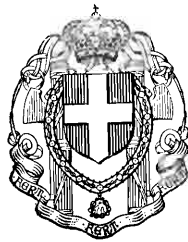


ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

**INDICE NAZIONALE
DEI PREZZI ALL'INGROSSO**



ROMA
ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO
LIBRERIA
1935 - ANNO XIII

INDICE SOMMARIO

PARTE PRIMA

Classificazione delle merci.

1. Nuovi aggruppamenti merceologici secondo il grado di lavorazione e l'uso delle merci.....	Pag.	7
2. Nuova elaborazione degli indici dei prezzi secondo i rami di attività economica ed il grado di lavorazione delle merci	»	9

PARTE SECONDA

Elaborazione di un nuovo indice nazionale dei prezzi con base 1928 = 100.

1. Scopo della elaborazione e caratteristiche strutturali del nuovo indice	Pag.	12
2. Connessione del nuovo indice con quello precedentemente elaborato.....	»	12

PARTE TERZA

La dinamica dei prezzi in Italia nel 1928-1934.

1. Caratteristiche generali della dinamica dei prezzi dall'inizio della depressione.....	Pag.	13
2. La dinamica dei prezzi delle merci interessanti i vari settori dell'attività economica	»	18

APPENDICE

Tavole dei prezzi e dei numeri indici elementari

TAVOLA I. — Numeri indici dei prezzi delle merci considerate per la formazione dell'indice nazionale: a) con base 1928 = 100; b) con base 1932 = 100.....	Pag.	21
TAVOLA II. — Prezzi delle merci considerate per la formazione dell'indice con base 1928 = 100.....	»	29
TAVOLA III. — Prezzi delle merci considerate per la formazione dell'indice nazionale con base 1932 = 100 (prezzi medi annuali dal 1932 al 1934 e prezzi mensili del 1934)	»	43



INDICE NAZIONALE DEI PREZZI ALL'INGROSSO (*)

PARTE PRIMA

Classificazione delle merci.

1. **Nuovi aggruppamenti merceologici secondo il grado di lavorazione e l'uso delle merci.** — Come è stato rilevato nella relazione illustrativa della elaborazione dei prezzi delle merci sul mercato all'ingrosso, (base 1932 = 100) intrapresa dall'Istituto (1) la classificazione delle merci usata per il calcolo dell'indice nazionale, si adegua, nelle sue grandi linee, a quella proposta sin dal 1929 dal Comitato economico della Società delle Nazioni.

Tale Comitato, incaricato di apprestare gli elementi per uno studio comparativo del sistema dei prezzi delle merci sui mercati dei principali paesi, nel delineare la richiamata classificazione, non poteva ovviamente prescindere dalla considerazione dei molti elementi — attinenti alle caratteristiche economiche dei singoli mercati — che rendono estremamente arduo il compito della elaborazione di un sistema di raggruppamento delle merci, uniforme per tutti i paesi e, nel tempo stesso, adeguato a riflettere la struttura degli scambi in ciascuno di essi. Da ciò il concetto, fondamentalmente aderente alle esigenze della comparabilità dei dati, di assumere la natura fisica delle merci, quale criterio di discriminazione di queste. Una riprova *a posteriori* della fondatezza di tale criterio può aversi attraverso la considerazione dei risultati della elaborazione in tal senso compiuta per la prima volta in Italia, e per quanto ci consti, in altri paesi, dall'Istituto Centrale di Statistica. Tuttavia, allo scopo di conferire maggiore immediatezza di significato agli indici sintetici, ed in considerazione delle precipe caratteristiche dinamiche, che nell'ambito di ciascuna categoria merceologica per grado di lavorazione, distinguono l'andamento dei prezzi delle derrate alimentari, da quello delle merci di uso diverso dall'alimentare

(materie prime delle industrie trasformatrici e prodotti industriali finiti) l'Istituto ha ritenuto opportuno, nelle successive elaborazioni, discriminare ancor più nettamente le due classi. Per conseguenza la separazione tra merci di uso alimentare e merci di uso non alimentare, già precedentemente effettuata nel solo ambito delle merci di medesima origine — minerale, vegetale, animale — è stata del pari operata anche per rispetto alle grandi categorie secondo il grado di lavorazione: materie grezze e prodotti finiti, nelle quali risultano comprese le due specie di merci. Per tal guisa risultano di immediata percezione da una parte l'andamento dei prezzi delle derrate alimentari — considerate sotto il duplice aspetto di prodotti direttamente o prevalentemente forniti dalla economia agricola del nostro paese, ovvero entrate negli scambi attraverso un qualunque processo di apprestamento industriale — e dall'altra l'andamento dei prezzi delle merci di uso non alimentare considerate ancora nelle successive fasi di elaborazione industriale: materie prime (grezze e semilavorate) per le industrie manifatturiere; prodotti finiti. Agli effetti dunque di una più precisa visione dell'intima struttura del sistema dei prezzi e dei mutui rapporti intercedenti fra le rispettive caratteristiche dinamiche, risulta pertanto evidente l'importanza della suddetta ulteriore ripartizione del complesso merceologico.

Sotto l'aspetto ora considerato, ed avuto riguardo alla composizione merceologica dell'indice elaborato sulla base del livello dei prezzi nel 1932, la configurazione generale dell'indice nazionale, per quanto concerne il grado di lavorazione e l'uso delle merci si presenta perciò come è indicato nel prospetto seguente:

PROSPETTO I.

Caratteristiche strutturali dell'indice nazionale dei prezzi all'ingrosso, in ordine al grado di lavorazione ed all'uso delle merci.

GRUPPI MERCEOLOGICI	ELEMENTI COSTITUTIVI			VALORE DELLE QUANTITÀ PRODOTTE ED IMPORTATE (media del triennio 1931-1933)			
	Merci	Qualità specie	Quotazioni	Grezzo		Al netto impieghi multipli	
				Milioni di lire	% A	Milioni di lire	% B
I. Materie grezze	42	91	642	34.250,3	100,00	16.690,5	30,05
a) di uso alimentare	27	67	488	30.170,1	88,09	15.052,4	27,10
b) di uso non alimentare	15	24	154	4.080,2	11,91	1.638,1	2,95
II. Materie semilavorate	40	83	474	11.806,1	—	9.191,1	16,55
III. Prodotti finiti	43	119	494	29.659,2	100,00	29.659,2	53,40
a) di uso alimentare	21	51	377	20.781,1	70,06	20.781,1	37,42
b) di uso non alimentare	22	68	117	8.878,1	29,94	8.878,1	15,98
In complesso...	125	293	1.610	75.715,6	—	55.540,8	100,00

(*) Relazione del dott. BENEDETTO BARBERI.

(1) Cfr. ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA, *L'indice nazionale dei prezzi all'ingrosso (1932=100)*. Roma. 1934.

L'opportunità della operata discriminazione tra merci di uso alimentare e merci di uso diverso dall'alimentare, tanto nella categoria delle materie grezze, quanto in quella dei prodotti finiti, risulta confermata dall'osservazione del diverso « peso », col quale le due classi di prodotti concorrono alla formazione degli indici sintetici delle due categorie che li concernono. È quasi superfluo rilevare, per quanto riguarda le materie grezze, che la grandezza dei coefficienti di ponderazione (percentuali *A*) dei due sottogruppi nonchè determinata da insufficiente rappresentazione merceologica rispecchia sostanzialmente la reale configurazione del mercato nazionale. Nella categoria dei prodotti finiti il peso rela-

dotti — di uso alimentare e di uso non alimentare — hanno potuto ricevere assai più adeguata ed armonica rappresentazione di quanto sia dato riscontrare negli indici finora elaborati per il mercato del nostro Paese.

Per quanto concerne la più analitica ripartizione del complesso merceologico, secondo il grado di lavorazione, l'origine naturale dei prodotti e — nell'ambito delle merci di medesima origine — a seconda dell'uso, la struttura dell'indice non ha subito modificazioni rispetto a quella originaria stabilita in base ai richiamati criteri del comitato economico della Società delle Nazioni.

PROSPETTO II.

Caratteristiche strutturali dell'indice dei prezzi all'ingrosso in ordine al grado di lavorazione, all'origine ed all'uso delle merci.

GRUPPI MERCEOLOGICI	ELEMENTI COSTITUTIVI				VALORE DELLE QUANTITÀ PRODOTTE ED IMPORTATE (media del triennio 1931-33)			
	Merci	Qualità specie	Quotaz.	Piazze	Grezzo		Al netto impieghi multipli	
					Millioni di lire	% <i>A</i>	Millioni di lire	% <i>B</i>
I. Materie grezze.....	42	91	642	70	34.250,3	100,00	16.690,5	30,05
<i>a</i>) di origine minerale.....	5	9	63	25	1.523,3	4,45	979,5	7,76
<i>b</i>) di origine vegetale.....	22	61	392	66	20.952,9	61,17	7.620,7	13,72
<i>b</i> ₁ di uso alimentare.....	17	53	347	62	19.618,6	57,28	7.155,1	12,88
<i>b</i> ₂ di uso non alimentare.....	5	8	45	22	1.334,3	3,39	465,6	0,84
<i>c</i>) di origine animale.....	15	21	187	37	11.774,1	34,38	8.090,3	14,57
<i>c</i> ₁ di uso alimentare.....	10	14	141	31	10.551,5	30,81	7.897,3	14,22
<i>c</i> ₂ di uso non alimentare.....	5	7	46	15	1.222,6	3,57	193,0	0,35
II. Materie semilavorate.....	40	83	474	40	11.806,1	100,00	9.191,1	16,55
<i>a</i>) di origine minerale.....	26	42	311	29	6.284,5	53,23	6.284,5	11,31
<i>b</i>) di origine vegetale.....	11	35	135	34	3.336,4	28,26	2.108,0	3,80
<i>c</i>) di origine animale.....	3	6	28	7	2.185,2	18,51	798,6	1,44
III. Prodotti finiti.....	43	119	494	55	29.659,2	100,00	29.659,2	53,40
<i>a</i>) di origine prevalentemente minerale.....	14	36	56	2	2.716,0	9,16	2.716,0	4,89
<i>b</i>) di origine prevalentemente vegetale e animale.....	8	32	61	14	6.162,1	20,78	6.162,1	11,09
<i>c</i>) di uso alimentare.....	21	51	377	53	20.781,1	70,06	17.436,6	37,42
<i>c</i> ₁ di origine vegetale.....	9	19	252	52	17.436,6	58,79	17.436,6	31,40
<i>c</i> ₂ di origine animale.....	9	19	125	31	3.344,5	11,27	3.344,5	6,02
In complesso....	125	293	1.610	73	75.715,6	—	55.540,8	100,00

tivamente cospicuo—circa il 30 % — col quale vi partecipano le materie industriali propriamente dette, costituisce il risultato delle iniziative prese dall'Istituto in questi ultimi anni allo scopo di estendere quanto più possibile, la rilevazione dei prezzi concernenti tale categoria di prodotti. Risultato che si riflette del pari sulla struttura generale dell'indice nazionale dei prezzi, in ordine alla quale le due fondamentali classi di pro-

Nel prospetto II che precede trovasi riportata questa ultima classificazione che, unitamente a quella compendiata nel prospetto I, ha ricevuto assetto definitivo nella pubblicazione mensile degli indici nei Bollettini dell'Istituto.

Come è facile desumere dal prospetto, le modificazioni rispetto alla classificazione riportata nella precedente relazione riguardano il gruppo delle materie grezze di origine vegetale di uso alimentare, e quello dei prodotti

finiti di origine prevalentemente minerale. Nel primo, esse si riducono sostanzialmente alla soppressione dei due sottogruppi costituiti: 1) dalle derrate alimentari di uso diretto, 2) dalle derrate che richiedono un vario processo di elaborazione industriale, prima di passare al consumo. Nel gruppo dei prodotti finiti di origine prevalentemente minerale, sono state eliminate le ulteriori sottodistinzioni tra 1) prodotti venduti all'ingrosso, 2) prodotti venduti diversamente o per unità. Ma in ambedue i casi non si tratta che di una opportuna semplificazione, volta allo scopo di conferire la necessaria immediatezza di osservazione alle serie, di già numerose, dei vari indici di gruppo. Nella elaborazione di questi, di fatto seguitano ad essere considerate le più analitiche ripartizioni in origine formate ed ora eliminate dal prospetto, unicamente in considerazione delle richiamate esigenze di ordine pratico.

2. Nuova elaborazione degli indici dei prezzi secondo i rami di attività economica ed il grado di lavorazione delle merci.

— La classificazione secondo gli enunciati criteri fondati sulla considerazione dell'origine naturale delle merci, oltre che rispondere agli intenti di porgere una rappresentazione del sistema di prezzi confacente alle esigenze dei confronti internazionali, costituisce, come già fu rilevato nella precedente relazione, il primo esempio dell'attuazione totalitaria di un razionale sistema di discriminazione del complesso merceologico, da tempo auspicato dagli studiosi. D'altra parte attraverso l'applicazione degli esposti criteri, l'osservazione del fenomeno viene ricondotta alle originarie ed immutabili basi economiche degli scambi, che sono da una parte, la produzione agricola e zootecnica e, dall'altra, la produzione mineraria; del paese considerato, per le materie in esso prodotte, dei paesi fornitori, per quelle importate. Dal punto di vista concettuale, la classificazione di cui è questione risponde, dunque, ad esigenze di carattere generale e quindi essenzialmente correlate all'interesse che la conoscenza della dinamica dei prezzi presenta dal punto di vista scientifico, in quanto i prezzi delle merci vengano considerati nel loro aspetto universale di categoria economica. Se non che è noto come l'osservazione dell'andamento dei prezzi delle merci presenti non trascurabile interesse anche sotto l'aspetto pratico: all'andamento dei prezzi — seppure con diversa posizione mentale dello studioso — è infatti volta con non minore impegno, l'attenzione di quanti partecipano in concreto, all'attività economica: produttori, commercianti, industriali. Per questi in ragione dei concreti moventi che li conducono all'osservazione del fenomeno, assai più delle caratteristiche intrinseche del sistema dei prezzi — quali sono delineate attraverso gli esposti raggruppamenti — rivestono importanza, talvolta preminente, le configurazioni dei complessi merceologici che hanno riferimento al settore nel quale si esplica la loro attività economica. L'esigenza di una ripartizione delle merci osservate, secondo criteri informati a tali

precipue finalità di ordine pratico, risulta quindi perfettamente giustificata nelle consuete elaborazioni degli indici dei prezzi all'ingrosso. Ma — e qui si avverte il lamentato carattere empirico e rozzamente approssimativo di tali elaborazioni — quale criterio sarà da assumere nella discriminazione delle merci, in guisa da soddisfare a quella esigenza? Chi si proponga di ricercare i concetti direttivi seguiti nelle classificazioni correnti, non può non riconoscere che, in pratica, nessun criterio logicamente giustificabile presiede alla ripartizione dei complessi merceologici considerati, nei vari gruppi nei quali sono calcolati particolari indici sintetici. Il vano sforzo di conciliare le esigenze di ordine teorico, con quelle di indole nettamente pratica, si palesa infatti ove più ove meno evidente, in tutte le elaborazioni degli indici dei prezzi all'ingrosso per gruppi di prodotti (1). In considerazione della constatata irriducibilità ad uno stesso comune denominatore delle due sfere di applicazione degli indici dei prezzi, l'Istituto Centrale di Statistica, soddisfatto con la elaborazione sopra ricordata alle esigenze di ordine strettamente scientifico ha provveduto, all'infuori di qualunque pregiudizionale di indole dottrinarica, alla ulteriore elaborazione dei prezzi, in vista delle riconosciute finalità pratiche. Nel prospetto III che segue sono riportati i gruppi merceologici all'uopo considerati, ciascuno distinto, quando era il caso, a seconda del grado di lavorazione dei prodotti in esso raccolti. I coefficienti di ponderazione delle singole serie costitutive, nell'ambito di ciascun raggruppamento, sono stati determinati in base al valore — ai prezzi del 1932 — delle quantità di ciascuna merce prodotta ed importata nella media del triennio 1931-33. Analogamente alla preesistente elaborazione per grado di lavorazione ed origine naturale, anche nel caso in esame, la sintesi degli indici elementari, per la formazione degli indici corrispondenti, in ciascun gruppo, ai vari stadi di elaborazione delle merci, è stata effettuata attraverso la media geometrica. Questo tipo di media è stato anche usato nella sintesi degli indici composti relativi a ciascuna fase di lavorazione, per la determinazione degli indici complessivi di ciascun gruppo. Il problema principale, e sostanzialmente nuovo, connesso con la esposta elaborazione degli indici di gruppo, è quello della *eliminazione delle ripetizioni di valore* derivanti dalla simultanea presenza nel complesso merceologico di ciascun gruppo, di prodotti che costituiscono successivi stadi di elaborazione di una stessa materia prima, ovvero di prodotti risultanti attraverso il simultaneo impiego di diverse materie prime, del pari rappresentate nei singoli gruppi. Come è stato ampiamente prospettato nella precedente relazione, i due criteri fondamentali che presiedono alla eliminazione degli impieghi multipli cui necessariamente si fa luogo, nei casi menzionati, sostanzialmente si riconducono: 1) a *mantenere inalterato il valore della merce nello stadio primario* in cui essa è presente nel complesso considerato e attribuire alle successive sue trasformazioni

(1) Nella classica indagine *The making and using of index numbers*, il MITCHELL faceva notare in proposito sin dal 1915: « in most large index numbers the commodities are divided among several classes, but these classifications seldom possess logical consistency ». A prova di questa asserzione, portava ad esempio il raggruppamento eseguito nel suo paese dalla statistica dell'Ufficio del Lavoro. — tuttora sostanzialmente mantenuta, ed alla quale in varia misura si conformano gran parte delle elaborazioni altrove eseguite: « Among the nine groups recognized by the Bureau of Labor Statistics, for example, one group... emphasize the *place of production*; four group... emphasize the *use to which commodities are put*; three groups apply a double criterion, *use and physical character* of the goods; the remaining group is frankly styled *miscellaneous* » Non già che tali classificazioni, aggiungeva il Mitchell siano di nessuna utilità poichè indubbiamente vi saranno sempre persone interessate alla conoscenza dell'andamento dei prezzi delle merci raccolte in tali gruppi di per sé eterogenei; ma, precisava, « if a classification of this empirical character is maintained, it might with advantage be accompanied by a classification that throws more light upon the workings of the complex system of prices ».

PROSPETTO III.

Caratteristiche degli indici dei prezzi delle merci secondo i rami di attività economica (1).

GRUPPI MERCEOLOGICI	VALORE		GRUPPI MERCEOLOGICI	VALORE	
	Assoluto	%		Assoluto	%
I. PRODOTTI TESSILI, CUOI E PELLAMI.			B) Materie semilavorate.....		
A) Materie grezze.....	2.185,6	100,00		2.735,9	100,00
1. Cotone.....	805,4	36,85	1. Coke.....	438,1	16,01
2. Canapa.....	130,0	5,95	2. Petrolio raffinato.....	377,9	13,81
3. Lino.....	18,4	0,84	3. Benzina.....	1.204,5	44,03
4. Crine vegetale.....	9,2	0,42	4. Oli minerali combustibili.....	261,3	9,55
5. Bozzoli.....	161,2	7,38	5. Oli minerali lubrificanti.....	262,2	9,58
6. Lana.....	652,4	29,85	6. Carbone vegetale.....	191,9	7,02
7. Crine animale.....	7,3	0,33			
8. Pelli fresche.....	285,1	13,04	IV. PRODOTTI CHIMICI E FERTILIZZANTI.		
9. Pelli secche.....	116,6	5,34	A) Materie grezze.....	38,1	—
B) Materie semilavorate.....	4.230,8	100,00	1. Nitrato di soda.....	38,1	—
1. Rayon.....	606,6	14,34	B) Materie semilavorate.....	1.195,2	100,00
2. Filati di cotone.....	1.045,4	24,71	1. Solfato di rame.....	131,8	11,03
3. Filati di canapa.....	304,7	7,20	2. Soda caustica.....	113,3	9,48
4. Filati di lino.....	88,9	2,10	3. Zolfo.....	126,9	10,62
5. Seta greggia.....	281,2	6,65	4. Perfosfato minerale.....	205,7	17,21
6. Filati di lana.....	1.049,7	24,81	5. Calciocianamide.....	64,1	5,36
7. Pelli conciate.....	854,3	20,19	6. Solfato ammonico.....	101,2	8,47
C) Prodotti finiti.....	5.353,8	100,00	7. Sali potassici.....	25,3	2,12
1. Tessuti di seta.....	839,8	15,69	8. Acido tartarico.....	33,3	2,79
2. Tessuti di cotone.....	1.905,8	35,60	9. Acido citrico.....	21,1	1,76
3. Tessuti di lana.....	1.342,4	25,07	10. Estratto castagno.....	46,8	3,91
4. Tessuti di canapa.....	179,9	3,36	11. Essenze agrumi.....	31,7	2,65
5. Cappelli.....	405,6	7,57	12. Alcool.....	294,0	24,60
6. Calzature.....	680,3	12,71	C) Prodotti finiti.....	295,5	—
II. PRODOTTI METALLURGICI E MECCANICI.			1. Sapone.....	295,5	—
A) Materie grezze.....	221,4	—	V. CARTA E CARTONI.....		
1. Rottami di ferro e acciaio.....	221,4	—	VI. LEGNAME DA OPERA.....		
B) Materie semilavorate.....	1.875,2	100,00	VII. MINERALI NON METALLICI CERAMICHE, VETRI.		
1. Ghisa.....	236,8	12,63	A) Materie grezze.....	86,6	100,00
2. Ferro e acciaio.....	1.097,4	58,52	1. Marmo.....	77,8	89,84
3. Alluminio.....	126,0	6,72	2. Sabbia.....	8,8	10,16
4. Rame.....	226,4	12,07	B) Materie semilavorate.....	1.097,0	100,00
5. Stagno.....	51,3	2,74	1. Calce.....	136,9	12,48
6. Piombo.....	55,6	2,97	2. Cemento.....	500,7	45,64
7. Zinco.....	43,2	2,30	3. Mattoni.....	187,5	17,09
8. Ottone.....	38,5	2,05	4. Tegole.....	62,5	5,70
C) Prodotti finiti.....	2.432,6	100,00	5. Lastre di vetro, di cristallo.....	146,9	13,39
1. Lampadine elettriche.....	80,1	3,29	6. Piastrelle per rivestimenti.....	62,5	5,70
2. Macchine agricole.....	60,0	2,06	C) Prodotti finiti.....	283,4	100,00
3. Autovetture.....	1.205,9	49,57	1. Articoli di vetro bianco.....	74,1	26,15
4. Autocarri.....	297,5	12,23	2. Bottiglie nere e damiggiane.....	25,8	9,10
5. Pneumatici e camere d'aria.....	486,2	19,99	3. Specchi.....	50,2	17,71
6. Conduttori e cavi elettrici.....	227,7	9,36	4. Terraglie.....	59,0	20,82
7. Macchine da scrivere.....	62,4	2,56	5. Porcellane.....	51,5	18,17
8. Macchine da calcolare.....	22,8	0,94	6. Materiale igienico.....	22,8	8,05
III. COMBUSTIBILI E OLII MINERALI.					
A) Materie grezze.....	1.548,5	100,00			
1. Carbon fossile.....	1.177,2	76,02			
2. Legna da ardere.....	371,3	23,98			

(1) Gli elementi costitutivi del gruppo VIII, PRODOTTI ALIMENTARI, sono i medesimi considerati nella già riportata classificazione per grado di lavorazione delle merci (Cfr. *Relazione su l'indice nazionale dei prezzi all'ingrosso*, cit. pag. 15).

economiche il solo *plus valore* derivante al prodotto per effetto della elaborazione industriale; 2) a *lasciare inalterato il valore del prodotto nello stadio più avanzato di trasformazione industriale* e detrarre dal valore della materia primaria, la quota incorporata nel prodotto derivato.

