	68	5.804	354	83	1	28...	834	749	126.981	15.718	6.067	423	206
69...	42	95	6.498	296	142	1	29...	611	943	146.028	16.661	6.991	405	250
70...	31	80	9.417	385	109	1	30...	554	767	129.368	15.737	7.385	401	274
1871...	29	95	7.914	430	125	1	1931...	572	460	110.939	11.783	7.017	395	171
72...	34	133	10.374	417	139	1	32...	566	344	87.781	10.815	6.738	322	208
73...	31	184	9.595	345	193	1	33...	641	390	95.618	12.535	6.424	466	258
74...	37	173	10.308	440	149	2	34...	664	431	127.370	12.740	7.250	533	268
75...	47	139	10.596	453	155	2	35...	938	419	145.896	12.713	8.420	461	299
76...	53	145	14.542	439	156	1	36...	865	378	92.636	5.838	6.923	194	180
77...	44	152	13.295	5.466	500	150	2	37...	812	403	129.267	8.670	13.759	341	304
78...	41	130	13.252	3.459	473	122	2	38...	809	517	121.397	5.794	16.821	246	413
79...	48	124	15.237	2.928	586	140	3	39...	778	476	112.757	5.350	20.309	265	232
80...	44	191	17.377	3.252	577	121	3	40...	701	546	125.295	6.958	12.623	214	261
1881...	59	245	20.733	4.072	597	153	4	1941...	150	439	115.816	3.441	3.482	54	142
82...	55	320	21.800	3.759	613	155	4	42...	160	377	107.930	3.432	5.267	38	154
83...	74	336	23.511	4.179	637	156	4	46...	261	28	57.127	484	3.566	62	140
84...	70	339	26.051	4.348	740	176	5	47...	640	78	91.542	2.630	17.873	448	487
85...	74	373	29.574	4.849	928	196	5	48...	718	113	86.101	3.856	24.198	367	326
86...	90	338	29.271	7.898	715	202	5	49...	579	345	89.517	8.763	31.883	466	332
87...	90	444	35.831	10.981	756	158	5	50...	785	719	85.966	9.748	52.886	391	437
88...	64	362	38.729	4.585	700	152	5	1951...	794	885	110.360	9.220	74.614	395	629
89...	89	372	39.991	4.750	714	183	5	52...	771	1.342	94.838	9.842	99.779	612	593
90...	88	317	43.548	5.014	712	203	5	53...	832	1.524	93.204	13.310	129.224	588	712
1891...	59	231	39.167	4.354	857	201	3	54...	1.247	1.554	91.948	16.792	159.390	538	833
92...	44	224	38.776	4.189	842	198	4	55...	1.033	1.493	104.033	17.266	170.223	560	880
93...	53	214	37.244	4.261	912	205	5								
94...	65	232	46.963	4.030	895	261	6								
95...	67	293	43.048	4.559	826	203	7								
96...	70	310	40.812	6.068	956	227	8								
97...	80	285	42.596	6.619	905	254	9								
98...	75	294	44.315	5.892	893	221	9								
99...	81	435	48.596	6.164	851	233	9								
900...	93	611	49.472	5.512	857	203	10								
1901...	87	519	48.390	6.331	693	219	10								
02...	109	490	54.061	7.058	688	214	11								
03...	95	548	55.468	7.433	682	212	12								
04...	151	670	59.046	7.939	692	264	13								
05...	182	766	64.735	8.467	665	241	16								
06...	214	1.179	76.734	9.942	645	281	23								
07...	289	1.518	83.004	11.617	783	255	23								
08...	280	1.603	84.523	13.225	909	263	30								
09...	224	1.179	93.035	15.241	1.005	258	35								
10...	303	1.089	93.388	15.340	988	272	45								
1911...	387	1.068	95.959	15.057	1.426	306	55								
12...	437	1.003	100.572	14.234	1.414	274	68								
13...	396	869	108.340	13.679	1.500	280	61								
14...	284	816	97.589	11.259	1.608	209	61								
15...	547	410	83.690	2.312	1.694	393	95								
16...	684	570	80.650	3.120	2.164	382	111								
17...	931	533	50.375	2.328	2.324	200	84								
18...	796	578	58.409	1.251	2.867	327	91								
19...	794	630	62.265	2.688	2.411	449	144								
20...	226	967	56.200	4.959	2.470	291	110								
1861-70	28	63	5.299	144	99	1	1861-70	28	63	5.299	144	99	1
1871-80	41	147	12.249	3.776	466	145	2	1871-80	41	147	12.249	3.776	466	145	2
1881-90	75	345	30.904	5.444	711	173	5	1881-90	75	345	30.904	5.444	711	173	5
1891-900	69	313	43.099	5.165	879	221	7	1891-900	69	313	43.099	5.165	879	221	7
1901-10	193	956	71.238	10.259	775	248	22	1901-10	193	956	71.238	10.259	775	248	22
1911-20	548	744	79.405	7.089	1.988	311	88	1911-20	548	744	79.405	7.089	1.988	311	88
1921-30	592	787	113.676	13.939	4.696	381	163	1921-30	592	787	113.676	13.939	4.696	381	163
1931-40	735	436	114.896	9.320	10.628	344	259	1931-40	735	436	114.896	9.320	10.628	344	259
1941-50	470	300	90.571	4.622	19.879	261	288	1941-50	470	300	90.571	4.622	19.879	261	288
1951-55	935	1.360	98.877	13.286	126.646	539	729	1951-55	935	1.360	98.877	13.286	126.646	539	729

(*) Cfr. nota a pag. 17.

Tav. 87 — Principali merci esportate

Migliaia di quintali salvo diversa indicazione

ANNI	Formaggi	Pasta di frumento	Agrumi	Frutta secca	Vini e Vermut (migliaia di hl)	Olio di oliva	Canapa greggia (*)	ANNI	Formaggi	Pasta di frumento	Agrumi	Frutta secca	Vini e Vermut (migliaia di hl)	Olio di oliva	Canapa greggia (*)
1861...	14	13	51	35	255	372	94	1921...	76	84	2.708	608	913	140	247
62...	14	21	464	136	217	468	106	22...	145	143	2.254	624	891	184	575
63...	19	35	692	134	468	363	96	23...	203	163	2.236	707	830	443	534
64...	35	31	662	146	236	440	131	24...	336	195	3.007	734	2.559	425	487
65...	32	18	695	129	275	657	193	25...	391	169	3.838	652	1.455	431	434
66...	34	35	908	183	359	648	157	26...	331	144	3.723	671	1.051	236	501
67...	23	60	672	137	299	378	247	27...	318	135	4.050	608	1.036	347	718
68...	20	56	715	158	241	523	253	28...	365	120	3.035	603	922	135	469
69...	22	64	881	147	287	776	261	29...	329	171	3.229	672	974	360	502
70...	18	67	770	264	240	578	213	30...	367	135	4.050	591	1.032	724	458
1871...	18	73	878	226	243	841	437	1931...	404	130	3.850	571	1.672	587	451
72...	20	77	876	259	609	674	240	32...	301	106	3.076	643	803	453	304
73...	23	79	836	209	309	603	249	33...	239	99	4.172	543	999	349	400
74...	22	68	717	228	272	477	250	34...	251	94	3.425	617	993	241	402
75...	20	93	960	194	363	927	288	35...	278	152	3.131	575	944	194	287
76...	22	48	933	274	507	813	230	36...	194	159	2.687	663	1.438	140	143
77...	22	57	1.008	176	363	602	243	37...	239	183	3.709	535	1.872	204	360
78...	23	54	978	240	537	514	335	38...	245	172	3.557	632	1.441	295	304
79...	27	56	995	192	1.077	887	364	39...	231	205	4.142	547	1.477	236	304
80...	24	68	932	273	2.206	577	282	40...	181	110	3.533	603	1.697	160	250
1881...	28	65	1.287	204	1.760	677	281	1941...	97	67	3.826	383	1.837	15	190
82...	33	71	1.197	292	1.332	814	281	42...	46	110	2.395	251	1.300	7	173
83...	38	71	1.587	201	2.629	806	273	46...	8	..	849	333	323	19	78
84...	38	57	1.734	250	2.381	539	357	47...	16	..	2.010	247	489	27	74
85...	35	59	1.523	289	1.481	360	316	48...	72	..	2.814	493	633	175	106
86...	39	42	1.249	265	2.354	648	301	49...	132	6	3.567	637	684	80	265
87...	50	35	2.298	331	3.603	641	310	50...	185	19	3.691	856	1.072	168	228
88...	54	30	1.653	251	1.829	524	384	1951...	153	43	3.436	587	980	77	259
89...	63	77	1.943	228	1.439	553	350	52...	193	68	3.499	494	1.223	98	101
90...	57	73	1.906	291	936	378	369	53...	170	61	3.300	800	1.207	107	137
1891...	56	67	1.352	284	1.179	568	330	54...	171	73	3.892	609	1.180	115	216
92...	59	68	1.705	297	2.449	574	338	55...	196	88	3.538	583	1.185	88	82
93...	66	90	1.978	328	2.363	431	351								
94...	72	69	2.148	309	1.943	605	397								
95...	78	102	2.207	346	1.711	442	476								
96...	82	106	2.372	391	1.656	578	485								
97...	88	133	2.243	331	2.396	569	579								
98...	97	110	1.971	326	2.503	412	440								
99...	104	128	2.392	350	2.430	506	485								
900...	118	149	2.005	284	1.827	290	503								
1901...	109	157	2.444	394	1.335	424	384								
02...	131	181	3.201	344	1.389	512	456								
03...	150	266	3.096	479	2.163	379	447								
04...	137	303	3.474	340	1.211	483	546								
05...	171	352	3.096	466	987	355	467								
06...	192	494	3.469	477	814	666	469								
07...	211	568	3.821	478	1.041	513	443								
08...	198	490	3.684	544	1.364	447	430								
09...	200	523	3.694	495	1.588	240	599								
10...	261	635	3.810	555	2.033	417	531								
1911...	279	644	3.887	558	1.179	369	441								
12...	306	664	3.680	518	1.177	366	446								
13...	328	710	4.365	548	1.787	312	503								
14...	299	644	4.424	545	2.045	244	642								
15...	298	445	3.349	446	961	413	287								
16...	178	167	3.160	329	623	102	351								
17...	11	24	2.061	281	1.230	84	285								
18...	4	8	1.361	345	2.780	5	335								
19...	8	25	2.103	470	725	86	351								
20...	13	57	2.361	640	874	106	657								
1861-70.	23	40	651	147	288	520	175	1861-70.	23	40	651	147	288	520	175
1871-80.	22	67	911	227	649	692	292	1871-80.	22	67	911	227	649	692	292
1881-90.	44	58	1.638	260	1.974	594	322	1881-90.	44	58	1.638	260	1.974	594	322
1891-900	82	102	2.037	325	2.046	498	438	1891-900	82	102	2.037	325	2.046	498	438
1901-10.	176	397	3.379	457	1.393	444	477	1901-10.	176	397	3.379	457	1.393	444	477
1911-20.	172	339	3.075	465	1.338	209	430	1911-20.	172	339	3.075	465	1.338	209	430
1921-30.	286	146	3.213	647	1.166	343	493	1921-30.	286	146	3.213	647	1.166	343	493
1931-40.	256	141	3.528	593	1.334	286	321	1931-40.	256	141	3.528	593	1.334	286	321
1941-50.	79	29	2.736	457	905	70	159	1941-50.	79	29	2.736	457	905	70	159
1951-55.	177	67	3.533	615	1.155	97	159	1951-55.	177	67	3.533	615	1.155	97	159



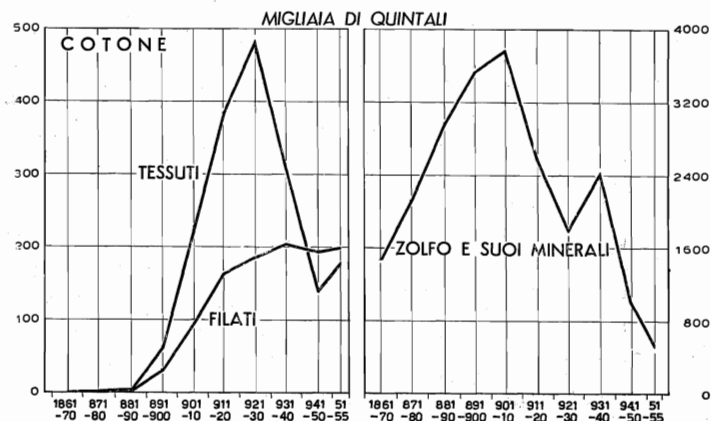
(*) Cfr. note a pag. 17.

Segue Tav. 87 — Principali merci esportate

Migliaia di quintali

ANNI	Filati di cotone (*)	Tessuti di cotone	Seta tratta greggia	Tessuti di seta	Tessuti di fibre artificiali e sintetiche	Marmo ed alabastro (*)	Zolfo e minerali di zolfo	ANNI	Filati di cotone (*)	Tessuti di cotone	Seta tratta greggia	Tessuti di seta	Tessuti di fibre artificiali e sintetiche	Marmo ed alabastro (*)	Zolfo e minerali di zolfo
1861...	1	3	26		1	245	45	1921...	173	323	52		13	1.584	718
62...	1	2	24		..	205	1.455	22...	98	293	44		15	2.135	1.124
63...	1	1	26		..	398	1.528	23...	132	455	52		19	2.566	2.079
64...	1	1	21		..	219	1.434	24...	178	517	54		26	2.692	2.673
65...	..	1	15		..	417	1.453	25...	167	642	64		37	3.562	1.941
66...	..	1	19		..	505	1.795	26...	147	503	58		51	3.568	1.725
67...	..	1	21		..	568	1.926	27...	218	506	52		67	3.482	2.138
68...	..	1	22		1	701	1.764	28...	256	551	56		86	3.503	1.023
69...	..	1	23		..	502	1.705	29...	246	593	60	105		3.582	2.218
70...	..	1	22		1	550	1.743	30...	252	443	65	11	81	2.897	2.418
1871...	..	2	33		1	581	1.725	1931...	284	394	57	10	83	2.278	2.405
72...	..	2	31		1	537	1.827	32...	297	351	32	5	72	1.819	2.737
73...	..	2	33		1	641	2.031	33...	288	301	35	4	69	1.669	2.212
74...	..	2	29		1	735	1.746	34...	267	255	19	3	60	1.633	2.189
75...	..	2	34		1	640	2.167	35...	159	245	21	3	62	1.692	2.467
76...	2	3	36		1	483	1.953	36...	69	261	26	3	46	1.067	2.059
77...	2	3	24		1	551	2.103	37...	205	463	20	4	114	1.783	3.903
78...	3	4	31		1	713	2.183	38...	198	411	26	4	175	1.684	2.310
79...	1	4	30		1	998	2.423	39...	225	321	16	5	243	1.523	2.208
80...	2	5	35		1	1.091	2.871	40...	60	119	18	3	125	549	1.917
1881...	1	4	44		1	975	2.894	1941...	49	36	18	7	141	357	1.611
82...	1	4	41		1	1.106	2.737	42...	18	20	11	5	188	346	1.200
83...	1	4	41		1	1.166	2.884	46...	73	90	18	7	153	629	139
84...	2	4	40		2	1.145	2.772	47...	181	108	10	3	90	1.224	212
85...	1	3	42		2	1.118	2.893	48...	366	152	14	2	86	1.088	834
86...	2	4	46		2	1.082	3.009	49...	373	236	4	3	122	1.150	751
87...	3	6	45		2	1.101	2.796	50...	297	354	6	3	200	1.505	2.401
88...	4	6	51		2	1.066	3.238	1951...	357	372	6	3	227	1.875	1.078
89...	3	7	53		2	1.271	3.319	52...	230	172	8	3	112	1.526	795
90...	3	9	48		2	1.271	3.287	53...	145	149	5	4	180	1.811	127
1891...	5	12	51		3	1.234	2.694	54...	146	108	5	4	143	2.350	87
92...	6	21	54		3	1.363	2.911	55...	124	101	4	5	113	2.711	512
93...	7	28	46		3	1.293	3.109								
94...	11	38	55		4	1.252	2.991								
95...	11	50	58		3	1.340	3.176								
96...	15	61	57		5	1.497	3.564								
97...	37	58	60		5	1.461	3.589								
98...	79	107	68		6	1.570	4.058								
99...	82	123	74		8	1.813	4.240								
900...	59	124	67		10	1.648	4.791								
1901...	96	147	80		11	1.707	4.140								
02...	88	137	86		11	1.969	4.392								
03...	92	173	75		10	2.180	4.613								
04...	94	226	80		11	2.148	4.371								
05...	102	230	91		12	2.280	3.811								
06...	104	261	104		12	2.493	3.363								
07...	85	246	88		12	2.794	2.974								
08...	70	219	84		12	2.593	3.301								
09...	94	298	91		12	2.601	3.292								
10...	126	341	80		16	2.940	3.445								
1911...	151	428	68		16	3.166	3.986	1861-70.	..	1	22	..		431	1.485
12...	135	370	80		16	3.409	3.764	1871-80.	1	3	32	1		697	2.103
13...	146	494	74		17	3.173	3.513	1881-90.	2	5	45	2		1.130	2.983
14...	144	360	58		17	2.605	2.599	1891-900	31	62	59	5		1.447	3.512
15...	283	496	69		25	1.288	2.939	1901-10.	95	228	86	12		2.371	3.770
16...	262	420	54		28	1.186	3.264	1911-20.	164	385	56	20		1.977	2.586
17...	116	261	41		24	814	1.183	1921-30.	187	483	56	51		2.957	1.806
18...	42	163	25		25	510	1.920	1931-40.	205	312	27	4	105	1.570	2.441
19...	186	428	49		17	1.466	1.205	1941-50.	194	142	12	4	140	900	1.021
20...	179	431	41		19	2.152	1.483	1951-55.	200	180	6	4	155	2.055	520

(*) Cfr. note a pag. 17.



CREDITO, VALORE DELLA LIRA

CREDITO

Tav. 88 — Circolazione, riserve e depositi

Situazione a fine anno — Milioni di lire

A — Circolazione monetaria, di vaglia e assegni (*)

ANNI	BIGLIETTI E MONETE				VAGLIA E ASSEGNI	ANNI	BIGLIETTI E MONETE				VAGLIA E ASSEGNI
	di Banca (biglietti)	di Stato		TOTALE			di Banca (biglietti)	di Stato		TOTALE	
		biglietti	monete					biglietti	monete		
1871.....	578	629	1916.....	5.012	1.317	684	7.013	772
72.....	623	740	17.....	8.425	1.840	369	10.634	1.287
73.....	664	790	18.....	11.750	2.337	378	14.465	1.432
74.....	633	880	19.....	16.281	2.533	386	19.200	2.531
75.....	621	940	20.....	19.732	2.545	396	22.673	2.550
76.....	646	940	1921.....	19.209	2.545	442	22.196	2.600
77.....	629	940	22.....	18.012	2.484	533	21.029	1.680
78.....	672	940	23.....	17.247	2.563	623	20.433	1.768
79.....	732	940	24.....	18.114	2.400	745	21.259	2.371
80.....	749	940	25.....	19.350	2.100	753	22.203	2.044
1881.....	736	940	26.....	18.340	1.794	803	20.937	1.795
82.....	732	940	27.....	17.993	783	1.714	20.490	1.602
83.....	794	718	28.....	17.295	161	1.726	19.182	1.813
84.....	899	611	29.....	16.774	80	1.991	18.845	1.671
85.....	949	493	30.....	15.681	—	2.132	17.813	1.651
86.....	1.032	447	1931.....	14.295	—	2.138	16.433	1.297
87.....	1.076	395	32.....	13.672	—	2.140	15.812	1.359
88.....	1.075	346	33.....	13.243	—	2.142	15.385	1.319
89.....	1.117	344	34.....	13.145	—	2.144	15.289	1.221
90.....	1.126	343	35.....	16.297	647	2.145	19.089	1.698
1891.....	1.122	342	36.....	16.525	1.306	2.054	19.885	1.949
92.....	1.138	342	37.....	17.468	1.350	1.694	20.512	2.200
93.....	1.221	352	38.....	18.955	1.856	1.684	22.495	2.480
94.....	1.126	492	662	2.280	39.....	24.432	2.448	1.665	28.545	3.453
95.....	1.085	510	663	2.258	40.....	31.306	2.898	1.201	35.405	4.196
96.....	1.062	510	662	2.234	1941.....	49.609	4.150	1.165	54.924	6.327
97.....	1.086	576	663	2.325	42.....	73.320	5.458	388	79.166	12.003
98.....	1.123	563	664	2.350	43.....	174.486	6.337	412	181.235	17.132
99.....	1.180	494	666	2.340	44.....	312.485	6.500	412	319.397	48.724
900.....	1.139	463	666	2.268	45.....	382.050	7.348	412	389.810	60.904
1901.....	1.154	452	666	2.272	46.....	505.052	7.348	311	512.711	99.851
02.....	1.176	448	670	2.294	47.....	788.127	6.861	2	794.990	132.973
03.....	1.236	446	668	2.350	48.....	963.012	7.841	98	970.951	151.648
04.....	1.277	445	665	2.387	49.....	1.048.193	8.853	1.122	1.058.168	136.564
05.....	1.407	442	684	2.533	50.....	1.165.228	8.995	2.225	1.173.186	149.483
06.....	1.605	438	683	2.726	1951.....	1.291.843	10.531	2.276	1.300.610	154.930
07.....	1.852	437	664	2.953	52.....	1.381.454	29.651	2.276	1.407.399	162.218
08.....	1.863	436	666	2.965	53.....	1.449.343	44.470	7.211	1.487.893	170.166
09.....	1.932	433	650	3.015	54.....	1.538.378	53.479	8.159	1.578.439	175.533
10.....	2.027	442	655	3.124	55.....	1.671.396	57.889	11.631	1.712.189	183.852
1911.....	2.193	485	659	3.337	1871-80.....	655	868
12.....	2.212	499	666	3.377	1881-90.....	954	558
13.....	2.284	499	671	3.454	1891-900 (*)...	1.115	515	664	2.294
14.....	2.936	657	685	4.278	361	1901-10.....	1.553	442	667	2.662
15.....	3.968	1.082	684	5.734	474	1911-20.....	7.479	1.379	558	9.416	1.344
						1921-30.....	17.802	1.491	1.146	20.439	1.900
						1931-40.....	17.934	1.051	1.901	20.886	2.117
						1946-50.....	893.922	7.980	752	902.001	134.104
						1951-55.....	1.466.483	39.204	6.311	1.497.706	169.340

(*) Cfr. note alle pagg. 17-18.

Segue Tav. 88 — Circolazione, riserve e depositi

Situazione a fine anno — Milioni di lire

B - Riserve degli istituti di emissione, depositi nelle casse di risparmio

ANNI	RISERVE DEGLI ISTITUTI DI EMISSIONE (*)				DEPOSITI NELLE CASSE DI RISPARMIO		ANNI	RISERVE DEGLI ISTITUTI DI EMISSIONE (*)				DEPOSITI NELLE CASSE DI RISPARMIO	
	Oro	Argento	Valute equiparate	Altre	Ordinarie	Postali		Oro	Argento	Valute equiparate	Altre	Ordinarie	Postali
1871.....	93	128	86	1918.....	1.049	117	1.165	5	4.428	3.478
72.....	92	113	77	447	19.....	1.037	115	893	4	5.454	5.189
73.....	91	118	98	450	20.....	1.059	115	902	2	6.234	6.980
74.....	91	111	116	467	1921.....	1.092	114	793	—	7.428	8.148
75.....	67	76	133	527	22.....	1.126	116	800	—	8.530	8.720
76.....	75	73	152	553	2	23.....	1.117	125	605	—	10.211	9.078
77.....	77	73	125	574	6	24.....	1.131	124	571	—	11.925	9.912
78.....	79	72	165	602	11	25.....	1.134	125	782	—	12.784	10.619
79.....	80	67	176	657	26	26.....	1.144	105	1.230	—	12.954	10.633
80.....	78	97	148	687	46	27.....	4.547	—	7.559	—	13.766	10.139
1881.....	71	64	162	715	67	28.....	5.052	—	6.019	—	15.685	10.819
82.....	77	81	146	744	85	29.....	5.190	—	5.151	—	16.459	11.774
83.....	220	99	131	801	117	30.....	5.297	—	4.327	—	17.372	13.032
84.....	306	65	123	888	156	1931.....	5.626	—	2.170	—	18.181	14.675
85.....	281	56	97	954	184	32.....	5.840	—	1.304	—	18.743	17.016
86.....	301	43	108	1.033	229	33.....	7.092	—	305	—	19.524	19.403
87.....	314	65	72	1.077	249	34.....	5.811	—	72	—	19.617	20.427
88.....	354	81	25	1.112	276	35.....	3.027	—	368	—	18.637	19.958
89.....	358	81	—	1.139	300	36.....	3.959	—	63	—	18.803	22.309
90.....	354	56	—	1.166	323	37.....	3.996	—	32	—	19.064	25.520
1891.....	371	71	—	1.177	348	38.....	3.674	—	152	—	17.601	29.233
92.....	392	55	—	1.215	380	39.....	2.738	—	394	—	17.550	32.008
93.....	397	49	—	1.258	416	40.....	2.282	—	—	—	19.424	37.302
94.....	433	80	22	—	1.307	441	1941.....	2.348	—	—	—	23.460	46.911
95.....	441	62	24	—	1.344	481	42.....	2.673	—	—	—	28.255	59.465
96.....	440	72	42	—	1.347	496	43.....	2.237	—	—	—	31.250	61.317
97.....	397	64	95	44	1.361	555	44.....	463	—	—	—	43.124	65.030
98.....	402	71	89	42	1.382	586	45.....	463	—	—	—	76.803	91.896
99.....	396	53	93	40	1.431	644	46.....	523	—	—	—	121.316	139.934
900.....	403	61	111	39	1.467	696	47.....	525	—	—	—	175.978	198.621
1901.....	418	67	112	36	1.505	734	48.....	1.256	—	—	—	275.169	341.656
02.....	450	70	115	35	1.572	796	49.....	4.224	—	—	—	350.490	521.734
03.....	603	109	118	33	1.630	878	50.....	4.224	—	—	—	401.010	688.365
04.....	626	96	135	32	1.718	992	1951.....	4.224	—	—	—	450.606	795.856
05.....	806	108	133	29	1.811	1.085	52.....	4.224	—	—	—	537.799	962.432
06.....	929	135	129	27	1.898	1.228	53.....	4.224	—	—	—	626.034	1.150.476
07.....	1.127	141	134	26	2.041	1.435	54.....	4.227	—	—	—	752.780	1.267.710
08.....	1.179	132	141	25	2.165	1.524	55.....	4.228	—	—	—	886.532	1.362.974
09.....	1.204	124	142	22	2.305	1.604	1871-80.....	82	93	128	552	18
10.....	1.236	105	143	20	2.397	1.792	1881-90.....	264	69	86	963	199
1911.....	1.268	126	157	18	2.463	1.890	1891-900....	407	64	68	17	1.329	504
12.....	1.286	144	156	16	2.492	1.965	1901-10.....	858	109	130	29	1.904	1.207
13.....	1.376	116	156	14	2.595	2.108	1911-20.....	1.204	123	487	10	3.518	3.052
14.....	1.397	131	198	13	2.546	2.021	1921-30.....	2.683	71	2.784	—	12.711	10.287
15.....	1.364	128	197	11	2.561	1.990	1931-40.....	4.405	—	486	—	18.714	23.785
16.....	1.157	113	456	10	2.975	2.193	1946-50.....	2.150	—	—	—	264.793	378.062
17.....	1.051	127	585	8	3.430	2.708	1951-55.....	4.225	—	—	—	650.750	1.107.890

(*) Cfr. note a pag. 18.

Tav. 89 — Movimento del risparmio presso le casse postali per conto degli italiani all'estero
movimento dei vaglia internazionali (*)

Migliaia di lire

ESERCIZI	SERVIZIO DEL RISPARMIO PER CONTO DEGLI ITALIANI RESIDENTI ALL'ESTERO			VAGLIA INTERNAZIONALI		ESERCIZI	SERVIZIO DEL RISPARMIO PER CONTO DEGLI ITALIANI RESIDENTI ALL'ESTERO			VAGLIA INTERNAZIONALI	
	Depositi	Rimborsi		Emessi	Pagati		Depositi	Rimborsi		Emessi	Pagati
		Totale	eseguiti all'estero					Totale	eseguiti all'estero		
ANNI SOLARI						ANNI SOLARI					
1862	—	—	—	408	357	1911	65.235	25.772	2.364	97.536	322.880
63	—	—	—	533	462	12	68.068	12.487	2.523	112.084	316.493
64	—	—	—	959	752	13	91.734	16.401	3.795	134.091	362.961
65	—	—	—	2.050	1.923	14	49.891	17.998	4.475	44.532	270.168
66	—	—	—	5.318	2.284	15	62.053	13.117	2.817	72.300	171.622
67	—	—	—	3.327	2.751	16	67.934	9.067	571	34.279	91.407
68	—	—	—	2.828	2.842	17	195.534	10.366	258	19.470	71.387
69	—	—	—	3.080	3.630	18	206.512	11.685	116	27.598	58.458
70	—	—	—	3.223	3.557	19	915.444	16.479	679	16.604	75.265
1871	—	—	—	3.492	3.461	20	1.326.570	41.536	693	24.396	91.571
72	—	—	—	3.517	5.274	1921	915.734	357.108	13.576	17.347	173.514
73	—	—	—	3.296	7.755	22	469.755	588.702	43.718	25.104	163.444
74	—	—	—	3.568	10.167	23	483.858	472.738	64.705	34.740	221.661
75	—	—	—	4.062	12.424	24	555.716	474.954	81.348	40.845	422.166
76	—	—	—	4.366	13.764	25	787.634	548.394	73.100	39.748	302.552
77	—	—	—	4.674	13.965	26	605.587	659.803	94.551	49.651	232.014
78	—	—	—	4.846	14.972	27	178.482	822.195	154.951	68.290	157.147
79	—	—	—	4.960	16.652	28	217.404	617.765	112.171	76.955	148.145
80	—	—	—	5.242	22.232	29	241.863	499.437	100.790	74.467	192.431
1881	—	—	—	5.995	27.145	30	223.329	463.544	105.610	76.472	269.515
82	—	—	—	6.386	32.284	1931	318.327	420.791	96.325	76.188	331.063
83	—	—	—	8.048	37.240	32	229.141	399.057	83.670	71.468	291.067
84(1°Sem.)	—	—	—	4.776	24.680	33	147.289	340.567	82.438	59.282	226.095
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO						34	52.040	305.613	101.715	56.428	186.436
1885	—	—	—	10.219	34.202	35	40.530	266.956	93.057	49.995	157.354
86	—	—	—	11.533	31.886	36	101.322	134.752	11.192	39.490	125.513
87	—	—	—	22.697	31.656	37	66.893	130.015	15.859	11.524	143.386
88	—	—	—	23.771	32.065	38	41.094	122.544	13.247	13.173	109.078
89	—	—	—	12.913	32.505	39	36.455	112.823	16.774	15.030	88.768
90	87	14	13	12.846	33.938	40	24.871	71.015	14.822	10.452	78.261
1891	145	13	9	12.863	36.269	1941	17.799	43.409	3.561	4.842	100.183
92	166	21	19	14.462	37.120	42	4.518	28.615	848	6.497	68.187
93	539	63	20	11.855	34.879	43	3.251	17.137	730	7.315	74.379
94	494	182	34	8.873	28.122	44	535	8.156	9	2.223	17.453
95	929	238	54	8.163	27.032	45	1.780	26.593	226	284	8.176
96	2.101	290	25	8.492	33.233	46	33.600	42.475	2.519	—	—
97	1.166	361	76	8.417	35.330	47	109.407	62.981	4.049	1.130	240.372
98	2.067	503	130	8.546	39.566	48	211.745	90.200	5.125	2.471	3.637.286
99	3.516	563	62	8.600	44.676	49	258.892	149.402	11.718	110.245	9.104.716
900	5.999	659	96	10.053	50.591	50	204.251	207.974	23.133	2.759	7.186.803
1901	6.832	806	129	10.896	53.378	1951	136.781	182.709	16.617	19.979	8.591.791
02	13.290	1.153	217	56.434	58.985	52	178.716	200.201	32.843	38.386	11.768.345
03	24.989	2.052	371	54.532	127.243	53	184.102	252.251	39.852	50.212	16.427.593
04	31.542	2.843	639	46.819	148.736	54	231.385	291.716	48.457	17.227	17.090.023
05	37.452	4.509	837	40.513	163.619	55	234.707	262.546	70.673	12.031	17.504.278
06	57.844	5.656	903	47.420	194.387	1861-70 ...	—	—	—	2.414	2.062
07	81.571	7.563	1.085	50.831	248.045	1871-80 ...	—	—	—	4.202	12.067
08	55.698	7.960	1.231	52.486	272.547	1881-90 ...	9	1	1	12.546	33.432
09	37.437	10.128	1.779	53.737	227.848	1891-900 ...	1.712	289	53	10.032	36.682
10	62.660	10.966	1.735	67.901	266.175	1901-10 ...	40.932	5.364	893	48.157	176.096
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO						1911-20 ...	304.898	17.491	1.829	58.289	183.221
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO						1921-30 ...	467.936	550.464	84.452	50.362	228.259
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO						1931-40 ...	105.796	230.413	52.910	40.303	173.702
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO						1946-50 ...	163.579	110.606	9.309	23.321	4.033.835
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO						1951-55 ...	193.138	237.885	41.688	27.567	14.276.406

(*) Cfr. note a pag. 18.

VALORE DELLA LIRA (*)

Tav. 90 — Coefficienti di trasformazione dei valori correnti della lira

A — Calcolati in base al prezzo dell'oro

ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI						ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI					
	1861	1871	1881	1901	1907	1913		1861	1871	1881	1901	1907	1913
1861.....	1,0000	1,0490	1,0103	1,0335	0,9988	1,0142	1911.....	0,9993	1,0482	1,0096	1,0327	0,9981	1,0135
62.....	1,0000	1,0490	1,0103	1,0335	0,9988	1,0142	12.....	0,9936	1,0422	1,0038	1,0268	0,9923	1,0077
63.....	1,0000	1,0490	1,0103	1,0335	0,9988	1,0142	13.....	0,9860	1,0343	0,9962	1,0190	0,9848	1,0000
64.....	1,0000	1,0490	1,0103	1,0335	0,9988	1,0142	14.....	0,9898	1,0382	1,0000	1,0229	0,9886	1,0038
65.....	1,0000	1,0490	1,0103	1,0335	0,9988	1,0142	15.....	0,8542	0,8960	0,8630	0,8828	0,8532	0,8663
66.....	0,9425	0,9886	0,9522	0,9740	0,9413	0,9558	16.....	0,7879	0,8265	0,7961	0,8143	0,7870	0,7991
67.....	0,9323	0,9780	0,9419	0,9635	0,9312	0,9455	17.....	0,6986	0,7328	0,7058	0,7220	0,6977	0,7085
68.....	0,9125	0,9572	0,9219	0,9430	0,9113	0,9254	18.....	0,6594	0,6917	0,6663	0,6815	0,6586	0,6688
69.....	0,9636	1,0108	0,9736	0,9959	0,9625	0,9773	19.....	0,5909	0,6199	0,5970	0,6107	0,5902	0,5993
70.....	0,9582	1,0052	0,9681	0,9903	0,9570	0,9718	20.....	0,2449	0,2569	0,2474	0,2531	0,2446	0,2483
1871.....	0,9533	1,0000	0,9632	0,9852	0,9521	0,9668	1921.....	0,2194	0,2302	0,2217	0,2268	0,2192	0,2226
72.....	0,9227	0,9679	0,9322	0,9536	0,9216	0,9358	22.....	0,2443	0,2563	0,2468	0,2525	0,2440	0,2478
73.....	0,8671	0,9096	0,8761	0,8961	0,8661	0,8794	23.....	0,2379	0,2495	0,2404	0,2459	0,2376	0,2413
74.....	0,9019	0,9460	0,9112	0,9320	0,9008	0,9147	24.....	0,2251	0,2361	0,2274	0,2326	0,2248	0,2283
75.....	0,9344	0,9802	0,9441	0,9657	0,9333	0,9477	25.....	0,2063	0,2164	0,2085	0,2132	0,2061	0,2092
76.....	0,9327	0,9784	0,9424	0,9640	0,9316	0,9460	26.....	0,2013	0,2111	0,2033	0,2080	0,2010	0,2041
77.....	0,9194	0,9645	0,9289	0,9502	0,9183	0,9325	27.....	0,2626	0,2755	0,2653	0,2714	0,2623	0,2664
78.....	0,9178	0,9628	0,9273	0,9485	0,9167	0,9308	28.....	0,2722	0,2855	0,2750	0,2813	0,2718	0,2760
79.....	0,9066	0,9510	0,9160	0,9369	0,9055	0,9195	29.....	0,2712	0,2844	0,2740	0,2802	0,2708	0,2750
80.....	0,9293	0,9748	0,9389	0,9604	0,9282	0,9425	30.....	0,2712	0,2844	0,2740	0,2802	0,2708	0,2750
1881.....	0,9898	1,0382	1,0000	1,0229	0,9886	1,0038	1931.....	0,2702	0,2834	0,2730	0,2792	0,2698	0,2740
82.....	0,9841	1,0323	0,9943	1,0171	0,9829	0,9981	32.....	0,2659	0,2789	0,2686	0,2748	0,2655	0,2696
83.....	1,0032	1,0523	1,0135	1,0367	1,0019	1,0174	33.....	0,3005	0,3152	0,3036	0,3105	0,3001	0,3048
84.....	1,0072	1,0565	1,0176	1,0409	1,0059	1,0215	34.....	0,2620	0,2748	0,2647	0,2707	0,2616	0,2657
85.....	1,0012	1,0503	1,0116	1,0347	1,0000	1,0154	35.....	0,2522	0,2646	0,2548	0,2607	0,2519	0,2558
86.....	1,0072	1,0565	1,0176	1,0409	1,0059	1,0215	36.....	0,2159	0,2265	0,2181	0,2231	0,2156	0,2190
87.....	0,9936	1,0422	1,0038	1,0268	0,9923	1,0077	37.....	0,1609	0,1688	0,1626	0,1663	0,1607	0,1632
88.....	0,9955	1,0442	1,0058	1,0288	0,9942	1,0096	38.....	0,1609	0,1688	0,1626	0,1663	0,1607	0,1632
89.....	0,9993	1,0482	1,0096	1,0327	0,9981	1,0135	39.....	0,1590	0,1668	0,1606	0,1643	0,1588	0,1612
90.....	0,9898	1,0382	1,0000	1,0229	0,9886	1,0038	40.....	0,1544	0,1620	0,1560	0,1596	0,1542	0,1566
1891.....	0,9879	1,0363	0,9981	1,0209	0,9867	1,0019	1941.....	0,1578	0,1656	0,1595	0,1631	0,1576	0,1601
92.....	0,9767	1,0246	0,9868	1,0094	0,9755	0,9906	42.....	0,1608	0,1687	0,1625	0,1662	0,1606	0,1631
93.....	0,9311	0,9767	0,9407	0,9622	0,9299	0,9443	43.....	0,1609	0,1688	0,1626	0,1663	0,1607	0,1632
94.....	0,9146	0,9594	0,9240	0,9452	0,9135	0,9276	44.....	0,0481	0,0504	0,0486	0,0497	0,0480	0,0488
95.....	0,9604	1,0074	0,9703	0,9925	0,9592	0,9740	45.....	0,0306	0,0321	0,0309	0,0316	0,0305	0,0310
96.....	0,9395	0,9855	0,9492	0,9709	0,9384	0,9528	46.....	0,0140	0,0147	0,0141	0,0144	0,0140	0,0142
97.....	0,9604	1,0074	0,9703	0,9925	0,9592	0,9740	47.....	0,0105	0,0110	0,0106	0,0108	0,0104	0,0106
98.....	0,9311	0,9767	0,9407	0,9622	0,9299	0,9443	48.....	0,0053	0,0056	0,0054	0,0055	0,0053	0,0054
99.....	0,9378	0,9837	0,9475	0,9692	0,9367	0,9511	49.....	0,0052	0,0054	0,0052	0,0053	0,0052	0,0052
900.....	0,9463	0,9927	0,9561	0,9780	0,9452	0,9598	50.....	0,0049	0,0051	0,0049	0,0051	0,0049	0,0050
1901.....	0,9676	1,0150	0,9776	1,0000	0,9664	0,9814	1951.....	0,0049	0,0051	0,0049	0,0051	0,0049	0,0050
02.....	0,9974	1,0462	1,0077	1,0308	0,9962	1,0115	52.....	0,0049	0,0051	0,0049	0,0051	0,0049	0,0050
03.....	1,0091	1,0585	1,0195	1,0429	1,0079	1,0234	53.....	0,0049	0,0051	0,0049	0,0051	0,0049	0,0050
04.....	1,0091	1,0585	1,0195	1,0429	1,0079	1,0234	54.....	0,0049	0,0051	0,0049	0,0051	0,0049	0,0050
05.....	1,0130	1,0627	1,0235	1,0470	1,0118	1,0274	55.....	0,0049	0,0051	0,0049	0,0051	0,0049	0,0050
06.....	1,0032	1,0523	1,0135	1,0367	1,0019	1,0174							
07.....	1,0012	1,0503	1,0116	1,0347	1,0000	1,0154							
08.....	1,0130	1,0627	1,0235	1,0470	1,0118	1,0274							
09.....	1,0091	1,0585	1,0195	1,0429	1,0079	1,0234							
10.....	1,0012	1,0503	1,0116	1,0347	1,0000	1,0154							

(*) Cfr. note a pag. 18.

Segue Tav. 90 — Coefficienti di trasformazione dei valori correnti della lira

Segue A — Calcolati in base al prezzo dell'oro

ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI					
	1921	1928	1938	1948	1953	1955
1861.....	4,5571	3,6743	6,2150	187,9725	204,4108	204,3933
62.....	4,5571	3,6743	6,2150	187,9725	204,4108	204,3933
63.....	4,5571	3,6743	6,2150	187,9725	204,4108	204,3933
64.....	4,5571	3,6743	6,2150	187,9725	204,4108	204,3933
65.....	4,5571	3,6743	6,2150	187,9725	204,4108	204,3933
66.....	4,2949	3,4629	5,8574	177,1563	192,6487	192,6322
67.....	4,2486	3,4256	5,7943	175,2467	190,5721	190,5558
68.....	4,1582	3,3527	5,6709	171,5167	186,5159	186,4999
69.....	4,3914	3,5408	5,9891	181,1385	196,9792	196,9623
70.....	4,3667	3,5208	5,9553	180,1175	195,8689	195,8521
1871.....	4,3443	3,5028	5,9248	179,1945	194,8652	194,8485
72.....	4,2048	3,3903	5,7346	173,4427	188,6104	188,5942
73.....	3,9515	3,1861	5,3891	162,9944	177,2484	177,2331
74.....	4,1099	3,3137	5,6050	169,5243	184,3493	184,3335
75.....	4,2582	3,4334	5,8074	175,6453	191,0056	190,9892
76.....	4,2506	3,4272	5,7970	175,3296	190,6623	190,6459
77.....	4,1899	3,3783	5,7143	172,8281	187,9421	187,9260
78.....	4,1825	3,3723	5,7042	172,5225	187,6097	187,5936
79.....	4,1314	3,3311	5,6344	170,4127	185,3155	185,2996
80.....	4,2350	3,4146	5,7757	174,6851	189,9615	189,9451
1881.....	4,5104	3,6367	6,1514	186,0479	202,3179	202,3005
82.....	4,4848	3,6160	6,1164	184,9894	201,1669	201,1496
83.....	4,5715	3,6859	6,2346	188,5654	205,0555	205,0379
84.....	4,5897	3,7006	6,2594	189,3165	205,8724	205,8547
85.....	4,5627	3,6788	6,2226	188,2016	204,6599	204,6424
86.....	4,5897	3,7006	6,2594	189,3165	205,8724	205,8547
87.....	4,5277	3,6506	6,1749	186,7603	203,0926	203,0752
88.....	4,5364	3,6576	6,1868	187,1185	203,4822	203,4647
89.....	4,5539	3,6717	6,2106	187,9392	204,2658	204,2483
90.....	4,5104	3,6367	6,1514	186,0479	202,3179	202,3005
1891.....	4,5019	3,6298	6,1397	185,6937	201,9328	201,9154
92.....	4,4510	3,5888	6,0703	183,5967	199,6524	199,6353
93.....	4,2430	3,4211	5,7866	175,0150	190,3202	190,3039
94.....	4,1678	3,3604	5,6841	171,9144	186,9484	186,9324
95.....	4,3764	3,5287	5,9686	180,5210	196,3077	196,2908
96.....	4,2814	3,4520	5,8390	176,5992	192,0430	192,0265
97.....	4,3764	3,5287	5,9686	180,5210	196,3077	196,2908
98.....	4,2430	3,4211	5,7866	175,0150	190,3202	190,3039
99.....	4,2736	3,4458	5,8284	176,2801	191,6959	191,6795
900.....	4,3126	3,4772	5,8816	177,8874	193,4438	193,4272
1901.....	4,4095	3,5553	6,0137	181,8851	197,7911	197,7741
02.....	4,5451	3,6647	6,1987	187,4782	203,8733	203,8558
03.....	4,5986	3,7078	6,2716	189,6847	206,2727	206,2550
04.....	4,5986	3,7078	6,2716	189,6847	206,2727	206,2550
05.....	4,6166	3,7223	6,2961	190,4253	207,0781	207,0603
06.....	4,5715	3,6859	6,2346	188,5654	205,0555	205,0379
07.....	4,5627	3,6788	6,2226	188,2016	204,6599	204,6424
08.....	4,6166	3,7223	6,2961	190,4253	207,0781	207,0603
09.....	4,5986	3,7078	6,2716	189,6847	206,2727	206,2550
10.....	4,5627	3,6788	6,2226	188,2016	204,6599	204,6424

ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI					
	1921	1928	1938	1948	1953	1955
1911.....	4,5539	3,6717	6,2106	187,8392	204,2658	204,2483
12.....	4,5277	3,6506	6,1749	186,7603	203,0926	203,0752
13.....	4,4933	3,6229	6,1280	185,3409	201,5491	201,5318
14.....	4,5104	3,6367	6,1514	186,0479	202,3179	202,3005
15.....	3,8927	3,1386	5,3088	160,5656	174,6072	174,5922
16.....	3,5906	2,8951	4,8969	148,1068	161,0589	161,0451
17.....	3,1836	2,5669	4,3418	131,3171	142,8008	142,7886
18.....	3,0051	2,4230	4,0984	123,9573	134,7974	134,7858
19.....	2,6929	2,1712	3,6725	111,0757	120,7893	120,7790
20.....	1,1159	0,8997	1,5218	46,0280	50,0532	50,0489
1921.....	1,0000	0,8063	1,3638	41,2483	44,8555	44,8516
22.....	1,1133	0,8976	1,5183	45,9197	49,9354	49,9311
23.....	1,0841	0,8741	1,4785	44,7165	48,6270	48,6228
24.....	1,0257	0,8270	1,3988	42,3066	46,0063	46,0024
25.....	0,9402	0,7581	1,2823	38,7824	42,1739	42,1703
26.....	0,9172	0,7395	1,2509	37,8324	41,1409	41,1373
27.....	1,1968	0,9650	1,6323	49,3676	53,6849	53,6803
28.....	1,2402	1,0000	1,6915	51,1582	55,6320	55,6272
29.....	1,2357	0,9963	1,6853	50,9710	55,4285	55,4237
30.....	1,2357	0,9963	1,6853	50,9710	55,4285	55,4237
1931.....	1,2312	0,9927	1,6791	50,7853	55,2265	55,2218
32.....	1,2116	0,9769	1,6524	49,9760	54,3464	54,3417
33.....	1,3694	1,1041	1,8676	56,4840	61,4236	61,4183
34.....	1,1938	0,9625	1,6281	49,2417	53,5479	53,5433
35.....	1,1495	0,9268	1,5677	47,4139	51,5603	51,5558
36.....	0,9839	0,7933	1,3418	40,5826	44,1316	44,1278
37.....	0,7332	0,5912	1,0000	30,2449	32,8899	32,8870
38.....	0,7332	0,5912	1,0000	30,2449	32,8899	32,8870
39.....	0,7245	0,5841	0,9880	29,8831	32,4964	32,4936
40.....	0,7036	0,5673	0,9596	29,0225	31,5606	31,5579
1941.....	0,7192	0,5799	0,9809	29,6669	32,2613	32,2585
42.....	0,7328	0,5909	0,9995	30,2286	32,8722	32,8693
43.....	0,7332	0,5912	1,0000	30,2449	32,8899	32,8870
44.....	0,2192	0,1767	0,2989	9,0397	9,8302	9,8293
45.....	0,1393	0,1123	0,1900	5,7465	6,2490	6,2485
46.....	0,0637	0,0513	0,0868	2,6259	2,8555	2,8553
47.....	0,0476	0,0384	0,0650	1,9652	2,1370	2,1368
48.....	0,0242	0,0195	0,0331	1,0000	1,0875	1,0874
49.....	0,0236	0,0190	0,0322	0,9726	1,0577	1,0576
50.....	0,0223	0,0180	0,0304	0,9198	1,0002	1,0001
1951.....	0,0223	0,0180	0,0304	0,9196	1,0000	1,0000
52.....	0,0223	0,0180	0,0304	0,9196	1,0000	0,9999
53.....	0,0223	0,0180	0,0304	0,9196	1,0000	0,9999
54.....	0,0223	0,0180	0,0304	0,9197	1,0001	1,0000
55.....	0,0223	0,0180	0,0304	0,9197	1,0001	1,0000

Segue Tav. 90 — Coefficienti di trasformazione dei valori correnti della lira

B — Calcolati in base agli indici dei prezzi all'ingrosso

ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI						ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI					
	1861	1871	1881	1901	1907	1913		1861	1871	1881	1901	1907	1913
1861.....	1,0000	0,9354	0,8942	0,8619	0,9203	1,0248	1911.....	1,0239	0,9578	0,9156	0,8825	0,9423	1,0493
62.....	1,0701	1,0010	0,9569	0,9223	0,9848	1,0966	12.....	0,9492	0,8879	0,8488	0,8181	0,8735	0,9728
63.....	1,1194	1,0471	1,0010	0,9648	1,0302	1,1472	13.....	0,9758	0,9128	0,8726	0,8410	0,8980	1,0000
64.....	1,1194	1,0471	1,0010	0,9648	1,0302	1,1472	14.....	1,0186	0,9528	0,9109	0,8779	0,9374	1,0438
65.....	1,1373	1,0639	1,0170	0,9802	1,0466	1,1655	15.....	0,7665	0,7170	0,6855	0,6606	0,7054	0,7855
66.....	1,0875	1,0173	0,9725	0,9373	1,0008	1,1145	16.....	0,5283	0,4942	0,4724	0,4553	0,4862	0,5414
67.....	1,0821	1,0122	0,9676	0,9326	0,9958	1,1089	17.....	0,3557	0,3328	0,3181	0,3066	0,3274	0,3646
68.....	1,0191	0,9533	0,9113	0,8783	0,9379	1,0444	18.....	0,2363	0,2211	0,2113	0,2037	0,2175	0,2422
69.....	1,0931	1,0225	0,9775	0,9421	1,0059	1,1202	19.....	0,2168	0,2028	0,1939	0,1868	0,1995	0,2222
70.....	1,1021	1,0309	0,9855	0,9499	1,0142	1,1294	20.....	0,1652	0,1545	0,1477	0,1424	0,1520	0,1693
1871.....	1,0690	1,0000	0,9560	0,9213	0,9838	1,0955	1921.....	0,1803	0,1687	0,1613	0,1554	0,1660	0,1848
72.....	0,9843	0,9207	0,8802	0,8483	0,9058	1,0087	22.....	0,1791	0,1676	0,1602	0,1544	0,1649	0,1836
73.....	0,9286	0,8687	0,8304	0,8003	0,8546	0,9517	23.....	0,1775	0,1660	0,1587	0,1529	0,1633	0,1819
74.....	0,9303	0,8702	0,8319	0,8018	0,8561	0,9534	24.....	0,1785	0,1670	0,1596	0,1539	0,1643	0,1829
75.....	1,0503	0,9825	0,9392	0,9052	0,9665	1,0763	25.....	0,1593	0,1490	0,1424	0,1373	0,1466	0,1632
76.....	1,0837	1,0138	0,9691	0,9340	0,9973	1,1106	26.....	0,1560	0,1460	0,1395	0,1345	0,1436	0,1599
77.....	0,9556	0,8939	0,8546	0,8236	0,8794	0,9793	27.....	0,1857	0,1737	0,1661	0,1600	0,1709	0,1903
78.....	0,9872	0,9234	0,8828	0,8508	0,9084	1,0116	28.....	0,1921	0,1797	0,1718	0,1656	0,1768	0,1969
79.....	1,0513	0,9834	0,9401	0,9061	0,9675	1,0774	29.....	0,2014	0,1884	0,1801	0,1735	0,1853	0,2064
80.....	1,0459	0,9783	0,9353	0,9014	0,9625	1,0718	30.....	0,2249	0,2104	0,2012	0,1939	0,2070	0,2305
1881.....	1,1183	1,0461	1,0000	0,9638	1,0291	1,1460	1931.....	0,2578	0,2412	0,2305	0,2222	0,2373	0,2642
82.....	1,0895	1,0192	0,9743	0,9390	1,0027	1,1166	32.....	0,2760	0,2582	0,2468	0,2379	0,2540	0,2829
83.....	1,1629	1,0878	1,0399	1,0023	1,0702	1,1918	33.....	0,3030	0,2835	0,2710	0,2612	0,2789	0,3106
84.....	1,2143	1,1359	1,0859	1,0465	1,1175	1,2444	34.....	0,3099	0,2899	0,2771	0,2671	0,2852	0,3176
85.....	1,1525	1,0781	1,0306	0,9933	1,0606	1,1811	35.....	0,2817	0,2635	0,2519	0,2428	0,2592	0,2887
86.....	1,1460	1,0720	1,0248	0,9877	1,0546	1,1744	36.....	0,2515	0,2353	0,2249	0,2168	0,2314	0,2577
87.....	1,2288	1,1495	1,0989	1,0591	1,1308	1,2593	37.....	0,2156	0,2017	0,1928	0,1858	0,1984	0,2209
88.....	1,2084	1,1304	1,0806	1,0415	1,1121	1,2384	38.....	0,2016	0,1886	0,1803	0,1737	0,1855	0,2066
89.....	1,1421	1,0684	1,0213	0,9843	1,0510	1,1704	39.....	0,1932	0,1808	0,1728	0,1665	0,1778	0,1980
90.....	1,1134	1,0415	0,9957	0,9596	1,0246	1,1410	40.....	0,1656	0,1549	0,1481	0,1427	0,1524	0,1697
1891.....	1,1446	1,0707	1,0236	0,9865	1,0534	1,1730	1941.....	0,1484	0,1389	0,1327	0,1279	0,1366	0,1521
92.....	1,2042	1,1265	1,0769	1,0379	1,1082	1,2341	42.....	0,1321	0,1236	0,1181	0,1139	0,1216	0,1354
93.....	1,2846	1,2017	1,1488	1,1072	1,1822	1,3165	43.....	0,0881	0,0824	0,0788	0,0759	0,0811	0,0903
94.....	1,3231	1,2377	1,1832	1,1403	1,2176	1,3559	44.....	0,0235	0,0220	0,0210	0,0202	0,0216	0,0241
95.....	1,2576	1,1764	1,1246	1,0839	1,1574	1,2888	45.....	0,0098	0,0092	0,0088	0,0084	0,0090	0,0100
96.....	1,2485	1,1679	1,1164	1,0760	1,1489	1,2794	46.....	0,0070	0,0065	0,0063	0,0060	0,0064	0,0072
97.....	1,2734	1,1912	1,1387	1,0975	1,1719	1,3050	47.....	0,0039	0,0037	0,0035	0,0034	0,0036	0,0040
98.....	1,2393	1,1593	1,1082	1,0681	1,1405	1,2700	48.....	0,0037	0,0035	0,0033	0,0032	0,0034	0,0038
99.....	1,2084	1,1304	1,0806	1,0415	1,1121	1,2384	49.....	0,0039	0,0036	0,0035	0,0034	0,0036	0,0040
900.....	1,1548	1,0802	1,0327	0,9953	1,0627	1,1834	50.....	0,0041	0,0039	0,0037	0,0035	0,0038	0,0042
1901.....	1,1603	1,0854	1,0376	1,0000	1,0678	1,1891	1951.....	0,0036	0,0034	0,0032	0,0031	0,0033	0,0037
02.....	1,2002	1,1228	1,0733	1,0344	1,1046	1,2300	52.....	0,0038	0,0036	0,0034	0,0033	0,0035	0,0039
03.....	1,2107	1,1325	1,0826	1,0434	1,1141	1,2407	53.....	0,0038	0,0036	0,0034	0,0033	0,0035	0,0039
04.....	1,2673	1,1855	1,1332	1,0922	1,1662	1,2987	54.....	0,0038	0,0036	0,0034	0,0033	0,0035	0,0039
05.....	1,2152	1,1367	1,0867	1,0473	1,1183	1,2453	55.....	0,0038	0,0035	0,0034	0,0033	0,0035	0,0039
06.....	1,1714	1,0958	1,0475	1,0096	1,0780	1,2005							
07.....	1,0866	1,0165	0,9717	0,9365	1,0000	1,1136							
08.....	1,1165	1,0444	0,9984	0,9622	1,0275	1,1442							
09.....	1,1076	1,0361	0,9905	0,9546	1,0193	1,1351							
10.....	1,1063	1,0349	0,9894	0,9535	1,0181	1,1338							

Segue Tav. 90 — Coefficienti di trasformazione dei valori correnti della lira

Segue B — Calcolati in base agli indici dei prezzi all'ingrosso

ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI						ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI					
	1921	1928	1938	1948	1953	1955		1921	1928	1938	1948	1953	1955
1861.....	5,5452	5,2060	4,9611	270,0307	260,4560	263,9283	1911.....	5,6779	5,3305	5,0797	276,4911	266,6873	270,2426
62.....	5,9338	5,5708	5,3087	288,9527	278,7071	282,4226	12.....	5,2636	4,9416	4,7091	256,3191	247,2305	250,5265
63.....	6,2074	5,8277	5,5535	302,2783	291,5602	295,4471	13.....	5,4110	5,0800	4,8410	263,4960	254,1530	257,5412
64.....	6,2074	5,8277	5,5535	302,2783	291,5602	295,4471	14.....	5,6482	5,3027	5,0532	275,0480	265,2954	268,8322
65.....	6,3065	5,9207	5,6422	307,1049	296,2156	300,1646	15.....	4,2506	3,9906	3,8028	206,9882	199,6489	202,3104
66.....	6,0303	5,6614	5,3951	293,6543	283,2419	287,0179	16.....	2,9296	2,7504	2,6210	142,6616	137,6031	139,4376
67.....	6,0002	5,6332	5,3682	292,1889	281,8286	285,5857	17.....	1,9727	1,8520	1,7649	96,0612	92,6551	93,8903
68.....	5,6512	5,3055	5,0559	275,1916	265,4339	268,9725	18.....	1,3105	1,2303	1,1724	63,8159	61,5532	62,3737
69.....	6,0614	5,6906	5,4229	295,1675	284,7015	288,4969	19.....	1,2022	1,1286	1,0755	58,5417	56,4659	57,2187
70.....	6,1114	5,7375	5,4676	297,6011	287,0488	290,8755	20.....	0,9160	0,8600	0,8195	44,6074	43,0257	43,5993
1871.....	5,9279	5,5653	5,3035	288,6678	278,4323	282,1442	1921.....	1,0000	0,9388	0,8947	48,6964	46,9697	47,5959
72.....	5,4579	5,1241	4,8830	265,7817	256,3577	259,7753	22.....	0,9934	0,9326	0,8887	48,3745	46,6593	47,2813
73.....	5,1494	4,8344	4,6070	250,7575	241,8662	245,0906	23.....	0,9840	0,9238	0,8803	47,9171	46,2180	46,8342
74.....	5,1587	4,8432	4,6153	251,2117	242,3043	245,5346	24.....	0,9899	0,9294	0,8857	48,2064	46,4971	47,1169
75.....	5,8239	5,4677	5,2104	283,6035	273,5475	277,1943	25.....	0,8831	0,8291	0,7901	43,0057	41,4808	42,0338
76.....	6,0096	5,6419	5,3765	292,6433	282,2668	286,0298	26.....	0,8652	0,8123	0,7741	42,1324	40,6385	41,1802
77.....	5,2992	4,9750	4,7410	258,0511	248,9012	252,2194	27.....	1,0297	0,9667	0,9212	50,1420	48,3640	49,0088
78.....	5,4740	5,1391	4,8973	266,5615	257,1098	260,5374	28.....	1,0652	1,0000	0,9530	51,8693	50,0301	50,6971
79.....	5,8296	5,4730	5,2155	283,8785	273,8128	277,4630	29.....	1,1166	1,0483	0,9990	54,3739	52,4459	53,1451
80.....	5,7996	5,4448	5,1886	282,4180	272,4041	276,0356	30.....	1,2473	1,1710	1,1160	60,7414	58,5876	59,3686
1881.....	6,2010	5,8217	5,5478	301,9665	291,2595	295,1423	1931.....	1,4296	1,3421	1,2790	69,6159	67,1474	68,0426
82.....	6,0418	5,6722	5,4053	294,2117	283,7796	287,5628	32.....	1,5307	1,4371	1,3694	74,5392	71,8962	72,8547
83.....	6,4486	6,0541	5,7693	314,0222	302,8876	306,9255	33.....	1,6804	1,5776	1,5034	81,8311	78,9295	79,9817
84.....	6,7334	6,3216	6,0241	327,8945	316,2680	320,4843	34.....	1,7183	1,6132	1,5373	83,6761	80,7091	81,7851
85.....	6,3907	5,9998	5,7175	311,2035	300,1689	304,1705	35.....	1,5621	1,4665	1,3975	76,0670	73,3698	74,3479
86.....	6,3547	5,9659	5,6853	309,4492	298,4768	302,4559	36.....	1,3946	1,3093	1,2477	67,9113	65,5034	66,3766
87.....	6,8140	6,3972	6,0962	331,8172	320,0516	324,3183	37.....	1,1955	1,1224	1,0696	58,2183	56,1540	56,9026
88.....	6,7009	6,2910	5,9950	326,3108	314,7406	318,9365	38.....	1,1177	1,0494	1,0000	54,4301	52,5001	53,2000
89.....	6,3331	5,9457	5,6660	308,3989	297,4637	301,4293	39.....	1,0715	1,0059	0,9586	52,1774	50,3273	50,9983
90.....	6,1741	5,7964	5,5237	300,6572	289,9966	293,8626	40.....	0,9182	0,8620	0,8215	44,7134	43,1279	43,7029
1891.....	6,3472	5,9589	5,6786	309,0862	298,1267	302,1011	1941.....	0,8231	0,7727	0,7364	40,0815	38,6603	39,1757
92.....	6,6778	6,2693	5,9743	325,1833	313,6530	317,8344	42.....	0,7326	0,6878	0,6554	35,6751	34,4101	34,8688
93.....	7,1235	6,6877	6,3731	346,8878	334,5879	339,0484	43.....	0,4884	0,4585	0,4370	23,7834	22,9401	23,2459
94.....	7,3369	6,8881	6,5641	357,2827	344,6142	349,2084	44.....	0,1302	0,1223	0,1165	6,3426	6,1177	6,1992
95.....	6,9738	6,5472	6,2392	339,6005	327,5590	331,9258	45.....	0,0543	0,0509	0,0486	2,6426	2,5489	2,5829
96.....	6,9230	6,4995	6,1937	337,1238	325,1702	329,5051	46.....	0,0388	0,0364	0,0347	1,8873	1,8204	1,8447
97.....	7,0612	6,6293	6,3174	343,8549	331,6625	336,0840	47.....	0,0217	0,0203	0,0194	1,0551	1,0176	1,0312
98.....	6,8720	6,4516	6,1481	334,6406	322,7750	327,0780	48.....	0,0205	0,0193	0,0184	1,0000	0,9645	0,9774
99.....	6,7009	6,2910	5,9950	326,3108	314,7406	318,9365	49.....	0,0216	0,0203	0,0193	1,0530	1,0157	1,0292
900.....	6,4036	6,0118	5,7290	311,8296	300,7728	304,7825	50.....	0,0228	0,0214	0,0204	1,1115	1,0721	1,0864
1901.....	6,4340	6,0404	5,7562	313,3127	302,2033	306,2321	1951.....	0,0200	0,0188	0,0179	0,9753	0,9407	0,9532
02.....	6,6556	6,2485	5,9545	324,1033	312,6113	316,7788	52.....	0,0212	0,0199	0,0190	1,0328	0,9962	1,0095
03.....	6,7134	6,3027	6,0062	326,9181	315,3263	319,5300	53.....	0,0213	0,0200	0,0190	1,0368	1,0000	1,0133
04.....	7,0273	6,5974	6,2870	342,2026	330,0688	334,4691	54.....	0,0211	0,0198	0,0189	1,0283	0,9919	1,0051
05.....	6,7385	6,3263	6,0286	328,1395	316,5044	320,7238	55.....	0,0210	0,0197	0,0188	1,0231	0,9868	1,0000
06.....	6,4958	6,0984	5,8115	316,3217	305,1056	309,1731							
07.....	6,0256	5,6570	5,3909	293,4254	283,0212	286,7942							
08.....	6,1911	5,8124	5,5389	301,4828	290,7929	294,6696							
09.....	6,1419	5,7662	5,4949	299,0874	288,4824	292,3283							
10.....	6,1349	5,7596	5,4887	298,7483	288,1553	291,9968							