Nella stessa relazione è stato rilevato che il primo criterio — criterio cosiddetto della proporzionalità verticale — si presenta appropriato per la formazione del sistema di ponderazione dei singoli aggruppamenti merceologici,

dotti metallurgici e meccanici e nel gruppo delle derrate alimentari.

Quanto alla formazione degli otto aggruppamenti, per le considerazioni premesse, nessuna ragione diversa da quella della pratica utilità ha condotto alla operata ripartizione del complesso merceologico: ma anche sotto il particolare aspetto tenuto presente, l'importanza della nuova elaborazione del sistema dei prezzi, nei confronti di quelle finora disponibili in Italia, risulta di tutta evidenza. Attraverso la formazione di *indici sintetici ponderati*

PROSPETTO IV.

Sistema generale di ponderazione degli indici dei prezzi secondo i rami di attività economica ed il grado di lavorazione delle merci.

GRUPPI MERCEOLOGICI	VALORE DELLE QUANTITÀ PRODOTTE ED IMPORTATE			GRUPPI MERCEOLOGICI	VALORE DELLE QUANTITÀ PRODOTTE ED IMPORTATE		
	Lordo	al netto impieghi multipli	%		Lordo	Al netto impieghi multipli	%
I. Prodotti tessili, cuoi e pellami .	11.770,2	7.323,3	100,00	V. Carta	512,8	512,8	—
Grezzi	2.185,6	2.185,6	29,84	VI. Legname da opera	672,0	672,0	—
Semilavorati	4.230,8	2.332,5	31,85	VII Minerali non metallici, ceramiche, vetri	1.467,0	1.467,0	100,00
Lavorati	5.353,8	2.805,2	38,31	Grezzi	86,6	86,6	5,90
II. Prodotti metallurgici e meccanici	4.529,2	3.199,5	100,00	Semilavorati	1.097,0	1.097,0	74,78
Grezzi	221,4	221,4	6,92	Lavorati	283,4	283,4	19,32
Semilavorati	1.875,2	1.653,8	51,69	VIII. Prodotti alimentari	50.941,2	39.018,3	100,00
Lavorati	2.432,6	1.324,3	41,39	A) Di origine vegetale	37.055,2	26.786,0	68,65
III. Combustibili e olii minerali	4.284,4	3.962,0	100,00	Grezzi	19.618,6	19.618,6	50,28
Grezzi	1.548,5	1.548,5	39,08	Lavorati	17.436,6	7.167,4	18,37
Semilavorati	2.735,9	2.413,5	60,92	B) Di origine animale	13.886,0	12.232,3	31,35
IV. Prodotti chimici e fertilizzanti	1.528,8	1.528,8	100,00	Grezzi	10.551,5	10.551,5	27,04
Grezzi	38,1	38,1	2,49	Lavorati	3.334,5	1.680,8	4,31
Semilavorati	1.195,2	1.195,2	78,18				
Lavorati	295,5	295,5	19,33				

quando questi vengono costituiti — come è il caso in esame — in base al concetto dell'affinità per rami di attività economica. Senza ripetere dunque considerazioni già svolte, qui basterà riportare i risultati per tal via conseguiti e dei quali il prospetto IV, porge la espressione quantitativa (1).

Osservando la concreta composizione merceologica di ciascun gruppo, (riportata nel prospetto III) è facile rendersi conto dell'entità delle ripetizioni di valore eliminate nei vari complessi. Come risulta dal prospetto, gli impieghi multipli sostanzialmente sono stati considerati nel gruppo dei prodotti tessili, in quello dei pro-

doti, tanto nei confronti dei singoli elementi costitutivi di ciascuno stadio di elaborazione delle merci, quanto per rispetto al complesso dei prodotti attinenti ai singoli rami di attività economica, viene finalmente apprestato, anche nei riguardi del nostro mercato, uno strumento di non equivocabile significato, per quell'esame approfondito delle caratteristiche dinamiche del sistema dei prezzi, al quale, come si è accennato, non solo gli studiosi, ma anche le persone direttamente interessate a seguire le vicende dell'attività economica, in questo periodo volgono, con crescente consapevolezza, la loro attenzione.

(1) Non è male ricordare tuttavia lo svolgimento pratico dell'operazione della eliminazione delle ripetizioni di valore che può schematizzarsi come segue: La quantità di una data merce (ad es. lana) prodotta ed importata e quindi disponibile ad un dato momento, può essere destinata: a) parte alla produzione di altre merci più elaborate (ad es. filati, feltri per cappelli), b) parte ad essere esportata, c) parte ad essere utilizzata senza ulteriori lavorazioni (ad es. per i materassi), d) parte, infine, può essere tenuta come scorta o stock. Se nel gruppo dei tessili sono compresi — come è il caso in esame — i filati di lana ed i cappelli, l'applicazione del concetto sopra enunciato conduce ad eliminare dal valore di questi prodotti derivati la quota corrispondente alla prima delle descritte eventualità. In modo del tutto analogo si svolge l'operazione per rispetto ai filati ed ai tessuti; ed il medesimo è da dirsi per gli altri prodotti che danno luogo, in ciascun gruppo a reiterazioni di valore. È quasi superfluo ripetere che in ragione della estrema lacunosità del materiale statistico disponibile, la determinazione della ripartizione dei prodotti secondo le quattro modalità schematizzate, non si presenta sempre agevole, cosicchè i risultati hanno carattere largamente approssimativo, ma sufficiente, peraltro, agli effetti dell'elaborazione.

PARTE SECONDA

Elaborazione di un nuovo indice nazionale dei prezzi con base 1928 = 100

1. Scopo della elaborazione e caratteristiche strutturali del nuovo indice. — Le vicende dei prezzi nel periodo che si inizia negli anni immediatamente antecedenti alla depressione economica mondiale, in ragione della loro eccezionale portata hanno sempre formato oggetto di accurata disamina da parte di quanti per considerazioni di ordine vario, sono stati condotti ad occuparsene. Di qui il sempre più frequente studio da parte di enti pubblici e di privati, per apprestare, mediante adeguate rilevazioni ed elaborazioni statistiche del sistema dei prezzi sui diversi mercati, un materiale idoneo a rappresentare in termini quantitativi, lo svolgimento del fenomeno — senza precedenti, e non soltanto nel nostro Paese, per intensità di azione e per rapidità e disordinato ritmo di diffusione nei vari settori merceologici. Non poteva quindi l'Istituto Centrale di Statistica rinunciare al proposito di estendere la elaborazione dei prezzi, di recente intrapresa sulla base del livello del 1932 al periodo che si inizia col 1928. D'altra parte, se conservano carattere di piena validità le considerazioni di ordine pratico che condussero l'Istituto ad assumere l'anno 1932 quale base dell'indice nazionale dei prezzi, già pubblicato, non meno sentita sotto l'aspetto concettuale è del pari l'esigenza di poter valutare, in termini di un periodo abbastanza normale, la mutua configurazione dei vari elementi del sistema dei prezzi nell'anno 1932.

È evidente, infatti, che se rispetto a tale anno, assunto a base della elaborazione precedentemente compiuta, i vari componenti del sistema dei prezzi vengono a trovarsi formalmente sullo stesso piano, in realtà da ben diversi rapporti risulterebbero caratterizzati, se riferiti alla configurazione dei prezzi ad es. del 1928, che per l'economia nazionale segnò, come è noto, l'inizio di una promettente ripresa, dopo il breve periodo di crisi determinato dalla stabilizzazione monetaria. A tale considerazione è da aggiungere l'altra di ordine essenzialmente pratico che scaturisce dall'opportunità di fornire uno strumento che consenta, con l'attendibilità desiderabile, di procedere all'esame comparativo delle caratteristiche dinamiche del sistema dei prezzi per rispetto alle analoghe configurazioni risultanti negli altri paesi, per lo stesso periodo.

Il nuovo indice elaborato sulla base del 1928, dal punto di vista del complesso merceologico rappresentato risulta del tutto identico a quello costruito sulla base delle quotazioni medie del 1932. Per quanto concerne invece il numero delle « quotazioni » e le fonti di queste, l'Istituto, perfettamente consapevole dell'esigenza affermata nella precedente relazione in ordine alla attendibilità dei dati, come fondamento inderogabile di qualsiasi elaborazione, ha ritenuto opportuno contenere la nuova indagine in guida da utilizzare esclusivamente il materiale che poteva presentare il maggior affidamento al riguardo. Di conseguenza nel nuovo indice il numero dei mercati considerati risulta meno ampio di quelli chiamati a concorrere alla elaborazione dell'indice con base 1932. Tale limitazione sussiste però unicamente nei confronti delle quotazioni rilevate attraverso i Consigli Provinciali dell'Economia e riflettenti in prevalenza i prezzi dei prodotti agricoli nazionali.

Malgrado la necessaria rigorosa selezione operata nell'ambito di tali fonti, la struttura del nuovo indice, parti-

colarmente se confrontata con quella degli indici finora disponibili, deve ritenersi indubbiamente adeguata a porgere l'espressione quantitativa delle modificazioni del sistema nazionale dei prezzi, nel periodo considerato. Gli elementi utilizzati per l'elaborazione dell'indice sono contenuti nella tabella I allegata alla presente relazione ove sono riportate, per ciascuna merce, le quotazioni considerate e le rispettive fonti.

Il raggruppamento delle merci, il sistema di ponderazione, ed i criteri seguiti nella sintesi dei dati elementari risultano anch'essi, nel nuovo indice, identici a quelli già accolti nella elaborazione dei prezzi con base 1932.

Nei riguardi della ponderazione si deve far presente che anche nella elaborazione dell'indice con base 1928 sono stati considerati i medesimi coefficienti utilizzati per l'indice precedentemente costruito. Tali coefficienti, come è noto, furono dedotti, in base al valore — ai prezzi del 1932 — delle quantità di ciascuna merce, prodotte ed importate nella media del triennio 1931-33. Dati i profondi perturbamenti intervenuti nei mutui rapporti quantitativi e monetari tra i vari elementi del sistema merceologico osservato, per effetto delle vicende di questi anni di depressione economica, da un punto di vista rigoroso sarebbe forse sembrata plausibile ed opportuna la elaborazione di un nuovo sistema di ponderazione, stabilito in base alla configurazione del fenomeno negli anni precedenti alla crisi, da applicare congiuntamente a quello già utilizzato per l'indice con base 1932: Se non che, il periodo, purtroppo, assai breve caratterizzato da quella situazione — appena limitato all'anno 1928 ed alla prima metà del 1929 — e per converso quello più esteso nel tempo, ed ancor più decisivo quanto a manifestazione intensiva del nuovo assetto della compagine dei prezzi, che subito ad esso doveva seguire, praticamente hanno consigliato di mantenere inalterato il sistema di ponderazione stabilito con riferimento alla struttura del mercato in quest'ultimo periodo. A ciò si aggiunga che il triennio considerato, come intermedio del periodo cui finora risultano estese le indagini, può ritenersi senza dubbio indicato per assolvere alla funzione di base del sistema di ponderazione.

2. Connessione del nuovo indice con quello precedentemente elaborato. — Come si è rilevato nel paragrafo precedente, la nuova elaborazione dei prezzi risponde allo scopo precipuo di estendere nel tempo, il campo di osservazione del fenomeno così da prospettare sotto un più significativo punto di vista, i risultati della elaborazione già avviata sulla base del 1932. Dal punto di vista concettuale, il criterio più adeguato allo scopo sarebbe stato senza dubbio quello di tener ferma al 1932 la base degli indici, ed effettuare la connessione tra gli indici riferentisi al periodo posteriore — già pubblicati — e quelli relativi al periodo retrospettivo, sino al 1928, mediante il calcolo diretto di questi ultimi, sulla stessa base del 1932. Senonchè, sotto l'aspetto pratico è noto quanto a conferire più facile e diretto valore di espressione, a tali elaborazioni contribuisca la circostanza — correntemente accolta almeno nelle indagini che si estendono a

periodi non molto estesi nel tempo — di commisurare il livello dei prezzi a quello sussistente nel periodo iniziale della serie. D'altra parte è del pari noto che le elaborazioni effettuate nei diversi paesi generalmente sono compiute per rispetto al livello dei prezzi negli anni antecedenti all'odierno periodo di depressione. Tali considerazioni hanno indotto l'Istituto ad operare la saldatura tra il sistema degli indici precedentemente elaborati e quello risultante per gli anni dal 1928 al 1932, calcolando, per quest'ultimo periodo, gli indici, direttamente sulla base del livello dei prezzi del 1928. La connessione tra la serie di indici così ottenuti e quella già elaborata per il periodo posteriore sulla base del 1932, è stata operata al modo consueto assumendo che gli indici dei prezzi nel periodo posteriore al 1932, segnano, rispetto a questo anno uguali variazioni tanto se commisurate al *livello assoluto* dei prezzi del 1932, quanto se riferite al *livello relativo* dei prezzi di questo medesimo anno rispetto al 1928 (1). Come è facile riconoscere, per tal guisa l'indice con base 1932 conserva la funzione fondamentale, che ad esso deriva dalle sue caratteristiche strutturali, in quanto l'andamento dei prezzi, a partire dell'anno ora detto seguita ad essere configurato a meno di un coefficiente di proporzionalità costante per ciascuna serie — in base ai risultati della elaborazione precedentemente compiuta. Nei riguardi delle condizioni di

applicabilità dell'esposto sistema di concatenamento non è inutile rilevare che, in ragione delle mantenute identità tra le caratteristiche strutturali degli indici relativi al periodo antecedente al 1932 e quelle degli indici già calcolati su quest'ultima base, dal punto di vista logico la saldatura delle due serie debba ritenersi perfettamente giustificata. D'altra parte, allo scopo di avere concreti elementi di valutazione, l'Istituto non ha mancato di estendere l'elaborazione diretta degli indici con base 1928 e calcolati attraverso le stesse quotazioni considerate inizialmente, anche agli anni 1933 e 1934, compresi nel periodo finora abbracciato dall'indice con base 1932. L'osservazione dell'andamento delle due serie di indici, nel tratto comune costituito dagli anni ora detti, chiaramente ha posto in evidenza la stretta identità di dinamismo delle due curve dei prezzi, non soltanto nei confronti dell'andamento generale, ma anche per rispetto ai diversi aggruppamenti merceologici (2). Quest'ultima circostanza riveste carattere fondamentale agli effetti della giustificazione dell'operato concatenamento tra le due serie di indici. Nè ad avvalorare l'attendibilità dei risultati — anche dal punto di vista formale — deve ritenersi di poco momento l'uso della media geometrica, attraverso le ben note proprietà di questa in ordine ai cambiamenti della base degli indici.

PARTE TERZA

La dinamica dei prezzi in Italia nel 1928-34

1. Caratteristiche generali della dinamica dei prezzi dall'inizio della depressione. — I risultati della nuova elaborazione degli indici dei prezzi, dal punto di vista del grado di lavorazione, dell'origine naturale e dell'uso delle merci, sono riportati nel seguente prospetto V.

È noto che tra il 1928 e il 1929, l'economia italiana, superata la fase critica dell'assetamento alla nuova situazione monetaria, volgeva con evidenti segni di proficuo risveglio, verso una favorevole ripresa dell'attività industriale e commerciale, alla quale accennava a partecipare la stessa attività agricola, particolarmente provata dalle conseguenze economico-finanziarie della stabilizzazione. I riflessi di tale situazione risultano palesi nel comportamento dei prezzi attraverso la remora opposta in quegli anni, alla precipitosa discesa che si era iniziata negli ultimi mesi del 1926. Senonchè, le note vicende che segnarono

in taluni grandi mercati internazionali, il principio di una crisi da tempo in atto nell'economia mondiale, e che subito doveva palesarsi di ben diversa natura delle ricorrenti perturbazioni schematizzate dalla scienza economica, non potevano mancare dal portare il loro contraccolpo nella struttura economica del nostro Paese, appena uscito dalla grande prova. Così il sistema dei prezzi che nel 1929 palesemente accennava ad assumere un più stabile assetto rispetto al periodo trascorso, doveva per converso riprendere dal 1930 e per cause in gran parte estranee alle condizioni del nostro mercato, il ritmo discendente a gran fatica attenuato nel biennio precedente. Gli indici dei prezzi elaborati dall'Istituto sulla base del 1928, consentono di riconoscere nel modo più preciso, l'entità della caduta ed il comportamento dei vari settori merceologici di fronte alla pressione delle difficoltà.

(1) Per quanto superfluo non è forse inopportuno tradurre in forma schematica il criterio esposto:

Indice dei prezzi negli anni					
Base degli indici:	1928	1931	1932	1933	1934
a) Nuova serie (1928 = 100) ..	100	I ₁	I ^c	I ₃ *	I ₄ *
b) Vecchia serie (1932 = 100)			100	I ₃	I ₄

Gli indici segnati con asterisco risultano dal *concatenamento* della serie formata sulla base del livello dei prezzi nel 1932 con la serie avente per base l'anno 1928. Nell'ipotesi che sta a fondamento del criterio seguito per la connessione delle due serie, la determinazione degli indici con asterisco è operata attraverso le proporzioni: $I_3 : 100 = I_3^* : I_2$; $I_4 : 100 = I_4^* : I_2$; ecc.

Da queste proporzioni risulta come praticamente il passaggio dagli indici con base 1932 a quelli aventi per base l'anno 1928, abbia luogo moltiplicando i primi, per l'indice del 1932 rispetto al 1928. È poi noto che logicamente l'eguaglianza dei rapporti segnati sta ad esprimere la postulata esigenza che le misure delle variazioni nei livelli dei prezzi, negli anni successivi al 1932, risultino uguali tanto se effettuate per rispetto alla originaria unità (prezzi medi del 1932) quanto alla nuova.

(2) A titolo di esempio basterà qui accennare che l'indice generale dei prezzi, già calcolato sulla base del 1932 risulta di 91,1 nel 1933, mentre risulta di 90,5 se calcolato mediante il rapporto dei due indici relativi al 1933 ed al 1932, dedotti direttamente dalla serie costituita con base 1928. Dello stesso infimo ordine di grandezza risultano le differenze nell'ambito degli indici di categoria e di quelli rispecchianti i minori complessi merceologici.

PROSPETTO V.