Segue Tav. 90 — Coefficienti di trasformazione dei valori correnti della lira

C — Calcolati in base agli indici del costo della vita

ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI						ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI					
	1861	1871	1881	1901	1907	1913		1861	1871	1881	1901	1907	1913
1861.....	1,0000	1,0585	1,1293	1,0768	1,1902	1,2195	1911.....	0,8291	0,8777	0,9363	0,8928	0,9869	1,0111
62.....	0,9939	1,0521	1,1224	1,0703	1,1830	1,2121	12.....	0,8216	0,8697	0,9279	0,8848	0,9780	1,0020
63.....	1,0237	1,0836	1,1561	1,1024	1,2185	1,2484	13.....	0,8200	0,8680	0,9260	0,8830	0,9760	1,0000
64.....	1,0526	1,1142	1,1887	1,1335	1,2529	1,2837	14.....	0,8200	0,8680	0,9260	0,8830	0,9760	1,0000
65.....	1,0705	1,1332	1,2089	1,1527	1,2742	1,3055	15.....	0,7664	0,8112	0,8654	0,8252	0,9121	0,9346
66.....	1,0594	1,1214	1,1964	1,1408	1,2610	1,2920	16.....	0,6124	0,6482	0,6916	0,6594	0,7289	0,7468
67.....	1,0340	1,0946	1,1677	1,1135	1,2308	1,2610	17.....	0,4329	0,4583	0,4889	0,4662	0,5153	0,5280
68.....	0,9939	1,0521	1,1224	1,0703	1,1830	1,2121	18.....	0,3105	0,3287	0,3506	0,3343	0,3696	0,3786
69.....	0,9880	1,0458	1,1157	1,0639	1,1759	1,2048	19.....	0,3059	0,3238	0,3454	0,3294	0,3640	0,3730
70.....	0,9739	1,0309	1,0998	1,0487	1,1591	1,1876	20.....	0,2328	0,2464	0,2628	0,2506	0,2770	0,2838
1871.....	0,9447	1,0000	1,0668	1,0173	1,1244	1,1521	1921.....	0,1967	0,2083	0,2222	0,2119	0,2342	0,2399
72.....	0,8359	0,8848	0,9439	0,9001	0,9949	1,0194	22.....	0,1979	0,2095	0,2235	0,2131	0,2356	0,2414
73.....	0,7885	0,8346	0,8904	0,8490	0,9385	0,9615	23.....	0,1991	0,2107	0,2248	0,2144	0,2370	0,2428
74.....	0,7700	0,8150	0,8695	0,8291	0,9164	0,9390	24.....	0,1923	0,2036	0,2172	0,2071	0,2289	0,2345
75.....	0,8991	0,9518	1,0154	0,9682	1,0702	1,0965	25.....	0,1712	0,1812	0,1933	0,1843	0,2038	0,2088
76.....	0,8497	0,8995	0,9596	0,9150	1,0114	1,0363	26.....	0,1587	0,1680	0,1792	0,1709	0,1889	0,1935
77.....	0,8167	0,8645	0,9223	0,8795	0,9721	0,9960	27.....	0,1736	0,1837	0,1960	0,1869	0,2066	0,2117
78.....	0,8480	0,8976	0,9576	0,9131	1,0093	1,0341	28.....	0,1873	0,1983	0,2115	0,2017	0,2229	0,2284
79.....	0,8586	0,9089	0,9696	0,9246	1,0220	1,0471	29.....	0,1844	0,1951	0,2082	0,1985	0,2194	0,2248
80.....	0,8283	0,8768	0,9354	0,8919	0,9859	1,0101	30.....	0,1904	0,2015	0,2150	0,2050	0,2266	0,2322
1881.....	0,8855	0,9374	1,0000	0,9536	1,0540	1,0799	1931.....	0,2107	0,2231	0,2380	0,2269	0,2508	0,2570
82.....	0,9071	0,9602	1,0243	0,9768	1,0796	1,1062	32.....	0,2164	0,2291	0,2444	0,2330	0,2576	0,2639
83.....	0,9371	0,9920	1,0583	1,0091	1,1154	1,1429	33.....	0,2300	0,2435	0,2597	0,2477	0,2738	0,2805
84.....	0,9557	1,0117	1,0793	1,0291	1,1375	1,1655	34.....	0,2425	0,2567	0,2739	0,2612	0,2887	0,2958
85.....	0,9350	0,9897	1,0559	1,0068	1,1129	1,1403	35.....	0,2391	0,2531	0,2700	0,2575	0,2846	0,2916
86.....	0,9361	0,9909	1,0571	1,0080	1,1142	1,1416	36.....	0,2223	0,2354	0,2511	0,2394	0,2646	0,2711
87.....	0,9382	0,9931	1,0595	1,0103	1,1167	1,1442	37.....	0,2031	0,2150	0,2294	0,2187	0,2418	0,2477
88.....	0,9266	0,9808	1,0463	0,9777	1,1028	1,1299	38.....	0,1886	0,1997	0,2130	0,2031	0,2245	0,2300
89.....	0,9111	0,9644	1,0289	0,9811	1,0844	1,1111	39.....	0,1807	0,1912	0,2040	0,1945	0,2150	0,2203
90.....	0,8798	0,9313	0,9936	0,9474	1,0472	1,0730	40.....	0,1548	0,1639	0,1748	0,1667	0,1843	0,1888
1891.....	0,8827	0,9343	0,9968	0,9505	1,0506	1,0764	1941.....	0,1338	0,1416	0,1511	0,1441	0,1592	0,1632
92.....	0,8903	0,9425	1,0054	0,9587	1,0597	1,0858	42.....	0,1158	0,1225	0,1307	0,1246	0,1378	0,1412
93.....	0,9101	0,9634	1,0277	0,9800	1,0832	1,1099	43.....	0,0690	0,0731	0,0779	0,0743	0,0822	0,0842
94.....	0,9142	0,9677	1,0323	0,9844	1,0881	1,1148	44.....	0,0155	0,0164	0,0175	0,0167	0,0185	0,0189
95.....	0,9193	0,9731	1,0381	0,9899	1,0942	1,1211	45.....	0,0079	0,0083	0,0089	0,0085	0,0094	0,0096
96.....	0,9234	0,9775	1,0428	0,9944	1,0991	1,1261	46.....	0,0067	0,0071	0,0075	0,0072	0,0080	0,0081
97.....	0,9255	0,9797	1,0451	0,9966	1,1016	1,1287	47.....	0,0041	0,0044	0,0047	0,0044	0,0049	0,0050
98.....	0,9193	0,9731	1,0381	0,9899	1,0942	1,1211	48.....	0,0039	0,0041	0,0044	0,0042	0,0046	0,0047
99.....	0,9339	0,9886	1,0547	1,0057	1,1116	1,1390	49.....	0,0038	0,0041	0,0043	0,0041	0,0046	0,0047
900.....	0,9297	0,9841	1,0499	1,0011	1,1066	1,1338	50.....	0,0039	0,0041	0,0044	0,0042	0,0046	0,0047
1901.....	0,9287	0,9830	1,0487	1,0000	1,1053	1,1325	1951.....	0,0035	0,0038	0,0040	0,0038	0,0042	0,0043
02.....	0,9350	0,9897	1,0559	1,0068	1,1129	1,1403	52.....	0,0034	0,0036	0,0038	0,0037	0,0040	0,0041
03.....	0,9081	0,9612	1,0255	0,9779	1,0808	1,1074	53.....	0,0033	0,0035	0,0038	0,0036	0,0040	0,0041
04.....	0,8972	0,9497	1,0131	0,9661	1,0678	1,0941	54.....	0,0032	0,0034	0,0037	0,0035	0,0039	0,0040
05.....	0,8962	0,9486	1,0120	0,9650	1,0667	1,0929	55.....	0,0032	0,0033	0,0036	0,0034	0,0038	0,0039
06.....	0,8798	0,9313	0,9936	0,9474	1,0472	1,0730							
07.....	0,8402	0,8893	0,9488	0,9047	1,0000	1,0246							
08.....	0,8489	0,8986	0,9586	0,9141	1,0104	1,0352							
09.....	0,8733	0,9244	0,9862	0,9404	1,0394	1,0650							
10.....	0,8497	0,8995	0,9596	0,9150	1,0114	1,0363							

Segue Tav. 90 — Coefficienti di trasformazione dei valori correnti della lira

Segue C — Calcolati in base agli indici del costo della vita

ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI						ANNI DI RIFERIMENTO PER LE LIRE CORRENTI	COEFFICIENTI PER LA TRASFORMAZIONE DELLE LIRE CORRENTI DEGLI ANNI INDICATI NELLA PRIMA COLONNA IN LIRE DEGLI ANNI SOTTOINDICATI					
	1921	1928	1938	1948	1953	1955		1921	1928	1938	1948	1953	1955
1861.....	5,0829	5,3390	5,3012	256,7915	299,7305	316,4293	1911.....	4,2144	4,4267	4,3953	212,9110	248,5126	262,3579
62.....	5,0521	5,3067	5,2691	255,2352	297,9139	314,5115	12.....	4,1764	4,3868	4,3557	210,9910	246,2715	259,9920
63.....	5,2035	5,4657	5,4270	262,8826	306,8402	323,9351	13.....	4,1680	4,3780	4,3470	210,5690	245,7790	259,4720
64.....	5,3504	5,6200	5,5802	270,3068	315,5058	333,0835	14.....	4,1680	4,3780	4,3470	210,5690	245,7790	259,4720
65.....	5,4413	5,7154	5,6749	274,8943	320,8603	338,7363	15.....	3,8953	4,0916	4,0626	196,7935	229,7000	242,4972
66.....	5,3850	5,6563	5,6163	272,0530	317,5439	335,2351	16.....	3,1128	3,2696	3,2465	157,2584	183,5541	193,7804
67.....	5,2560	5,5208	5,4817	265,5347	309,9357	327,2030	17.....	2,2006	2,3115	2,2951	111,1769	129,7672	136,9968
68.....	5,0521	5,3067	5,2691	255,2352	297,9139	314,5115	18.....	1,5782	1,6577	1,6460	79,7308	93,0629	98,2476
69.....	5,0217	5,2747	5,2373	253,6976	296,1193	312,6169	19.....	1,5546	1,6330	1,6214	78,5412	91,6744	96,7818
70.....	4,9501	5,1995	5,1627	250,0819	291,8990	308,1615	20.....	1,1831	1,2427	1,2339	59,7698	69,7641	73,6509
1871.....	4,8018	5,0438	5,0081	242,5910	283,1555	298,9309	1921.....	1,0000	1,0504	1,0429	50,5204	58,9681	62,2534
72.....	4,2487	4,4628	4,4312	214,6473	250,5392	264,4975	22.....	1,0060	1,0567	1,0492	50,8252	59,3239	62,6290
73.....	4,0077	4,2096	4,1798	202,4702	236,3260	249,4923	23.....	1,0119	1,0629	1,0554	51,1214	59,6696	62,9939
74.....	3,9136	4,1108	4,0817	197,7174	230,7784	243,6357	24.....	0,9775	1,0267	1,0195	49,3830	57,6405	60,8518
75.....	4,5702	4,8004	4,7664	230,8871	269,4945	284,5088	25.....	0,8701	0,9140	0,9075	43,9601	51,3109	54,1695
76.....	4,3192	4,5368	4,5047	218,2062	254,6933	268,8829	26.....	0,8067	0,8473	0,8413	40,7527	47,5671	50,2171
77.....	4,1514	4,3606	4,3297	209,7301	244,7998	258,4382	27.....	0,8823	0,9268	0,9202	44,5743	52,0277	54,9263
78.....	4,3102	4,5274	4,4953	217,7549	254,1665	268,3268	28.....	0,9520	1,0000	0,9929	48,0971	56,1396	59,2672
79.....	4,3644	4,5843	4,5518	220,4911	257,3602	271,6984	29.....	0,9371	1,9843	0,9773	47,3402	55,2561	58,3345
80.....	4,2101	4,4222	4,3909	212,6960	248,2616	262,0929	30.....	0,9677	1,0165	1,0093	48,8899	57,0650	60,2443
1881.....	4,5011	4,7279	4,6944	227,3963	265,4201	280,2073	1931.....	1,0712	1,1252	1,1172	54,1169	63,1660	66,6852
82.....	4,6106	4,8429	4,8086	232,9303	271,8794	287,0265	32.....	1,1000	1,1554	1,1473	55,5738	64,8665	68,4803
83.....	4,7634	5,0034	4,9680	240,6503	280,8903	296,5394	33.....	1,1691	1,2281	1,2194	59,0656	68,9422	72,7832
84.....	4,8578	5,1026	5,0664	245,4184	286,4557	302,4149	34.....	1,2328	1,2949	1,2857	62,2801	72,6942	76,7442
85.....	4,7526	4,9920	4,9567	240,1015	280,2497	295,8632	35.....	1,2155	1,2768	1,2677	61,4083	71,6766	75,6699
86.....	4,7580	4,9977	4,9623	240,3756	280,5696	296,2009	36.....	1,1302	1,1871	1,1787	57,0957	66,6429	70,3557
87.....	4,7689	5,0092	4,9737	240,9256	281,2117	296,8787	37.....	1,0324	1,0845	1,0768	52,1598	60,8816	64,2735
88.....	4,7096	4,9469	4,9119	237,9311	277,7164	293,1887	38.....	0,9588	1,0071	1,0000	48,4401	56,5399	59,6899
89.....	4,6311	4,8644	4,8300	233,9656	273,0878	288,3022	39.....	0,9183	0,9645	0,9577	46,3911	54,1483	57,1650
90.....	4,4721	4,6974	4,6642	225,9324	263,7114	278,4034	40.....	0,7869	0,8265	0,8207	39,7525	46,3997	48,9847
1891.....	4,4865	4,7126	4,6792	226,6620	264,5630	279,3025	1941.....	0,6800	0,7143	0,7093	34,3562	40,1010	42,3351
92.....	4,5255	4,7535	4,7199	228,6308	266,8610	281,7286	42.....	0,5884	0,6180	0,6136	29,7246	34,6949	36,6279
93.....	4,6260	4,8590	4,8246	233,7059	272,7847	287,9822	43.....	0,3508	0,3685	0,3659	17,7247	20,6885	21,8411
94.....	4,6466	4,8807	4,8462	234,7480	274,0011	289,2664	44.....	0,0789	0,0829	0,0823	3,9885	4,6554	4,9148
95.....	4,6726	4,9081	4,8733	236,0639	275,5370	290,8879	45.....	0,0401	0,0421	0,0418	2,0251	2,3637	2,4954
96.....	4,6937	4,9302	4,8953	237,1273	276,7782	292,1982	46.....	0,0340	0,0357	0,0354	1,7159	2,0028	2,1144
97.....	4,7043	4,9413	4,9063	237,6625	277,4029	292,8578	47.....	0,0210	0,0220	0,0219	1,0588	1,2358	1,3047
98.....	4,6726	4,9081	4,8733	236,0639	275,5370	290,8879	48.....	0,0198	0,0208	0,0206	1,0000	1,1672	1,2322
99.....	4,7472	4,9863	4,9510	239,8280	279,9305	295,5262	49.....	0,0195	0,0205	0,0203	0,9856	1,1504	1,2144
900.....	4,7256	4,9637	4,9286	238,7404	278,6610	294,1859	50.....	0,0198	0,0208	0,0206	0,9990	1,1660	1,2310
1901.....	4,7203	4,9581	4,9230	238,4700	278,3454	293,8529	1951.....	0,0180	0,0189	0,0188	0,9105	1,0628	1,1220
02.....	4,7526	4,9920	4,9567	240,1015	280,2497	295,8632	52.....	0,0173	0,0182	0,0180	0,8734	1,0195	1,0763
03.....	4,6157	4,8483	4,8140	233,1883	272,1805	287,3444	53.....	0,0170	0,0178	0,0177	0,8567	1,0000	1,0557
04.....	4,5602	4,7899	4,7560	230,3818	268,9048	283,8862	54.....	0,0165	0,0173	0,0172	0,8343	0,9738	1,0281
05.....	4,5552	4,7847	4,7508	230,1301	268,6109	283,5769	55.....	0,0161	0,0169	0,0168	0,8115	0,9472	1,0000
06.....	4,4721	4,6974	4,6642	225,9324	263,7114	278,4034							
07.....	4,2705	4,4857	4,4539	215,7469	251,8227	265,8525							
08.....	4,3147	4,5321	4,5000	217,9803	254,4296	268,6046							
09.....	4,4388	4,6624	4,6294	224,2481	261,7455	276,3280							
10.....	4,3192	4,5368	4,5047	218,2062	254,6933	268,8829							

PREZZI E RETRIBUZIONI

NUMERI INDICI DI PREZZI

Tav. 91 — Numeri indici dei prezzi dell'oro, dei prezzi all'ingrosso e del costo della vita

Base: 1913 = 1

ANNI	INDICI DEI PREZZI DELL'ORO	INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO E DEL COSTO DELLA VITA			ANNI	INDICI DEI PREZZI DELL'ORO	INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO E DEL COSTO DELLA VITA		
		Prezzi all'ingrosso	Costo della vita	Media			Prezzi all'ingrosso	Costo della vita	Media
1861.....	0,986	0,976	0,820	0,898	1916.....	1,251	1,847	1,339	1,593
62.....	0,986	0,912	0,825	0,869	17.....	1,411	2,743	1,894	2,319
63.....	0,986	0,872	0,801	0,837	18.....	1,495	4,129	2,641	3,385
64.....	0,986	0,872	0,779	0,826	19.....	1,669	4,501	2,681	3,591
65.....	0,986	0,858	0,766	0,812	20.....	4,027	5,907	3,523	4,715
66.....	1,046	0,897	0,774	0,836	1921.....	4,493	5,411	4,168	4,790
67.....	1,058	0,902	0,793	0,848	22.....	4,036	5,447	4,143	4,795
68.....	1,081	0,958	0,825	0,892	23.....	4,145	5,499	4,119	4,809
69.....	1,023	0,893	0,830	0,862	24.....	4,381	5,466	4,264	4,865
70.....	1,029	0,885	0,842	0,864	25.....	4,779	6,127	4,790	5,459
1871.....	1,034	0,913	0,868	0,891	26.....	4,899	6,254	5,167	5,711
72.....	1,069	0,991	0,981	0,986	27.....	3,754	5,255	4,724	4,990
73.....	1,137	1,051	1,040	1,046	28.....	3,623	5,080	4,378	4,729
74.....	1,093	1,049	1,065	1,057	29.....	3,636	4,846	4,448	4,647
75.....	1,055	0,929	0,912	0,921	30.....	3,636	4,338	4,307	4,323
76.....	1,057	0,900	0,965	0,933	1931.....	3,650	3,785	3,891	3,838
77.....	1,072	1,021	1,004	1,013	32.....	3,709	3,535	3,789	3,662
78.....	1,074	0,989	0,967	0,978	33.....	3,281	3,220	3,565	3,393
79.....	1,088	0,928	0,955	0,942	34.....	3,764	3,149	3,381	3,265
80.....	1,061	0,933	0,990	0,962	35.....	3,909	3,464	3,429	3,447
1881.....	0,996	0,873	0,926	0,900	36.....	4,567	3,880	3,688	3,784
82.....	1,002	0,896	0,904	0,900	37.....	6,128	4,526	4,037	4,282
83.....	0,983	0,839	0,875	0,857	38.....	6,128	4,841	4,347	4,594
84.....	0,979	0,804	0,858	0,831	39.....	6,202	5,050	4,539	4,795
85.....	0,985	0,847	0,877	0,862	40.....	6,386	5,893	5,297	5,595
86.....	0,979	0,852	0,876	0,864	1941.....	6,247	6,574	6,129	6,352
87.....	0,992	0,794	0,874	0,834	42.....	6,131	7,386	7,084	7,235
88.....	0,991	0,808	0,885	0,847	43.....	6,128	11,079	11,880	11,480
89.....	0,987	0,854	0,900	0,877	44.....	20,503	41,544	52,794	47,169
90.....	0,996	0,876	0,932	0,904	45.....	32,253	99,710	103,980	101,845
1891.....	0,998	0,853	0,929	0,891	46.....	70,582	139,614	122,716	131,165
92.....	1,010	0,810	0,921	0,866	47.....	94,314	249,747	198,875	224,311
93.....	1,059	0,760	0,901	0,831	48.....	185,341	263,496	210,569	237,033
94.....	1,078	0,738	0,897	0,818	49.....	190,556	250,231	213,655	231,943
95.....	1,027	0,776	0,892	0,834	50.....	201,509	237,064	210,786	223,925
96.....	1,050	0,782	0,888	0,835	1951.....	201,542	270,176	231,260	250,718
97.....	1,027	0,766	0,886	0,826	52.....	201,551	255,121	241,085	248,103
98.....	1,059	0,787	0,892	0,840	53.....	201,549	254,153	245,779	249,966
99.....	1,051	0,808	0,878	0,843	54.....	201,525	256,234	252,387	254,311
900.....	1,042	0,845	0,882	0,864	55.....	201,532	257,541	259,472	258,507
1901.....	1,019	0,841	0,883	0,862	1861-70.....	1,017	0,903	0,806	0,854
02.....	0,989	0,813	0,877	0,845	1871-80.....	1,074	0,970	0,975	0,973
03.....	0,977	0,806	0,903	0,855	1881-90.....	0,989	0,844	0,891	0,868
04.....	0,977	0,770	0,914	0,842	1891-900.....	1,040	0,793	0,897	0,845
05.....	0,973	0,803	0,915	0,859	1901-10.....	0,984	0,840	0,927	0,884
06.....	0,983	0,833	0,932	0,883	1911-20.....	1,498	2,434	1,714	2,074
07.....	0,985	0,898	0,976	0,937	1921-30.....	4,138	5,372	4,451	4,912
08.....	0,973	0,874	0,966	0,920	1931-40.....	4,772	4,134	3,996	4,065
09.....	0,977	0,881	0,939	0,910	1946-50.....	148,460	228,030	191,322	209,675
10.....	0,985	0,882	0,965	0,924	1951-55.....	201,540	258,645	245,994	252,321
1911.....	0,987	0,953	0,989	0,971					
12.....	0,992	1,028	0,998	1,013					
13.....	1,000	1,000	1,000	1,000					
14.....	0,996	0,958	1,000	0,979					
15.....	1,154	1,273	1,070	1,172					

PREZZI ALL'INGROSSO NEI MERCATI NAZIONALI

Tav. 92 — Prodotti agricoli e forestali (*)

Lire per quintale

ANNI	FRUMENTO TENERO	FRUMENTO DURO	SEGALE	ORZO	AVENA	RISONE originario	ANNI	FRUMENTO TENERO	FRUMENTO DURO	SEGALE	ORZO	AVENA	RISONE originario
1861...	27,67	27,69	20,19	14,12	21 —	16,49	1914...	29 —	34 —	20,45	21 —	22 —	19,45
62...	27,52	27,54	18,09	14,96	22,20	15,57	15...	40 —	45 —	32,60	27 —	30 —	24,15
63...	25,55	25,57	13,91	13,88	21 —	15,69	16...	38 —	42 —	35 —	29 —	30 —	25,67
64...	24,83	23,01	15,50	13,91	21 —	16,71	17...	43 —	50 —	37 —	37 —	33 —	37,15
65...	23,19	26,39	14,79	17,66	21,35	16,60	18...	56 —	65 —	48 —	48 —	42 —	51,37
66...	26,27	29,77	16,91	17,95	22,85	18,07	19...	69 —	79 —	57 —	57 —	60 —	59,98
67...	29,93	31,86	19,72	17,31	22,42	19,09	20...	90 —	102 —	73 —	73 —	87 —	68,09
68...	31,07	27,05	20,63	17,77	30,23	18,58	1921...	115 —	133 —	87 —	85 —	92 —	95,72
69...	24,28	23,80	15,73	13,84	22,87	16,77	22...	118 —	124 —	95 —	86 —	102 —	112,60
70...	26,41	26,30	17,51	14,58	23,75	14,41	23...	102 —	113 —	83 —	97 —	92 —	110,42
1871...	30,27	26,03	19,59	15,49	23,52	16,77	24...	121 —	131 —	88 —	94 —	91 —	129,75
72...	30,47	27,06	21,42	16,79	21,37	19,75	25...	181 —	192 —	143 —	122 —	125 —	157,04
73...	35,38	33,66	23,65	17,41	23,14	21,12	26...	200 —	209 —	137 —	122 —	127 —	142,27
74...	35,93	36,12	24,77	18,89	32,46	20,46	27...	140 —	161 —	108 —	117 —	119 —	90,43
75...	27,42	27,88	16,49	16,06	23,96	18,54	28...	135 —	142 —	111 —	99 —	109 —	99,68
76...	28,78	24,95	14,49	16,23	22,19	20,34	29...	130 —	140 —	92 —	79 —	86 —	97,08
77...	33,63	29,62	17,68	15,91	22,69	20,64	30...	127 —	131 —	73 —	73 —	74 —	73,19
78...	31,43	31,17	19,47	19,96	19,29	19,22	1931...	101 —	126 —	69 —	68 —	69 —	63 —
79...	31,35	33,58	20,58	17,09	19,39	19,21	32...	111 —	125 —	83 —	61 —	65 —	67 —
80...	32,27	31,10	22,45	15,58	23,39	19,40	33...	93 —	106 —	60 —	44 —	48 —	52 —
1881...	26,36	27,02	19,95	15,66	21,83	16,38	34...	86 —	101 —	61 —	54 —	54 —	54 —
82...	25,42	25,73	14,31	16,54	20,72	16,42	35...	105 —	120 —	85 —	73 —	76 —	65 —
83...	23,11	23,19	16,16	14,29	19,43	17,21	36...	116 —	131 —	92 —	82 —	92 —	68,50
84...	21,52	22,51	16,33	14,52	19,32	16,89	37...	127 —	138 —	101 —	88 —	93 —	75,50
85...	21,24	21,44	13,73	13,98	19,49	15 —	38...	140 —	148 —	117 —	94 —	87 —	92,50
86...	21,28	23,06	13,58	15,28	20,22	14,30	39...	145 —	152 —	120 —	107 —	101 —	95,50
87...	21,48	22,77	14,33	14,64	18,14	18,60	40...	153 —	189 —	131 —	140 —	136 —	108,50
88...	21,50	23,31	14,91	14,78	17,32	19,50	1941...	202 —	255 —	255 —	146 —	142 —	138 —
89...	22,83	23,84	14,73	14,67	19,30	17,90	42...	389 —	393 —	500 —	151 —	400 —	153 —
90...	22,63	22,43	15,01	14,57	19,09	18,70	43...	869 —	919 —	950 —	161 —	1.250 —	170 —
1891...	24,60	24,92	19,21	14,91	20,40	23,10	44...	2.102 —	2.188 —	2.200 —	927 —	2.000 —	225 —
92...	24,32	27,17	18,38	14,52	18,79	19,60	45...	3.433 —	3.500 —	2.870 —	2.841 —	3.150 —	665 —
93...	21,08	23,56	15,09	13,97	18,22	16,90	46...	5.571 —	7.831 —	5.675 —	4.912 —	4.832 —	1.450 —
94...	18,77	20,39	13,33	12,84	16,78	16,10	47...	10.800 —	10.832 —	11.554 —	6.082 —	5.036 —	4.100 —
95...	20,30	28,04	14,80	13,76	16,13	17,85	48...	10.293 —	10.384 —	8.747 —	5.045 —	4.815 —	5.800 —
96...	22,04	23,37	15,98	12,01	14,50	19,35	49...	7.639 —	9.033 —	5.298 —	4.840 —	4.851 —	5.600 —
97...	25,50	23,73	16,21	12,62	17,29	20,80	50...	6.504 —	7.625 —	4.547 —	4.445 —	4.032 —	5.675 —
98...	26,07	27,99	19,19	14,36	21,11	20,65	1951...	6.569 —	7.539 —	5.491 —	5.183 —	4.293 —	5.718 —
99...	24,16	27,01	17 —	13,68	21,92	20,10	52...	6.986 —	8.184 —	6.230 —	6.061 —	6.060 —	6.306 —
900...	24,48	26,40	17,20	13,05	18,35	18,55	53...	7.244 —	8.415 —	5.865 —	5.406 —	4.702 —	6.462 —
1901...	25,03	25,46	18,56	12,42	18,89	19,05	54...	7.220 —	8.092 —	4.472 —	4.152 —	3.996 —	6.150 —
02...	23,59	24,80	18,79	16,17	20,07	21,02	55...	7.198 —	8.492 —	5.187 —	5.301 —	5.528 —	6.031 —
03...	23,12	23,53	17,95	14,77	17,95	22,67	1861-70	26,67	26,90	17,30	15,60	22,87	16,80
04...	23,12	22,87	17,30	14,51	17,25	19,80	1871-80	31,69	30,12	20,06	16,94	23,14	19,55
05...	25,16	24,88	19,45	15,56	18,24	19,47	1881-90	22,74	23,53	15,30	14,89	19,49	17,09
06...	23,96	26,23	14,50	15,47	19,51	20,37	1891-900	23,13	25,26	16,64	13,57	18,35	19,30
07...	23,46	26,88	18,43	16,38	20,38	20,85	1901-10	25,15	26,39	18,73	16,38	19,17	21,48
08...	26,68	30,77	19,40	19,44	19,89	21,82	1911-20	45,18	51,16	36,88	35,76	37,16	35,58
09...	29,85	30,18	22,50	19,76	19,76	24,27	1921-30	136,90	147,60	101,70	97,40	101,70	110,82
10...	27,54	28,25	20,40	19,36	19,75	25,47	1931-40	117,70	133,60	91,90	81,10	82,10	74,15
1911...	26,81	28,59	19,43	20,47	20,56	24,57	1946-50	8.161,40	9.141 —	7.164,20	5.064,80	4.713,20	4.525 —
12...	31 —	34 —	23,90	22,97	25 —	21,55	1951-55	7.043,40	8.144,40	5.449 —	5.220,60	4.915,80	6.133,40
13...	29 —	32 —	22,37	22,13	22 —	23,83							

(*) Cfr. note a pag. 19.

Segue Tav. 92 — Prodotti agricoli e forestali (*)

Lire per quintale

ANNI	GRANO-TURCO	FAVE	FAGIOLI	CECI	LEN-TICCHIE	PATATE	ANNI	GRANO-TURCO	FAVE	FAGIOLI	CECI	LEN-TICCHIE	PATATE
1861...	18,64	13,99	18,25	32 —	30,46	9,59	1914...	18 —	25 —	31 —	38,32	60,94	10 —
62...	19,91	13,82	17,98	31,45	29,87	9,45	15...	29 —	29 —	42 —	44,04	91,56	14 —
63...	14,31	13,77	16,11	30,03	31,31	8,47	16...	29 —	31 —	53 —	48,98	112,95	15 —
64...	15,50	11,16	16,24	29,74	29,46	8,54	17...	31 —	42 —	113 —	83,59	161,11	32 —
65...	15,12	12,14	15,73	30,03	37,58	10,05	18...	40 —	49 —	173 —	180 —	300,36	63 —
66...	17,21	14,99	16,73	29,36	48,05	11,63	19...	49 —	68 —	154 —	88,15	162,12	48 —
67...	20,71	17,57	21,87	33,03	43,17	10,22	20...	64 —	139 —	198 —	163,04	325 —	52 —
68...	19,27	20,17	22,02	34,21	48,61	12,72	1921...	90 —	129 —	178 —	196,91	279,03	64 —
69...	13,02	16,46	20,40	35,38	49,38	8,56	22...	102 —	106 —	178 —	188,75	375,33	77 —
70...	14,86	13,57	17,87	34,88	51,15	8,48	23...	96 —	115 —	218 —	200,53	380,97	61 —
1871...	20,87	13,96	22,39	33,51	49,09	11,60	24...	96 —	106 —	256 —	202,78	341,75	56 —
72...	24,34	14,28	22,44	30 —	46,55	9,92	25...	123 —	115 —	194 —	214,91	296,89	61 —
73...	21,57	17,09	22,04	35 —	54 —	16,38	26...	113 —	133 —	197 —	156,97	259,52	73 —
74...	27,40	19,12	27,79	37,16	50 —	15,81	27...	86 —	121 —	161 —	136,96	258,23	72 —
75...	16,27	18,99	25,87	39 —	31,50	9,03	28...	113 —	101 —	236 —	170,90	333,33	68 —
76...	16,44	17,91	23,99	35 —	44,50	10,48	29...	98 —	85 —	276 —	167,89	345,37	69 —
77...	21,82	16,60	27,57	41,67	34,17	15,05	30...	70 —	87 —	163 —	136,92	218,26	43 —
78...	22,42	17,04	29,55	41,10	44,37	13,12	1931...	56 —	79 —	113 —	122 —	128 —	60 —
79...	20,58	18,37	30 —	45 —	49,16	16,06	32...	70 —	71 —	99 —	99 —	117 —	49 —
80...	24,23	18,40	35,37	39 —	43 —	16,71	33...	51 —	44 —	73 —	66 —	77 —	26 —
1881...	19,01	17,71	29,54	35,06	42,80	13,60	34...	55 —	60 —	69 —	64 —	100 —	35 —
82...	20,55	17,16	31,19	31,75	35,87	11,93	35...	76 —	90,55	131 —	104 —	193 —	44 —
83...	17,38	17,47	31,49	30,40	37,95	11,58	36...	88 —	85,34	159 —	141 —	181 —	48 —
84...	14,94	16,54	29,12	30,27	40,85	11,50	37...	85 —	84,80	191,19	119 —	180 —	38,82
85...	14,10	14,90	29,86	30,50	34,13	11,48	38...	89 —	96,14	185,13	136 —	205 —	39,59
86...	15,51	14 —	30,93	31,47	41 —	11,47	39...	93 —	105,13	243,99	157 —	217 —	53,59
87...	13,41	14,78	29,60	27,34	39,49	11 —	40...	106 —	113,78	377,34	217 —	353 —	82 —
88...	13,76	14,54	27,72	23,16	45,87	10,92	1941...	140 —	166 —	409 —	226 —	435 —	117 —
89...	17,15	14,41	27,50	22,75	37,73	10,60	42...	475 —	167 —	507 —	388 —	589 —	172 —
90...	16,29	14,75	24,30	22,54	30,62	11,23	43...	1.450 —	382 —	820 —	456 —	637 —	304 —
1891...	16,86	15,18	26,48	23,90	32,53	9,98	44...	2.170 —	1.658 —	3.948 —	1.000 —	1.300 —	1.072 —
92...	16,12	14,98	26,61	24,15	30,73	11,19	45...	3.475 —	3.243 —	9.957 —	1.600 —	2.080 —	2.087 —
93...	13,03	14 —	24,66	25,13	44,42	8,82	46...	5.220 —	5.219 —	13.520 —	8.590 —	19.075 —	2.847 —
94...	12,38	14,02	25,93	26,20	41,46	9,40	47...	7.447 —	5.532 —	16.935 —	8.600 —	17.700 —	4.333 —
95...	17,40	14,77	28,03	26,46	37,87	10,33	48...	6.172 —	5.036 —	10.384 —	7.132 —	11.121 —	2.849 —
96...	14,12	13,93	24,71	23,62	31,59	12,68	49...	5.291 —	5.418 —	7.562 —	7.085 —	11.012 —	1.949 —
97...	12,70	14,10	23,46	24,10	31 —	8,57	50...	5.219 —	5.399 —	10.631 —	8.167 —	14.067 —	3.047 —
98...	14,94	14,36	26,81	26,10	34,42	10,23	1951...	5.976 —	4.992 —	12.305 —	8.067 —	17.121 —	2.392 —
99...	14,76	13,30	27,33	29,12	36,90	9,95	52...	5.568 —	6.573 —	11.858 —	9.250 —	18.110 —	2.410 —
900...	15,44	12,46	27,42	28,16	35,15	8,82	53...	5.809 —	7.271 —	13.461 —	10.750 —	19.958 —	2.756 —
1901...	16,40	12,82	23,97	28,55	36,05	9,52	54...	4.281 —	5.509 —	10.797 —	10.750 —	13.250 —	2.260 —
02...	15,47	14,81	25,91	28,70	36,25	9,26	55...	5.068 —	5.418 —	10.937 —	9.444 —	13.219 —	2.156 —
03...	17,67	13,40	29,01	28,95	36,75	10,79	1861-70	16,86	14,76	18,32	32,01	39,90	9,77
04...	15,16	13,49	27,87	28,97	36,80	14,23	1871-80	21,59	17,18	26,70	37,64	44,63	13,42
05...	18,38	14,69	31,58	28,80	52,37	11,02	1881-90	16,21	15,63	29,13	28,52	38,63	11,53
06...	16,67	17,74	29,61	28,40	52,10	11,06	1891-900	14,78	14,11	26,14	25,69	35,61	10 —
07...	14,99	18,35	28,64	29 —	53,90	10,89	1901-10	17,15	16,53	28,97	29,48	41,86	11,25
08...	17,79	20,60	30,22	33,10	57,50	11,35	1911-20	31,83	45,03	87,41	74,63	134,86	27,10
09...	19,61	19,91	30,53	31,13	28 —	12,67	1921-30	98,70	109,80	205,70	177,35	308,87	64,40
10...	19,31	19,48	32,38	29,15	28,90	11,68	1931-40	76,90	82,97	164,17	122,50	175,10	47,60
1911...	18,25	21,11	34,68	28,90	44 —	14,95	1946-50	5.869,80	5.320,80	11.806,40	7.914,80	14.595 —	3.005 —
12...	22 —	22,93	38,38	33 —	44,57	11 —	1951-55	5.340,40	5.952,60	11.871,60	9.652,20	16.331,60	2.394,80
13...	18 —	23,29	37,04	38,25	46 —	11 —							

(*) Cfr. note a pag. 19.

Segue Tav. 92 — Prodotti agricoli e forestali (*)

Lire per quintale

ANNI	POMO-DORO per consu- mo diretto	BARBA- BIETOLA DA ZUC- CHERO	TABACCO		CANAPA BUONA DEL FERRARESE	COTONE AMERI- CANO	ANNI	POMO-DORO per consu- mo diretto	BARBA- BIETOLA DA ZUC- CHERO	TABACCO		CANAPA BUONA DEL FERRARESE	COTONE AMERI- CANO
			Kentucky	Xanti-Yakà						Kentucky	Xanti-Yakà		
1861...	79,86	1914...	15,91	3,06	50 —	170 —	118 —	146,46
62...	85,12	15...	18,50	3,80	50 —	170 —	172 —	157,42
63...	87,96	16...	19,78	4,50	50 —	170 —	300 —	270,23
64...	79,78	17...	42,04	4,10	50 —	170 —	577 —	318,24
65...	73,89	18...	38,55	9,40	50 —	170 —	464 —	575,23
66...	76,67	19...	27,71	9 —	75 —	255 —	676 —	733,83
67...	65,20	20...	28,56	11,50	75 —	255 —	707 —	1.617,97
68...	80,92	1921...	69,57	16,50	75 —	255 —	392 —	827,65
69...	85,79	22...	57,35	13,50	75 —	255 —	425 —	1.051,80
70...	80,27	205 —	23...	42,16	14 —	75 —	255 —	656 —	1.517,82
1871...	91,18	217,92	24...	32,77	15,50	75 —	255 —	882 —	1.533,39
72...	101,81	222,08	25...	19,34	15,75	105 —	420 —	665 —	1.423,76
73...	108,81	232,92	26...	60 —	14,62	150 —	420 —	453 —	1.009,38
74...	91,19	242,33	27...	37,50	11,46	150 —	420 —	470 —	840,20
75...	94,30	195,42	28...	59,32	11,20	170 —	435 —	462 —	926 —
76...	110,33	181,42	29...	56,85	13,85	170 —	435 —	392 —	864,88
77...	106,22	183,96	30...	50,46	13,37	170 —	435 —	213 —	629,50
78...	83,96	173,33	1931...	62 —	13,54	320 —	600 —	229 —	423,15
79...	84,92	179,58	32...	60 —	11,84	320 —	600 —	261 —	337,30
80...	90,69	187 —	33...	36 —	12,30	320 —	600 —	259 —	335,10
1881...	78,97	167,92	34...	31 —	10,75	320 —	600 —	312 —	363,76
82...	75,83	179,75	35...	42 —	12,37	300 —	570 —	500 —	365,96
83...	64,42	145,50	36...	25 —	12,06	290 —	540 —	508 —	447,53
84...	74,07	156,54	37...	28 —	12,22	361 —	660 —	485 —	579,81
85...	78,48	149,07	38...	33 —	15,70	361 —	660 —	500 —	458 —
86...	81,51	131,04	39...	39 —	16,21	397 —	728 —	602 —	471 —
87...	75,38	138,33	40...	53 —	17,60	454 —	804 —	764 —	10.100 —
88...	64,47	144,92	1941...	103 —	22 —	634 —	1.069 —	847 —	30.300 —
89...	66,66	153,96	42...	148 —	24 —	930 —	1.500 —	890 —	50.500 —
90...	4,67	65,81	158,92	43...	341 —	32 —	1.162 —	1.875 —	1.168 —	70.700 —
1891...	5,82	67,78	133,85	44...	547 —	38 —	3.534 —	5.525 —	2.350 —	80.800 —
92...	6,78	72,72	109,08	45...	820 —	224 —	11.100 —	17.320 —	8.220 —	55.600 —
93...	7,04	80,24	104,54	46...	992 —	389 —	15.096 —	24.075 —	18.100 —	38.300 —
94...	8,45	82,43	96,50	47...	2.420 —	850 —	18.500 —	32.000 —	26.780 —	58.400 —
95...	6,16	79 —	92,92	48...	2.000 —	830 —	21.645 —	32.000 —	24.240 —	48.400 —
96...	5,81	67,95	98,58	49...	2.337 —	850 —	18.500 —	32.000 —	20.590 —	46.100 —
97...	5,47	65,89	87,08	50...	2.601 —	826 —	18.500 —	32.000 —	25.110 —	55.400 —
98...	6,97	65,19	83,29	1951...	2.000 —	665 —	18.500 —	32.000 —	27.480 —	63.718 —
99...	5,73	62,54	94,63	52...	3.137 —	750 —	19.425 —	35.280 —	24.000 —	59.063 —
900...	5,42	79,08	118,03	53...	2.698 —	760 —	19.425 —	35.280 —	19.800 —	50.560 —
1901...	7,89	1,75	40 —	130 —	84,88	114,33	54...	2.428 —	760 —	23.800 —	39.700 —	32.300 —	52.642 —
02...	7,22	1,75	40 —	130 —	85,85	108,83	55...	3.309 —	735 —	23.800 —	39.700 —	30.475 —	51.350 —
03...	15,08	2 —	40 —	130 —	76,30	124,67	1861-70	79,55	205 —
04...	10,58	2,10	40 —	130 —	80,10	136,42	1871-80	96,34	201,60
05...	11,87	2,55	40 —	130 —	90,15	114,25	1881-90	4,67	72,56	152,60
06...	9,69	2,70	40 —	130 —	96,57	134,25	1891-900	6,37	72,28	101,85
07...	10,48	3 —	40 —	130 —	87,50	135,25	1901-10	10,54	2,43	42 —	132 —	85,47	127,22
08...	10,63	2,80	40 —	130 —	75,80	130 —	1911-20	21,28	5,32	55 —	181 —	333,75	427,29
09...	11,09	3 —	50 —	140 —	82,20	132,79	1921-30	48,53	13,98	121,50	358,50	501 —	1.062,44
10...	10,87	2,65	50 —	140 —	95,30	141,38	1931-40	40,90	13,46	344,30	636,20	442 —	1.388,16
1911...	6,63	2,50	50 —	140 —	126,50	146,21	1946-50	2.070 —	749 —	18.448,20	30.415 —	22.964 —	49.320 —
12...	5,75	2,70	50 —	140 —	99 —	150,96	1951-55	2.714,40	734 —	20.990 —	36.392 —	26.811 —	55.466,60
13...	9,40	2,65	50 —	170 —	98 —	156,38							

(*) Cfr. note a pag. 19.

Segue Tav. 92 — Prodotti agricoli e forestali (*)

Lire per quintale salvo diversa indicazione

ANNI	ZAFFE- RANO (a kg)	SEME DI ERBA MEDICA	SEME DI TRIFOGLIO	UVA	ARANCE	LIMONI	ANNI	ZAFFE- RANO (a kg)	SEME DI ERBA MEDICA	SEME DI TRIFOGLIO	UVA	ARANCE	LIMONI
1861...	23,40	1914...	138,50	99 —	118,85	11,90	13,65	11,45
62...	15,81	15...	128 —	142,50	118,22	27,96	17,44	10,76
63...	16,05	16...	137 —	185 —	158,79	29,90	22,89	12,53
64...	13,11	17...	172 —	199,50	207,85	34,68	30,38	13,92
65...	11,02	18...	414 —	206 —	321,93	63,27	30,06	15,21
66...	23,10	19...	250 —	347,60	536,42	107,73	55,79	21,49
67...	14,32	20...	542,50	884 —	1.117 —	102,44	107,21	34,25
68...	13,48	1921...	615 —	542,75	724,61	118,13	145,09	34,83
69...	16,38	22...	842,50	446,50	638,97	72,77	118,75	27,36
70...	7,74	23...	1.716,67	499,80	643,32	45,91	88,98	32,80
1871...	10 —	24...	1.785 —	564 —	632,02	48,96	129,52	36 —
72...	23,06	25...	1.672,50	763 —	733,25	85,45	155,82	55,35
73...	39,83	26...	1.375 —	733 —	677,11	100,58	120 —	56,76
74...	14,85	16,33	16,32	27...	887,50	656,60	660,66	71,86	134,22	49,37
75...	9,02	14,46	15,41	28...	511,69	504,90	588,50	63,65	108,71	93,18
76...	21,17	14,46	14,05	29...	461 —	340,85	508,24	85,14	119,49	75,63
77...	16,56	14,46	16,32	30...	443,90	329,88	284,24	47,96	62,06	53,06
78...	15,53	14,46	14,51	1931...	405,14	313,54	304,98	30,21	84,74	51,86
79...	19,16	14,46	13,15	32...	440,65	350,27	382,41	35,89	71,69	50,48
80...	85 —	24,63	11,66	12,70	33...	499,47	442,80	265,28	45,10	41,50	23,31
1881...	81 —	19,92	10,73	14,29	34...	366,05	392,94	279,12	60,36	63,53	29,84
82...	75 —	15,11	9,80	13,38	35...	419,58	309,62	353,27	25,70	70,27	49,76
83...	97,50	13,40	9,80	9,30	36...	694,08	280,76	433,77	31,95	87,80	58,53
84...	99 —	21 —	7,93	9,30	37...	847,62	341,80	377,35	42,78	101,75	102,39
85...	80 —	19,08	10,73	12,59	38...	911,74	463,31	482,06	70,92	132,19	116,17
86...	90 —	17,36	14 —	15,87	39...	982,02	711,13	684,35	32,76	115,45	87,23
87...	78 —	15,57	8,87	7,71	40...	1.023,75	1.094 —	876 —	92,11	131,10	83,78
88...	75 —	19,08	6,07	7,15	1941...	1.024 —	1.482 —	1.094 —	141 —	160 —	91 —
89...	95 —	26,56	7,01	6,56	42...	4.000 —	1.642 —	1.409 —	209 —	178 —	92 —
90...	102,50	23,97	7,95	6,35	43...	6.000 —	3.862 —	3.315 —	298 —	261 —	119 —
1891...	87,70	70,62	15,79	7,58	10,55	44...	9.000 —	6.087 —	5.225 —	560 —	506 —	178 —
92...	93,55	102,05	12,39	10,89	12,77	45...	10.000 —	24.648 —	21.175 —	1.684 —	1.619 —	1.015 —
93...	118,55	119,32	15,37	7,52	7,39	46...	10.808 —	18.862 —	31.144 —	3.159 —	3.054 —	2.212 —
94...	115 —	100,95	18,09	7,70	7,75	47...	19.350 —	20.330 —	34.269 —	3.832 —	3.636 —	3.763 —
95...	78,35	88,70	15,56	10,23	7,56	48...	19.510 —	19.476 —	31.667 —	3.335 —	5.367 —	2.660 —
96...	66,85	72,45	13,24	14,82	7,01	49...	32.068 —	40.466 —	33.554 —	2.126 —	5.008 —	3.939 —
97...	72,40	74,27	21,33	5,94	3,61	50...	38.573 —	30.683 —	26.811 —	2.321 —	5.305 —	5.641 —
98...	93,80	72,65	15,05	11,40	6,71	1951...	32.763 —	16.989 —	20.511 —	2.398 —	4.884 —	8.099 —
99...	94,95	89,27	20,23	8,36	6,29	52...	30.344 —	18.657 —	23.526 —	2.694 —	5.182 —	7.693 —
900...	76,90	112,93	14,58	9,51	6,41	53...	32.813 —	34.697 —	30.469 —	3.428 —	4.573 —	7.862 —
1901...	86,25	110,09	9,96	9,44	5,39	54...	47.056 —	44.152 —	39.883 —	3.428 —	5.136 —	7.757 —
02...	77,96	113,05	98,61	11,38	8,71	5,04	55...	46.646 —	35.005 —	38.000 —	3.428 —	5.076 —	7.778 —
03...	81,05	108,60	116,99	17,57	11,82	4,70	1861-70	15,44
04...	102,87	97,60	116,87	16,12	9,91	3,95	1871-80	85 —	19,38	14,33	14,64
05...	75 —	104,90	114,20	20,07	12,81	5,80	1881-90	87,30	19,11	9,29	10,25
06...	96,60	101,10	98,63	12,88	17,21	7,97	1891-900	89,81	90,32	16,16	9,40	7,61
07...	104,50	119,25	123,69	9,64	10,48	9,03	1901-10	96,26	115,30	114,23	13,15	11,08	5,77
08...	104,50	130,40	141,68	5,46	11,82	5,50	1911-20	219,60	236,81	297,12	42,51	32,70	14,83
09...	106,55	132,50	110,57	10 —	8,34	4,99	1921-30	1.031,08	538,13	609,09	74,04	118,26	51,43
10...	117,30	159,35	110,96	18,38	10,26	5,32	1931-40	659,01	470,02	443,86	46,78	90 —	65,34
1911...	138,50	115 —	120,38	16,66	14,31	7,43	1946-50	24.061,80	25.963,40	31.489 —	2.954,60	4.474 —	3.643 —
12...	134,50	94 —	136,31	19,41	17,58	8,92	1951-55	37.924,40	29.900 —	30.477,80	3.075,20	4.970,20	7.837,80
13...	141 —	95,50	135,48	11,10	17,73	12,30							

(*) Cfr. note a pag. 19.

Segue Tav. 92 — Prodotti agricoli e forestali (*)

Lire per quintale

ANNI	MELE	SUSINE	CILIEGE	MANDORLE in guscio	NOC- CIOLE in guscio	FICHI SECCHI	ANNI	MELE	SUSINE	CILIEGE	MANDORLE in guscio	NOC- CIOLE in guscio	FICHI SECCHI
1861...	17,90	1914...	22,66	19,17	15,47	66,75	131—	24,52
62...	17,80	15...	18,98	20,57	15,07	70,45	233—	30,12
63...	16,53	16...	32,23	37,21	19,33	97,18	414—	40,45
64...	16,06	17...	37,78	24,19	30,45	104,48	458—	105—
65...	15,86	18...	79,71	62,43	43,44	122,68	551—	146,34
66...	15,66	19...	84,17	57,20	66,07	159,10	575—	133,44
67...	20,87	20...	76,87	53,47	104,70	266,75	675—	279,80
68...	19,70	1921...	139,77	144,84	63,93	237,73	677—	198,02
69...	23,19	22...	103,61	75,79	82,72	223,60	677—	166,17
70...	26,67	23...	78,85	78,12	59,92	181,36	725—	102,32
1871...	25,46	24...	82,91	95,47	77,33	258,41	808—	102,32
72...	26,31	25...	118,44	243,36	101,94	389,55	841—	162,03
73...	28,74	26...	91,96	133,51	110,03	389,01	792—	166,30
74...	31,17	27...	121,96	135,76	75,34	273,28	534—	196,16
75...	27,14	28...	142,64	188,87	139,31	303,83	381—	196,16
76...	39,34	29...	152,88	179,79	127,26	260,15	428—	125,80
77...	33,66	30...	129,89	134,16	100,61	182,83	470—	86,57
78...	34,65	1931...	101—	143—	84—	190,38	351—	87—
79...	39,83	32...	90—	79—	90—	144,30	197—	83—
80...	38,65	33...	74—	65—	63—	130,48	251—	88—
1881...	31,95	34...	85—	64—	55—	105,75	185—	95—
82...	35,73	35...	101—	51—	69—	114,35	252—	100—
83...	35,45	36...	94—	85—	85—	155,65	289—	121—
84...	25,44	37...	105—	80—	84—	262,20	439—	128—
85...	31,20	38...	120—	86—	98—	209,10	426—	99—
86...	32,61	39...	109—	71—	75—	174,25	423—	137—
87...	29,01	40...	159—	121—	80—	203,80	442—	258—
88...	28,11	1941...	158—	170—	115—	299—	549—	258—
89...	14,96	29,85	5,55	32,04	42...	293—	220—	151—	357—	913—	516—
90...	16,73	22,77	10,68	40,19	43...	325—	289—	159—	382—	665—	567—
1891...	17,30	18,33	10,87	34,14	44...	525—	399—	184—	1.277—	4.938—	3.993—
92...	18,12	30,70	17,51	31,25	45...	2.223—	1.297—	1.577—	2.187—	9.328—	5.288—
93...	15,50	15,04	9,24	34,50	46...	2.913—	2.481—	2.204—	5.070—	10.974—	6.417—
94...	13,54	16,02	7,24	28,47	47...	2.847—	2.303—	3.870—	8.725—	21.492—	7.015—
95...	19,51	20,19	11,60	29,64	48...	3.959—	4.590—	4.825—	6.779—	17.014—	7.624—
96...	16,95	16,83	10,76	24,04	49...	3.305—	2.564—	5.340—	8.711—	16.705—	7.474—
97...	16,47	24,88	11,77	26,44	50...	4.930—	2.180—	6.569—	9.472—	22.280—	6.214—
98...	20,44	19,71	12,83	47,36	1951...	4.954—	4.315—	6.618—	11.511—	25.324—	5.825—
99...	18,65	33,87	11,78	31,62	52...	3.396—	3.236—	6.434—	11.895—	20.514—	6.650—
900...	14,46	26,55	7,91	41,89	45—	53...	4.727—	2.420—	4.775—	12.283—	19.609—	6.700—
1901...	17,89	19,23	5,81	31,61	45—	54...	5.061—	5.202—	8.265—	13.742—	25.814—	6.814—
02...	14,22	16,43	20,76	36,42	47—	55...	4.104—	4.397—	8.013—	19.400—	29.572—	8.249—
03...	18,33	27,62	20,20	26,77	48—	1861-70	19,02
04...	18,40	16,64	13,12	32,25	52—	1871-80	32,50
05...	19,94	22,65	18,11	35,46	53—	1881-90	15,85	26,31	8,12	32,17
06...	23,71	17,96	20,84	37,04	66—	1891-900	17,09	22,21	11,15	32,94	45—
07...	18,77	22,55	18,98	41,25	71—	1901-10	17,70	20,51	17,90	36,47	61—
08...	12,91	16,16	26,01	31,42	71—	1911-20	42,70	37,20	36,30	104,34	335—	84,04
09...	14,80	13,87	13,90	46,48	74—	1921-30	116,29	140,97	93,84	269,98	633—	150,19
10...	18,01	32,01	21,24	46,04	78—	1931-40	103,80	84,50	78,30	169,03	326—	119,60
1911...	18,66	24,63	15,59	52,85	97—	26,54	1946-50	3.590,80	2.823,60	4.561,60	7.751,40	17.693—	6.948,80
12...	26,24	32,52	25,18	46,23	99—	27,53	1951-55	4.448,40	3.914—	6.821—	13.766,20	24.166,60	6.847,60
13...	29,68	40,63	27,70	56,90	118—	26,67							

(*) Cfr. note a pag. 19.

Segue Tav. 92 — Prodotti agricoli e forestali (*)

Lire per quintale salvo diversa indicazione

ANNI	VINO - Ad hl		OLIO DI OLIVA FINO	CAFFÈ CRUDO	FIENO	CARRUBE	ANNI	VINO - Ad hl		OLIO DI OLIVA FINO	CAFFÈ CRUDO	FIENO	CARRUBE
	comune	dei Castelli romani						comune	dei Castelli romani				
1861...	33,38	47,44	115,61	196,85	9,02	9,75	1914...	23 —	36,10	152 —	336,66	9,30	13,85
62...	30,64	49,57	124,55	218,17	6,26	6,85	15...	36 —	45,83	167 —	350,58	10,20	18,10
63...	31,39	41,07	119,80	210,57	7,41	8,70	16...	78 —	90,66	204 —	406,57	15 —	18,45
64...	26,90	38,08	119,68	205,86	6,84	8,35	17...	79 —	87 —	295 —	552,41	23,80	31,55
65...	29,89	41,95	118,31	203,15	6,78	7,77	18...	104 —	119,90	375 —	957,09	21,87	42,15
66...	26,19	31,03	132,57	219,97	6,81	8,60	19...	186 —	255,61	450 —	1.273,20	30,13	38,65
67...	31,63	33,21	132,73	195,20	5,76	7,90	20...	227 —	329,13	767 —	1.444,10	41,39	85,65
68...	33,03	44,45	131,14	189,34	7,90	9 —	1921...	201 —	316,30	954 —	1.615 —	55,62	69,30
69...	36,35	49,69	123,41	174,89	8,46	9,70	22...	201 —	315 —	702 —	1.983,50	60,39	41,85
70...	27,90	41,67	119,58	185,98	9,40	9,42	23...	160 —	285,93	637 —	2.091,05	64,24	48,45
1871...	28,15	35,05	107,84	222,98	9,11	10,63	24...	99 —	202,21	764 —	2.391,34	41,15	48,20
72...	28,42	61,67	116,25	282,21	7,72	11,41	25...	119 —	183,87	930 —	2.927,83	61,03	59,10
73...	49,41	50,45	113,33	342,30	7,91	13,35	26...	173 —	254,23	1.015 —	2.904,23	75,69	60,65
74...	46,71	54,65	127,14	364,34	10,02	14,59	27...	190 —	313,27	934 —	2.407,24	60,80	51,90
75...	29,58	35,62	115,28	315,04	10,21	12,47	28...	172 —	303,89	757 —	2.363,28	52,41	47,50
76...	28,86	41,72	115,50	309,17	8,75	8,95	29...	112 —	215,70	604 —	2.312,85	49,80	41,20
77...	39,57	58,33	125,44	316,40	8,56	11,95	30...	82 —	157,90	501 —	2.417,04	28,76	20,40
78...	38,72	41,38	127,92	308,12	8,46	12,33	1931...	66 —	156 —	554 —	2.323,08	25,58	20,10
79...	31,81	33,83	116,70	313,12	10,15	12,70	32...	64 —	161 —	470 —	2.271,25	36,88	25,85
80...	36,99	38,73	121,54	314 —	9,67	12,80	33...	55 —	131 —	398 —	1.109,06	23,85	17,60
1881...	40 —	43,63	107,16	285 —	9,53	11,95	34...	76 —	141 —	504 —	2.099,62	21,64	17,60
82...	41,49	46,25	100,26	260 —	10,69	12,59	35...	89 —	157 —	552 —	2.236 —	33,30	34,15
83...	34,85	36,67	108,90	236 —	11,12	7,65	36...	52 —	122 —	614 —	2.485 —	35,27	42,05
84...	32,91	35,27	122,35	247 —	8,35	7,95	37...	84,52	149 —	781,87	2.460 —	31,69	51,80
85...	43,67	56,45	112,28	255 —	8,32	7,78	38...	103,97	170 —	722,87	2.344,93	52,21	68,20
86...	44,40	53,33	100,81	288 —	9,61	7,48	39...	102,27	165 —	782,86	2.375 —	53,52	61,30
87...	35,92	43,33	95,91	368 —	9,14	7,18	40...	145,03	180 —	923,44	—	57,57	91,15
88...	33,59	45 —	101,46	351 —	9,30	7,96	1941...	202 —	280 —	1.127 —	—	56 —	100 —
89...	36,83	86,67	101,97	378 —	8,84	8,74	42...	275 —	410 —	1.647 —	—	67 —	120 —
90...	42,89	91,93	113,32	398 —	7,56	7,85	43...	456 —	1.300 —	3.095 —	—	68 —	122 —
1891...	36,86	84,90	104 —	399 —	8,44	9,61	44...	1.938 —	4.500 —	13.035 —	—	401 —	575 —
92...	25,54	61,19	94,87	382 —	8,41	10,71	45...	4.418 —	7.330 —	29.226 —	—	1.242 —	2.228 —
93...	25,82	37,47	114,77	401 —	9,86	8,70	46...	5.259 —	6.975 —	36.953 —	93.000 —	1.615 —	3.034 —
94...	29,93	39,25	101,64	436 —	8,87	7,26	47...	6.691 —	9.000 —	44.398 —	92.777 —	2.366 —	3.646 —
95...	30,70	42,21	97,65	410,28	7,78	7 —	48...	6.042 —	10.125 —	42.055 —	96.000 —	2.296 —	2.908 —
96...	29,79	51,12	87,33	383,40	7,11	6,62	49...	4.611 —	8.904 —	49.401 —	106.400 —	2.448 —	3.667 —
97...	29,98	35 —	99,83	337,27	7,02	7,30	50...	3.790 —	9.288 —	38.736 —	142.000 —	2.063 —	2.258 —
98...	29,74	32,65	98,13	312 —	6,76	10,25	1951...	4.438 —	7.714 —	45.235 —	150.900 —	1.735 —	3.305 —
99...	28,30	46,25	99,64	296,70	6,64	10,80	52...	4.123 —	7.164 —	39.376 —	153.700 —	2.348 —	3.181 —
900...	28,93	38,35	121,21	306,10	7,79	9,30	53...	6.090 —	9.296 —	41.464 —	151.000 —	2.921 —	3.619 —
1901...	29,20	45,60	105,25	285 —	8,19	8,90	54...	6.929 —	9.819 —	39.652 —	185.800 —	2.288 —	3.360 —
02...	26,79	46,35	99,20	285,95	7,44	9,10	55...	6.191 —	9.708 —	50.607 —	167.200 —	2.297 —	3.246 —
03...	29,65	46,30	101,68	286,15	7,38	11,25	1861-70	30,73	41,82	123,74	200 —	7,46	8,60
04...	28,61	47,90	94,16	286,12	7,38	11,90	1871-80	35,82	45,14	118,69	308,77	9,06	12,12
05...	25,58	31,29	101,60	306,25	8,05	9,80	1881-90	38,66	53,85	106,44	306,60	9,25	8,71
06...	33,41	35,75	98,43	306,90	8,02	10,15	1891-900	29,56	46,84	101,91	366,38	7,87	8,76
07...	33,77	47,50	111,63	307 —	10,10	9,55	1901-10	27,48	39,11	116,38	286,10	8,66	10,26
08...	22,30	28 —	136,70	262 —	9,83	9,45	1911-20	83,84	112,96	286,95	633,04	17,91	28,96
09...	19,42	24 —	164,87	265 —	9,76	11,05	1921-30	150,90	254,83	779,80	2.341,34	54,99	48,86
10...	26,06	38,45	150,23	270,65	10,45	11,40	1931-40	83,78	153,20	630,30	2.189,33	37,15	42,98
1911...	39,27	55 —	164,49	313,15	8,49	13,05	1946-50	5.278,60	8.858,40	42.308,60	106.035,40	2.157,60	3.102,60
12...	36 —	56,77	148 —	356,96	9,20	15,10	1951-55	5.554,20	8.740,20	43.266,80	161.720 —	2.317,80	3.342,20
13...	30 —	53,62	147 —	339,64	9,75	13,05							

(*) Cfr. note a pag. 19.

Segue Tav. 92 — Prodotti agricoli e forestali (*)

Lire per quintale di peso vivo

ANNI	VITELLI prima qualità	BUOI prima qualità	VACCHE prima qualità	AGNELLI da latte	SUINI grassi	ANNI	VITELLI prima qualità	BUOI prima qualità	VACCHE prima qualità	AGNELLI da latte	SUINI grassi
1861.....	70,40	49 —	41,28	60,45	107,25	1914.....	114,16	82,79	74,76	139 —	131,24
62.....	48,56	52,88	43,86	41,70	110,83	15.....	150,29	119,36	107,57	156 —	144,15
63.....	72,83	52,06	41,28	62,55	110,83	16.....	201,87	150,79	134,91	189 —	200,96
64.....	77,69	47,98	39,56	66,73	117,25	17.....	243,57	220,31	167,29	237 —	351,36
65.....	80,14	47,98	45,58	68,84	117,25	18.....	442,37	383,35	369,97	290 —	513,54
66.....	82,58	52,07	43 —	70,94	110,83	19.....	493,70	347,48	309,73	356 —	665,45
67.....	87,45	52,07	45,58	75,12	120,83	20.....	638,17	496,02	473,01	413 —	968,33
68.....	92,31	54,11	41,28	79,30	120,83						
69.....	97,18	54,11	40,42	83,49	117,25						
70.....	102,05	52,07	43,86	87,68	117,25						
						1921.....	713,45	533,09	510,60	503 —	738,05
1871.....	106,93	56,15	46,44	91,88	117,25	22.....	593,16	438,16	382,13	567 —	557,98
72.....	111,79	56,15	46,44	96,06	117,25	23.....	633,36	454,54	426,43	672 —	735,82
73.....	121,52	75,55	55,90	104,42	120,83	24.....	749,13	508,03	445,53	636 —	803,51
74.....	88,95	64,32	53,33	76,44	114,86	25.....	732,09	522,37	463,28	732 —	780,17
75.....	81,18	60,24	52,47	69,76	102,90	26.....	650,28	519,08	449,96	807 —	635,18
76.....	85,08	62,28	50,75	73,12	95,72	27.....	523,95	430,21	355,32	723 —	634,71
77.....	87,51	67,97	55,91	75,21	94,52	28.....	539,73	388,98	309,68	684 —	649,76
78.....	83,54	71,22	57,63	71,80	98,15	29.....	608,51	424,98	374,29	678 —	646,11
79.....	88,04	72,53	60,21	75,67	85,32	30.....	574,93	410,44	376,06	658 —	507,49
80.....	89,19	71,25	60,21	76,66	108,54						
						1931.....	360 —	296 —	253 —	493 —	335 —
1881.....	86,64	63,78	55,91	74,47	95,36	32.....	292 —	246 —	214 —	287 —	335 —
82.....	85,12	61,58	57,63	73,17	94,19	33.....	293 —	208 —	186 —	289 —	376 —
83.....	87,96	67,98	59,35	75,61	89,96	34.....	300 —	214 —	193 —	286 —	340 —
84.....	92,75	70,69	61,93	79,73	91,73	35.....	296 —	224 —	199 —	259 —	330 —
85.....	88,05	63,79	58,49	75,70	80,57	36.....	407 —	299 —	274 —	308 —	409 —
86.....	76,52	59,41	57,63	65,79	89,12	37.....	562 —	388 —	352 —	398 —	559 —
87.....	69,73	60,38	47,31	59,95	87,45	38.....	476 —	383 —	314 —	422 —	522 —
88.....	71,30	57,50	48,17	61,30	94,42	39.....	529 —	402 —	370 —	463 —	569 —
89.....	81,29	63,90	52,47	69,89	99,35	40.....	610 —	480 —	439 —	602 —	744 —
90.....	94,71	73,54	63,14	81,43	93,94						
						1941.....	698 —	508 —	454 —	670 —	885 —
1891.....	84,48	72,23	65,31	72,64	90,95	42.....	813 —	622 —	450 —	1.324 —	1.214 —
92.....	83,26	71,89	64,65	71,59	97,31	43.....	1.475 —	1.149 —	831 —	1.646 —	3.798 —
93.....	77,34	66,75	54,25	66,65	100,87	44.....	6.658 —	2.585 —	1.870 —	7.354 —	6.700 —
94.....	83,67	70,51	60,87	72,11	98,19	45.....	14.030 —	12.847 —	10.191 —	16.137 —	19.250 —
95.....	88,66	73,02	63,58	76,41	89,48	46.....	23.204 —	17.460 —	16.167 —	16.609 —	29.437 —
96.....	88,56	70,79	64,84	76,33	83,41	47.....	45.681 —	34.361 —	30.994 —	30.938 —	55.433 —
97.....	85,47	66,34	57,95	73,67	89,91	48.....	44.424 —	32.613 —	29.248 —	20.018 —	43.829 —
98.....	79,53	63,35	47,79	68,56	96,95	49.....	43.402 —	27.752 —	23.943 —	25.317 —	28.776 —
99.....	82,16	63,13	53,29	70,83	92,69	50.....	42.092 —	25.757 —	22.445 —	25.104 —	34.870 —
900.....	82,67	63,98	53,10	71,27	95,28						
						1951.....	50.938 —	31.022 —	27.821 —	31.660 —	41.305 —
1901.....	82 —	66,80	55,02	70,70	96,27	52.....	47.975 —	30.292 —	27.040 —	31.706 —	31.975 —
02.....	84,64	66,11	53,07	72,98	101,61	53.....	41.589 —	27.625 —	23.332 —	31.952 —	29.521 —
03.....	90,19	66,97	56,41	77,77	107,20	54.....	43.648 —	28.151 —	24.170 —	32.864 —	39.690 —
04.....	102,35	75,31	62,10	88,25	100,75	55.....	45.971 —	29.078 —	24.668 —	37.009 —	36.964 —
05.....	98,45	76,22	65,17	84,89	97,23						
06.....	101,99	77,90	65,16	87,94	105,99	1861-70.....	81,12	51,43	42,57	69,68	115,04
07.....	93,02	76,31	63,59	80,21	125,43	1871-80.....	94,37	65,77	53,93	81,10	105,53
08.....	106,25	84,45	67,39	91,62	123,74	1881-90.....	83,41	64,26	56,20	71,70	91,61
09.....	105,15	86,62	70,27	90,68	127,78	1891-900.....	83,58	68,20	58,56	72,01	93,50
10.....	117,37	94,08	82,05	118,23	119,44	1901-10.....	98,14	77,08	64,02	86,33	110,54
						1911-20.....	265,79	208,34	188,75	217,40	337,93
1911.....	140,29	99,72	89,37	121 —	128,42	1921-30.....	631,86	462,99	409,33	666 —	668,88
12.....	115,98	95,03	86,98	139 —	141,33	1931-40.....	412,50	314 —	279,40	380,70	451,90
13.....	117,46	88,59	73,90	134 —	134,53	1946-50.....	39.760,60	27.588,60	24.559,40	23.597,20	38.469 —
						1951-55.....	46.024,20	29.233,60	25.406,20	33.038,20	35.891 —

(*) Cfr. note a pag. 19.

Segue Tav. 92 — Prodotti agricoli e forestali (*)

Lire per quintale salvo diversa indicazione

ANNI	POLLI a peso vivo	LATTE di vacca per uso industriale	UOVA (a migliaio)	LANA SUCIDA	LANA SALTATA	ANNI	POLLI a peso vivo	LATTE di vacca per uso industriale	UOVA (a migliaio)	LANA SUCIDA	LANA SALTATA
1861.....	95,30	9,85	50,62	270,66	381,21	1914.....	190 —	17,07	93,43	284 —	400 —
62.....	65,74	10,92	34,92	243,66	343,19	15.....	224 —	16,21	97,63	369 —	519,77
63.....	98,61	10,39	52,38	226,22	318,62	16.....	277 —	21,40	112,58	450 —	634 —
64.....	105,19	12 —	55,88	219,87	309,68	17.....	416 —	30,83	178,38	550 —	775 —
65.....	108,51	10,14	57,64	205,35	289,23	18.....	942 —	50,91	421,94	728 —	1.025 —
66.....	118,19	9,88	62,79	232,64	327,66	19.....	1.000 —	61,75	370,23	817 —	1.150 —
67.....	125,16	10,02	66,49	265,06	373,32	20.....	1.020 —	100,29	486,30	862 —	1.214 —
68.....	132,12	10,02	70,19	275,15	387,54	1921.....	1.314 —	125,95	606,40	767 —	1.080 —
69.....	139,10	9,89	73,90	270,37	380,80	22.....	1.118 —	108,41	567,69	901 —	1.269 —
70.....	146,08	10,43	77,61	288,64	406,53	23.....	1.253 —	106,43	528,88	1.445 —	2.035 —
1871.....	153,08	10,96	78,45	297 —	418,33	24.....	1.326 —	73,61	615,70	1.823 —	2.568 —
72.....	160,04	11,50	78,87	297,16	418,54	25.....	1.371 —	96,24	678,95	1.862 —	2.623 —
73.....	173,97	11,90	82,20	285,51	402,13	26.....	1.368 —	107,20	704,09	1.501 —	2.114 —
74.....	127,35	12,04	82,31	311,36	438,53	27.....	1.166 —	88,40	541,38	1.226 —	1.727 —
75.....	116,23	13,51	79,30	280,22	394,68	28.....	1.101 —	73,85	519,03	1.230 —	1.732 —
76.....	121,82	14,33	78,67	268,91	378,74	29.....	1.162 —	81,20	554,45	983 —	1.385 —
77.....	125,30	12,65	77,84	283,06	398,67	30.....	1.001 —	63,10	458,09	606 —	854 —
78.....	119,62	13,17	76,50	284,90	401,27	1931.....	855 —	53,37	375,56	437 —	615 —
79.....	126,08	13,42	77,75	307,24	432,73	32.....	765 —	50,19	351,55	386 —	543 —
80.....	127,73	14,02	81,29	315,33	444,13	33.....	724 —	47,79	347,13	420 —	591 —
1881.....	124,08	13,90	70,26	281,06	395,86	34.....	666 —	35,97	314,66	547 —	770 —
82.....	121,91	13,47	73,28	269,92	380,17	35.....	734 —	42,72	338,93	963 —	1.357 —
83.....	125,98	13,66	79,84	226 —	318,31	36.....	862 —	52,33	399,05	1.465 —	2.064 —
84.....	132,85	13,82	75,47	219,09	308,58	37.....	925 —	67,34	417,53	1.885 —	2.655 —
85.....	126,13	13,88	72,87	223,39	314,64	38.....	963 —	71,59	444,21	2.048 —	2.884 —
86.....	109,62	13,65	71,93	223,39	314,63	39.....	1.039 —	74,09	531,71	2.025 —	2.852 —
87.....	99,89	12,46	67,98	223,39	314,64	40.....	1.336 —	94,79	683,15	2.028 —	2.856 —
88.....	102,15	13,24	65,69	209,66	295,30	1941.....	2.313 —	122 —	1.059 —	2.099 —	2.956 —
89.....	116,46	13,01	64,65	218,57	307,85	42.....	3.182 —	216 —	1.524 —	2.524 —	3.555 —
90.....	135,69	12,98	71,28	219,61	309,31	43.....	6.402 —	278 —	1.610 —	3.191 —	4.494 —
1891.....	121,04	12,58	70,11	214,16	301,64	44.....	7.804 —	405 —	2.716 —	10.053 —	14.159 —
92.....	119,30	12,33	68,67	189,59	267,03	45.....	22.469 —	1.577 —	8.549 —	21.100 —	29.719 —
93.....	110,82	12,33	67,81	179,10	252,25	46.....	31.904 —	3.594 —	20.556 —	31.230 —	43.986 —
94.....	119,90	12,33	70,54	174,97	246,63	47.....	68.094 —	4.648 —	32.819 —	59.627 —	83.982 —
95.....	127,05	12,44	71,40	165,41	232,97	48.....	68.776 —	5.103 —	30.244 —	55.921 —	78.762 —
96.....	126,91	12,44	70,06	180,18	253,78	49.....	59.229 —	4.847 —	27.967 —	60.600 —	81.500 —
97.....	122,49	12,39	67,18	161,79	227,87	50.....	58.358 —	3.719 —	27.086 —	79.000 —	105.900 —
98.....	116 —	12,03	70,71	154,86	218,11	1951.....	66.670 —	3.780 —	29.283 —	96.300 —	138.900 —
99.....	117 —	12,03	71,32	177,15	249,51	52.....	67.665 —	4.571 —	29.380 —	64.000 —	92.800 —
900.....	123 —	12,14	76,12	175,03	246,52	53.....	68.694 —	4.672 —	29.523 —	71.700 —	101.100 —
1901.....	128 —	12,31	76,53	146 —	205,64	54.....	67.071 —	4.049 —	27.986 —	66.500 —	91.000 —
02.....	135 —	12,88	73,15	143,79	202,52	55.....	65.687 —	3.777 —	28.128 —	53.900 —	79.900 —
03.....	134 —	13,08	75,71	157,16	221,35	1861-70.....	113,40	10,35	60,24	249,76	351,78
04.....	125 —	11,85	73,44	147,80	208,17	1871-80.....	135,12	12,75	79,32	293,07	412,78
05.....	141 —	11,48	79,23	182,83	257,50	1881-90.....	119,48	13,41	71,33	231,41	325,93
06.....	142 —	12,55	75,76	203,59	286,74	1891-900.....	120,35	12,30	70,39	177,22	249,63
07.....	135 —	13,79	82,14	200 —	281,72	1901-10.....	140,30	13,32	79,79	170,97	240,80
08.....	148 —	15,76	88,20	195,31	275,08	1911-20.....	461,60	34,67	203,74	468,36	659,61
09.....	149 —	15,80	87,88	188,11	264,95	1921-30.....	1.218 —	92,44	577,47	1.234,40	1.738,70
10.....	166 —	13,73	85,83	145,09	204,35	1931-40.....	886,90	59,02	420,35	1.220,40	1.718,70
1911.....	187 —	16,14	88,63	187,28	263,77	1946-50.....	57.272,20	4.382,20	27.734,40	57.275,60	78.826 —
12.....	178 —	16,13	96,88	211,75	298,24	1951-55.....	67.157,40	4.169,80	28.860 —	70.480 —	100.740 —
13.....	182 —	16,01	91,35	224,59	316,33						

(*) Cfr. note a pag. 19.

Segue Tav. 92 — Prodotti agricoli e forestali (*)

Lire per quintale salvo diversa indicazione

ANNI	BOZZOLI FRESCHI (a kg)	TRAVERSE FERRO- VIARIE	LEGNA DA ARDERE	CARBONE VEGETALE	CASTAGNE FRESCHIE	ANNI	BOZZOLI FRESCHI (a kg)	TRAVERSE FERRO- VIARIE	LEGNA DA ARDERE	CARBONE VEGETALE	CASTAGNE FRESCHIE
1861.....	4,89	4,69	9,33	1914.....	3,18	5,72	3,91	10,76	26,57
62.....	5,29	4,46	8,88	15.....	2,83	5,82	4,69	12,77	28,64
63.....	4,12	4,24	8,44	16.....	5,34	6,20	5,59	20,15	35,10
64.....	5,86	4,33	8,62	17.....	7,79	7 —	5,95	21,50	58,80
65.....	7,22	3,63	7,22	18.....	10,83	13,90	12,23	31,16	85,11
66.....	5,32	3,02	6,01	19.....	9,70	14,70	13,58	34,72	100,69
67.....	5,25	3,41	6,79	20.....	23,05	15,15	14,38	36,16	107,28
68.....	8,45	4,15	8,26	1921.....	13,09	18 —	17,76	50,67	130,06
69.....	6,10	4,27	8,50	22.....	23,56	18,50	17,89	51,37	120,85
70.....	6,02	3,81	7,58	23.....	27,77	18,20	17,20	43,17	99,05
1871.....	4,16	3,87	7,70	24.....	21,85	17,50	16,83	44,80	88,87
72.....	6,75	3,81	7,58	25.....	27,82	18 —	17,08	50,98	108,21
73.....	6,81	4,07	8,10	26.....	29,45	23,50	21,71	55 —	115,93
74.....	4,20	4,33	8,62	27.....	15,20	28 —	19,28	53,10	139,34
75.....	4,20	4,66	9,27	28.....	16,86	21 —	15,36	49,38	100,47
76.....	4,50	4,66	9,27	29.....	15,01	19,40	17,44	50,22	105,11
77.....	4,40	4,07	8,10	30.....	7,21	19,90	14,81	48,39	90 —
78.....	4,04	3,26	6,49	1931.....	5 —	18,80	13,50	40,65	91 —
79.....	6,30	3,76	7,48	32.....	4 —	17,45	12,50	35,68	58 —
80.....	3,98	4,23	8,42	33.....	5 —	13,10	11 —	31,62	79 —
1881.....	4,03	3,75	7,46	25 —	34.....	2 —	12,63	10,50	29,04	44 —
82.....	4,60	3,74	6,78	25,25	35.....	5 —	10,60	10 —	29,02	66 —
83.....	3,94	3,87	7,72	25,73	36.....	6 —	11 —	10 —	29,80	75 —
84.....	3,99	3,78	7,55	27,76	37.....	8 —	12 —	11 —	31,57	87 —
85.....	2,94	3,85	7,20	21,67	38.....	10 —	14,60	13,50	35,86	93 —
86.....	3,60	3,66	6,86	24,39	39.....	11 —	15,60	14,50	38,44	96 —
87.....	3,55	3,43	6,99	22,03	40.....	17 —	17 —	16 —	53,74	112 —
88.....	3,03	3,59	7,81	19,66	1941.....	16 —	23 —	22 —	71 —	277 —
89.....	3,76	3,47	6,78	20,34	42.....	28 —	31 —	30 —	85 —	294 —
90.....	4,02	3,43	6,78	23,02	43.....	28 —	46 —	39 —	96 —	263 —
1891.....	3,06	3,12	6,89	22,24	44.....	50 —	160 —	47 —	470 —	1.391 —
92.....	3,45	3,23	6,18	18,50	45.....	325 —	400 —	190 —	888 —	3.003 —
93.....	4,17	2,46	6,78	17,53	46.....	322 —	500 —	407 —	910 —	3.434 —
94.....	2,33	2,73	6,44	17,51	47.....	184 —	791 —	672 —	1.762 —	4.391 —
95.....	3,20	2,80	6,25	18,76	48.....	300 —	1.100 —	799 —	2.509 —	5.913 —
96.....	2,58	2,65	7,74	18,86	49.....	350 —	1.075 —	790 —	2.467 —	3.064 —
97.....	2,33	2,53	5,64	21,71	50.....	450 —	1.050 —	804 —	2.318 —	2.939 —
98.....	2,70	2,39	5,69	19,50	1951.....	655 —	1.247 —	904 —	2.589 —	3.381 —
99.....	3,78	2,40	5,31	20,40	52.....	560 —	1.400 —	1.022 —	3.145 —	3.339 —
900.....	3,18	2,44	8,18	19,99	53.....	675 —	1.650 —	969 —	3.145 —	4.295 —
1901.....	2,87	2,80	8,31	21,74	54.....	530 —	1.650 —	1.038 —	3.131 —	4.987 —
02.....	2,90	2,71	8,36	24,61	55.....	553 —	1.650 —	993 —	2.995 —	4.058 —
03.....	3,79	2,73	8,40	23,82	1861-70.....	5,85	4 —	7,96
04.....	2,48	2,81	8,43	22,54	1871-80.....	4,93	4,07	8,10
05.....	3,33	2,92	8,28	24,59	1881-90.....	3,75	3,66	7,19	23,49
06.....	3,35	3,16	8,84	22,67	1891-900.....	3,08	2,68	6,51	19,50
07.....	4,09	3,38	7,54	18,07	1901-10.....	3,20	5,78	3,23	8,69	23,33
08.....	3 —	3,65	9,42	21,32	1911-20.....	7,12	8,51	7,23	19,88	52,07
09.....	3,48	4,14	9,48	25,07	1921-30.....	19,78	20,20	17,54	49,71	109,79
10.....	2,68	5,78	3,98	9,86	28,82	1931-40.....	7,30	14,28	12,25	35,54	80,10
1911.....	2,85	5,62	3,82	10,08	24,19	1946-50.....	321,20	903,20	694,40	1.993,20	3.948,20
12.....	2,45	5,50	4,04	10,66	33,22	1951-55.....	594,60	1.519,40	985,20	3.001 —	4.012 —
13.....	3,19	5,50	4,12	10,83	21,13						

(*) Cfr. note a pag. 19.

Tav. 93 — Prodotti delle industrie agricola-manifatturiere (*)

Lire per quintale

A N N I	FARINA DI FRUMENTO	FARINA DI GRANO- TURCO	PASTA ALIMEN- TARE	RISO	CRUSCA	A N N I	FARINA DI FRUMENTO	FARINA DI GRANO- TURCO	PASTA ALIMEN- TARE	RISO	CRUSCA
1861.....	36,25	20 —	68,65	37,99	15,10	1914.....	36,55	19,62	72,50	36,56	14,48
62.....	39,12	21,17	68,20	32,10	16,30	15.....	50,57	33,60	80,33	39,50	19,13
63.....	32,35	17,84	63,30	32,35	13,48	16.....	51,10	33,41	89,75	42,53	20,73
64.....	33,52	18,73	61,54	34,45	13,95	17.....	47,81	32,49	116,42	50,59	26,02
65.....	30,12	18,25	57,48	34,22	12,55	18.....	57 —	46 —	138,33	72,93	36,50
66.....	31,85	21,67	65,14	37,26	13,26	19.....	81 —	60,12	163,33	95 —	45,63
67.....	44,88	24,40	74,18	39,37	18,70	20.....	106 —	66,77	204,58	137 —	61,80
68.....	42,35	23,07	77 —	38,30	17,65	1921.....	159,80	103,02	230,67	184,50	79,10
69.....	31,52	15,93	60,15	34,58	13,13	22.....	151,55	112,24	232,04	184 —	71,11
70.....	38,62	20,55	65,47	29,71	16,08	23.....	137,04	108,07	211,92	191 —	58,04
1871.....	43,18	30,50	76,75	34,57	18 —	24.....	151,82	105,67	231,25	199 —	68,31
72.....	46,58	30,50	86,08	40,73	19,40	25.....	229,98	133,21	310,83	245 —	113,25
73.....	50,80	23,76	93,58	43,54	21,17	26.....	266,40	128,50	337,92	240 —	103 —
74.....	48,95	33,15	101,25	42,19	20,30	27.....	181,48	98,75	287,50	156 —	88,31
75.....	34,55	21,47	66 —	38,22	14,38	28.....	167,75	123,74	259,38	164 —	75,45
76.....	36,95	20,87	68,33	41,93	15,40	29.....	170,77	115,48	261,67	164 —	69,04
77.....	41,55	28,05	82 —	42,55	17,30	30.....	155,63	84,31	252,44	133 —	55,24
78.....	40,82	28 —	74,92	39,63	17 —	1931.....	139,72	64,48	228,33	116 —	44 —
79.....	40,95	27 —	74,17	39,60	15 —	32.....	151,64	77,61	220,31	136 —	41 —
80.....	40,28	28 —	78,25	40 —	15 —	33.....	156,30	60,07	214,33	124 —	28 —
1881.....	36 —	24 —	66 —	33,78	14 —	34.....	144,86	65,62	203,06	127 —	41 —
82.....	34,42	28 —	61,83	33,85	14 —	35.....	161,04	84,27	212,12	128 —	52 —
83.....	30,70	26 —	56 —	35,48	14 —	36.....	177,23	98,45	222,75	137 —	45 —
84.....	29,92	21 —	57,83	34,82	14 —	37.....	190,78	93,72	242,50	132 —	50 —
85.....	29,80	19 —	59 —	30,87	14 —	38.....	175,08	104,96	265 —	152 —	59 —
86.....	29,85	20 —	59 —	32,03	14 —	39.....	187,40	110,20	276 —	162 —	68 —
87.....	29,45	17 —	58,50	33,52	14 —	40.....	193,11	132,45	283 —	180 —	68 —
88.....	30,40	19 —	59,58	36,15	14 —	1941.....	255 —	175 —	382 —	215 —	90 —
89.....	32,22	21 —	59,50	37,67	15 —	42.....	491 —	594 —	588 —	600 —	173 —
90.....	31,92	20 —	58,81	36,17	15 —	43.....	1.097 —	1.812 —	1.376 —	1.800 —	386 —
1891.....	34,90	20,84	59,38	40,96	13,67	44.....	2.653 —	2.711 —	3.770 —	3.500 —	934 —
92.....	31,52	20,44	62,50	37,82	12,74	45.....	5.250 —	4.342 —	9.485 —	4.800 —	1.526 —
93.....	27,42	17,64	62,50	33,81	11,18	46.....	7.536 —	6.523 —	17.250 —	8.409 —	2.476 —
94.....	25 —	15,48	56,29	33,02	10,75	47.....	17.958 —	8.333 —	25.625 —	15.615 —	4.800 —
95.....	28,60	20,42	48 —	33,24	13,60	48.....	11.677 —	6.410 —	21.125 —	10.473 —	4.474 —
96.....	31,05	18,41	46,79	36,44	12,17	49.....	9.797 —	5.619 —	13.204 —	9.461 —	3.688 —
97.....	34,52	18,06	58,31	41,09	10,70	50.....	7.992 —	6.131 —	12.000 —	8.851 —	2.818 —
98.....	37,18	16,89	67,02	38,20	12,67	1951.....	7.893 —	6.774 —	11.950 —	9.042 —	3.624 —
99.....	33,32	16,26	65,92	35,86	13,24	52.....	8.036 —	6.478 —	12.390 —	9.892 —	4.551 —
900.....	33,79	17,29	67,25	33,97	13,21	53.....	8.591 —	6.978 —	12.614 —	9.791 —	3.945 —
1901.....	34,43	17,70	67,58	30,96	13,62	54.....	9.144 —	5.986 —	13.615 —	9.704 —	2.679 —
02.....	33,05	17,22	66 —	33,66	13,49	55.....	8.928 —	7.078 —	13.949 —	9.787 —	4.200 —
03.....	31,80	19,30	65,50	35,10	13,72	1861-70.....	36,06	20,16	66,11	35,03	15,02
04.....	31,12	16,79	63,52	32,66	13,93	1871-80.....	42,46	27,13	80,13	40,30	17,30
05.....	32,85	20,32	67,50	31,21	15,38	1881-90.....	31,47	21,50	59,61	34,43	14,20
06.....	32,59	17,88	69 —	33,54	14,50	1891-900.....	31,73	18,17	59,40	36,44	12,39
07.....	31,49	16,27	69,29	33,32	14 —	1901-10.....	33,33	18,68	68,40	34,21	14,85
08.....	34,66	19,36	71,63	36,04	15,66	1911-20.....	54,04	35,54	108,63	59,01	27,26
09.....	38,85	21,49	71,42	37,96	17,82	1921-30.....	177,22	111,30	261,56	186,05	78,09
10.....	32,48	20,42	72,58	37,60	16,38	1931-40.....	167,72	89,18	236,74	139,40	49,60
1911.....	35,19	19,60	71,71	36,70	15,63	1946-50.....	10.992 —	6.603,20	17.840,80	10.561,80	3.651,20
12.....	38,85	23,52	75,94	38,01	17,95	1951-55.....	8.518,40	6.658,80	12.903,60	9.643,20	3.799,80
13.....	36,29	20,23	73,38	41,28	14,68						

(*) Cfr. note a pag. 20.

Segue Tav. 93 — Prodotti delle industrie agricolo-manifatturiere (*)

Lire per quintale

ANNI	LARDO	STRUTTO	MORTA- DELLA	BACCALÀ	TONNO ALL'OLIO	ANNI	LARDO	STRUTTO	MORTA- DELLA	BACCALÀ	TONNO ALL'OLIO
1861.....	58,20	204,60	1914.....	186 —	187,65	270,45	122,38	280,75
62.....	61,80	213,90	15.....	208 —	200,45	294,44	132,62	296,25
63.....	72,15	184,35	16.....	250 —	271,78	371,90	174,53	407,71
64.....	76,35	228,15	17.....	440 —	395,83	678,30	310,45	761,67
65.....	82,35	178,20	18.....	610 —	604 —	1.376,41	612,50	1.242,92
66.....	79,20	214,95	19.....	723 —	812,50	1.396,10	514 —	810,83
67.....	82 —	271,35	20.....	869 —	1.003,20	1.189,80	560 —	1.211,67
68.....	85,44	234,60						
69.....	86,73	204,72						
70.....	84,15	262,92						
1871.....	84,22	281,68	1921.....	929 —	853,46	1.419,70	606,10	1.691,67
72.....	89,25	203,50	22.....	639 —	585,25	1.246,50	575,52	1.608,54
73.....	87,50	240 —	23.....	863 —	669,71	1.251,96	513,59	1.620,42
74.....	79,28	271,12	24.....	984 —	786,05	1.323,07	656,58	1.693,75
75.....	92 —	258,50	25.....	1.068 —	818,96	1.365,09	713,02	2.081,67
76.....	103,75	185,62	26.....	900 —	759,31	1.350 —	605,33	2.133,33
77.....	97,80	190 —	27.....	649 —	710,41	1.335,94	421,87	1.472,92
78.....	228 —	192 —	93,80	205 —	28.....	816 —	720,14	1.287,91	481,86	1.161,46
79.....	230 —	178 —	90 —	205,45	29.....	868 —	686,53	1.265 —	535,62	1.219,79
80.....	239 —	192 —	75,50	192,50	30.....	652 —	529,91	1.147,92	485,40	1.080,36
1881.....	239 —	197 —	82 —	174 —	1931.....	396 —	428,80	908,33	454,60	940,38
82.....	223 —	211 —	87 —	161 —	32.....	458 —	428,82	780,29	300,35	848,83
83.....	210 —	200 —	87 —	174 —	33.....	554 —	466,98	739,01	285,41	757,05
84.....	201 —	180 —	85 —	170 —	34.....	475 —	398,58	708,06	254,79	741,08
85.....	176 —	145 —	77 —	172 —	35.....	505 —	515,15	678,91	301,63	925,96
86.....	181 —	153 —	70 —	158 —	36.....	597 —	578,04	747,58	371,25	1.093,46
87.....	170 —	145 —	72 —	159 —	37.....	785 —	797,29	989,53	365,29	1.150,68
88.....	171 —	150 —	82 —	152 —	38.....	760 —	810 —	935 —	395 —	1.151,67
89.....	167 —	151 —	75 —	165 —	39.....	742 —	777,50	912,92	367,50	1.171,14
90.....	134 —	129 —	67,42	173 —	40.....	981 —	933,97	1.127,25	435,52	1.280 —
1891.....	117 —	93,34	77,44	172 —	1941.....	1.025 —	1.128 —	1.175 —	825 —	1.281 —
92.....	139 —	121,73	75 —	165 —	42.....	2.000 —	2.200 —	1.654 —	825 —	2.439 —
93.....	151 —	132,59	71 —	177 —	43.....	10.000 —	11.000 —	5.300 —	—	9.790 —
94.....	150 —	141,15	74,24	182 —	44.....	13.000 —	14.300 —	7.500 —	—	27.000 —
95.....	142 —	150 —	223 —	73,65	185,84	45.....	50.000 —	50.000 —	50.000 —	—	62.550 —
96.....	102 —	91,98	229 —	73,75	175,75	46.....	46.927 —	55.125 —	44.937 —	26.667 —	68.250 —
97.....	105 —	93,50	226 —	62,21	150,48	47.....	74.833 —	78.000 —	74.045 —	50.500 —	113.750 —
98.....	132 —	106,98	230 —	66,38	138,34	48.....	55.046 —	47.768 —	72.021 —	34.900 —	105.052 —
99.....	121 —	107,25	220,18	70,20	143,19	49.....	32.233 —	37.383 —	63.337 —	43.205 —	93.440 —
900.....	125 —	108,12	222,07	71 —	143,69	50.....	33.404 —	34.442 —	54.854 —	32.585 —	87.987 —
1901.....	131 —	109,19	223,10	71,35	165,96	1951.....	44.458 —	42.950 —	60.554 —	33.815 —	91.775 —
02.....	150 —	110,55	226,15	71,25	191,08	52.....	28.208 —	33.883 —	60.771 —	35.791 —	92.000 —
03.....	158 —	111,70	227,70	71,55	180,25	53.....	25.075 —	29.987 —	55.821 —	34.800 —	92.000 —
04.....	140 —	112,15	228,20	71,57	162,29	54.....	33.835 —	34.623 —	56.400 —	32.970 —	92.354 —
05.....	126 —	108,40	223 —	70,95	156,96	55.....	32.171 —	32.552 —	56.510 —	34.357 —	93.000 —
06.....	135 —	132,50	224,10	70,97	178,88	1861-70.....	76,84	219,77
07.....	164 —	133,40	226,15	71,80	185,42	1871-80.....	232,33	187,33	89,31	223,34
08.....	152 —	157,50	275 —	72,10	220 —	1881-90.....	187,20	166,10	78,44	165,80
09.....	160 —	180 —	285 —	95 —	238,42	1891-900.....	128,40	114,66	225,04	71,49	163,33
10.....	170 —	184,40	225,50	97 —	262,92	1901-10.....	148,60	133,98	236,39	76,35	194,22
1911.....	166 —	170,75	227,50	99,10	240,21	1911-20.....	380,70	399,93	627,34	273,18	578,88
12.....	166 —	159,47	222,50	100,38	261,33	1921-30.....	836,80	711,97	1.299,31	559,49	1.576,39
13.....	189 —	193,71	246 —	105,85	275,46	1931-40.....	625,30	613,51	852,69	353,13	1.006,03
						1946-50.....	48.488,60	50.543,60	61.838,80	37.571,40	93.695,80
						1951-55.....	32.749,40	34.799 —	58.011,20	34.346,60	92.225,80

(*) Cfr. note a pag. 20.

Segue Tav. 93 — Prodotti delle industrie agricolo-manifatturiere (*)

Lire per quintale

ANNI	BURRO di affiora- mento	FORMAGGI			
		Grana reggiano	Gorgonzola	Caciocavallo	Pecorino romano
1861.....	190 —	180 —	86 —	168,30	130,50
62.....	220 —	190 —	95 —	177,65	137,75
63.....	190 —	200 —	90 —	187 —	145 —
64.....	235 —	215 —	104 —	201,03	155,88
65.....	160 —	220 —	88 —	205,70	159,50
66.....	160 —	210 —	86 —	196,35	152,25
67.....	170 —	205 —	87 —	191,68	148,63
68.....	175 —	200 —	87 —	187 —	145 —
69.....	180 —	190 —	86 —	169,15	137,75
70.....	190 —	200 —	91 —	171,43	170,57
1871.....	200 —	210 —	96 —	180,09	173,54
72.....	210 —	220 —	101 —	170,10	157,99
73.....	220 —	225 —	105 —	165,24	158,81
74.....	215 —	235 —	106 —	250,30	201,04
75.....	235 —	270 —	119 —	243,20	206,83
76.....	239 —	296 —	126 —	248,30	192,86
77.....	246 —	226 —	111 —	245,66	160,71
78.....	259 —	230 —	115 —	246,20	157,70
79.....	263 —	235 —	117 —	245,10	159,27
80.....	270 —	250 —	122 —	244,83	162,45
1881.....	267 —	248 —	121 —	240,35	166,60
82.....	258 —	241 —	117 —	242,40	166,99
83.....	261 —	245 —	119 —	244,12	167,38
84.....	256 —	256 —	120 —	240,21	168,01
85.....	235 —	279 —	120 —	238 —	168,63
86.....	232 —	273 —	118 —	239,17	170,68
87.....	240 —	221 —	108 —	238,64	177,55
88.....	242 —	247 —	115 —	235 —	170,30
89.....	227 —	253 —	113 —	235 —	145,93
90.....	242 —	237 —	113 —	233,20	152,77
1891.....	221 —	243 —	109 —	233 —	199,33
92.....	225 —	222 —	105 —	225,40	176,60
93.....	243 —	255 —	117 —	255 —	164,77
94.....	245 —	274 —	122 —	220,30	162 —
95.....	223 —	253 —	112 —	214 —	189,05
96.....	235 —	236 —	111 —	214,90	175,45
97.....	207 —	225 —	102 —	210 —	154,35
98.....	230 —	216 —	105 —	210,45	146,55
99.....	225 —	220 —	105 —	210 —	154,05
900.....	231 —	223 —	107 —	210 —	176,82
1901.....	238 —	225 —	107 —	195 —	198,95
02.....	216 —	235 —	109 —	196 —	202,95
03.....	218 —	228 —	108 —	182 —	170,25
04.....	214 —	222 —	114 —	195 —	160,36
05.....	234 —	199 —	109 —	209 —	202,09
06.....	237 —	203 —	111 —	250 —	226,59
07.....	244 —	228 —	110 —	266 —	222,15
08.....	244 —	276 —	117 —	243 —	214,08
09.....	246 —	277 —	114 —	265,90	223,73
10.....	263 —	222 —	118 —	216,88	218,07
1911.....	283 —	235 —	137 —	263,23	234,09
12.....	267 —	233 —	128 —	253,96	264,61
13.....	282 —	232 —	128 —	252,27	246,56
1914.....	258 —	250 —	117 —	272,58	228,42
15.....	308 —	249 —	145 —	270 —	247,93
16.....	361 —	307 —	170 —	230 —	315 —
17.....	507 —	372 —	268 —	356 —	326,25
18.....	692 —	372 —	505 —	564 —	396,67
19.....	995 —	380 —	684 —	683 —	470 —
20.....	1.479 —	1.225 —	935 —	693 —	535 —
1921.....	1.679 —	1.778 —	931 —	712 —	920 —
22.....	1.686 —	2.556 —	749 —	704 —	1.895,83
23.....	1.689 —	2.147 —	804 —	697 —	2.101,04
24.....	1.589 —	1.158 —	630 —	420 —	1.666,67
25.....	1.824 —	1.374 —	710 —	956 —	1.352,08
26.....	1.725 —	1.715 —	704 —	1.290 —	1.350 —
27.....	1.427 —	1.350 —	563 —	1.600 —	1.361,67
28.....	1.452 —	1.185 —	547 —	1.600 —	1.178,75
29.....	1.448 —	1.120 —	594 —	1.650 —	1.243,13
30.....	1.179 —	915 —	470 —	1.350 —	1.189,01
1931.....	1.024 —	840 —	415 —	1.380 —	1.123,01
32.....	918 —	878 —	358 —	1.012 —	1.252,92
33.....	741 —	799 —	321 —	900 —	1.026,03
34.....	800 —	489 —	257 —	830 —	656 —
35.....	953 —	509 —	296 —	850 —	867 —
36.....	1.028 —	654 —	348 —	725 —	1.122 —
37.....	1.285 —	904 —	489 —	996 —	1.050 —
38.....	1.147 —	964 —	474 —	1.050 —	1.041 —
39.....	1.403 —	1.094 —	487 —	1.120 —	1.104 —
40.....	1.653 —	1.288 —	663 —	1.355 —	1.185 —
1941.....	2.680 —	1.500 —	824 —	1.950 —	1.273 —
42.....	7.799 —	7.500 —	1.010 —	1.866 —	2.012 —
43.....	14.905 —	15.000 —	1.040 —	3.406 —	2.860 —
44.....	33.479 —	30.000 —	1.103 —	15.146 —	12.375 —
45.....	50.834 —	40.000 —	14.486 —	38.331 —	55.417 —
46.....	65.325 —	78.361 —	26.900 —	46.317 —	55.583 —
47.....	109.621 —	109.069 —	47.522 —	75.000 —	72.333 —
48.....	103.540 —	113.317 —	35.077 —	75.000 —	78.833 —
49.....	86.084 —	117.833 —	31.205 —	73.389 —	79.118 —
50.....	74.334 —	87.698 —	25.422 —	65.270 —	62.908 —
1951.....	77.424 —	64.969 —	28.403 —	68.431 —	60.267 —
52.....	82.564 —	70.181 —	31.478 —	70.000 —	59.617 —
53.....	77.612 —	91.281 —	27.771 —	70.000 —	71.517 —
54.....	72.465 —	88.177 —	27.199 —	75.805 —	68.983 —
55.....	79.330 —	70.250 —	24.350 —	79.151 —	71.583 —
1861-70.....	187 —	201 —	90 —	185,53	148,28
1871-80.....	235,70	239,70	111,80	223,90	173,12
1881-90.....	246 —	250 —	116,40	238,61	165,48
1891-900.....	228,50	236,70	109,50	220,31	169,90
1901-10.....	235,40	231,50	111,70	221,88	203,92
1911-20.....	543,20	385,50	321,70	383,80	326,45
1921-30.....	1.569,80	1.529,80	670,20	1.097,90	1.425,82
1931-40.....	1.095,20	841,90	410,80	1.021,80	1.042,70
1946-50.....	87.780,80	101.255,60	33.225,20	66.995,20	69.755 —
1951-55.....	77.879 —	76.971,60	27.840,20	72.677,40	66.393,40

(*) Cfr. note a pag. 20.

Segue Tav. 93 — Prodotti delle industrie agricolo-manifatturiere (*)

Lire per quintale salvo diversa indicazione

ANNI	CACAO IN POLVERE	ZUCCHERO	PELLI BOVINE FRESCHE	CUOIO SUOLA MACELLO	SETA GREGGIA (a Kg)	ANNI	CACAO IN POLVERE	ZUCCHERO	PELLI BOVINE FRESCHE	CUOIO SUOLA MACELLO	SETA GREGGIA (a Kg)
1861.....	113,25	80,25	338,40	78 —	1914.....	334,50	143,58	121,69	450 —	42 —
62.....	118,05	78,60	301,50	75 —	15.....	335,63	152,63	191,50	605 —	50 —
63.....	104,40	80,55	303,90	71 —	16.....	337,08	177,33	239,75	820 —	81 —
64.....	117 —	63,90	299,85	78 —	17.....	398,75	258 —	266 —	911 —	107,50
65.....	106,95	57,30	274,95	93,50	18.....	546,67	348,05	405 —	1.380 —	156 —
66.....	115,65	49,80	274,80	97 —	19.....	725,42	439,36	748 —	1.849 —	249 —
67.....	108,60	56,55	294,60	101 —	20.....	929,17	527,92	731,93	2.113 —	430 —
68.....	110,91	59,49	331,71	111 —	1921.....	980 —	606 —	494 —	1.954 —	285 —
69.....	110,15	68,40	330,72	92 —	22.....	1.050 —	660 —	540 —	1.875 —	351,97
70.....	210,77	110,47	77,28	311,61	85,50	23.....	1.060,38	663,96	566 —	1.986 —	390,25
1871.....	230,44	124 —	80,79	308,32	77 —	24.....	1.146,92	658,13	607 —	2.000 —	325,07
72.....	236 —	124,00	126,53	365,37	93 —	25.....	1.150 —	716,04	776 —	2.189 —	349,99
73.....	232,50	124,45	114,05	435,40	85,50	26.....	1.167 —	696,04	672 —	2.122 —	341,13
74.....	243,33	147,16	114,30	436,40	69 —	27.....	1.184,37	677,67	573 —	2.158 —	231,17
75.....	240,83	139,37	104,80	400 —	59,50	28.....	1.074,63	644,79	720 —	2.286 —	210,85
76.....	247,92	137,37	101,05	385,83	83,50	29.....	977,91	646 —	461 —	1.939 —	192,01
77.....	256,67	137 —	98 —	374 —	79 —	30.....	971,04	636,08	425 —	1.733 —	125,77
78.....	280,83	148,58	87,50	330,61	60,50	1931.....	455,31	627 —	328 —	1.476 —	92,50
79.....	376,25	154,92	90 —	324,75	63 —	32.....	735,83	627 —	226 —	1.121 —	69 —
80.....	362,50	167,63	90 —	343,33	58,50	33.....	575 —	627 —	222 —	1.169 —	52 —
1881.....	329,17	159,65	98 —	355 —	57 —	34.....	544,16	627 —	217 —	1.008 —	34,50
82.....	325,83	160,44	91,70	350 —	55,50	35.....	524,79	611,80	353 —	1.094 —	55,50
83.....	342,42	148 —	89,60	342 —	51,50	36.....	673,90	595 —	463 —	1.394 —	74 —
84.....	350 —	133,17	89,80	343 —	49,50	37.....	931,77	596,40	750 —	1.688 —	123 —
85.....	343,33	129,83	92,50	353 —	46,50	38.....	950 —	638 —	748 —	2.235 —	141,50
86.....	366,67	132,40	91 —	353 —	52 —	39.....	1.195,83	640,08	734 —	2.235 —	154 —
87.....	365 —	129,75	90 —	353 —	51,50	40.....	1.250 —	685,41	799 —	2.235 —	205 —
88.....	362,50	150,40	90 —	353 —	45 —	1941.....	1.250 —	700,50	820 —	2.300 —	260 —
89.....	362,50	154,83	86 —	320 —	50,50	42.....	739 —	820 —	2.300 —	367 —
90.....	362,50	148,44	75 —	286 —	50,50	43.....	813 —	1.750 —	5.600 —	367 —
1891.....	339,58	146,77	78,60	300 —	43 —	44.....	965 —	8.500 —	28.000 —	491 —
92.....	337,71	150,52	77,30	295 —	50 —	45.....	70.000 —	18.000 —	45.000 —	914 —
93.....	367,50	151,04	77,30	295 —	61,50	46.....	112.500 —	68.143 —	31.058 —	92.500 —	6.319 —
94.....	377,50	161,15	75,45	288 —	42 —	47.....	100.750 —	67.583 —	47.200 —	128.000 —	4.879 —
95.....	357,50	151,31	72,49	294 —	44 —	48.....	94.500 —	36.444 —	40.700 —	106.200 —	4.043 —
96.....	352,08	146,33	74,60	316,68	41,50	49.....	86.700 —	24.946 —	40.000 —	100.600 —	5.377 —
97.....	379,17	137,58	79,47	325 —	40,50	50.....	96.700 —	24.810 —	35.400 —	88.200 —	6.106 —
98.....	380 —	143,17	90 —	321,07	43 —	1951.....	107.500 —	25.100 —	42.600 —	108.600 —	7.505 —
99.....	367,50	142,13	90 —	320 —	54 —	52.....	97.700 —	25.100 —	29.200 —	85.300 —	7.102 —
900.....	345 —	141,25	90,61	321 —	51,50	53.....	95.100 —	25.100 —	26.500 —	83.600 —	8.350 —
1901.....	338,33	136,81	90,74	322 —	42,50	54.....	99.200 —	25.100 —	22.800 —	74.900 —	6.991 —
02.....	327,50	130,83	90,85	322,60	44,50	55.....	120.500 —	25.027 —	17.700 —	70.000 —	7.393 —
03.....	332,50	125,81	90,95	322,85	49 —	1861-70.....	210,77	111,54	67,21	306,20	88,20
04.....	335 —	126,02	90,97	322,85	42 —	1871-80.....	270,73	140,45	100,70	370,40	72,85
05.....	334,17	135,64	90,85	320,90	44,50	1881-90.....	350,99	144,69	89,36	340,80	50,95
06.....	332,50	131,67	97,50	365 —	51,50	1891-90.....	360,35	147,13	80,58	307,58	47,10
07.....	332,50	131,72	105 —	375 —	58,50	1901-10.....	333 —	131,68	99,51	348,22	46,45
08.....	332,50	133 —	90 —	370 —	43,50	1911-20.....	460 52	246,01	312,24	939 —	124,65
09.....	332,50	133,38	120,70	380 —	46 —	1921-30.....	1.076,23	660,47	583,40	2.024,20	280,32
10.....	332,50	131,92	127,50	381 —	42,50	1931-40.....	783,66	627,47	484 —	1.565,50	100,10
1911.....	332,50	133,67	125,50	412 —	42,50	1946-50.....	98.230 —	44.385,20	38.871,60	103.100 —	5.344,80
12.....	332,50	140,21	135,76	412 —	41 —	1951-55.....	104.000 —	25.085,40	27.760 —	84.480 —	7.468,20
13.....	333 —	139,38	157,30	438 —	47,50						

(*) Cfr. note a pag. 20.

Tav. 94 — Prodotti delle industrie estrattive; coke (*)

Lire per quintale salvo diversa indicazione

ANNI	SALE COMUNE	ZOLFO GREGGIO	CARBONE FOSSILE DA GAS (a tonnellata)	PETROLIO	COKE (a tonnellata)	ANNI	SALE COMUNE	ZOLFO GREGGIO	CARBONE FOSSILE DA GAS (a tonnellata)	PETROLIO	COKE (a tonnellata)
1861.....	1914.....	38,50	9,73	39,73	54,66	53,54
62.....	15.....	39,50	10,46	94,21	62,13	136,17
63.....	16.....	48,50	15,71	214,46	74,94	269,04
64.....	17.....	48,50	31,82	377,52	104,94	387,50
65.....	18.....	48,50	42,02	520,25	121,44	642,50
66.....	19.....	47,10	42,10	642,08	157,13	843,33
67.....	20.....	47 —	60,41	657,92	200 —	912,50
68.....	1921.....	47 —	65,95	274,84	242,84	424,21
69.....	22.....	47 —	44,26	188,13	238,38	315 —
70.....	12,91	35,51	78,19	45,38	23.....	47 —	42,23	194,17	251,85	366,46
1871.....	12,50	38,39	74,28	47,79	24.....	47 —	42,75	182,63	240,58	292,58
72.....	12,75	42,65	88,16	52,66	25.....	47 —	50,44	185,50	215,10	268,33
73.....	13,44	45,56	93,10	55,42	26.....	47 —	55,67	201,21	302,96	288,54
74.....	14,67	43,61	83,47	53,43	27.....	47 —	44,14	138,46	285,29	237,08
75.....	13,97	37,53	75 —	47,97	28.....	71,09	41,60	114,92	262,35	195 —
76.....	11,84	32,81	88,16	43,25	29.....	143,63	41,60	128,54	266,38	196,75
77.....	11,10	32,81	86,75	43 —	30.....	143,69	41,61	111,54	257,45	179,92
78.....	9,96	29,98	77,28	39,57	1931.....	144,39	41,50	104,50	225,52	164,21
79.....	9,92	29,04	70,50	39,50	32.....	144,39	39,50	93,30	229,79	159,15
80.....	11,25	28,79	74,63	38,54	33.....	144,39	30,74	87,21	226,45	152,27
1881.....	11,71	27,48	73,13	37,75	34.....	144,39	32,15	81,36	205,30	146,29
82.....	10,89	25,90	68,75	39,08	35.....	144,39	32,31	96,88	255,90	138,15
83.....	9,68	24,21	67,97	36,79	36.....	144,39	32,89	109 —	365,61	209 —
84.....	8,93	22,55	67,19	36,96	37.....	144,39	37,21	181,77	294,70	271,73
85.....	8,41	20,31	66,78	35,63	38.....	141 —	39 —	182,79	388,18	279,35
86.....	7,72	19,73	64,78	33,75	39.....	141 —	40,32	188,33	446,46	292,50
87.....	6,98	20,48	72,13	33,98	40.....	141 —	49 —	277 —	603,48	429 —
88.....	6,63	21,88	76,63	33,21	1941.....	141 —	49 —	285 —	607 —	448 —
89.....	6,28	23,38	75,66	28,15	42.....	141 —	49 —	285 —	607 —	448 —
90.....	7,38	27,95	74,66	33,60	43.....	141 —	194 —	285 —	649 —	448 —
1891.....	11,38	22,51	73 —	37,50	44.....	498 —	330 —	349 —	1.435 —	680 —
92.....	9,50	24,83	70,72	39,21	45.....	1.380 —	754 —	395 —	2.220 —	1.909 —
93.....	7,79	20,21	69,19	35,71	46.....	1.840 —	1.044 —	15.688 —	2.577 —	13.842 —
94.....	38,50	6,53	20,25	74,06	35,60	47.....	1.840 —	2.305 —	24.083 —	6.401 —	26.458 —
95.....	38,50	5,52	16,60	77,69	32,13	48.....	1.961 —	2.832 —	14.625 —	9.740 —	19.708 —
96.....	38,50	7,20	18,83	74,63	34,33	49.....	4.600 —	3.231 —	12.919 —	9.950 —	19.917 —
97.....	38,50	8,98	21,38	69,28	38,88	50.....	4.600 —	3.503 —	11.522 —	11.853 —	18.271 —
98.....	38,50	9,61	25,17	71,72	41,40	1951.....	4.600 —	4.080 —	17.417 —	13.397 —	22.283 —
99.....	38,50	9,50	28,28	74,38	49,79	52.....	4.600 —	4.080 —	14.594 —	13.563 —	22.275 —
900.....	38,50	9,22	38,29	81,16	68,73	53.....	4.600 —	4.513 —	12.421 —	13.512 —	20.113 —
1901.....	38,50	9,45	27,11	74,16	44,33	54.....	4.600 —	4.680 —	11.573 —	12.947 —	19.375 —
02.....	38,50	9,66	22,73	71,19	35,23	55.....	5.040 —	4.680 —	13.496 —	12.947 —	20.538 —
03.....	38,50	9,62	22,44	72,66	33,85	1861-70.....	12,91	35,51	78,19	45,38
04.....	38,50	9,52	20,74	73,19	33,50	1871-80.....	12,14	36,12	81,13	46,11
05.....	38,50	9,35	23,10	69,47	36,08	1881-90.....	8,46	23,38	70,77	34,89
06.....	38,50	8,99	26,06	68,53	39,83	1891-900.....	38,50	8,52	23,64	73,58	41,33
07.....	38,50	9,04	20,81	52,03	48,81	1901-10.....	38,50	9,36	23,67	62,09	39,45
08.....	38,50	9,13	24,92	46,56	44,21	1911-20.....	43,31	24,08	264,73	92,14	339,05
09.....	38,50	9,40	24,44	46,56	39,75	1921-30.....	68,74	47,03	171,99	256,32	276,39
10.....	38,50	9,41	24,37	46,56	38,92	1931-40.....	143,37	37,46	140,21	324,14	224,17
1911.....	38,50	9,45	26,50	46,56	40,38	1946-50.....	2.968,20	2.583 —	15.767,40	8.104,20	19.639,20
12.....	38,50	9,50	39,35	47,66	50,81	1951-55.....	4.688 —	4.406,60	13.900,20	13.273,20	20.916,80
13.....	38,50	9,58	35,24	51,91	54,75						

(*) Cfr. note a pag. 20.

Tav. 95 — Prodotti delle industrie metallurgiche (*)

Lire per quintale salvo diversa indicazione

ANNI	GHISA	FERRO	BANDE STAGNATE (a cassa di kg 48)	ALLUMINIO	ANTIMONIO	ANNI	GHISA	FERRO	BANDE STAGNATE (a cassa di kg 48)	ALLUMINIO	ANTIMONIO
1861.....	30,72	—	1914.....	11,29	26,63	48,75	270 —	110,67
62.....	28,52	—	15.....	19,44	43,17	82,92	450 —	358,13
63.....	28,40	—	16.....	37,53	80,79	135 —	1.100 —	373,42
64.....	29,54	—	17.....	65,71	134,92	171,25	1.350 —	454,58
65.....	28,25	—	18.....	91,04	272,08	223,75	511 —	669,58
66.....	35,84	—	19.....	113,08	138,96	259,58	574 —	344,58
67.....	34,22	—	20.....	129,50	255,42	309,17	1.255 —	369,17
68.....	34,25	—	1921.....	114,54	166,71	224,58	1.000 —	264,17
69.....	31,50	—	22.....	93,06	154,58	210,75	976 —	301,67
70.....	10,96	23,43	30,12	—	23.....	85,33	155,83	193,33	1.007 —	358,33
1871.....	11,83	25,27	30,86	—	24.....	77,92	145,42	181,25	1.018 —	497,08
72.....	12,21	26,66	42,73	—	25.....	82,07	157,92	185,50	1.510 —	941,67
73.....	13,26	28,64	45,98	—	26.....	88,33	140,71	168,42	1.471 —	1.125 —
74.....	12,97	28,41	39,95	—	27.....	63,53	113,93	144,17	1.086 —	765,83
75.....	11,50	26,80	35,50	—	28.....	54,54	92,63	137,50	906 —	595,83
76.....	11,18	25,18	30,67	—	29.....	57,17	96,83	137,50	878 —	570,42
77.....	10,88	22,73	29,71	—	30.....	57,45	96,72	129,56	774 —	490,90
78.....	10,25	21,18	27,32	—	1931.....	53,49	87,99	114,02	795 —	452,10
79.....	11,21	21,68	26,43	—	32.....	44,45	76,67	106,50	866 —	371,40
80.....	10,43	22,27	32,89	—	33.....	39,78	74,64	106,50	820 —	319,20
1881.....	8,98	22,23	26,42	—	34.....	37,53	76,20	98,40	775 —	325 —
82.....	9,01	22,16	26 —	—	35.....	42,33	81,87	97,98	808 —	520 —
83.....	8,35	22,07	25,46	—	36.....	46,50	94,60	105,82	821 —	650 —
84.....	7,78	21,36	25,23	—	37.....	60,33	121,15	130,35	870 —	790 —
85.....	7,48	21,35	25 —	—	38.....	67 —	127 —	128,91	1.090 —	1.010 —
86.....	7,02	21,30	25 —	—	39.....	68,58	127,75	129,91	1.103 —	1.270 —
87.....	7,01	21,25	25 —	—	40.....	92 —	164 —	161 —	1.233 —	1.360 —
88.....	7,35	21,36	25 —	—	1941.....	96 —	168 —	168 —	1.250 —	1.360 —
89.....	7 —	22,50	34,17	—	42.....	96 —	168 —	168 —	1.250 —	1.360 —
90.....	8,55	23,48	35 —	—	43.....	112 —	185 —	184 —	1.410 —	1.360 —
1891.....	8,35	21,75	35 —	—	44.....	173 —	269 —	264 —	2.010 —	4.500 —
92.....	7,82	21,75	33,75	—	45.....	408 —	688 —	675 —	5.228 —	10.000 —
93.....	8,05	21,63	33,38	—	46.....	1.988 —	3.118 —	8.100 —	16.788 —	32.500 —
94.....	8,30	21,50	31,50	—	47.....	4.911 —	9.106 —	13.820 —	27.083 —	52.637 —
95.....	8,38	20,88	28,67	—	48.....	5.500 —	10.115 —	11.830 —	30.000 —	58.175 —
96.....	9,15	23,17	27,27	—	49.....	4.680 —	8.752 —	10.900 —	34.782 —	61.717 —
97.....	11,35	25,50	27,08	—	50.....	3.926 —	8.160 —	10.830 —	33.238 —	57.133 —
98.....	10,17	25,50	25,88	—	1951.....	5.480 —	10.700 —	15.020 —	39.269 —	76.308 —
99.....	10,21	26,50	30 —	—	52.....	6.050 —	10.733 —	14.380 —	40.867 —	71.558 —
900.....	10,88	33,63	33,75	—	53.....	4.539 —	9.174 —	11.108 —	38.858 —	53.400 —
1901.....	10,68	26,67	32,63	—	100 —	54.....	3.984 —	8.393 —	9.760 —	37.400 —	52.400 —
02.....	10,07	26,52	31,02	—	94,17	55.....	4.983 —	8.496 —	9.480 —	38.700 —	52.175 —
03.....	9,89	27,15	28,88	—	82,50	1861-70.....	10,96	23,43	31,14	—
04.....	9,10	23,50	25,02	—	83,33	1871-80.....	11,57	24,88	34,20	—
05.....	9,10	23,42	25,17	—	127,08	1881-90.....	7,85	21,91	27,23	—
06.....	9,10	26,50	26 —	—	249,58	1891-900.....	9,27	24,18	30,63	—
07.....	10,76	29,25	29,50	—	191,67	1901-10.....	9,78	26,09	28,24	172,50	120,93
08.....	9,70	27,79	29,50	—	101,67	1911-20.....	50,06	103,01	132,04	613 —	295,77
09.....	9,64	25,58	27,92	160 —	90,83	1921-30.....	77,39	132,13	171,26	1.062,60	591,09
10.....	9,78	24,50	26,75	185 —	88,42	1931-40.....	55,20	103,19	117,94	918,10	706,77
1911.....	9,73	25,25	29 —	155 —	92,67	1946-50.....	4.201 —	7.850,20	11.096 —	28.378,20	52.432,40
12.....	10,79	26,25	29 —	210 —	92,75	1951-55.....	5.007,20	9.499,20	11.949,60	39.018,80	61.168,20
13.....	12,50	26,67	32 —	255 —	92,17						

(*) Cfr. note a pag. 20.

Segue Tav. 95 — Prodotti delle industrie metallurgiche (*)

Lire per quintale

ANNI	OTTONE	PIOMBO	RAME	STAGNO	ZINCO	ANNI	OTTONE	PIOMBO	RAME	STAGNO	ZINCO
1861.....	1914.....	183,83	53,46	179,79	808,33	69,17
62.....	15.....	379,75	75,52	272,08	1.037,50	233,09
63.....	16.....	556,25	114,17	467,08	1.454,17	282,50
64.....	17.....	735 —	271,67	702,08	1.854,17	312,08
65.....	18.....	878,33	375 —	735 —	2.191,67	400,42
66.....	19.....	575,83	173,75	470,83	2.858,33	227,08
67.....	20.....	709,08	301,46	876,25	3.050 —	363,08
68.....	1921.....	537,92	213,75	701,67	2.322,92	270,08
69.....	22.....	552,50	251,25	712,50	1.882,08	352,08
70.....	46,25	420 —	84,50	23.....	664,17	296,17	766,67	2.329,17	374,17
1871.....	50,58	417,67	87 —	24.....	689,17	386,88	724,58	3.005,21	379,58
72.....	53,25	462,42	90,17	25.....	875 —	486,67	862,50	3.739,50	517,92
73.....	56,96	450 —	92,79	26.....	896,67	443,75	865,83	4.047,67	505 —
74.....	62,25	335 —	91,04	27.....	671,04	275 —	658,54	3.097,92	353,96
75.....	64,54	313,75	87,67	28.....	572,50	227,42	692,50	2.368,75	296,29
76.....	61 —	271,67	87,71	29.....	692,79	251,67	853,33	2.117,71	303,38
77.....	58,96	250,83	71,38	30.....	576,67	212,50	662,08	1.527,92	222,10
78.....	50,51	237,50	63,54	1931.....	461,67	165,42	465 —	1.239,90	175,80
79.....	45,35	230,83	58,92	32.....	348,33	146 —	321,04	1.264,76	177,20
80.....	51,08	297,92	63,33	33.....	310 —	130,38	298,35	1.615,06	190,30
1881.....	39,94	289,17	55,83	34.....	280 —	120,48	259 —	1.753,98	177,20
82.....	38,94	325 —	56,54	35.....	474 —	205,06	400 —	2.430,42	230,70
83.....	36,35	290 —	55,08	36.....	602 —	245,65	496 —	2.367,08	278,30
84.....	33,29	275 —	50,33	37.....	785 —	295,17	623 —	3.245,31	244,20
85.....	33,44	260 —	47,33	38.....	807 —	342 —	425 —	3.300 —	250 —
86.....	34,58	260 —	44,88	39.....	795 —	343 —	550 —	3.300 —	253,80
87.....	35,02	287,08	43,44	40.....	1.057 —	343 —	700 —	3.113 —	288 —
88.....	35,79	475 —	46,38	1941.....	1.220 —	418 —	950 —	3.608 —	295 —
89.....	36,40	400 —	53,04	42.....	1.220 —	418 —	950 —	3.610 —	295 —
90.....	36,10	297,92	59,96	43.....	1.220 —	523 —	950 —	3.610 —	517 —
1891.....	34,02	275,67	62,83	44.....	1.903 —	900 —	1.425 —	7.314 —	838 —
92.....	32,46	269 —	61,25	45.....	5.350 —	1.650 —	5.000 —	12.500 —	1.800 —
93.....	29,52	279,50	57,75	46.....	10.625 —	7.358 —	13.895 —	113.750 —	6.367 —
94.....	29,72	275 —	54,56	47.....	26.900 —	23.333 —	32.400 —	205.958 —	17.208 —
95.....	30 —	240,83	52,58	48.....	23.916 —	25.446 —	30.000 —	147.575 —	18.809 —
96.....	31,52	210,63	51,83	49.....	24.583 —	26.979 —	30.700 —	163.398 —	22.917 —
97.....	33,33	205 —	51,83	50.....	32.308 —	25.479 —	35.500 —	163.529 —	25.892 —
98.....	41,21	222,08	59 —	1951.....	62.852 —	30.488 —	73.000 —	222.554 —	34.750 —
99.....	44,33	375,21	75,50	52.....	51.864 —	27.025 —	60.989 —	192.633 —	28.888 —
900.....	49,85	407,92	63,92	53.....	39.291 —	22.240 —	47.406 —	157.383 —	19.264 —
1901.....	209,17	35,88	207,50	381,29	53,04	54.....	42.260 —	23.890 —	48.063 —	149.133 —	19.522 —
02.....	197,08	31,04	157,08	380 —	54,75	55.....	50.917 —	24.519 —	60.950 —	153.325 —	21.280 —
03.....	190,42	31,54	168,54	338,33	61,92	1861-70.....	46,25	420 —	84,50
04.....	190,83	32,40	170 —	334,17	63,42	1871-80.....	55,45	326,76	79,36
05.....	204,58	37,17	196,67	363 —	68,67	1881-90.....	35,99	315,92	51,28
06.....	238,75	45,58	238,33	500,83	73,21	1891-900.....	35,60	276,08	59,11
07.....	251,25	50,83	244,75	523,75	68,04	1901-10.....	204,66	37,33	187,76	399,10	62,66
08.....	196,25	37,04	168,46	392,08	57,96	1911-20.....	461,56	150,38	426,22	1.482,92	209,84
09.....	185 —	35,88	164,38	380 —	61,33	1921-30.....	672,84	304,51	750,02	2.643,89	357,46
10.....	183,25	35,92	161,88	397,50	64,21	1931-40.....	592 —	233,62	453,74	2.362,95	226,55
1911.....	185,83	38,79	159,71	500 —	68,92	1946-50.....	23.666,40	21.719 —	28.499 —	158.842 —	18.238,60
12.....	211,67	48,58	203,13	500 —	74,04	1951-55.....	49.436,80	25.632,40	58.081,60	175.005,60	24.740,80
13.....	200 —	51,38	196,29	575 —	68,04						

(*) Cfr. note a pag. 20.