Indice generale dei prezzi all'ingrosso ed indici di categoria secondo il grado di lavorazione, l'origine e l'uso delle merci

(1028 = 100)

ANNI E MESI	Indice generale	Secondo il grado di lavorazione e l'uso						Secondo il grado di lavorazione, l'origine e l'uso														
		Materie grezze			Materie (*) semilavorate	Prodotti lavorati			Materie grezze di origine						Materie semilavorate di origine (*)			Prodotti lavorati				
		In complesso	di uso alimentare	di uso non alimentare		In complesso	di uso alimentare	di uso non alimentare	minerale (*)	vegetale			animale			minerale	vegetale	animale	di origine prevalen. (*)		di uso alimentare	
					In complesso					di uso alimentare	di uso non alimentare	In complesso	di uso alimentare	di uso non alimentare	minerale				vegetale e animale	di origine vegetale	di origine animale	
1929	95,4	95,3	95,4	94,7	97,5	94,4	93,2	97,1	107,7	92,0	91,8	95,9	99,8	102,4	79,5	101,0	99,3	85,6	95,4	97,9	92,6	96,8
1930	85,4	82,9	83,9	76,1	89,3	84,9	84,5	85,6	88,8	80,8	81,2	76,1	84,9	89,3	54,9	98,0	89,1	68,6	87,5	84,8	84,6	84,1
1931	74,5	71,1	72,9	59,1	76,9	73,4	73,3	73,6	87,3	71,6	73,0	54,1	68,4	72,8	40,0	88,2	71,8	57,4	79,9	71,0	73,1	74,5
1932	63,6	67,2	70,2	48,6	69,2	70,9	73,2	66,0	75,5	71,3	73,3	47,3	59,5	64,7	28,8	83,9	64,9	43,9	73,8	62,8	73,8	69,7
1933	63,4	67,9	59,5	47,1	67,4	65,0	66,7	61,4	72,0	56,7	67,5	45,9	58,4	63,3	28,8	82,6	63,7	41,0	66,6	59,2	67,2	64,0
1934	62,0	67,3	58,8	47,5	66,6	62,5	64,9	57,2	68,6	57,9	58,7	46,5	55,0	58,7	30,8	80,4	65,5	39,9	62,9	54,9	67,2	53,9
1933																						
Gennaio	66,2	61,8	64,0	47,9	67,1	69,5	72,0	64,1	74,3	62,6	63,9	46,6	58,8	64,0	28,4	82,3	63,0	41,1	69,6	61,7	72,4	69,4
Febbraio	65,5	60,5	62,5	47,4	67,1	63,7	71,0	63,8	73,9	61,4	62,6	46,0	57,4	62,4	28,0	82,7	62,8	40,6	69,6	61,4	71,4	68,4
Marzo	63,9	58,5	60,2	47,0	66,8	67,6	69,6	63,5	74,2	59,7	60,8	45,8	54,4	58,8	27,4	82,6	63,7	38,9	69,3	61,0	70,3	65,9
Aprile	63,5	59,1	59,8	47,0	66,8	66,1	67,9	62,2	73,4	58,7	59,6	46,3	55,3	60,0	27,4	83,1	63,8	38,1	66,1	60,5	68,7	63,6
Maggio	63,1	57,5	58,9	47,7	67,0	65,4	67,1	61,8	73,3	57,2	57,8	48,2	56,0	60,8	27,4	83,0	64,2	38,6	65,8	60,2	67,9	62,8
Giugno	62,6	56,2	57,3	48,3	63,2	64,7	66,4	60,9	72,3	56,0	56,4	49,1	54,6	58,9	28,6	83,2	65,4	41,1	65,8	58,8	67,2	62,3
Luglio	61,8	55,4	56,2	48,6	68,7	63,9	65,6	60,2	71,3	54,5	54,9	48,0	54,9	58,8	30,0	83,3	65,3	42,8	65,8	57,8	66,2	62,1
Agosto	62,0	56,2	57,4	48,0	63,0	63,2	64,8	60,0	71,0	54,1	94,6	46,4	58,2	62,7	30,5	82,6	64,5	42,4	65,7	57,7	65,2	62,5
Settembre	62,0	56,3	57,7	47,1	67,3	62,8	64,1	60,1	70,8	53,8	54,5	43,9	59,3	63,9	30,5	82,1	62,6	42,4	65,5	57,8	64,2	62,9
Ottobre	62,2	56,4	57,8	46,9	67,2	62,3	63,4	60,1	69,6	53,5	54,3	43,5	59,9	64,6	30,9	82,0	62,8	42,2	65,4	57,9	63,5	62,7
Novembre	62,8	57,8	59,0	46,7	67,1	62,0	63,0	59,7	69,1	54,3	56,1	42,8	61,7	66,7	31,4	81,8	62,6	42,3	65,2	57,5	63,2	61,4
Dicembre	63,7	59,6	61,5	47,0	67,2	62,0	63,4	59,1	69,4	56,9	57,8	43,9	63,4	68,9	31,1	81,8	62,4	42,8	63,9	57,1	64,1	59,7
1934																						
Gennaio	62,8	58,8	60,4	48,3	63,0	61,9	63,3	58,7	69,5	58,4	59,4	45,8	58,2	62,2	32,4	82,3	63,1	44,2	63,6	56,7	64,6	56,5
Febbraio	62,0	57,7	59,0	48,6	67,6	61,5	63,2	58,1	68,8	58,6	59,5	46,8	54,7	58,1	32,7	81,5	63,5	43,5	63,5	56,0	64,4	56,4
Marzo	62,2	58,5	60,0	48,3	67,5	61,5	63,2	57,6	68,3	60,0	61,0	46,8	54,1	57,4	32,4	81,0	64,3	43,0	63,5	55,1	64,6	56,2
Aprile	62,1	58,5	60,1	47,7	67,5	61,5	63,4	57,6	68,6	60,5	61,6	46,7	53,8	57,3	31,6	80,7	65,6	42,1	63,3	55,1	65,0	55,1
Maggio	61,2	56,4	57,7	47,2	67,1	61,8	64,1	57,1	68,6	57,9	58,9	44,5	52,4	55,5	31,5	80,5	65,6	41,0	63,1	54,6	66,2	53,7
Giugno	60,8	55,1	56,3	47,3	66,4	62,6	65,1	57,2	68,3	56,3	57,0	44,0	51,6	54,8	30,7	80,0	66,3	39,1	63,2	54,7	67,6	53,1
Luglio	60,8	55,0	56,2	47,5	66,0	62,5	65,1	57,0	68,6	56,4	57,0	47,2	51,2	54,4	30,1	79,5	66,0	38,6	63,0	54,5	67,9	51,7
Agosto	61,0	55,8	57,0	47,5	65,8	62,5	65,0	57,1	68,6	56,7	57,3	48,3	52,8	56,5	29,5	79,6	66,5	37,5	63,0	54,7	67,8	51,2
Settembre	61,7	56,2	57,5	47,2	65,7	62,7	65,5	56,8	68,5	56,5	57,2	47,5	54,1	58,0	29,3	79,9	66,2	37,2	62,3	54,5	68,1	53,0
Ottobre	62,2	57,5	59,1	46,5	65,7	62,8	65,8	56,5	68,5	56,5	57,3	46,3	57,7	62,5	28,8	80,0	65,7	37,4	62,1	54,1	68,3	54,1
Novembre	62,5	58,6	60,4	46,6	65,9	62,6	65,6	56,4	68,3	58,2	59,1	46,3	58,1	63,0	29,1	80,0	66,3	37,7	62,1	54,0	68,3	52,8
Dicembre	62,2	58,3	59,9	47,2	66,6	62,6	65,8	55,9	68,1	58,8	59,7	47,2	56,0	60,2	29,8	80,3	67,6	38,0	62,2	53,3	68,7	52,3
1935																						
Gennaio	62,0	53,3	60,1	46,4	66,5	62,7	66,3	55,3	68,4	60,0	60,9	47,8	54,2	58,5	27,6	80,4	67,6	37,8	61,2	52,8	69,4	51,7
Febbraio	62,7	59,2	61,1	46,5	66,5	63,6	67,4	55,7	69,2	62,4	63,5	47,9	52,8	57,0	27,4	80,3	67,9	37,6	61,8	53,2	70,6	52,3
Marzo	64,2	61,3	63,4	47,3	67,4	65,5	70,2	56,0	73,8	65,3	66,7	47,1	53,5	57,7	27,4	81,6	69,1	37,7	61,7	53,7	73,2	55,9
Aprile	65,5	63,0	65,3	48,3	63,6	66,7	71,6	56,5	75,3	67,7	69,3	47,7	54,1	58,3	28,1	83,2	69,2	38,8	62,0	54,2	74,9	56,3

Una prima generale visione dell'andamento del fenomeno, può aversi esaminando il prospetto VI che segue, nel quale sono riportate per le grandi categorie merceologiche, e per il complesso dei prodotti, le variazioni percentuali del livello dei prezzi in ciascun anno di depressione, rispetto al precedente.

PROSPETTO VI.

Variazioni percentuali degli indici dei prezzi rispetto all'anno precedente.

ANNI	Indice generale	MATERIE GREZZE			Materie semilavorate	PRODOTTI FINITI		
		In complesso	Uso alimentare	Uso non alimentare		In complesso	Uso alimentare	Uso non alimentare
1929 ...	- 4,6	- 4,7	- 4,6	- 5,3	- 2,5	- 5,6	- 6,8	- 2,9
1930 ...	- 10,5	- 13,0	- 12,1	- 19,6	- 8,4	- 10,1	- 9,3	- 11,8
1931 ...	- 12,6	- 13,8	- 12,6	- 22,3	- 13,9	- 13,5	- 13,3	- 14,0
1932 ...	- 6,6	- 5,5	- 3,7	- 17,8	- 10,0	- 3,4	- 0,1	- 10,3
1933 ...	- 8,9	- 13,8	- 15,2	- 3,1	- 2,6	- 8,3	- 8,9	- 7,0
1934 ...	- 2,2	- 1,0	- 1,2	+ 0,8	- 1,2	- 3,8	- 2,7	- 6,8

Nel 1929 il declino dei prezzi restava contenuto in limiti notevolmente moderati rispetto all'anno precedente, non solo per l'insieme delle merci, ma anche per rispetto alle singole grandi categorie di prodotti. Per le circostanze rilevate, il ritmo di discesa si accentua nei due anni successivi, con intensità quasi costante da un anno all'altro; seppure non senza evidenti segni di peggioramento nel 1931. Nel corso del 1932 la precipitosa flessione della curva generale dei prezzi accenna visibilmente ad attenuarsi e non è qui il caso di ricordare le speranze suscitate in proposito così da far ritenere che in quell'anno si fosse toccato il punto di massima inflessione dell'onda ciclica, al quale sarebbe dunque seguita, sia pure attraverso incertezze, la fase della ripresa. La nuova elaborazione dei prezzi, attraverso la rigorosa e razionale discriminazione del sistema osservato, consente però di riconoscere, se non la mancanza di fondamento di quelle speranze, prematuramente formulate, le ragioni precipue che dovevano determinare l'ulteriore declino palesato dai dati del prospetto. Come è facile riconoscere, ad infrenare la caduta dei prezzi nel 1932, sostanzialmente contribuiscono le derrate alimentari — grezze e lavorate — mentre per le merci di uso precipuamente industriale — materie grezze e semilavorate, di uso non alimentare — ed i prodotti finiti della stessa natura, in

realtà solo di poco resta attenuato il precedente ritmo di discesa. Nelle vicende della produzione agricola, in declino a partire dal 1929 e fino al 1931, sono dunque da ricercare in gran parte le ragioni del delineato comportamento dei prezzi delle merci di uso alimentare nel corso del 1932, e particolarmente nella prima metà dello stesso anno. La riprova di tale concomitanza tra andamento dei prezzi e produzione, può scorgerci nella successiva configurazione del sistema dei prezzi, quale apparisce negli indici che segnano le variazioni dei medesimi nel 1933 rispetto al 1932 nel quale, come è noto, la produzione agricola nazionale ha toccato la più alta quota dell'ultimo dodicennio postbellico. Con situazione perfettamente invertita rispetto a quella sopra rilevata, nel 1933 sono invero i prezzi delle derrate alimentari — grezze e lavorate — ad accentuare la flessione della curva generale dei prezzi, mentre le materie industriali, particolarmente quelle grezze e semilavorate, decisamente contrastano al declino dei prezzi. Anche qui non è inutile rilevare che la produzione industriale ha segnato nel 1932 il punto di minimo del periodo della crisi, cedendo luogo nel corso del 1933 al movimento di ripresa.

Sotto un nuovo punto di vista, la dinamica dei prezzi delle merci dall'inizio del ribasso generale, può delinearci attraverso l'esame del comportamento delle varie categorie dei prezzi in termini dell'andamento comune all'intero complesso merceologico. Gli elementi di questa analisi sono compendati, sempre con riferimento ai grandi aggruppamenti, nel prospetto VII che segue:

PROSPETTO VII.

Differenze percentuali degli indici delle diverse categorie rispetto all'indice generale.

ANNI	MATERIE GREZZE			Materie semi-lavorate	PRODOTTI FINITI		
	In complesso	Uso alimentare	Uso non alimentare		In complesso	Uso alimentare	Uso non alimentare
1929..	— 0,1	0,0	— 0,7	+ 2,2	— 1,0	— 2,3	+ 1,8
1930..	— 2,9	— 1,8	— 10,9	+ 4,6	— 0,6	— 1,1	+ 0,2
1931..	— 4,6	— 2,1	— 20,7	+ 3,2	— 1,5	— 1,6	— 1,2
1932..	— 3,4	+ 0,9	— 30,2	— 0,6	+ 1,9	+ 5,2	— 5,2
1933..	— 8,7	— 6,2	— 25,7	+ 6,3	+ 2,5	+ 5,2	— 3,2
1934..	— 7,6	— 5,2	— 23,4	+ 7,4	+ 0,8	+ 4,7	— 7,7

Grosso modo, i dati del prospetto consentono di riconoscere la dispersione delle singole curve dei prezzi intorno alla curva che ne sintetizza l'andamento generale. In tutto il periodo considerato, gli indici delle materie grezze espressi in termini dell'indice generale, segnano una caduta relativa di livello sempre più accentuata da un anno, all'altro, mentre le materie semilavorate si tengono presso che costantemente al disopra del livello generale e la stessa sostanziale configurazione caratterizza gli indici dei prodotti finiti. Considerando i due gruppi costitutivi delle materie grezze, risulta che il divario, rispetto all'indice generale, raggiunge ampiezza cospicua per le merci di uso non alimentare: sono queste, come può vedersi dalla composizione merceologica dell'indice, nella presso che totalità, merci di importazione, materie prime per le industrie manifatturiere. Tale considerazione porge la indubbia spiegazione dell'eccezionale distacco dell'andamento dei relativi prezzi rispetto alla totalità del complesso merceologico: basta porre mente, da una parte, alla caduta dei prezzi nei mercati fornitori e dall'altra alla circostanza che tra le materie prime non poche sono le voci esenti da dazio o sottoposte a balzello minimo — per

riconoscere le cause della risultante configurazione. Il portato dell'ultima circostanza accennata si palesa — sebbene in diverso significato — nella stessa maggiore sostenutezza delle merci semilavorate, tutte costituite, come è noto, da prodotti di uso non alimentare. Quanto alle derrate alimentari — particolarmente quelle grezze — ed ai prodotti finiti, di uso non alimentare, le une e gli altri elementi preponderanti dei nostri traffici di esportazione, risulta del pari evidente, come in ragione di tale loro particolare funzione economica, i vantaggi della difesa doganale o non hanno applicazione ovvero risultano in gran parte apparenti. Non è qui il caso di indugiare sulle conseguenze economico-sociali delle delineate modificazioni strutturali del sistema nazionale dei prezzi: la maggiore flessione degli indici delle derrate alimentari grezze, rispetto al livello generale dei prezzi, caratterizza, come è noto, il peggioramento della potenza di acquisto delle categorie agricole. Per converso il distacco, nel senso riscontrato, tra l'andamento generale dei prezzi e quello delle merci grezze industriali, entro certi limiti viene a configurarsi in guisa favorevole al settore della produzione manifatturiera. Vero è che troppi altri elementi entrano ad interferire con le linee qui riscontrate del fenomeno, perchè le considerazioni accennate possano ricevere inequivocabile fondamento.

D'altra parte è da osservare che ove si tenga presente la proporzione, non certo elevata, che intercede tra l'entità della produzione nazionale e le dimensioni fisiche delle correnti del traffico di esportazione, non possono ritenersi senz'altro decisive, agli effetti dell'interpretazione dei risultati, le sole considerazioni attinenti ai rapporti di scambio con l'estero.

A conclusione della breve esposizione dei risultati fondamentali della nuova elaborazione, giova richiamare in primo luogo l'osservazione sui dati del seguente prospetto VIII nel quale per prodotti di uso non alimentare e cioè in sostanza, che interessano precipuamente l'attività industriale, sono riportate le variazioni percentuali degli indici di ciascun anno rispetto al precedente, separatamente per diversi gruppi formati in base al criterio dello stadio di elaborazione e dell'origine naturale delle merci:

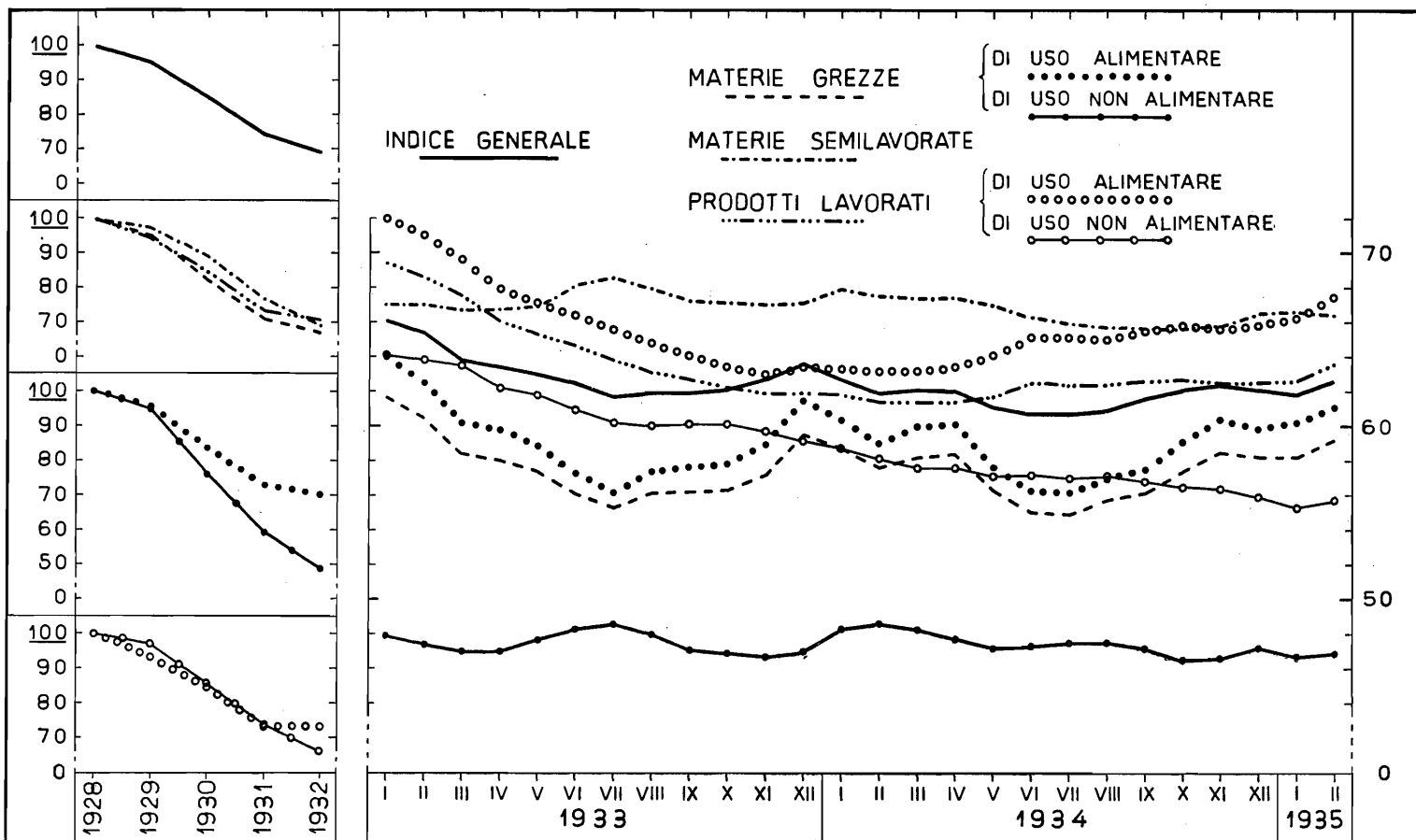
PROSPETTO VIII.

Variazioni percentuali, rispetto all'anno precedente, degli indici dei prezzi delle merci di uso non alimentare, secondo il grado di lavorazione e l'origine naturale.

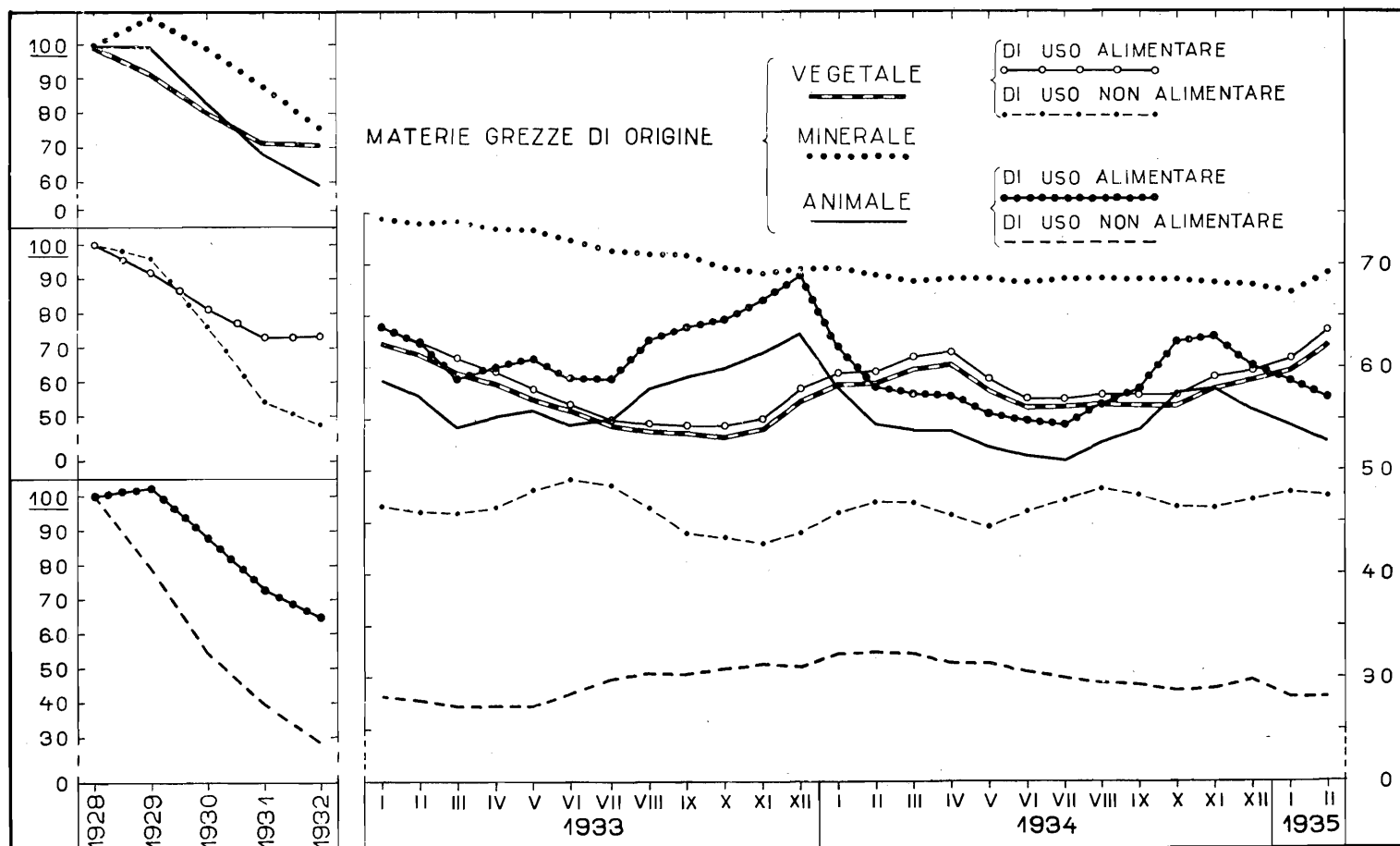
ANNI	MATERIE GREZZE			MATERIE SEMILAVORATE			PRODOTTI FINITI	
	Mine-rali	Vege-tali	Ani-mali	Mine-rali	Vege-tali	Ani-mali	Preval. mine-rali	Preval. vegetali e ani-mali
1929 ...	+ 7,7	— 4,1	— 20,5	+ 1,0	— 0,7	— 14,6	— 4,6	— 2,1
1930 ...	— 8,3	— 20,6	— 30,9	— 3,0	— 10,3	— 19,9	— 8,3	— 13,4
1931 ...	— 11,6	— 28,9	— 27,1	— 10,0	— 19,4	— 16,3	— 8,8	— 16,3
1932 ...	— 13,5	— 12,6	— 28,0	— 4,9	— 9,6	— 23,5	— 7,5	— 11,5
1933 ...	— 4,6	— 3,0	0,0	— 1,5	— 1,8	— 6,6	— 9,8	— 5,7
1934 ...	— 4,7	+ 1,3	+ 6,9	— 2,7	+ 2,8	— 2,7	— 5,6	— 7,3

L'opportunità della operata discriminazione del complesso merceologico, risulta evidente attraverso la chiara visione consentita, per tale mezzo, delle intime caratteristiche dinamiche del sistema dei prezzi. La concordanza di andamento resa manifesta dal prospetto tra gli indici dei prezzi delle merci di medesima origine e l'attenuarsi dell'entità delle variazioni per ciascuna classe naturale di prodotti, col succedersi del processo di elaborazione

INDICE GENERALE DEI PREZZI ALL'INGROSSO E INDICI DI CATEGORIA

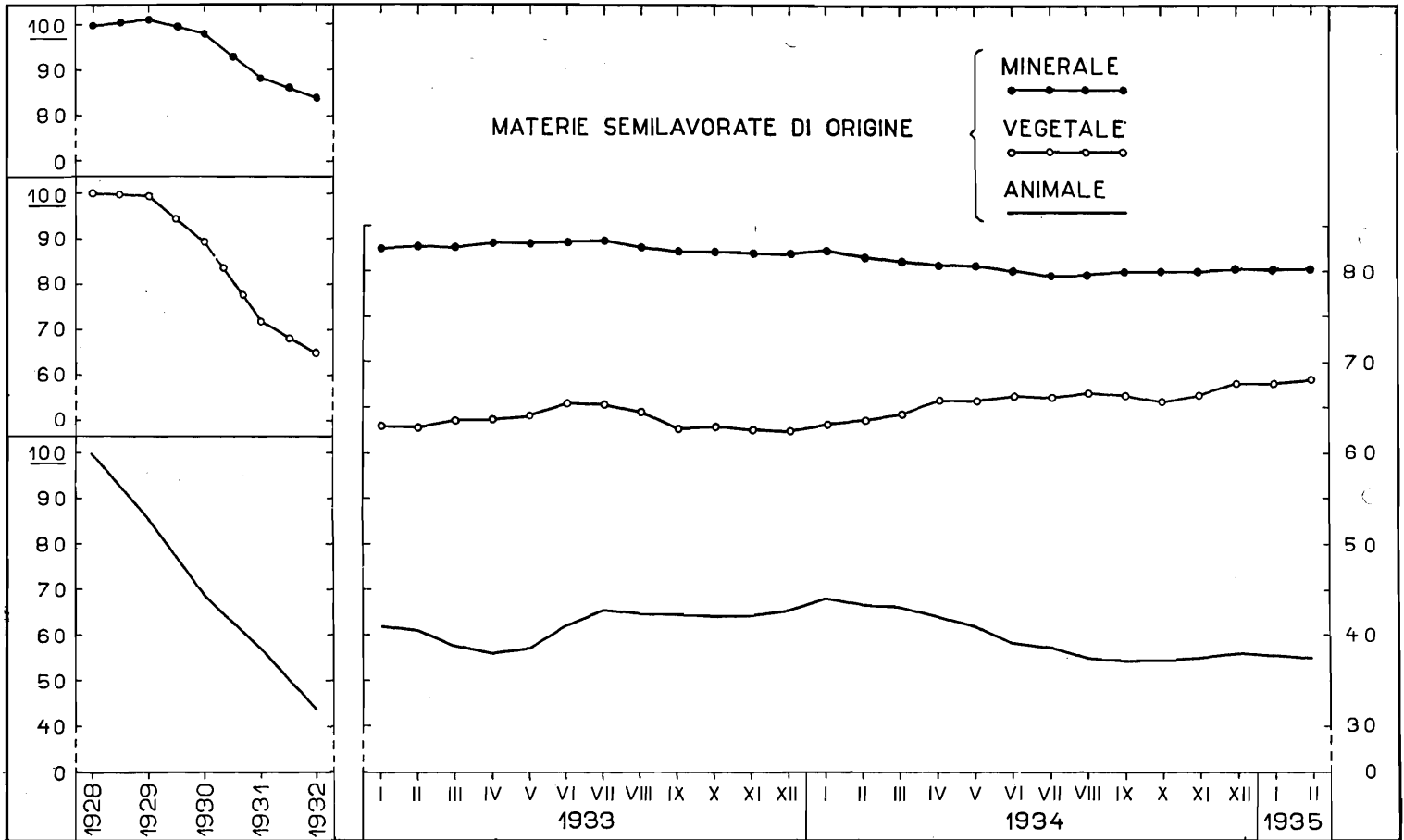


ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

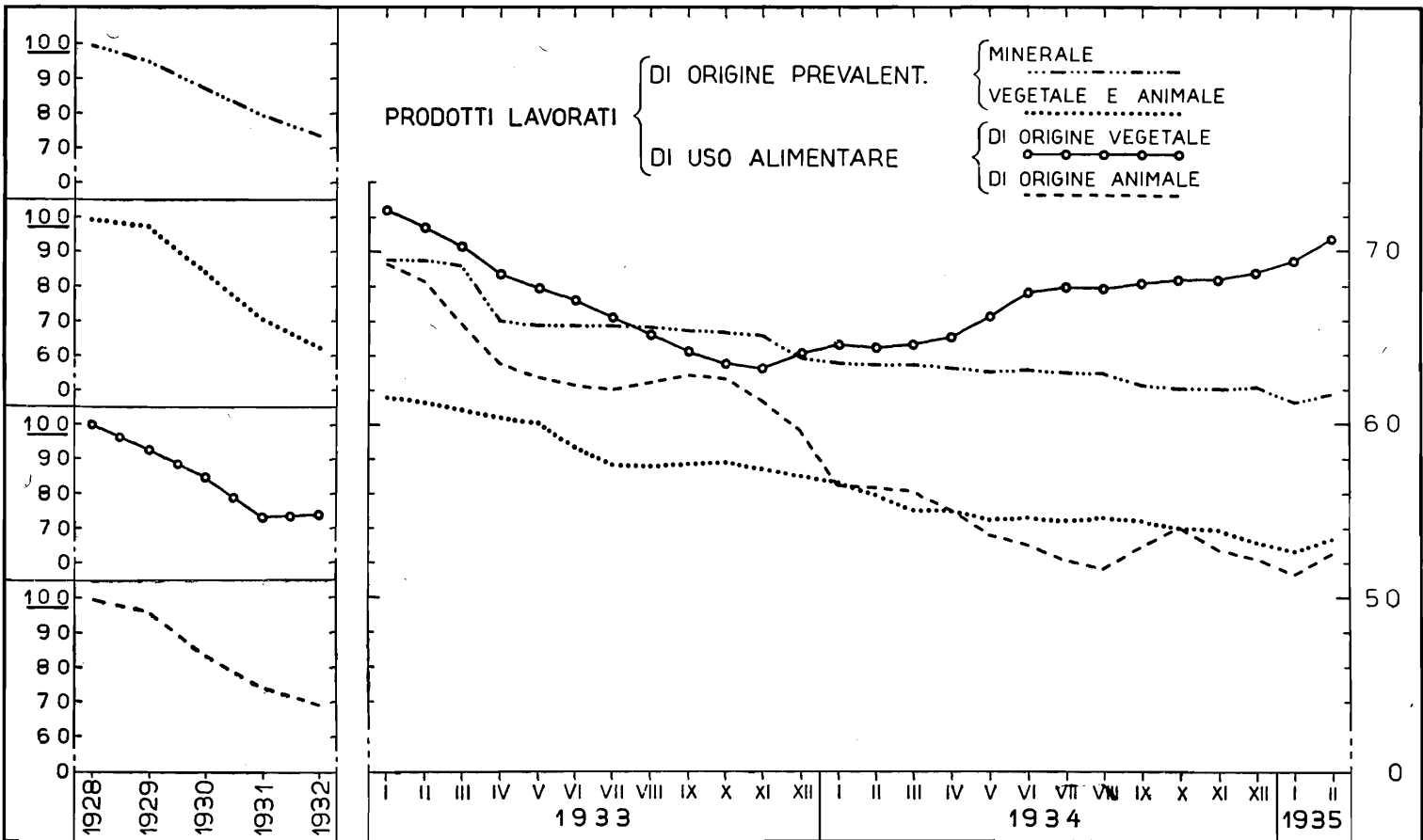


ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE, L'ORIGINE E L'USO DELLE MERCI



ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA



ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

non potrebbero invero ricevere più chiara espressione quantitativa. D'altra parte, tenendo conto della composizione merceologica di ciascun gruppo, risulta evidente la ragione del generale comportamento più sopra riscontrato nei diversi complessi di prodotti grezzi, semilavorati, finiti — di uso non alimentare. Così, a titolo di esempio, nella categoria delle materie di origine animale, tanto allo stadio grezzo, quanto in quello semilavorato, l'influenza delle avverse condizioni da tempo incombenti sull'industria serica e serica nazionale, trovano riscontro nel precipitare degli indici di gruppo già dal 1929.

A complemento dei dati del prospetto precedente, giova riportare, in fine, le analoghe caratteristiche per le materie di uso alimentare.

PROSPETTO IX.

Variazioni percentuali, rispetto all'anno precedente, degli indici dei prezzi delle derrate alimentari, secondo il grado di lavorazione e l'origine naturale.

ANNI	MATERIE GREZZE		PRODOTTI LAVORATI	
	Vegetali	Animali	Vegetali	Animali
1929	- 8,2	+ 2,4	- 7,4	- 3,7
1930	- 11,5	- 12,8	- 8,6	- 12,6
1931	- 10,1	- 18,5	- 13,6	- 11,4
1932	+ 0,4	- 11,1	+ 1,0	- 6,4
1933	- 21,6	- 2,2	- 8,9	- 8,2
1934	+ 2,1	- 7,3	0,0	- 15,8

PROSPETTO X.

Indici dei prezzi secondo i rami di attività economica e il grado di lavorazione delle merci.

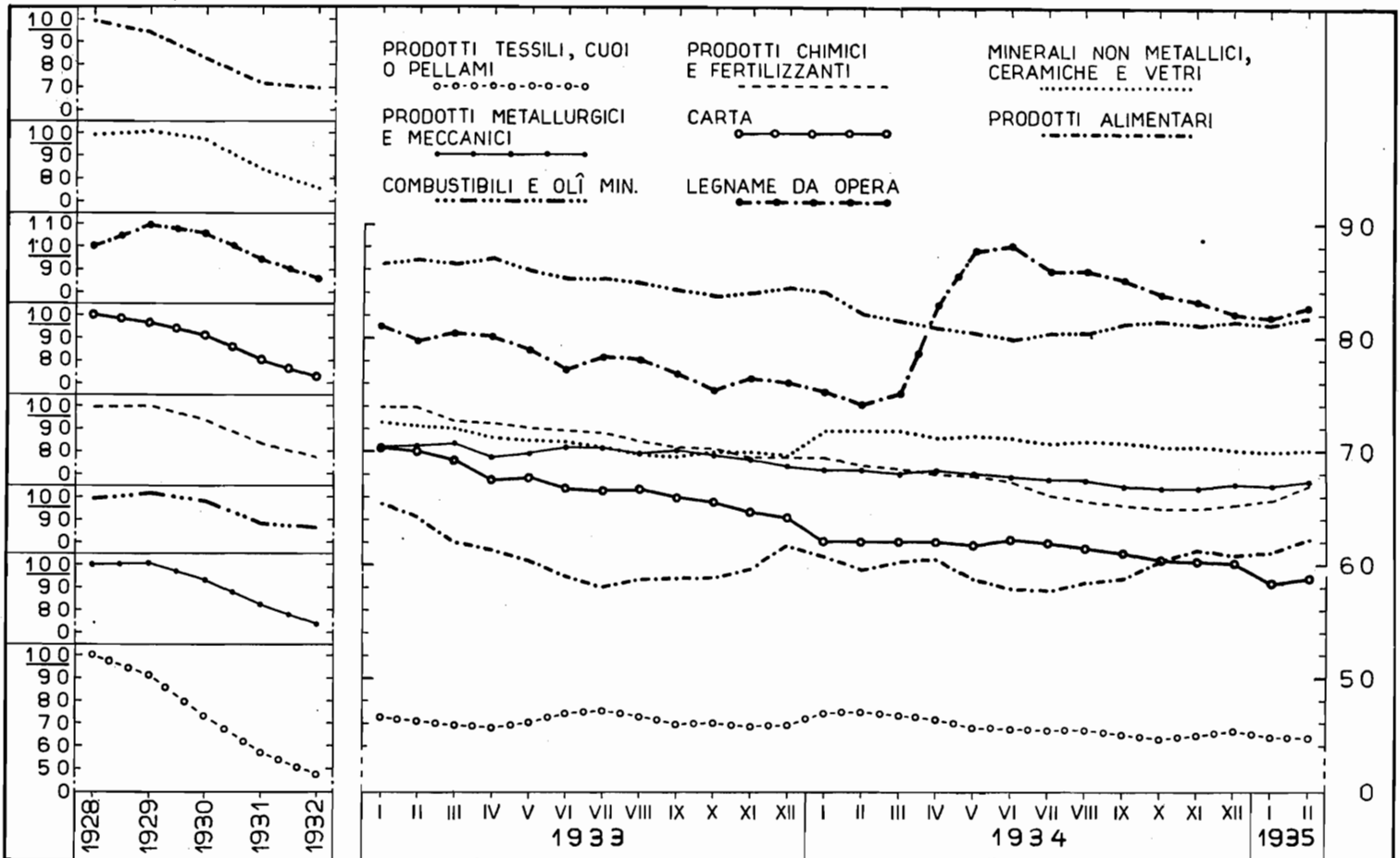
(1928 = 100)

ANNI E MESI	Prodotti tessili cuoi e pellami				Prodotti metallurgici e meccanici				Combustibili e olii minerali			Prodotti chimici e fertilizzanti				Carta (*)	Legname da opera (*)	Minerali non metallici ceramiche e vetri				Prodotti alimentari (**)			
	In complesso	Grezzi	Semilavorati	Lavorati	In complesso	Grezzi	Semilavorati	Lavorati	In complesso	Grezzi	Semilavorati	Lavorati	In complesso	Grezzi	Semilavorati			Lavorati	In complesso	Grezzi	Semilavorati	Lavorati	In complesso	di origine vegetale	di origine animale/e
1929	81,3	84,3	90,2	98,1	100,7	115,3	103,8	94,8	102,3	107,7	99,0	100,8	98,6	101,7	97,3	96,5	109,6	101,6	105,3	101,7	100,4	94,9	92,0	101,6	
1930	73,3	60,0	74,9	84,2	93,3	89,5	99,3	86,3	98,9	101,7	97,1	94,5	94,1	96,7	86,0	91,1	106,1	98,1	103,6	99,0	93,4	84,1	82,1	88,6	
1931	57,1	42,0	59,5	70,0	82,3	59,9	88,1	79,6	89,0	91,8	87,3	84,1	89,8	87,6	70,5	80,3	94,5	84,9	99,7	84,7	81,2	73,0	73,9	73,1	
1932	47,5	32,7	48,9	62,2	73,9	45,2	78,9	73,8	89,9	81,9	90,2	77,9	92,0	83,4	57,4	73,0	86,1	78,4	82,6	76,5	73,9	70,8	73,4	65,4	
1933	46,1	32,3	48,0	59,0	70,0	48,5	76,7	66,1	85,6	77,1	91,5	71,9	94,2	77,5	50,8	67,0	78,4	71,0	72,3	70,9	70,6	61,0	59,9	63,4	
1934	45,8	34,4	48,1	55,0	67,7	52,7	74,6	62,4	81,4	71,3	88,6	67,1	90,4	74,5	42,4	61,5	82,4	71,2	65,3	72,7	67,3	60,0	60,8	58,1	
1933																									
Gennaio	46,5	32,1	47,2	61,5	70,4	43,4	76,1	69,2	89,7	81,5	90,2	74,0	94,6	79,4	53,7	70,3	81,0	72,7	73,5	72,5	73,0	65,6	66,1	64,7	
Febbraio	48,2	31,8	46,9	61,1	70,5	44,7	76,0	69,2	87,1	80,5	91,6	74,0	93,7	79,6	53,3	70,0	79,8	72,4	73,5	72,1	73,0	64,4	64,8	63,2	
Marzo	45,8	31,5	46,5	60,8	70,7	47,1	76,0	69,1	86,7	79,4	91,6	72,8	94,0	73,2	52,6	69,2	80,4	72,2	73,3	72,2	71,5	62,2	63,2	59,8	
Aprile	45,6	31,7	46,1	60,3	69,5	47,4	76,5	65,6	87,2	78,6	93,0	72,6	95,9	77,8	52,7	67,5	80,1	71,4	72,9	71,5	70,1	61,5	61,9	60,6	
Maggio	46,1	32,5	46,8	60,0	69,9	51,2	77,0	65,2	86,1	77,6	92,0	72,2	97,6	77,8	51,3	67,7	79,0	71,1	72,8	71,1	70,1	60,6	60,4	61,1	
Giugno	46,9	33,7	49,2	58,5	70,4	49,9	78,3	65,3	85,4	76,8	91,5	71,8	96,6	78,0	50,2	66,8	77,2	71,0	72,6	71,0	70,1	59,2	59,1	59,4	
Luglio	47,1	34,3	50,1	57,5	70,4	48,8	78,3	65,2	85,4	76,2	91,8	71,8	95,3	77,6	50,5	66,6	78,4	70,5	72,4	70,4	70,2	58,2	57,7	59,3	
Agosto	46,6	33,7	49,5	57,3	69,9	48,9	77,6	65,2	85,0	75,8	91,3	71,0	91,8	76,9	49,9	66,7	78,1	69,9	72,2	69,5	70,2	58,9	57,3	62,7	
Settembre	45,9	32,6	48,4	57,5	70,1	53,2	77,2	65,0	84,4	74,8	91,1	70,5	91,1	76,3	49,5	66,0	76,9	69,7	72,0	69,3	70,2	59,0	57,0	63,8	
Ottobre	46,0	32,6	48,5	57,7	69,7	50,2	76,9	64,9	83,9	74,1	90,7	70,4	92,9	76,1	49,4	65,6	75,4	70,1	71,6	69,9	70,2	59,0	56,6	64,4	
Novembre	45,7	32,3	48,4	57,3	69,3	48,7	76,5	64,8	84,2	74,5	90,9	69,6	92,2	75,2	49,0	64,7	76,5	70,1	71,1	70,2	69,2	59,3	57,2	66,0	
Dicembre	45,8	32,6	48,6	57,0	68,7	48,8	76,7	63,3	84,6	75,3	91,0	69,6	91,8	75,4	48,4	64,2	76,1	69,8	69,5	69,8	69,2	61,9	59,5	67,6	
1934																									
Gennaio	46,9	34,5	49,8	56,9	68,4	49,2	76,4	63,0	84,2	74,7	90,8	69,6	92,1	76,1	46,8	62,1	75,3	72,0	68,3	73,1	68,9	61,0	60,7	61,5	
Febbraio	47,0	35,5	49,7	56,0	68,4	49,9	76,1	62,9	82,3	75,6	89,1	68,6	92,7	75,6	45,7	62,1	74,1	72,0	67,3	73,1	68,9	59,8	60,8	57,9	
Marzo	46,7	35,4	49,9	55,1	68,1	50,7	75,5	63,0	81,7	71,8	88,6	68,6	93,5	75,3	45,1	62,1	75,1	72,0	67,2	73,2	69,1	60,5	61,9	57,3	
Aprile	46,3	34,6	49,4	55,2	68,4	52,8	75,6	62,8	81,0	71,2	87,9	68,2	93,2	75,2	44,0	62,1	82,9	71,4	66,5	72,7	67,8	60,7	62,5	57,0	
Maggio	45,6	34,1	48,3	54,7	68,1	54,6	74,9	62,6	80,6	70,4	87,9	68,0	93,3	75,4	42,9	61,8	87,7	71,6	65,2	73,0	67,8	59,0	60,8	55,3	
Giugno	45,5	34,4	47,5	54,9	67,8	54,4	74,2	62,6	80,0	69,9	87,3	67,5	93,4	75,2	41,4	62,3	88,1	71,4	64,5	72,6	68,7	58,1	59,7	54,6	
Luglio	45,4	34,3	47,2	54,7	67,6	54,3	74,1	62,5	80,6	71,3	87,9	65,8	88,7	73,9	41,0	62,0	85,9	70,9	64,3	72,2	67,5	57,9	59,7	54,1	
Agosto	45,4	34,5	46,7	54,9	67,5	52,7	74,0	62,5	80,6	71,2	87,3	65,8	88,0	73,5	40,6	65,1	85,9	71,1	63,9	72,4	67,5	58,6	59,9	55,8	
Settembre	45,0	33,9	46,6	54,9	67,0	53,4	73,8	61,7	81,4	71,3	88,5	65,4	86,9	73,1	40,4	61,1	85,1	71,0	63,9	72,4	67,4	59,0	59,9	57,4	
Ottobre	44,6	33,2	46,6	54,4	66,8	52,9	73,4	61,8	81,6	71,2	89,1	65,1	87,6	72,7	40,2	60,4	83,8	70,6	63,9	72,5	65,2	60,5	60,0	61,3	
Novembre	44,9	33,6	47,0	54,3	66,8	53,4	73,3	61,7	81,3	70,1	89,3	65,1	87,7	72,7	40,1	60,3	83,2	70,6	63,9	72,5	65,2	61,5	61,4	61,5	
Dicembre	45,3	34,4	48,0	53,5	67,1	53,7	73,5	62,0	81,6	69,9	90,1	65,4	87,9	73,0	40,4	60,1	82,1	70,3	64,1	72,2	64,1	61,0	61,9	59,1	
1935																									
Gennaio	44,6	33,2	47,9	53,0	67,0	55,3	73,8	61,3	81,7	69,9	90,2	65,8	89,0	73,0	41,7	58,6	81,8	70,1	64,1	72,2	64,1	61,3	63,1	57,6	
Febbraio	44,5	33,0	47,7	53,2	67,3	56,7	73,8	61,5	82,0	70,9	89,9	67,0	88,8	73,2	45,2	58,7	82,7	70,2	62,8	72,4	64,1	62,3	65,3	56,3	
Marzo	44,5	32,6	48,1	53,3	69,2	60,2	77,4	61,5	83,9	75,2	89,9	69,0	88,0	74,3	49,5	59,6	85,2	70,1	62,8	72,3	64,1	64,8	68,4	57,5	
Aprile	45,3	33,4	49,0	53,8	71,4	65,0	81,0	61,7	84,2	75,5	90,2	70,0	88,6	74,9	51,7	60,3	84,9	71,1	62,8	73,5	64,5	66,5	70,7	58,1	

Le considerazioni già svolte in ordine all'andamento della produzione agricola trovano esplicita corrispondenza negli indici dei prezzi delle derrate agricole grezze (di origine vegetale), nel periodo in esame. Le vicende stagionali eccezionalmente favorevoli nella campagna agricola 1932-33 e l'accresciuto rendimento unitario delle principali produzioni per effetto dei molteplici miglioramenti nel sistema di coltivazione, si riflettono per evidenti legami di causa ed effetto, nella cospicua inflessione dei prezzi nel corso del 1933. Vero è che già al termine di questo anno diventano palesi i risultati della difesa del mercato agricolo, perseguita dal Governo non solo attraverso le mantenute barriere doganali, ma, e più, disciplinando e contenendo l'offerta, mediante l'estensione degli ammassi di frumento e le maggiori agevolazioni autorizzate agli Istituti sovvenzionatori su partite di grano. Il pieno esplicarsi di tali ed analoghi provvedimenti — non limitati al solo mercato dei cereali — si palesa nelle evidenti ripresa dei prezzi nel corso del 1934. Gli indici dei prezzi dei prodotti lavorati, consentono di riconoscere il portato delle delineate vicende, nel settore più vicino al consumo diretto delle merci e per tale ragione, meno sensibile alle gravi perturbazioni del mercato all'origine dei prodotti agricoli.