Tav. 96 — Materiali da costruzione, prodotti delle industrie chimiche e vari (*)

Lire per quintale salvo diversa indicazione

ANNI	CALCE	MATTONI PIENI (a migliaia)	NITRATO DI SODIO	SOLFATO AMMONICO	SOLFATO DI RAME	ANNI	CALCE	MATTONI PIENI (a migliaia)	NITRATO DI SODIO	SOLFATO AMMONICO	SOLFATO DI RAME
1861.....	1914.....	2,21	34 —	28,11	32,29	54,65
62.....	15.....	2,99	38,28	45,28	47,99	85,89
63.....	16.....	4,29	40,20	54,48	62,47	144,25
64.....	17.....	8,29	52,80	123,42	107,21	184,58
65.....	18.....	11,67	104,34	147,50	152,50	225,33
66.....	19.....	10,67	183,86	103,25	143,83	186,75
67.....	20.....	12,75	193,75	175,38	232,08	299,08
68.....	1921.....	13,17	250,65	143,08	158,79	283,08
69.....	22.....	12,42	236,05	158,75	169,42	234,62
70.....	49,58	23.....	10,50	210,25	164,17	177,50	228,29
1871.....	54,92	24.....	10,33	202,78	129,17	141,50	224,83
72.....	58,33	25.....	15,08	247,55	149,25	169,96	237,33
73.....	64,08	26.....	12,50	246,63	165,17	162,04	268,08
74.....	64,92	27.....	10,67	212,44	123,79	109 —	243,46
75.....	59,17	28.....	10 —	179,93	95,21	96,17	222,50
76.....	52,75	29.....	10 —	175 —	98,42	93,96	240,83
77.....	46,42	30.....	10 —	170,83	90,40	89,60	210,46
78.....	40,33	1931.....	9,25	156,61	85,03	74,54	159,67
79.....	40,33	32.....	6,60	117,42	82,75	77 —	115,70
80.....	40,92	33.....	6 —	118,48	82,78	77,98	100,42
1881.....	41,92	34.....	6 —	107,58	81,28	75,15	89,58
82.....	54,92	35.....	6 —	114,90	76,16	72,45	109,80
83.....	49,83	36.....	5,71	111,51	76,02	76,33	135,18
84.....	43,75	37.....	6,21	111,58	84,28	80,83	175,18
85.....	43,65	38.....	6,20	122,38	93,32	81,48	196,23
86.....	38,58	39.....	5 —	141 —	96 —	81,58	184 —
87.....	38,13	40.....	7 —	160,67	98 —	90 —	212 —
88.....	55,77	1941.....	7 —	166,50	107 —	94 —	259 —
89.....	64,29	42.....	7 —	195,47	107 —	95 —	717 —
90.....	57,88	43.....	15 —	1.450 —	130 —	99 —	717 —
1891.....	45,96	44.....	23 —	3.750 —	195 —	130 —	898 —
92.....	42,73	45.....	150 —	4.750 —	644 —	429 —	1.639 —
93.....	46,08	46.....	283 —	4.250 —	2.256 —	3.785 —	6.729 —
94.....	47,21	47.....	480 —	9.067 —	5.963 —	6.195 —	9.105 —
95.....	46,67	48.....	430 —	7.132 —	4.696 —	4.496 —	13.333 —
96.....	51,04	49.....	400 —	7.545 —	5.105 —	4.333 —	12.167 —
97.....	49,69	50.....	419 —	8.282 —	5.509 —	4.120 —	11.196 —
98.....	49,62	1951.....	469 —	8.416 —	5.458 —	3.903 —	15.893 —
99.....	66,42	52.....	542 —	10.175 —	5.933 —	3.977 —	19.038 —
900.....	68,15	53.....	561 —	10.337 —	5.040 —	3.879 —	16.577 —
1901.....	1,95	23,56	32,02	61,75	54.....	560 —	11.158 —	4.600 —	3.792 —	14.311 —
02.....	1,95	24,58	33,27	50,48	55.....	560 —	10.760 —	4.600 —	3.753 —	16.969 —
03.....	1,93	23 —	34,14	54,08	1861-70.....	49,58
04.....	1,94	26,27	33,18	54,12	1871-80.....	52,22
05.....	1,93	25,18	32,54	54,44	1881-90.....	48,87
06.....	1,91	27,20	32,26	65,75	1891-900.....	51,36
07.....	1,91	28,01	31,35	69,67	1901-10.....	1,95	25,20	32,23	56,22
08.....	1,98	25,25	31,07	53,93	1911-20.....	5,91	84,90	76 —	88,88	135,12
09.....	2 —	24,70	30,36	48,27	1921-30.....	11,47	213,21	131,74	136,79	239,35
10.....	2 —	24,25	32,13	49,73	1931-40.....	6,40	126,21	85,56	78,73	147,78
1911.....	1,98	25,31	36,38	52,14	1946-50.....	402,40	7.255,20	4.705,80	4.585,80	10.506 —
12.....	2,17	28,50	38,06	60,56	1951-55.....	538,40	10.169,20	5.126,20	3.860,80	16.557,60
13.....	2,10	32 —	28,78	36,02	57,95						

(*) Cfr. note a pag. 20.

Segue Tav. 96 — Materiali da costruzione, prodotti delle industrie chimiche e vari (*)

Lire per quintale salvo diversa indicazione

ANNI	ACIDO CITRICO	AGRO CRUDO DI BERGA- MOTTO	ESSENZA DI ARANCIO DOLCE (a kg)	ESSENZA DI BERGA- MOTTO (a kg)	ESSENZA DI LIMONE (a kg)	ANNI	ACIDO CITRICO	AGRO CRUDO DI BERGA- MOTTO	ESSENZA DI ARANCIO DOLCE (a kg)	ESSENZA DI BERGA- MOTTO (a kg)	ESSENZA DI LIMONE (a kg)
1861.....	1914.....	557,29	34,46	18,88	37,35	14,80
62.....	15.....	815,63	40,74	14,67	28,37	16,87
63.....	16.....	1.003,13	49 —	26,60	45,80	8,10
64.....	17.....	1.056,67	47,36	29 —	58,47	9,07
65.....	18.....	1.388,33	89,50	28,30	61,86	8,44
66.....	19.....	1.459,38	137,50	49,34	71 —	16,46
67.....	20.....	3.920,83	113 —	249 —	244,86	52,84
68.....	1921.....	2.241,67	161,20	112,75	196,65	23,25
69.....	22.....	1.935,83	75 —	96,44	139,50	20,69
70.....	23.....	1.802,08	77 —	101,80	111,15	20,83
1871.....	24.....	1.556,67	45 —	105,45	155,45	24 —
72.....	25.....	1.710,83	75,35	110,14	234,35	46,56
73.....	26.....	1.683,33	94,85	108,53	236,90	84,74
74.....	74 —	18 —	60 —	34 —	27.....	1.675 —	90 —	87,84	230,92	66,46
75.....	54 —	14 —	50,22	27 —	28.....	1.826,25	72,50	180 —	208,65	106,60
76.....	38 —	15 —	37,36	22 —	29.....	2.080,83	70 —	154,52	147,45	127,02
77.....	36 —	16 —	36 —	22 —	30.....	1.606,88	60 —	74,34	81,37	33,96
78.....	31 —	16 —	30 —	18 —	1931.....	1.141,25	45 —	54,80	55,10	23 —
79.....	31 —	15 —	26 —	19 —	32.....	959,40	43 —	38,27	52,25	28 —
80.....	21 —	21 —	27 —	24 —	33.....	481,22	30 —	29,07	29,10	18,21
1881.....	28 —	17 —	20 —	19 —	34.....	611,65	22 —	32,96	25,65	15,45
82.....	28 —	19 —	21 —	14 —	35.....	705 —	24 —	75,50	28,15	28,10
83.....	28 —	13 —	17 —	14 —	36.....	740,16	58 —	77,17	53,95	45,30
84.....	20 —	11 —	13 —	11 —	37.....	856,30	58 —	108,43	122,15	103,94
85.....	15 —	9 —	11 —	9 —	38.....	941,66	59 —	91,74	130 —	97,30
86.....	36 —	18 —	18 —	17 —	39.....	1.012 —	59 —	111,70	130 —	95,95
87.....	26 —	22 —	19 —	13 —	40.....	1.118 —	60 —	185,10	200 —	97,70
88.....	20 —	9 —	19 —	10 —	1941.....	1.197 —	60 —	195,70	200 —	80 —
89.....	20 —	10 —	18 —	8 —	42.....	1.500 —	80 —	267,55	200 —	93 —
90.....	21 —	17 —	28 —	17 —	43.....	1.850 —	135 —	425 —	363 —	172 —
1891.....	30,26	20 —	32 —	22 —	44.....	1.850 —	200 —	720 —	867 —	715 —
92.....	26 —	18,55	24,25	21,60	45.....	15.350 —	400 —	1.375 —	1.472 —	1.303 —
93.....	23,20	12,32	23 —	13,80	46.....	32.075 —	800 —	2.138 —	2.920 —	2.104 —
94.....	20,50	8,10	17,24	7,60	47.....	62.833 —	2.000 —	4.344 —	4.533 —	3.578 —
95.....	16,50	10,20	20,88	7,82	48.....	57.867 —	1.850 —	4.287 —	4.133 —	3.048 —
96.....	18,34	15,04	19,02	9,66	49.....	51.021 —	1.700 —	3.841 —	4.633 —	3.098 —
97.....	14,90	11,90	17,70	6,20	50.....	54.292 —	2.500 —	4.102 —	5.883 —	5.769 —
98.....	14 —	16,97	18,90	7,45	1951.....	79.875 —	2.800 —	5.003 —	13.680 —	11.295 —
99.....	20,14	15,21	16,71	6,55	52.....	72.979 —	3.083 —	4.583 —	17.600 —	8.696 —
900.....	22,98	14,28	18,15	7,79	53.....	58.458 —	2.900 —	3.889 —	14.000 —	8.607 —
1901.....	382,29	22,80	13,03	21,20	7,67	54.....	61.366 —	2.917 —	4.156 —	13.792 —	7.882 —
02.....	293,75	17,93	11,97	17,87	4,62	55.....	68.375 —	3.300 —	4.381 —	11.500 —	8.825 —
03.....	294,17	19,70	13,95	16,86	4,18	1861-70.....
04.....	278,96	19,95	15,44	19,64	4 —	1871-80.....	40,71	16,43	38,08	23,71
05.....	316,25	23,50	16,21	21,40	4,53	1881-90.....	24,20	14,50	18,40	13,20
06.....	388,96	28,65	19,40	22,60	8 —	1891-900.....	20,68	14,26	20,79	11,05
07.....	497,71	45,04	21,73	35,03	14,11	1901-10.....	352,24	24,86	15,60	26,38	6,77
08.....	365 —	28,58	16,74	30,53	7,48	1911-20.....	1.139,51	59,86	48,35	72,79	18,76
09.....	353,54	23,50	14,70	40,75	6,10	1921-30.....	1.811,94	82,09	113,18	174,24	55,41
10.....	351,79	18,90	12,82	37,92	7,04	1931-40.....	856,66	45,80	80,47	82,64	55,30
1911.....	356,38	25 —	16,80	49,48	12,20	1946-50.....	51.617,60	1.770 —	3.742,40	4.420,40	3.519,40
12.....	374,58	32,65	20 —	70,50	15,36	1951-55.....	68.210,60	3.000 —	4.402,40	14.114,40	9.061 —
13.....	462,92	29,40	30,88	60,25	33,50						

(*) Cfr. note a pag. 20.

Segue Tav. 96 — Materiali da costruzione, prodotti delle industrie chimiche e vari (*)

Lire per quintale salvo diversa indicazione

ANNI	SODA CAUSTICA	SAPONE	CANDELE	LAMPADE da 40 Watt (per unità)	ANNI	SODA CAUSTICA	SAPONE	CANDELE	LAMPADE da 40 Watt (per unità)
1861.....	337,50	—	1914.....	27,46	51,67	134,75	—
62.....	88,50	319,80	—	15.....	66,08	67,17	178,41	—
63.....	87,90	302,25	—	16.....	106,63	100,79	248,65	—
64.....	82,50	257,50	—	17.....	241,25	192,92	398,98	—
65.....	82,50	240 —	—	18.....	336,17	319,38	706,15	—
66.....	82,50	263 —	—	19.....	254,58	360,42	650 —	—
67.....	93,75	286,05	—	20.....	307,42	430,63	650 —	—
68.....	100,80	322,50	—					
69.....	99,30	301,05	—	1921.....	243,33	379,17	631,62	8,05
70.....	29,75	87,81	232,20	—	22.....	209,29	343,75	519,03	6,80
					23.....	182,71	314,17	507,23	6,45
1871.....	31,75	84,81	214,85	—	24.....	170,71	330,63	550,76	5,28
72.....	34,04	82,50	195 —	—	25.....	169,25	396,25	609,53	6,30
73.....	35,83	84 —	194,04	—	26.....	167,92	420,83	626,25	7,20
74.....	34,54	86,25	176,40	—	27.....	153,89	337,71	684,88	5,70
75.....	32,04	83,13	167,58	—	28.....	125,21	290 —	426,68	5,70
76.....	28,17	82,50	155,82	—	29.....	124,96	283,33	396,13	5,40
77.....	24,98	79,38	153 —	—	30.....	128,58	262,45	376,88	5,40
78.....	24 —	75 —	149,94	—					
79.....	25,58	75 —	141,12	—	1931.....	125 —	213,60	318,34	4,80
80.....	27,54	74,58	132,30	—	32.....	125 —	168,20	305,94	4,18
					33.....	116,50	138,74	299,42	4,18
1881.....	28,25	69,50	126,42	—	34.....	110,83	116,64	283 —	4,18
82.....	28,92	67,75	126,42	—	35.....	110 —	182,62	299,52	3,90
83.....	26,75	67 —	132,30	—	36.....	119,33	273,27	405,17	3,90
84.....	25,17	67 —	114,66	—	37.....	125,83	300,08	425 —	3,90
85.....	24,94	67,50	99,96	—	38.....	146,33	343,33	425 —	4,08
86.....	23,42	67,50	88,20	—	39.....	147,50	330,21	425 —	4,08
87.....	21,48	67,50	85,26	—	40.....	152 —	311,79	452,37	4,50
88.....	19,66	67,50	70,56	—					
89.....	19,36	67,50	76,44	—	1941.....	152 —	312 —	453 —	4,50
90.....	27,28	55 —	73,50	—	42.....	152 —	332 —	482 —	5,05
					43.....	153 —	364 —	528 —	5,05
1891.....	29,64	52,50	73,50	—	44.....	240 —	950 —	1.380 —	7,38
92.....	26,92	52,50	76,44	—	45.....	1.100 —	31.438 —	45.645 —	43,96
93.....	25,76	52,50	91,14	—	46.....	5.719 —	49.271 —	43.125 —	73,54
94.....	24,46	52,50	214,62	—	47.....	13.167 —	28.483 —	46.700 —	102,60
95.....	25,63	52,50	211,68	—	48.....	6.304 —	30.544 —	39.462 —	100,80
96.....	27,42	42,54	158,76	—	49.....	5.579 —	26.061 —	38.206 —	98,60
97.....	24,14	46,21	167,58	—	50.....	6.117 —	19.152 —	38.500 —	91,05
98.....	24 —	46 —	150 —	—					
99.....	22,96	46,50	132,50	—	1951.....	6.667 —	23.386 —	39.727 —	87,45
900.....	27,27	58,96	147,50	—	52.....	6.500 —	16.965 —	39.000 —	84,80
					53.....	6.521 —	15.792 —	37.292 —	83,95
1901.....	27,69	45,17	147,82	—	54.....	6.470 —	15.000 —	36.500 —	83 —
02.....	26,08	46,83	147,92	—	55.....	6.400 —	14.104 —	36.500 —	83 —
03.....	26,96	48 —	148,10	—					
04.....	26,71	41,50	148,15	—	1861-70.....	29,75	89,51	286,19	—
05.....	25,04	40 —	147,90	—	1871-80.....	29,85	80,72	168,01	—
06.....	20,85	38,88	148 —	—	1881-90.....	24,52	66,38	99,37	—
07.....	24,75	48,17	148,15	—	1891-900....	25,82	50,27	142,37	—
08.....	25,48	52 —	149,16	—	1901-10.....	25,56	46,14	146,51	—
09.....	26 —	52,50	139 —	—	1911-20.....	141,77	167,63	336,19	—
10.....	26 —	48,33	140,87	—	1921-30.....	167,59	335,83	532,90	6,23
					1931-40.....	127,83	237,85	363,88	4,17
1911.....	26,13	52,63	130 —	—	1946-50.....	7.377,20	30.702,20	41.198,60	93,32
12.....	26 —	49,58	130 —	—	1951-55.....	6.511,60	17.049,40	37.803,80	84,44
13.....	26 —	51,08	135 —	—					

(*) Cfr. note a pag. 20.

PREZZI ALL' IMPORTAZIONE

Tav. 97 — Prezzi medi annui all'importazione di alcuni prodotti

Merci importate dai paesi indicati — Lire per quintale

ANNI	FRU- MENTO TENERO	CAFFÈ CRUDO	CACAO IN GRANI	SEMI DI ARACHIDE	COTONE GREGGIO		ANNI	FRU- MENTO TENERO	CAFFÈ CRUDO	CACAO IN GRANI	SEMI DI ARACHIDE	COTONE GREGGIO	
	Stati Uniti	Brasile.	Brasile	India (*)	Stati Uniti	Egitto		Stati Uniti	Brasile	Brasile	India (*)	Stati Uniti	Egitto
1861.....	24	185	180	66	186		1911.....	21	160	150	42	190	243
62.....	24	185	180	66	186		12.....	22	175	150	42	161	228
63.....	24	185	180	66	186		13.....	22	155	160	43	169	231
64.....	24	185	180	66	186		14.....	23	145	165	45	180	232
65.....	31	185	180	66	186		15.....	39	150	220	50	160	198
66.....	23	190	200	66	346		16.....	55	190	260	65	280	362
67.....	32	176	180	60	240		17.....	130	300	360	150	700	1.600
68.....	32	176	180	60	240		18.....	100	550	500	220	1.000	1.600
69.....	32	176	180	60	260		19.....	120	580	570	250	900	1.500
70.....	30	176	180	60	240		20.....	240	800	700	350	1.650	2.400
1871.....	30	176	180	60	240		1921.....	191	743	596	327	1.330	1.374
72.....	32	195	140	60	225		22.....	112	636	557	201	977	1.141
73.....	32	250	150	60	225		23.....	108	658	491	206	1.283	1.564
74.....	30	260	150	60	200		24.....	113	809	449	217	1.496	1.800
75.....	25	250	140	60	185		25.....	170	1.147	518	265	1.418	2.424
76.....	28	220	180	60	170		26.....	167	1.205	604	279	1.288	1.832
77.....	30	240	180	60	170		27.....	132	948	635	218	829	1.293
78.....	25	215	250	60	150		28.....	108	815	603	197	944	1.380
79.....	31	215	250	50	180		29.....	100	839	488	193	929	1.254
80.....	30	215	250	50	175		30.....	84	686	413	147	761	956
1881.....	27	190	245	50	165		1931.....	54	523	271	114	470	567
82.....	25	170	235	48	160		32.....	49	445	202	87	387	412
83.....	23	170	250	38	135		33.....	47	421	172	71	382	412
84.....	22	160	235	36	130		34.....	44	364	186	51	389	412
85.....	20	150	220	32	115		35.....	43	314	141	73	392	418
86.....	21	165	210	30	110		36.....	72	340	171	116	423	535
87.....	20	200	200	30	115		37.....	80	453	425	141	619	752
88.....	22	210	200	28	115		38.....	69	361	248	115	501	605
89.....	20	220	200	29	125		39.....	78	323	251	93	475	566
90.....	20	230	200	29	125		1948.....	8.899	20.769	30.930	14.493	46.844	43.739
1891.....	23	230	200	29	105		49.....	6.419	28.100	28.505	15.797	45.796	69.802
92.....	21	235	200	32	95		50.....	5.015	48.284	33.402	10.921	47.259	67.780
93.....	17	250	200	32	110		1951.....	5.588	63.796	46.845	12.765	68.171	104.019
94.....	14	240	200	28	100		52.....	5.862	69.902	48.142	—	62.729	89.371
95.....	15	240	200	28	90		53.....	5.441	74.186	44.608	—	55.857	64.352
96.....	16	220	200	28	100		54.....	4.905	82.709	66.947	16.181	54.331	71.374
97.....	19	150	200	32	92		55.....	4.728	74.746	61.139	—	54.815	74.740
98.....	23	105	210	32	84		1861-70..	28	182	182	64	226	
99.....	18	90	200	32	83		1871-80..	29	224	187	58	192	
900.....	20	115	215	32	123		1881-90..	22	187	220	35	130	
1901.....	18	110	210	32	117		1891-900..	19	188	203	31	98	
02.....	17	90	210	32	110		1901-10..	19	103	189	36	141	
03.....	16	85	205	32	120		1911-20..	77	321	324	126	539	859
04.....	17	100	195	33	120		1921-30..	129	849	535	225	1.126	1.502
05.....	18	108	170	33	112		1931-40..	60	394	230	96	449	520
06.....	17	108	140	38	134		1946-50..	6.778	32.384	30.946	13.737	46.633	60.440
07.....	18	100	230	40	138		1951-55..	5.305	73.068	53.536	14.473	59.181	80.771
08.....	21	100	200	40	140	200							
09.....	22	105	185	40	131	184							
10.....	21	125	145	40	193	321							

(*) Cfr. note a pag. 20.

Segue Tav. 97 — Prezzi medi annui all'importazione di alcuni prodotti (*)

Merci importate dai paesi indicati — Lire per quintale

ANNI	JUTA GREGGIA	LANE SUCIDE		GOMMA ELASTICA GREGGIA	LEGNO (*)	CELLULOSA	PELLI CRUDE DI GROSSI BOVINI (*)	ANNI	JUTA GREGGIA	LANE SUCIDE		GOMMA ELASTICA GREGGIA	LEGNO (*)	CELLULOSA	PELLI CRUDE DI GROSSI BOVINI (*)
	Pakistan (*)	Australia	Argentina	Malesia (Feder.)	Austria	Svezia	Argentina		Pakistan (*)	Australia	Argentina	Malesia (Feder.)	Austria	Svezia	Argentina
1861.....	97	341		410	235	1911.....	60	230		1.250	10	24	272
62.....	97	341		410	235	12.....	65	255		1.100	10	25	304
63.....	97	341		410	235	13.....	80	268		900	10	26	271
64.....	97	341		410	235	14.....	66	295		700	11	28	352
65.....	97	341		410	235	15.....	85	340		800	17	40	462
66.....	130	350		400	235	16.....	135	480		900	23	100	482
67.....	90	250		400	180	17.....	300	800		1.100	33	210	787
68.....	90	250		400	180	18.....	380	1.070		1.050	50	250	1.452
69.....	90	240		400	180	19.....	200	1.250		950	54	210	1.252
70.....	90	250		400	180	20.....	490	2.600		1.400	85	330	1.583
1871.....	90	500		400	180	1921.....	399	2.042	1.138	1.263	60	226	1.104
72.....	125	450		450	235	22.....	272	1.063	715	652	35	138	670
73.....	130	450		600	270	23.....	321	1.386	1.166	1.047	30	168	853
74.....	130	450		600	270	24.....	300	2.253	1.519	1.049	34	161	901
75.....	130	430		600	260	25.....	441	2.598	2.008	2.838	43	196	1.143
76.....	160	430		600	250	26.....	614	2.112	1.653	3.166	48	193	1.243
77.....	150	430		590	8	250	27.....	309	1.754	1.433	1.739	42	158	1.130
78.....	120	430		475	8	250	28.....	300	1.761	1.451	1.095	33	133	1.484
79.....	120	400		500	10	250	29.....	303	1.511	1.284	768	34	139	1.143
80.....	120	420		700	9	260	30.....	242	959	736	562	34	133	642
1881.....	50	400		700	8	250	1931.....	149	701	489	327	33	118	448
82.....	48	400		900	8	270	32.....	130	537	397	180	24	75	339
83.....	48	265		900	8	270	33.....	100	532	403	160	17	66	307
84.....	36	230		750	8	265	34.....	87	796	583	286	16	63	286
85.....	36	215		700	8	265	35.....	100	545	410	332	21	62	305
86.....	35	230		750	8	200	36.....	134	814	631	443	27	82	417
87.....	35	200		750	8	40	170	37.....	195	1.354	1.063	878	41	145	650
88.....	37	190		725	7	38	160	38.....	188	1.144	862	607	46	160	567
89.....	40	210		700	6	35	155	39.....	197	936	662	678	54	121	495
90.....	40	200		800	6	35	155	1948.....	18.115	62.949	40.726	22.950	2.170	9.595	36.266
1891.....	37	170		900	7	35	155	49.....	21.339	87.588	71.403	22.703	1.971	7.007	36.512
92.....	40	155		900	7	33	152	50.....	19.078	84.634	67.941	30.895	2.022	6.719	27.452
93.....	45	160		720	7	36	150	1951.....	21.413	174.951	192.006	75.229	2.876	18.802	37.856
94.....	37	145		680	7	33	140	52.....	23.308	107.871	94.377	54.333	3.942	18.233	24.187
95.....	32	125		720	7	30	140	53.....	13.052	127.478	97.031	33.603	3.607	9.416	21.013
96.....	35	140		800	7	30	180	54.....	15.187	128.621	71.391	28.509	3.608	10.176	22.713
97.....	33	130		800	7	30	180	55.....	14.876	115.951	74.218	44.498	4.281	10.551	17.512
98.....	31	145		880	7	30	185	1861-70..	98	305	405	213
99.....	37	175		960	7	30	200	1871-80..	128	439	552	9	248
900.....	43	160		970	9	33	205	1881-90..	41	254	768	8	37	216
1901.....	40	130		900	9	31	205	1891-900.	37	151	833	7	32	169
02.....	38	145		850	8	30	210	1901-10..	46	186	1.145	9	29	233
03.....	37	160		925	8	30	215	1911-20..	186	759	1.015	30	124	722
04.....	40	175		1.150	9	29	220	1921-30..	350	1.744	1.310	1.418	39	165	1.031
05.....	45	190		1.325	9	28	230	1931-40..	142	818	611	432	31	99	424
06.....	60	200		1.250	9	30	240	1946-50..	19.511	78.390	60.023	25.516	2.054	7.774	33.410
07.....	55	210		1.100	10	31	240	1951-55..	17.567	130.974	105.805	47.233	3.663	13.436	24.656
08.....	50	190		950	10	30	240								
09.....	40	210		1.300	10	28	260								
10.....	50	245		1.700	10	24	270								

(*) Cfr. note a pag. 20.

Segue Tav. 97 — Prezzi medi annui all'importazione di alcuni prodotti

Merci importate dai paesi indicati — Lire per quintale, salvo diversa indicazione

ANNI	CARBON FOSSILE (a tonnellata)		OLI GREGGI DI PETROLIO		NITRATO DI SODIO NATU- RALE GREGGIO	FOSFATI MINERALI (a ton- nellata)	GHISA COMUNE DA FU- SIONE O DA AFFI- NAZIONE GREGGIA
	Germa- nia	Regno Unito	Stati Uniti	Iran	Cile	Tunisia	Regno Unito
1861.....	40	—	—	—	58	15
62.....	40	—	—	—	58	15
63.....	40	—	—	—	58	15
64.....	40	27	—	—	58	15
65.....	40	27	—	—	58	15
66.....	40	35	—	—	50	13
67.....	40	37	—	—	50	13
68.....	40	37	—	—	50	13
69.....	40	37	—	—	50	13
70.....	40	37	—	—	50	13
1871.....	33	30	30	—	50	13
72.....	50	30	30	—	50	15
73.....	50	30	30	—	50	18
74.....	40	20	20	—	50	15
75.....	38	20	20	—	50	11
76.....	32	25	25	—	42	9
77.....	30	20	20	—	42	9
78.....	30	20	20	—	40	7
79.....	30	20	20	—	44	9
80.....	33	20	20	—	48	10
1881.....	30	20	20	—	40	9
82.....	28	20	20	—	35	9
83.....	28	20	20	—	30	8
84.....	26	20	20	—	25	7
85.....	24	18	18	—	25	7
86.....	23	16	16	—	25	7
87.....	23	17	17	—	24	7
88.....	23	18	18	—	24	7
89.....	27	17	17	—	24	9
90.....	28	17	17	—	22	9
1891.....	26	17	17	—	24	8
92.....	25	17	17	—	24	8
93.....	25	16	16	—	27	8
94.....	24	16	16	—	25	8
95.....	20	18	18	—	23	8
96.....	21	17	17	—	23	8
97.....	23	16	16	—	22	8
98.....	31	17	17	—	21	60	9
99.....	31	21	21	—	21	60	11
900.....	42	22	22	—	22	60	12
1901.....	31	21	21	—	21	55	10
02.....	26	20	20	—	21	50	9
03.....	26	20	20	—	22	45	9
04.....	26	20	20	—	25	45	9
05.....	26	18	18	—	24	45	9
06.....	28	16	16	—	26	50	10
07.....	31	18	18	—	26	48	11
08.....	29	16	16	—	24	48	10
09.....	28	15	15	—	24	45	9
10.....	27	15	15	—	24	37	9
1911.....	29	12	12	—	25	35	9
12.....	36	15	15	—	28	35	10
13.....	35	17	17	—	29	32	10
14.....	35	13	13	—	26	32	9
15.....	83	18	18	—	45	45	17
16.....	178	34	34	—	55	65	35
17.....	190	60	60	—	125	115	89
18.....	250	80	80	—	125	170	60
19.....	240	55	55	—	130	170	50
20.....	600	125	125	—	160	185	100
1921.....	325	398	116	—	156	193	89
22.....	254	191	95	—	131	180	57
23.....	199	200	67	70	120	139	60
24.....	263	195	53	72	122	122	58
25.....	219	195	60	80	132	90	63
26.....	253	189	79	—	145	79	63
27.....	195	158	75	—	125	76	54
28.....	142	122	—	—	96	72	42
29.....	134	129	29	—	95	72	45
30.....	139	118	29	—	90	72	46
1931.....	120	106	22	—	85	70	41
32.....	87	73	20	—	75	66	30
33.....	75	67	—	—	71	62	27
34.....	71	63	14	—	78	62	28
35.....	71	64	15	—	71	69	30
36.....	80	70	19	—	48	78	58
37.....	132	149	35	22	63	111	83
38.....	143	164	31	—	69	104	93
39.....	143	153	25	—	72	108	87
1948.....	10.310	10.007	—	1.420	3.829	5.581	3.500
49.....	10.767	10.838	—	1.372	3.737	5.714	5.412
50.....	9.534	9.105	1.563	1.218	3.259	6.258	3.456
1951.....	11.267	10.708	1.891	1.359	3.447	8.350	3.855
52.....	12.105	11.777	1.643	—	4.145	8.909	5.592
53.....	11.467	10.817	1.950	1.393	3.615	8.101	6.092
54.....	10.948	10.364	1.557	1.172	2.870	7.586	4.449
55.....	11.516	11.268	1.115	1.120	3.096	7.701	4.023
1861-70..	40	—	34	—	54	14
1871-80..	37	—	24	—	47	12
1881-90..	26	—	18	—	27	8
1891-900..	27	—	18	—	23	60	9
1901-10..	28	—	18	—	24	47	10
1911-20..	168	—	43	—	75	88	39
1921-30..	212	190	67	74	121	110	58
1931-40..	102	101	23	22	70	81	53
1946-50..	10.204	9.983	1.563	1.337	3.608	5.851	4.123
1951-55..	11.461	10.987	1.631	1.261	3.435	8.129	4.802

Segue Tav. 97 — Prezzi medi annui all'importazione di alcuni prodotti

Merci importate dai paesi indicati — Lire per quintale

ANNI	ROTTAMI DI FERRO E DI ACCIAIO	RAME IN PANI	STAGNO IN PANI	ROTAIE PER FERROVIA		STRACCI DI MATERIE DI ORIGINE ANIMALE	ANNI	ROTTAMI DI FERRO E DI ACCIAIO	RAME IN PANI	STAGNO IN PANI	ROTAIE PER FERROVIA		STRACCI DI MATERIE DI ORIGINE ANIMALE
	Francia	Stati Uniti	Malesia (Feder.)	Stati Uniti	Germania	Francia		Francia	Stati Uniti	Malesia (Feder.)	Stati Uniti	Germania	Francia
1861.....	11	288	350	32		20	1911.....	9	145	480	15		50
62.....	11	288	350	32		20	12.....	9	180	480	15		50
63.....	11	288	350	32		20	13.....	9	173	490	16		60
64.....	11	288	350	32		20	14.....	9	166	380	16		60
65.....	11	288	350	32		20	15.....	14	210	530	28		134
66.....	10	270	320	18		20	16.....	28	460	645	45		167
67.....	15	230	240	22		40	17.....	50	650	1.340	145		275
68.....	15	230	240	22		40	18.....	70	550	1.500	140		340
69.....	15	230	240	22		40	19.....	35	475	1.000	100		325
70.....	15	230	240	22		40	20.....	50	900	2.100	140		230
1871.....	15	200	240	22		40	1921.....	35	641	1.698	174	140	250
72.....	15	230	400	35		40	22.....	30	542	1.486	—	105	369
73.....	15	230	400	35		40	23.....	30	681	1.845	—	108	354
74.....	15	230	350	35		40	24.....	37	661	2.397	—	94	257
75.....	15	230	240	30		40	25.....	42	775	2.889	—	116	392
76.....	8	200	215	20		55	26.....	43	811	3.298	140	101	364
77.....	8	190	200	20		55	27.....	39	592	2.880	—	87	276
78.....	10	170	200	18		45	28.....	33	617	2.134	—	92	220
79.....	8	170	220	18		30	29.....	35	722	1.857	40	76	336
80.....	9	170	240	26		25	30.....	30	621	1.414	111	73	308
1881.....	9	170	245	20		25	1931.....	21	417	1.070	111	91	188
82.....	9	170	270	18		23	32.....	16	251	962	108	80	176
83.....	8	160	250	15		22	33.....	16	227	1.115	—	94	135
84.....	8	140	220	15		21	34.....	18	193	1.249	—	108	175
85.....	7	115	230	14		20	35.....	19	200	1.294	—	—	250
86.....	7	100	250	13		18	36.....	24	241	1.469	—	133	202
87.....	7	110	285	13		18	37.....	42	570	2.296	—	157	412
88.....	7	180	285	13		18	38.....	31	427	1.729	—	197	306
89.....	8	130	245	15		18	39.....	30	430	2.029	—	205	389
90.....	8	140	245	17		90	1948.....	1.242	28.334	110.473	4.919	—	9.906
1891.....	7	135	240	14		85	49.....	1.525	29.007	123.445	10.444	3.396	13.186
92.....	7	122	240	13		85	50.....	1.630	28.889	119.376	19.071	5.575	11.391
93.....	7	120	320	13		85	1951.....	2.821	37.070	201.619	—	7.330	14.008
94.....	7	112	194	13		82	52.....	4.291	46.931	167.520	—	8.744	11.936
95.....	7	114	174	13		80	53.....	3.090	43.748	135.756	—	9.438	9.966
96.....	7	125	165	13		80	54.....	2.378	42.980	124.011	—	8.236	9.140
97.....	7	127	165	13		80	55.....	2.937	43.567	125.602	—	7.144	10.177
98.....	7	138	200	14		80	1861-70..	13	263	303	27		28
99.....	9	193	340	17		80	1871-80..	12	202	271	26		41
900.....	10	193	360	20		70	1881-90..	8	142	253	15		27
1901.....	9	170	300	16		60	1890-900.	8	138	240	14		81
02.....	8	135	300	15		60	1901-10..	9	168	356	16		60
03.....	8	145	320	15		60	1911-20..	28	391	895	66		169
04.....	8	148	325	14		60	1921-30..	35	666	2.190	116	99	313
05.....	8	173	360	15		65	1931-40..	24	328	1.468	110	133	248
06.....	9	220	445	17		68	1946-50..	1.466	28.743	117.765	11.478	4.486	11.494
07.....	10	222	430	17		60	1951-55..	3.103	42.861	150.902	—	8.178	11.045
08.....	9	160	340	16		55							
09.....	9	155	345	16		60							
10.....	8	150	390	15		50							

PREZZI AL CONSUMO

Tav. 98 — Generi alimentari (*)

Lire per chilogrammo

ANNI	PANE	PASTA	RISO	FAGIOLI SECCHI	PATATE	CARNE BOVINA	ANNI	PANE	PASTA	RISO	FAGIOLI SECCHI	PATATE	CARNE BOVINA
1861.....	0,40	0,60	0,42	0,21	0,12	0,87	1916.....	0,50	0,80	0,57	0,65	0,20	2,80
62.....	0,38	0,57	0,40	0,21	0,12	0,84	17.....	0,55	0,89	0,73	1,58	0,39	3,74
63.....	0,36	0,54	0,38	0,19	0,11	0,94	18.....	0,63	0,97	0,92	2,54	0,72	8,36
64.....	0,36	0,52	0,41	0,19	0,11	0,90	19.....	0,71	1,08	1,13	1,77	0,56	8,40
65.....	0,33	0,48	0,42	0,18	0,13	0,91	20.....	0,83	1,24	1,47	2,25	0,64	9,64
66.....	0,37	0,55	0,45	0,19	0,15	0,91	1921.....	1,41	2,14	2,05	2,28	0,81	12,96
67.....	0,42	0,62	0,47	0,25	0,13	0,94	22.....	1,60	2,33	2,12	2,21	0,94	12,19
68.....	0,46	0,67	0,46	0,25	0,16	0,98	23.....	1,47	2,19	2,28	2,36	0,83	11,25
69.....	0,40	0,59	0,43	0,23	0,11	1,00	24.....	1,52	2,26	2,30	2,56	0,79	12,47
70.....	0,41	0,60	0,37	0,20	0,11	1,03	25.....	2,18	3,04	2,81	2,57	0,85	13,58
1871.....	0,45	0,70	0,44	0,33	0,14	1,05	26.....	2,50	3,42	2,97	2,30	0,96	13,73
72.....	0,50	0,78	0,52	0,25	0,12	1,18	27.....	2,06	3,03	2,06	1,99	0,93	10,88
73.....	0,52	0,86	0,56	0,25	0,20	1,31	28.....	1,81	2,62	1,87	2,38	0,90	9,18
74.....	0,54	0,90	0,56	0,32	0,20	1,32	29.....	1,79	2,61	1,91	3,36	0,95	10,54
75.....	0,42	0,60	0,56	0,30	0,11	1,19	30.....	1,83	2,60	1,66	2,51	0,69	11,45
76.....	0,46	0,62	0,59	0,28	0,13	1,17	1931.....	1,57	2,33	1,33	1,65	0,79	9,82
77.....	0,48	0,73	0,59	0,32	0,20	1,19	32.....	1,61	2,30	1,56	1,54	0,71	8,33
78.....	0,47	0,66	0,55	0,34	0,16	1,19	33.....	1,56	2,24	1,47	1,19	0,46	7,98
79.....	0,46	0,66	0,55	0,34	0,20	1,18	34.....	1,38	2,07	1,37	1,08	0,51	7,86
80.....	0,48	0,69	0,55	0,40	0,20	1,27	35.....	1,46	2,10	1,43	1,39	0,60	7,99
1881.....	0,43	0,66	0,50	0,33	0,17	1,34	36.....	1,59	2,25	1,57	1,94	0,64	8,55
82.....	0,41	0,58	0,50	0,35	0,15	1,29	37.....	1,73	2,52	1,63	1,94	0,60	10,51
83.....	0,39	0,53	0,50	0,35	0,14	1,29	38.....	1,91	2,43	1,90	2,00	0,54	10,88
84.....	0,35	0,53	0,50	0,32	0,14	1,33	39.....	2,06	2,62	1,98	2,65	0,69	10,61
85.....	0,35	0,53	0,46	0,33	0,14	1,31	40.....	2,23	2,78	2,19	4,08	0,99	13,20
86.....	0,35	0,53	0,46	0,34	0,14	1,29	1941.....	2,21	3,20	2,27	4,65	1,18	15,60
87.....	0,36	0,53	0,48	0,33	0,14	1,21	42.....	2,24	3,16	2,30	5,24	1,61	16,41
88.....	0,36	0,53	0,52	0,31	0,14	1,24	43.....	2,40	3,22	2,49	6,14	2,15	20,36
89.....	0,38	0,53	0,55	0,31	0,13	1,28	44.....	12,34	23,02	34,85	53,51	19,53	161 —
90.....	0,38	0,53	0,53	0,27	0,14	1,43	45.....	24,24	41,86	78 —	101 —	33 —	298 —
1891.....	0,38	0,53	0,53	0,29	0,12	1,50	46.....	37 —	66 —	120 —	151 —	39 —	388 —
92.....	0,40	0,53	0,54	0,28	0,13	1,46	47.....	73 —	121 —	232 —	189 —	50 —	776 —
93.....	0,37	0,51	0,50	0,27	0,10	1,43	48.....	93 —	133 —	152 —	139 —	34 —	796 —
94.....	0,34	0,48	0,50	0,27	0,11	1,39	49.....	99 —	137 —	122 —	104 —	32 —	785 —
95.....	0,35	0,47	0,50	0,31	0,12	1,40	50.....	96 —	144 —	115 —	140 —	47 —	756 —
96.....	0,34	0,47	0,50	0,31	0,15	1,37	1951.....	96 —	146 —	120 —	173 —	44 —	869 —
97.....	0,35	0,50	0,53	0,30	0,12	1,34	52.....	102 —	149 —	126 —	171 —	44 —	939 —
98.....	0,38	0,51	0,52	0,30	0,12	1,30	53.....	107 —	154 —	130 —	176 —	48 —	902 —
99.....	0,38	0,52	0,51	0,29	0,12	1,29	54.....	109 —	156 —	130 —	160 —	44 —	906 —
900.....	0,38	0,51	0,49	0,28	0,12	1,29	55.....	110 —	159 —	130 —	155 —	44 —	959 —
1901.....	0,37	0,51	0,48	0,28	0,12	1,34	1861-70..	0,39	0,57	0,42	0,21	0,13	0,93
02.....	0,36	0,50	0,48	0,28	0,12	1,35	1871-80..	0,48	0,72	0,55	0,31	0,17	1,21
03.....	0,36	0,47	0,48	0,32	0,14	1,33	1881-90..	0,38	0,55	0,50	0,32	0,14	1,30
04.....	0,34	0,46	0,47	0,34	0,18	1,38	1891-900..	0,37	0,50	0,51	0,29	0,12	1,38
05.....	0,34	0,47	0,47	0,34	0,14	1,46	1901-10..	0,36	0,50	0,48	0,34	0,15	1,45
06.....	0,34	0,47	0,48	0,38	0,14	1,47	1911-20..	0,53	0,78	0,73	1,10	0,33	4,22
07.....	0,35	0,49	0,48	0,39	0,14	1,47	1921-30..	1,82	2,62	2,20	2,45	0,87	11,82
08.....	0,35	0,52	0,49	0,38	0,15	1,47	1931-40..	1,71	2,36	1,64	1,95	0,65	9,57
09.....	0,36	0,53	0,50	0,34	0,16	1,60	1946-50..	79,60	120,20	148,20	144,60	40,40	700,20
10.....	0,39	0,53	0,51	0,39	0,18	1,61	1951-55..	104,80	152,80	127,20	167 —	44,80	915 —
1911.....	0,40	0,51	0,49	0,38	0,20	1,78							
12.....	0,39	0,54	0,48	0,45	0,17	1,90							
13.....	0,41	0,55	0,51	0,44	0,14	1,77							
14.....	0,40	0,55	0,49	0,44	0,15	1,76							
15.....	0,48	0,66	0,53	0,53	0,16	2,06							

(*) Cfr. note a pag. 21.

Segue Tav. 98 — Generi alimentari (*)

Lire per chilogrammo salvo diversa indicazione

ANNI	CARNE SUINA	SALAME	UOVA	LATTE	BURRO	LARDO	ANNI	CARNE SUINA	SALAME	UOVA	LATTE	BURRO	LARDO
			(a pezzo)	(a litro)						(a pezzo)	(a litro)		
1861.....	1,10	0,06	0,23	2,39	1,54	1916.....	4,85	0,17	0,40	4,38	2,81
62.....	1,16	0,07	0,25	2,54	1,77	17.....	8,00	0,29	0,59	6,87	5,04
63.....	1,13	0,06	0,24	2,44	1,75	18.....	9,05	16,82	0,59	0,98	9,83	7,21
64.....	1,19	0,06	0,28	2,39	1,67	19.....	9,61	17,41	0,48	1,00	12,25	8,33
65.....	1,19	0,06	0,23	2,32	1,53	20.....	11,11	18,32	0,57	1,33	16,76	11,07
66.....	1,13	0,06	0,23	2,32	1,51							
67.....	1,24	0,06	0,23	2,23	1,66	1921.....	11,57	20,78	0,66	1,64	20,32	11,61
68.....	1,43	0,06	0,23	2,45	2,08	22.....	10,59	19,89	0,66	1,70	20,60	8,97
69.....	1,57	0,07	0,23	2,79	1,84	23.....	10,78	19,79	0,60	1,57	19,03	9,77
70.....	1,47	0,08	0,24	2,85	1,64	24.....	12,38	20,46	0,66	1,52	19,92	11,15
							25.....	13,07	21,85	0,71	1,60	21,37	12,56
1871.....	1,48	0,08	0,25	2,85	1,58	26.....	12,09	21,64	0,73	1,77	21,46	11,58
72.....	1,57	0,08	0,27	3,20	2,11	27.....	10,87	20,24	0,63	1,58	18,92	9,38
73.....	1,87	0,08	0,28	3,20	2,13	28.....	10,80	20,73	0,59	1,42	17,56	9,38
74.....	1,89	0,08	0,28	3,20	2,07	29.....	11,44	21,66	0,62	1,50	17,75	10,24
75.....	1,59	0,08	0,31	3,18	2,25	30.....	11,24	21,52	0,52	1,44	16,34	9,27
76.....	1,57	0,08	0,33	3,06	2,10							
77.....	1,67	0,08	0,29	3,06	2,14	1931.....	8,99	18,56	0,46	1,25	13,96	6,99
78.....	1,65	0,08	0,30	3,06	2,12	32.....	8,27	16,93	0,41	1,20	12,73	6,63
79.....	1,67	0,08	0,31	3,07	1,98	33.....	8,67	16,31	0,40	1,11	11,25	7,42
80.....	1,74	0,08	0,32	3,13	2,13	34.....	8,34	15,12	0,38	0,99	10,55	6,97
							35.....	8,05	14,51	0,39	0,99	11,52	6,85
1881.....	1,78	0,08	0,32	2,90	2,20	36.....	8,34	14,49	0,45	1,05	12,38	7,28
82.....	1,96	0,08	0,31	2,90	2,18	37.....	10,81	16,46	0,48	1,11	15,15	9,83
83.....	1,71	0,08	0,32	2,90	2,27	38.....	11,37	17,56	0,50	1,21	14,91	10,02
84.....	1,64	0,08	0,32	2,89	1,99	39.....	9,92	17,72	0,55	1,26	17,45	9,48
85.....	1,69	0,08	0,32	2,83	1,73	40.....	12,42	20,49	0,73	1,44	21,67	12,07
86.....	1,69	0,07	0,32	2,79	1,66							
87.....	1,69	0,07	0,29	2,85	1,86	1941.....	16,21	28,72	1,14	1,74	26,67	14,90
88.....	1,58	0,07	0,31	2,85	1,71	42.....	19,80	34,51	1,76	2,20	27,18	18,30
89.....	1,58	0,07	0,31	2,85	1,71	43.....	35,59	2,14	2,81	29,38	19,25
90.....	1,58	2,46	0,08	0,30	2,85	1,91	44.....	389 —	14,65	12,67	390 —	333 —
							45.....	732 —	22 —	27 —	715 —	544 —
1891.....	1,58	2,34	0,08	0,29	2,72	1,93	46.....	785 —	21 —	40 —	780 —	541 —
92.....	1,58	2,49	0,08	0,28	2,82	1,93	47.....	797 —	1.331 —	34 —	62 —	1.282 —	859 —
93.....	1,58	2,49	0,08	0,29	2,80	1,82	48.....	815 —	1.515 —	33 —	75 —	1.298 —	684 —
94.....	1,58	2,43	0,08	0,28	2,84	1,82	49.....	749 —	1.436 —	31 —	76 —	1.231 —	530 —
95.....	1,58	2,47	0,08	0,28	2,82	1,82	50.....	768 —	1.331 —	31 —	69 —	1.132 —	457 —
96.....	1,58	2,49	0,08	0,28	2,80	1,82							
97.....	1,49	2,50	0,08	0,26	2,86	1,61	1951.....	868 —	1.421 —	33 —	70 —	1.148 —	601 —
98.....	1,49	2,51	0,08	0,27	2,76	1,61	52.....	901 —	1.478 —	34 —	74 —	1.203 —	518 —
99.....	1,49	2,42	0,08	0,27	2,72	1,48	53.....	843 —	1.461 —	35 —	78 —	1.201 —	402 —
900.....	1,49	2,56	0,08	0,26	2,75	1,45	54.....	862 —	1.462 —	34 —	80 —	1.153 —	485 —
							55.....	890 —	1.495 —	34 —	80 —	1.179 —	508 —
1901.....	1,55	2,58	0,08	0,26	2,85	1,53							
02.....	1,55	2,60	0,09	0,27	2,79	1,62	1861-70..	1,26	0,06	0,24	2,47	1,70
03.....	1,66	2,69	0,09	0,27	2,83	1,82	1871-80..	1,67	0,08	0,29	3,10	2,06
04.....	1,82	2,72	0,09	0,26	2,84	1,77	1881-90..	1,69	2,46	0,08	0,31	2,85	1,94
05.....	1,82	2,79	0,09	0,26	2,81	1,72	1891-900.	1,54	2,47	0,08	0,28	2,79	1,73
06.....	1,77	2,79	0,09	0,27	2,88	1,72	1901-10..	1,77	2,82	0,09	0,28	2,92	1,77
07.....	1,66	2,79	0,09	0,28	2,93	1,77	1911-20..	5,99	8,33	0,27	0,60	6,69	4,50
08.....	1,88	2,97	0,10	0,29	3 —	1,81	1921-30..	11,48	20,86	0,64	1,57	19,33	10,39
09.....	1,93	2,95	0,10	0,30	3,10	1,84	1931-40..	9,52	16,82	0,48	1,16	14,16	8,35
10.....	2,10	3,27	0,10	0,32	3,14	2,08	1946-50..	782,25	1.279,60	30 —	64,40	1.144,60	614,20
							1951-55..	872,80	1.463,40	34 —	76,40	1.176,80	502,80
1911.....	2,04	3,48	0,11	0,32	3,18	2 —							
12.....	2,04	3,46	0,11	0,33	3,30	2 —							
13.....	2,10	3,59	0,11	0,33	3,35	2,17							
14.....	3,56	0,12	0,34	3,33	2 —							
15.....	3,77	0,13	0,35	3,62	2,36							

(*) Cfr. note a pag. 21.

Segue Tav. 98 — Generi alimentari (*)

Lire per chilogrammo salvo diversa indicazione

ANNI	STRUTTO	OLIO DI OLIVA (a litro)	VINO (a litro)	CAFFÈ TOSTATO	ZUCCHERO	ANNI	STRUTTO	OLIO DI OLIVA (a litro)	VINO (a litro)	CAFFÈ TOSTATO	ZUCCHERO
1861.....	1,44	0,65	2,20	1,50	1916.....	3,30	2,41	1,12	4,66	2,12
62.....	1,55	0,63	2,20	1,50	17.....	5,83	3,47	1,20	6,33	3,18
63.....	1,37	0,66	2,20	1,50	18.....	8,21	4,77	1,60	11,14	4,31
64.....	1,32	0,55	2,20	1,50	19.....	8,68	5,39	2,02	15,64	4,69
65.....	1,24	0,56	2,20	1,50	20.....	11,30	10,89	2,59	21,94	5,61
66.....	1,34	0,55	2,27	1,20						
67.....	1,36	0,58	2,10	1,15						
68.....	1,38	0,60	2,10	1,15	1921.....	11,53	11,21	2,58	23,72	6,25
69.....	1,37	0,70	2,10	1,15	22.....	8,88	9,31	2,45	23,85	6,26
70.....	1,34	0,75	2,10	1,15	23.....	9,26	7,64	2,38	24,44	6,58
						24.....	10,30	8,26	1,92	26,84	6,55
1871.....	1,34	0,56	2,47	1,25	25.....	11,33	9,88	2,07	33,72	7,26
72.....	1,41	0,75	3,09	1,25	26.....	10,79	11,18	2,53	35,45	7,45
73.....	1,50	0,75	3,86	1,25	27.....	8,78	10,56	2,67	32,10	7,33
74.....	1,50	0,75	3,86	1,47	28.....	8,37	9,14	2,56	29,39	6,92
75.....	1,35	0,50	3,64	1,40	29.....	8,68	8,03	2,55	30,35	6,90
76.....	1,35	0,74	3,50	1,40	30.....	7,72	5,97	2,39	31,01	6,69
77.....	1,51	0,74	3,65	1,40						
78.....	1,63	0,57	3,65	1,58	1931.....	5,97	6,24	1,95	29,49	6,44
79.....	1,47	0,57	3,65	1,55	32.....	5,72	5,63	1,65	29,21	6,44
80.....	1,50	0,60	3,65	1,73	33.....	6,25	4,89	1,60	28,91	6,43
						34.....	5,77	5,33	1,58	27,92	6,40
1881.....	1,35	0,60	3,18	1,65	35.....	5,96	5,85	1,73	28,52	6,32
82.....	1,30	0,60	2,89	1,65	36.....	6,84	6,33	1,61	31,14	6,18
83.....	1,32	0,54	2,85	1,57	37.....	9,27	8,08	1,70	33,16	6,19
84.....	1,41	0,50	2,84	1,43	38.....	9,39	7,67	2,06	31,03	6,66
85.....	1,42	0,67	2,84	1,40	39.....	8,60	8,33	2,20	33,30	6,69
86.....	1,41	0,70	3,16	1,40	40.....	11,24	9,84	2,53	50,05	7,29
87.....	1,35	0,59	3,95	1,39						
88.....	1,35	0,54	4,05	1,54	1941.....	13,57	10,71	4,17	7,45
89.....	1,34	0,53	4,09	1,59	42.....	16,72	14,39	4,81	7,82
90.....	1,34	0,62	4,30	1,51	43.....	15,36	7,97	9,17
						44.....	236 —	31,06	81,89
1891.....	1,34	0,59	4,30	1,51	45.....	308 —	61 —	262 —
92.....	1,38	0,49	4,30	1,52	46.....	406 —	72 —	357 —
93.....	1,37	0,49	4,31	1,53	47.....	892 —	582 —	101 —	382 —
94.....	1,33	0,50	4,49	1,65	48.....	640 —	508 —	105 —	1.188 —	364 —
95.....	1,32	0,50	4,49	1,54	49.....	530 —	583 —	105 —	1.156 —	271 —
96.....	1,26	0,54	4,40	1,54	50.....	444 —	453 —	93 —	1.577 —	262 —
97.....	1,26	0,48	4,23	1,54						
98.....	1,40	0,49	4,03	1,54	1951.....	550 —	522 —	97 —	1.789 —	264 —
99.....	1,35	0,49	3,66	1,54	52.....	486 —	457 —	99 —	1.817 —	264 —
900.....	1,48	0,49	3,66	1,54	53.....	386 —	485 —	110 —	1.826 —	263 —
						54.....	444 —	482 —	123 —	2.164 —	263 —
1901.....	1,60	1,49	0,49	3,60	1,54	55.....	464 —	556 —	125 —	2.058 —	263 —
02.....	1,71	1,39	0,46	3,43	1,47						
03.....	2,07	1,37	0,47	3,30	1,43	1861-70..	1,37	0,62	2,17	1,33
04.....	1,89	1,27	0,47	3,26	1,41	1871-80..	1,46	0,65	3,50	1,43
05.....	1,71	1,33	0,47	3,26	1,49	1881-90..	1,36	0,59	3,42	1,51
06.....	1,60	1,26	0,48	3,32	1,47	1891-900.	1,35	0,51	4,19	1,55
07.....	1,60	1,35	0,51	3,30	1,48	1901-10..	1,80	1,46	0,46	3,35	1,47
08.....	1,84	1,40	0,44	3,38	1,48	1911-20..	4,79	3,64	1,15	7,96	2,75
09.....	1,91	1,94	0,37	3,34	1,47	1921-30..	9,56	9,12	2,41	29,09	6,82
10.....	2,08	1,81	0,40	3,32	1,49	1931-40..	7,50	6,82	1,86	32,27	6,50
						1946-50..	626,50	506,40	95,20	1.307,00	327,20
1911.....	1,94	1,96	0,64	3,68	1,53	1951-55..	466 —	500,40	110,80	1.930,80	263,40
12.....	1,94	1,85	0,70	4,06	1,60						
13.....	2 —	1,86	0,62	4,13	1,53						
14.....	1,86	1,84	0,45	3,95	1,41						
15.....	2,81	1,92	0,57	4,08	1,50						

(*) Cfr. note a pag. 21.

Tav. 99 — Tessuti e filati ; calzature (*)

Lire per l'unità di misura indicata

ANNI	MADAPO- LAN	TELA DI LINO	TOVA- GLIATO DI LINO	ASCIUGA- MANO	PETTINATO INV. UOMO	ANNI	MADAPO- LAN	TELA DI LINO	TOVA- GLIATO DI LINO	ASCIUGA- MANO	PETTINATO INV. UOMO
	(metro)	(metro)	(metro)	(metro)	(metro)		(metro)	(metro)	(metro)	(metro)	(metro)
1886.....	0,43	1,45	1,35	0,75	1921.....	4,78	28,00	19,80	20,25	56,04
87.....	0,43	1,45	1,35	0,75	22.....	4,26	24,90	17,50	14,00	56,04
88.....	0,43	1,45	1,40	0,75	23.....	4,18	21,00	15,70	9,50	56,04
89.....	0,43	1,45	1,45	0,75	24.....	4,18	22,00	12,70	7,40	57,61
90.....	0,46	1,45	1,45	0,75	25.....	4,46	26,30	14,00	9,20	76,21
						26.....	4,46	26,30	16,80	10,40	78,46
1891.....	0,46	1,45	1,45	0,75	27.....	4,46	26,30	16,80	10,40	70,61
92.....	0,46	1,55	1,45	0,75	28.....	3,32	20,00	12,00	8,00	65,90
93.....	0,46	1,55	1,45	0,75	29.....	3,25	20,00	12,00	8,00	65,00
94.....	0,46	1,55	1,50	0,80	30.....	3,00	19,00	11,50	7,50	58,62
95.....	0,46	1,55	1,55	0,85	1931.....	2,44	18,00	11,00	7,20	46,96
96.....	0,46	1,55	1,55	0,90	32.....	2,14	12,90	9,50	5,90	42,52
97.....	0,46	1,55	1,55	0,90	33.....	2,05	12,90	9,20	5,70	41,24
98.....	0,46	1,55	1,55	0,90	34.....	1,93	11,60	9,20	5,70	39,81
99.....	0,46	1,55	1,35	0,90	35.....	2,16	11,30	8,55	5,70	42,62
900.....	0,46	1,55	1,35	0,90	36.....	3,05	15,40	10,60	7,30	54,48
						37.....	3,93	15,40	11,50	7,90	70,04
1901.....	0,46	1,75	1,50	1,00	38.....	4,69	15,40	11,50	7,90	85,00
02.....	0,46	1,75	1,50	0,80	39.....	4,87	20,70	13,85	10,50	90,90
03.....	0,46	1,75	1,50	0,80	40.....	6,42	20,70	13,85	10,50	123,44
04.....	0,46	1,75	1,65	0,85	1941.....	7,74	20,70	13,85	10,50	144,14
05.....	0,46	1,85	1,55	0,85	42.....	7,74	20,70	13,85	10,50	144,14
06.....	0,46	1,85	1,55	0,85	46.....	224 —	1.170 —	345 —	240 —	3.354 —
07.....	0,46	2,15	1,65	0,95	47.....	298 —	1.300 —	480 —	320 —	5.834 —
08.....	0,46	2,55	1,85	0,95	48.....	261 —	1.140 —	500 —	330 —	4.896 —
09.....	0,46	2,55	1,70	0,90	49.....	261 —	1.140 —	535 —	355 —	4.911 —
10.....	0,46	2,55	1,75	0,90	50.....	287 —	1.200 —	540 —	360 —	4.965 —
						1951.....	328 —	1.400 —	590 —	400 —	5.801 —
1911.....	0,46	2,55	1,85	0,95	52.....	309 —	1.470 —	475 —	420 —	5.443 —
12.....	0,50	2,60	1,85	0,95	53.....	291 —	1.040 —	490 —	340 —	5.370 —
13.....	0,50	2,60	1,85	0,95	54.....	288 —	1.000 —	500 —	345 —	5.549 —
14.....	0,50	2,60	1,85	0,95	11,21	55.....	288 —	1.000 —	500 —	345 —	5.482 —
15.....	0,50	2,60	1,85	0,95	14,57	1881-90...	0,44	1,45	1,40	0,75
16.....	0,52	3,25	2,10	1,35	17,93	1891-900..	0,46	1,54	1,48	0,84
17.....	0,72	5,20	3,40	2,05	26,90	1901-10...	0,46	2,05	1,62	0,89
18.....	2,06	10,40	7,80	4,95	31,38	1911-20...	1,15	6,30	4,34	2,83	28,34
19.....	2,69	13,50	7,80	6,45	40,35	1921-30...	4,04	23,38	14,88	10,47	64,05
20.....	3,03	17,70	13,00	8,70	56,04	1931-40...	3,37	15,43	10,88	7,43	63,70
						1946-50...	266,20	1.190 —	480 —	321 —	4.792 —
						1951-55...	300,80	1.182 —	511 —	370 —	5.529 —

(*) Cfr. note a pag. 21.

Segue Tav. 99 — Tessuti e filati; calzature (*)

Lire per l'unità di misura indicata

ANNI	PETTINATO ABITO INV. DONNA (metro)	LANA IN MATASSE (kg)	SCARPE UOMO (paio)	SCARPE RAGAZZO (paio)	SCARPE DONNA (paio)	ANNI	PETTINATO ABITO INV. DONNA (metro)	LANA IN MATASSE (kg)	SCARPE UOMO (paio)	SCARPE RAGAZZO (paio)	SCARPE DONNA (paio)
1907.....	8,14	1934.....	19,84	37,33	36,23	27,97	34,27
08.....	8,14	35.....	21,38	40,53	36,87	28,80	35,63
09.....	8,14	36.....	28,38	52,53	42,99	34,44	42,58
10.....	8,59	37.....	37,22	68,29	52,26	41,98	50,85
1911.....	8,48	38.....	45,00	86,34	60,61	47,97	58,05
12.....	8,59	39.....	48,74	92,02	63,97	50,90	61,67
13.....	8,81	40.....	64,66	110,06	75,42	62,64	74,14
14.....	6,54	9,04	13,52	6,70	10,91	1941.....	76,17	124,60	86,08	71,57	83,80
15.....	8,72	14,76	16,22	8,04	12,73	42.....	76,17	124,60	86,08	71,57	83,80
16.....	10,91	21,27	22,53	11,17	17,73	46.....	2.104 —	5.330 —	3.355 —	2.196 —	2.758 —
17.....	15,99	39,78	34,69	17,19	40,92	47.....	2.998 —	6.114 —	4.638 —	3.048 —	3.885 —
18.....	21,81	45,67	45,05	22,33	54,56	48.....	2.709 —	5.564 —	4.935 —	3.373 —	4.142 —
19.....	29,08	58,93	55,86	26,70	65,93	49.....	2.714 —	5.142 —	5.002 —	3.378 —	4.233 —
20.....	43,62	82,50	67,58	34,47	68,21	50.....	2.606 —	4.959 —	4.705 —	3.135 —	3.994 —
1921.....	36,35	82,50	54,06	40,78	45,47	1951.....	3.099 —	6.470 —	5.233 —	3.564 —	4.523 —
22.....	36,35	67,80	52,26	40,00	44,56	52.....	2.773 —	5.580 —	5.103 —	3.490 —	4.434 —
23.....	36,35	67,80	46,85	38,84	41,83	53.....	2.684 —	5.380 —	5.098 —	3.442 —	4.408 —
24.....	36,35	63,28	47,98	37,54	40,00	54.....	2.769 —	5.411 —	5.109 —	3.451 —	4.414 —
25.....	40,28	74,58	59,54	48,23	56,00	55.....	2.777 —	5.285 —	5.092 —	3.451 —	4.408 —
26.....	42,89	71,19	61,34	48,58	60,17	1901-10...	8,25
27.....	36,65	69,47	59,17	44,47	58,43	1911-20...	19,52	29,78	36,49	18,09	38,71
28.....	33,33	65,91	60,06	45,43	55,95	1921-30...	36,16	68,45	55,69	43,05	50,74
29.....	32,87	64,57	59,89	44,57	54,36	1931-40...	33,36	60,82	49,95	39,67	47,74
30.....	30,18	57,42	55,72	42,08	50,58	1946-50...	2.626,20	5.421,80	4.527 —	3.026 —	3.802,40
1931.....	25,46	45,34	48,72	37,43	44,30	1951-55...	2.820,40	5.625,20	5.127 —	3.479,60	4.437,40
32.....	22,06	39,33	43,32	33,98	39,60						
33.....	20,82	36,43	39,10	30,61	36,29						

Tav. 100 — Casalinghi; macchina per cucire (*)

Lire per l'unità di misura indicata

ANNI	BIC- CHIERI DI VETRO (uno)	PIATTI DI MAIO- LICA (uno)	MAC- CHINA PER CUCIRE (una)	ANNI	BIC- CHIERI DI VETRO (uno)	PIATTI DI MAIO- LICA (uno)	MAC- CHINA PER CUCIRE (una)	ANNI	BIC- CHIERI DI VETRO (uno)	PIATTI DI MAIO- LICA (uno)	MAC- CHINA PER CUCIRE (una)
1900.....	200	1916.....	0,32	0,65	205	1932.....	0,58	1,64	1.000
1901.....	190	17.....	0,69	1,08	245	33.....	0,53	1,44	950
02.....	190	18.....	0,70	1,40	265	34.....	0,49	1,33	1.000
03.....	190	19.....	0,75	1,56	420	35.....	0,49	1,34	925
04.....	190	20.....	0,80	1,98	773	36.....	0,66	1,61	925
05.....	190	1921.....	1,00	3,33	850	37.....	0,73	1,76	1.100
06.....	190	22.....	1,00	3,33	870	38.....	0,82	1,98	1.100
07.....	180	23.....	1,00	2,98	870	39.....	0,84	2,04	1.100
08.....	180	24.....	0,95	2,98	890	40.....	0,98	2,52	1.230
09.....	180	25.....	0,95	2,98	1.100	1941.....	1,38	3,36	1.230
10.....	180	26.....	0,95	2,98	1.175	42.....	1,38	3,36	1.442
1911.....	180	27.....	0,86	2,80	1.067	43.....	8,74	16,91	1.550
12.....	170	28.....	0,79	2,61	900	44.....	16,19	39,16	1.763
13.....	170	29.....	0,77	2,49	970	45.....	28,97	101,46	10.775
14.....	0,18	0,38	175	30.....	0,73	2,27	970	46.....	26 —	89 —	19.325
15.....	0,23	0,43	175	1931.....	0,64	1,91	1.000	47.....	38 —	131 —	39.992
								48.....	36 —	131 —	51.500
								1949.....	33 —	125 —	53.000
								50.....	30 —	113 —	53.000
								1951.....	30 —	118 —	58.000
								52.....	30 —	114 —	60.000
								53.....	29 —	106 —	63.000
								54.....	28 —	101 —	68.333
								55.....	28 —	99 —	70.000
								1981-900.	200 —
								1901-10..	186 —
								1911-20..	0,52	1,07	277,80
								1921-30..	0,90	2,88	966,20
								1931-40..	0,68	1,76	1.033 —
								1946-50..	32,60	117,80	43.363,40
								1951-55..	29 —	107,60	63.866,60

(*) Cfr. nota a pag. 21.

Tav. 101 — Cancelleria, libri, giornali (*)

Lire per l'unità di misura indicata

ANNI	MATITE NERE (una)	PENNINI (dozzina)	CARTA PROTO-COLLO (quinterno)	INCHIO-STRO (litro)	VOCABOLARIO MELZI (per 100 pag.)	GIORNALI (uno)
1896-1904	0,43
1905-1913	0,41
1914.....	0,05	0,16	0,10	0,41	0,05
15.....	0,07	0,20	0,11	0,41
16.....	0,09	0,24	0,16	0,37
17.....	0,13	0,28	0,27	0,37
18.....	0,18	0,51	0,31	0,37
19.....	0,30	0,85	0,40	0,37	0,10
20.....	0,36	0,87	0,42	0,37	0,10
1921.....	0,38	0,97	0,54	0,37	0,10
22.....	0,33	0,97	0,40	0,37	0,20
23.....	0,33	0,81	0,40	0,37	0,25
24.....	0,33	0,81	0,40	0,37	0,25
25.....	0,33	0,81	0,42	5,56	0,37	0,30
26.....	0,38	0,81	0,45	5,00	0,37	0,30
27.....	0,38	0,79	0,47	5,00	0,37	0,27
28.....	0,36	0,73	0,43	4,83	0,37	0,25
29.....	0,33	0,71	0,42	4,67	0,37	0,25
30.....	0,32	0,70	0,40	4,58	0,37	0,25
1931.....	0,29	0,64	0,36	4,16	0,37	0,20
32.....	0,29	0,62	0,35	4,16	0,37	0,20
33.....	0,28	0,59	0,33	4,08	0,37	0,20
34.....	0,28	0,55	0,30	3,91	0,37	0,20
35.....	0,27	0,59	0,30	3,94	0,37	0,20
36.....	0,31	0,69	0,36	4,46	0,37	0,20
37.....	0,33	0,75	0,44	4,79	0,37	0,28
38.....	0,35	0,81	0,47	5,00	0,37	0,30
39.....	0,36	0,81	0,51	5,07	2,34	0,30
40.....	0,44	1,02	0,63	5,92	2,34	0,30
1941.....	0,65	1,13	0,72	6,58	3,54	0,30
42.....	0,87	1,13	1,19	6,58	8,06	0,30
46.....	15 —	35 —	14 —	244 —	56 —	5 —
47.....	22 —	35 —	20 —	244 —	56 —	9 —
48.....	28 —	35 —	20 —	244 —	56 —	14 —
49.....	28 —	35 —	20 —	290 —	198 —	15 —
50.....	28 —	34 —	19 —	310 —	198 —	20 —
1951.....	30 —	39 —	25 —	342 —	198 —	25 —
52.....	23 —	39 —	24 —	364 —	272 —	25 —
53.....	23 —	39 —	23 —	368 —	272 —	25 —
54.....	23 —	39 —	23 —	371 —	272 —	25 —
55.....	23 —	39 —	23 —	371 —	275 —	27 —
1891-900.	0,43
1901-10..	0,42
1911-20..	0,17	0,44	0,25	0,39	0,08
1921-30..	0,35	0,81	0,43	4,94	0,37	0,24
1931-40..	0,32	0,71	0,41	4,55	0,76	0,24
1946-50..	24,20	34,80	18,60	266,40	112,80	12,60
1951-55..	24,40	39 —	23,60	363,20	257,80	25,40

(*) Cfr. note a pag. 21.

Tav. 102 — Prodotti farmaceutici (*)

Lire per l'unità di misura indicata

ANNI	OLIO DI FEGATO (gr. 100)	TINTURA DI JODIO (gr. 100)	COTONE IDROFILO (gr. 25)	DENTIFRICIO (uno)
1911.....
12.....
13.....	0,12	2,18
14.....	0,15	3,12
15.....	0,37	4,06
16.....	0,99	4,30
17.....	0,99	5,47
18.....	1,55	5,86
19.....	1,55	6,25	0,32	4,66
20.....	1,55	6,56	0,38	4,66
1921.....	1,57	8,88	0,42	5,64
22.....	1,45	9,38	0,42	5,64
23.....	1,45	9,85	0,44	5,64
24.....	1,35	10,00	0,49	5,29
25.....	1,76	12,19	0,46	4,51
26.....	1,92	12,82	0,46	4,66
27.....	1,92	13,29	0,46	4,66
28.....	1,70	11,25	0,50	4,66
29.....	1,65	11,01	0,50	3,81
30.....	1,59	10,94	0,46	3,81
1931.....	1,45	10,34	0,40	3,95
32.....	1,44	10,36	0,40	3,95
33.....	1,42	10,36	0,39	3,74
34.....	1,38	10,15	0,38	3,74
35.....	1,42	10,45	0,42	3,81
36.....	1,94	12,68	0,60	3,95
37.....	1,93	14,16	0,65	3,95
38.....	1,93	16,68	0,68	3,95
39.....	1,96	18,35	0,70	4,55
40.....	2,45	24,20	0,78	5,98
1941.....	2,75	24,68	0,95	6,76
42.....	2,75	32,21	0,95	15,74
46.....	172 —	257 —	20 —	72 —
47.....	172 —	326 —	23 —	121 —
48.....	129 —	375 —	24 —	154 —
49.....	118 —	387 —	24 —	166 —
50.....	110 —	399 —	26 —	171 —
1951.....	112 —	411 —	42 —	178 —
52.....	111 —	417 —	44 —	181 —
53.....	105 —	417 —	44 —	182 —
54.....	104 —	421 —	37 —	182 —
55.....	103 —	432 —	43 —	182 —
1911-20....	0,91	4,73	0,35	4,66
1921-30....	1,64	10,96	0,46	4,83
1931-40....	1,73	13,77	0,54	4,16
1946-50....	140,20	348,80	23,40	136,80
1951-55....	107 —	419,60	42 —	181 —

Tav. 103 — Tabacchi e fiammiferi
Lire per l'unità di misura indicata

ANNI	SIGARO TOSCANO (uno)	SIGARETTE NAZIONALI (10 pezzi)	FIAMMIFERI	
			Cerini (scatola)	Zoifanelli (scatola)
1901.....	0,10	0,18
02.....	0,10	0,18
03.....	0,10	0,18
04.....	0,10	0,18
05.....	0,10	0,18
06.....	0,10	0,18
07.....	0,10	0,18
08.....	0,10	0,18
09.....	0,10	0,18
10.....	0,10	0,24
1911.....	0,10	0,25
12.....	0,10	0,25
13.....	0,10	0,25
14.....	0,12	0,25
15.....	0,13	0,26
16.....	0,15	0,30
17.....	0,17	0,36
18.....	0,26	0,52	0,27	0,15
19.....	0,30	0,66	0,36	0,15
20.....	0,44	0,97	0,40	0,18
1921.....	0,60	1,20	0,45	0,20
22.....	0,60	1,20	0,40	0,20
23.....	0,60	1,20	0,40	0,20
24.....	0,60	1,20	0,40	0,20
25.....	0,60	1,20	0,47	0,20
26.....	0,65	1,30	0,50	0,20
27.....	0,65	1,30	0,50	0,20
28.....	0,65	1,32	0,50	0,20
29.....	0,65	1,40	0,50	0,20
30.....	0,75	1,60	0,50	0,20
1931.....	0,80	1,70	0,50	0,20
32.....	0,80	1,70	0,50	0,20
33.....	0,80	1,70	0,50	0,20
34.....	0,80	1,70	0,50	0,20
35.....	0,80	1,70	0,50	0,20
36.....	0,80	1,70	0,50	0,20
37.....	0,80	1,70	0,50	0,23
38.....	0,80	1,70	0,50	0,25
39.....	0,80	1,70	0,50	0,25
40.....	0,80	1,75	0,55	0,28
1941.....	0,82	1,87	0,60	0,30
42.....	1,02	2,50	0,60	0,30
43.....	1,30	3,50
44.....	2,04	7,16
45.....	5,36	18,03
46.....	10,00	30,00	8,00	4,00
47.....	19,64	45,21	11,83	6,13
48.....	30,00	70,00	20,21	10,08
49.....	30,00	70,00	25,00	12,00
50.....	30,00	74,03	28,96	14,38
1951.....	32,51	77,51	30,00	15,00
52.....	35,00	80,00	30,00	15,00
53.....	35,00	80,00	30,00	15,00
54.....	37,67	80,00	30,00	15,00
55.....	37,67	80,00	30,00	15,00
1901-10.....	0,10	0,19
1911-20.....	0,19	0,41	0,34	0,16
1921-30.....	0,64	1,29	0,46	0,20
1931-40.....	0,80	1,71	0,51	0,22
1946-50.....	23,93	57,85	18,80	9,32
1951-55.....	35,57	79,50	30,00	15,00

Tav. 104 — Trasporti ferroviari (*)
Lire

ANNI	PERSONE	FRU- MENTO	VINO	BOVINI DA MACELLO	CARBO- NE FOSSILE	LEGNA DA ARDERE	MAT- TONI PIENI
1901...	4,15	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
02...	4,15	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
03...	4,15	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
04...	4,15	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
05...	4,15	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
06...	4,15	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
07...	4,15	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
08...	4,15	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
09...	4,20	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
10...	4,20	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
1911...	4,20	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
12...	4,20	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
13...	4,23	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
14...	4,25	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
15...	4,25	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
16...	4,23	8,29	8,60	52,30	6,70	6,20	5,65
17...	5,39	8,71	9,06	55,33	7,02	6,46	5,88
18...	5,51	10,30	10,71	65,61	8,29	7,63	6,95
19...	5,87	10,30	10,71	65,61	8,29	7,63	6,95
20...	9,26	11,09	16,48	100,94	8,93	11,74	10,70
1921...	11,95	11,09	16,48	100,94	8,93	11,74	10,70
22...	11,95	20,40	23,40	172,00	14,85	19,80	16,60
23...	12,23	20,40	23,40	172,00	14,85	19,80	16,60
24...	13,60	20,40	23,40	172,00	14,85	19,80	16,60
25...	14,67	20,40	23,40	172,00	14,85	19,80	16,60
26...	15,20	20,40	23,40	172,00	14,85	19,80	16,60
27...	15,20	20,40	23,40	172,00	14,85	19,80	16,60
28...	15,20	20,40	23,40	172,00	14,85	19,80	16,60
29...	15,20	20,40	23,40	172,00	14,85	19,80	16,60
30...	15,20	24,90	31,80	172,00	21,80	25,80	20,20
1931...	15,20	24,90	31,80	172,00	21,80	25,80	20,20
32...	15,20	24,90	31,80	172,00	21,80	25,80	20,20
33...	15,20	24,90	31,80	172,00	21,80	25,80	20,20
34...	15,20	24,90	31,80	172,00	21,80	25,80	20,20
35...	15,20	24,90	31,80	172,00	21,80	25,80	20,20
36...	15,20	28,64	35,00	206,40	26,10	29,70	24,24
37...	15,20	28,64	35,00	206,40	26,10	29,70	24,24
38...	15,20	28,64	35,00	206,40	26,10	29,70	24,24
39...	18,20	28,64	35,00	206,40	26,10	29,70	24,24
40...	18,20	36,51	42,86	248,20	32,17	37,33	30,67
1941...	18,20	37,23	43,57	252,00	32,72	38,02	31,25
42...	18,20	37,23	43,57	252,00	32,72	38,02	31,25
43...	18,20	37,23	43,57	252,00	32,72	38,02	31,25
44...	20,34	74,46	87,14	504,00	65,44	76,04	62,50
45...	61,50	124,10	145,23	840,00	109,07	126,73	104,17
46...	110,00	282,95	331,13	1.915,20	248,67	288,95	237,50
47...	165,72	395,82	577,56	3.202,50	361,58	483,38	397,11
48...	209,00	447,00	779,00	4.284,00	406,00	647,00	531,00
49...	254,48	635,16	911,17	4.274,40	602,57	790,13	567,18
50...	315,00	697,00	967,00	5.141,00	663,00	849,00	572,00
1951...	315,00	697,00	960,00	5.141,00	663,00	849,00	572,00
52...	328,75	752,92	1.037,92	6.606,75	750,08	837,00	661,83
53...	334,96	760,10	1.051,13	6.779,32	760,10	840,84	637,91
54...	415,00	794,00	1.150,00	7.414,00	794,00	919,00	737,00
55...	415,00	794,00	1.150,00	7.414,00	794,00	919,00	737,00
1901-10	4,16	7,92	8,24	50,47	6,38	5,87	5,35
1911-20	5,14	8,83	9,68	59,21	7,11	6,90	6,29
1921-30	14,04	19,92	23,55	164,89	14,95	19,59	16,37
1931-40	15,80	27,56	34,19	193,38	24,56	28,51	22,86
1946-50	210,84	491,59	713,17	3.763,42	456,36	611,69	460,96
1951-55	361,74	759,60	1.069,81	6.671,01	752,24	872,97	669,15

(*) Cfr. note a pag. 21.

Tav. 105 — Posta e telegrafo (*)

Lire

ANNI	LETTERE	CARTOLINE ILLUSTRATE	CARTOLINE DI STATO	PACCHI POSTALI 1-3 kg	TELEGRAMMI ORDINARI (minimo)
1861-1862	0,20	0,02	—	—	1 —
1863.....	0,15	0,02	—	—	1 —
1864-1869	0,20	0,02	—	—	1,20
1870-1872	0,20	0,02	—	—	1 —
1873-1880	0,20	0,02	0,10	—	1 —
1881-1890	0,20	0,02	0,10	0,50	1 —
1891-1904	0,20	0,02	0,10	0,60	1 —
1905.....	0,18	0,03	0,10	0,60	1 —
1906-1909	0,15	0,05	0,10	0,60	1 —
1910.....	0,15	0,05	0,10	0,60	0,98
1911.....	0,15	0,05	0,10	0,60	0,70
12.....	0,15	0,05	0,10	0,60	0,70
13.....	0,15	0,05	0,10	0,60	0,70
14.....	0,15	0,05	0,10	0,60	0,70
15.....	0,15	0,05	0,10	0,60	0,70
16.....	0,20	0,05	0,10	0,65	1,10
17.....	0,20	0,05	0,10	0,70	1,10
18.....	0,20	0,07	0,10	0,70	1,31
19.....	0,24	0,14	0,14	0,70	1,60
20.....	0,25	0,15	0,15	0,70	1,60
1921.....	0,39	0,15	0,24	3,72	1,60
22.....	0,40	0,15	0,25	5 —	1,60
23.....	0,50	0,10	0,30	5 —	1,65
24.....	0,50	0,13	0,30	5 —	1,70
25.....	0,58	0,18	0,38	5 —	2,04
26.....	0,60	0,20	0,40	5 —	2,10
27.....	0,56	0,20	0,36	5 —	2,10
28.....	0,50	0,20	0,30	5 —	2,10
29.....	0,50	0,20	0,30	5 —	2,10
30.....	0,50	0,20	0,30	5 —	2,10
1931.....	0,50	0,20	0,30	5 —	2,10
32.....	0,50	0,20	0,30	5 —	2,10
33.....	0,50	0,20	0,30	5 —	2,10
34.....	0,50	0,20	0,30	4,41	2,10
35.....	0,50	0,20	0,30	4 —	2,10
36.....	0,50	0,20	0,30	4 —	2,10
37.....	0,50	0,20	0,30	4 —	2,10
38.....	0,50	0,20	0,30	4 —	2,10
39.....	0,50	0,20	0,30	4 —	2,10
40.....	0,50	0,15	0,30	4,50	2,10
1941.....	0,50	0,10	0,30	5 —	2,10
42.....	0,50	0,10	0,30	5 —	2,10
43.....	0,50	0,10	0,30	5 —	2,10
44.....	0,63	0,13	0,38	6,26	2,75
45.....	1,75	0,35	1,05	17,53	7,51
46.....	3,83	0,95	2,85	38,30	16,32
47.....	7,22	2,19	5,45	56,11	55,84
48.....	11,95	3,78	9,56	77,81	88,81
49.....	18,63	5 —	14,18	111,78	101 —
50.....	20 —	5 —	15 —	170 —	110 —
1951.....	22,10	7,10	17,10	170 —	126,77
52.....	25 —	10 —	20 —	175 —	150 —
53.....	25 —	10 —	20 —	200 —	150 —
54.....	25 —	10 —	20 —	200 —	150 —
55.....	25 —	10 —	20 —	200 —	150 —
1861-70..	0,20	0,02	—	—	1,12
1871-80..	0,20	0,02	0,10	—	1 —
1881-90..	0,20	0,02	0,10	0,50	1 —
1891-900..	0,20	0,02	0,10	0,60	1 —
1901-10..	0,16	0,04	0,10	0,60	1 —
1911-20..	0,18	0,07	0,11	0,65	1,02
1921-30..	0,50	0,17	0,31	4,87	1,91
1931-40..	0,50	0,20	0,30	4,39	2,10
1946-50..	12,33	3,38	9,41	90,80	74,39
1951-55..	24,42	9,42	19,42	189 —	145,35

(*) Cfr. note a pag. 22.

Tav. 106 — Tariffe varie (*)

Lire per l'unità di misura indicata

ANNI	TRASPORTI URBANI (biglietto)	ENERGIA ELETTRICA (kWh)	GAS (m³)	RADIO AUDIZIONI (abb. annuo)
1882-1910..	0,10	—	—	—
1911.....	0,10	—	—	—
12.....	0,10	—	—	—
13.....	0,10	—	—	—
14.....	0,10	0,51	0,17	—
15.....	0,10	0,51	0,17	—
16.....	0,10	0,51	0,28	—
17.....	0,10	0,51	0,31	—
18.....	0,14	0,51	0,31	—
19.....	0,23	0,53	0,29	—
20.....	0,28	0,61	0,81	—
1921.....	0,40	0,80	1,14	—
22.....	0,40	0,93	0,74	—
23.....	0,40	1,01	0,77	—
24.....	0,40	1,11	0,74	—
25.....	0,40	1,16	0,75	99 —
26.....	0,50	1,46	0,81	99 —
27.....	0,50	1,46	0,81	99 —
28.....	0,50	1,46	0,65	75 —
29.....	0,50	1,60	0,67	75 —
30.....	0,50	1,85	0,68	75 —
1931.....	0,50	1,85	0,59	75 —
32.....	0,50	1,85	0,58	75 —
33.....	0,50	1,85	0,59	80 —
34.....	0,50	1,78	0,58	80 —
35.....	0,50	1,75	0,58	81 —
36.....	0,50	1,84	0,63	81 —
37.....	0,50	1,85	0,64	81 —
38.....	0,50	1,85	0,67	81 —
39.....	0,50	1,85	0,69	81 —
40.....	0,53	1,85	0,77	81 —
1941.....	0,55	1,85	0,77	81 —
42.....	0,55	1,85	0,77	81 —
46.....	5,00	5,54	8,00	420 —
47.....	10,00	13,82	9,82	1.000 —
48.....	15,00	22,35	17,60	2.450 —
49.....	20,00	31,87	26,06	2.450 —
50.....	20,00	32,10	28,35	2.450 —
1951.....	21,00	35,38	29,30	2.450 —
52.....	25,00	35,60	30,30	2.450 —
53.....	25,00	41,24	31,05	2.450 —
54.....	25,00	41,30	31,05	2.450 —
55.....	25,00	41,30	31,22	2.450 —
1881-90....	0,10	—	—	—
1891-900....	0,10	—	—	—
1901-10....	0,10	—	—	—
1911-20....	0,14	0,53	0,33	—
1921-30....	0,45	1,28	0,78	87 —
1931-40....	0,50	1,83	0,63	79,60
1946-50....	14,00	21,14	17,97	1.754 —
1951-55....	24,20	38,96	30,58	2.450 —

RETRIBUZIONI

Tav. 107 — Retribuzioni di alcune categorie del personale civile dello Stato

A — Carriera direttiva

Retribuzioni annue lorde comprensive delle quote di aggiunta di famiglia — Lire

ANNI	DIRETTORE GENERALE	DIRETTORE DI DIVISIONE	DIRETTORE DI SEZIONE	CONSIGLIERE DI 1ª CLASSE	CONSIGLIERE DI 3ª CLASSE	ANNI	DIRETTORE GENERALE	DIRETTORE DI DIVISIONE	DIRETTORE DI SEZIONE	CONSIGLIERE DI 1ª CLASSE	CONSIGLIERE DI 3ª CLASSE
1861.....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800	1916.....	10.000	7.000	6.000	5.000	3.374
62.....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800	17.....	10.000	7.000	6.000	5.000	3.615
63.....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800	18.....	11.675	8.400	7.308	6.217	4.713
64.....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800	19.....	14.643	9.993	9.006	8.010	5.618
65.....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800	20.....	21.443	13.313	12.563	11.713	7.233
66.....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800						
67.....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800	1921.....	23.331	14.847	14.097	13.247	8.681
68.....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800	22.....	25.256	16.326	15.309	14.446	9.546
69.....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800	23.....	27.517	17.833	16.624	15.575	9.658
70.....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800	24.....	32.551	21.851	19.751	17.251	12.651
						25.....	35.926	23.726	21.101	18.376	13.326
1871.....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800	26.....	37.051	24.351	21.551	18.751	13.551
72.....	8.180	5.180	4.680	4.180	1.980	27.....	35.563	23.288	20.488	18.155	12.955
73.....	8.360	5.360	4.860	4.360	2.160	28.....	34.500	21.800	19.000	17.730	12.530
74.....	8.360	5.360	4.860	4.360	2.160	29.....	37.875	23.600	20.300	18.645	13.245
75.....	8.360	5.360	4.860	4.360	2.160	30.....	44.145	26.910	22.658	21.011	15.271
76.....	8.360	5.360	4.860	4.360	2.160						
77.....	10.200	6.438	5.350	4.800	3.150	1931.....	42.240	25.520	21.296	20.170	14.890
78.....	10.200	6.438	5.350	4.800	3.150	32.....	42.240	25.520	21.296	20.170	14.890
79.....	10.200	6.438	5.350	4.800	3.150	33.....	42.240	25.520	21.296	20.170	14.890
80.....	10.200	6.438	5.350	4.800	3.150	34.....	38.649	23.350	19.788	19.152	14.172
						35.....	37.171	22.458	19.166	18.734	13.876
1881.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	36.....	37.915	22.907	19.550	19.140	14.186
82.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	37.....	41.751	25.223	21.528	21.071	15.615
83.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	38.....	43.356	26.195	22.356	21.784	16.119
84.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	39.....	45.307	27.373	23.362	22.941	16.936
85.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	40.....	49.440	29.877	25.477	25.071	18.509
86.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150						
87.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	1941.....	52.887	32.867	28.357	27.490	20.780
88.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	42.....	55.174	35.154	30.644	28.774	22.064
89.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	43.....	56.809	36.879	32.369	29.839	23.189
90.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	44.....	64.373	45.433	40.783	37.553	31.663
						45.....	129.064	103.262	96.2.6	91.617	84.101
1891.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	46.....	366.852	291.780	261.245	248.808	222.858
92.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	47.....	788.146	592.575	502.056	471.639	415.018
93.....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150	48.....	1.055.292	776.393	656.243	614.479	540.099
94.....	9.600	6.488	5.450	4.925	2.825	49.....	1.242.897	890.921	741.949	689.674	593.231
95.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.500	50.....	1.535.873	1.087.866	899.546	821.964	686.780
96.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.500						
97.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.500	1951.....	1.613.290	1.141.489	943.277	858.446	720.816
98.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.500	52.....	2.158.436	1.413.610	1.131.649	1.014.469	792.968
99.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.500	53.....	2.384.426	1.526.384	1.207.276	1.077.286	824.700
900.....	9.000	6.000	5.000	4.500	3.500	54.....	2.384.426	1.526.384	1.207.276	1.077.286	824.700
						55.....	2.851.512	1.822.624	1.404.764	1.210.696	908.412
1901.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.500						
02.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.675	1861-70....	8.000	5.000	4.500	4.000	1.800
03.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.850	1871-80....	9.042	5.737	5.002	4.482	2.502
04.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.850	1881-90....	10.200	6.975	5.900	5.350	3.150
05.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.850	1891-900...	9.420	6.341	5.315	4.798	2.728
06.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.850	1901-10....	9.200	6.200	5.200	4.600	2.898
07.....	9.000	6.000	5.000	4.500	2.850	1911-20....	11.776	8.071	7.088	6.094	4.130
08.....	9.250	6.250	5.250	4.625	2.975	1921-30....	33.372	21.453	19.088	17.319	12.141
09.....	9.750	6.750	5.750	4.875	3.225	1931-40....	42.031	25.394	21.512	20.840	15.408
10.....	10.000	7.000	6.000	5.000	3.350	1946-50....	997.812	727.907	612.208	569.313	491.597
						1951-55....	2.278.418	1.486.098	1.178.848	1.047.637	814.319
1911.....	10.000	7.000	6.000	5.000	3.350						
12.....	10.000	7.000	6.000	5.000	3.350						
13.....	10.000	7.000	6.000	5.000	3.350						
14.....	10.000	7.000	6.000	5.000	3.350						
15.....	10.000	7.000	6.000	5.000	3.350						

Segue Tav. 107 — Retribuzioni di alcune categorie del personale civile dello Stato

B — Carriera esecutiva e carriera ausiliaria

Retribuzioni annue lorde comprensive delle quote di aggiunta di famiglia — Lire

ANNI	CARRIERA ESECUTIVA			CARRIERA AUSILIARIA		
	Archivista capo	Applicato	Applicato aggiunto	Commes- so	Usciere	Inservien- te
1861.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
62.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
63.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
64.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
65.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
66.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
67.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
68.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
69.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
70.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
1871.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
72.....	3.680	1.680	1.380	1.550	1.150	950
73.....	3.860	1.860	1.560	1.700	1.300	1.100
74.....	3.860	1.860	1.560	1.700	1.300	1.100
75.....	3.860	1.860	1.560	1.700	1.300	1.100
76.....	3.860	1.860	1.560	1.700	1.300	1.100
77.....	4.250	2.160	1.830	1.700	1.300	1.100
78.....	4.250	2.160	1.830	1.700	1.300	1.100
79.....	4.250	2.160	1.830	1.700	1.300	1.100
80.....	4.250	2.160	1.830	1.700	1.300	1.100
1881.....	4.250	2.380	2.050	1.900	1.500	1.300
82.....	4.250	2.380	2.050	1.900	1.500	1.300
83.....	4.250	2.380	2.050	1.900	1.500	1.300
84.....	4.250	2.380	2.050	1.900	1.500	1.300
85.....	4.250	2.380	2.050	1.900	1.500	1.300
86.....	4.250	2.380	2.050	1.900	1.500	1.300
87.....	4.250	2.380	2.050	1.900	1.500	1.300
88.....	4.250	2.380	2.050	1.980	1.560	1.350
89.....	4.250	2.380	2.050	2.060	1.620	1.400
90.....	4.250	2.380	2.050	2.060	1.620	1.400
1891.....	4.250	2.380	2.050	2.060	1.620	1.400
92.....	4.250	2.380	2.050	2.060	1.620	1.400
93.....	4.250	2.380	2.050	2.060	1.620	1.400
94.....	3.875	2.090	1.775	2.040	1.410	1.200
95.....	3.500	1.800	1.500	1.800	1.200	1.000
96.....	3.500	1.800	1.500	1.800	1.200	1.000
97.....	3.500	1.800	1.500	1.800	1.200	1.000
98.....	3.500	1.800	1.500	1.800	1.200	1.000
99.....	3.500	1.800	1.500	1.800	1.200	1.000
900.....	3.500	1.800	1.500	1.800	1.200	1.000
1901.....	3.500	1.800	1.500	1.800	1.200	1.000
02.....	3.675	1.975	1.675	1.925	1.325	1.125
03.....	3.850	2.150	1.850	2.050	1.450	1.250
04.....	3.850	2.150	1.850	2.050	1.450	1.250
05.....	3.850	2.150	1.850	2.050	1.450	1.250
06.....	3.850	2.150	1.850	2.050	1.450	1.250
07.....	3.850	2.150	1.850	2.050	1.450	1.250
08.....	3.975	2.200	1.850	2.100	1.500	1.300
09.....	4.225	2.300	1.850	2.200	1.600	1.400
10.....	4.350	2.350	1.850	2.250	1.650	1.450
1911.....	4.350	2.350	1.850	2.250	1.650	1.450
12.....	4.350	2.350	1.850	2.250	1.650	1.450
13.....	4.350	2.350	1.850	2.250	1.650	1.450
14.....	4.350	2.350	1.850	2.250	1.650	1.450
15.....	4.350	2.350	1.850	2.250	1.650	1.450

ANNI	CARRIERA ESECUTIVA			CARRIERA AUSILIARIA		
	Archivista capo	Applicato	Applicato aggiunto	Commes- so	Usciere	Inservien- te
1916.....	4.350	2.374	1.880	2.274	1.680	1.480
17.....	4.567	2.615	2.175	2.515	1.975	1.775
18.....	5.850	3.575	2.938	3.447	2.682	2.427
19.....	7.131	4.655	4.018	4.475	3.423	3.145
20.....	10.633	6.598	6.198	7.168	5.168	4.768
1921.....	12.081	8.161	7.561	8.656	6.656	6.256
22.....	13.121	9.016	8.316	9.636	7.536	6.986
23.....	13.624	9.116	8.066	9.849	7.374	6.349
24.....	14.951	8.551	7.051	10.651	7.551	6.351
25.....	15.851	9.001	7.501	10.884	7.701	6.486
26.....	16.151	9.151	7.651	10.961	7.751	6.531
27.....	15.555	8.704	7.204	10.514	7.304	6.084
28.....	15.130	8.385	6.885	10.195	6.985	5.765
29.....	15.395	8.323	6.748	10.106	6.798	5.521
30.....	16.513	8.991	7.234	10.702	7.235	5.857
1931.....	15.594	8.730	7.146	10.226	7.058	5.782
32.....	15.594	8.730	7.146	10.226	7.058	5.782
33.....	15.594	8.730	7.146	10.226	7.058	5.782
34.....	14.836	8.453	7.146	9.874	7.058	5.782
35.....	14.524	8.339	7.146	9.729	7.058	5.782
36.....	14.846	8.538	7.321	9.951	7.226	5.924
37.....	16.342	9.376	8.055	10.954	7.953	6.519
38.....	16.874	9.660	8.268	11.289	8.173	6.685
39.....	17.736	10.088	8.613	11.833	8.531	6.953
40.....	19.868	11.485	9.706	12.921	9.357	7.553
1941.....	22.320	13.740	11.813	15.010	11.318	9.354
42.....	23.604	15.024	13.040	16.309	12.554	10.497
43.....	24.729	16.149	14.094	17.434	13.600	11.385
44.....	33.303	24.523	22.320	25.298	21.413	18.657
45.....	88.835	73.360	70.004	75.019	66.090	64.624
46.....	236.378	192.270	182.257	199.030	180.659	170.561
47.....	443.259	355.670	337.015	366.531	332.071	314.112
48.....	575.706	469.777	448.628	481.805	442.309	421.436
49.....	640.390	504.927	480.530	518.288	473.045	447.948
50.....	711.250	535.992	507.637	557.480	499.604	470.372
1951.....	728.439	543.230	513.941	567.258	505.854	475.732
52.....	852.109	592.687	561.751	612.122	544.252	512.452
53.....	901.562	612.974	580.880	631.308	559.842	526.806
54.....	902.562	614.644	581.700	633.038	561.242	527.536
55.....	999.492	688.336	651.680	702.776	629.052	596.548
1861-70.....	3.500	1.500	1.200	1.400	1.000	800
1871-80.....	3.962	1.926	1.614	1.655	1.255	1.055
1881-90.....	4.250	2.380	2.050	1.940	1.530	1.325
1891-900.....	3.763	2.003	1.693	1.902	1.347	1.140
1901-10.....	3.898	2.138	1.798	2.053	1.453	1.253
1911-20.....	5.428	3.157	2.646	3.113	2.318	2.085
1921-30.....	14.837	8.740	7.422	10.215	7.289	6.219
1931-40.....	16.181	9.213	7.769	10.723	7.653	6.254
1946-50.....	521.397	411.727	391.213	424.627	385.538	364.886
1951-55.....	876.833	610.374	577.990	629.300	560.048	527.815

PUBBLICA AMMINISTRAZIONE E BILANCIO ECONOMICO NAZIONALE

FINANZE DELLO STATO

Tav. 108 — Entrate e spese di bilancio

A — Entrate

Milioni di lire

ESERCIZI	TOTALE	EFFETTIVE			MOVIMENTO DI CAPITALI	ESERCIZI	TOTALE	EFFETTIVE			MOVIMENTO DI CAPITALI
		ordinarie	straordinarie	Totale				ordinarie	straordinarie	Totale	
ANNI SOLARI											
1862.....	524	479	1	480	44	1911.....	2.729	2.374	29	2.403	326
63.....	1.026	520	4	524	502	12.....	2.841	2.430	45	2.475	366
64.....	1.011	572	5	577	434	13.....	3.140	2.492	37	2.529	611
65.....	1.239	646	1	647	592	14.....	3.040	2.490	34	2.524	516
66.....	1.454	604	13	617	837	15.....	3.888	2.443	117	2.560	1.328
67.....	863	707	8	715	148	16.....	11.775	3.556	178	3.734	8.041
68.....	1.213	741	7	748	465	17.....	17.062	5.113	232	5.345	11.717
69.....	1.064	868	3	871	193	18.....	20.352	6.710	823	7.533	12.819
70.....	1.127	858	8	866	261	19.....	21.945	7.468	2.208	9.676	12.269
						20.....	36.907	12.627	2.580	15.207	21.700
1871.....	1.205	945	21	966	239	1921.....	22.854	16.749	2.071	18.820	4.034
72.....	1.195	994	16	1.010	185	22.....	24.557	15.750	3.951	19.701	4.856
73.....	1.200	1.034	13	1.047	153	23.....	23.713	15.973	2.830	18.803	4.910
74.....	1.186	1.058	19	1.077	109	24.....	25.570	18.160	2.422	20.582	4.988
75.....	1.279	1.092	4	1.096	183	25.....	26.928	19.218	1.222	20.440	6.488
76.....	1.301	1.114	9	1.123	178	26.....	25.291	20.474	569	21.043	4.248
77.....	1.336	1.236	7	1.243	93	27.....	26.618	21.028	422	21.450	5.168
78.....	1.273	1.184	7	1.191	82	28.....	44.593	19.807	265	20.072	24.521
79.....	1.308	1.217	6	1.223	85	29.....	21.033	19.966	235	20.201	832
80.....	1.281	1.214	8	1.222	59	30.....	21.008	19.253	585	19.838	1.170
1881.....	1.354	1.270	8	1.278	76	1931.....	26.322	19.847	540	20.387	5.935
82.....	2.026	1.291	9	1.300	726	32.....	24.325	19.111	213	19.324	5.001
83.....	1.382	1.324	9	1.333	49	33.....	19.153	17.987	230	18.217	936
84 (1° Sem.)	673	655	3	658	15	34.....	25.700	17.830	227	18.057	7.643
						35.....	21.570	18.472	345	18.817	2.753
						36.....	60.802	19.426	945	20.371	40.431
						37.....	37.412	21.266	3.436	24.702	12.710
						38.....	31.098	24.535	2.933	27.468	3.630
						39.....	30.592	26.701	875	27.576	3.016
						40.....	62.635	31.258	1.092	32.350	30.285
						1941.....	55.848	33.032	1.202	34.234	21.614
						42.....	91.021	37.796	3.428	41.224	49.797
						43.....	104.146	45.851	4.525	50.376	53.770
						44.....	60.436	40.971	6.265	47.236	13.200
						45.....	107.599	56.720	7.915	64.635	42.964
						46.....	258.599	156.252	3.940	160.192	98.407
						47.....	720.520	372.550	9.820	382.370	338.150
						48.....	991.140	703.390	147.120	850.510	140.630
						49.....	1.181.866	940.440	197.378	1.137.818	44.048
						50.....	1.770.749	1.120.850	298.295	1.419.145	351.604
						1951.....	1.991.710	1.301.700	418.364	1.720.064	271.646
						52.....	2.073.086	1.496.800	240.390	1.737.190	335.896
						53.....	2.108.993	1.608.239	196.000	1.804.239	304.754
						54.....	2.339.100	1.859.500	141.800	2.001.300	337.800
						55.....	2.623.200	2.142.700	171.800	2.314.500	308.700
						1862-70...	1.058	666	6	672	386
						1871-80...	1.256	1.109	11	1.120	136
						1881-90..	1.553	1.401	10	1.411	142
						1891-900..	1.684	1.578	13	1.591	93
						1901-10...	2.115	1.896	15	1.911	204
						1911-20...	12.368	4.770	629	5.399	6.969
						1921-30...	26.216	18.638	1.457	20.095	6.121
						1931-40...	33.961	21.643	1.084	22.727	11.234
						1946-50...	984.575	658.696	131.311	790.007	194.568
						1951-55...	2.227.218	1.681.788	233.671	1.915.459	311.759

ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO

Segue Tav. 108 — Entrate e spese di bilancio

B — Spese e percentuali delle entrate effettive

Milioni di lire

ESERCIZI	SPESE			PERCENTUALE DELLE ENTRATE EFFETTIVE		ESERCIZI	SPESE			PERCENTUALE DELLE ENTRATE EFFETTIVE	
	Totale	Effettive	Movimento di capitali	ordinarie sul totale delle effettive	in totale sulle spese effettive		Totale	Effettive	Movimento di capitali	ordinarie sul totale delle effettive	in totale sulle spese effettive
ANNI SOLARI											
1862.....	936	926	10	99,8	51,8	1911.....	2.650	2.392	258	98,8	100,5
63.....	916	906	10	99,2	57,8	12.....	2.841	2.587	254	98,2	95,7
64.....	971	944	27	99,1	61,1	13.....	3.137	2.786	351	98,5	90,8
65.....	987	917	70	99,8	70,6	14.....	3.009	2.688	321	98,7	93,9
66.....	1.371	1.338	33	97,9	46,1	15.....	5.795	5.395	400	95,4	47,5
67.....	956	929	27	98,9	77,0	16.....	12.543	10.625	1.918	95,2	35,1
68.....	1.129	1.014	115	99,1	73,8	17.....	21.622	17.595	4.027	95,7	30,4
69.....	1.105	1.020	85	99,7	85,4	18.....	26.502	25.299	1.203	89,1	29,8
70.....	1.195	1.081	114	99,1	80,1	19.....	33.335	32.452	883	77,2	29,8
						20.....	27.827	23.093	4.734	83,0	65,9
1871.....	1.130	1.013	117	97,8	95,4	1921.....	37.488	36.229	1.259	89,0	51,9
72.....	1.183	1.094	89	98,4	92,3	22.....	37.206	35.461	1.745	79,9	55,6
73.....	1.232	1.136	96	98,8	92,2	23.....	24.090	21.832	2.258	84,9	86,1
74.....	1.174	1.090	84	98,2	98,8	24.....	24.240	21.000	3.240	88,2	98,0
75.....	1.210	1.082	128	99,6	101,3	25.....	21.930	20.023	1.907	94,0	102,1
76.....	1.272	1.102	170	99,2	101,9	26.....	22.755	20.575	2.180	97,3	102,3
77.....	1.312	1.208	104	99,4	102,9	27.....	24.592	21.014	3.578	98,0	102,1
78.....	1.260	1.175	85	99,4	100,4	28.....	29.649	19.575	10.074	98,7	102,5
79.....	1.265	1.180	85	99,5	103,6	29.....	20.841	19.646	1.195	98,8	102,8
80.....	1.261	1.194	67	99,3	102,3	30.....	20.858	19.668	1.190	97,1	100,9
1881.....	1.303	1.225	78	99,4	104,3	1931.....	25.856	20.891	4.965	97,4	97,6
82.....	2.017	1.294	723	99,3	100,5	32.....	25.235	23.191	2.044	98,9	83,3
83.....	1.382	1.330	52	99,3	100,2	33.....	22.855	21.766	1.089	98,7	83,7
84 (1° Sem.)	679	667	12	99,5	98,7	34.....	28.137	24.434	3.703	98,7	73,9
						35.....	21.871	20.847	1.024	98,2	90,3
						36.....	66.923	33.057	33.866	95,4	61,6
						37.....	48.065	40.932	7.133	86,1	60,3
						38.....	40.632	38.642	1.990	89,3	71,1
						39.....	42.627	39.853	2.774	96,8	69,2
						40.....	69.555	60.389	9.166	96,6	53,6
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO											
1885.....	1.508	1.408	100	99,4	100,4	1941.....	105.659	98.223	7.436	96,5	34,9
86.....	1.467	1.433	34	99,2	98,3	42.....	122.741	118.570	4.171	91,7	34,8
87.....	1.499	1.461	38	99,4	99,5	43.....	159.828	135.161	24.667	91,0	37,3
88.....	1.606	1.573	33	99,1	95,4	44.....	246.809	236.557	10.252	86,7	20,0
89.....	1.768	1.736	32	99,3	86,5	45.....	318.905	311.265	7.640	87,8	20,8
90.....	1.675	1.636	39	98,8	95,5	46.....	621.619	568.720	52.899	97,5	28,2
1891.....	1.657	1.617	40	98,9	95,2	47.....	1.214.964	916.140	298.824	97,4	41,7
92.....	1.613	1.571	42	99,1	97,3	48.....	1.906.855	1.694.887	211.968	82,7	50,2
93.....	1.653	1.570	83	99,0	98,8	49.....	1.735.282	1.634.330	100.952	82,7	69,6
94.....	1.743	1.616	127	99,1	93,9	50.....	1.947.774	1.716.189	231.585	79,0	82,7
95.....	1.655	1.600	55	99,3	98,1	1951.....	2.212.607	1.893.594	319.013	75,7	90,8
96.....	1.727	1.699	28	99,3	96,1	52.....	2.433.879	2.128.826	305.053	86,2	81,6
97.....	1.652	1.624	28	99,3	99,4	53.....	2.429.092	2.309.591	119.501	89,1	78,1
98.....	1.648	1.620	28	99,0	100,6	54.....	2.510.300	2.326.200	184.100	92,9	86,0
99.....	1.650	1.626	24	99,3	102,0	55.....	2.759.200	2.622.800	136.400	92,6	88,2
900.....	1.659	1.633	26	99,6	102,3	1862-70...	1.063	1.008	55	99,1	66,7
1901.....	1.692	1.652	40	99,7	104,2	1871-80...	1.230	1.127	103	99,0	99,4
02.....	1.809	1.680	129	99,7	103,8	1881-90...	1.569	1.449	120	99,3	97,4
03.....	1.793	1.696	97	99,5	105,8	1891-900...	1.666	1.618	48	99,2	98,3
04.....	1.776	1.728	48	99,3	103,4	1901-10...	2.044	1.843	201	99,2	103,7
05.....	1.820	1.768	52	99,3	104,2	1911-20...	13.926	12.491	1.435	88,3	43,2
06.....	2.414	1.860	554	99,2	104,6	1921-30...	26.365	23.502	2.863	92,7	85,5
07.....	2.079	1.856	223	99,1	105,3	1931-40...	39.176	32.400	6.776	95,2	70,1
08.....	2.179	1.884	295	99,2	103,3	1946-50...	1.485.299	1.306.053	179.246	83,4	60,5
09.....	2.431	2.099	332	98,8	101,7	1951-55...	2.469.016	2.256.202	212.814	87,8	84,9
10.....	2.448	2.205	243	98,7	101,5						

Tav. 109 — Principali entrate accertate

A — Imposte, dogane e diritti marittimi (*)

Milioni di lire

ESERCIZI	IMPOSTE					DOGANE E DIRITTI MARIT- TIMI	ESERCIZI	IMPOSTE					DOGANE E DIRITTI MARIT- TIMI
	Terreni	Fabbricati	Ricchezza mobile	sugli spiriti	sullo zucchero			Terreni	Fabbricati	Ricchezza mobile	sugli spiriti	sullo zucchero	
ANNI SOLARI							1911.....	83	101	297	35	107	270
1862.....	115		14	—	—	59	12.....	83	104	313	42	113	259
63.....	117		14	—	—	60	13.....	82	108	329	48	124	271
64.....	126		22	—	—	59	14.....	82	113	346	43	139	259
65.....	132		66	—	—	63	15.....	86	123	383	33	126	193
66.....	93	33	31	—	—	67	16.....	91	133	435	50	158	310
67.....	106	36	85	—	—	66	17.....	99	135	461	72	196	470
68.....	115	37	14	—	—	75	18.....	113	146	492	50	170	535
69.....	125	40	126	—	—	81	19.....	114	157	581	78	200	530
70.....	125	39	107	—	—	74	20.....	114	163	709	149	313	513
1871.....	128	51	141	1	—	81	1921.....	116	169	1.023	185	292	527
72.....	131	49	154	1	—	88	22.....	118	176	1.628	325	435	620
73.....	124	52	164	1	—	97	23.....	117	178	2.008	366	821	517
74.....	124	55	165	1	—	101	24.....	118	191	2.908	386	817	523
75.....	124	53	170	2	—	104	25.....	134	246	2.981	366	716	913
76.....	124	53	173	2	—	101	26.....	148	296	3.564	386	1.137	663
77.....	124	54	178	2	2	103	27.....	149	305	4.158	375	1.136	645
78.....	124	55	175	2	5	108	28.....	113	229	3.882	352	1.004	1.458
79.....	124	61	176	2	7	134	29.....	113	223	3.781	387	1.201	2.095
80.....	124	62	179	5	..	126	30.....	113	238	3.796	337	1.327	1.848
1881.....	126	63	184	12	..	157	1931.....	141	307	3.632	266	1.290	1.670
82.....	126	64	193	11	..	159	32.....	160	350	3.500	218	1.185	1.943
83.....	126	64	195	15	..	179	33.....	151	333	3.307	183	1.120	1.873
84(1°Sem.)	63	32	96	7	—	86	34.....	151	336	3.218	151	1.116	1.836
							35.....	151	336	3.176	146	1.104	1.733
							36.....	151	335	3.155	166	1.081	1.410
							37.....	151	338	3.393	192	1.121	1.302
							38.....	151	339	3.788	228	1.186	1.365
							39.....	150	343	4.178	235	1.245	1.158
							40.....	150	344	4.482	306	1.232	1.255
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO							1941.....	151	345	4.864	414	1.263	1.119
1885.....	125	65	202	22	..	204	42.....	150	344	5.243	323	1.428	1.159
86.....	121	66	207	23	..	191	43.....	185	346	6.250	178	1.268	1.248
87.....	116	67	211	32	..	205	44.....	283	319	7.053	436	1.259	499
88.....	106	68	216	26	..	212	45.....	531	343	8.025	679	536	133
89.....	106	69	286	19	..	206	46.....	1.609	330	17.587	1.376	552	1.203
90.....	106	70	231	18	..	231	47.....	3.547	311	35.751	4.727	9.622	3.727
1891.....	106	76	234	23	..	211	48.....	8.053	341	75.659	7.546	20.740	12.932
92.....	107	84	234	26	1	204	49.....	7.827	362	103.626	10.175	31.900	7.175
93.....	107	86	234	21	1	204	50.....	8.495	456	124.239	10.634	40.447	6.138
94.....	106	87	234	25	1	188	1951.....	8.452	646	153.984	10.173	51.888	57.046
95.....	106	88	287	26	1	195	52.....	8.460	965	191.192	12.708	54.032	74.000
96.....	106	88	289	26	2	198	53.....	8.559	1.722	174.231	12.627	57.743	87.788
97.....	107	88	288	28	2	202	54.....	7.772	3.016	201.138	13.706	64.668	109.100
98.....	107	88	286	29	3	209	55.....	7.913	3.867	233.028	14.208	65.618	117.605
99.....	107	89	287	28	4	214	1862-70..	138	53	—	—	—	67
900.....	106	89	289	31	16	203	1871-80..	125	54	168	2	1	104
1901.....	104	90	291	31	40	187	1881-90..	118	66	213	19	..	193
02.....	102	90	295	29	50	183	1891-900.	106	86	266	26	3	203
03.....	101	91	298	26	64	179	1901-10..	94	93	288	31	70	207
04.....	101	92	298	33	53	176	1911-20..	95	128	435	60	165	361
05.....	100	93	301	42	74	170	1921-30..	124	225	2.973	346	889	981
06.....	96	93	305	39	74	198	1931-40..	151	336	3.583	209	1.168	1.554
07.....	89	94	276	30	76	232	1946-50..	5.906	360	71.372	6.892	20.652	6.235
08.....	84	96	256	14	84	240	1951-55..	8.231	2.043	190.715	12.684	58.790	89.108
09.....	83	97	272	24	90	256							
10.....	82	98	284	39	99	249							

(*) Cfr. note a pag. 22.

Segue Tav. 109 — Principali entrate accertate

B — Monopoli, tasse sugli affari (*)

Milioni di lire

ESERCIZI	MONOPOLI			TASSE SUGLI AFFARI			
	Tabacchi	Sali	Lotto e lotterie	Registro	Bollo	Surrogazione del registro e del bollo	Imposta generale sulla entrata
ANNI SOLARI							
1862.....	64	35	35	21	14	..	—
63.....	70	39	38	26	17	1	—
64.....	77	43	46	27	18	1	—
65.....	78	50	61	30	18	1	—
66.....	85	56	48	26	18	1	—
67.....	81	59	44	27	23	1	—
68.....	96	72	61	36	27	1	—
69.....	69	71	81	35	27	2	—
70.....	69	73	81	34	28	2	—
1871.....	73	74	67	39	31	4	—
72.....	73	76	66	48	34	3	—
73.....	72	76	70	50	35	5	—
74.....	76	78	76	51	35	5	—
75.....	86	79	74	51	39	5	—
76.....	85	80	69	51	38	4	—
77.....	91	81	68	57	39	4	—
78.....	95	81	68	53	39	4	—
79.....	104	80	67	53	40	5	—
80.....	105	80	73	57	41	5	—
1881.....	107	82	73	59	42	5	—
82.....	108	82	73	58	43	5	—
83.....	109	84	72	54	54	5	—
84(10Sem.)	82	42	38	28	28	2	—
ESERCIZI FINANZIARI TERMINANTI AL 30 GIUGNO DELL'ANNO INDICATO							
1885.....	173	86	77	58	55	5	—
86.....	182	72	80	61	57	6	—
87.....	190	59	76	67	60	6	—
88.....	187	59	76	69	66	7	—
89.....	185	62	75	68	71	9	—
90.....	186	63	74	65	72	11	—
1891.....	189	63	77	61	70	11	—
92.....	191	63	74	61	74	10	—
93.....	192	63	69	59	73	9	—
94.....	193	66	65	59	72	10	—
95.....	190	71	64	59	68	9	—
96.....	189	72	64	58	68	9	—
97.....	188	73	66	62	68	11	—
98.....	188	73	66	59	68	12	—
99.....	196	74	71	62	69	12	—
900.....	196	74	71	60	68	13	—
1901.....	201	75	65	58	68	14	—
02.....	208	77	69	57	69	14	—
03.....	210	75	73	59	69	15	—
04.....	215	78	75	63	69	16	—
05.....	225	78	73	65	69	17	—
06.....	232	80	80	74	71	19	—
07.....	239	80	81	79	72	23	—
08.....	259	81	83	79	76	25	—
09.....	275	80	85	80	70	25	—
10.....	290	86	93	88	73	27	—
1911.....	302	86	109	94	77	26	—
12.....	319	88	107	95	84	28	—
13.....	333	90	112	95	85	27	—
14.....	350	90	107	94	82	29	—
15.....	377	91	105	91	86	29	—
16.....	498	109	93	103	99	30	—
17.....	602	122	104	169	124	35	—
18.....	835	123	105	225	158	47	—
19.....	1.174	120	128	272	215	54	—
20.....	1.580	126	178	454	344	78	—
1921.....	2.462	135	269	512	679	112	—
22.....	2.668	148	327	573	349	117	—
23.....	2.764	159	372	713	395	114	144
24.....	2.844	162	402	765	456	139	592
25.....	2.907	169	429	900	505	188	753
26.....	3.075	180	476	1.018	578	274	873
27.....	3.279	186	481	1.074	612	323	787
28.....	3.294	185	527	770	582	303	644
29.....	2.388	259	525	794	600	307	704
30.....	2.449	337	554	851	630	367	424
1931.....	2.616	331	526	782	711	372	911
32.....	2.571	323	515	714	687	347	1.103
33.....	2.535	324	483	695	655	300	1.037
34.....	2.495	321	519	641	641	268	1.052
35.....	2.467	324	450	670	663	278	1.115
36.....	2.509	318	395	822	709	292	1.312
37.....	2.641	324	426	780	754	342	1.552
38.....	2.912	333	487	872	792	374	2.241
39.....	3.089	335	544	1.085	834	436	2.476
40.....	3.406	338	523	1.388	830	471	3.317
1941.....	3.920	350	519	1.304	890	508	5.023
42.....	5.422	386	584	1.570	921	736	5.988
43.....	7.509	384	666	1.710	1.338	959	5.801
44.....	6.656	337	249	1.711	990	946	6.272
45.....	9.299	720	853	2.727	1.254	1.177	10.271
46.....	32.000	2.723	2.475	5.144	2.961	1.407	47.587
47.....	59.646	2.926	4.726	13.779	5.903	2.141	101.853
48.....	107.444	3.387	7.241	20.802	14.257	3.793	190.624
49.....	164.895	6.395	12.174	30.896	19.478	6.576	256.016
50.....	191.212	11.159	19.073	41.923	24.304	7.472	252.445
1951.....	209.443	10.976	23.809	52.061	27.924	10.717	311.126
52.....	232.224	11.286	29.902	61.384	30.532	13.324	337.403
53.....	254.555	11.271	30.425	66.005	35.898	19.358	372.207
54.....	272.982	11.825	31.927	74.690	55.088	23.164	413.855
55.....	292.979	12.127	38.258	66.151	63.130	12.340	467.568
1862-70..	77	55	55	29	21	1	—
1871-80..	86	78	70	51	37	4	—
1881-90..	159	73	75	62	58	6	—
1891-900..	191	69	69	60	70	11	—
1901-10..	235	79	78	70	71	19	—
1911-20..	637	104	115	169	135	38	—
1921-30..	2.813	192	436	797	539	224	492
1931-40..	2.724	327	487	845	728	348	1.612
1946-50..	111.039	5.318	9.138	22.509	13.381	4.278	169.705
1951-55..	252.437	11.497	30.864	64.058	42.514	15.781	380.432

(*) Cfr. note a pag. 22.

REDDITO NAZIONALE

Tav. 110 — Risorse ed impieghi delle disponibilità

A — Prezzi correnti (*)

ANNI	DISPO- NIBILITÀ TOTALE	RISORSE			IMPIEGHI		
		Reddito nazionale	Ammor- tamenti	Importa- zioni	Consumi	Investi- menti lordi	Esporta- zioni
MILIONI DI LIRE							
1861....	8.639	7.346	390	903	7.490	572	577
62....	9.025	7.687	407	931	7.499	840	686
63....	8.470	7.054	397	1.019	7.049	658	763
64....	8.798	7.260	416	1.122	7.205	882	711
65....	9.068	7.525	427	1.116	7.352	994	722
66....	9.778	8.256	468	1.054	8.023	965	790
67....	9.417	7.903	439	1.075	7.739	763	915
68....	10.397	8.837	468	1.092	8.362	1.062	973
69....	10.173	8.571	467	1.135	8.097	1.057	1.019
70....	10.044	8.462	499	1.083	8.231	828	985
1871....	10.453	8.782	512	1.159	8.325	828	1.300
72....	11.741	9.810	557	1.374	9.458	868	1.415
73....	13.290	11.214	623	1.453	10.500	1.378	1.412
74....	12.771	10.683	641	1.447	10.469	1.041	1.261
75....	11.312	9.353	617	1.342	8.974	1.021	1.317
76....	11.506	9.442	587	1.477	9.345	631	1.530
77....	12.554	10.591	636	1.327	10.432	873	1.249
78....	11.893	10.022	621	1.250	9.637	911	1.345
79....	11.889	9.833	605	1.451	9.416	1.059	1.414
80....	12.599	10.561	636	1.402	9.611	1.504	1.484
1881....	11.540	9.489	585	1.466	9.379	614	1.547
82....	12.343	10.240	624	1.479	9.251	1.552	1.540
83....	11.762	9.630	600	1.532	8.907	1.259	1.596
84....	11.670	9.490	603	1.577	8.938	1.239	1.493
85....	12.526	10.167	625	1.734	9.575	1.582	1.369
86....	12.984	10.585	648	1.751	9.619	1.915	1.450
87....	12.364	9.767	633	1.964	9.340	1.521	1.503
88....	11.859	9.675	631	1.553	9.057	1.391	1.411
89....	12.164	9.848	634	1.682	10.129	558	1.477
90....	13.112	10.765	699	1.648	10.475	1.203	1.434
1891....	13.500	11.329	700	1.471	10.480	1.552	1.468
92....	12.315	10.131	660	1.524	9.874	887	1.554
93....	12.479	10.280	674	1.525	9.750	1.190	1.539
94....	11.984	9.933	655	1.396	9.684	724	1.576
95....	12.496	10.350	667	1.479	10.166	707	1.623
96....	12.529	10.353	689	1.487	9.951	909	1.669
97....	12.228	10.086	669	1.473	9.946	546	1.736
98....	13.801	11.393	736	1.672	10.580	1.323	1.898
99....	13.963	11.410	758	1.795	10.575	1.204	2.184
900....	14.978	12.151	833	1.994	11.022	1.814	2.142
1901....	15.447	12.502	889	2.056	10.804	2.260	2.383
02....	14.891	11.918	881	2.092	10.807	1.594	2.490
03....	16.134	13.050	906	2.178	11.752	1.856	2.526
04....	16.000	12.857	914	2.229	11.552	1.839	2.609
05....	16.918	13.515	977	2.426	11.956	1.889	3.073
06....	18.372	14.374	1.055	2.943	12.850	2.130	3.392
07....	20.637	16.079	1.266	3.292	13.634	3.668	3.335
08....	19.865	15.272	1.290	3.303	13.801	2.942	3.122
09....	21.530	16.594	1.390	3.546	14.523	3.754	3.253
10....	21.580	16.515	1.327	3.738	15.208	2.697	3.675
1911....	23.619	18.313	1.417	3.889	16.163	3.644	3.812
12....	24.850	19.058	1.513	4.279	17.117	3.715	4.018
13....	25.656	19.827	1.587	4.242	17.439	3.987	4.230
14....	24.044	19.083	1.549	3.412	17.840	2.568	3.636
15....	28.137	21.218	2.135	4.784	23.195	1.361	3.581
MILIONI DI LIRE							
1916....	40.479	28.886	3.102	8.491	35.610	556	4.313
17....	56.389	38.098	4.482	13.809	50.159	1.586	4.644
18....	68.893	46.948	6.078	15.867	62.021	2.047	4.825
19....	81.276	57.725	6.145	17.406	66.027	5.545	9.704
20....	123.915	86.849	7.958	29.108	91.772	14.950	17.193
1921....	116.116	87.697	8.472	19.947	91.903	10.581	13.632
22....	124.128	96.658	9.016	18.454	93.764	15.488	14.876
23....	135.456	105.505	9.764	20.187	96.751	20.997	17.708
24....	143.021	109.256	10.780	22.985	96.683	24.431	21.907
25....	179.568	136.937	13.457	29.174	119.821	32.676	27.071
26....	188.757	145.464	14.354	28.939	131.732	30.311	26.714
27....	162.199	126.853	12.392	22.954	119.012	21.820	21.367
28....	164.190	127.491	12.053	24.646	114.057	29.551	20.582
29....	163.317	127.104	12.293	23.200	114.785	27.705	20.827
30....	143.896	112.912	11.611	19.373	107.057	19.527	17.312
1931....	124.413	100.160	10.535	13.718	93.670	16.446	14.297
32....	116.971	96.916	10.005	10.050	90.504	16.355	10.112
33....	109.467	89.247	9.824	10.396	85.787	14.399	9.281
34....	108.861	89.946	9.853	9.062	85.442	15.335	8.084
35....	121.237	101.157	11.009	9.071	90.752	23.252	7.233
36....	126.641	107.367	11.988	7.286	97.723	21.738	7.180
37....	156.671	127.839	13.558	15.274	113.514	30.285	12.872
38....	165.869	137.877	14.900	13.092	124.948	28.741	12.180
39....	181.219	152.641	16.525	12.053	134.612	34.933	11.674
40....	209.700	176.033	19.307	14.360	166.072	32.148	11.480
1941....	239.552	207.234	20.358	11.960	195.106	31.156	13.290
42....	296.690	261.439	21.077	14.174	256.126	26.214	14.350
43....	398.103	351.404	23.512	23.187	359.452	17.951	20.700
44....	739.151	656.151	29.421	53.579	713.100	8.051	18.000
45....	1.401.653	1.184.514	69.551	147.588	1.348.123	41.330	12.200
MILIARDI DI LIRE							
1946....	3.254	2.772	213	269	2.499	630	125
47....	6.995	5.479	513	1.003	4.988	1.617	390
48....	8.014	6.447	621	946	5.935	1.342	737
49....	8.589	6.950	664	975	6.358	1.426	805
50....	9.475	7.694	748	1.033	6.862	1.650	963
1951....	11.188	8.826	925	1.437	7.826	2.083	1.279
52....	11.819	9.277	973	1.569	8.568	2.091	1.160
53....	12.846	10.145	1.024	1.677	9.225	2.284	1.337
54....	13.558	10.798	1.082	1.678	9.636	2.489	1.433
55....	14.848	11.801	1.194	1.853	10.288	2.940	1.620
MILIONI DI LIRE							
1861-70.	9.381	7.890	438	1.053	7.705	862	814
1871-80.	12.001	10.029	604	1.368	9.617	1.011	1.373
1881-90.	12.232	9.966	628	1.638	9.467	1.283	1.482
1891-900.	13.027	10.742	704	1.581	10.203	1.085	1.739
1901-10.	18.137	14.268	1.089	2.780	12.688	2.463	2.986
1911-20.	49.726	35.600	3.597	10.529	39.734	3.996	5.996
1921-30.	152.065	117.588	11.419	23.058	108.557	23.308	20.200
1931-40.	142.104	117.918	12.750	11.436	108.302	23.363	10.439
MILIARDI DI LIRE							
1946-50.	7.265	5.868	552	845	5.328	1.333	604
1951-55.	12.852	10.169	1.040	1.643	9.109	2.377	1.366

*) Cfr. note a pag. 23.