2. La dinamica dei prezzi delle merci interessanti i vari settori dell'attività economica. — I risultati delle elaborazioni compiute in considerazione delle rilevate esigenze di ordine pratico sono riportati, per vari rami di attività economica, ed il grado di lavorazione delle merci nel prospetto X che segue:

INDICI DEI PREZZI SECONDO I RAMI DI ATTIVITA' ECONOMICA E IL GRADO DI LAVORAZIONE DELLE MERCI



ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

I criteri seguiti nella elaborazione degli indici costituiti di ciascun gruppo, consentono di cogliere con la maggiore attendibilità, il portato delle vicende dei prezzi in ordine alle categorie interessate negli scambi. Come è noto, uno degli aspetti più frequentemente rilevati al riguardo, concerne il diverso comportamento che nell'ambito di ciascun gruppo caratterizza i prezzi delle merci in diverso grado di apprestamento industriale. La configurazione cui si accenna può riscontrarsi nella categoria dei prodotti tessili, nei cui confronti il ritmo di discesa dei prezzi si svolge in ciascun anno, con intensità decrescente dalle materie grezze, alle merci semilavorate, ai prodotti finiti. Analoga caratteristica si presenta — ma limitatamente alle due classi di prodotti grezzi e semilavorati — nel gruppo dei prodotti metallurgici e meccanici ed in quello dei minerali non metallici, delle ceramiche e dei vetri. Nei gruppi ora menzionati il declino dei prodotti finiti si presenta in misura talora sensibilmente più accentuata di quella risultante per le merci semilavorate. Le ragioni dell'anomalia — in parte solamente apparente — risultano evidenti ove si tenga presente la effettiva composizione merceologica, corrispondente, in ciascun gruppo, ai diversi stadi di lavorazione. Mentre nel gruppo dei prodotti tessili, la struttura degli indici si configura in guisa che, generalmente, a ciascuna merce considerata in uno stadio fa riscontro la presenza della

stessa merce nella fase successiva di elaborazione, cosicché agli indici delle materie grezze: cotone, bozzoli, lana, pelli, ecc. fanno riscontro, nelle semilavorate, quelli dei filati da esse ottenuti, ed a questi, nei prodotti finiti, i corrispondenti tessuti; analoga configurazione non si riscontra — almeno altrettanto integralmente — nei sistemi di indici relativi ad altri rami di attività economica. La limitata compagine di prodotti che in tali gruppi stanno a rappresentare l'andamento dei prezzi delle merci finite — conseguenza delle difficoltà di rilevazione in questi settori — costituisce dunque una precipua, seppure formale, ragione della anomalia riscontrata. D'altra parte, e sotto un punto di vista sostanziale, non è da tacere che se ad influenzare la dinamica dei prezzi dei prodotti finiti concorrono indubbiamente le vicende dei prezzi delle corrispondenti materie prime, non è men vero che allo stesso fine cospirano nei diversi mercati forze e circostanze del tutto indipendenti dalla causa rilevata. Di tra le altre circostanze accennate basterà ricordare quelle attinenti alla potenza di acquisto dei consumatori nazionali e le condizioni dei mercati di sbocco dei prodotti industriali manifatturati.

A tutto ciò è da aggiungere che mentre la formazione dei prezzi di gran parte delle materie prime ha luogo direttamente in base alle condizioni dei grandi mercati

internazionali di produzione, non altrettanto più dirsi dei prezzi dei prodotti industriali finiti soggetti a vincoli molteplici e talora contrastanti, di ordine interno, oltre che internazionale.

Giova ora riassumere, a grandi tratti, la dinamica dei prezzi per il complesso delle merci costituenti ciascun gruppo, con riferimento al ritmo di discesa negli anni considerati dalla nuova elaborazione.

PROSPETTO XI.

Variazioni percentuali, rispetto all'anno precedente, degli indici dei prezzi delle merci nei vari settori economici.

ANNI	CATEGORIE DI PRODOTTI							
	Tessili, ouoi e pellami	Metal- lurgici e mecca- nici	Comb. e olii miner.	Chimici e fertil.	Carta	Legna- me da opera	Miner. non metal- lici	Ali- mentari
1929....	- 8,7	+ 0,7	+ 2,3	+ 0,8	- 3,5	+ 9,6	+ 1,6	- 5,1
1930....	- 19,7	- 7,3	- 3,3	- 6,2	- 5,6	- 3,2	- 3,4	- 11,4
1931....	- 22,1	- 11,8	- 10,0	- 11,0	- 11,9	- 10,9	- 13,5	- 13,2
1932....	- 19,8	- 10,2	- 2,4	- 7,5	- 9,1	- 8,9	- 10,0	- 3,0
1933....	- 2,9	- 5,3	- 1,5	- 7,7	- 8,2	- 8,9	- 7,1	- 13,8
1934....	- 0,7	- 3,1	- 4,9	- 6,5	- 8,2	+ 5,1	+ 0,3	- 1,6

Pur con le riserve sopra esposte circa il diverso grado di rappresentatività dei vari gruppi, in ordine all'intero sistema degli scambi che nella realtà interessano i settori economici considerati, attraverso i dati riportati non è difficile scorgere la sostanziale perturbazione determinata nella struttura dei prezzi, di mano in mano che proseguiva la caduta del livello generale. Il fenomeno messo in luce dalle cifre riportate, è che di fronte alla ininterrotta discesa dei prezzi, le reazioni del mondo economico ai cambiamenti successivi, non furono sempre omogenee nei vari settori. Nel diverso ritmo di svolgimento della dinamica dei prezzi nei vari aggrupamenti merceologici, risulta infatti ben chiaro come da un anno all'altro le configurazioni relative dei livelli dei prezzi delle merci, nei diversi gruppi, sia andata costantemente allontanandosi dall'assetto anteriore. Ciò, malgrado i molteplici provvedimenti intervenuti nel periodo considerato, ed intesi ad agire sul decorso del fenomeno, nel senso di rendere uniforme nell'intensità e, soprattutto, nella diffusione ai vari rami di attività economica, il processo di adeguamento alle sempre rinnovantisi e diverse situazioni di fatto.

Tuttavia non sembra dubbio, che in questi anni più recenti, superata la maggiore ondata di depressione, le forze interne dell'organismo economico nazionale — attraverso la sempre più vigile e consapevole esplicazione della funzione corporativa — tendano a riportare verso un più stabile equilibrio i rapporti tra le configurazioni dei prezzi nelle varie parti del sistema.

TAV. I. - Numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso

(Base: 1932 = 100)

A) Indice generale ed indici di categoria secondo il grado di lavorazione, l'origine e l'uso delle merci

Table with columns: ANNI MESI, INDICE GENERALE, SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'USO, SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE, L'ORIGINE E L'USO. Rows include years 1933 and 1934, and months from Gennaio to Dicembre.

(* Gli indici delle categorie segnate con asterisco si riferiscono esclusivamente a prodotti di uso non alimentare

B) Indici secondo i rami di attività economica e il grado di lavorazione

Table with columns: ANNI MESI, Prodotti tessili, cuoi e pellami, Prodotti metallurgici e meccanici, Combustibili e olii minerali, Prodotti chimici e fertilizzanti, Carta, Legname da opera, Minerali non metalli, ceramici e vetri, Prodotti alimentari. Rows include years 1933 and 1934, and months from Gennaio to Dicembre.

(* Gli indici dei prezzi della carta riguardano esclusivamente prodotti lavorati; quelli del legname da opera prodotti semilavorati.

(**) Gli indici per grado di lavorazione dei prodotti di uso alimentare sono riportati nel precedente prospetto A.

(1) Compresa le diverse qualità o specie di ciascuna merce.

Segue: TAV. I. — Numeri indici dei prezzi delle merci considerate per la formazione dell' indice nazionale

M E R C I SPECIE (1) E QUALITÀ	Base: 1928 = 100				Base: 1932 = 100													
	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1 9 3 4											
							Gen- naio	Feb- braio	Marzo	Aprile	Mag- gio	Giun- gio	Lug- lio	Ago- sto	Set- tem.	Ot- tobre	No- vem.	Di- cem.
<i>Segue: I. — MATERIE GREZZE.</i>																		
4. Segale	82.9	65.0	61.7	73.7	78.7	80.5	71.2	71.2	70.9	72.4	74.8	76.1	77.5	82.0	88.6	90.9	93.4	95.2
5. Orzo	84.4	69.7	65.5	66.8	74.5	76.4	66.5	69.4	70.1	69.6	69.0	69.0	73.2	79.8	85.2	86.5	88.7	87.6
6. Ocauo	82.7	74.4	62.6	57.4	87.8	78.1	77.0	80.5	80.5	79.9	78.8	80.0	79.9	78.0	77.0	75.6	74.8	74.6
7. Orusca	95.1	78.7	65.2	59.9	73.2	95.5	87.6	85.4	89.4	90.3	83.1	95.5	101.2	108.5	109.0	98.4	98.1	99.1
8. Avena	81.5	69.2	64.5	60.4	73.1	81.9	71.0	69.3	70.2	72.7	73.8	74.4	82.9	90.6	91.9	95.6	95.6	95.1
9. Fiore	92.0	60.1	51.4	76.8	86.7	77.8	92.4	90.7	89.7	84.0	78.1	69.0	68.8	72.0	73.8	72.1	71.9	73.4
B ₂₁) di uso alimentare diretto	85.9	73.0	74.4	64.1	72.5	81.1	87.0	87.5	91.8	90.1	81.5	74.6	75.3	75.7	78.6	76.6	79.5	78.6
1. Fave	83.9	67.3	70.2	62.5	60.6	77.8	58.8	59.3	62.7	62.8	65.8	70.7	80.2	84.7	94.0	98.1	94.5	101.7
2. Patate	99.1	65.6	88.1	65.2	55.9	82.0	87.9	87.4	94.2	101.2	99.6	86.9	73.6	87.6	67.7	71.6	72.9	73.2
3. Opolite	80.5	53.0	83.5	92.5	47.8	70.5	90.9	85.1	89.2	97.5	100.1	84.2	65.4	46.0	42.5	56.9	44.3	43.2
4. Fagioli	119.6	75.9	55.1	50.9	66.9	72.6	74.8	71.8	70.9	72.4	74.1	71.4	69.4	69.8	74.8	74.2	73.8	74.2
bianchi tondini	113.6	66.1	50.1	31.8	69.9	74.3	73.7	73.3	70.6	67.9	68.8	67.5	67.5	77.8	83.9	82.2	79.9	78.3
borlotti	111.2	63.3	56.0	72.6	59.9	68.1	71.9	65.2	67.4	71.8	71.8	71.8	71.8	62.8	64.6	64.5	64.9	68.8
saluggia	—	—	—	—	60.5	66.8	68.9	66.1	65.9	67.1	74.5	64.7	62.7	62.8	67.1	67.5	67.1	66.8
altre varietà	134.0	98.8	59.2	48.3	77.1	81.4	84.6	82.5	79.6	82.8	81.2	81.7	75.8	75.9	83.6	82.6	83.4	82.7
5. Frutta fresca (*)	65.7	74.1	75.7	54.3	85.1	90.3	122.0	120.1	139.4	131.8	85.4	68.4	79.6	83.2	91.7	77.8	90.7	103.2
Mele (26.5)	77.3	72.0	83.9	63.6	98.0	101.9	114.3	116.8	118.4	124.1	—	—	—	—	—	69.5	81.9	88.6
Pere (19.6)	89.7	96.5	74.8	57.6	99.5	99.1	132.3	124.4	—	—	—	—	—	73.2	81.6	79.9	92.6	109.6
Pesche (87.1)	35.5	58.3	74.8	44.8	71.0	76.2	—	—	—	—	—	81.7	72.4	67.5	83.1	—	—	—
Gillege (6.3)	75.6	76.2	65.0	56.9	94.8	84.0	—	—	—	—	100.9	74.2	76.5	—	—	—	—	—
Uva da tavola (10.5)	92.9	91.8	65.8	56.5	89.5	98.2	—	—	—	—	—	—	—	85.1	73.0	95.0	109.4	128.4
8. Frutta secca (*)	89.5	74.0	70.0	61.6	80.3	76.4	80.3	82.5	80.2	81.2	85.4	81.1	70.2	73.2	75.0	75.4	72.3	66.5
Noel (7.5)	88.6	84.9	69.2	48.2	101.3	106.8	122.4	118.8	114.0	111.4	107.5	109.1	105.9	103.3	95.7	94.7	97.4	96.0
Nocciole in guscio (3.0)	110.1	132.4	99.9	55.4	94.5	97.4	120.3	114.9	109.5	100.5	100.7	100.6	88.2	82.2	85.7	84.8	92.6	88.6
Datteri (1.8)	109.4	107.8	115.8	77.5	104.4	99.1	88.8	83.1	83.1	—	—	—	—	—	—	—	112.5	128.2
Mandorle in guscio (3.0)	—	—	—	—	92.2	62.6	71.2	71.8	68.1	66.3	65.9	61.7	58.6	55.3	55.6	56.6	59.2	61.4
Mandorle sgusciate (45.0)	90.3	66.8	63.9	54.7	85.5	71.7	79.1	77.7	75.5	74.7	74.8	72.3	69.3	65.5	66.4	68.3	68.2	68.4
Fichi secchi (4.4)	97.0	80.9	71.3	79.0	80.0	88.4	99.0	96.3	93.7	—	—	—	—	—	—	80.3	78.8	82.0
Castagne seche (30.0)	85.1	73.7	74.3	73.2	61.1	66.8	61.4	73.7	71.6	71.7	—	—	—	—	—	—	61.3	57.4
Castagne fresche (1.1)	—	—	—	—	87.3	103.9	125.9	112.7	118.4	118.4	118.4	118.4	—	—	—	—	63.7	54.8
Pinoli mondì (1.7)	—	—	—	—	87.9	75.1	79.4	79.4	75.8	75.2	75.2	73.4	73.4	73.4	73.4	73.4	74.6	74.6
Pistacchi sgusciati (1.5)	75.2	67.0	54.3	43.5	101.0	143.4	104.5	105.2	107.0	107.8	107.6	120.6	137.9	170.4	188.0	188.5	191.8	191.2
Uva secca (1.0)	—	—	—	—	86.5	108.8	105.2	106.2	107.1	108.5	109.0	109.0	104.5	97.7	94.9	94.0	101.5	107.6
7. Agrumi (*)	86.9	58.4	53.1	63.8	51.6	63.4	56.4	59.1	59.4	49.3	47.4	48.1	60.3	60.3	60.3	60.3	65.5	50.3
Aranci (56.8)	89.3	59.6	57.0	73.1	51.4	71.6	58.5	65.9	69.3	92.6	—	—	—	—	—	—	—	—
Mandarini (7.1)	99.9	78.4	90.0	71.6	67.8	67.7	80.1	72.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50.3
Limoni (86.1)	80.4	52.6	39.8	47.6	48.6	49.8	48.3	45.9	43.7	43.8	49.8	47.2	53.7	53.7	53.7	53.7	65.5	50.3
8. Caffè crudo	98.1	99.4	95.6	97.6	95.5	94.2	93.0	93.8	94.1	94.1	94.1	94.0	95.0	94.6	94.6	94.2	94.3	94.9
C) di origine animale																		
C ₁ di uso industriale	79.5	54.9	40.0	28.8	100.0	106.8	112.6	113.6	112.4	109.6	109.3	106.7	104.5	102.5	101.8	99.9	101.0	103.6
1. Bozzoli	88.7	52.2	35.3	24.9	77.2	63.2	66.5	67.8	68.3	65.1	65.4	61.6	58.8	54.5	56.0	59.6	64.4	70.7
2. Lana	79.9	54.2	40.5	30.0	106.7	128.0	130.5	131.1	130.1	128.9	130.4	130.7	128.0	129.5	123.7	121.4	122.9	124.2
estera (83.9)	77.2	51.3	38.5	27.9	105.4	125.5	129.1	128.7	128.9	128.2	128.2	128.2	126.4	128.2	123.2	117.3	117.9	117.0
nostrana (16.1)	44.2	69.0	50.5	40.8	113.0	141.0	138.0	143.4	136.4	132.3	141.9	143.4	136.3	136.3	131.3	142.4	148.8	161.7
3. Orina animale	98.5	93.9	69.7	52.1	88.8	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1
4. Pelli fresche	67.6	61.6	43.3	28.3	102.7	104.5	116.9	118.5	115.3	111.6	107.9	101.9	100.0	95.4	92.0	94.5	93.5	96.2
bovine (92.2)	67.6	61.6	43.3	28.3	113.5	107.8	118.3	120.0	119.2	115.5	112.3	105.8	103.3	98.3	94.7	97.1	96.8	99.8
ovine (7.8)	—	—	—	—	92.0	65.8	100.4	100.4	68.4	66.4	57.0	55.5	60.3	60.3	60.3	63.5	53.7	53.7
5. Pelli seche estere	69.7	46.5	35.6	28.4	93.7	85.4	95.4	95.4	94.7	88.3	86.3	83.5	83.9	80.3	81.3	81.3	77.8	77.1
C ₂ di uso alimentare	102.4	89.3	72.8	64.7	97.9	90.8	96.2	89.8	83.7	88.5	85.8	84.7	84.1	87.3	89.7	96.6	97.3	93.1
1. Buoi	109.5	104.3	76.2	63.0	85.9	93.1	83.0	83.2	84.9	86.7	93.8	95.0	95.7	96.2	97.8	102.9	99.8	98.1
1ª qualità	108.3	104.3	78.2	65.0	85.4	91.8	82.9	83.2	84.4	86.1	92.4	93.2	93.7	94.4	95.9	100.1	98.0	97.2
2ª qualità	110.6	104.3	74.1	60.9	86.5	94.3	83.1	83.3	85.3	87.4	95.1	96.7	97.6	98.0	99.6	105.7	101.5	98.9

(1) I numeri in parentesi indicano i coefficienti di ponderazione delle diverse specie considerate per ciascuna merce.

(*) Indici grezzi: per coefficienti di correzione, utilizzati nella elaborazione degli indici sintetici, Cfr. Nota « Sulla formazione delle serie corrette degli indici Alcuni prodotti considerati nella costruzione dell'indice nazionale », allegata alla Relazione.