Segue Tav. 110 — Risorse ed impieghi delle disponibilità

B - Prezzi 1938 (*)

Milioni di lire

ANNI	DISPO- NIBILITÀ TOTALE	RISORSE			IMPIEGHI			ANNI	DISPO- NIBILITÀ TOTALE	RISORSE			IMPIEGHI		
		Reddito nazionale	Ammor- tamenti	Importa- zioni nette	Consumi	Investi- menti lordi	Esporta- zioni nette			Reddito nazionale	Ammor- tamenti	Importa- zioni nette	Consumi	Investi- menti lordi	Esporta- zioni nette
1861....	51.398	47.408	2.155	1.835	48.381	3.017	—	1916....	113.498	94.728	7.833	10.937	112.055	1.443	—
62....	52.710	49.078	2.249	1.383	48.704	4.006	—	17....	114.803	91.559	7.081	16.163	113.240	1.563	—
63....	51.738	47.934	2.193	1.611	48.358	3.380	—	18....	109.070	89.454	6.672	12.944	106.622	2.448	—
64....	53.999	49.134	2.273	2.592	49.195	4.804	—	19....	104.646	89.445	6.920	8.281	98.485	6.161	—
65....	55.712	50.673	2.346	2.693	50.257	5.455	—	20....	110.803	93.956	7.080	9.767	97.546	13.255	—
66....	56.857	52.732	2.530	1.595	51.791	5.066	—	1921....	106.741	93.931	7.161	5.649	97.668	9.073	—
67....	52.249	49.079	2.323	847	48.388	3.861	—	22....	113.006	102.209	7.615	3.182	99.108	13.898	—
68....	53.368	50.390	2.388	590	48.239	5.129	—	23....	118.323	107.796	8.345	2.182	99.975	18.348	—
69....	55.087	51.816	2.538	733	49.523	5.564	—	24....	118.263	108.622	8.687	954	98.904	19.359	—
70....	54.767	51.662	2.533	572	50.481	4.286	—	25....	125.802	114.419	9.723	1.660	102.090	23.712	—
1871....	54.973	52.292	2.681	—	50.023	4.210	740	26....	126.826	115.272	9.832	1.722	105.768	21.058	—
72....	54.654	52.002	2.652	—	50.327	4.131	196	27....	125.497	113.904	10.132	1.461	107.619	17.878	—
73....	57.269	54.250	2.832	187	51.234	6.035	—	28....	137.527	122.390	11.264	3.873	110.516	27.011	—
74....	56.802	53.154	2.787	861	52.491	4.311	—	29....	139.476	124.621	11.764	3.091	112.628	26.848	—
75....	58.209	55.318	2.754	137	53.538	4.671	—	30....	130.029	116.024	11.704	2.301	110.716	19.313	—
76....	57.694	54.964	2.730	—	54.182	3.224	288	1931....	127.178	116.019	11.159	—	109.489	16.947	742
77....	58.440	55.179	2.891	370	54.417	4.023	—	32....	132.346	120.575	11.771	—	112.800	19.460	86
78....	58.477	55.615	2.862	—	53.885	4.127	465	33....	133.158	119.369	12.113	1.676	115.472	17.686	—
79....	58.894	55.777	2.923	194	53.612	5.282	—	34....	132.497	118.523	12.472	1.502	113.273	19.224	—
80....	60.894	57.851	3.043	—	53.223	7.246	425	35....	146.141	129.672	13.900	2.569	116.930	29.211	—
1881....	57.542	54.557	2.985	—	53.977	3.118	447	36....	142.515	128.280	14.104	131	117.326	25.189	—
82....	60.583	57.383	3.200	—	52.712	7.542	329	37....	155.112	137.995	14.547	2.570	122.901	32.211	—
83....	60.024	56.798	3.226	—	53.465	6.194	365	38....	153.689	137.877	14.900	912	124.948	28.741	—
84....	61.130	57.328	3.295	507	54.288	6.842	—	39....	162.668	146.115	16.185	368	128.578	34.090	—
85....	62.703	57.258	3.360	2.085	56.778	5.925	—	40....	156.087	138.041	15.646	2.400	130.144	25.943	—
86....	64.555	59.223	3.620	1.712	55.276	9.279	—	1941....	150.516	135.140	15.376	—	125.947	23.546	1.023
87....	65.261	58.795	3.659	2.807	56.626	8.635	—	42....	144.448	129.852	14.596	—	126.145	18.185	118
88....	63.084	58.612	3.624	848	55.344	7.740	—	43....	129.792	117.175	11.486	1.131	118.637	11.155	—
89....	60.872	56.169	3.542	1.161	56.135	4.737	—	44....	99.503	88.729	6.589	4.185	91.538	7.965	—
90....	65.079	60.200	3.698	1.181	58.599	6.480	—	45....	83.203	71.509	5.057	6.637	77.101	6.102	—
1891....	65.677	61.896	3.763	18	58.694	6.983	—	46....	126.280	113.262	7.965	5.053	101.563	24.717	—
92....	62.576	58.909	3.667	—	57.997	4.405	174	47....	152.493	128.021	12.476	11.996	115.349	37.144	—
93....	64.570	60.805	3.765	—	57.697	6.784	89	48....	152.708	136.623	12.083	4.002	126.563	26.145	—
94....	64.059	60.337	3.722	—	57.989	4.883	1.187	49....	162.923	146.883	13.004	3.036	135.016	27.907	—
95....	65.234	61.423	3.811	—	59.074	5.263	897	50....	173.299	156.294	14.385	2.620	141.417	31.882	—
96....	66.373	62.480	3.893	—	59.838	5.418	1.117	1951....	183.406	166.509	15.810	1.087	147.611	35.795	—
97....	63.815	60.139	3.676	—	59.077	3.077	1.661	52....	189.924	169.457	16.344	4.123	154.806	35.118	—
98....	68.667	64.752	3.915	—	59.984	7.299	1.384	53....	202.558	179.742	17.110	5.706	164.311	38.247	—
99....	69.544	65.575	3.969	—	61.069	6.140	2.335	54....	211.092	188.341	17.872	4.879	169.890	41.202	—
900....	73.149	68.942	4.207	—	63.253	9.049	847	55....	223.975	201.495	19.234	3.246	176.068	47.907	—
1901....	77.949	73.367	4.582	—	64.567	11.504	1.878	1861-70.	53.789	49.991	2.353	1.445	49.332	4.457	—
02....	76.307	71.570	4.737	—	65.654	8.282	2.371	1871-80.	57.631	54.640	2.816	175	52.693	4.726	212
03....	79.851	74.954	4.897	—	67.346	10.417	2.088	1881-90.	62.083	57.632	3.421	1.030	55.320	6.649	114
04....	79.579	74.557	5.022	—	67.903	9.284	2.392	1891-900	66.366	62.525	3.839	2	59.467	5.930	969
05....	83.193	78.051	5.142	—	69.280	10.014	3.899	1901-10.	85.316	79.544	5.475	297	71.474	12.294	1.548
06....	84.637	79.199	5.438	—	71.237	10.790	2.610	1911-20.	105.681	92.084	7.162	6.435	96.142	9.426	113
07....	92.926	86.869	6.057	—	75.240	17.449	237	1921-30.	124.149	111.919	9.623	2.607	104.499	19.650	—
08....	90.985	83.895	6.085	1.005	77.181	13.804	—	1931-40.	144.139	129.246	13.680	1.213	119.186	24.870	83
09....	97.323	89.303	6.406	1.614	78.976	18.347	—	1946-50.	153.541	136.217	11.983	5.341	123.982	29.559	—
10....	90.407	83.680	6.380	347	77.359	13.048	—	1951-55.	202.191	181.109	17.274	3.808	162.537	39.654	—
1911....	97.483	90.376	6.716	391	80.484	16.999	—								
12....	99.738	91.469	7.037	1.232	82.976	16.762	—								
13....	101.948	94.608	7.280	60	83.514	18.434	—								
14....	99.238	92.033	7.205	—	86.200	11.905	1.133								
15....	105.584	93.216	7.792	4.576	100.300	5.284	—								

(*) Cfr. note a pag. 23.

Tav. III — Prodotto lordo interno (*)

ANNI	TOTALE	SETTORI				ANNI	TOTALE	SETTORI			
		Privato		Pubblico				Privato		Pubblico	
		Dati assoluti	%	Dati assoluti	%			Dati assoluti	%	Dati assoluti	%
MILIONI DI LIRE											
1861.....	7.774	7.379	94,9	395	5,1	1916.....	36.338	29.805	82,0	6.533	18,0
62.....	8.165	7.727	94,6	438	5,4	17.....	49.587	40.401	81,5	9.186	18,5
63.....	7.527	7.098	94,3	429	5,7	18.....	67.037	54.539	81,4	12.498	18,6
64.....	7.666	7.222	94,2	444	5,8	19.....	72.101	63.546	88,1	8.555	11,9
65.....	7.808	7.375	94,5	433	5,5	20.....	95.898	90.274	94,1	5.624	5,9
66.....	8.731	8.099	92,8	632	7,2	1921.....	100.054	92.934	92,9	7.120	7,1
67.....	8.404	7.991	95,1	413	4,9	22.....	106.272	99.221	93,4	7.051	6,6
68.....	9.283	8.855	95,4	428	4,6	23.....	112.485	105.893	94,1	6.592	5,9
69.....	9.038	8.610	95,3	428	4,7	24.....	116.170	109.325	94,1	6.845	5,9
70.....	9.016	8.560	94,9	456	5,1	25.....	146.062	138.951	95,1	7.111	4,9
1871.....	9.296	8.868	95,4	428	4,6	26.....	154.284	146.850	95,2	7.434	4,8
72.....	10.376	9.928	95,7	448	4,3	27.....	132.545	125.277	94,5	7.268	5,5
73.....	11.822	11.355	96,0	467	4,0	28.....	133.060	125.520	94,3	7.540	5,7
74.....	11.268	10.820	96,0	448	4,0	29.....	133.250	125.144	93,9	8.106	6,1
75.....	9.835	9.391	95,5	444	4,5	30.....	118.204	109.971	93,0	8.233	7,0
76.....	9.884	9.432	95,4	452	4,6	1931.....	105.514	97.104	92,0	8.410	8,0
77.....	11.096	10.598	95,5	498	4,5	32.....	102.864	94.290	91,7	8.574	8,3
78.....	10.533	10.049	95,4	484	4,6	33.....	96.043	87.298	90,9	8.745	9,1
79.....	10.329	9.845	95,3	484	4,7	34.....	96.583	87.979	91,1	8.604	8,9
80.....	11.065	10.587	95,7	478	4,3	35.....	110.022	98.067	89,1	11.955	10,9
1881.....	9.904	9.403	94,9	501	5,1	36.....	119.308	103.766	87,0	15.542	13,0
82.....	10.724	10.199	95,1	525	4,9	37.....	141.209	124.318	88,0	16.891	12,0
83.....	10.087	9.548	94,7	539	5,3	38.....	151.001	133.764	88,6	17.237	11,4
84.....	9.929	9.372	94,4	557	5,6	39.....	167.119	147.596	88,3	19.523	11,7
85.....	10.639	10.179	95,7	460	4,3	40.....	196.597	173.228	88,1	23.369	11,9
86.....	11.088	10.620	95,8	468	4,2	1941.....	227.760	200.054	87,8	27.706	12,2
87.....	10.275	9.784	95,2	491	4,8	42.....	286.322	248.854	86,9	37.468	13,1
88.....	10.179	9.646	94,8	533	5,2	43.....	393.043	335.855	85,4	57.188	14,6
89.....	10.310	9.764	94,7	546	5,3	44.....	721.138	640.286	88,8	80.852	11,2
90.....	11.311	10.692	94,5	619	5,5	45.....	1.276.975	1.148.795	90,0	128.180	10,0
1891.....	11.840	11.233	94,9	607	5,1	MILIARDI DI LIRE					
92.....	10.662	10.061	94,4	601	5,6	1946.....	2.997	2.740	91,4	257	8,6
93.....	10.841	10.234	94,4	607	5,6	47.....	5.849	5.490	93,9	359	6,1
94.....	10.423	9.809	94,1	614	5,9	48.....	6.749	6.219	92,1	530	7,9
95.....	10.746	10.098	94,0	648	6,0	49.....	7.027	6.348	90,3	679	9,7
96.....	10.716	10.062	93,9	654	6,1	50.....	7.800	7.053	90,4	747	9,6
97.....	10.406	9.769	93,9	637	6,1	1951.....	8.996	8.176	90,9	820	9,1
98.....	11.743	11.106	94,6	637	5,4	52.....	9.511	8.580	90,2	931	9,8
99.....	11.745	11.102	94,5	643	5,5	53.....	10.480	9.455	90,2	1.025	9,8
900.....	12.497	11.761	94,1	736	5,9	54.....	11.098	9.978	89,9	1.120	10,1
1901.....	12.755	12.000	94,1	755	5,9	55.....	12.135	10.874	89,6	1.261	10,4
02.....	12.159	11.391	93,7	768	6,3	MILIONI DI LIRE					
03.....	13.336	12.560	94,2	776	5,8	1861-70....	8.341	7.891	94,6	450	5,4
04.....	13.210	12.418	94,0	792	6,0	1871-80....	10.550	10.087	95,6	463	4,4
05.....	13.634	12.759	93,6	875	6,4	1881-90....	10.445	9.921	95,0	524	5,0
06.....	14.397	13.505	93,8	892	6,2	1891-900...	11.162	10.524	94,3	638	5,7
07.....	16.513	15.613	94,5	900	5,5	1901-10....	14.605	13.716	93,9	889	6,1
08.....	15.785	14.824	93,9	961	6,1	1911-20....	42.655	37.410	87,7	5.245	12,3
09.....	17.256	16.215	94,0	1.041	6,0	1921-30....	125.239	117.909	94,1	7.330	5,9
10.....	17.006	15.879	93,4	1.127	6,6	1931-40....	128.626	114.741	89,2	13.885	10,8
1911.....	18.857	17.640	93,5	1.217	6,5	MILIARDI DI LIRE					
12.....	19.798	18.480	93,3	1.318	6,7	1946-50....	6.084	5.570	91,6	514	8,4
13.....	20.561	19.220	93,5	1.341	6,5	1951-55....	10.444	9.412	90,1	1.032	9,9
14.....	20.698	18.586	89,8	2.112	10,2						
15.....	25.677	21.611	84,2	4.066	15,8						

(*) Cfr. note a pag. 23.

Tav. 112 — Prodotto lordo privato per rami di attività (*)

ANNI	TOTALE	DATI ASSOLUTI			PERCENTUALI			ANNI	TOTALE	DATI ASSOLUTI			PERCENTUALI			
		Agricol- tura	Attività indu- striali	Attività terziarie	Agricol- tura	Attività indu- striali	Attività terziarie			Agricol- tura	Attività indu- striali	Attività terziarie	Agricol- tura	Attività indu- striali	Attività terziarie	
MILIONI DI LIRE																
1861....	7.379	4.265	1.497	1.617	57,8	20,3	21,9	1916....	29.805	12.875	9.052	7.878	43,2	30,4	26,4	
62....	7.727	4.606	1.460	1.661	59,6	18,9	21,5	17....	40.401	17.923	12.738	9.740	44,4	31,5	24,1	
63....	7.098	4.073	1.408	1.617	57,4	19,8	22,8	18....	54.539	26.158	16.707	11.674	48,0	30,6	21,4	
64....	7.222	4.119	1.434	1.669	57,0	19,9	23,1	19....	63.546	29.286	18.190	16.070	46,1	28,6	25,3	
65....	7.375	4.186	1.505	1.684	56,8	20,4	22,8	20....	90.274	43.773	25.958	20.543	48,5	28,7	22,8	
66....	8.099	4.539	1.652	1.908	56,0	20,4	23,6	1921....	92.934	43.037	23.470	26.427	46,3	25,3	28,4	
67....	7.991	4.402	1.618	1.971	55,1	20,2	24,7	22....	99.221	42.412	28.812	27.997	42,8	29,0	28,2	
68....	8.855	5.230	1.619	2.006	59,1	18,3	22,6	23....	105.893	43.682	32.321	29.890	41,3	30,5	28,2	
69....	8.610	5.058	1.713	1.839	58,7	19,9	21,4	24....	109.325	39.839	37.672	31.814	36,4	34,5	29,1	
70....	8.560	4.901	1.690	1.969	57,3	19,7	23,0	25....	138.951	52.976	47.621	38.354	38,1	34,3	27,6	
1871....	8.868	5.085	1.641	2.142	57,3	18,5	24,2	26....	146.850	57.718	47.884	41.248	39,3	32,6	28,1	
72....	9.928	5.746	1.844	2.338	57,9	18,6	23,5	27....	125.277	44.923	39.085	41.269	35,9	31,2	32,9	
73....	11.355	6.768	2.122	2.465	59,6	18,7	21,7	28....	125.520	46.650	39.100	39.770	37,2	31,1	31,7	
74....	10.820	6.314	1.994	2.512	58,4	18,4	23,2	29....	125.144	45.506	39.045	40.593	36,4	31,2	32,4	
75....	9.391	5.118	1.922	2.351	54,5	20,5	25,0	30....	109.971	34.105	35.406	40.460	31,0	32,2	36,8	
76....	9.432	5.083	1.901	2.448	53,9	20,2	25,9	1931....	97.104	29.844	29.443	37.817	30,7	30,3	39,0	
77....	10.598	5.906	2.134	2.558	55,7	20,1	24,2	32....	94.290	30.914	26.892	36.484	32,8	28,5	38,7	
78....	10.049	5.550	1.964	2.535	55,2	19,6	25,2	33....	87.298	24.743	27.528	35.027	28,4	31,5	40,1	
79....	9.845	5.451	1.819	2.575	55,4	18,5	26,1	34....	87.979	24.464	27.751	35.764	27,8	31,5	40,7	
80....	10.587	6.075	1.830	2.682	57,4	17,3	25,3	35....	98.067	29.723	31.081	37.263	30,3	31,7	38,0	
1881....	9.403	4.799	1.975	2.629	51,0	21,0	28,0	36....	103.766	28.538	34.745	40.483	27,5	33,5	39,0	
82....	10.199	5.558	2.011	2.630	54,5	19,7	25,8	37....	124.318	37.681	42.525	44.112	30,3	34,2	35,5	
83....	9.548	4.968	1.950	2.630	52,0	20,4	27,6	38....	133.764	40.138	45.745	47.881	30,0	34,2	35,8	
84....	9.372	4.760	1.942	2.670	50,8	20,7	28,5	39....	147.596	43.816	50.523	53.257	29,7	34,2	36,1	
85....	10.179	5.244	2.165	2.770	51,5	21,3	27,2	40....	173.228	51.698	60.108	61.422	29,8	34,7	35,5	
86....	10.620	5.603	2.177	2.840	52,8	20,5	26,7	1941....	200.054	70.700	62.284	67.070	35,4	31,1	33,5	
87....	9.784	4.781	2.104	2.899	48,9	21,5	29,6	42....	248.854	107.476	62.389	78.989	43,2	25,1	31,7	
88....	9.646	4.661	1.999	2.986	48,3	20,7	31,0	43....	335.855	165.720	79.017	91.118	49,4	23,5	27,1	
89....	9.764	4.629	2.102	3.033	47,4	21,5	31,1	44....	640.286	394.513	126.195	119.578	61,6	19,7	18,7	
90....	10.692	5.483	2.111	3.098	51,3	19,7	29,0	45....	1.148.795	667.440	258.075	223.280	58,1	22,5	19,4	
1891....	11.233	6.132	1.984	3.117	54,6	17,7	27,7	MILIARDI DI LIRE								
92....	10.061	4.996	1.937	3.128	49,7	19,2	31,1	1946....	2.740	1.288	930	522	47,0	33,9	19,1	
93....	10.234	5.162	1.945	3.127	50,4	19,0	30,6	47....	5.490	2.142	2.084	1.264	39,0	38,0	23,0	
94....	9.809	4.801	1.898	3.110	48,9	19,4	31,7	48....	6.219	2.248	2.427	1.544	36,2	39,0	24,8	
95....	10.098	4.995	1.976	3.127	49,4	19,6	31,0	49....	6.348	2.059	2.600	1.689	32,4	41,0	26,6	
96....	10.062	4.961	1.957	3.144	49,3	19,4	31,3	50....	7.053	2.234	2.946	1.873	31,7	41,8	26,5	
97....	9.769	4.609	1.957	3.203	47,2	20,0	32,8	1951....	8.176	2.332	3.748	2.096	28,5	45,9	25,6	
98....	11.106	5.863	1.992	3.251	52,8	17,9	29,3	52....	8.580	2.352	3.889	2.339	27,4	45,3	27,3	
99....	11.102	5.583	2.236	3.283	50,3	20,1	29,6	53....	9.455	2.678	4.249	2.528	28,3	45,0	26,7	
900....	11.761	6.018	2.374	3.369	51,2	20,2	28,6	54....	9.978	2.666	4.587	2.725	26,7	46,0	27,3	
1901....	12.000	6.144	2.427	3.429	51,2	20,2	28,6	55....	10.874	2.820	5.068	2.986	25,9	46,6	27,5	
02....	11.391	5.278	2.545	3.568	46,3	22,4	31,3	MILIONI DI LIRE								
03....	12.560	6.274	2.609	3.677	49,9	20,8	29,3	1861-70.	7.891	4.538	1.559	1.794	57,5	19,8	22,7	
04....	12.418	6.071	2.584	3.763	48,9	20,8	30,3	1871-80.	10.087	5.709	1.917	2.461	56,6	19,0	24,4	
05....	12.759	6.035	2.847	3.877	47,3	22,3	30,4	1881-90.	9.921	5.049	2.054	2.818	50,9	20,7	28,4	
06....	13.505	6.271	3.233	4.001	46,4	24,0	29,6	1891-900	10.524	5.312	2.026	3.186	50,4	19,3	30,3	
07....	15.613	7.379	3.903	4.331	47,3	25,0	27,7	1901-10.	13.716	6.393	3.209	4.114	46,6	23,4	30,0	
08....	14.824	6.397	3.877	4.550	43,2	26,1	30,7	1911-20.	37.410	17.188	10.728	9.494	45,9	28,7	25,4	
09....	16.215	7.334	3.986	4.895	45,2	24,6	30,2	1921-30.	117.909	45.085	37.042	35.782	38,2	31,4	30,4	
10....	15.879	6.746	4.084	5.049	42,5	25,7	31,8	1931-40.	114.741	34.156	37.634	42.951	29,8	32,8	37,4	
1911....	17.640	8.065	4.335	5.240	45,7	24,6	29,7	MILIARDI DI LIRE								
12....	18.480	8.199	4.748	5.533	44,4	25,7	29,9	1946-50.	5.570	1.994	2.197	1.379	35,8	39,4	24,8	
13....	19.220	8.710	4.746	5.764	45,3	24,7	30,0	1951-55.	9.412	2.569	4.308	2.535	27,3	45,8	26,9	
14....	18.586	7.986	4.653	5.947	43,0	25,0	32,0									
15....	21.611	8.907	6.149	6.555	41,2	28,5	30,3									

(*) Cfr. note a pag. 23.

Tav. 113 — Bilancia dei pagamenti

ANNI	TRANSAZIONI CORRENTI (*)												TRASFERIMENTI CORRENTI (*)			TOTALE							
	Merci			Servizi			Redditi da investimenti e da lavoro			Totale			Entrate	Uscite	Saldo	Saldo							
	entrate	uscite	saldo	entrate	uscite	saldo	entrate	uscite	saldo	entrate	uscite	saldo											
MILIONI DI LIRE																							
1861....	478	791	—	313	79	44	+	35	20	68	—	48	577	903	—	326	1	..	+	1	—	325	
62....	577	800	—	223	91	45	+	46	18	86	—	68	686	931	—	245	1	..	+	1	—	244	
63....	634	865	—	231	105	53	+	52	24	101	—	77	763	1.019	—	256	1	..	+	1	—	255	
64....	574	941	—	367	103	59	+	44	34	122	—	88	711	1.122	—	411	1	..	+	1	—	410	
65....	558	925	—	367	117	57	+	60	47	134	—	87	722	1.116	—	394	2	..	+	2	—	392	
66....	617	836	—	219	124	55	+	69	49	163	—	114	790	1.054	—	264	2	..	+	2	—	262	
67....	740	849	—	109	122	55	+	67	53	171	—	118	915	1.075	—	160	2	..	+	2	—	158	
68....	787	858	—	71	128	57	+	71	58	177	—	119	973	1.092	—	119	3	..	+	3	—	116	
69....	792	893	—	101	164	65	+	99	63	177	—	114	1.019	1.135	—	116	3	..	+	3	—	113	
70....	756	857	—	101	160	61	+	99	69	165	—	96	985	1.083	—	98	3	..	+	3	—	95	
1871....	1.076	924	+	152	163	62	+	101	61	173	—	112	1.300	1.159	+	141	3	..	+	3	+	144	
72....	1.166	1.131	+	35	178	78	+	100	71	165	—	94	1.415	1.374	+	41	3	..	+	3	+	44	
73....	1.133	1.229	—	96	198	87	+	111	81	137	—	56	1.412	1.453	—	41	4	..	+	4	—	37	
74....	980	1.244	—	264	189	80	+	109	92	123	—	31	1.261	1.447	—	186	4	..	+	4	—	182	
75....	1.024	1.156	—	132	191	76	+	115	102	110	—	8	1.317	1.342	—	25	5	..	+	5	—	20	
76....	1.211	1.273	—	62	204	77	+	127	115	127	—	12	1.530	1.477	+	53	5	..	+	5	+	58	
77....	936	1.107	—	171	196	72	+	124	117	148	—	31	1.249	1.327	—	78	6	..	+	6	—	72	
78....	1.027	1.021	+	6	197	71	+	126	121	158	—	37	1.345	1.250	+	95	6	..	+	6	+	101	
79....	1.087	1.208	—	121	208	78	+	130	119	165	—	46	1.414	1.451	—	37	6	..	+	6	—	31	
80....	1.112	1.147	—	35	239	79	+	160	133	176	—	43	1.484	1.402	+	82	6	..	+	6	+	88	
1881....	1.165	1.192	—	27	242	81	+	161	140	193	—	53	1.547	1.466	+	81	7	..	+	7	+	88	
82....	1.152	1.188	—	36	236	77	+	159	152	214	—	62	1.540	1.479	+	61	7	..	+	7	+	68	
83....	1.188	1.239	—	51	250	85	+	165	158	208	—	50	1.596	1.532	+	64	8	..	+	8	+	72	
84....	1.071	1.275	—	204	266	80	+	186	156	222	—	66	1.493	1.577	—	84	7	..	+	7	—	77	
85....	951	1.403	—	452	265	92	+	173	153	239	—	86	1.369	1.734	—	365	7	..	+	7	—	358	
86....	1.028	1.401	—	373	260	99	+	161	162	251	—	89	1.450	1.751	—	301	8	..	+	8	—	293	
87....	1.002	1.526	—	524	315	131	+	184	186	307	—	121	1.503	1.964	—	461	9	..	+	9	—	452	
88....	897	1.117	—	220	316	118	+	198	198	318	—	120	1.411	1.553	—	142	10	..	+	10	—	132	
89....	954	1.317	—	363	327	127	+	200	196	238	—	42	1.477	1.682	—	205	10	..	+	10	—	195	
90....	899	1.261	—	362	317	115	+	202	218	272	—	54	1.434	1.648	—	214	11	..	+	11	—	203	
1891....	879	1.073	—	194	314	109	+	205	275	289	—	14	1.468	1.471	—	3	29	..	+	29	+	26	
92....	959	1.120	—	161	326	105	+	221	269	299	—	30	1.554	1.524	+	30	28	..	+	28	+	58	
93....	967	1.139	—	172	333	109	+	224	239	277	—	38	1.539	1.525	+	14	25	..	+	25	+	39	
94....	1.033	1.042	—	9	331	109	+	222	212	245	—	33	1.576	1.396	+	180	22	..	+	22	+	202	
95....	1.047	1.131	—	84	342	126	+	216	234	222	+	12	1.623	1.479	+	144	24	..	+	24	+	168	
96....	1.057	1.125	—	68	347	140	+	207	265	222	+	43	1.669	1.487	+	182	27	..	+	27	+	209	
97....	1.096	1.114	—	18	355	150	+	205	285	209	+	76	1.736	1.473	+	263	29	..	+	29	+	292	
98....	1.210	1.311	—	101	368	174	+	194	320	187	+	133	1.898	1.672	+	226	33	..	+	33	+	259	
99....	1.436	1.407	+	29	373	177	+	196	375	211	+	164	2.184	1.795	+	389	40	..	+	40	+	429	
900....	1.348	1.592	—	244	377	194	+	183	417	208	+	209	2.142	1.994	+	148	45	..	+	44	+	192	
1901....	1.385	1.631	—	246	382	170	+	212	616	255	+	361	2.383	2.056	+	327	67	..	+	66	+	393	
02....	1.467	1.633	—	166	407	185	+	222	616	274	+	342	2.490	2.092	+	398	70	..	+	69	+	467	
03....	1.490	1.730	—	240	446	187	+	259	590	261	+	329	2.526	2.178	+	348	67	..	+	66	+	414	
04....	1.573	1.787	—	214	484	191	+	293	552	251	+	301	2.609	2.229	+	380	63	..	+	62	+	442	
05....	1.704	1.938	—	234	530	206	+	324	839	282	+	557	3.073	2.426	+	647	95	..	+	95	+	742	
06....	1.902	2.396	—	494	576	249	+	327	914	298	+	616	3.392	2.943	+	449	101	..	+	101	+	550	
07....	1.938	2.751	—	813	586	252	+	334	811	289	+	522	3.335	3.292	+	43	89	..	3	+	86	+	129
08....	1.731	2.790	—	1.059	680	244	+	436	711	269	+	442	3.122	3.303	—	181	78	..	+	78	—	103	
09....	1.878	2.976	—	1.098	677	268	+	409	698	302	+	396	3.253	3.546	—	293	76	..	+	76	—	217	
10....	2.089	3.117	—	1.028	733	282	+	451	853	339	+	514	3.675	3.738	—	63	94	..	+	94	+	31	
1911....	2.187	3.222	—	1.035	724	310	+	414	901	357	+	544	3.812	3.889	—	77	99	..	+	99	+	22	
12....	2.307	3.462	—	1.155	768	404	+	364	943	413	+	530	4.018	4.279	—	261	156	..	1	+	155	—	106
13....	2.441	3.432	—	991	808	416	+	392	981	394	+	587	4.230	4.242	—	12	107	..	+	107	+	95	
14....	2.136	2.595	—	459	805	503	+	302	695	314	+	381	3.636	3.412	+	224	76	..	1	+	75	+	299
15....	2.424	3.014	—	590	809	1.504	—	695	348	266	+	82	3.581	4.784	—	1.203	290	..	+	290	—	913	

(*) Cfr. note a pag. 23.

Segue Tav. 113 — Bilancia dei pagamenti

ANNI	TRANSAZIONI CORRENTI (*)												TRASFERIMENTI CORRENTI (*)			TOTALE						
	Merci			Servizi			Redditi da investimenti e da lavoro			Totale			Entrate	Uscite	Saldo	Saldo						
	entrate	uscite	saldo	entrate	uscite	saldo	entrate	uscite	saldo	entrate	uscite	saldo										
MILIONI DI LIRE																						
1916....	2.967	6.107	—	3.140	964	2.045	—	1.081	382	339	+	43	4.313	8.491	—	4.178	315	..	+	315	—	3.863
17....	3.191	10.074	—	6.883	924	3.227	—	2.303	529	508	+	21	4.644	13.809	—	9.165	434	..	+	434	—	8.731
18....	3.238	11.064	—	7.826	1.020	4.027	—	3.007	567	776	—	209	4.825	15.867	—	11.042	449	..	+	449	—	10.593
19....	5.876	13.650	—	7.774	1.239	2.482	—	1.243	2.589	1.274	+	1.315	9.704	17.406	—	7.702	284	..	+	284	—	7.418
20....	11.480	25.282	—	13.802	1.623	2.238	—	615	4.090	1.588	+	2.502	17.193	29.108	—	11.915	1.045	..	+	1.045	—	10.870
1921....	7.957	16.453	—	8.496	2.260	1.957	+	303	3.415	1.537	+	1.878	13.632	19.947	—	6.315	1.276	..	+	1.276	—	5.039
22....	9.052	15.679	—	6.627	2.666	1.371	+	1.295	3.158	1.404	+	1.754	14.876	18.454	—	3.578	1.150	..	+	1.150	—	2.428
23....	10.815	16.582	—	5.767	3.221	1.717	+	1.504	3.672	1.888	+	1.784	17.708	20.187	—	2.479	938	..	+	938	—	1.541
24....	14.094	19.168	—	5.074	3.887	1.847	+	2.040	3.926	1.970	+	1.956	21.907	22.985	—	1.078	1.464	..	+	1.464	+	386
25....	17.972	25.287	—	7.315	4.854	2.198	+	2.656	4.245	1.689	+	2.556	27.071	29.174	—	2.103	916	..	+	916	—	1.187
26....	18.313	25.577	—	7.264	4.516	2.106	+	2.410	3.885	1.256	+	2.629	26.714	28.939	—	2.225	1.191	..	+	1.191	—	1.034
27....	15.244	20.163	—	4.919	3.675	1.882	+	1.793	2.448	909	+	1.539	21.367	22.954	—	1.587	891	..	+	891	—	696
28....	14.250	21.682	—	7.432	3.678	1.867	+	1.811	2.654	1.097	+	1.557	20.582	24.646	—	4.064	812	..	+	812	—	3.252
29....	14.537	21.042	—	6.505	3.609	1.791	+	1.818	2.681	1.087	+	1.594	20.827	23.920	—	3.093	691	..	+	691	—	2.402
30....	11.920	17.140	—	5.220	3.065	1.555	+	1.510	2.327	678	+	1.649	17.312	19.373	—	2.061	541	..	+	541	—	1.520
1931....	10.050	11.436	—	1.386	2.678	1.346	+	1.332	1.569	936	+	633	14.297	13.718	+	579	1.189	..	+	1.189	+	1.768
32....	6.682	8.065	—	1.383	2.163	1.038	+	1.125	1.267	947	+	320	10.112	10.050	+	62	710	..	+	710	+	772
33....	5.801	8.445	—	2.644	2.556	1.052	+	1.504	924	899	+	25	9.281	10.396	—	1.115	547	..	+	547	—	568
34....	5.028	7.406	—	2.378	2.363	1.053	+	1.310	693	603	+	90	8.084	9.062	—	978	351	..	+	351	—	627
35....	4.521	7.395	—	2.874	2.114	1.092	+	1.022	598	584	+	14	7.233	9.071	—	1.838	248	..	+	248	—	1.590
36....	3.848	5.549	—	1.701	2.615	1.109	+	1.506	717	628	+	89	7.180	7.286	—	106	367	..	+	367	+	261
37....	7.946	12.330	—	4.384	4.156	2.125	+	2.031	770	819	—	49	12.872	15.274	—	2.402	410	..	+	410	—	1.992
38....	8.091	10.372	—	2.281	3.518	1.921	+	1.597	571	799	—	228	12.180	13.092	—	912	365	..	+	365	—	547
39....	8.243	9.151	—	908	2.774	2.128	+	646	657	774	—	117	11.674	12.053	—	379	370	..	+	370	—	9
40....	9.292	11.352	—	2.060	1.891	2.293	—	402	297	715	—	418	11.480	14.360	—	2.880	—	—	—	—	—	2.880
1941....	12.666	9.257	+	3.409	624	2.703	—	2.079	—	—	—	—	13.290	11.960	+	1.330	—	—	—	—	+	1.330
42....	14.115	11.315	+	2.800	235	2.859	—	2.624	—	—	—	—	14.350	14.174	+	176	—	—	—	—	+	176
43....	20.700	17.854	+	2.846	—	5.333	—	5.333	—	—	—	—	20.700	23.187	—	2.487	—	—	—	—	—	2.487
44....	18.000	48.221	—	30.221	—	5.358	—	5.358	—	—	—	—	18.000	53.579	—	35.579	—	—	—	—	—	35.579
45....	12.200	132.829	—	120.629	—	14.759	—	14.759	—	—	—	—	12.200	147.588	—	135.388	—	—	—	—	—	135.388
MILIARDI DI LIRE																						
1946....	110	229	—	119	15	40	—	25	—	—	—	—	125	269	—	144	—	—	—	—	—	144
47....	344	854	—	510	39	148	—	109	7	1	+	6	390	1.003	—	613	264	6	+	258	—	355
48....	619	827	—	208	98	112	—	14	20	7	+	13	737	946	—	209	247	27	+	220	+	11
49....	642	826	—	184	141	140	+	1	22	9	+	13	805	975	—	170	258	37	+	221	+	51
50....	750	852	—	102	191	171	+	20	22	10	+	12	963	1.033	—	70	231	47	+	184	+	114
1951....	1.026	1.197	—	171	222	222	—	—	31	18	+	13	1.279	1.437	—	158	241	49	+	192	+	34
52....	862	1.328	—	466	260	222	+	38	38	19	+	19	1.160	1.569	—	409	212	25	+	187	—	222
53....	921	1.383	—	462	368	275	+	93	48	19	+	29	1.337	1.677	—	340	226	22	+	204	—	136
54....	988	1.394	—	406	403	262	+	141	42	22	+	20	1.433	1.678	—	245	210	10	+	200	—	45
55....	1.111	1.525	—	414	465	301	+	164	44	27	+	17	1.620	1.853	—	233	215	10	+	205	—	28
MILIONI DI LIRE																						
1861-70.	651	861	—	210	119	55	+	64	44	137	—	93	814	1.053	—	239	2	..	+	2	—	237
1871-80.	1.075	1.144	—	69	197	76	+	121	101	148	—	47	1.373	1.368	+	5	5	..	+	5	+	10
1881-90.	1.031	1.292	—	261	279	100	+	179	172	246	—	74	1.482	1.638	—	156	8	..	+	8	—	148
1891-900	1.103	1.205	—	102	347	139	+	208	289	237	+	52	1.739	1.581	+	158	30	..	+	30	+	188
1901-10.	1.716	2.275	—	559	550	223	+	327	720	282	+	438	2.986	2.780	+	206	80	1	+	79	+	285
1911-20.	3.825	8.190	—	4.365	969	1.716	—	747	1.202	623	+	579	5.996	10.529	—	4.533	325	..	+	325	—	4.208
1921-30.	13.416	19.878	—	6.462	3.543	1.829	+	1.714	3.241	1.351	+	1.890	20.200	23.058	—	2.858	987	..	+	987	—	1.871
1931-40.	6.950	9.150	—	2.200	2.683	1.516	+	1.167	806	770	+	36	10.439	11.436	—	997	456	..	+	456	—	541
MILIARDI DI LIRE																						
1946-50.	493	718	—	225	97	122	—	25	14	5	+	9	604	845	—	241	200	23	+	177	—	64
1951-55.	981	1.365	—	384	344	257	+	87	41	21	+	20	1.366	1.643	—	277	221	23	+	198	—	79

(*) Cfr. note a pag. 23.

Tav. 114 — Reddito nazionale e trasferimenti correnti

ANNI	REDDITO NAZIONALE				TRASFERIMENTI CORRENTI	TOTALE REDDITO NAZIONALE E TRASFERIMENTI CORRENTI
	Comlessivo		Pro-capite (*)			
	interno	estero	prezzi correnti	prezzi 1938		
	MILIONI DI LIRE		LIRE		MILIONI DI LIRE	
1861....	7.394	— 48	282	1.820	1	7.347
62....	7.755	— 68	293	1.872	1	7.688
63....	7.131	— 77	267	1.817	1	7.055
64....	7.348	— 88	273	1.850	1	7.261
65....	7.612	— 87	281	1.895	2	7.527
66....	8.370	— 114	307	1.959	2	8.258
67....	8.021	— 118	292	1.812	2	7.905
68....	8.956	— 119	324	1.848	3	8.840
69....	8.685	— 114	312	1.888	3	8.574
70....	8.558	— 96	306	1.870	3	8.465
1871....	8.894	— 112	316	1.880	3	8.785
72....	9.904	— 94	350	1.858	3	9.813
73....	11.270	— 56	398	1.925	4	11.218
74....	10.714	— 31	377	1.874	4	10.687
75....	9.361	— 8	328	1.938	5	9.358
76....	9.454	— 12	329	1.913	5	9.447
77....	10.622	— 31	366	1.908	6	10.597
78....	10.059	— 37	344	1.910	6	10.028
79....	9.879	— 46	336	1.903	6	9.839
80....	10.604	— 43	358	1.961	6	10.567
1881....	9.542	— 53	320	1.837	7	9.496
82....	10.302	— 62	343	1.924	7	10.247
83....	9.680	— 50	320	1.888	8	9.638
84....	9.556	— 66	313	1.893	7	9.497
85....	10.253	— 86	334	1.878	7	10.174
86....	10.674	— 89	345	1.930	8	10.593
87....	9.888	— 121	316	1.903	9	9.776
88....	9.795	— 120	311	1.885	10	9.685
89....	9.890	— 42	315	1.795	10	9.858
90....	10.819	— 54	342	1.911	11	10.776
1891....	11.343	— 14	357	1.952	29	11.358
92....	10.161	— 30	317	1.845	28	10.159
93....	10.318	— 38	320	1.892	25	10.305
94....	9.966	— 33	307	1.865	22	9.955
95....	10.338	+ 12	318	1.886	24	10.374
96....	10.310	+ 43	316	1.906	27	10.380
97....	10.010	+ 76	306	1.823	29	10.115
98....	11.260	+ 133	343	1.950	33	11.426
99....	11.246	+ 164	341	1.961	40	11.450
900....	11.942	+ 209	361	2.049	44	12.195
1901....	12.141	+ 361	369	2.166	66	12.568
02....	11.576	+ 342	350	2.099	69	11.987
03....	12.721	+ 329	380	2.184	66	13.116
04....	12.556	+ 301	372	2.156	62	12.919
05....	12.958	+ 557	388	2.240	95	13.610
06....	13.758	+ 616	410	2.258	101	14.475
07....	15.557	+ 522	455	2.457	86	16.165
08....	14.830	+ 442	427	2.348	78	15.350
09....	16.198	+ 396	460	2.473	76	16.670
10....	16.001	+ 514	452	2.291	94	16.609
1911....	17.769	+ 544	497	2.451	99	18.412
12....	18.528	+ 530	514	2.466	155	19.213
13....	19.240	+ 587	532	2.539	107	19.934
14....	18.702	+ 381	510	2.458	75	19.158
15....	21.136	+ 82	563	2.474	290	21.508

ANNI	REDDITO NAZIONALE				TRASFERIMENTI CORRENTI	TOTALE REDDITO NAZIONALE E TRASFERIMENTI CORRENTI
	Comlessivo		Pro-capite (*)			
	interno	estero	prezzi correnti	prezzi 1938		
	MILIONI DI LIRE		LIRE		MILIONI DI LIRE	
1916....	28.843	+ 43	764	2.505	315	29.201
17....	38.077	+ 21	1.009	2.424	434	38.532
18....	47.157	— 209	1.249	2.380	449	47.397
19....	56.410	+ 1.315	1.541	2.387	284	58.009
20....	84.347	+ 2.502	2.310	2.499	1.045	87.894
1921....	85.819	+ 1.878	2.321	2.486	1.276	88.973
22....	94.904	+ 1.754	2.540	2.686	1.150	97.808
23....	103.721	+ 1.784	2.748	2.807	938	106.443
24....	107.300	+ 1.956	2.821	2.805	1.464	110.720
25....	134.381	+ 2.556	3.498	2.923	916	137.853
26....	142.835	+ 2.629	3.678	2.915	1.191	146.655
27....	125.314	+ 1.539	3.182	2.857	891	127.744
28....	125.934	+ 1.557	3.173	3.046	812	128.303
29....	125.510	+ 1.594	3.141	3.079	691	127.795
30....	111.263	+ 1.649	2.769	2.845	541	113.453
1931....	99.527	+ 633	2.437	2.823	1.189	101.349
32....	96.596	+ 320	2.344	2.916	710	97.626
33....	89.222	+ 25	2.144	2.868	547	89.794
34....	89.856	+ 90	2.147	2.829	351	90.297
35....	101.143	+ 14	2.399	3.075	248	101.405
36....	107.278	+ 89	2.529	3.022	367	107.734
37....	127.888	— 49	2.991	3.228	410	128.249
38....	138.105	— 228	3.201	3.201	365	138.242
39....	152.758	— 117	3.510	3.360	370	153.011
40....	176.451	— 418	4.006	3.142	—	176.033
1941....	207.234	—	4.678	3.050	—	207.234
42....	261.439	—	5.866	2.913	—	261.439
43....	351.404	—	7.847	2.616	—	351.404
44....	656.151	—	14.596	1.974	—	656.151
45....	1.184.514	—	26.251	1.585	—	1.184.514
	MILIARDI DI LIRE				MILIARDI DI LIRE	
1946....	2.772	—	61.040	2.494	—	2.772
47....	5.473	+ 6	119.506	2.792	258	5.737
48....	6.434	+ 13	139.193	2.950	220	6.667
49....	6.937	+ 13	148.755	3.144	221	7.171
50....	7.682	+ 12	163.420	3.320	184	7.878
1951....	8.813	+ 13	186.159	3.512	192	9.018
52....	9.258	+ 19	194.307	3.549	187	9.464
53....	10.116	+ 29	210.796	3.735	204	10.349
54....	10.778	+ 20	222.424	3.880	200	10.998
55....	11.784	+ 17	240.935	4.114	205	12.006
	MILIONI DI LIRE				MILIONI DI LIRE	
1861-70.	7.983	— 93	294	1.863	2	7.892
1871-80.	10.076	— 47	350	1.907	5	10.034
1881-90.	10.040	— 74	326	1.884	8	9.974
1891-900	10.690	+ 52	329	1.913	30	10.772
1901-10.	13.830	+ 438	406	2.267	79	14.347
1911-20.	35.021	+ 579	949	2.458	325	35.925
1921-30.	115.698	+ 1.890	2.987	2.845	987	118.575
1931-40.	117.882	+ 36	2.771	3.046	456	118.374
	MILIARDI DI LIRE				MILIARDI DI LIRE	
1946-50.	5.859	+ 9	126.383	2.940	177	6.045
1951-55.	10.149	+ 20	210.924	3.758	198	10.367

(*) Cfr. nota a pag. 23.

Tav. 115 — Reddito nazionale e trasferimenti correnti secondo l'impiego (*)

A — Prezzi correnti

ANNI	DATI ASSOLUTI			PERCENTUALI		ANNI	DATI ASSOLUTI			PERCENTUALI	
	Totale	Consumi	Risparmio	Consumi	Risparmio		Totale	Consumi	Risparmio	Consumi	Risparmio
MILIONI DI LIRE						MILIONI DI LIRE					
1861.....	7.347	7.490	— 143	101,9	— 1,9	1916.....	29.201	35.610	— 6.409	121,9	— 21,9
62.....	7.688	7.499	189	97,5	2,5	17.....	38.532	50.159	— 11.627	130,2	— 30,2
63.....	7.055	7.049	6	99,9	0,1	18.....	47.397	62.021	— 14.624	130,9	— 30,9
64.....	7.261	7.205	56	99,2	0,8	19.....	58.009	66.027	— 8.018	113,8	— 13,8
65.....	7.527	7.352	175	97,7	2,3	20.....	87.894	91.772	— 3.878	104,4	— 4,4
66.....	8.258	8.023	235	97,2	2,8	1921.....	88.973	91.903	— 2.930	103,3	— 3,3
67.....	7.905	7.739	166	97,9	2,1	22.....	97.808	93.764	4.044	95,9	4,1
68.....	8.840	8.362	478	94,6	5,4	23.....	106.443	96.751	9.692	90,9	9,1
69.....	8.574	8.097	477	94,4	5,6	24.....	110.720	96.683	14.037	87,3	12,7
70.....	8.465	8.231	234	97,2	2,8	25.....	137.853	119.821	18.032	86,9	13,1
1871.....	8.785	8.325	460	94,8	5,2	26.....	146.655	131.732	14.923	89,8	10,2
72.....	9.813	9.458	355	96,4	3,6	27.....	127.744	119.012	8.732	93,2	6,8
73.....	11.218	10.500	718	93,6	6,4	28.....	128.303	114.057	14.246	88,9	11,1
74.....	10.687	10.469	218	98,0	2,0	29.....	127.795	114.785	13.010	89,8	10,2
75.....	9.358	8.974	384	95,9	4,1	30.....	113.453	107.057	6.396	94,4	5,6
76.....	9.447	9.345	102	98,9	1,1	1931.....	101.349	93.670	7.679	92,4	7,6
77.....	10.597	10.432	165	98,4	1,6	32.....	97.626	90.504	7.122	92,7	7,3
78.....	10.028	9.637	391	96,1	3,9	33.....	89.794	85.787	4.007	95,5	4,5
79.....	9.839	9.416	423	95,7	4,3	34.....	90.297	85.442	4.855	94,6	5,4
80.....	10.567	9.611	956	91,0	9,0	35.....	101.405	90.752	10.653	89,5	10,5
1881.....	9.496	9.379	117	98,8	1,2	36.....	107.734	97.723	10.011	90,7	9,3
82.....	10.247	9.251	996	90,3	9,7	37.....	128.249	113.514	14.735	88,5	11,5
83.....	9.638	8.907	731	92,4	7,6	38.....	138.242	124.948	13.294	90,4	9,6
84.....	9.497	8.938	559	94,1	5,9	39.....	153.011	134.612	18.399	88,0	12,0
85.....	10.174	9.575	599	94,1	5,9	40.....	176.033	166.072	9.961	94,3	5,7
86.....	10.593	9.619	974	90,8	9,2	1941.....	207.234	195.106	12.128	94,1	5,9
87.....	9.776	9.340	436	95,5	4,5	42.....	261.439	256.126	5.313	98,0	2,0
88.....	9.685	9.057	628	93,5	6,5	43.....	351.404	359.452	— 8.048	102,3	— 2,3
89.....	9.858	10.129	— 271	102,7	— 2,7	44.....	656.151	713.100	— 56.949	108,7	— 8,7
90.....	10.776	10.475	301	97,2	2,8	45.....	1.184.514	1.348.123	— 163.609	113,8	— 13,8
1891.....	11.358	10.480	878	92,3	7,7	MILIARDI DI LIRE					
92.....	10.159	9.874	285	97,2	2,8	1946.....	2.772	2.499	273	90,2	9,8
93.....	10.305	9.750	555	94,6	5,4	47.....	5.737	4.988	749	86,9	13,1
94.....	9.955	9.684	271	97,3	2,7	48.....	6.667	5.935	732	89,0	11,0
95.....	10.374	10.166	208	98,0	2,0	49.....	7.171	6.358	813	88,7	11,3
96.....	10.380	9.951	429	95,9	4,1	50.....	7.878	6.862	1.016	87,1	12,9
97.....	10.115	9.946	169	98,3	1,7	1951.....	9.018	7.826	1.192	86,8	13,2
98.....	11.426	10.580	846	92,6	7,4	52.....	9.464	8.568	896	90,5	9,5
99.....	11.450	10.575	875	92,4	7,6	53.....	10.349	9.225	1.124	89,1	10,9
900.....	12.195	11.022	1.173	90,4	9,6	54.....	10.998	9.636	1.362	87,6	12,4
1901.....	12.568	10.804	1.764	86,0	14,0	55.....	12.006	10.288	1.718	85,7	14,3
02.....	11.987	10.807	1.180	90,2	9,8	MILIONI DI LIRE					
03.....	13.116	11.752	1.364	89,6	10,4	1861-70.....	7.892	7.705	187	97,6	2,4
04.....	12.919	11.552	1.367	89,4	10,6	1871-80.....	10.034	9.617	417	95,8	4,2
05.....	13.610	11.956	1.654	87,8	12,2	1881-90.....	9.974	9.467	507	94,9	5,1
06.....	14.475	12.850	1.625	88,8	11,2	1891-900.....	10.772	10.203	569	94,7	5,3
07.....	16.165	13.634	2.531	84,3	15,7	1901-10.....	14.347	12.688	1.659	88,4	11,6
08.....	15.350	13.801	1.549	89,9	10,1	1911-20.....	35.925	39.734	— 3.809	110,6	— 10,6
09.....	16.670	14.523	2.147	87,1	12,9	1921-30.....	118.575	108.557	10.018	91,6	8,4
10.....	16.609	15.208	1.401	91,6	8,4	1931-40.....	118.374	108.302	10.072	91,5	8,5
1911.....	18.412	16.163	2.249	87,8	12,2	MILIARDI DI LIRE					
12.....	19.213	17.117	2.096	89,1	10,9	1946-50.....	6.045	5.328	717	88,1	11,9
13.....	19.934	17.439	2.495	87,5	12,5	1951-55.....	10.367	9.109	1.258	87,9	12,1
14.....	19.158	17.840	1.318	93,1	6,9						
15.....	21.508	23.195	— 1.687	107,8	— 7,8						

(*) Cfr. note a pag. 23.

Segue Tav. 115 — Reddito nazionale e trasferimenti correnti secondo l'impiego (*)

B - Prezzi 1938

Milioni di lire

ANNI	DATI ASSOLUTI			PERCENTUALI		ANNI	DATI ASSOLUTI			PERCENTUALI	
	Totale	Consumi	Risparmio	Consumi	Risparmio		Totale	Consumi	Risparmio	Consumi	Risparmio
1861.....	47.414	48.381	— 967	102,0	— 2,0	1916.....	95.553	112.055	— 16.502	117,3	— 17,3
62.....	49.084	48.704	380	99,2	0,8	17.....	92.324	113.240	— 20.916	122,7	— 22,7
63.....	47.940	48.358	— 419	100,9	— 0,9	18.....	89.980	106.622	— 16.642	118,5	— 18,5
64.....	49.140	49.195	— 55	100,1	— 0,1	19.....	89.750	98.485	— 8.735	109,7	— 9,7
65.....	50.687	50.257	430	99,2	0,8	20.....	94.813	97.548	— 2.735	102,9	— 2,9
66.....	52.744	51.791	953	98,2	1,8						
67.....	49.090	48.388	702	98,6	1,4	1921.....	95.072	97.668	— 2.596	102,7	— 2,7
68.....	50.405	48.239	2.166	95,7	4,3	22.....	103.231	99.108	4.123	96,0	4,0
69.....	51.835	49.523	2.312	95,5	4,5	23.....	108.622	99.975	8.647	92,0	8,0
70.....	51.680	50.481	1.199	97,7	2,3	24.....	109.919	98.904	11.015	90,0	10,0
						25.....	115.143	102.090	13.053	88,7	11,3
1871.....	52.308	50.023	2.285	95,6	4,4	26.....	116.194	105.768	10.426	91,0	9,0
72.....	52.017	50.327	1.690	96,8	3,2	27.....	114.724	107.619	7.105	93,8	6,2
73.....	54.268	51.234	3.034	94,4	5,6	28.....	123.164	110.516	12.648	89,7	10,3
74.....	53.172	52.491	681	98,7	1,3	29.....	125.311	112.628	12.683	89,9	10,1
75.....	55.344	53.538	1.806	96,7	3,3	30.....	116.628	110.716	5.912	94,9	5,1
76.....	54.991	54.182	809	98,5	1,5						
77.....	55.207	54.417	790	98,6	1,4	1931.....	117.539	109.489	8.050	93,2	6,8
78.....	55.644	53.885	1.759	96,8	3,2	32.....	121.548	112.800	8.748	92,8	7,2
79.....	55.808	53.612	2.196	96,1	3,9	33.....	120.192	115.472	4.720	96,1	3,9
80.....	57.882	53.223	4.659	92,0	8,0	34.....	119.062	113.273	5.789	95,1	4,9
						35.....	130.018	116.930	13.088	89,9	10,1
1881.....	54.596	53.977	619	98,9	1,1	36.....	128.738	117.326	11.412	91,1	8,9
82.....	57.421	52.712	4.709	91,8	8,2	37.....	138.434	122.901	15.533	88,8	11,2
83.....	56.844	53.465	3.379	94,1	5,9	38.....	138.242	124.948	13.294	90,4	9,6
84.....	57.370	54.288	3.082	94,6	5,4	39.....	146.470	128.578	17.892	87,8	12,2
85.....	57.298	56.778	520	99,1	0,9	40.....	138.041	130.144	7.897	94,3	5,7
86.....	59.268	55.276	3.992	93,3	6,7						
87.....	58.850	56.626	2.224	96,2	3,8	1941.....	135.140	125.947	9.193	93,2	6,8
88.....	58.672	55.344	3.328	94,3	5,7	42.....	129.852	126.145	3.707	97,1	2,9
89.....	56.225	56.135	90	99,8	0,2	43.....	117.175	118.637	— 1.462	101,2	— 1,2
90.....	60.261	58.599	1.662	97,2	2,8	44.....	88.729	91.538	— 2.809	103,2	— 3,2
						45.....	71.509	77.101	— 5.592	107,8	— 7,8
1891.....	62.061	58.694	3.367	94,6	5,4	46.....	113.262	101.563	11.699	89,7	10,3
92.....	59.077	57.997	1.080	98,2	1,8	47.....	133.022	115.349	17.673	86,7	13,3
93.....	60.964	57.697	3.267	94,6	5,4	48.....	140.665	126.563	14.102	90,0	10,0
94.....	60.482	57.989	2.493	95,9	4,1	49.....	151.158	135.016	16.142	89,3	10,7
95.....	61.573	59.074	2.499	95,9	4,1	50.....	160.051	141.417	18.634	88,4	11,6
96.....	62.647	59.838	2.809	95,5	4,5						
97.....	60.323	59.077	1.246	97,9	2,1	1951.....	169.949	147.611	22.338	86,9	13,1
98.....	64.954	59.984	4.970	92,3	7,7	52.....	173.005	154.806	18.199	89,5	10,5
99.....	65.815	61.069	4.746	92,8	7,2	53.....	183.628	164.311	19.317	89,5	10,5
900.....	69.193	63.253	5.940	91,4	8,6	54.....	192.120	169.890	22.230	88,4	11,6
						55.....	205.348	176.068	29.280	85,7	14,3
1901.....	73.746	64.567	9.179	87,6	12,4						
02.....	71.981	65.654	6.327	91,2	8,8	1861-70.....	50.002	49.332	670	98,7	1,3
03.....	75.349	67.346	8.003	89,4	10,6	1871-80.....	54.664	52.693	1.971	96,4	3,6
04.....	74.947	67.903	7.044	90,6	9,4	1881-90.....	57.681	55.320	2.361	95,9	4,1
05.....	78.623	69.280	9.343	88,1	11,9	1891-900....	62.709	59.467	3.242	94,8	5,2
06.....	79.786	71.237	8.549	89,3	10,7	1901-10.....	80.000	71.474	8.526	89,3	10,7
07.....	87.331	75.240	12.091	86,2	13,8	1911-20.....	92.735	96.142	— 3.407	103,7	— 3,7
08.....	84.326	77.181	7.145	91,5	8,5	1921-30.....	112.801	104.499	8.302	92,6	7,4
09.....	89.721	78.976	10.745	88,0	12,0	1931-40.....	129.828	119.186	10.642	91,8	8,2
10.....	84.196	77.359	6.837	91,9	8,1	1946-50.....	139.632	123.982	15.650	88,8	11,2
						1951-55.....	184.810	162.537	22.273	87,9	12,1
1911.....	90.879	80.484	10.395	88,6	11,4						
12.....	92.200	82.976	9.224	90,0	10,0						
13.....	95.125	83.514	11.611	87,8	12,2						
14.....	92.412	86.200	6.212	93,3	6,7						
15.....	94.319	100.300	— 5.981	106,3	— 6,3						

(*) Cfr. note a pag. 23.

Tav. 116 — Consumi (*)

ANNI	PREZZI CORRENTI			PREZZI 1938	
	Totale	Consumi privati	Consumi pubblici	Totale (milioni di lire)	Pro-capite (lire)
MILIONI DI LIRE					
1861.....	7.490	7.149	341	48.381	1.858
62.....	7.499	7.120	379	48.704	1.858
63.....	7.049	6.680	369	48.358	1.833
64.....	7.205	6.823	382	49.195	1.840
65.....	7.352	6.978	374	50.257	1.880
66.....	8.023	7.477	546	51.791	1.925
67.....	7.739	7.382	357	48.388	1.786
68.....	8.362	7.992	370	48.239	1.769
69.....	8.097	7.727	370	49.523	1.804
70.....	8.231	7.838	393	50.481	1.827
1871.....	8.325	7.955	370	50.023	1.799
72.....	9.458	9.070	388	50.327	1.798
73.....	10.500	10.097	403	51.234	1.818
74.....	10.469	10.081	388	52.491	1.851
75.....	8.974	8.590	384	53.538	1.875
76.....	9.345	8.954	391	54.182	1.886
77.....	10.432	10.002	430	54.417	1.881
78.....	9.637	9.218	419	53.885	1.851
79.....	9.416	8.997	419	53.612	1.829
80.....	9.611	9.211	400	53.223	1.804
1881.....	9.379	8.966	413	53.977	1.818
82.....	9.251	8.819	432	52.712	1.767
83.....	8.907	8.462	445	53.465	1.777
84.....	8.938	8.478	460	54.288	1.793
85.....	9.575	9.099	476	56.778	1.863
86.....	9.619	9.133	486	55.276	1.801
87.....	9.340	8.831	509	56.626	1.833
88.....	9.057	8.503	554	55.344	1.780
89.....	10.129	9.562	567	56.135	1.794
90.....	10.475	9.893	582	58.599	1.860
1891.....	10.480	9.909	571	58.694	1.851
92.....	9.874	9.309	565	57.997	1.817
93.....	9.750	9.179	571	57.697	1.795
94.....	9.684	9.107	577	57.989	1.793
95.....	10.166	9.576	590	59.074	1.814
96.....	9.951	9.356	595	59.838	1.826
97.....	9.946	9.368	578	59.077	1.790
98.....	10.580	10.002	578	59.984	1.806
99.....	10.575	9.991	584	61.069	1.827
900.....	11.022	10.452	570	63.253	1.880
1901.....	10.804	10.229	575	64.567	1.906
02.....	10.807	10.219	588	65.654	1.925
03.....	11.752	11.159	593	67.346	1.963
04.....	11.552	10.948	604	67.903	1.964
05.....	11.956	11.355	601	69.280	1.988
06.....	12.850	12.237	613	71.237	2.031
07.....	13.634	13.015	619	75.240	2.128
08.....	13.801	13.140	661	77.181	2.160
09.....	14.523	13.808	715	78.976	2.187
10.....	15.208	14.349	859	77.359	2.118
1911.....	16.163	15.236	927	80.484	2.183
12.....	17.117	16.112	1.005	82.976	2.237
13.....	17.439	16.416	1.023	83.514	2.241
14.....	17.840	16.267	1.573	86.200	2.302
15.....	23.195	18.076	5.119	100.300	2.662

ANNI	PREZZI CORRENTI			PREZZI 1938	
	Totale	Consumi privati	Consumi pubblici	Totale (milioni di lire)	Pro-capite (lire)
MILIONI DI LIRE					
16.....	35.610	26.382	9.228	112.055	2.963
17.....	50.159	37.034	13.125	113.240	2.998
18.....	62.021	49.595	12.426	106.622	2.837
19.....	66.027	55.237	10.790	98.485	2.628
20.....	91.772	83.391	8.381	97.548	2.595
1921.....	91.903	81.762	10.141	97.668	2.585
22.....	93.764	85.634	8.130	99.108	2.605
23.....	96.751	90.717	6.034	99.975	2.604
24.....	96.683	90.901	5.782	98.904	2.554
25.....	119.821	114.122	5.699	102.090	2.608
26.....	131.732	124.205	7.527	105.768	2.674
27.....	119.012	111.637	7.375	107.619	2.699
28.....	114.057	106.981	7.076	110.516	2.750
29.....	114.785	107.635	7.150	112.628	2.783
30.....	107.057	99.681	7.376	110.716	2.715
1931.....	93.670	85.691	7.979	109.489	2.664
32.....	90.504	82.375	8.129	112.800	2.728
33.....	85.787	77.432	8.355	115.472	2.775
34.....	85.442	77.237	8.205	113.273	2.704
35.....	90.752	80.967	9.785	116.930	2.773
36.....	97.723	84.325	13.398	117.326	2.764
37.....	113.514	99.137	14.377	122.901	2.875
38.....	124.948	110.722	14.226	124.948	2.901
39.....	134.612	117.631	16.981	128.578	2.956
40.....	166.072	144.662	21.410	130.144	2.962
1941.....	195.106	168.391	26.715	125.947	2.843
42.....	256.126	218.121	38.005	126.145	2.830
43.....	359.452	298.605	60.847	118.637	2.649
44.....	713.100	622.949	90.151	91.538	2.036
45.....	1.348.123	1.198.270	149.853	77.101	1.709
MILIARDI DI LIRE					
1946.....	2.499	2.182	317	101.563	2.237
47.....	4.988	4.524	464	115.349	2.516
48.....	5.935	5.351	584	126.563	2.733
49.....	6.358	5.736	622	135.016	2.890
50.....	6.862	6.231	631	141.417	3.003
1951.....	7.826	7.089	737	147.611	3.113
52.....	8.568	7.704	864	154.806	3.242
53.....	9.225	8.393	832	164.311	3.414
54.....	9.636	8.713	923	169.890	3.499
55.....	10.288	9.278	1.010	176.068	3.595
MILIONI DI LIRE					
1861-70.....	7.705	7.317	388	49.332	1.838
1871-80.....	9.617	9.218	399	52.693	1.839
1881-90.....	9.467	8.975	492	55.320	1.809
1891-900.....	10.203	9.625	578	59.467	1.820
1901-10.....	12.688	12.046	642	71.474	2.037
1911-20.....	39.734	33.375	6.359	96.142	2.565
1921-30.....	108.557	101.328	7.229	104.499	2.658
1931-40.....	108.302	96.018	12.284	119.186	2.810
MILIARDI DI LIRE					
1946-50.....	5.328	4.804	524	123.982	2.676
1951-55.....	9.109	8.236	873	162.537	3.373

(*) Cfr. note a pag. 23.

Tav. 117 — Consumi privati per categoria (*)

ANNI	TOTALE	ALIMENTARI	BEVANDE	TA-BACCO	ABITAZIONE	ALTRI BENI E SERVIZI	ANNI	TOTALE	ALIMENTARI	BEVANDE	TA-BACCO	ABITAZIONE	ALTRI BENI E SERVIZI
MILIONI DI LIRE							MILIONI DI LIRE						
1861.....	7.149	3.752	982	138	438	1.839	1916.....	26.382	12.641	5.193	416	1.646	6.486
62.....	7.120	3.809	949	138	439	1.785	17.....	37.034	18.521	7.037	510	1.853	9.113
63.....	6.680	3.482	977	139	440	1.642	18.....	49.595	27.037	8.004	723	1.918	11.913
64.....	6.823	3.560	978	140	441	1.704	19.....	55.237	27.549	10.007	1.022	2.274	14.385
65.....	6.978	3.512	1.049	142	443	1.832	20.....	83.391	36.478	16.086	1.495	2.474	26.858
66.....	7.477	3.796	1.024	144	487	2.026	1921.....	81.762	39.995	15.251	2.520	3.342	20.654
67.....	7.382	3.926	1.047	136	453	1.820	22.....	85.634	41.900	13.799	2.738	3.830	23.367
68.....	7.992	4.165	1.231	129	426	2.041	23.....	90.717	44.021	12.734	2.833	4.647	26.482
69.....	7.727	3.738	1.368	135	423	2.063	24.....	90.901	44.632	10.132	2.913	4.308	28.916
70.....	7.838	3.819	1.287	137	464	2.131	25.....	114.122	57.499	11.219	2.957	6.287	36.160
1871.....	7.955	4.469	962	143	472	1.909	26.....	124.205	64.705	13.044	3.226	6.849	36.381
72.....	9.070	4.727	1.484	148	457	2.254	27.....	111.637	56.415	13.174	3.503	6.684	31.861
73.....	10.097	5.153	1.811	155	467	2.511	28.....	106.981	51.585	11.135	3.525	6.784	33.952
74.....	10.081	5.200	1.815	159	470	2.437	29.....	107.635	51.774	10.449	3.569	7.306	34.537
75.....	8.590	4.452	1.282	168	477	2.211	30.....	99.681	48.303	9.639	3.618	7.923	30.198
76.....	8.954	4.718	1.297	170	491	2.278	1931.....	85.691	42.560	7.015	3.653	7.692	24.771
77.....	10.002	5.074	1.771	170	531	2.456	32.....	82.375	41.049	5.883	3.487	7.699	24.257
78.....	9.218	4.939	1.443	146	531	2.159	33.....	77.432	35.659	5.703	3.338	7.718	25.014
79.....	8.997	4.891	1.298	151	550	2.107	34.....	77.237	34.751	6.019	3.284	7.908	25.275
80.....	9.211	4.849	1.500	159	566	2.137	35.....	80.967	36.694	5.602	3.246	8.350	27.075
1881.....	8.966	4.184	1.881	162	588	2.151	36.....	84.325	38.918	4.553	3.261	9.573	28.020
82.....	8.819	4.305	1.705	166	606	2.037	37.....	99.137	44.717	4.875	3.434	11.403	34.708
83.....	8.462	4.106	1.568	171	623	1.994	38.....	110.722	50.084	6.406	3.777	12.110	38.345
84.....	8.478	4.155	1.441	187	642	2.053	39.....	117.631	52.557	8.403	4.016	12.124	40.531
85.....	9.099	4.235	1.902	192	661	2.109	40.....	144.662	66.862	13.273	4.428	12.145	47.954
86.....	9.133	4.403	1.765	200	685	2.080	1941.....	168.391	78.630	16.864	5.127	12.166	55.604
87.....	8.831	4.295	1.481	212	702	2.141	42.....	218.121	113.628	21.260	7.115	11.421	64.697
88.....	8.503	4.210	1.401	206	721	1.965	43.....	298.605	163.796	28.622	9.855	11.203	85.129
89.....	9.562	4.462	2.022	204	733	2.141	44.....	622.949	411.559	77.393	8.738	11.203	114.056
90.....	9.893	4.593	2.003	206	742	2.349	45.....	1.198.270	748.723	192.922	13.189	19.307	224.129
1891.....	9.909	4.673	2.002	209	748	2.277	MILIARDI DI LIRE						
92.....	9.309	4.504	1.616	212	764	2.213	1946.....	2.182	1.176	218	44	22	722
93.....	9.179	4.292	1.586	213	774	2.314	47.....	4.524	2.362	340	127	30	1.665
94.....	9.107	4.199	1.722	213	786	2.187	48.....	5.351	2.831	373	221	49	1.877
95.....	9.576	4.402	1.771	210	789	2.404	49.....	5.736	3.000	380	256	69	2.031
96.....	9.356	4.295	1.804	208	796	2.253	50.....	6.231	3.078	354	288	95	2.416
97.....	9.368	4.396	1.650	207	829	2.286	1951.....	7.089	3.421	385	306	141	2.836
98.....	10.002	4.634	2.053	206	833	2.276	52.....	7.704	3.660	444	331	175	3.094
99.....	9.991	4.612	1.879	214	840	2.446	53.....	8.393	3.890	524	361	189	3.429
900.....	10.452	4.875	1.946	214	877	2.540	54.....	8.713	4.084	596	379	207	3.447
1901.....	10.229	5.069	1.569	220	886	2.485	55.....	9.278	4.313	649	409	236	3.671
02.....	10.219	5.198	1.366	228	895	2.532	MILIONI DI LIRE						
03.....	11.159	5.570	1.634	230	921	2.804	1861-70....	7.317	3.756	1.089	138	446	1.888
04.....	10.948	5.360	1.690	236	933	2.729	1871-80....	9.218	4.847	1.467	157	501	2.246
05.....	11.355	5.648	1.719	247	951	2.790	1881-90....	8.975	4.295	1.717	191	670	2.102
06.....	12.237	6.039	1.832	253	953	3.160	1891-900...	9.625	4.488	1.803	211	803	2.320
07.....	13.015	6.290	1.934	261	993	3.537	1901-10....	12.046	6.063	1.639	257	972	3.115
08.....	13.140	6.756	1.593	282	1.030	3.479	1911-20....	33.375	16.415	5.704	597	1.663	8.996
09.....	13.808	7.365	1.344	298	1.062	3.739	1921-30....	101.328	50.083	12.058	3.140	5.796	30.251
10.....	14.349	7.335	1.708	314	1.096	3.896	1931-40....	96.018	44.385	6.773	3.593	9.672	31.595
1911.....	15.236	7.655	2.294	327	1.179	3.781	MILIARDI DI LIRE						
12.....	16.112	7.720	2.582	342	1.219	4.249	1946-50....	4.804	2.489	333	187	53	1.742
13.....	16.416	8.102	2.351	357	1.269	4.337	1951-55....	8.236	3.874	520	357	190	3.295
14.....	16.267	8.585	1.717	373	1.299	4.293							
15.....	18.076	9.865	1.765	399	1.495	4.552							

(*) Cfr. note a pag. 23.

Tav. 118 — Investimenti lordi (*)

ANNI	TOTALE	INVESTIMENTI		FONTI DI FINANZIAMENTO		
		Investimenti fissi	Variazioni scorte	Risparmio	Ammortamenti	Indebitamento netto con l'estero
MILIONI DI LIRE						
1861....	572	654	— 82	— 143	390	325
62....	840	667	173	189	407	244
63....	658	662	— 4	6	397	255
64....	882	685	197	56	416	410
65....	994	705	289	175	427	392
66....	965	747	218	235	468	262
67....	763	722	41	166	439	158
68....	1.062	737	325	478	468	116
69....	1.057	723	334	477	467	113
70....	828	681	147	234	499	95
1871....	828	718	110	460	512	— 144
72....	868	798	70	355	557	— 44
73....	1.378	879	499	718	623	37
74....	1.041	844	197	218	641	182
75....	1.021	926	95	384	617	20
76....	631	911	— 280	102	587	— 58
77....	873	1.011	— 138	165	636	— 72
78....	911	1.052	— 141	391	621	— 101
79....	1.059	1.095	— 36	423	605	31
80....	1.504	1.173	331	956	636	— 88
1881....	614	1.170	— 556	117	585	— 88
82....	1.552	1.201	351	996	624	— 68
83....	1.259	1.186	73	731	600	— 72
84....	1.239	1.227	12	559	603	77
85....	1.582	1.307	275	599	625	358
86....	1.915	1.369	546	974	648	293
87....	1.521	1.369	152	436	633	452
88....	1.391	1.313	78	628	631	132
89....	558	1.240	— 682	271	634	195
90....	1.203	1.135	68	301	699	203
1891....	1.552	1.036	516	878	700	— 26
92....	887	1.014	— 127	285	660	— 58
93....	1.190	1.027	163	555	674	— 39
94....	724	1.024	— 300	271	655	— 202
95....	707	1.032	— 325	208	667	— 168
96....	909	1.011	— 102	429	689	— 209
97....	546	995	— 449	169	669	— 292
98....	1.323	1.041	282	846	736	— 259
99....	1.204	1.213	— 9	875	758	— 429
900....	1.814	1.370	444	1.173	833	— 192
1901....	2.260	1.412	848	1.764	889	— 393
02....	1.594	1.373	221	1.180	881	— 467
03....	1.856	1.459	397	1.364	906	— 414
04....	1.839	1.538	301	1.367	914	— 442
05....	1.889	1.886	3	1.654	977	— 742
06....	2.130	2.278	— 148	1.625	1.055	— 550
07....	3.668	2.816	852	2.531	1.266	— 129
08....	2.942	3.044	— 102	1.549	1.290	103
09....	3.754	3.181	573	2.147	1.390	217
10....	2.697	3.126	— 429	1.401	1.327	— 31
1911....	3.644	3.096	548	2.249	1.417	— 22
12....	3.715	3.246	469	2.096	1.513	— 106
13....	3.987	3.197	790	2.495	1.587	95
14....	2.568	3.034	— 466	1.318	1.549	— 299
15....	1.361	2.511	— 1.150	1.687	2.135	913
MILIONI DI LIRE						
1916....	556	2.507	— 1.951	— 6.409	3.102	3.863
17....	1.586	4.015	— 2.429	— 11.627	4.482	8.731
18....	2.047	4.607	— 2.560	— 14.624	6.078	10.593
19....	5.545	8.590	— 3.045	— 8.018	6.145	7.418
20....	14.950	13.656	1.294	— 3.878	7.958	10.870
1921....	10.581	12.624	— 2.043	— 2.930	8.472	5.039
22....	15.488	15.441	47	4.044	9.016	2.428
23....	20.997	17.926	3.071	9.692	9.764	1.541
24....	24.431	22.819	1.612	14.037	10.780	— 386
25....	32.676	29.791	2.885	18.032	13.457	1.187
26....	30.311	31.961	— 1.650	14.923	14.354	1.034
27....	21.820	25.464	— 3.644	8.732	12.392	696
28....	29.551	24.318	5.233	14.246	12.053	3.252
29....	27.705	25.014	2.691	13.010	12.293	2.402
30....	19.527	23.074	— 3.547	6.396	11.611	1.520
1931....	16.446	18.622	— 2.176	7.679	10.535	— 1.768
32....	16.355	15.206	1.149	7.122	10.005	— 772
33....	14.399	15.332	— 933	4.007	9.824	568
34....	15.335	16.708	— 1.373	4.855	9.853	627
35....	23.252	20.695	2.557	10.653	11.009	1.590
36....	21.738	24.242	— 2.504	10.011	11.988	— 261
37....	30.285	26.190	4.095	14.735	13.558	1.992
38....	28.741	26.338	2.403	13.294	14.900	547
39....	34.933	30.120	4.813	18.399	16.525	9
40....	32.148	35.508	— 3.360	9.961	19.307	2.880
1941....	31.156	35.964	— 4.808	12.128	20.358	— 1.330
42....	26.214	33.736	— 7.522	5.313	21.077	— 176
46....	17.951	36.813	— 18.862	— 8.048	23.512	2.487
44....	8.051	44.373	— 36.322	— 56.949	29.421	35.579
45....	41.330	116.040	— 74.710	— 163.609	69.551	135.388
MILIARDI DI LIRE						
1946....	630	564	66	273	213	144
47....	1.617	1.174	443	749	513	355
48....	1.342	1.378	— 36	732	621	— 11
49....	1.426	1.357	69	813	664	— 51
50....	1.650	1.527	123	1.016	748	— 114
1951....	2.083	1.860	223	1.192	925	— 34
52....	2.091	2.101	— 10	896	973	222
53....	2.284	2.254	30	1.124	1.024	136
54....	2.489	2.454	35	1.362	1.082	45
55....	2.940	2.750	190	1.718	1.194	28
MILIONI DI LIRE						
1861-70	862	698	164	187	438	237
1871-80	1.011	941	70	417	604	— 10
1881-90	1.283	1.251	32	507	628	148
1891-900	1.085	1.076	9	569	704	— 188
1901-10	2.463	2.211	252	1.659	1.089	— 285
1911-20	3.996	4.846	— 850	— 3.809	3.597	4.208
1921-30	23.308	22.843	465	10.018	11.419	1.871
1931-40	23.363	22.896	467	10.072	12.750	541
MILIARDI DI LIRE						
1946-50	1.333	1.200	133	717	552	64
1951-55	2.377	2.284	93	1.258	1.040	79

(*) Cfr. note a pag. 23.

Tav. 119 — Investimenti fissi per categoria (*)

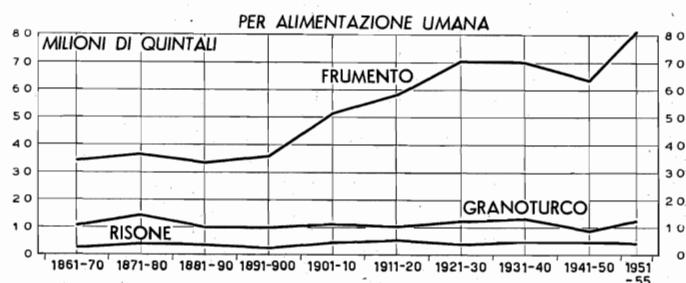
ANNI	PREZZI CORRENTI				PREZZI 1938				ANNI	PREZZI CORRENTI				PREZZI 1938																			
	Totale	Abitazioni	Opere pubbliche	Impianti, attrezzature, ecc.	Totale	Abitazioni	Opere pubbliche	Impianti, attrezzature, ecc.		Totale	Abitazioni	Opere pubbliche	Impianti, attrezzature, ecc.	Totale	Abitazioni	Opere pubbliche	Impianti, attrezzature, ecc.																
	MILIONI DI LIRE									MILIONI DI LIRE									MILIONI DI LIRE														
1861.....	654	119	222	313	3.622	694	1.353	1.575	1916.....	2.507	138	387	1.982	6.327	390	1.166	4.771	1921.....	12.624	1.171	2.333	9.120	10.669	858	1.814	7.997							
62.....	667	122	212	333	3.629	694	1.272	1.663	17.....	4.015	186	352	3.477	6.322	343	686	5.293	22.....	15.441	1.704	2.739	10.998	13.031	1.420	2.425	9.186							
63.....	662	117	198	347	3.647	694	1.232	1.721	18.....	4.607	280	434	3.893	5.047	343	564	4.140	23.....	17.926	2.158	2.579	13.189	15.345	1.977	2.510	10.858							
64.....	685	125	199	361	3.733	729	1.217	1.787	19.....	8.590	599	1.106	6.885	9.671	679	1.333	7.659	24.....	22.819	2.849	2.085	17.885	18.377	2.527	1.963	13.887							
65.....	705	126	205	374	3.911	763	1.284	1.864	20.....	13.656	907	1.757	10.992	12.140	731	1.502	9.907	25.....	29.791	4.252	1.945	23.594	21.517	2.956	1.436	17.125							
66.....	747	132	224	391	3.966	723	1.287	1.956	26.....	31.961	3.939	2.388	25.634	21.893	2.737	1.762	17.394	27.....	31.961	3.939	2.388	25.634	21.893	2.737	1.762	17.394							
67.....	722	126	224	372	3.766	657	1.225	1.884	27.....	25.464	2.856	2.550	20.058	20.860	2.180	2.122	16.558	28.....	25.464	2.856	2.550	20.058	20.860	2.180	2.122	16.558							
68.....	737	168	184	385	3.775	843	968	1.964	28.....	24.318	2.872	2.248	19.198	22.719	2.255	2.039	18.425	29.....	24.318	2.872	2.248	19.198	22.719	2.255	2.039	18.425							
69.....	723	167	147	409	3.859	911	838	2.110	29.....	25.014	4.244	2.409	18.361	23.944	3.467	2.209	18.268	30.....	25.014	4.244	2.409	18.361	23.944	3.467	2.209	18.268							
70.....	681	152	103	426	3.466	819	582	2.065	30.....	23.074	4.484	2.954	15.636	23.248	3.861	2.743	16.644	1931.....	18.622	3.864	2.580	12.178	19.723	3.507	2.649	13.567							
1871.....	718	164	163	391	3.704	811	848	2.045	32.....	15.206	2.968	2.579	9.659	17.890	3.050	2.843	11.997	33.....	15.332	2.592	2.979	9.761	18.909	3.003	3.474	12.432							
72.....	798	180	171	447	3.768	787	780	2.201	34.....	16.708	3.266	2.923	10.519	21.154	4.024	3.440	13.690	35.....	20.695	4.714	2.558	13.423	26.142	5.542	3.040	17.560							
73.....	879	179	219	481	3.960	762	979	2.219	36.....	24.242	4.718	2.383	17.141	28.487	5.333	2.730	20.424	37.....	26.190	3.741	2.283	20.166	28.074	3.924	2.396	21.754							
74.....	844	148	205	491	3.654	612	886	2.156	38.....	26.338	3.101	2.134	21.103	26.338	3.101	2.134	21.103	39.....	30.120	3.038	3.012	24.070	29.491	2.864	2.840	23.787							
75.....	926	160	192	574	4.234	726	921	2.587	40.....	35.508	2.721	4.184	28.603	28.753	2.122	3.261	23.370	1941.....	35.964	2.079	4.153	29.732	27.169	1.530	3.059	22.580							
76.....	911	161	161	589	4.303	762	790	2.751	42.....	33.736	2.119	4.150	27.467	23.367	1.420	2.782	19.165	43.....	36.813	2.573	4.885	29.355	17.982	1.090	2.069	14.823							
77.....	1.011	214	150	647	4.553	967	712	2.874	44.....	44.373	5.751	5.453	33.169	10.692	661	1.103	8.928	45.....	116.040	17.156	16.679	82.205	9.262	627	1.291	7.344							
78.....	1.052	224	163	665	4.859	1.045	794	3.020	MILIARDI DI LIRE																								
79.....	1.095	238	160	697	5.351	1.094	815	3.442	1946.....	564	66	112	386	22.403	1.530	3.959	16.914	1951.....	1.860	304	213	1.343	31.799	3.491	3.470	24.838							
80.....	1.173	288	183	702	5.669	1.255	903	3.511	47.....	1.174	80	195	899	28.557	1.261	4.175	23.121	52.....	2.101	386	285	1.430	35.308	4.326	4.319	26.663							
1881.....	1.170	298	203	669	5.906	1.346	1.034	3.526	48.....	1.378	129	188	1.061	26.806	1.711	3.460	21.635	53.....	2.254	466	352	1.436	37.676	5.219	5.232	27.225							
82.....	1.201	295	244	662	6.205	1.357	1.270	3.578	49.....	1.357	149	178	1.030	26.572	2.043	3.267	21.262	54.....	2.454	579	348	1.527	40.541	6.252	5.103	29.186							
83.....	1.186	272	276	638	6.381	1.309	1.500	3.572	50.....	1.527	230	175	1.122	29.370	3.112	3.154	23.104	1955.....	2.750	715	361	1.674	44.317	7.566	5.091	31.660							
84.....	1.227	286	297	644	6.771	1.418	1.671	3.682	MILIONI DI LIRE																								
85.....	1.307	336	345	626	7.094	1.652	1.915	3.527	1861-70..	698	135	192	371	3.738	753	1.126	1.859	1881-80..	941	196	177	568	4.406	882	843	2.681							
86.....	1.369	355	350	664	7.646	1.761	1.971	3.914	1871-80..	1.251	290	313	648	6.845	1.405	1.728	3.712	1881-90..	1.251	290	313	648	6.845	1.405	1.728	3.712							
87.....	1.369	302	393	674	7.936	1.544	2.272	4.120	1891-900.	1.076	242	203	631	5.863	1.198	1.136	3.529	1901-10..	2.211	442	191	1.578	11.014	2.065	1.004	7.945							
88.....	1.313	264	383	666	7.596	1.310	2.175	4.111	1911-20..	4.846	403	598	3.845	10.728	1.028	1.388	8.312	1921-30..	22.843	3.053	2.423	17.367	19.160	2.424	2.102	14.634							
89.....	1.240	244	353	643	6.912	1.196	1.961	3.755	1931-40..	22.896	3.472	2.762	16.662	24.496	3.647	2.881	17.968	MILIARDI DI LIRE															
90.....	1.135	248	287	600	6.003	1.154	1.510	3.339	1946-50..	1.200	131	170	899	26.742	1.932	3.603	21.207	1951-55..	2.284	490	312	1.482	37.928	5.371	4.643	27.914							
1891.....	1.036	243	264	529	5.519	1.129	1.392	2.998																									
92.....	1.014	209	282	523	5.556	991	1.515	3.050																									
93.....	1.027	206	291	530	5.753	1.027	1.645	3.081																									
94.....	1.024	190	273	561	5.845	967	1.568	3.310																									
95.....	1.032	209	221	602	5.869	1.069	1.280	3.520																									
96.....	1.011	233	178	600	5.676	1.183	1.023	3.470																									
97.....	995	248	134	613	5.512	1.249	765	3.498																									
98.....	1.041	255	135	651	5.605	1.274	762	3.569																									
99.....	1.213	292	130	791	6.359	1.448	728	4.183																									
900.....	1.370	336	125	909	6.938	1.640	689	4.609																									
1901.....	1.412	370	149	893	7.346	1.833	839	4.674																									
02.....	1.373	360	159	854	7.323	1.766	880	4.677																									
03.....	1.459	400	168	891	7.861	1.952	927	4.982																									
04.....	1.538	422	154	962	8.389	2.079	862	5.448																									
05.....	1.886	451	180	1.255	9.984	2.223	1.006	6.755																									
06.....	2.278	474	148	1.656	11.671	2.277	806	8.588																									
07.....	2.816	528	177	2.111	13.449	2.373	898	10.178																									
08.....	3.044	465	215	2.364	14.401	2.102	1.104	11.195																									
09.....	3.181	466	261	2.454	14.665	1.977	1.257	11.431																									
10.....	3.126	483	301	2.342	15.054	2.072	1.458	11.524																									
1911.....	3.096	354	330	2.412	14.755	1.490	1.573	11.692																									
12.....	3.246	413	370	2.463	15.030	1.670	1.699	11.661																									
13.....	3.197	434	382	2.381	14.635	1.736	1.728	11.171																									
14.....	3.034	430	423	2.181	14.092	1.833	1.913	10.346																									
15.....	2.511	288	437	1.786	9.254	1.063	1.716	6.475																									

(*) Cfr. note a pag. 23.

DISPONIBILITÀ ALIMENTARI
 Tav. 120 — Disponibilità di generi alimentari
 A — Cereali, patate, legumi secchi (*)
 Migliaia di quintali

ANNI	FRUMENTO		GRANOTURCO		RISONE	
	Totale	Per l'alimentazione umana	Totale	Per l'alimentazione umana	Totale	Per l'alimentazione umana
1861.....	34.763	29.578	12.813	7.330	1.404	1.256
62.....	35.595	30.410	13.001	7.182	1.335	1.182
63.....	39.151	33.966	16.476	9.230	2.389	2.224
64.....	38.755	33.570	16.179	9.049	2.437	2.256
65.....	41.080	35.895	18.427	10.311	2.483	2.297
66.....	41.920	36.722	20.051	11.203	2.371	2.159
67.....	39.975	34.750	18.850	10.351	4.398	4.167
68.....	44.402	39.199	23.873	13.437	4.347	4.116
69.....	41.213	36.043	21.169	11.963	3.355	3.121
70.....	41.128	35.870	18.844	10.576	4.449	4.205
1871.....	41.628	36.466	23.232	13.156	4.366	4.123
72.....	40.525	35.086	25.031	14.187	4.052	3.808
73.....	42.528	37.060	20.745	11.835	3.988	3.715
74.....	41.909	36.561	25.692	14.544	3.809	3.531
75.....	41.767	36.592	26.567	14.846	4.218	3.961
76.....	39.961	34.786	29.807	16.943	4.722	4.470
77.....	40.385	35.286	28.683	16.577	3.590	3.345
78.....	40.401	35.318	25.670	15.101	6.193	5.937
79.....	43.351	38.211	25.002	15.043	4.589	4.343
80.....	47.886	42.884	22.508	13.002	4.863	4.620
1881.....	29.033	23.858	15.306	8.071	4.169	3.932
82.....	43.590	38.274	19.216	10.391	3.952	3.712
83.....	36.460	31.120	19.095	10.112	4.037	3.801
84.....	39.032	33.632	24.133	11.507	3.846	3.594
85.....	40.457	35.057	21.621	10.177	3.690	3.438
86.....	42.713	37.337	22.210	10.650	4.164	3.901
87.....	43.094	37.742	21.053	9.804	3.941	3.686
88.....	37.947	32.643	19.354	9.642	2.670	2.407
89.....	37.525	32.016	22.324	11.456	4.220	3.952
90.....	41.666	36.039	19.698	9.567	2.973	2.694
1891.....	44.684	39.021	18.821	8.620	3.100	2.816
92.....	39.585	33.890	18.563	8.342	3.159	2.925
93.....	43.906	38.188	20.938	9.481	1.915	1.679
94.....	39.006	33.265	16.044	7.436	2.293	2.059
95.....	38.871	33.145	19.514	9.630	2.506	2.270
96.....	45.358	39.649	21.641	10.562	1.794	1.556
97.....	30.398	24.680	19.547	10.188	3.258	3.013
98.....	44.554	38.704	22.929	11.888	3.147	2.898
99.....	43.748	38.036	23.615	11.465	3.553	3.303
900.....	47.530	41.746	25.468	12.739	5.246	4.990
1901.....	58.747	53.047	29.122	12.888	4.989	4.732
02.....	51.073	45.253	22.229	10.512	4.821	4.566
03.....	63.363	57.887	26.526	11.664	5.449	5.183
04.....	57.758	51.380	25.905	10.821	5.252	4.986
05.....	58.259	52.095	27.975	11.855	4.463	4.203
06.....	61.376	55.100	26.110	10.661	4.819	4.559
07.....	58.901	52.772	24.537	9.796	5.636	5.379
08.....	54.145	47.552	26.941	11.046	5.025	4.765
09.....	60.748	54.250	29.762	12.362	4.732	4.479
10.....	53.967	47.480	32.633	13.823	4.128	3.875
1911.....	60.880	54.396	29.336	11.974	4.043	3.787
12.....	60.282	53.817	30.974	12.583	4.124	3.869
13.....	68.023	66.526	30.129	10.167	4.945	4.687
14.....	59.961	53.064	29.777	10.540	5.611	5.350
15.....	64.824	58.387	33.491	11.173	5.703	5.441
16.....	66.989	61.168	23.874	8.742	6.569	6.311
17.....	54.425	48.270	24.602	9.363	10.786	10.538
18.....	72.267	66.426	23.194	9.020	7.131	6.882
19.....	67.997	61.772	25.157	9.126	5.421	5.198
20.....	63.528	57.032	28.693	11.779	4.964	4.737

ANNI	FRUMENTO		GRANOTURCO		RISONE	
	Totale	Per l'alimentazione umana	Totale	Per l'alimentazione umana	Totale	Per l'alimentazione umana
1921.....	76.858	70.425	29.071	9.799	4.224	3.992
22.....	72.283	65.813	25.685	10.287	4.399	4.158
23.....	78.135	71.817	24.738	11.342	3.574	3.303
24.....	70.856	64.319	28.557	12.043	4.111	3.824
25.....	80.633	73.832	33.555	14.197	4.468	4.175
26.....	81.708	74.824	34.394	15.278	4.491	4.201
27.....	74.892	68.026	29.562	12.251	4.667	4.396
28.....	84.390	77.786	26.916	9.495	4.510	4.226
29.....	78.307	71.623	31.880	12.283	4.447	4.165
30.....	76.835	70.158	37.410	16.399	4.609	4.334
1931.....	72.684	65.826	27.185	10.339	4.916	4.673
32.....	76.252	69.156	30.368	14.178	4.461	4.227
33.....	81.086	74.154	27.752	10.726	4.947	4.703
34.....	64.901	57.905	33.986	14.998	5.193	4.967
35.....	78.205	71.014	27.123	9.179	5.605	5.340
36.....	75.728	68.486	31.782	15.971	5.184	4.897
37.....	81.947	74.875	34.457	17.418	5.743	5.460
38.....	85.445	78.125	30.546	10.740	5.971	5.664
39.....	87.823	80.717	28.050	9.260	5.619	5.295
40.....	71.907	64.949	34.857	19.983	7.404	6.977
1941.....	71.037	63.283	26.231	12.299	8.285	7.877
42.....	65.026	57.013	24.795	11.151	7.695	7.323
43.....	65.103	57.483	16.816	6.016	6.429	6.130
44.....	64.509	57.339	21.831	9.108	4.155	3.919
45.....	51.849	43.522	14.794	5.071	3.563	3.259
46.....	73.499	65.400	23.804	11.093	4.885	4.554
47.....	70.604	62.173	20.374	7.243	6.354	6.005
48.....	85.348	76.835	23.301	9.798	4.813	4.545
49.....	82.101	73.606	22.547	9.123	2.776	2.492
50.....	88.863	79.881	21.041	9.100	4.181	3.864
1951.....	86.972	77.909	27.439	11.147	3.309	2.906
52.....	90.817	81.754	25.826	10.656	5.504	5.086
53.....	95.831	86.769	33.655	12.144	6.051	5.630
54.....	77.435	68.214	30.304	11.584	6.600	6.162
55.....	100.958	91.690	35.795	12.767	4.098	3.657



1861-70.....	39.798	34.600	17.968	10.063	2.897	2.698
1871-80.....	42.034	36.825	25.294	14.523	4.439	4.185
1881-90.....	39.152	33.772	20.401	10.138	3.766	3.512
1891-900.....	41.764	36.032	20.708	10.035	2.997	2.751
1901-10.....	57.834	51.682	27.174	11.543	4.931	4.673
1911-20.....	63.918	58.086	27.923	10.447	5.930	5.680
1921-30.....	77.490	70.862	30.177	12.337	4.350	4.077
1931-40.....	77.598	70.521	30.611	13.279	5.504	5.220
1941-50.....	71.794	63.653	21.553	9.000	5.314	4.997
1951-55.....	90.403	81.267	30.604	11.660	5.112	4.688

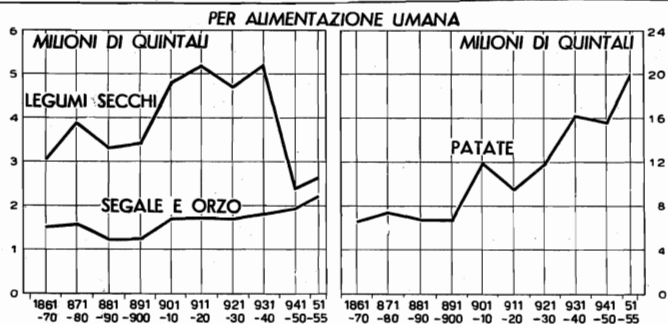
(*) Cfr. note a pag. 24.

Segue Tav. 120 — Disponibilità di generi alimentari

Segue A — Cereali, patate, legumi secchi (*)

Migliaia di quintali

ANNI	SEGALE E ORZO		PATATE		LEGUMI SECCHI (*)		ANNI	SEGALE E ORZO		PATATE		LEGUMI SECCHI (*)	
	Totale	Per l'alimentazione umana	Totale	Per l'alimentazione umana	Totale	Per l'alimentazione umana		Totale	Per l'alimentazione umana	Totale	Per l'alimentazione umana	Totale	Per l'alimentazione umana
1861.....	3.276	1.375	8.645	5.189	6.883	2.892	1921.....	4.277	1.485	25.143	11.518	8.821	4.657
62.....	3.858	1.856	9.122	5.594	7.405	3.140	22.....	3.507	1.455	20.141	7.523	6.676	3.625
63.....	3.823	1.674	9.576	5.976	6.780	2.899	23.....	4.057	1.683	24.336	10.746	7.285	3.904
64.....	3.533	1.513	10.200	6.499	6.087	2.671	24.....	3.361	1.418	26.836	12.827	7.809	4.139
65.....	3.610	1.747	10.856	7.024	7.097	3.097	25.....	4.678	1.929	29.461	14.714	10.936	5.588
66.....	3.533	1.481	10.389	6.629	8.109	3.538	26.....	4.301	1.818	31.198	15.968	10.085	5.879
67.....	3.417	1.232	9.425	5.957	8.625	3.561	27.....	3.684	1.530	26.598	12.428	8.435	4.773
68.....	3.766	1.401	10.539	6.755	7.045	3.109	28.....	4.186	1.745	20.618	7.849	10.078	4.982
69.....	3.424	1.396	11.973	7.973	6.177	2.772	29.....	4.665	2.019	27.762	13.929	9.780	5.191
70.....	3.517	1.571	12.454	8.382	7.360	3.114	30.....	4.634	2.012	25.586	10.893	7.856	4.471
1871.....	3.789	1.557	11.040	7.181	9.270	4.028	1931.....	4.499	1.906	25.292	11.004	10.057	5.671
72.....	4.560	1.750	11.494	7.568	8.700	3.851	32.....	4.544	1.923	33.931	18.287	11.130	6.302
73.....	4.517	1.973	11.955	7.962	8.192	3.458	33.....	4.587	1.966	27.217	13.181	10.323	5.537
74.....	3.417	1.086	10.524	6.748	9.415	4.197	34.....	4.439	1.760	29.867	15.463	9.124	5.612
75.....	3.821	1.293	10.533	6.749	9.763	4.223	35.....	4.245	1.658	22.786	12.834	8.343	4.685
76.....	4.112	1.492	11.046	7.083	8.650	3.886	36.....	3.747	1.405	26.278	16.039	8.613	4.797
77.....	4.199	1.641	11.568	7.475	9.772	4.272	37.....	8.403	1.669	31.204	20.346	10.403	5.464
78.....	4.122	1.600	11.808	7.679	8.798	3.846	38.....	4.911	2.025	28.452	17.823	9.348	4.927
79.....	3.372	1.265	12.811	8.482	8.015	3.641	39.....	4.959	2.056	26.931	16.427	9.414	4.944
80.....	4.997	2.281	11.465	7.339	8.154	3.599	40.....	3.964	2.006	32.117	20.977	7.271	4.225
1881.....	2.980	934	10.074	6.151	8.566	3.847	1941.....	4.345	1.983	28.888	17.618	6.927	3.741
82.....	3.744	1.366	11.090	6.692	7.787	3.216	42.....	6.365	3.738	32.661	21.252	6.234	3.271
83.....	3.426	1.236	12.389	7.704	7.772	3.232	43.....	3.542	1.296	22.793	13.473	4.421	1.711
84.....	3.388	1.287	12.753	7.952	7.928	3.634	44.....	3.353	1.105	23.028	13.725	4.438	1.777
85.....	3.504	1.459	12.627	7.835	7.268	3.247	45.....	2.214	684	14.857	6.162	2.236	859
86.....	3.646	1.564	11.839	7.183	7.507	3.322	46.....	4.482	1.998	24.002	14.190	4.892	2.100
87.....	3.088	1.160	11.671	7.048	6.683	2.988	47.....	6.367	2.808	28.633	18.524	5.525	2.643
88.....	2.630	838	10.572	6.145	6.046	2.988	48.....	6.032	2.346	29.488	19.520	5.891	2.748
89.....	3.092	1.155	9.619	5.381	7.129	3.135	49.....	3.988	1.608	25.885	16.883	5.283	2.171
90.....	3.742	1.488	11.962	6.463	9.552	3.865	50.....	4.808	1.856	24.849	15.548	7.447	3.005
1891.....	3.546	1.405	11.892	6.482	9.351	3.900	1951.....	4.235	1.457	28.052	17.902	6.760	2.657
92.....	3.045	1.135	9.516	4.122	7.688	3.396	52.....	4.620	1.164	27.006	17.197	6.089	2.197
93.....	3.166	1.266	13.570	7.437	5.133	2.659	53.....	7.162	3.459	31.435	21.618	8.291	3.138
94.....	3.345	1.420	10.522	4.902	8.118	3.332	54.....	5.438	2.223	31.107	20.892	7.461	2.527
95.....	3.053	1.214	12.175	6.193	7.564	3.234	55.....	6.881	2.898	32.873	22.419	7.480	2.771
96.....	3.706	1.516	12.512	6.049	7.790	3.338							
97.....	2.592	833	13.954	7.201	7.346	3.118							
98.....	2.880	1.170	14.695	7.761	7.400	3.412							
99.....	3.017	1.218	17.082	9.715	8.365	3.804							
900.....	3.436	1.444	14.912	7.437	9.411	4.173							
1901.....	3.944	1.796	16.485	8.483	10.511	4.886							
02.....	3.789	1.617	17.536	9.280	10.783	4.605							
03.....	3.551	1.705	20.232	11.103	9.601	4.610							
04.....	3.222	1.429	20.841	11.531	9.035	4.138							
05.....	3.705	1.611	22.941	13.266	11.130	5.100							
06.....	3.634	1.658	24.811	14.380	10.468	4.842							
07.....	3.928	1.759	24.299	12.603	11.652	5.208							
08.....	4.035	1.798	26.672	14.054	11.195	5.048							
09.....	4.633	2.315	27.700	14.880	13.694	5.342							
10.....	3.986	1.566	24.624	10.011	10.861	4.387							
1911.....	4.202	1.672	27.174	12.056	11.602	6.247							
12.....	3.841	1.735	24.403	9.685	9.667	5.286							
13.....	4.369	1.843	28.104	12.456	11.250	6.494							
14.....	3.185	1.422	25.891	10.699	8.429	4.850							
15.....	3.619	1.361	25.421	10.564	11.577	6.694							
16.....	4.093	1.810	23.806	9.127	8.387	4.394							
17.....	4.797	2.317	21.552	7.346	8.508	4.735							
18.....	4.921	1.997	23.286	8.405	10.354	6.022							
19.....	3.581	1.640	22.697	8.167	7.010	3.740							
20.....	3.500	1.506	22.845	7.926	6.562	3.592							
1861-70.....	3.576	1.525	10.318	6.598	7.157	3.079							
1871-80.....	4.091	1.594	11.424	7.427	8.873	3.900							
1881-90.....	3.324	1.249	11.460	6.855	7.624	3.322							
1891-900.....	3.179	1.262	13.083	6.730	7.817	3.437							
1901-10.....	3.843	1.725	22.614	11.959	10.893	4.817							
1911-20.....	4.011	1.730	24.518	9.643	9.335	5.205							
1921-30.....	4.135	1.709	25.768	11.840	8.776	4.721							
1931-40.....	4.830	1.837	28.408	16.238	9.403	5.216							
1941-50.....	4.550	1.942	25.508	15.690	5.329	2.403							
1951-55.....	5.667	2.240	30.095	20.006	7.216	2.658							



(*) Cfr. note a pag. 24.

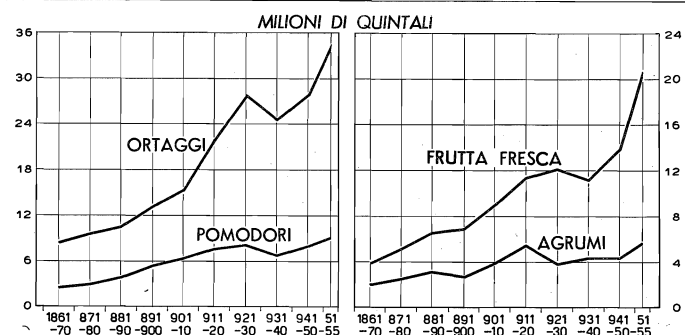
Segue Tav. 120 — Disponibilità di generi alimentari

B — Prodotti ortofruitticoli

Migliaia di quintali

ANNI	LEGUMI FRESCHI (*)	POMO- DORI	ORTAGGI	FRUTTA FRESCA (*)	AGRUMI (*)	FRUTTA SECCA
1861.....	365	2.467	8.028	3.498	2.174	9.453
62.....	492	2.631	8.410	3.872	1.794	9.690
63.....	422	2.747	8.670	2.864	1.766	9.198
64.....	448	2.689	8.603	2.662	1.942	10.107
65.....	427	2.930	9.124	2.948	1.650	9.690
66.....	374	2.505	8.283	3.967	2.064	9.564
67.....	436	2.438	8.185	4.579	2.149	9.560
68.....	494	2.505	8.346	4.538	1.851	9.587
69.....	356	2.496	8.377	5.269	1.839	9.598
70.....	424	2.660	8.754	5.018	1.870	9.890
1871.....	437	2.496	8.440	5.015	2.254	10.146
72.....	486	2.593	8.845	5.525	2.347	9.769
73.....	557	2.863	9.251	5.923	2.204	10.143
74.....	650	2.988	9.553	5.424	2.278	10.015
75.....	571	3.548	10.706	4.891	2.464	9.722
76.....	797	3.384	10.413	4.770	2.819	9.661
77.....	732	3.162	9.949	5.171	2.590	8.957
78.....	720	3.335	10.343	4.829	2.972	9.334
79.....	756	3.007	9.704	4.816	2.846	8.958
80.....	784	3.432	10.607	5.470	2.619	8.506
1881.....	825	3.577	10.925	5.387	3.040	7.904
82.....	814	3.635	11.083	5.245	3.074	7.984
83.....	659	4.098	10.618	4.991	3.408	7.612
84.....	677	4.030	10.522	4.905	3.306	7.896
85.....	802	3.934	10.335	5.118	2.752	8.348
86.....	809	4.088	10.703	5.643	3.406	8.249
87.....	854	3.586	9.714	7.862	2.621	8.168
88.....	769	4.156	10.887	8.631	3.512	8.243
89.....	687	3.905	10.423	9.716	2.319	7.421
90.....	781	4.175	11.016	7.750	3.427	7.906
1891.....	837	4.291	11.177	8.891	2.900	7.644
92.....	766	4.793	12.267	7.409	2.521	7.873
93.....	921	4.806	11.980	6.519	2.487	7.856
94.....	1.007	5.163	13.678	6.135	2.626	7.141
95.....	844	5.622	12.869	6.258	2.283	7.942
96.....	1.017	5.632	13.391	6.949	2.298	8.881
97.....	1.045	5.580	13.543	6.138	1.973	8.298
98.....	1.009	6.299	13.537	6.850	2.794	9.013
99.....	1.082	6.577	13.508	6.769	3.412	8.528
900.....	1.215	6.738	15.760	7.930	3.990	9.348
1901.....	906	6.479	11.463	9.072	3.877	10.316
02.....	942	6.343	12.304	8.364	3.713	10.315
03.....	954	5.465	9.925	6.770	4.303	10.587
04.....	894	5.524	13.926	8.680	2.439	10.333
05.....	996	6.427	15.972	7.538	3.949	10.693
06.....	945	6.684	14.853	10.195	3.115	10.957
07.....	751	7.271	18.428	10.176	3.022	11.152
08.....	816	7.719	19.757	11.011	4.319	10.341
09.....	933	6.834	16.937	8.194	5.780	11.166
10.....	1.205	5.084	20.671	8.765	4.737	12.370
1911.....	1.267	6.136	20.113	9.532	4.749	12.237
12.....	881	8.277	23.071	10.081	4.817	10.103
13.....	547	9.584	22.427	11.399	3.616	8.503
14.....	526	8.554	21.190	11.660	5.441	7.622
15.....	1.101	6.670	22.427	11.019	5.538	9.513
16.....	890	6.410	22.156	12.294	5.874	9.346
17.....	991	8.192	21.977	14.517	6.769	10.147
18.....	1.091	8.803	22.063	11.759	5.835	9.575
19.....	959	7.547	22.359	10.364	5.757	8.387
20.....	943	7.010	22.556	12.233	5.025	8.139

ANNI	LEGUMI FRESCHI (*)	POMO- DORI	ORTAGGI	FRUTTA FRESCA (*)	AGRUMI (*)	FRUTTA SECCA
1921.....	1.143	6.567	24.282	10.848	4.376	8.692
22.....	1.065	6.626	26.566	10.606	3.742	7.605
23.....	934	7.889	27.991	12.451	4.319	8.921
24.....	1.080	10.533	29.868	12.676	3.069	7.931
25.....	1.237	10.433	32.766	12.036	2.705	7.453
26.....	1.316	8.651	31.196	12.501	3.846	6.578
27.....	1.298	7.702	27.990	13.044	4.714	7.470
28.....	1.069	7.419	23.930	13.469	4.147	7.089
29.....	1.242	8.395	27.070	12.495	3.995	7.688
30.....	1.455	7.561	27.049	11.099	3.453	7.792
1931.....	1.502	5.819	27.074	11.830	4.929	6.482
32.....	1.524	5.700	28.193	14.022	5.614	5.895
33.....	1.620	5.844	25.264	13.384	7.354	6.045
34.....	1.743	6.034	23.114	11.749	4.194	5.531
35.....	1.529	7.027	22.974	11.879	4.418	5.653
36.....	1.931	7.478	25.487	9.359	3.758	5.237
37.....	2.336	7.662	25.296	10.497	3.410	5.077
38.....	2.055	7.257	24.492	9.531	3.144	6.061
39.....	2.170	6.517	22.475	10.145	3.588	5.332
40.....	1.767	8.395	21.497	10.017	2.937	3.907
1941.....	1.761	9.903	22.610	10.540	3.301	3.943
42.....	1.733	9.173	24.614	11.918	4.839	4.729
43.....	1.719	8.004	25.007	14.006	5.817	4.642
44.....	2.127	7.092	26.466	14.758	5.595	4.512
45.....	1.636	6.178	25.845	13.555	4.325	4.862
46.....	2.468	6.398	28.269	12.719	4.244	4.883
47.....	2.822	8.278	30.174	14.293	4.003	4.727
48.....	3.070	8.495	31.496	14.385	4.137	4.866
49.....	2.530	8.335	31.562	15.900	3.752	3.960
50.....	3.447	8.683	32.341	17.525	3.352	4.348
1951.....	3.803	8.637	34.735	18.621	5.459	5.220
52.....	3.278	8.446	32.542	20.516	5.223	5.487
53.....	3.514	9.169	34.413	21.556	5.808	5.867
54.....	3.754	9.802	36.229	20.847	5.815	5.290
55.....	3.579	9.798	34.988	21.903	6.089	4.261



1861-70.....	424	2.607	8.478	3.922	1.910	9.634
1871-80.....	649	3.081	9.781	5.183	2.539	9.521
1881-90.....	768	3.918	10.623	6.525	3.087	7.973
1891-900.....	974	5.550	13.171	6.985	2.728	8.252
1901-10.....	934	6.383	15.424	8.877	3.325	10.823
1911-20.....	920	7.718	22.034	11.486	5.342	9.357
1921-30.....	1.184	8.178	27.871	12.123	3.837	7.722
1931-40.....	1.818	6.773	24.587	11.241	4.335	5.522
1941-50.....	2.331	8.054	27.838	13.960	4.337	4.547
1951-55.....	3.586	9.170	34.581	20.689	5.679	5.225

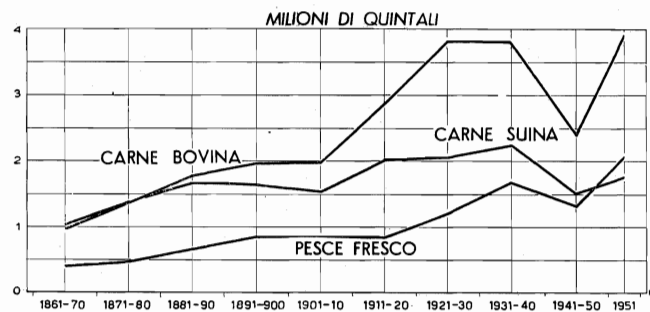
(*) Cfr. note a pag. 24.

Segue Tav. 120 — Disponibilità di generi alimentari

C — Carne e pesce

Migliaia di quintali

ANNI	CARNE				PESCE		ANNI	CARNE				PESCE	
	Bovina	Suina	Ovina e caprina	Altra (*)	Fresco	Secco e conservato		Bovina	Suina	Ovina e caprina	Altra (*)	Fresco	Secco e conservato
1861.....	1.241	1.594	482	900	363	196	1921.....	2.854	1.891	544	1.477	1.135	1.648
62.....	1.040	1.273	451	907	378	211	22.....	3.277	2.218	504	1.431	1.216	1.706
63.....	937	1.160	423	913	391	299	23.....	3.319	1.667	580	1.441	1.173	1.708
64.....	997	1.031	409	924	398	262	24.....	3.520	1.588	517	1.470	1.132	1.675
65.....	955	946	399	933	408	217	25.....	3.571	2.114	570	1.566	1.121	1.570
66.....	926	889	395	944	409	199	26.....	3.994	2.333	546	1.683	1.184	1.698
67.....	915	869	397	959	448	250	27.....	4.632	2.227	572	1.791	1.237	1.771
68.....	927	893	402	974	443	283	28.....	4.863	2.062	581	1.847	1.287	1.797
69.....	959	934	414	986	455	283	29.....	4.641	2.120	531	1.877	1.338	1.891
70.....	1.002	973	424	994	454	311	30.....	3.706	2.418	540	1.830	1.388	805
1871.....	1.062	1.055	446	1.002	458	382	1931.....	3.820	2.488	484	1.905	1.437	863
72.....	1.149	1.202	471	1.008	479	394	32.....	4.027	1.868	467	1.935	1.477	787
73.....	1.254	1.256	487	1.011	450	340	33.....	4.069	1.976	461	2.018	1.532	818
74.....	1.383	1.321	506	1.019	449	433	34.....	3.896	2.077	483	2.079	1.545	971
75.....	1.533	1.379	523	1.028	439	378	35.....	3.922	2.385	487	2.178	1.716	869
76.....	1.502	1.447	543	1.059	443	370	36.....	3.770	2.239	503	2.122	1.771	667
77.....	1.467	1.499	560	1.052	475	332	37.....	3.487	1.956	483	2.087	1.856	2.374
78.....	1.455	1.561	574	1.048	509	330	38.....	3.713	2.243	501	2.158	1.871	2.485
79.....	1.453	1.570	586	1.046	520	391	39.....	3.817	2.386	548	2.245	1.937	2.372
80.....	1.473	1.586	601	1.045	570	429	40.....	3.695	2.870	576	2.287	1.834	2.206
1881.....	1.507	1.612	613	1.074	586	449	1941.....	3.361	2.440	589	2.364	1.374	1.557
82.....	1.543	1.637	628	1.089	580	394	42.....	3.512	1.810	371	2.217	1.069	1.079
83.....	1.597	1.664	639	1.102	572	388	43.....	2.527	1.129	275	1.858	880	885
84.....	1.675	1.676	646	1.116	614	372	44.....	1.133	595	187	1.512	790	790
85.....	1.745	1.702	657	1.108	682	438	45.....	1.543	1.333	328	1.635	1.000	1.000
86.....	1.865	1.720	665	1.101	704	475	46.....	1.965	1.707	469	1.683	1.446	1.727
87.....	1.978	1.748	675	1.095	694	487	47.....	1.775	1.249	387	1.571	1.614	1.023
88.....	1.988	1.764	683	1.086	745	473	48.....	2.419	1.560	469	1.722	1.520	1.043
89.....	2.045	1.733	658	1.023	800	480	49.....	2.807	1.964	475	1.871	1.737	903
90.....	2.047	1.717	635	1.015	816	460	50.....	3.208	1.591	500	1.980	1.833	1.101
1891.....	2.059	1.691	609	1.012	847	440	1951.....	3.233	1.494	488	2.024	1.874	1.109
92.....	2.051	1.677	583	1.008	872	477	52.....	3.476	2.090	490	2.154	2.081	1.279
93.....	2.031	1.677	581	993	865	470	53.....	3.921	1.944	475	2.251	2.074	946
94.....	2.007	1.668	578	977	909	515	54.....	4.355	1.604	462	2.440	2.133	1.038
95.....	1.984	1.673	576	976	845	514	55.....	4.630	1.802	430	2.535	2.243	1.139
96.....	1.965	1.685	573	988	880	484							
97.....	1.945	1.678	571	1.000	936	556							
98.....	1.916	1.696	568	1.007	897	516							
99.....	1.926	1.629	553	999	747	450							
900.....	1.937	1.580	540	1.017	774	451							
1901.....	1.937	1.550	524	1.038	724	490							
02.....	1.941	1.519	510	1.045	673	544							
03.....	1.946	1.505	493	1.057	776	613							
04.....	1.957	1.488	475	1.058	749	611							
05.....	1.975	1.496	461	1.064	784	291							
06.....	1.995	1.500	443	1.091	829	242							
07.....	2.012	1.528	459	1.107	848	253							
08.....	2.042	1.583	476	1.145	1.005	322							
09.....	2.074	1.645	491	1.171	1.207	310							
10.....	2.090	1.708	509	1.178	1.145	280							
1911.....	2.486	1.758	524	1.215	1.098	625							
12.....	2.372	1.826	547	1.236	1.052	668							
13.....	2.358	1.930	577	1.280	1.013	585							
14.....	2.422	2.005	591	1.340	913	497							
15.....	2.614	2.052	588	1.373	712	424							
16.....	3.181	1.881	539	1.367	638	300							
17.....	3.160	1.734	502	1.414	553	369							
18.....	3.722	1.967	511	1.463	660	457							
19.....	3.519	2.789	570	1.491	880	1.188							
20.....	3.136	2.333	657	1.571	1.025	1.327							
							1861-70.....	990	1.056	420	943	415	251
							1871-80.....	1.373	1.388	530	1.032	479	378
							1881-90.....	1.799	1.697	650	1.081	679	442
							1891-900.....	1.982	1.665	573	998	857	487
							1901-10.....	1.997	1.552	484	1.095	874	396
							1911-20.....	2.897	2.028	561	1.375	854	644
							1921-30.....	3.838	2.064	548	1.641	1.221	1.627
							1931-40.....	3.822	2.249	499	2.101	1.698	1.441
							1941-50.....	2.425	1.538	405	1.841	1.326	1.111
							1951-55.....	3.923	1.787	469	2.281	2.081	1.102

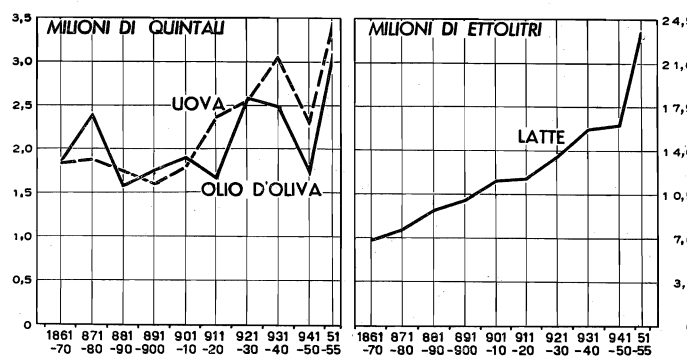


(*) Cfr. note a pag. 24.