Segue : Tav. I. — Numeri indici dei prezzi delle merci considerate per la formazione dell'indice nazionale

M E R C I SPECIE (1) E QUALITÀ	Base: 1928 = 100				Base: 1932 = 100													
	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1 9 3 4											
							Gen- naio	Feb- braio	Marzo	Aprile	Mag- gio	Giun- gio	Lu- glio	Ago- sto	Set- temb.	Otto- bre	No- vemb.	Di- cemb.
(Segue): I. — MATERIE GREZZE.																		
2. Vacche	110.6	108.8	77.8	62.1	87.2	95.4	84.0	85.5	87.0	88.6	95.6	98.6	97.9	97.4	98.8	102.6	100.1	98.0
1ª qualità	108.3	107.0	79.5	63.5	86.7	95.1	84.0	84.7	86.0	87.7	93.5	94.1	95.0	95.5	96.4	100.5	98.0	98.4
2ª qualità	118.0	110.6	76.0	60.7	87.7	95.8	84.0	86.3	88.1	89.4	97.7	99.2	99.1	99.8	101.2	104.8	102.1	97.7
3. Vitelli	116.0	116.7	78.3	59.4	99.7	105.2	98.7	98.3	92.3	90.7	100.0	107.9	110.9	110.8	112.3	117.5	113.7	109.5
1ª qualità	116.2	116.6	79.6	63.1	96.4	100.8	94.8	94.2	88.8	87.4	95.7	103.9	106.2	105.8	107.6	111.9	108.7	105.0
2ª qualità	115.9	116.8	77.0	55.8	102.9	109.6	108.1	102.3	95.8	94.0	104.3	111.9	115.5	115.7	117.0	123.0	118.7	114.1
4. Suini	97.3	78.8	50.7	55.9	119.2	102.6	111.6	121.1	114.3	110.3	107.7	102.0	98.8	98.9	99.9	95.4	86.0	84.7
5. Ovini	113.7	110.5	89.9	78.3	95.4	107.0	105.8	101.9	108.3	105.0	104.7	104.2	104.7	107.4	109.0	112.4	107.7	104.9
6. Pollame	103.6	85.3	72.8	61.5	93.4	87.3	81.3	87.9	98.8	108.8	102.6	93.1	84.8	79.8	80.4	76.0	75.8	78.9
7. Uova	104.4	85.3	74.5	65.2	104.5	92.5	118.2	77.6	71.0	69.7	69.3	71.9	75.2	90.6	95.2	120.8	140.4	115.9
8. Pesce fresco di mare	99.1	87.4	85.4	74.6	92.4	92.1	86.3	102.5	109.9	108.4	89.0	85.4	90.5	94.3	88.1	84.2	80.2	83.2
9. Carne congelata	118.9	119.5	100.2	89.1	106.9	104.6	104.1	104.7	104.7	104.2	104.0	103.8	104.2	104.3	104.2	104.4	106.6	106.1
10. Latte	95.5	84.1	74.8	67.6	90.3	79.6	84.6	84.7	84.8	83.9	76.8	74.4	72.2	72.3	75.9	83.1	81.8	81.3
alimentare	97.0	87.7	74.7	72.2	93.8	87.0	92.2	91.3	90.7	90.1	85.0	85.0	85.0	88.8	83.8	85.7	85.5	85.5
industriale	94.0	80.5	74.9	62.9	86.8	72.3	77.0	78.1	78.9	77.7	68.6	63.8	59.5	60.7	67.9	80.5	78.0	77.1
II. — MATERIE SEMILAVORATE.																		
A) di origine minerale	101.0	98.0	88.2	83.9	98.4	95.8	98.1	97.1	96.6	93.2	96.0	95.4	94.8	94.9	95.2	95.3	95.3	95.7
1. Ghisa greggia	105.5	104.7	95.7	80.7	90.5	90.6	89.9	90.9	91.0	91.5	91.4	90.6	90.4	90.4	90.2	90.2	90.2	90.2
2. Ferro e acciaio	101.9	103.4	95.7	89.1	98.2	97.1	98.4	98.3	98.1	98.0	96.8	96.6	96.7	97.1	96.8	96.6	96.1	96.1
omogeneo in travi . . (29.6)	99.6	101.1	91.9	82.7	99.8	99.4	100.5	100.5	100.1	101.1	99.4	98.9	98.7	99.2	98.7	98.7	98.4	98.4
omogeneo profilato . . (29.6)	103.8	105.3	97.0	90.2	98.1	100.3	100.7	100.7	100.3	100.3	99.9	99.9	99.9	101.2	100.4	100.4	99.9	99.9
tubi di ferro neri . . (24.0)	100.6	104.0	98.8	95.4	95.3	90.0	92.7	92.0	92.2	91.4	89.0	88.8	89.7	89.1	89.4	89.2	88.3	88.4
lamiere di ferro omog. (8.8)	105.1	104.5	98.0	91.2	100.1	97.5	98.3	98.2	98.2	98.5	97.9	97.4	97.0	98.2	97.3	97.1	96.6	96.9
bande stagnate (7.5)	104.3	101.9	93.0	87.2	99.8	97.6	99.8	99.9	99.0	97.6	97.7	98.1	97.7	97.3	97.4	96.8	95.3	94.7
ferro-leghe (0.5)	—	—	—	—	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
3. Alluminio	94.3	85.0	76.9	77.2	99.4	97.3	97.9	97.9	97.8	97.8	97.2	95.1	97.1	97.5	97.5	97.4	97.1	97.1
4. Rame in fogli	117.9	94.5	70.9	51.3	95.0	83.4	91.4	89.1	86.4	86.4	86.0	84.2	82.3	80.5	79.1	77.8	77.8	79.3
5. Stagno in verghe	92.7	71.3	55.7	56.5	125.6	135.5	138.7	136.1	136.6	139.4	138.8	135.8	135.0	134.0	133.1	132.6	132.9	132.4
6. Piombo	108.2	94.6	74.6	63.5	88.1	82.2	85.4	84.3	83.2	82.8	81.7	80.6	79.4	79.6	79.1	78.4	85.0	86.9
in pani	109.6	95.6	75.4	76.7	88.1	81.7	84.7	82.5	82.4	82.3	81.8	80.3	79.2	79.0	78.4	77.5	85.9	86.9
in tubi	106.8	93.5	73.9	60.3	88.0	82.7	86.2	86.1	83.9	83.4	81.6	81.0	79.6	80.1	79.8	79.3	84.0	86.9
7. Zinco in fogli	100.2	84.2	72.6	72.1	100.8	95.4	98.9	98.4	98.5	96.0	97.8	95.0	94.5	93.2	92.3	91.0	93.4	94.1
8. Ottone	116.5	101.8	83.8	67.7	94.7	78.9	90.5	86.6	81.8	80.5	79.7	78.7	77.2	76.4	75.3	74.1	72.8	72.6
9. Coke	110.6	102.3	90.9	82.6	93.6	93.6	94.5	94.1	94.5	92.6	92.1	91.5	91.5	92.9	95.0	95.4	94.8	94.5
del gas nazionale . . (48.2)	117.9	110.5	97.3	87.6	92.6	91.3	93.4	93.9	93.0	90.8	88.6	88.0	88.4	89.3	91.5	92.8	93.1	95.5
del gas estero (7.8)	108.5	94.3	82.8	75.4	93.1	96.1	99.3	90.7	101.6	101.6	101.6	94.4	93.6	95.1	100.7	97.8	94.4	92.9
metallurgico naz. . . (28.2)	100.9	92.3	84.3	79.3	92.9	92.5	93.7	92.9	92.3	91.4	91.7	91.7	90.4	92.2	93.6	93.7	93.0	92.7
metallurgico estero (20.8)	109.3	101.8	89.7	79.3	96.7	99.1	99.7	97.1	97.9	96.6	96.5	97.5	98.6	100.4	101.8	102.3	100.6	99.8
10. Petrolio raffinato	100.0	100.2	89.1	89.5	101.9	93.1	96.0	90.4	89.4	89.5	90.2	90.1	90.1	91.1	96.0	99.2	99.3	99.3
11. Benzina	95.7	94.4	85.7	86.1	103.9	100.6	103.5	101.2	101.0	100.3	100.2	99.9	99.7	99.7	100.0	100.8	100.4	100.4
12. Olii minerali combustibili	98.9	97.7	89.5	87.0	115.0	117.0	120.3	119.2	117.5	117.3	117.7	114.4	113.6	113.2	113.4	114.6	115.8	126.9
13. Olii minerali lubrificanti	98.9	101.5	95.9	98.8	101.1	95.4	97.5	97.5	98.3	95.9	95.7	95.3	95.0	94.0	94.9	93.4	94.9	94.1
14. Solfato di rame	109.5	96.1	74.7	55.0	87.7	78.6	82.0	81.9	80.9	81.3	80.7	79.8	78.8	78.6	77.1	74.7	74.1	73.7
15. Soda caustica	97.4	98.6	97.3	97.8	94.0	86.5	86.9	88.0	88.5	87.1	88.2	85.4	85.7	85.3	84.4	84.9	85.2	85.5
liquida	—	—	—	—	94.6	84.8	90.9	87.4	88.4	85.3	87.8	83.7	84.1	83.6	81.9	81.5	82.5	82.5
fusa	97.4	8.6	97.3	97.8	93.3	88.1	88.9	88.6	88.7	88.9	88.6	87.2	87.2	86.9	87.0	88.4	87.8	88.6
16. Zolfo	96.2	93.3	88.4	82.6	87.5	85.4	90.5	87.5	88.2	85.5	84.8	84.8	84.4	84.4	84.0	84.1	84.4	84.4
greggio (55.8)	96.3	91.6	93.1	92.2	90.1	89.5	99.1	91.5	90.2	89.1	88.9	88.7	87.8	88.0	87.8	87.8	87.8	88.0
raffinato (44.2)	96.0	95.5	82.6	70.5	84.2	80.2	79.6	81.6	81.3	81.0	79.7	79.7	80.1	80.0	79.2	80.0	80.1	79.8
17. Fosfato minerale	97.8	95.1	90.0	91.2	96.3	92.2	93.5	93.8	93.9	93.9	94.1	94.4	91.7	90.8	90.4	89.6	89.6	89.7
18. Calcocianamide	97.4	96.8	80.0	78.9	99.4	96.5	98.3	99.3	99.8	100.0	100.1	100.4	94.9	93.3	92.5	92.4	93.3	93.2
19. Solfato ammonico	97.6	92.3	77.6	78.9	101.2	97.6	100.4	102.3	102.0	102.4	102.5	102.5	94.5	92.3	91.9	92.7	93.7	94.1

(1) I numeri in parentesi indicano i coefficienti di ponderazione delle diverse specie considerate per ciascuna merce.

(Segue) Tav. I. — Numeri indici dei prezzi delle merci considerate per la formazione dell'indice nazionale

M E R C I SPECIE (1) E QUALITÀ	Base: 1928 = 100				Base: 1932 = 100													
	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1934											
							Gen- naio	Feb- braio	Marzo	Aprile	Mag- gio	Glu- gno	Luglio	Ago- sto	Set- temb.	Ot- tobre	No- vemb.	Di- cemb.
Segue: II. — MATERIE SEMILAVORATE.																		
C) di origine animale . . .	85.6	68.6	57.4	43.6	93.5	91.0	100.7	99.0	97.9	95.9	93.4	89.0	87.9	85.4	84.8	85.3	85.9	86.6
1. Seta naturale	92.4	62.7	42.7	32.1	79.0	57.4	70.2	69.2	65.5	60.8	59.6	55.0	51.9	49.1	48.4	50.3	53.1	55.8
seta greggia (88.0) . .	92.3	61.3	41.2	30.9	77.5	55.3	68.9	67.8	64.1	59.0	57.8	52.3	49.0	45.3	45.3	47.6	51.7	54.9
lavorata (organzino) (17.0) . .	92.8	64.1	50.4	38.0	86.3	67.9	76.7	76.0	72.3	69.5	70.7	68.4	66.4	67.4	63.4	60.3	60.0	
2. Filati di lana	85.1	66.8	56.8	43.6	96.4	102.8	115.0	112.6	112.5	110.9	107.0	100.9	98.4	95.2	95.2	95.1	95.1	95.1
greggio Merino A	85.0	68.3	59.4	45.9	93.6	99.6	110.9	108.7	108.5	107.2	103.2	98.4	95.4	92.7	92.7	92.6	92.6	92.6
greggio incrociato I	85.1	65.3	54.3	41.2	99.2	105.9	119.1	116.5	116.5	114.6	110.8	103.3	101.4	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7
3. Pelli conciate	84.2	73.4	63.9	49.3	95.3	91.3	96.3	95.2	94.3	93.3	91.7	89.4	91.0	89.7	88.4	88.8	88.7	89.1
per suola	83.1	71.8	61.2	47.4	94.0	87.1	92.9	91.8	91.1	89.2	87.6	83.2	86.3	85.4	83.6	83.3	83.1	84.4
al cromo per tomaia	85.4	75.0	66.6	51.2	96.5	95.6	99.7	98.5	97.6	97.3	95.8	93.2	95.7	94.0	93.3	94.2	94.2	93.8
III. — PRODOTTI FINITI.																		
A) di origine prevalentemente minerale	95.4	87.5	79.8	73.8	90.2	85.2	86.2	86.0	86.1	85.8	85.5	85.6	85.4	85.4	84.4	84.2	84.1	84.3
A.) venduti all'ingrosso	101.1	92.9	84.0	80.7	94.2	89.5	92.5	91.5	91.7	89.7	89.7	90.4	89.4	89.4	89.3	87.1	86.3	87.4
1. Vetro bianco (bicchieri e calamai) .	100.0	90.6	80.5	75.2	87.6	80.6	80.3	80.3	80.3	80.3	80.3	80.3	81.0	81.0	81.0	81.0	81.0	81.0
2. Bottiglie nere e damigiane	99.2	96.9	71.0	66.7	111.5	120.1	117.5	117.5	120.5	114.1	114.1	129.6	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9
3. Specchi	110.1	110.2	89.0	76.4	92.2	85.6	90.7	90.7	90.7	84.0	84.0	84.0	84.0	84.0	84.0	84.0	84.0	84.0
4. Terraglie	96.7	88.3	81.1	78.8	97.0	94.1	96.2	96.2	96.2	98.2	96.2	96.2	93.2	93.2	92.2	91.2	91.2	89.5
5. Porcellane	96.9	80.5	73.1	63.5	100.0	93.9	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	94.7	94.7	94.7	82.2	82.2	80.8
6. Materiale igienico	100.0	110.6	101.5	86.5	90.6	87.8	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.3	99.3	99.3	93.4	93.4	91.4
7. Lampade elettriche	106.3	90.6	91.3	103.8	83.0	79.6	86.8	82.0	82.4	78.7	78.7	78.3	78.3	78.3	78.3	77.4	78.8	81.2
8. Macchine agricole	97.6	94.4	88.6	89.0	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3	97.3
trattrici (49.3)	100.0	94.5	88.0	88.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2
aratri (19.2)	95.9	94.8	89.1	89.1	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2
seminatrici (12.5)	92.8	91.6	83.6	79.7	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4
falciatrici (6.4)	97.9	96.9	94.6	98.3	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2
mietitrici-legatrici (6.8)	100.0	100.0	98.4	111.6	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1
trincioforaggi (2.7)	100.0	100.0	93.3	88.9	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7
erpicie coltiv. in ferro (3.1)	80.4	80.4	76.3	73.3	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5
A.) venduti diversamente o per unità	94.4	86.5	79.1	72.7	89.5	84.5	85.1	85.1	85.1	85.1	84.7	84.7	84.7	84.7	83.5	83.7	83.7	83.8
1. Autovetture	95.3	85.6	79.3	74.4	87.7	83.8	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	84.5	82.4	82.4	82.4	82.4
2. Autocarri	90.6	84.5	84.7	80.3	100.7	102.4	101.4	101.4	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6
3. Pneumatici e camere d'aria	93.8	84.3	72.3	62.0	87.9	78.1	78.1	78.1	78.1	78.1	78.1	78.1	78.1	78.1	78.1	78.1	78.1	78.1
4. Conduttori e cavi elettrici	96.2	98.3	83.6	74.1	85.7	78.7	81.4	81.1	80.2	80.2	77.6	77.6	77.4	76.9	76.9	77.9	77.9	79.2
5. Macchine da scrivere	88.9	84.4	84.4	84.4	90.5	95.7	98.8	98.8	98.8	98.8	94.1	94.1	94.1	94.1	94.1	94.1	94.1	94.1
6. Macchine da calcolare	107.3	112.4	89.0	89.0	97.6	81.4	81.4	81.4	81.4	81.4	84.1	84.1	84.1	81.4	81.4	81.4	81.4	81.4
B) di origine prevalentemente animale o vegetale	97.9	84.8	71.0	62.8	94.3	87.4	90.3	89.1	87.8	87.8	86.9	87.1	86.8	87.1	86.8	86.2	86.0	84.9
1. Tessuti di seta	101.0	85.4	76.2	68.0	88.7	74.7	80.2	79.4	79.4	77.7	74.3	74.9	73.2	73.2	72.3	70.9	70.4	69.7
2. Tessuti di cotone	97.7	85.3	65.9	59.2	95.3	93.5	92.2	92.6	93.1	93.3	92.5	93.1	93.2	94.5	94.4	94.0	93.8	94.2
tovagliato candido	99.8	85.9	66.8	60.7	96.4	93.4	92.5	92.6	92.9	92.7	92.0	92.7	92.9	94.1	94.1	94.1	94.1	94.8
madapolam candido	96.5	86.2	67.7	60.6	95.0	93.3	91.8	92.4	93.3	93.9	93.3	93.3	93.6	94.1	93.9	92.7	92.7	93.3
ghinea greggia	96.8	83.8	63.2	56.3	95.3	93.9	92.3	92.6	93.3	93.3	92.3	93.3	93.3	95.2	95.2	95.2	94.5	94.5
3. Tessuti di lana	94.5	78.7	64.8	53.4	100.7	112.5	105.5	105.5	105.5	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	108.8
da uomo	94.2	77.3	62.6	53.0	105.1	116.0	108.9	108.9	108.9	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	113.7
da donna	94.8	80.1	67.0	53.9	96.3	109.0	102.1	102.1	102.1	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	103.9
4. Tessuti di canapa	97.4	73.9	66.2	60.7	105.1	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5
5. calzature	99.4	85.4	73.2	65.4	97.5	78.1	97.5	87.0	75.7	75.7	75.7	75.7	75.7	75.7	75.7	74.2	74.2	74.2
6. Cappelli	104.7	99.2	99.2	99.2	73.3	50.0	59.9	59.9	59.9	46.7	46.7	46.7	46.7	46.7	46.7	46.7	46.7	46.7

(1) I numeri in parentesi indicano i coefficienti di ponderazione delle diverse specie considerate per ciascuna merce.

Segue: TAV. I. — Numeri indici dei prezzi delle merci considerate per la formazione dell'indice Nazionale

M E R C I SPECIE (1) E QUALITÀ	Base: 1928 = 100				Base: 1932 = 100													
	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1934											
							Gen- naio	Feb- braio	Mar- zo	Aprile	Mag- gio	Giun- gio	Lug- lio	Ago- sto	Set- tem.	Ot- tobre	No- vem.	Di- cem.
<i>(Segue)</i> : III. — PRODOTTI FINITI.																		
4. Lardo e strutto	103.0	83.5	58.8	59.7	110.7	105.6	106.5	109.1	108.5	106.0	105.8	102.2	102.0	104.2	107.3	108.4	104.5	101.6
strutto (17.6).	97.7	77.7	62.9	58.0	108.7	94.5	98.0	95.9	94.2	91.9	91.7	89.8	90.0	89.0	94.7	102.3	101.2	100.4
lardo (82.4).	104.1	84.7	55.2	60.1	111.1	100.8	109.3	112.0	111.6	109.0	108.9	104.8	105.8	107.4	110.6	109.7	105.2	101.8
5. Burro	97.9	83.0	70.2	61.8	83.7	89.1	89.4	92.5	95.2	93.3	83.8	83.4	82.9	81.8	86.2	94.9	92.6	93.6
6. Formaggio	94.7	82.1	75.6	72.7	91.4	88.9	73.8	72.6	71.9	70.4	69.7	68.9	67.0	65.2	67.5	67.9	66.2	65.2
di pasta dura	92.6	81.4	75.2	75.6	91.1	66.2	72.5	71.5	70.1	67.7	66.7	65.6	64.1	63.2	64.8	64.7	62.5	61.3
grana (39,7).	91.6	83.9	78.2	77.8	97.6	64.9	76.2	74.7	70.9	68.0	67.4	66.1	63.1	61.1	62.9	60.9	54.5	52.5
pecorino (27,2).	92.6	75.5	68.1	71.6	82.9	64.8	64.8	64.7	67.2	65.1	63.7	63.0	62.9	63.1	63.6	64.5	67.5	67.1
sbrinz (3,0).	—	—	—	—	86.4	67.0	72.5	69.4	67.3	65.7	64.9	63.7	63.2	63.3	65.9	69.0	70.5	69.2
emmental (3,0).	106.4	101.3	99.4	83.3	89.9	75.9	81.2	78.7	76.6	72.9	71.9	71.4	70.4	70.7	75.9	82.7	79.9	78.7
caciocav. e prov. (5,6).	—	—	—	—	88.5	77.2	79.0	78.9	75.8	76.2	74.2	73.4	73.0	73.9	76.8	80.5	81.6	83.0
pasta molle	101.5	84.5	77.1	63.4	91.9	78.8	77.6	76.6	78.7	80.5	80.8	80.6	77.7	77.2	77.3	79.5	79.8	79.5
gorgonzola (21,5).	101.5	84.5	77.1	63.4	91.9	78.8	77.6	76.6	78.7	80.5	80.8	80.6	77.7	77.2	77.3	79.5	79.8	79.5
7. Stoccafisso e baccalà	105.8	99.4	87.6	71.6	100.6	95.7	100.1	101.8	97.7	96.3	95.2	93.9	93.4	94.3	94.7	94.8	91.0	92.7
stoccafisso (35,4).	102.2	103.9	107.4	95.3	90.0	93.2	96.0	97.0	94.8	95.8	95.4	95.4	94.2	91.9	91.3	90.9	90.0	85.3
baccalà (64,6).	107.8	97.0	76.7	58.7	106.4	97.1	102.3	102.9	99.3	96.6	95.0	93.6	93.0	95.6	96.5	96.9	96.4	96.8
8. Tonno all'olio	107.5	95.8	83.8	79.9	90.4	87.1	87.5	87.4	88.3	87.0	85.6	89.4	87.0	88.0	88.0	87.6	87.0	86.4
9. Pesce conservato	98.8	87.4	87.2	78.4	93.9	92.1	95.7	94.1	92.9	92.0	92.9	92.5	92.5	90.7	92.2	91.4	89.3	87.2
acciughe (68,7).	103.3	89.1	96.1	88.7	94.3	96.8	102.2	99.3	97.9	97.2	98.3	98.6	99.0	96.5	94.8	94.6	93.3	89.7
aringhe (10,4).	—	—	—	—	106.0	78.4	79.3	79.8	74.3	72.9	77.8	72.9	72.9	72.9	94.8	84.7	71.8	71.8
sardine all'olio (24,2).	87.2	83.0	68.4	54.3	89.5	88.7	89.9	89.9	89.9	89.3	89.4	89.0	87.8	86.6	87.0	88.3	88.3	88.3
sardelle (6,7).	101.3	88.7	76.7	75.4	87.8	84.4	85.8	85.8	89.2	84.4	80.8	80.8	82.5	82.2	84.2	85.2	85.0	84.7

(1) I numeri in parentesi indicano i coefficienti di ponderazione delle diverse specie considerate per ciascuna merce.

TAV. II. — Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MERCI E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1928	1929	1930	1931	1932
I. — MATERIE GREZZE.							
a) Materie di origine minerale							
1. — Rottami di ferro, acciaio e ghisa.							
Milano	Da demolizioni: spessore 5 mm. e più	tonnellata	255.02	313. —	246.17	189.44	136.50
Roma	Massiccio	quintale	21.27	24.89	16.67	11.08	7.72
La Spezia	Ferro	tonnellata	300. —	365. —	278.67	170.50	124.58
	Ghisa	"	460. —	459.17	417.50	259.55	227.90
2. — Carbon fossile.							
<i>Da vapore</i>							
Milano	Cardiff primario	tonnellata	177.81	178.90	167.49	162.96	144.32
Roma	Cardiff Best ammiragliato	"	173.70	184.03	174.47	166.74	149.59
Genova	Cardiff	"	187.42	147.79	136.04	131.18	113.40
La Spezia	Cardiff primario	"	138.34	148.44	138.39	131.34	115.36
	Cardiff secondario	"	134.64	144.98	134.29	126.89	112.50
<i>Da gas</i>							
Milano	Inglese primario	tonnellata	150.73	158.90	143.50	135.83	124.76
Roma	Inglese secondario	"	145.34	158.17	143.41	131.30	122.74
Genova	New Felton da gas	"	114.92	128.54	111.54	104.50	93.30
Catania	New Felton o Holmside	"	134.79	154.23	148.79	127.84	110.61
La Spezia	Primario inglese	"	115.70	126.39	115.35	104.40	93.61
	Secondario inglese	"	109.44	121.89	109.22	97.15	87.01
<i>Da fucina</i>							
Milano	Splint primario	tonnellata	158.64	170. —	152.03	146.52	131.41
Catania	New Castle primissimo	"	135.63	152.09	150.88	127.17	108.54
<i>Antracite</i>							
Milano	Inglese primaria (in pez. scelta)	tonnellata	272.85	267.15	262.78	244.76	222.25
Roma	Inglese primaria grigliata	"	287.25	296.04	285.46	260.95	232.43
3. — Nitrato di soda.							
Milano	15/16 greggio del Oile	quintale	101.18	99.75	98.51	92.35	93.33
Bologna	"	"	114.62	107.77	104.21	99.05	96.70
Genova	"	"	95.21	98.42	90.40	85.03	82.75
Venezia	"	"	99.52	97.90	92.87	91.70	104.15
4. — Marmi.							
Roma	In lastre da cm. 3 di spessore 3ª qualità (150 fino a 99)	m²	63.50	67.17	66.33	64.79	53.21
5. — Sabbia.							
<i>Di fiume</i>							
Milano	Sabbietta Ticino	m³	40.50	41.40	39.96	33.72	31.19
Roma	Di fiume	"	21.30	21.50	21.50	20.08	13.83
<i>Di cava</i>							
Milano	Di cava	m³	25.41	25.40	23.50	16.73	15.81
Venezia	"	"	16.49	16.48	15.29	13.50	14.25
b) Materie di origine vegetale							
b₁) di uso industriale							
1. — Cotone.							
<i>Americano</i>							
Milano	0 Texas Middling 1/8 inch.	libbra	4.17	3.94	2.83	1.87	1.49
Genova	Middling Orleans 1/8	quintale	926. —	864.88	629.50	423.15	339.58
<i>Indiano</i>							
Milano	Bengala Snc M. G.	libbra	2.91	2.36	1.66	1.38	1.26
<i>Egiziano</i>							
Milano	Alto Egitto Good extra Staple	libbra	5.73	4.74	3.82	2.35	1.98
2. — Canapa.							
Milano	Di Bologna P. C.	quintale	571.54	503.10	416.23	256.35	266.46
Bologna	Morelli buoni	"	550.16	486.09	380.43	235.29	261.05
	" medi	"	516.51	445.31	351.03	207.88	242.46
	Partite buone	"	540.81	477.50	423.58	225. —	265.67
	" medie	"	510. —	468.66	365.26	200.81	239.75
	Stoppe in natura	"	285.42	272.97	183.22	92.55	110.67
3. — Lino.							
Milano	Belga tipo filato corrente	quintale	1175. —	988.65	723.12	601.04	506.25
4. — Orino vegetale.							
Milano	Algeri fino	quintale	115.48	136.60	111.25	93.32	94.36
5. — Legna da ardere.							
Milano	Rovere, cerro, faggio	tonnellata	164.17	179.40	177.95	158.38	153.54
Bologna	Rovere	quintale	15.17	17.16	15.77	12.76	12.10
Roma	Secca	"	12.77	13.97	13. —	12.39	10.70
Chieti	Quercia, essenza forte	"	10.85	12. —	11.67	8.50	7.50

Segue: TAV. II. — Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MERCÌ E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1928	1929	1930	1931	1932
<i>Segue: I. — MATERIE GREZZE.</i>							
b₂) di uso alimentare							
b₂₁) materie prime per le industrie alimentari							
1. Grano.							
<i>Tenero fino</i>							
Milano	Tenero fino	quintale	135.53	133.54	129.49	104.80	114.33
Bologna	"	"	136.32	132.71	129.64	103.59	111.69
Bari	"	"	138.69	138 —	134 —	112 —	119.70
Foggia	"	"	139.96	137 —	134 —	111 —	117.35
Cosenza	"	"	140.79	134 —	134 —	113 —	118.70
<i>Tenero buono mercantile</i>							
Alessandria	Tenero buono mercantile	quintale	130.98	130 —	125 —	100 —	109.61
Torino	"	"	134.73	132 —	128 —	103 —	113.72
Genova	"	"	134 —	132 —	127 —	102 —	102.95
Milano	"	"	134.26	130.84	127.42	100.92	110 —
Padova	"	"	132.73	127 —	124 —	96 —	107.42
Rovigo	"	"	132.13	128 —	123 —	97 —	107.77
Venezia	"	"	134.40	132 —	127 —	98 —	107.20
Bologna	"	"	134.71	131.77	128.78	99.37	110.84
Ferrara	"	"	134.13	131 —	125 —	95 —	108.41
Firenze	"	"	136.18	130 —	126 —	100 —	109.95
Grosseto	"	"	132.48	126 —	123 —	101 —	108.20
Ancona	"	"	137.79	130 —	128 —	103 —	113.08
Perugia	"	"	133.63	128 —	124 —	100 —	110.04
Roma	"	"	136.45	132.46	128.67	105.82	115.42
Chieti	"	"	140.08	130 —	128 —	104 —	115 —
Catanzaro	"	"	136.71	132 —	130 —	114 —	114.25
<i>Duro buono mercantile</i>							
Grosseto	Duro buono mercantile	quintale	132.40	131.99	126.71	115 —	110.20
Roma	"	"	134.32	139.29	132.89	122.05	119.85
Chieti	"	"	140.94	133 —	131 —	115 —	123 —
Palermo	"	"	144.10	141 —	139 —	132 —	128.60
<i>Duro, altro</i>							
Bari	Fino e corrente	quintale	145.04	150 —	141 —	127 —	132.33
Foggia	Fino e mercantile	"	146.69	151 —	141 —	127 —	131.65
Catania	Marzherito	"	143.68	143.58	138.04	132.75	125.87
"	Tripolino	"	141.40	140.71	135.42	129.42	122.93
2. — Granoturco.							
<i>Lombardia</i>							
Milano	Basso milanese	quintale	110.34	95.20	68.05	56.39	71.56
<i>Emilia</i>							
Bologna	Nazionale	quintale	113.74	100.47	67.24	55.45	71.40
<i>Lazio</i>							
Roma	Produzione romana	quintale	113.98	98.65	67.78	65. —	72.78
"	Piccolo per becchime	"	107. —	86.54	69.26	62.58	71.95
3. — Riso.							
<i>Originario</i>							
Milano	1 ^a qualità	quintale	101.36	94.81	69.82	63.82	65.52
<i>Maratelli</i>							
Milano	—	"	107.24	113.46	85.62	67. —	73.19
<i>Vialone</i>							
Milano	—	"	123.52	142.30	100.66	73.72	86.06
4. — Segale.							
Milano	Nazionale	quintale	115.58	91.18	71.91	71.87	88.09
Roma	"	"	114.48	97.47	74.85	72.68	83.65
Torino	"	"	112.60	95.35	75.87	66.80	80.98
5. — Orzo.							
Milano	Nazionale	quintale	126.51	108.22	85.04	85.99	83.35
Roma	Vestito	"	104.51	87. —	75.40	65.94	70.73
6. — Cacao.							
Milano	S. Thomè superiore	quintale	782.29	617.55	529.56	380. —	333.27
Roma	In polvere 1 ^a qualità	"	1074.63	977.91	971.04	846.35	735.83
Venezia	S. Thomè superiore	"	821.21	641.36	534.68	495.50	495.85
7. — Crusca.							
Milano	Di farina di frumento (crusca nazionale)	quintale	71.89	63.68	54.60	45.96	43.73
Roma	Di grano tenero	"	63.03	59.70	51.36	41.83	37.10
8. — Avena.							
Milano	Nazionale	quintale	115.47	94.18	77.41	71.61	72. —
Roma	Nostrale	"	110.97	82.19	70.97	63.73	63.40
Bari	Pugliese	"	99.44	83.21	76.27	73.86	64.33
Torino	Comune	"	115.50	99.97	79.83	69.20	66.50
9. — Fieno.							
Milano	Maggengo	quintale	64.02	63.65	40.85	36.64	56.46
Roma	Maggengo di prato natur. pressato in balle	"	40.32	34.13	22.73	18.35	26.33

Segue: TAV. II. — Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MERCIE PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1928	1929	1930	1931	1932
<i>Segue: I. — MATERIE GREZZE.</i>							
b.,) materie alimentari di uso immediato							
1. — Fave.							
Bari	Ottole	quintale	164.06	137.71	110.42	115.21	102.50
2. — Patate.							
Milano	—	quintale	63.50	59.95	45.96	55.34	45.10
Bologna	—	"	60.03	64.66	40.51	55.73	30.75
Roma	Locali	"	68.75	63.92	37.79	56.67	45.22
Firenze	Comuni	"	73.88	74.85	49.88	66.33	53.86
3. — Cipolle.							
Milano	—	quintale	61.34	49.40	32.52	51.23	56.72
4. — Fagiol.							
<i>Bianchi tondini.</i>							
Roma	Fagiolina nostrale tondina	quintale	222.15	281.10	157.16	104.82	77.56
Firenze	Tondini bianchi	"	252.50	254.—	155.29	134.—	72.24
<i>Borlotti</i>							
Milano	Borlotti	quintale	363.54	404.31	229.98	203.66	263.74
<i>Altre varietà.</i>							
Aquila	Bianchi comuni	quintale	186.53	280.—	225.—	148.—	111.—
Napoli	Cannellini napoletani	"	330.84	423.—	319.—	164.—	125.—
Torino	Piatti bianchi	"	297.50	369.17	231.82	144.51	141.30
5. — Frutta fresca.							
<i>Mele</i>							
Roma	Annurche	quintale	338.41	261.53	243.50	283.98	215.24
<i>Pere</i>							
Roma	Spadone	quintale	338.33	208.27	283.—	230.38	177.31
Torino	—	Kg.	3.20	3.77	3.50	2.61	2.01
<i>Pesche</i>							
Roma	Giallone del castelli	quintale	446.07	158.13	260.—	333.71	200.—
<i>Ciliegie</i>							
Roma	Provenienze diverse	Kg.	3.57	2.70	2.72	2.32	2.03
<i>Uva da tavola</i>							
Roma	Moscato di Terracina	Kg.	2.95	2.86	2.65	2.33	1.84
"	Pizzutello	"	2.84	2.36	2.89	2.12	1.84
Milano	—	quintale	200.52	186.24	230.77	149.17	113.23
Bologna	Per esportazione	"	112.75	90.75	92.50	47.50	50.75
Torino	—	Kg.	3.37	3.74	2.37	1.98	1.81
6. — Frutta secca.							
<i>Noci</i>							
Milano	Sorrento primissima qualità	quintale	700.82	629.35	506.—	487.61	333.89
Roma	Sorrento	"	627.03	548.18	531.83	431.16	305.64
<i>Nocciole in guscio</i>							
Roma	Del Lazio	quintale	405.09	475.45	515.31	425.40	252.63
Catania	Di Sicilia bordo Catania	"	341.92	351.46	470.13	324.17	165.35
<i>Datteri</i>							
Roma	Di Tunisia	quintale	494.64	541.15	530.75	573.—	383.11
<i>Mandorle sgusciate</i>							
Milano	Dolci di Sicilia	quintale	1395.40	1263.05	979.54	920.74	801.49
Roma	Delle Puglie	"	1265.69	1150.14	920.81	864.45	757.64
Catania	P. G. bordo Catania	"	1285.—	1124.38	847.90	814.75	652.53
"	Avola crivellate	"	2272.60	2133.18	1512.03	1571.28	1231.59
"	Adernò - Montagna - Etna	"	1322.69	1163.60	881.83	836.80	686.39
Bari	Dolci 1 ^a Bari	"	1265.42	1109.17	834.80	786.88	672.16
"	Amare massa	"	1345.50	1258.50	795.85	738.15	749.—
<i>Fichi secchi</i>							
Milano	Lecce qualità corrente	quintale	132.30	131.90	113.98	91.—	102.73
Bari	Interi, massa dattati naturali	"	129.69	122.37	98.10	95.61	104.25
<i>Pistacchi sgusciati</i>							
Catania	Prima scelta	quintale	3573.34	2686.46	2393.54	1939.59	1554.53
<i>Castagne secche</i>							
Roma	—	quintale	190.—	161.60	163.—	135.33	132.—
Bologna	—	"	156.66	133.24	96.56	120.83	120.50
7. — Agrumi.							
<i>Aranci</i>							
Milano	(Alla rinfusa-Sicilia-Napoli-Calabria)	quintale	165.49	111.45	95.82	122.42	147.15
Catania	Sanguigni	al 1000	238.—	232.—	122.27	114.23	147.37
"	Biondi	"	155.63	138.33	108.64	101.50	130.95
"	Sanguinelli	"	206.25	211.19	123.75	130.15	167.91
Roma	Di Sicilia	quintale	231.07	209.21	136.—	79.62	113.51

Segue: TAV. II. — Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MERCÌ E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1923	1929	1930	1931	1932
Segue: I. — MATERIE GREZZE.							
<i>Mandarini</i>							
Milano	Paternò 1ª qualità	quintale	206.29	204.50	174 —	201.87	160.93
Catania	Paternò e Iimitroni	al 1000	172.50	173.75	125 —	141.67	112.50
<i>Limoni</i>							
Milano	Uso Italia di Catania e Messina	cassa di	45.52	36.60	23.95	17.24	21.72
Catania	In campagna, raccolti in contrada Catania Acireale	300 frutti 1040 frutti	65.38	52.57	34.40	27.22	31.04
8. — Caffè crudo.							
Milano	Santos good	quintale	2138.35	2056 —	1125.60	2016.46	2047.30
Roma	Santos superiore	"	2188.27	2166.60	2170.83	2097.29	2135.10
Genova	"	"	2123.65	2072 —	2073 —	2007 —	2062.10
Bari	Santos 1ª qualità	"	2196.67	2187.50	2227.71	2150.91	2194.16
c) Materie di origine animale							
c₁) di uso industriale.							
1. — Bozzoli.							
Milano	Incrociati chinesi con provenienza Italia, pronti classici	kg.	48.62	43.14	25.39	17.17	12.12
2. — Lana.							
<i>Estera</i>							
Milano	Australia merine super. in velli base lavata a fondo	quintale	5307.31	3962.45	2990.57	2221.28	1490.12
"	Montevideo incrociate negozio « prime »	"	3736.58	2977.15	1729.76	1816.45	1037.50
<i>Nostrana</i>							
Roma	Viesana	kg.	18.79	15.95	8.55	5.46	5.44
Genova	Lavata di Sardegna	quintale	1679.17	1737.50	1552.08	1208.33	883.33
3. — Crine animale.							
Milano	Arricciato con tampico.	kg.	11.67	11.50	10.96	8.13	6.08
4. — Pelli fresche.							
<i>Bovine</i>							
Milano	Buoi da kg. 30-40	kg.	8.09	5.50	5.19	3.99	2.46
"	Vacca ano a kg. 35.	"	8.35	5.90	5.30	3.72	2.32
Roma	Di vitello da kg. 8.2 a 12, quadrato	"	10.65	7.76	7.26	5.57	3.11
"	Di buoi del continente da kg. 40 in su	"	7.18	4.44	4.25	3.48	2.30
"	Bassette fresche (kg. 40 $\frac{1}{2}$ - 42 per 100 pelli secche)	ciascuna	10.17	11.68	5.40	2.23	2.22
5. — Pelli secche.							
<i>Estere</i>							
Milano	Buenos-Aires bovine kg. 10-11 class. 30 % desechos mezzo pelo a inverno.	kg.	17.56	12.20	8.16	6.29	4.96
"	Montevideo bovine kg. 10-11 class. 20 % desechos	"	19.02	13.30	8.85	6.73	5.42
c₂) di uso alimentare							
1. — Buoi.							
<i>1ª qualità</i>							
Milano	A peso vivo	kg.	4.64	4.99	4.55	3.50	3.07
Bologna	"	quintale	397.88	443.43	418.36	296.44	263.67
Roma	"	"	403.30	436.13	438.51	339.04	259.90
Reggio nell'Emilia	"	"	387.95	420 —	411 —	311 —	262 —
Perugia	"	"	395.22	419 —	410 —	304 —	240.20
<i>2ª qualità</i>							
Milano	A peso vivo	kg.	4.08	4.42	3.99	3 —	2.55
Bologna	"	quintale	344.81	407.85	365.67	241.35	212 —
Roma	"	"	324.62	366.14	363.32	251.87	208.74
Padova	"	"	321.19	355 —	317 —	218 —	175.40
Reggio nell'Emilia	"	"	350.14	387 —	375 —	267 —	225 —
Perugia	"	"	343.90	361 —	364 —	244 —	203.02
2. — Vacche.							
<i>1ª qualità</i>							
Milano	A peso vivo	kg.	4.27	4.60	4.29	3.18	2.69
Bologna	"	quintale	390.48	434.71	392.11	284.37	252.85
Roma	"	"	364.23	400.32	402.30	310.41	233.35
Padova	"	"	351.81	381 —	365 —	252 —	211.65
Reggio nell'Emilia	"	"	323.72	356 —	368 —	255 —	215 —
Perugia	"	"	364.06	379 —	389 —	282 —	213.64
Palermo	"	"	366.58	397 —	422 —	357 —	251.25
<i>2ª qualità</i>							
Milano	A peso vivo	kg.	3.48	3.83	3.64	2.63	2.19
Bologna	"	quintale	338.27	393.46	368.79	223.70	193.85
Roma	"	"	286.06	327.77	335.47	265.88	192.67
Padova	"	"	291.30	329 —	288 —	192 —	161.15
Ferrara	"	"	285.99	323 —	319 —	225 —	162.21
Reggio nell'Emilia	"	"	265.62	300 —	304 —	208 —	175 —
Perugia	"	"	293.13	325 —	348 —	219 —	173.95

Segue: TAV. II — Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MERCÌ E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1923	1929	1930	1931	1932
<i>Segue: I. — MATERIE GREZZE.</i>							
3. — Vitelli.							
<i>1ª qualità</i>							
Milano	A peso vivo	Kg.	7.29	7.98	7.46	5.36	4.78
Bologna	Da latte	quintale	532.31	604.85	610.33	386.10	324.76
Roma	A peso vivo	"	525.97	615.07	664.82	427.27	300.59
Torino	"	"	546.46	637 —	647 —	504 —	416.60
Padova	"	"	532.29	620 —	627 —	385 —	333.15
Ferrara	"	"	536.36	593 —	576 —	353 —	291.25
Firenze	A peso morto	"	727.71	945 —	919 —	656 —	522.45
Perugia	A peso vivo	"	411.46	477 —	492 —	387 —	234.27
<i>2ª qualità</i>							
Milano	A peso vivo	Kg.	6.33	7.05	6.70	4.67	3.93
Bologna	Da latte	quintale	450.69	523.62	534.75	322.93	256.76
Roma	A peso vivo	"	452.58	533.25	578.80	363.06	254.53
Torino	"	"	383.33	446 —	438 —	315 —	217.50
Padova	"	"	510.88	590 —	562 —	316 —	257.20
Perugia	"	"	365.42	431 —	448 —	338 —	190.93
4. — Suini.							
Milano	g. 180 in più	Kg.	7.05	6.96	5.47	3.78	3.88
Bologna	Grassi	quintale	785.77	783.61	611.82	402.31	419.25
Roma	1ª qualità	"	722.84	685.90	561.37	360.63	406.97
Firenze	A peso morto	"	789 —	757 —	648.33	378.33	465.07
5. — Ovini.							
Roma	Abbacchi abruzzesi	Kg.	8.47	9.63	9.36	7.61	6.63
6. — Pollame.							
Milano	Vivo prima qualità	Kg.	13.18	14.20	11.42	9.98	8.70
Roma	Galline vive a peso	"	11.91	12.01	9.59	8.24	6.58
"	Poll. del Valdarno.	al paio	29.29	29.95	26.02	21.50	18.56
7. — Uova.							
Milano	Fresche 1ª qualità	dozzina	7.01	7.20	5.86	5.24	4.59
Roma	1ª qualità	1000	556.35	588.52	465.83	416.13	357.64
Torino	Fresche di 1ª qualità	dozzina	6.93	7.20	5.78	5.10	4.54
Padova	"	"	6.47	6.69	5.47	4.70	4.11
Venezia	"	"	6.63	7.05	6.04	5.09	4.45
8. — Latte.							
<i>Per uso alimentare</i>							
Milano	Per uso aliment.	hl.	127.37	122.83	111 —	102 —	98 —
Bologna	"	"	111.41	107 —	85 —	70 —	69 —
Roma	"	"	140 —	138 —	125 —	103 —	103 —
Firenze	"	"	109.96	116 —	113 —	83 —	78 —
Napoli	"	"	180 —	150 —	145 —	138 —	135 —
Palermo	"	"	133.33	137 —	120 —	106 —	100 —
<i>Per uso industriale</i>							
Milano	Per uso industriale	hl.	75.25	70.75	60.55	56.36	47.33
9. — Pesce fresco di mare.							
Roma	Merluzzi 1ª qualità.	Kg.	16.94	15.69	14.33	15.94	14.32
"	Triglie 1ª qualità	"	19.24	19.36	17.05	17.12	15.84
"	Sarde	"	4.81	5 —	4.28	3.51	2.74
10. — Carne congelata.							
Milano	Bovina 1ª qualità quarti compensati	quintale	386.09	454 —	457.27	338.04	308.43
Roma	Bovina - quarti posteriori.	"	426.84	539.14	546.08	426.25	391.77
Genova	Quarti anteriori	"	335.84	386 —	387 —	349 —	300. —
"	Quarti posteriori	"	410.42	479 —	478 —	449 —	392. —
II. — MATERIE SEMILAVORATE.							
a) Materie di origine minerale							
1. — Ghisa.							
Milano	Ematite n. 1 Inglese	tonnellata	532.75	566.11	554.76	496.84	425.90
Genova	Eglinton N. 1.	"	545.42	571.67	574.50	534.92	444.50
2. — Ferro e acciaio.							
<i>Omogeneo in travi</i>							
Milano	Tondi da mm. 8 a 40	quintale	86.57	90.95	90.13	80 —	70.94
Roma	A doppio T da più di 180 a 300.	"	94.48	94.91	96.72	87.99	76.67
Venezia	In travi a J e V da 80 a 250 mm.	"	112.59	110.62	118.09	109.38	99.75
Catania	Postrelles da cm. 8-10-20	"	126.58	120 —	117.63	107.46	100.27
<i>Omogeneo profilato</i>							
Milano	Profilato	quintale	91.61	93.65	92.93	83.66	76.52
Roma	Profilato e quadro base	"	97.83	100.16	101.65	92.72	85.80
Venezia	Platto e profilato.	"	105.45	112.62	116.72	110.50	104.85
<i>Tubi di ferro neri</i>							
Milano	Per acqua e gas saldati.	quintale	190.42	185.10	190 —	179.83	170 —
Roma	Senza saldatura base	"	238.22	245 —	252.50	242.33	232.50
Venezia	Saldati base	"	208.70	210.37	217.08	201.67	197.60
La Spezia	Tipo Mannesman o americano.	"	278.33	282.50	295.18	284.58	277.91