Segue Tav. 120 — Disponibilità di generi alimentari

D - Uova, latte, formaggio e grassi
Migliaia di quintali, salvo diversa indicazione

ANNI	UOVA	LATTE (migl. hl)	FOR- MAGGIO	BURRO	LARDO E STRUTTO	OLIO D'OLIVA	ANNI	UOVA	LATTE (migl. hl)	FOR- MAGGIO	BURRO	LARDO E STRUTTO	OLIO D'OLIVA
1861.....	1.760	6.233	372	68	1.099	1.862	1921.....	2.483	12.174	1.758	456	1.418	2.114
62.....	1.781	6.226	342	67	876	1.878	22.....	2.376	11.456	1.593	420	1.598	2.204
63.....	1.786	6.218	315	65	789	2.067	23.....	2.442	11.942	1.566	423	1.201	3.526
64.....	1.820	6.236	285	64	724	1.209	24.....	2.314	12.967	1.605	452	1.144	2.374
65.....	1.841	6.227	288	58	656	1.958	25.....	2.347	13.236	1.598	454	1.549	2.869
66.....	1.858	6.247	289	71	618	2.248	26.....	2.515	13.742	1.725	476	1.707	1.895
67.....	1.876	6.392	378	93	617	2.183	27.....	2.707	14.593	1.881	448	1.614	2.392
68.....	1.898	6.515	393	94	624	1.313	28.....	2.793	14.918	1.857	429	1.471	2.173
69.....	1.918	6.639	423	101	657	1.563	29.....	2.831	15.056	1.926	422	1.511	3.059
70.....	1.959	6.897	485	116	676	2.404	30.....	2.925	15.248	1.909	429	1.620	3.355
1871.....	1.971	7.034	536	133	722	1.974	1931.....	2.969	15.231	1.891	447	1.754	1.619
72.....	1.993	7.049	592	147	834	2.900	32.....	3.158	15.282	2.018	448	1.352	2.608
73.....	1.999	7.063	619	154	911	2.088	33.....	2.963	15.317	2.114	456	1.370	2.391
74.....	1.992	7.077	642	153	931	3.195	34.....	2.999	15.470	2.095	466	1.444	1.931
75.....	2.009	7.091	654	160	977	2.051	35.....	3.042	15.485	2.171	502	1.661	2.521
76.....	1.924	7.491	679	160	1.032	2.567	36.....	3.049	15.433	1.992	449	1.515	2.569
77.....	1.876	7.895	708	160	1.071	2.444	37.....	3.149	15.544	2.254	566	1.398	2.684
78.....	1.776	6.300	744	162	1.123	2.213	38.....	3.143	16.346	2.374	571	1.576	3.068
79.....	1.694	8.706	781	168	1.166	1.745	39.....	3.157	16.909	2.488	598	1.644	1.996
80.....	1.600	8.731	799	175	1.184	2.847	40.....	3.062	16.799	2.538	633	1.965	3.621
1881.....	1.688	9.113	845	179	1.194	2.485	1941.....	2.874	15.400	2.301	541	1.646	1.763
82.....	1.710	9.174	886	179	1.175	440	42.....	2.698	14.323	2.081	485	1.187	2.329
83.....	1.790	9.222	919	182	1.208	1.334	43.....	2.262	11.671	1.670	383	710	2.024
84.....	1.782	9.279	947	187	1.229	1.032	44.....	1.867	11.381	1.546	353	399	1.480
85.....	1.757	9.354	977	197	1.247	1.929	45.....	1.568	12.158	1.627	372	893	1.709
86.....	1.770	9.394	994	200	1.280	1.570	46.....	1.810	15.433	1.664	380	1.287	1.074
87.....	1.775	9.433	995	216	1.318	2.348	47.....	2.194	15.763	1.974	464	877	1.461
88.....	1.750	9.503	962	216	1.305	1.339	48.....	2.468	20.756	2.174	493	1.148	2.722
89.....	1.756	9.557	960	215	1.248	2.323	49.....	2.671	21.783	2.456	587	1.500	1.160
90.....	1.703	9.727	960	215	1.230	1.098	50.....	3.030	22.330	2.659	620	1.134	2.104
1891.....	1.733	9.577	966	214	1.208	2.447	1951.....	3.236	22.224	2.834	784	1.092	1.976
92.....	1.708	9.683	962	211	1.191	2.089	52.....	3.273	22.245	2.809	681	1.477	4.148
93.....	1.623	9.818	943	213	1.154	1.238	53.....	3.299	23.140	2.980	703	1.321	2.295
94.....	1.536	9.954	929	213	1.149	2.323	54.....	3.582	24.190	3.205	683	1.130	3.891
95.....	1.574	10.074	941	215	1.196	1.665	55.....	3.921	25.746	3.259	708	1.273	3.195
96.....	1.589	10.186	951	223	1.213	2.261							
97.....	1.583	10.341	942	230	1.175	1.325							
98.....	1.595	10.472	941	227	1.254	1.503							
99.....	1.601	10.593	974	229	1.210	2.078							
900.....	1.612	10.838	1.122	232	1.152	736							
1901.....	1.645	10.980	1.095	208	1.103	1.530							
02.....	1.702	11.094	1.146	218	1.062	2.842							
03.....	1.743	11.229	1.064	221	1.087	1.648							
04.....	1.750	11.347	1.103	243	1.076	2.935							
05.....	1.680	11.459	1.063	235	1.059	1.495							
06.....	1.726	11.875	1.078	272	1.063	2.808							
07.....	1.927	11.945	1.156	303	1.131	619							
08.....	1.865	11.979	1.430	310	1.177	2.514							
09.....	1.965	11.996	1.538	349	1.189	453							
10.....	2.000	12.110	1.550	384	1.200	2.230							
1911.....	2.214	12.434	1.625	424	1.284	1.104							
12.....	2.080	12.246	1.579	410	1.329	2.160							
13.....	2.129	12.182	1.542	419	1.455	717							
14.....	2.166	11.914	1.505	394	1.432	1.531							
15.....	2.443	11.204	1.355	375	1.431	1.537							
16.....	2.501	11.167	1.428	404	1.294	1.671							
17.....	2.552	11.199	1.559	402	1.313	2.182							
18.....	2.594	11.474	1.605	411	1.664	2.209							
19.....	2.551	12.560	1.842	431	1.801	2.671							
20.....	2.526	11.890	1.876	443	1.723	1.131							
							1861-70.....	1.850	6.383	357	80	734	1.869
							1871-80.....	1.883	7.444	675	157	995	2.402
							1881-90.....	1.748	9.376	945	199	1.243	1.590
							1891-900.....	1.615	10.154	967	221	1.190	1.766
							1901-10.....	1.800	11.601	1.222	274	1.115	1.907
							1911-20.....	2.376	11.827	1.592	411	1.473	1.691
							1921-30.....	2.573	13.533	1.742	441	1.483	2.596
							1931-40.....	3.069	15.782	2.194	514	1.568	2.501
							1941-50.....	2.344	16.100	2.015	468	1.078	1.783
							1951-55.....	3.462	23.509	3.018	712	1.259	3.101

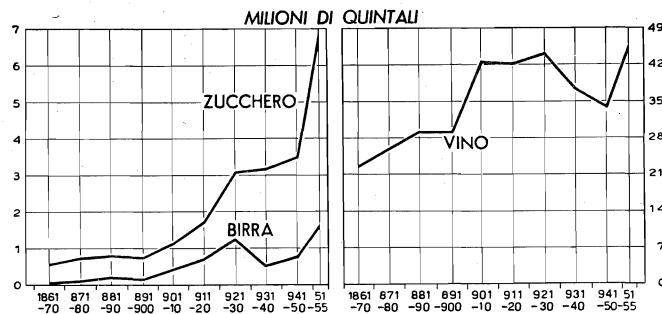


Segue Tav. 120 — Disponibilità di generi alimentari

E — Zucchero e nervini

Migliaia di quintali, salvo diversa indicazione

ANNI	ZUCCHERO	CAFFÈ	CICORIA	VINO	BIRRA	ALCOOL anidro	ANNI	ZUCCHERO	CAFFÈ	CICORIA	VINO	BIRRA	ALCOOL anidro
				(migl. hl)	(migl. hl)	(migl. hl)					(migl. hl)	(migl. hl)	(migl. hl)
1861.....	498	94	3	18.971	37	103	1921.....	2.358	479	..	46.191	1.453	323
62.....	548	93	3	19.123	44	82	22.....	2.854	473	82	34.631	1.354	343
63.....	575	108	4	23.143	49	104	23.....	3.029	481	83	37.455	1.300	275
64.....	549	146	5	19.824	62	97	24.....	2.970	470	88	55.427	1.466	225
65.....	616	76	4	21.407	59	71	25.....	2.975	422	90	46.111	1.438	247
66.....	639	125	6	22.517	64	89	26.....	3.187	437	89	47.922	1.363	260
67.....	548	116	7	23.739	72	110	27.....	3.307	457	85	39.955	1.306	247
68.....	653	123	9	24.962	76	112	28.....	3.516	477	91	38.278	1.121	229
69.....	669	127	10	26.190	82	116	29.....	3.468	469	91	51.291	1.091	213
70.....	672	126	11	27.337	89	155	30.....	3.368	453	86	45.466	898	164
1871.....	701	131	13	25.572	95	32	1931.....	3.202	438	80	38.886	720	134
72.....	691	124	15	27.888	97	75	32.....	2.963	408	76	39.014	437	110
73.....	787	130	18	26.201	109	134	33.....	2.863	392	72	47.297	435	99
74.....	770	107	39	28.693	122	148	34.....	2.884	393	73	33.550	387	83
75.....	833	136	14	27.738	128	114	35.....	3.000	404	78	30.671	390	86
76.....	771	149	22	27.777	127	94	36.....	2.973	318	72	43.482	342	72
77.....	816	122	19	22.199	137	120	37.....	3.326	379	83	31.304	534	92
78.....	701	127	28	24.902	148	130	38.....	3.520	360	86	34.197	627	101
79.....	971	155	17	25.428	155	156	39.....	3.818	243	132	38.474	751	126
80.....	486	107	21	23.903	163	245	40.....	3.462	164	137	38.990	825	146
1881.....	442	141	23	26.919	182	358	1941.....	4.128	5	222	28.351	932	152
82.....	767	141	21	24.560	187	273	42.....	3.930	2	229	35.285	477	62
83.....	875	153	21	30.889	184	355	43.....	3.890	..	267	36.050	312	41
84.....	905	163	34	33.639	197	208	44.....	2.400	—	180	36.230	273	100
85.....	1.423	236	40	27.542	242	294	45.....	1.290	—	126	31.598	355	217
86.....	529	109	38	29.796	247	210	46.....	1.706	159	81	27.780	713	163
87.....	1.297	143	46	34.707	232	239	47.....	2.939	306	95	32.923	1.112	216
88.....	391	140	40	32.696	239	109	48.....	4.441	479	106	35.639	846	251
89.....	733	135	47	31.381	235	144	49.....	4.771	564	103	39.680	1.146	313
90.....	858	140	41	20.825	259	214	50.....	5.723	461	111	38.581	1.516	319
1891.....	799	138	48	28.249	251	216	1951.....	5.929	459	120	38.941	1.434	337
92.....	793	138	48	34.690	174	231	52.....	6.251	610	125	46.915	1.779	353
93.....	765	126	34	31.965	167	180	53.....	6.874	667	137	42.105	1.628	375
94.....	721	122	55	30.752	140	194	54.....	7.685	695	157	51.084	1.703	460
95.....	702	120	45	24.770	162	158	55.....	7.718	724	170	48.897	1.803	603
96.....	709	126	53	23.370	149	176							
97.....	743	130	36	27.334	163	194							
98.....	739	134	51	26.972	172	182							
99.....	792	142	51	31.988	185	188							
900.....	1.047	141	68	32.277	208	205							
1901.....	1.010	159	44	35.336	232	204							
02.....	1.045	163	72	45.130	247	207							
03.....	1.200	177	40	41.498	270	217							
04.....	715	177	61	35.188	330	245							
05.....	884	187	68	41.816	348	267							
06.....	1.212	204	87	29.994	441	170							
07.....	1.274	215	74	29.208	536	192							
08.....	1.324	228	66	50.360	606	67							
09.....	1.396	241	59	51.038	708	84							
10.....	1.501	253	57	61.172	686	196							
1911.....	1.614	265	57	31.334	851	154							
12.....	1.671	276	61	46.419	782	192							
13.....	1.750	287	64	47.405	800	218							
14.....	1.761	282	58	56.097	799	123							
15.....	2.031	400	51	46.878	555	7							
16.....	2.327	490	84	20.641	725	192							
17.....	1.322	448	55	42.200	603	180							
18.....	1.242	516	52	51.462	378	172							
19.....	1.699	364	57	39.778	771	267							
20.....	1.958	302	..	38.128	1.150	374							



1861-70.....	597	113	6	22.721	63	104
1871-80.....	753	129	21	26.030	128	125
1881-90.....	822	150	35	29.295	220	240
1891-900.....	781	132	49	29.237	177	192
1901-10.....	1.156	200	63	42.074	440	185
1911-20.....	1.738	363	54	42.034	741	188
1921-30.....	3.103	462	79	44.273	1.279	253
1931-40.....	3.201	350	89	37.587	545	105
1941-50.....	3.522	198	152	34.212	768	183
1951-55.....	6.891	631	142	45.588	1.669	426

Tav. 121 — Disponibilità media per abitante di alcuni generi alimentari (*)

Disponibilità annua - Chilogrammi

ANNI	CEREALI				PATATE	LEGUMI		ANNI	CEREALI				PATATE	LEGUMI	
	Fru-mento	Grano-turco	Riso greggio (risone)	Segale e orzo		secchi	freschi		Fru-mento	Grano-turco	Riso greggio (risone)	Segale e orzo		secchi	freschi
1861.....	134,9	32,6	5,8	6,2	23,9	12,2	1,7	1921.....	168,3	29,8	12,0	4,0	28,1	10,7	3,0
62.....	137,3	33,4	5,7	7,4	25,1	13,8	2,3	22.....	178,3	26,0	10,6	4,2	22,3	11,0	2,8
63.....	146,2	34,9	6,6	8,0	26,7	13,7	1,9	23.....	178,7	27,4	10,2	4,1	25,8	9,8	2,4
64.....	152,1	41,4	10,1	7,2	28,7	12,5	2,0	24.....	175,5	29,7	8,9	4,0	31,7	10,1	2,8
65.....	155,1	41,8	10,1	7,3	30,8	12,9	1,9	25.....	176,6	32,2	10,0	4,3	36,4	12,3	3,2
66.....	160,7	46,6	10,0	7,1	29,8	14,7	1,7	26.....	188,4	36,7	10,6	4,7	39,7	14,4	3,3
67.....	148,7	45,7	11,1	5,6	25,5	14,8	1,8	27.....	179,4	36,5	10,7	4,2	33,4	13,7	3,3
68.....	145,4	43,7	16,3	5,2	25,8	13,1	1,9	28.....	181,4	28,8	10,8	4,1	22,4	12,4	2,7
69.....	146,9	51,0	15,1	5,5	29,9	11,5	1,4	29.....	184,2	25,1	10,4	4,6	30,6	12,3	3,1
70.....	139,2	45,0	13,1	5,7	32,1	11,4	1,6	30.....	173,4	32,6	10,3	4,9	28,5	11,8	3,6
1871.....	137,2	42,6	15,9	5,9	28,4	13,5	1,7	1931.....	164,9	36,3	10,7	4,8	26,6	12,2	3,6
72.....	133,1	49,9	15,0	6,2	27,8	14,7	1,8	32.....	162,3	27,2	11,0	4,6	39,6	14,4	3,7
73.....	133,4	50,3	14,0	6,9	29,1	13,5	2,1	33.....	170,9	31,8	10,4	4,6	34,5	11,9	3,9
74.....	135,3	46,0	13,5	5,6	25,9	14,1	2,4	34.....	156,2	27,9	11,3	4,4	35,2	13,0	4,1
75.....	133,6	53,4	13,3	4,3	24,6	15,4	2,1	35.....	151,2	31,8	11,9	4,0	31,6	12,3	3,6
76.....	129,6	55,8	14,8	5,1	25,4	14,7	2,9	36.....	162,3	25,5	12,2	3,6	35,5	11,0	4,5
77.....	126,4	60,8	15,1	5,7	26,6	14,7	2,6	37.....	165,7	37,7	11,6	3,6	44,5	11,8	5,4
78.....	126,6	58,1	14,3	5,8	27,4	14,6	2,6	38.....	175,5	36,1	12,6	4,2	42,3	12,1	4,7
79.....	131,1	53,8	19,7	5,1	29,5	13,3	2,7	39.....	180,4	23,6	12,7	4,6	38,1	11,3	4,9
80.....	143,7	51,5	15,6	6,3	27,0	12,8	2,8	40.....	163,8	26,9	12,9	4,6	44,6	10,1	4,0
1881.....	117,6	41,5	15,7	5,7	22,7	13,1	2,9	1941.....	143,0	40,3	16,1	4,4	41,2	9,0	3,9
82.....	108,8	30,3	13,6	4,0	23,0	12,4	2,8	42.....	133,4	26,6	17,2	6,3	45,1	7,8	3,8
83.....	120,6	35,9	13,0	4,5	25,9	11,2	2,3	43.....	126,4	21,8	15,5	5,6	34,0	5,8	3,8
84.....	111,7	36,1	12,9	4,4	27,2	11,8	2,3	44.....	126,3	14,9	12,3	2,6	30,1	3,8	4,7
85.....	117,6	38,3	12,2	4,7	26,9	11,8	2,7	45.....	110,6	17,8	8,2	2,0	17,7	3,1	3,6
86.....	123,1	35,0	12,1	5,1	25,0	11,2	2,8	46.....	118,6	14,3	7,8	2,9	26,5	3,0	5,4
87.....	126,8	35,2	13,0	4,6	23,9	10,7	2,9	47.....	139,7	22,2	10,8	5,3	38,2	5,0	6,2
88.....	118,0	32,7	11,3	3,4	21,4	9,6	2,6	48.....	151,1	17,1	12,3	5,6	41,9	5,8	6,7
89.....	107,6	33,6	9,3	3,3	18,6	9,8	2,3	49.....	162,4	20,8	8,7	4,3	37,9	5,4	5,5
90.....	112,5	36,3	12,0	4,4	20,5	11,6	2,6	50.....	164,7	19,6	6,1	3,7	34,1	5,5	7,4
1891.....	123,2	30,6	8,9	4,7	21,3	12,7	2,7	1951.....	167,9	20,5	7,7	3,5	36,8	6,0	8,1
92.....	118,9	27,9	9,3	4,1	15,4	11,9	2,5	52.....	168,6	23,3	7,3	2,7	36,7	5,2	6,9
93.....	116,7	27,9	8,5	3,9	21,4	9,8	3,0	53.....	177,3	23,2	11,0	4,8	43,2	5,5	7,4
94.....	114,9	28,9	5,7	4,3	17,8	9,6	3,2	54.....	162,1	25,1	12,1	5,9	44,1	6,0	7,9
95.....	106,1	25,5	6,7	4,2	18,8	10,5	2,7	55.....	166,3	24,7	11,5	5,3	45,9	5,5	7,4
96.....	115,5	31,3	6,6	4,3	19,3	10,4	3,2								
97.....	101,4	33,0	6,1	3,7	21,8	10,2	3,3								
98.....	99,3	33,2	9,3	3,1	23,9	10,2	3,2								
99.....	119,4	36,7	9,3	3,7	28,7	11,2	3,4								
900.....	123,3	36,4	11,5	4,1	24,8	12,3	3,8								
1901.....	145,7	39,3	15,1	5,0	25,3	13,9	2,8								
02.....	150,3	37,6	14,3	5,2	27,8	14,5	2,9								
03.....	157,0	32,9	14,4	5,1	32,4	14,0	2,9								
04.....	165,5	34,7	15,5	4,7	34,6	13,2	2,7								
05.....	155,9	33,4	14,4	4,6	38,7	13,9	3,0								
06.....	160,8	34,7	12,9	4,9	42,3	14,9	2,8								
07.....	160,9	31,2	14,2	5,1	38,9	15,0	2,2								
08.....	148,5	29,9	15,5	5,3	40,5	15,2	2,4								
09.....	149,4	33,4	13,8	6,0	43,1	15,2	2,7								
10.....	148,0	37,0	12,6	5,6	32,7	14,2	3,5								
1911.....	146,7	38,5	11,1	4,7	33,3	17,0	3,7								
12.....	154,5	34,6	10,9	4,9	29,4	16,4	2,5								
13.....	171,9	34,0	11,6	5,1	33,4	16,4	1,6								
14.....	167,5	28,7	13,6	4,6	31,2	16,2	1,5								
15.....	153,0	29,4	14,8	3,8	29,1	15,5	3,0								
16.....	163,1	28,8	15,4	4,3	25,9	15,9	2,4								
17.....	149,8	24,4	20,2	5,6	21,3	12,4	2,7								
18.....	158,9	25,7	26,7	6,0	22,5	14,8	3,0								
19.....	175,0	24,7	17,6	5,0	22,5	13,5	2,6								
20.....	158,1	26,1	13,5	4,2	21,3	9,8	2,5								

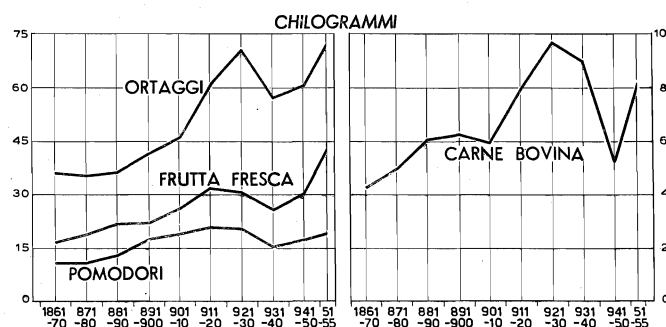
ANNI	Fru-mento	Grano-turco	Riso greggio (risone)	Segale e orzo	PATATE	secchi	freschi
1861-70.....	146,7	41,6	10,4	6,5	27,8	13,1	1,8
1871-80.....	133,0	52,2	15,2	5,7	27,2	14,1	2,4
1881-90.....	116,4	35,5	12,5	4,4	23,5	11,3	2,6
1891-900.....	113,9	31,1	8,2	4,0	21,3	10,9	3,1
1901-10.....	154,2	34,4	14,3	5,2	35,6	14,4	2,8
1911-20.....	159,9	29,5	15,5	4,8	27,0	14,8	2,6
1921-30.....	178,4	30,5	10,5	4,3	29,9	11,9	3,0
1931-40.....	165,3	30,5	11,7	4,3	37,3	12,0	4,2
1941-50.....	137,6	21,6	11,5	4,3	34,7	5,4	5,1
1951-55.....	168,4	23,4	9,9	4,4	41,3	5,6	7,5

(*) Cfr. note a pag. 24.

Segue Tav. 121 — Disponibilità media per abitante di alcuni generi alimentari (*)

Disponibilità annua - Chilogrammi

ANNI	POMODORI	ORTAGGI VARI	AGRUMI	FRUTTA		CARNE	
				fresca	secca	bovina	suina
1861.....	11,4	37,0	10,0	16,1	43,5	5,7	7,3
62.....	12,0	38,5	8,2	17,7	44,3	4,8	5,8
63.....	12,5	39,4	8,0	13,0	41,8	4,3	5,3
64.....	12,1	38,8	8,8	12,0	45,5	4,5	4,6
65.....	13,1	40,8	7,4	13,2	43,3	4,3	4,2
66.....	11,1	36,7	9,1	17,6	42,3	4,1	3,9
67.....	10,1	34,1	8,9	19,0	39,8	3,8	3,6
68.....	9,9	32,8	7,3	17,8	37,7	3,6	3,5
69.....	9,7	32,7	7,2	20,6	37,5	3,7	3,6
70.....	10,3	33,9	7,2	19,4	38,3	3,9	3,8
1871.....	9,5	32,0	8,6	19,0	38,5	4,0	4,0
72.....	9,6	32,9	8,7	20,6	36,3	4,3	4,5
73.....	10,6	34,2	8,1	21,9	37,5	4,6	4,6
74.....	11,0	35,1	8,4	19,9	36,8	5,1	4,9
75.....	13,0	39,1	9,0	17,9	35,5	5,6	5,0
76.....	12,3	37,8	10,2	17,3	35,1	5,5	5,3
77.....	11,4	35,9	9,3	18,7	32,3	5,3	5,4
78.....	12,0	37,1	10,7	17,3	33,5	5,2	5,6
79.....	10,7	34,6	10,1	17,2	31,9	5,2	5,6
80.....	12,2	37,6	9,3	19,4	30,2	5,2	5,6
1881.....	12,6	38,5	10,7	19,0	27,9	5,3	5,7
82.....	12,7	38,8	10,8	18,4	28,0	5,4	5,7
83.....	14,2	36,9	11,8	17,3	26,5	5,5	5,8
84.....	13,9	36,3	11,4	16,9	27,2	5,8	5,8
85.....	13,5	35,4	9,4	17,5	28,6	6,0	5,8
86.....	13,9	36,4	11,6	19,2	28,1	6,3	5,9
87.....	12,1	32,8	8,8	26,5	27,6	6,7	5,9
88.....	13,9	36,5	11,8	28,9	27,6	6,7	5,9
89.....	13,0	34,7	7,7	32,3	24,7	6,8	5,8
90.....	13,8	36,4	11,3	25,6	26,1	6,8	5,7
1891.....	14,1	36,7	9,5	29,2	25,1	6,8	5,6
92.....	15,6	40,0	8,2	24,2	25,7	6,7	5,5
93.....	15,6	38,8	8,1	21,1	25,4	6,6	5,4
94.....	16,6	44,0	8,4	19,7	23,0	6,5	5,4
95.....	18,0	41,1	7,3	20,0	25,4	6,3	5,3
96.....	17,9	42,5	7,3	22,1	28,2	6,2	5,3
97.....	17,6	42,7	6,2	19,4	26,2	6,1	5,3
98.....	19,7	42,4	8,8	21,5	28,2	6,0	5,3
99.....	20,5	42,0	10,6	21,1	26,5	6,0	5,1
900.....	20,8	48,7	12,3	24,5	28,9	6,0	4,9
1901.....	19,9	35,2	11,9	27,9	31,7	6,0	4,8
02.....	19,4	37,6	11,4	25,6	31,5	5,9	4,6
03.....	16,6	30,2	13,1	20,6	32,2	5,9	4,6
04.....	16,7	42,2	7,4	26,3	31,3	5,9	4,5
05.....	19,4	48,1	11,9	22,7	32,2	5,9	4,5
06.....	20,1	44,6	9,3	30,6	32,9	6,0	4,5
07.....	21,7	55,0	9,0	30,4	33,3	6,0	4,6
08.....	22,8	58,5	12,8	32,6	30,6	6,0	4,7
09.....	20,1	49,7	17,0	24,0	32,8	6,1	4,8
10.....	14,8	60,1	13,8	25,5	36,0	6,1	5,0
1911.....	17,7	57,9	13,7	27,5	35,3	7,2	5,1
12.....	23,6	65,9	13,8	28,8	28,9	6,8	5,2
13.....	27,2	63,7	10,3	32,4	24,2	6,7	5,5
14.....	24,0	59,3	15,2	32,7	21,3	6,8	5,6
15.....	18,3	61,6	15,2	30,3	26,1	7,2	5,6
16.....	17,5	60,5	16,0	33,5	25,5	8,7	5,1
17.....	22,4	60,2	18,5	39,8	27,8	8,7	4,7
18.....	24,4	61,1	16,2	32,6	26,5	10,3	5,4
19.....	20,6	61,0	15,7	28,3	22,9	9,6	7,6
20.....	18,7	60,0	13,4	32,6	21,7	8,3	6,2
1921.....	17,3	64,1	11,6	28,7	23,0	7,5	5,0
22.....	17,3	69,6	9,8	27,8	19,9	8,6	5,8
23.....	20,5	72,7	11,2	32,3	23,2	8,6	4,3
24.....	27,2	77,0	7,9	32,7	20,4	9,1	4,1
25.....	26,7	83,8	6,9	30,8	19,1	9,1	5,4
26.....	21,9	79,1	9,7	31,7	16,7	10,1	5,9
27.....	19,3	70,3	11,8	32,8	18,8	11,6	5,6
28.....	18,5	59,5	10,3	33,5	17,6	12,1	5,1
29.....	20,7	66,8	9,9	30,8	19,0	11,4	5,2
30.....	18,5	66,2	8,4	27,1	19,1	9,1	5,9
1931.....	14,1	65,6	12,0	28,7	15,7	9,3	6,0
32.....	13,7	67,8	13,5	33,7	14,2	9,7	4,5
33.....	13,9	60,3	17,5	31,9	14,4	9,7	4,7
34.....	14,3	54,7	9,9	27,8	13,1	9,2	4,9
35.....	16,5	53,9	10,4	27,9	13,3	9,2	5,6
36.....	17,4	59,3	8,7	21,8	12,2	8,8	5,2
37.....	17,7	58,5	7,9	24,3	11,7	8,1	4,5
38.....	16,6	56,2	7,2	21,9	13,9	8,5	5,1
39.....	14,8	51,1	8,2	23,0	12,1	8,7	5,4
40.....	18,9	48,3	6,6	22,5	8,8	8,3	6,5
1941.....	22,1	50,4	7,4	23,5	8,8	7,5	5,4
42.....	20,3	54,6	10,7	26,4	10,5	7,8	4,0
43.....	17,7	55,2	12,8	30,9	10,2	5,6	2,5
44.....	15,6	58,2	12,3	32,5	9,9	2,5	1,3
45.....	13,5	56,7	9,5	29,7	10,7	3,4	2,9
46.....	13,9	61,6	9,2	27,7	10,6	4,3	3,7
47.....	18,1	66,1	8,8	31,3	10,4	3,9	2,7
48.....	18,5	68,5	9,0	31,3	10,6	5,3	3,4
49.....	18,0	68,2	8,1	34,3	8,6	6,1	4,2
50.....	18,6	69,4	7,2	37,6	9,3	6,9	3,4
1951.....	18,4	73,9	11,6	39,6	11,1	6,9	3,2
52.....	17,8	68,7	11,0	43,3	11,6	7,3	4,4
53.....	19,3	72,3	12,2	45,3	12,3	8,2	4,1
54.....	20,5	75,8	12,2	43,6	11,1	9,1	3,4
55.....	20,4	72,9	12,7	45,6	8,9	9,6	3,8



(*) Cfr. note a pag. 24.

Segue Tav. 121 — Disponibilità media per abitante di alcuni generi alimentari (*)

Disponibilità annua - Chilogrammi

ANNI	Segue CARNE		PESCE FRESCO E CON- SERVATO	UOVA	LATTE E FOR- MAGGIO	BURRO	LARDO E STRUTTO	ANNI	Segue CARNE		PESCE FRESCO E CON- SERVATO	UOVA	LATTE E FOR- MAGGIO	BURRO	LARDO E STRUTTO
	ovina e caprina	altra							ovina e caprina	altra					
1861.....	2,2	4,1	2,6	8,1	31,3	0,3	5,1	1921.....	1,4	3,9	7,4	6,6	37,8	1,2	3,7
62.....	2,1	4,1	2,7	8,1	31,0	0,3	4,0	22.....	1,3	3,7	7,7	6,2	35,1	1,1	4,2
63.....	1,9	4,1	3,2	8,1	30,4	0,3	3,6	23.....	1,5	3,7	7,4	6,3	36,0	1,1	3,1
64.....	1,8	4,2	3,0	8,2	30,2	0,3	3,3	24.....	1,3	3,8	7,2	6,0	38,5	1,2	2,9
65.....	1,8	4,2	2,0	8,2	29,9	0,3	2,9	25.....	1,5	4,0	6,9	6,0	38,9	1,2	4,0
66.....	1,8	4,2	2,7	8,2	29,8	0,3	2,7	26.....	1,4	4,3	7,3	6,4	40,2	1,2	4,3
67.....	1,7	4,0	2,9	7,8	29,0	0,4	2,6	27.....	1,4	4,5	7,5	6,8	42,5	1,1	4,1
68.....	1,6	3,8	2,8	7,5	27,9	0,4	2,5	28.....	1,4	4,6	7,7	6,9	42,8	1,1	3,7
69.....	1,6	3,9	2,9	7,5	28,4	0,4	2,6	29.....	1,3	4,6	8,0	7,0	42,9	1,0	3,7
70.....	1,6	3,9	3,8	7,6	29,4	0,4	2,6	30.....	1,3	4,5	5,4	7,2	43,1	1,0	4,0
1871.....	1,7	3,8	3,1	7,5	29,5	0,5	2,7	1931.....	1,2	4,6	5,6	7,2	42,6	1,1	4,3
72.....	1,8	3,7	3,3	7,4	29,2	0,5	3,1	32.....	1,1	4,7	5,5	7,6	42,7	1,1	3,3
73.....	1,8	3,7	3,0	7,4	29,2	0,6	3,4	33.....	1,1	4,8	5,7	7,1	42,6	1,1	3,3
74.....	1,9	3,7	3,2	7,3	29,2	0,6	3,4	34.....	1,1	4,9	6,0	7,1	42,7	1,1	3,4
75.....	1,9	3,8	3,0	7,3	29,1	0,6	3,6	35.....	1,1	5,1	6,0	7,1	42,5	1,2	3,9
76.....	2,0	3,8	2,9	7,0	30,5	0,6	3,7	36.....	1,2	4,9	5,7	7,1	41,6	1,0	3,5
77.....	2,0	3,8	2,9	6,8	32,0	0,6	3,9	37.....	1,1	4,8	9,8	7,3	42,2	1,3	3,2
78.....	2,1	3,8	3,0	6,4	33,4	0,6	4,0	38.....	1,1	4,9	10,0	7,2	44,0	1,3	3,6
79.....	2,1	3,7	3,3	6,0	34,7	0,6	4,2	39.....	1,2	5,1	9,8	7,2	45,3	1,4	3,7
80.....	2,1	3,7	3,5	5,7	34,6	0,6	4,2	40.....	1,3	5,1	9,1	6,9	44,6	1,4	4,4
1881.....	2,2	3,8	3,7	5,9	36,1	0,6	4,2	1941.....	1,3	5,3	6,6	6,4	40,5	1,2	3,7
82.....	2,2	3,8	3,4	6,0	36,2	0,6	4,1	42.....	0,8	4,9	4,8	6,0	37,4	1,1	2,6
83.....	2,2	3,8	3,3	6,2	36,2	0,6	4,2	43.....	0,6	4,1	3,9	5,0	30,3	0,8	1,6
84.....	2,2	3,8	3,4	6,1	36,3	0,6	4,2	44.....	0,4	3,3	3,4	4,1	29,2	0,8	0,9
85.....	2,3	3,8	3,8	6,0	36,3	0,7	4,3	45.....	0,7	3,6	4,4	3,4	31,1	0,8	2,0
86.....	2,3	3,7	4,0	6,0	36,3	0,7	4,4	46.....	1,0	3,7	6,9	3,9	38,2	0,8	2,8
87.....	2,3	3,7	3,9	6,0	36,3	0,7	4,5	47.....	0,8	3,4	5,7	4,8	39,8	1,0	1,9
88.....	2,3	3,6	4,1	5,9	36,1	0,7	4,4	48.....	1,0	3,7	5,6	5,4	51,2	1,1	2,5
89.....	2,2	3,4	4,3	5,8	36,0	0,7	4,2	49.....	1,0	4,1	5,7	5,8	55,0	1,3	3,2
90.....	2,1	3,4	4,2	5,6	36,4	0,7	4,1	50.....	1,1	4,2	6,3	6,5	54,8	1,3	2,4
1891.....	2,0	3,3	4,2	5,7	35,5	0,7	4,0	1951.....	1,0	4,3	6,4	6,9	54,7	1,7	2,3
92.....	1,9	3,3	4,4	5,6	35,6	0,7	3,9	52.....	1,0	4,5	7,1	6,9	54,3	1,4	3,1
93.....	1,9	3,2	4,3	5,3	35,9	0,7	3,7	53.....	1,0	4,8	6,4	6,9	56,4	1,5	2,8
94.....	1,9	3,1	4,6	4,9	36,0	0,7	3,7	54.....	1,0	5,1	6,6	7,5	58,8	1,4	2,4
95.....	1,8	3,1	4,3	5,0	36,2	0,7	3,8	55.....	0,9	5,3	7,1	8,2	62,0	1,5	2,7
96.....	1,8	3,1	4,3	5,0	36,3	0,7	3,8								
97.....	1,8	3,2	4,8	5,0	36,6	0,7	3,7								
98.....	1,8	3,2	4,4	5,0	36,7	0,7	3,9								
99.....	1,7	3,1	3,7	5,0	37,0	0,7	3,8								
900.....	1,7	3,1	3,8	5,0	38,0	0,7	3,6								
1901.....	1,6	3,2	3,7	5,1	38,2	0,6	3,4								
02.....	1,6	3,2	3,8	5,2	38,4	0,7	3,2								
03.....	1,5	3,2	4,3	5,3	38,4	0,7	3,3								
04.....	1,4	3,2	4,2	5,3	38,7	0,7	3,3								
05.....	1,4	3,2	3,3	5,1	38,7	0,7	3,2								
06.....	1,3	3,3	3,2	5,2	39,9	0,8	3,2								
07.....	1,4	3,3	3,3	5,8	40,1	0,9	3,4								
08.....	1,4	3,4	4,0	5,5	40,8	0,9	3,5								
09.....	1,4	3,4	4,4	5,8	40,8	1,0	3,5								
10.....	1,5	3,4	4,1	5,8	40,8	1,1	3,5								
1911.....	1,5	3,5	5,0	6,4	41,6	1,2	3,7								
12.....	1,6	3,5	4,9	5,9	40,6	1,2	3,8								
13.....	1,6	3,6	4,6	6,1	40,0	1,2	4,1								
14.....	1,7	3,8	4,0	6,1	38,6	1,1	4,0								
15.....	1,6	3,8	3,2	6,7	35,4	1,0	3,9								
16.....	1,5	3,7	2,5	6,8	35,3	1,1	3,5								
17.....	1,4	3,9	2,5	7,0	35,9	1,1	3,6								
18.....	1,4	4,1	3,1	7,2	37,2	1,1	4,6								
19.....	1,6	4,1	5,6	7,0	40,3	1,2	4,9								
20.....	1,7	4,2	6,2	6,7	37,5	1,2	4,6								
1861-70.....	1,8	4,1	2,9	7,9	29,7	0,3	3,2								
1871-80.....	1,9	3,8	3,1	6,9	31,1	0,6	3,6								
1881-90.....	2,2	3,7	3,8	6,0	36,2	0,7	4,3								
1891-900.....	1,8	3,2	4,3	5,2	36,4	0,7	3,8								
1901-10.....	1,5	3,3	3,8	5,4	39,5	0,8	3,4								
1911-20.....	1,6	3,8	4,2	6,6	38,2	1,1	4,1								
1921-30.....	1,4	4,2	7,3	6,5	39,8	1,1	3,8								
1931-40.....	1,2	4,9	7,4	7,2	43,1	1,2	3,7								
1941-50.....	0,9	4,0	5,4	5,1	40,8	1,0	2,4								
1951-55.....	1,0	4,8	6,7	7,3	57,2	1,5	2,7								

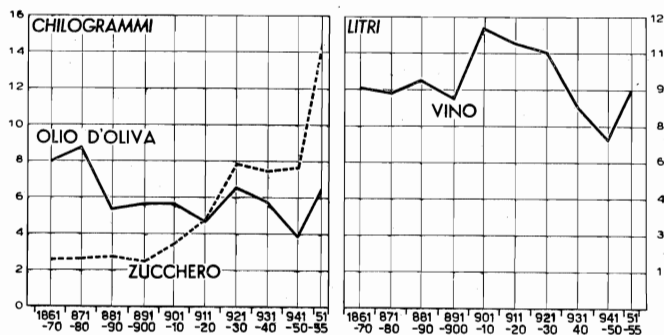
(*) Cfr. note a pag. 24.

Segue Tav. 121 — Disponibilità media per abitante di alcuni generi alimentari (*)

Disponibilità annua - Chilogrammi, salvo diversa indicazione

ANNI	OLIO D'OLIVA	ZUCCHERO	CAFFÈ	CICORIA	BEVANDE ALCOLICHE		
					Vino (litri)	Birra (litri)	Alcool anidro (litri)
1861.....	8,6	2,3	0,4	..	87,4	0,2	0,5
62.....	8,6	2,5	0,4	..	87,5	0,2	0,4
63.....	9,4	2,6	0,5	..	105,1	0,2	0,5
64.....	5,4	2,5	0,7	..	89,3	0,3	0,4
65.....	8,7	2,8	0,3	..	95,6	0,3	0,3
66.....	9,9	2,8	0,6	..	99,7	0,3	0,4
67.....	9,1	2,3	0,5	..	98,8	0,3	0,5
68.....	5,2	2,6	0,5	..	98,1	0,3	0,4
69.....	6,1	2,6	0,5	..	102,2	0,3	0,5
70.....	9,3	2,6	0,5	..	105,9	0,3	0,6
1871.....	7,5	2,7	0,5	..	97,0	0,4	0,1
72.....	10,8	2,6	0,5	0,1	103,7	0,4	0,3
73.....	7,7	2,9	0,5	0,1	96,9	0,4	0,5
74.....	11,7	2,8	0,4	0,1	105,4	0,4	0,5
75.....	7,5	3,0	0,5	0,1	101,3	0,5	0,4
76.....	9,3	2,8	0,5	0,1	100,8	0,5	0,3
77.....	8,8	2,9	0,4	0,1	80,1	0,5	0,4
78.....	7,9	2,5	0,5	0,1	89,3	0,5	0,5
79.....	6,2	3,5	0,6	0,1	90,7	0,6	0,6
80.....	10,1	1,7	0,4	0,1	84,7	0,6	0,9
1881.....	8,8	1,6	0,5	0,1	94,9	0,6	1,3
82.....	1,5	2,7	0,5	0,1	86,0	0,7	1,0
83.....	4,6	3,0	0,5	0,1	107,3	0,6	1,2
84.....	3,6	3,1	0,6	0,1	116,1	0,7	0,7
85.....	6,6	4,9	0,8	0,1	94,3	0,8	1,0
86.....	5,3	1,8	0,4	0,1	101,3	0,8	0,7
87.....	7,9	4,4	0,5	0,1	117,2	0,8	0,8
88.....	4,5	1,3	0,5	0,2	109,6	0,8	0,4
89.....	7,7	2,4	0,5	0,2	104,5	0,8	0,5
90.....	3,6	2,8	0,5	0,1	68,9	0,9	0,7
1891.....	8,0	2,6	0,5	0,2	92,8	0,8	0,7
92.....	6,8	2,6	0,5	0,2	113,1	0,6	0,8
93.....	4,0	2,5	0,4	0,1	103,5	0,5	0,6
94.....	7,5	2,3	0,4	0,2	98,9	0,4	0,6
95.....	5,3	2,2	0,4	0,1	79,1	0,5	0,5
96.....	7,2	2,3	0,4	0,2	74,2	0,5	0,6
97.....	4,2	2,3	0,4	0,1	86,2	0,5	0,6
98.....	4,7	2,3	0,4	0,2	84,5	0,5	0,6
99.....	6,5	2,5	0,4	0,2	99,5	0,6	0,6
900.....	2,3	3,2	0,4	0,2	99,8	0,6	0,6
1901.....	4,7	3,1	0,5	0,1	108,6	0,7	0,6
02.....	8,7	3,2	0,5	0,2	138,0	0,8	0,6
03.....	5,0	3,7	0,5	0,1	126,4	0,8	0,7
04.....	8,9	2,2	0,5	0,2	106,6	1,0	0,7
05.....	4,5	2,7	0,6	0,2	126,0	1,0	0,8
06.....	8,4	3,6	0,6	0,3	90,0	1,3	0,5
07.....	1,8	3,8	0,6	0,2	87,1	1,6	0,6
08.....	7,4	3,9	0,7	0,2	149,0	1,8	0,2
09.....	1,3	4,1	0,7	0,2	149,8	2,1	0,3
10.....	6,5	4,4	0,7	0,2	177,9	2,0	0,6
1911.....	3,2	4,7	0,8	0,2	90,3	2,5	0,4
12.....	6,2	4,8	0,8	0,2	132,6	2,2	0,5
13.....	2,0	5,0	0,8	0,2	134,7	2,3	0,6
14.....	4,3	4,9	0,8	0,2	157,1	2,2	0,3
15.....	4,2	5,6	1,1	0,1	128,7	1,5	..
16.....	4,6	6,4	1,3	0,2	56,3	2,0	0,5
17.....	6,0	3,6	1,2	0,2	115,6	1,7	0,5
18.....	6,1	3,4	1,4	0,1	142,6	1,0	0,5
19.....	7,3	4,6	1,0	0,2	108,6	2,1	0,7
20.....	3,0	5,2	0,8	..	101,5	3,1	1,0
1921.....	5,6	6,2	1,3	..	122,0	3,8	0,9
22.....	5,8	7,5	1,2	0,2	90,7	3,5	0,9
23.....	9,2	7,9	1,2	0,2	97,3	3,4	0,7
24.....	6,1	7,7	1,2	0,2	142,9	3,8	0,6
25.....	7,3	7,6	1,1	0,2	117,9	3,7	0,6
26.....	4,8	8,1	1,1	0,2	121,4	3,5	0,7
27.....	6,0	8,3	1,1	0,2	100,4	3,3	0,6
28.....	5,4	8,7	1,2	0,2	95,2	2,8	0,6
29.....	7,5	8,6	1,2	0,2	126,5	2,7	0,5
30.....	8,2	8,2	1,1	0,2	111,2	2,2	0,4
1931.....	3,9	7,8	1,1	0,2	94,3	1,7	0,3
32.....	6,3	7,1	1,0	0,2	93,8	1,1	0,3
33.....	5,7	6,8	0,9	0,2	112,8	1,0	0,2
34.....	4,6	6,8	0,9	0,2	79,4	0,9	0,2
35.....	5,9	7,0	0,9	0,2	71,9	0,9	0,2
36.....	6,0	6,9	0,7	0,2	101,2	0,8	0,2
37.....	6,2	7,7	0,9	0,2	72,3	1,2	0,2
38.....	7,0	8,1	0,8	0,2	78,4	1,4	0,2
39.....	4,5	8,7	0,6	0,3	87,4	1,7	0,3
40.....	8,1	7,8	0,4	0,3	87,7	1,9	0,3
1941.....	3,9	9,2	..	0,5	63,2	2,1	0,3
42.....	5,2	8,7	..	0,5	78,2	1,1	0,1
43.....	4,5	8,6	..	0,6	79,6	0,7	0,1
44.....	3,3	5,3	—	0,4	79,7	0,6	0,2
45.....	3,7	2,8	—	0,3	69,3	0,8	0,5
46.....	2,3	3,7	0,3	0,2	60,5	1,6	0,4
47.....	3,2	6,4	0,7	0,2	72,1	2,4	0,5
48.....	5,9	9,7	1,0	0,2	77,5	1,8	0,5
49.....	2,5	10,3	1,2	0,2	85,7	2,5	0,7
50.....	4,5	12,3	1,0	0,2	82,8	3,3	0,7
1951.....	4,2	12,6	1,0	0,3	82,9	3,1	0,7
52.....	8,8	13,2	1,3	0,3	99,1	3,8	0,7
53.....	4,8	14,5	1,4	0,3	88,6	3,4	0,8
54.....	8,1	16,1	1,5	0,3	106,9	3,6	1,0
55.....	6,7	16,1	1,5	0,4	101,9	3,8	1,3

ANNI	OLIO D'OLIVA	ZUCCHERO	CAFFÈ	CICORIA	Vino (litri)	Birra (litri)	Alcool anidro (litri)
1861-70.....	8,0	2,6	0,5	..	97,0	0,3	0,5
1871-80.....	8,8	2,7	0,5	0,1	95,0	0,5	0,5
1881-90.....	5,4	2,8	0,5	0,1	100,0	0,8	0,8
1891-900.....	5,7	2,5	0,4	0,2	93,2	0,6	0,6
1901-10.....	5,7	3,5	0,6	0,2	125,9	1,3	0,6
1911-20.....	4,7	4,8	1,0	0,2	116,8	2,1	0,5
1921-30.....	6,6	7,9	1,2	0,2	112,6	3,3	0,7
1931-40.....	5,8	7,5	0,8	0,2	87,9	1,3	0,2
1941-50.....	3,9	7,7	0,4	0,3	74,9	1,7	0,4
1951-55.....	6,5	14,5	1,3	0,3	95,9	3,5	0,9



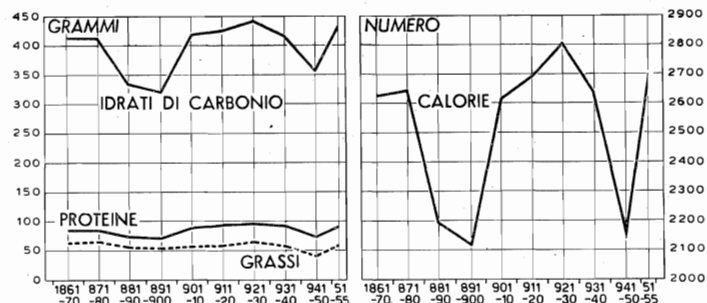
(*) Cfr. note a pag. 24.

Tav. 122 — Disponibilità media giornaliera per abitante di sostanze nutritive e di calorie

Sostanze nutritive in grammi, calorie in numero

ANNI	SOSTANZE NUTRITIVE						CALORIE (*)	
	Proteine		Grassi		Idrati di carbonio		Totale	di origine animale
	Totale	di origine animale	Totale	di origine animale	Totale	di origine animale		
1861.....	82,6	16,2	72,4	29,0	370,6	3,8	2.517	346
62.....	83,6	15,1	68,6	24,7	379,9	3,8	2.524	303
63.....	88,7	14,8	68,8	22,9	421,3	3,8	2.717	285
64.....	86,9	14,5	57,7	21,4	413,9	3,7	2.579	270
65.....	91,4	14,0	65,1	20,0	442,6	3,7	2.781	255
66.....	92,9	13,8	67,5	19,3	452,2	3,7	2.849	247
67.....	85,7	13,5	62,9	18,7	414,8	3,5	2.625	240
68.....	87,8	13,1	51,6	18,0	441,5	3,4	2.639	231
69.....	81,7	13,4	53,9	18,6	405,1	3,5	2.487	238
70.....	82,4	13,9	63,4	19,3	401,5	3,6	2.561	247
1871.....	86,1	14,3	59,8	20,1	418,2	3,6	2.612	256
72.....	83,8	14,6	69,4	21,6	408,2	3,5	2.649	271
73.....	83,5	14,7	62,2	22,6	402,5	3,5	2.559	280
74.....	85,7	15,3	73,6	23,0	411,8	3,5	2.709	287
75.....	86,1	15,5	62,5	23,7	414,5	3,5	2.621	293
76.....	85,0	15,6	68,1	24,4	417,5	3,7	2.680	301
77.....	85,6	15,7	67,6	25,0	414,0	3,8	2.663	308
78.....	84,4	15,8	65,0	25,8	410,3	4,0	2.619	316
79.....	85,6	16,1	60,5	26,3	415,7	4,2	2.605	323
80.....	89,3	16,2	70,7	26,5	424,7	4,2	2.750	325
1881.....	65,4	16,7	64,1	26,9	276,8	4,3	1.987	332
82.....	80,1	16,8	46,2	26,8	368,3	4,3	2.259	331
83.....	72,5	17,0	53,7	27,2	328,2	4,3	2.132	335
84.....	76,7	17,1	51,7	27,4	350,8	4,3	2.223	338
85.....	76,6	17,5	60,5	27,7	350,5	4,3	2.301	342
86.....	79,4	17,8	57,5	28,1	357,4	4,3	2.314	346
87.....	77,6	17,9	64,5	28,5	356,1	4,3	2.365	350
88.....	70,6	17,8	54,3	28,2	309,6	4,3	2.053	347
89.....	71,9	17,7	61,6	27,4	326,0	4,3	2.192	339
90.....	75,9	17,5	50,8	27,0	333,6	4,3	2.141	335
1891.....	77,6	17,3	61,8	26,4	341,9	4,2	2.282	329
92.....	70,5	17,3	57,7	26,1	305,8	4,3	2.068	325
93.....	73,1	17,0	49,9	25,5	326,6	4,3	2.093	319
94.....	68,0	16,9	57,5	25,2	288,5	4,3	1.985	316
95.....	68,9	16,8	53,1	25,6	300,8	4,3	1.999	319
96.....	75,8	16,7	59,7	25,7	337,3	4,3	2.237	320
97.....	61,1	16,8	49,4	25,3	263,2	4,4	1.779	317
98.....	75,7	16,6	53,4	25,8	344,1	4,4	2.207	321
99.....	75,3	16,2	56,8	25,1	343,1	4,4	2.233	313
900.....	81,3	16,6	46,6	24,8	378,1	4,5	2.307	312
1901.....	92,8	16,5	54,2	24,0	436,9	4,5	2.665	305
02.....	83,8	16,7	63,6	23,7	384,4	4,6	2.498	303
03.....	95,8	16,8	55,1	23,8	452,8	4,6	2.751	304
04.....	88,2	16,8	64,5	23,8	408,7	4,6	2.624	304
05.....	90,5	15,7	52,7	23,1	423,2	4,6	2.586	294
06.....	92,4	16,0	63,9	23,6	434,5	4,8	2.742	300
07.....	91,1	16,5	47,2	24,6	421,4	4,8	2.531	311
08.....	87,3	17,5	62,1	25,6	403,0	4,8	2.576	325
09.....	94,8	18,1	47,7	26,3	439,6	4,8	2.625	333
10.....	86,3	18,0	62,3	26,6	402,4	4,8	2.570	335
1911.....	97,4	19,6	61,3	28,1	429,3	4,9	2.717	356
12.....	96,1	19,3	65,2	28,0	427,9	4,8	2.742	353
13.....	98,1	19,0	54,3	29,0	443,2	4,7	2.713	361
14.....	94,6	18,5	58,1	28,3	425,6	4,6	2.661	352
15.....	92,6	17,8	58,3	27,4	418,8	4,2	2.627	340
16.....	96,3	18,1	55,1	26,3	440,4	4,2	2.701	330
17.....	89,7	18,4	59,0	26,4	408,0	4,2	2.577	332
18.....	98,6	20,0	62,8	30,3	441,7	4,3	2.786	375
19.....	102,2	21,7	71,0	33,6	447,8	4,4	2.901	413
20.....	89,3	20,5	56,0	31,4	399,7	4,4	2.514	388

ANNI	SOSTANZE NUTRITIVE						CALORIE (*)	
	Proteine		Grassi		Idrati di carbonio		Totale	di origine animale
	Totale	di origine animale	Totale	di origine animale	Totale	di origine animale		
1921.....	94,8	20,0	62,9	28,0	430,8	4,4	2.727	354
22.....	94,8	19,9	64,0	29,0	432,8	4,1	2.746	362
23.....	93,2	19,4	71,3	25,0	433,1	4,3	2.807	325
24.....	93,8	19,9	62,5	24,8	437,0	4,7	2.745	326
25.....	98,6	20,3	69,9	28,8	452,1	4,7	2.894	364
26.....	103,7	21,5	64,7	30,5	478,5	4,8	2.975	385
27.....	101,7	22,9	69,8	30,2	459,5	5,0	2.936	389
28.....	98,6	23,1	65,1	28,8	441,5	5,1	2.807	378
29.....	99,4	23,0	70,7	29,0	444,5	5,1	2.873	379
30.....	96,0	21,8	70,1	29,8	437,5	5,1	2.825	381
1931.....	94,0	21,9	58,0	30,6	427,8	5,0	2.667	389
32.....	93,5	21,9	60,1	26,9	416,9	5,0	2.639	355
33.....	96,6	22,1	58,8	27,1	434,4	5,0	2.712	358
34.....	90,4	22,1	57,1	27,8	399,5	5,0	2.529	364
35.....	89,5	22,4	60,4	30,0	398,1	5,0	2.549	385
36.....	89,7	21,2	57,3	27,9	403,2	4,9	2.542	361
37.....	94,5	22,0	63,0	27,6	435,2	5,0	2.745	362
38.....	95,4	22,8	63,1	29,5	431,4	5,2	2.734	382
39.....	95,9	22,7	55,9	30,2	428,1	5,3	2.657	389
40.....	90,7	22,6	64,9	32,9	407,0	5,2	2.631	413
1941.....	85,6	20,2	49,0	28,5	418,9	4,7	2.514	361
42.....	79,5	18,0	47,4	23,1	391,2	4,4	2.362	302
43.....	70,2	13,8	38,0	16,3	360,4	3,6	2.112	220
44.....	63,2	10,8	30,7	12,3	323,6	3,4	1.865	170
45.....	58,8	12,3	36,6	17,0	286,1	3,7	1.747	220
46.....	63,0	15,5	38,4	21,6	281,0	4,5	1.760	278
47.....	74,7	16,5	39,2	19,7	353,8	4,7	2.114	266
48.....	81,0	19,1	52,7	23,7	379,7	6,1	2.368	319
49.....	84,7	20,7	49,7	27,7	397,1	6,3	2.428	363
50.....	86,2	21,9	49,4	25,8	398,8	6,4	2.438	351
1951.....	88,8	22,3	53,4	26,3	412,2	6,4	2.540	357
52.....	89,6	23,3	66,5	29,1	418,5	6,3	2.688	386
53.....	94,7	23,6	56,2	28,4	452,0	6,6	2.753	382
54.....	92,0	24,8	62,8	27,4	435,6	6,9	2.734	379
55.....	93,6	26,1	61,1	29,2	438,7	7,3	2.739	402
1861-70.....	86,4	14,2	63,2	21,2	414,3	3,7	2.628	266
1871-80.....	85,5	15,4	65,9	23,9	413,7	3,8	2.647	296
1881-90.....	74,7	17,4	56,5	27,5	335,7	4,3	2.197	340
1891-900.....	72,7	16,8	54,6	25,6	322,9	4,3	2.119	319
1901-10.....	90,3	16,9	57,3	24,5	420,7	4,7	2.617	311
1911-20.....	95,5	19,3	60,1	28,9	428,2	4,5	2.694	360
1921-30.....	97,5	21,2	67,1	28,4	444,7	4,7	2.834	364
1931-40.....	93,0	22,2	59,9	29,1	418,2	5,1	2.641	376
1941-50.....	74,7	16,9	43,1	21,6	359,1	4,8	2.171	285
1951-55.....	91,7	24,0	60,0	28,1	431,4	6,7	2.691	381



(*) Cfr. note a pag. 24.

Principali pubblicazioni ISTAT

PUBBLICAZIONI MENSILI

Bollettino mensile di statistica

La più completa ed autorevole raccolta di dati, continuamente aggiornati, concernenti tutti i più notevoli aspetti dell'andamento demografico, sociale, economico e finanziario, anche con ampi riferimenti all'andamento internazionale.

Il prezzo di abbonamento annuo è di L. 6.000 (per l'estero: L. 10.000)

Il prezzo di ogni fascicolo è di L. 800

Indicatori mensili

Costituiscono il supplemento al « Bollettino mensile di statistica » e riportano notizie riassuntive, dati e grafici relativi all'andamento mensile dei principali fenomeni interessanti la vita nazionale.

Il prezzo di abbonamento annuo è di L. 1.500 (per l'estero: L. 3.000)

Il prezzo di ogni fascicolo è di L. 200. Gli « Indicatori mensili » sono inviati gratuitamente agli abbonati al « Bollettino mensile di statistica ».

Statistica mensile del commercio con l'estero

Unica documentazione statistica ufficiale sul commercio dell'Italia con l'estero, fornisce, per un esteso numero di merci, l'andamento mensile delle importazioni ed esportazioni da e per i principali paesi.

Il prezzo di abbonamento annuo è di L. 8.000 (per l'estero: L. 12.000)

Il prezzo di ogni fascicolo è di L. 1.000

PUBBLICAZIONI ANNUALI

Annuario statistico italiano

Classica e fondamentale pubblicazione, riporta in forma organica e completa tutti i dati riflettenti i molteplici aspetti della complessa attività nazionale nel campo sociale, economico, finanziario. Contiene anche aggiornati dati statistici internazionali.

Il volume 1956 è in vendita al prezzo di L. 2.000

Compendio statistico italiano

Sintetizza, in semplici tabelle numeriche di facile lettura ed attraverso appropriate illustrazioni e rappresentazioni grafiche, i dati fondamentali della vita economica, demografica e sociale e fornisce un quadro panoramico della corrispondente situazione degli altri principali paesi del mondo.

Il volume 1957 è in vendita al prezzo di L. 800

Annuario di statistiche demografiche

Comprende tutte le statistiche sui fenomeni demografici riguardanti il movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile, e il movimento migratorio anagrafico.

Il volume 1955 è in vendita al prezzo di L. 1.500

Statistica degli istituti di cura pubblici e privati

La situazione sanitaria del Paese è analiticamente esposta nei suoi molteplici aspetti della morbosità ospedaliera e dell'attrezzatura degli Istituti di cura.

Il volume 1954 è in vendita al prezzo di L. 1.200

Annuario statistico dell'assistenza e della previdenza sociale

Pubblicazione nella quale vengono statisticamente illustrati i principali aspetti dell'assistenza sociale in Italia e le più notevoli forme di attività svolte dai vari Istituti nel settore della previdenza sociale.

Il volume 1954-55 è in vendita al prezzo di L. 2.000

Annuario statistico dell'istruzione italiana

Quadro statistico completo ed aggiornato della situazione scolastica del Paese, attraverso dati sui vari rami d'insegnamento esaminati sotto i più interessanti aspetti dell'ordinamento degli studi e dei risultati conseguiti dagli iscritti.

Il volume 1956 è in vendita al prezzo di L. 1.500

Annuario di statistiche giudiziarie

Ampia documentazione statistica dell'attività giudiziaria civile e penale e dei principali fenomeni nel campo della criminalità.

Il volume 1955 è in vendita al prezzo di L. 2.000

Annuario di statistica agraria

Riunisce tutti i dati più significativi dell'economia agricola italiana riportati nelle pubblicazioni mensili.

Il volume 1957 è in vendita al prezzo di L. 1.000

Annuario di statistica forestale

Analisi esauriente della consistenza e della utilizzazione dei boschi.

Il volume 1956 è in vendita al prezzo di L. 1.000

Statistica della macellazione

Accurata classificazione del bestiame macellato secondo la specie, la categoria ed altri interessanti caratteri.

Il volume 1955 è in vendita al prezzo di L. 800

Statistica della pesca e della caccia

Raccolta di dati statistici sulla produzione della pesca, sui relativi mercati di produzione e di vendita e sulla consistenza del naviglio.

Vi figurano anche essenziali dati sulla caccia.

Il volume 1957 è in vendita al prezzo di L. 1.000

Annuario di statistiche industriali

Nel suo genere, unica e veramente preziosa pubblicazione in cui sono organicamente raccolte tutte le informazioni statistiche fondamentali concernenti il complesso ed importante settore dell'industria.

Il volume 1956 è in vendita al prezzo di L. 1.000

Annuario statistico dell'attività edilizia e delle opere pubbliche

È la prima statistica ufficiale dedicata esclusivamente al settore dell'attività edilizia e delle opere pubbliche effettuate dallo Stato e da Enti pubblici, nonché da privati con finanziamento parziale dello Stato.

I vari fenomeni sono analizzati sia dal punto di vista dell'andamento nel tempo, sia da quello delle loro più rilevanti caratteristiche tecniche, economiche e finanziarie, con ampia analisi territoriale dei vari aspetti considerati.

Il volume 1956 è in vendita al prezzo di L. 1.000

Statistica della navigazione marittima

Contiene i dati statistici sul movimento dei natanti e del relativo carico avvenuto nei porti marittimi e negli altri approdi autorizzati del territorio nazionale.

Il volume 1955 è in vendita al prezzo di L. 2.000

Statistica degli incidenti stradali

La più completa ed aggiornata raccolta di dati su una materia di viva attualità.

Il volume 1956 è in vendita al prezzo di L. 800

Segue **PUBBLICAZIONI ANNUALI**

Statistica annuale del commercio con l'estero

Riporta i dati definitivi e completi sull'andamento delle importazioni ed esportazioni con ampia analisi del movimento per merci e per paesi.

Il volume 1956 è in vendita al prezzo di L. 3.000

Bilanci delle amministrazioni regionali, provinciali e comunali - Conti consuntivi

Pubblicazione che, mettendo in particolare evidenza la struttura dei conti economici delle amministrazioni locali, consente di poter determinare, con sufficiente esattezza, il prodotto netto delle amministrazioni stesse.

Il volume 1953-1954 è in vendita al prezzo di L. 3.000

Annuario statistico dell'emigrazione

Ampia esposizione di dati concernenti il movimento internazionale dei cittadini italiani con particolare riguardo agli espatri ed ai rimpatri per motivi di lavoro. In relazione all'importanza che riveste per il nostro Paese, il fenomeno dell'emigrazione sia temporanea, sia definitiva, viene esaminato sotto i più notevoli aspetti demografici e sociali ed in relazione alle varie correnti emigratorie.

Il volume 1955 è in vendita al prezzo di L. 1.500

PUBBLICAZIONI SPECIALI

Le rilevazioni statistiche in Italia dal 1861 al 1956

Generalità sulle rilevazioni - Ordinamento dei servizi statistici - Lavori meccanografici - Censimenti -

Annali di statistica, Serie VIII, vol. 5 L. 3.000

Le rilevazioni statistiche in Italia dal 1861 al 1956

Statistiche demografiche e sociali - Annali di statistica, Serie VIII, vol. 6 » 3.000

Indagine statistica sullo sviluppo del reddito nazionale dell'Italia dal 1861 al 1956 - Annali di statistica, Serie VIII, vol. 9 » 1.500

Popolazione e circoscrizioni amministrative dei comuni

Popolazione residente dei comuni calcolata al 31 dicembre 1954, 1955, 1956 - Variazioni territoriali e di nome nelle circoscrizioni amministrative nell'anno 1956 » 800

Morti e dispersi per cause belliche negli anni 1940-45 » 800

Scuole elementari e medie per singoli comuni . » 1.000

Distribuzione per età degli alunni delle scuole elementari e medie inferiori - Anno scolastico 1952-53 » 800

Indagini speciali sugli studenti universitari e sui diplomati di scuole medie superiori » 800

Statistiche culturali - Stampa periodica. Produzione libraria - Vol. III » 1.200

Elezione della Camera dei deputati, 7 giugno 1953

Vol. I - Legislazione elettorale - Certificati - Elettori - Votanti - Risultati per comune desunti dai verbali elettorali di sezione » 1.500

Vol. II - Voti di lista e voti di preferenza - Candidati ed eletti » 1.000

Elezione del Senato della Repubblica, 7 giugno 1953

Vol. I - Legislazione elettorale - Certificati - Elettori - Votanti - Risultati per comune desunti dai verbali elettorali di sezione » 1.500

Vol. II - Voti ai contrassegni - Candidati ed eletti » 1.000

Statistica giudiziaria penale. Anni 1940-48 . . . » 1.200

Indagine speciale sui presenti negli Istituti di prevenzione e di pena al 31 marzo 1955 . . » 600

L'attrezzatura alberghiera in Italia al 1° gennaio 1955 » 1.000

Dipendenti delle Amministrazioni statali al 30 novembre 1954 » 1.500

Pensionati dello Stato al 31 maggio 1955 . . . » 800

Italian statistical abstract 1957-58 » 800

PUBBLICAZIONI TECNICHE AUSILIARIE

Numeri indici della produzione industriale - Base 1953 = 100 - Metodi e Norme, Serie A, n. 1, ottobre 1957 L. 300

Numeri indici dei prezzi - Base 1953 = 100 - Metodi e Norme, Serie A, n. 2, ottobre 1957 . . » 300

Istruzioni per la rilevazione statistica del movimento della popolazione - Metodi e Norme, Serie B, n. 2, gennaio 1957 » 300

Norme per la rilevazione statistica del commercio con l'estero (Edizione 1953) » 300

Norme per la rilevazione dei prezzi al minuto e calcolo degli indici del costo della vita (Ediz. 1956) » 400

CLASSIFICAZIONI

Classificazioni delle malattie e cause di morte (Edizione 1955) L. 1.000

Guida per le classificazioni professionali (Edizione 1955) » 300

PUBBLICAZIONI SUI RISULTATI DEI CENSIMENTI' 4-5 NOVEMBRE 1951

IX Censimento generale della popolazione

Vol.	I	— Dati sommari per comune (n. 92 fascicoli provinciali). Ciascun fascicolo	L.	300
		Appendice A - Dati riassuntivi provinciali	»	300
		Appendice B - Circoscrizioni ecclesiastiche	»	1.500
Vol.	II	— Famiglie e convivenze	»	3.000
Vol.	III	— Sesso, età, stato civile, luogo di nascita	»	3.000
Vol.	IV	— Professioni	»	3.000
Vol.	V	— Istruzione	»	2.000
Vol.	VI	— Abitazioni	»	4.500
Vol.	VII	— Dati generali riassuntivi (in corso di stampa)		
Vol.	VIII	— Atti del censimento (in preparazione)		

III Censimento generale dell'industria e del commercio

Vol.	I	— Risultati generali per comune:		
		Tomo 1 - Italia settentrionale	L.	2.000
		Tomo 2 - Italia centrale, meridionale e insulare	»	2.000
Vol.	II	— Ditte:		
		Tomo 1 - Stato e Regioni	»	2.000
		Tomo 2 - Provincie	»	1.500
Vol.	III	— Industrie estrattive	»	1.200
Vol.	IV	— Industrie alimentari e del tabacco	»	1.500
Vol.	V	— Industrie tessili	»	2.000
Vol.	VI	— Industrie del vestiario, abbigliamento e arredamento, industrie delle pelli e del cuoio	»	1.500
Vol.	VII	— Industrie del legno	»	1.200
Vol.	VIII	— Industrie metallurgiche e meccaniche	»	2.000
Vol.	IX	— Industrie chimiche, della gomma e della carta	»	1.800
Vol.	X	— Industrie della trasformazione dei minerali non metalliferi, industrie grafiche ed editoriali, fotofono-cinematografiche e manifatturiere varie	»	1.500
Vol.	XI	— Industrie delle costruzioni e dell'installazione di impianti	»	1.200
Vol.	XII	— Produzione e distribuzione di energia elettrica e di gas e distribuzione di acqua	»	1.200
Vol.	XIII	— Trasporti e comunicazioni	»	1.500
Vol.	XIV	— Commercio	»	2.000
Vol.	XV	— Credito, assicurazione e gestioni finanziarie	»	1.200
Vol.	XVI	— Artigianato	»	2.000
Vol.	XVII	— Dati generali riassuntivi	»	2.000
Vol.	XVIII	— Atti del censimento (in preparazione)		

Dizionario ufficiale dei comuni e dei centri abitati

Una pubblicazione di vasta mole, finemente rilegata in tela con impressioni in oro, molto attesa dagli operatori economici e sociali. Essa ha infatti lo scopo di fornire tutte quelle notizie riguardanti i principali servizi (trasporti e comunicazioni, igiene e sanità, ricettività, istruzione, circoscrizioni giudiziarie, carabinieri, servizi ricreativi, circoscrizioni finanziarie, sportelli bancari) di cui sono dotati i singoli centri abitati di ciascun comune, nonché notizie sull'altitudine degli stessi e relativa popolazione.

In vendita al prezzo di L. **5.000**

Le pubblicazioni possono essere acquistate nella Libreria aperta al pubblico presso la sede dell'ISTAT, Roma, Via A. Depretis, 82 - tel. 471666, e presso le altre principali librerie. Il Catalogo completo delle pubblicazioni viene spedito gratis a richiesta.