Segue: TAV. II. — **Prezzi delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.**

MERCIE PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1928	1929	1930	1931	1932
<i>Segue:</i> II. — MATERIE SEMILAVORATE.							
Segue: 2. — Ferro e acciaio.							
<i>Lamiere nere di ferro omogeneo</i>							
Milano	da mm. 4 e più	quintale	105.16	108.85	107.82	95.92	84.40
Roma	Base 40 X 10 m. 2 X 1	»	112.81	117.50	116.81	111.41	103.47
Venezia	Lamiere base 60 X 10	»	128.04	138.20	133.35	125.92	115.65
La Spezia	da mm. 4	»	125.42	135.—	135.75	128.—	124.54
Catania	Lamiere da 15 X 10 a 40 X 10	»	159.50	163.34	165.67	158.54	150.27
<i>Bande stagnate</i>							
Milano	I-c 20 X 4	cassa	137.29	137.50	130.31	119.87	113.96
Roma	I-c	»	137.34	137.50	129.56	114.02	106.50
Venezia	Base I-c	»	155.97	162.91	160.00	145.84	130.50
La Spezia	I-c 51 X 36 fogli 112	»	145.42	163.75	168.19	157.14	152.16
3. — Alluminio.							
Milano	Fogli comuni	quintale	1242.36	1171.76	1056.25	1043.73	1042.83
Roma	In lastre	»	1556.14	1467.71	1323.02	1085.29	1094.83
4. — Rame.							
Milano	Fogli comuni	quintale	911.60	1039.35	845.65	655.08	486.57
Roma	Lastre ricotta base 5 X 10 e più	»	884.26	1029.33	839.83	651.83	479.09
Genova	Raffinato in panetti.	»	692.50	853.33	662.08	465.—	321.04
5. — Stagno.							
Milano	In pani marca «Stretto»	quintale	2264.93	2093.90	1509.48	1197.54	1234.35
Roma	Vergine in verghette	»	2380.10	2125.88	1527.92	1239.90	1264.76
Venezia	Stagno in verghe	»	2582.92	2435.41	1791.66	1458.34	1466.65
La Spezia	In verghe pure	»	2679.17	2533.33	2273.85	1642.50	1645.83
6. — Piombo.							
<i>In pani.</i>							
Milano	1ª fusione	quintale	232.70	251.65	210.35	163.48	140.42
Roma	»	»	235.06	261.44	221.02	175.30	140.79
Genova	»	»	227.42	251.67	212.50	165.42	146.—
La Spezia	»	»	261.67	283.83	273.92	219.75	215.42
<i>In tubi.</i>							
Milano	—	quintale	267.47	277.—	239.50	182.24	159.12
Roma	Base diametro interno 10 mm. e più	»	256.35	281.83	249.66	208.99	156.73
7. — Zinco.							
Milano	In fogli n. 8	quintale	373.75	374.05	300.92	263.59	258.98
Roma	Lam. inf. m. 1 X 2 base n. 8 e più	»	391.23	376.78	308.74	258.81	264.67
Venezia	In fogli	»	392.18	397.50	329.79	293.34	288.20
La Spezia	In fogli	»	415.—	427.50	386.39	327.17	323.33
8. — Ottone.							
Milano	In fogli 1º titolo	quintale	806.16	899.90	756.40	598.09	486.64
Genova	In barre	»	572.50	692.79	576.67	461.67	348.33
Venezia	In lastre	»	895.62	1053.75	890.66	754.55	618.75
La Spezia	In fogli 1º titolo	»	826.67	955.83	935.42	793.92	664.33
9. — Coke.							
<i>Del gas nazionale.</i>							
Milano	Produzione nazionale.	tonnellata	197.17	229.20	214.06	189.86	156.52
Roma	Grigliata	»	159.89	207.29	208.96	174.83	167.88
La Spezia	Produzione nazionale	»	192.22	207.20	177.—	165.92	150.75
<i>Del gas estero</i>							
La Spezia	Del gas, estero	tonnellata	182.83	198.36	172.40	151.38	137.79
<i>Metallurgico nazionale</i>							
Milano	Metallurgico nazionale	tonnellata	228.90	230.95	211.19	193.21	176.30
Genova	»	»	195.—	196.75	179.92	164.21	159.15
<i>Metallurgico estero</i>							
Roma	Inglese	tonnellata	210.22	230.33	216.40	188.35	168.68
La Spezia	Tedesco	»	169.14	184.45	170.20	151.83	132.59
10. — Petrolio raffinato.							
Milano	Nudo	quintale	247.50	247.15	244.50	200.28	209.73
Roma	2ª qualità	»	227.35	231.38	242.45	214.89	219.79
Venezia	Illuminante in stagnole di 14 kg.	stagnola	36.51	35.83	35.46	26.36	29.65
Bari	Extra raffinato	quintale	259.50	259.50	257.—	233.5	233.00
La Spezia	Industriale	»	220.48	221.15	218.80	204.18	209.40
11. — Benzina.							
Milano	In fusti per autoveicoli	quintale	315.44	281.30	276.96	226.94	252.89
Roma	Comune	»	267.57	268.39	264.70	236.28	271.73
Venezia	Per auto in latte da kg. 12.400	latta	36.76	34.59	34.56	29.—	34.15
Bari	Tipo comune	quintale	287.37	276.74	271.39	259.16	294.69
La Spezia	Per auto	»	283.89	273.36	268.25	259.08	290.25
	Per aviazione	»	340.81	333.36	328.25	317.45	330.25

Segue: TAV. II. — Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MERCÌ E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1928	1929	1930	1931	1932
Segue: II. — MATERIE SEMILAVORATE.							
12. — Olii minerali combustibili.							
Milano	Fluido per caldaie e forni	tonnellata	327.31	309.85	319.17	297.30	251.28
Roma	Fluidissimo	quintale	58.45	59.75	58.30	53.64	57.88
	Per Diesel	"	39.94	39.83	38.24	34.34	34.37
13. — Olii minerali lubrificanti.							
Milano	Per trasmissioni	quintale	325.59	304.05	305 —	285.94	290 —
	Per automobili semidensio	"	604.67	609.40	650 —	593.85	615 —
Roma	Tipi commerciali semidensio	"	363.16	370.58	364.65	350.33	361.88
Venezia	Fluido per motori	"	480.99	477.50	502.50	485.83	503.80
14. — Solfato di rame.							
Milano	98-99 %	quintale	222.18	244.85	219.75	176.11	134.10
Roma	98-99 % nazionale in cristalli	"	234.02	258.32	227.82	172.68	127.89
Genova	98-99 % nazionale in sacchi	"	222.50	240.83	210.46	159.67	115.70
Bologna	98-99 %	"	242.58	264.35	233.35	189 —	135 —
Venezia	98-99 %	"	227.36	248.85	212.54	160.63	119.45
15. — Soda caustica.							
<i>Fusa.</i>							
Milano	Solvay 97-98 % (77-78) cilindri 360 kg. ciascuno	quintale	126.61	126.20	126.51	123.50	121.01
Roma	76-78 nazionale	"	137.10	137.50	137.50	139 —	142.59
Venezia	Fusa elettrolitica	"	140 —	125.50	127.85	126.39	128.35
Genova	70-72 fusa elettrolitica.	"	125.21	124.96	128.58	125 —	125 —
16. — Zolfo.							
<i>Greggio.</i>							
Milano	Ventilato Romagna	quintale	60.98	58.75	53.02	52.50	57.03
Roma	Molito fioristella finezza garantita 25-30	"	93 —	89.58	88.94	74.29	68.25
Venezia	Ventilato Romagna	"	50.98	49.11	47 —	57.75	55.85
<i>Raffinato.</i>							
Milano	Doppio ventilato	quintale	120.75	115.50	112.81	90.50	86.01
Roma	Ventilato raffinato 70-75 finezza g. 50-55	"	117.46	109.35	107.83	84.54	78.83
Catania	Doppio raffinato 90-95 (in sacchi)	da kg. 50 in p.	89.25	89.19	88.54	83.71	83.81
	Moliti 2 vantaggiati (")	"	71.50	68.75	68.04	62.92	49.65
	Sublimato puro (")	juta kg. 50/100	87.50	84.33	84.29	79.51	64.49
	Raffinati moliti (")	"	82.25	79.27	78.54	72.40	57.55
Bologna	Molito 704 gradi	quintale	115 —	108.75	111.50	81 —	81 —
17. — Fosfato minerale.							
Milano	Di calce 14-16	quintale	23.50	22.10	20.91	20.98	22.50
Roma	14-16	"	25.22	25.70	25.24	23.93	23.42
Genova	15-17	"	26.44	26.10	26.10	23.60	23.00
Bologna	Base Ravenna per unità di anidride fosforica	unità	1.54	1.47	1.47	1.40	1.33
Venezia	Superfosfato di calce	"	1.35	1.33	1.24	1.15	1.22
18. — Calcocianamide.							
Milano	15-16	quintale	73.02	71.10	72.09	60.21	59.29
Roma	"	"	77.10	73.89	72.49	61.13	60.79
Bologna	"	"	75.76	74.91	73.62	62.47	61.05
Venezia	"	"	80.22	78.10	77.50	60.89	60.00
19. — Solfato ammonico.							
Milano	Sintetico 20-21	quintale	100.45	97.70	93.65	77.59	78.32
Genova	Commerciabile	"	96.17	93.96	89.60	74.54	77 —
Bologna	Sintetico 20-21	"	111.15	108.68	100.66	86.78	80.84
20. — Sali potassici.							
Milano	Base 90 Stassfurt	quintale	105.71	101.50	101.17	93.15	91.98
Roma	Base 90 Stassfurt 45-50	"	109.65	107.96	108.96	102.16	101.75
21. — Calce.							
Milano	Idraulica in sacchi	quintale	11.47	11.25	10.77	8.71	7.66
Roma	In zolle	tonnellate	89.37	92.73	94.92	81.65	71.96
Genova	In polvere	quintale	10 —	10 —	10 —	9.25	6.80
Venezia	Idraulica in sacchi	"	11.20	11.52	12.37	11.37	9.65
22. — Cemento.							
Milano	A lenta presa kg. 400	quintale	19 —	19.40	17.97	13.39	10.90
Roma	Tipo 450	"	17.92	17.25	17.16	13.98	13 —
Genova	A lenta presa	"	14.58	15.17	13.96	11.88	10.90
Venezia	A lenta presa II qualità	"	17.44	17.55	18.02	15.05	14.45
23. — Mattoni.							
Milano	Grossoni forti tipo Milano (6,5x11,5x23,8)	al 1000	138.50	173.10	153.80	107.05	112.25
Roma	Zoccoli ordinari (0,20 per 0,14 per 0,055)	"	179.93	175 —	170.83	156.61	117.42
Genova	Pieni comuni (24 per 12 per 5,50)	"	171.67	180 —	179.17	148.75	140.10
Venezia	Ordinari	"	129.29	139.31	148.33	138 —	125.75
24. — Tegole.							
<i>Curve comuni o romane</i>							
Roma	Romane maritate	al 1000	951.04	950 —	950 —	947.75	841.43
Venezia	Comuni	"	233.98	223.61	228.12	211.36	188.75
<i>Marsigliesi</i>							
Milano	—	al 1000	310.96	346 —	309.92	246.25	242.04
Genova	Piane uso marsigliese	"	230 —	250 —	235.42	186.25	173.10
La Spezia	Piane alla marsigliese	"	371.67	396.67	393.75	332.80	293.75

Segue: TAV. II Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MERCIE PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1928	1929	1930	1931	1932
Segue: II. — MATERIE SEMILAVORATE.							
25. — Lastre di vetro e cristallo.							
<i>Lastre</i>							
Milano	Lucide semplici fino a cm. 135	m ²	10.30	9.25	9.82	10.97	10.10
»	Lucide semidopple fino a cm. 135	»	15.88	16.10	16.72	16.64	16.17
<i>Vetri rigati</i>							
Milano	Rigati martellati da tettotia mm. 4 a 6	m ²	19 —	18.60	18.45	18.45	18.45
»	Retinati martellati mm. 5-6	»	27.24	26.45	26.15	26.15	26.15
»	Cattedrali bianchi mm. 2.5 a 3	«	19.02	18.50	18.50	18.50	18.50
»	Cattedrali colorati mm. 2.5 a 3	«	21.59	21 —	21 —	21 —	21 —
»	Stampati bianchi mm. 3 a 4	«	20.42	19.90	19.75	19.75	19.75
»	Stampati colorati mm. 3 a 4	«	22.98	22.35	22.35	22.35	22.35
<i>Tegole piane di vetro</i>							
Milano	Piane di vetro tipo marsigliese	ciascuna	6.84	6.65	6.65	6.65	6.85
26. — Piastrelle per rivestimento.							
Ist. Centrale di Stat. (1)							
<i>Piastrelle quadre</i>							
	Da cm. 14x14 bianche, lisce o smussate	m ²	44.40	44.40	37.60	31.20	25.44
b) Materie di origine vegetale.							
1. — Rayon.							
Ist. Centrale di Stat. (1)							
<i>Titolo 150</i>							
	1 ^a qualità	Kg.	30.68	26 —	25.03	21.45	17.50
	2 ^a qualità	«	27.14	23 —	22.14	18.98	16.50
2. — Filati di cotone.							
<i>Unico America</i>							
Milano	Base 20	Kg.	12.07	12.22	9.84	6.84	5.99
»	Base 12	«	12.06	11.70	9.33	6.36	5.66
3. — Filati di canapa.							
Milano	Lungo tiglio base 10	quintale	1145.33	1212.50	1080.73	806.56	786.46
4. — Filati di lino.							
Milano	Estero base titolo 80	pacco di 3 blun.	206.92	193.75	166.77	150 —	145.83
5. — Carbone vegetale.							
<i>Spacco</i>							
Milano	Di faggio	tonnellata	425.56	460 —	430.73	378.17	375.87
Bologna	Spacco	quintale	46.34	43.82	47.85	41.69	38.57
<i>Cannello</i>							
Firenze	Vagliato	quintale	58.92	55.75	52.72	45.06	37.71
Roma	Essenza forte	«	49.39	48.83	49.92	44 —	35.15
<i>Misto</i>							
Napoli	Spacco e cannello	quintale	52.96	44.17	39.33	32.50	30.21
6. — Legname da opera.							
<i>Abete in tavole 1^a scelta</i>							
Venezia	Cadore	m ³	414.85	490.83	501.87	460.71	467.20
<i>Abete in tavole 2^a scelta</i>							
Roma	Da 20 a 60 mm. tavolame e pontame	m ³	335.14	350.67	335 —	325.42	263.75
La Spezia	Spessore da 20 a 50 mm.	»	344.22	349.58	329.72	306.29	258.33
<i>Abete in tavole, altre qualità</i>							
Milano	III qualità da mm. 20 e più	m ³	254.85	282.55	257.40	202.83	170.44
<i>Larice in tavole, 1^a scelta.</i>							
Venezia	1 ^a scelta	m ³	575 —	585.83	602.50	525.72	523.40
<i>Larice in tavole 2^a scelta.</i>							
Milano	Da mm. 20 e più	m ³	412.54	420 —	419.83	395.42	358.42
<i>Pitch-Pine in tavole</i>							
Milano	In tavole	m ³	744.21	744.40	723.94	669.29	633.73
La Spezia	Spessore mm. 25 a 130	»	750 —	734.58	685.28	604.78	532.36
<i>Faggio in tavole</i>							
Bari	In tavoloni crudi	m ³	425 —	405.45	376.04	368.64	335.42
Venezia	Naturale vaporizzato 1 ^a qualità Slavonia	«	690.72	685.83	602.08	514.29	472.90
La Spezia	Nostrano	»	455.83	443.64	442.92	453.75	393.63
<i>Rovere in tavole</i>							
Milano	Di Slavonia	m ³	943 —	970.60	823.15	654.27	617.31
La Spezia	»	«	781.82	925 —	922.92	750 —	670.83
<i>Castagno in tavole</i>							
La Spezia	In tavole	m ³	491.67	500 —	495.11	436.46	441.66
<i>Noce in tavole</i>							
La Spezia	Satin	m ³	997.50	873.64	879 —	774.25	688 —

(1) Bollettino dei prezzi.

Segue: TAV. II. — Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MERCÌ E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1923	1929	1930	1931	1932
Segue: II. — MATERIE SEMILAVORATE.							
Segue: 6. — Legname da opera.							
<i>Travi di castagno</i>							
Roma	Produzione dell'annata travatura per tetti	m ³	475 —	475 —	398.33	360.42	298.75
<i>Travi di Pitch-Pine</i>							
Genova	In travi	m ³	663.75	675. —	664.58	546.67	527.50
Roma	Travatura mercantile Sez. 16 X 16 a 26 X 26	"	578.33	575. —	570.21	509.68	452.75
La Spezia	Travi in grosse sezioni	"	603.33	634.17	591.55	467.50	418.75
<i>Travi di pioppo</i>							
La Spezia	In tronchi	m ³	164.17	148.33	160.69	154.58	137.27
<i>Altro legname in travi</i>							
La Spezia	Pino in tronchi	m ³	143.75	155. —	147.08	134. —	118.66
"	Olmo in tronchi da opera e per carri.	"	410. —	396.67	395.51	430.91	405.45
7. — Acido tartarico.							
Milano	Cristalli	quintale	1298.12	1332.75	1283.23	1022.31	937.50
Roma	"	"	1393.02	1396.08	1282.55	1040.63	858.95
8. — Acido citrico.							
Milano	Cristalli	quintale	1708.96	2038.90	1680.94	1119.35	1022.50
Roma	"	"	1850.88	1995.36	1676.77	1101.67	953.33
Genova	"	"	1826.25	2080.83	1606.88	1141.25	959.40
9. — Estratto di castagno.							
Milano	Liquido 28-30 % acido tannico	quintale	124.50	124.50	120.07	110.41	102. —
10. — Essenze di agrumi.							
<i>Limone</i>							
Milano	—	Kg.	122.83	156.95	55.02	36.21	38.25
Catania	Col 4 % di citral	libbra	33.31	39.88	10.60	7.01	7.89
<i>Bergamotto</i>							
Milano	—	Kg.	244.98	186.20	108.15	79.08	81.08
11. — Alcool.							
Milano	Triplo da melasso cereale a non meno di 95°	ettanidro	1909. —	2115.25	2180.02	2148.35	2155.17
Roma	Spirito etilico non meno di 95°	"	1900.45	2113.96	2195.48	2170.79	2163.75
Venezia	Triplo a 95°	"	2139.25	2127.70	2225. —	2170.91	2164.60
Catania	Di vino rettificato 95°	"	1960. —	2146. —	2135. —	2150. —	2140.60
c) Materie di origine animale							
1. — Seta naturale.							
<i>Seta grezza</i>							
Milano	Gialla classica per esportazione titolo 13-15	Kg.	208.34	192.39	127.63	85.76	64.28
<i>Organzini</i>							
Milano	Gialli-classici titolo 19-21	Kg.	254.21	235.93	162.92	128.05	96.67
2. — Filati di lana.							
<i>3/64 greggia Merino A</i>							
Milano	—	Kg.	75.55	64.20	51.61	44.87	34.66
<i>3/64 greggia incrociata I</i>							
Milano	—	Kg.	64.48	54.90	42.08	34.98	26.57
3. — Pelli conciate.							
<i>Pelli per suola nazionali</i>							
Milano	Fino a Kg. 10	Kg.	20.61	17.20	14.45	12.30	10.13
Ist. Centrale di Stat. (1)	Di macello	"	21.46	18.04	16.13	13.70	10.30
<i>Pelli per suola esotiche</i>							
Roma	America-Cina-Australia	Kg.	19.81	15.97	13.49	11.95	9.01
Ist. Centrale di Stat. (1)	—	"	20.54	17.28	15.12	12.49	9.62
<i>Pelli al cromo per tomaie</i>							
Ist. Centrale di Stat. (1)	Vacchette nere	piede quadr.	5.64	5.12	4.50	3.64	2.82
"	" colorate	"	6.64	5.91	5.24	4.14	3.23
"	" verniciate	"	8.35	6.70	5.84	5.38	4.55
"	Vitellone nero	"	7.04	5.94	5.35	4.93	3.37
"	" colorato	"	8.02	6.68	6.13	5.58	3.77
"	Vitello nero	"	7.83	6.40	5.60	5.34	3.96
"	" colorato	"	9.01	7.23	6.60	6.18	4.56
"	Spalle cavallo nero	"	5.39	4.79	4.01	3.63	3.04
"	" colorato	"	6.39	5.75	4.75	4.13	3.53

(1) Bollettino dei Prezzi.

Segue: TAV. II. — Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MERCÌ E PIAZZE	Q U A L I T À	Unità di misura	A N N I				
			1928	1929	1930	1931	1932
III. — PRODOTTI FINITI.							
a) Prodotti di origine prevalentemente minerale.							
a₁) Venduti all'ingrosso.							
1. — Articoli di vetro bianco.							
Ist. Centrale di Stat. (1)							
<i>Bicchieri</i>	Tipo comune 1-6 di litro Imbuto comune mm. 50	al 100 ciascuno	26 —	26 —	22 —	20 —	19.02
<i>Calamai</i>			0.88	0.88	0.85	0.74	0.68
2. — Bottiglie nere e damigliane							
Ist. Centrale di Stat. (1)							
<i>Bottiglie</i>	Nere per vino Da litri 25 a 27 » » 50 » 53	al 100 ciascuna	88.85	90 —	86 —	61.50	52.96
<i>Damigliane</i>			3.67	3.60	3.59	2.80	2.76
»			6.83	6.70	6.56	4.60	4.45
3. — Specchi.							
Ist. Centrale di Stat. (1) . . .							
	Cm. 60×45	ciascuno	39 —	44.10	43 —	34.71	29.78
4. — Terraglie.							
Ist. Centrale di Stat. (1)							
<i>Tondino inglese liscio</i>	7 ½ diam. cm. 20	dozzina	11.17	10.17	9.06	8.02	6.70
<i>Tazzina liscia</i>	Forma Milano n. 4 diam. cm. 105	al pezzo	0.74	0.72	0.71	0.62	0.57
<i>Catino</i>	» Spagna poll. B. diam. cm. 34	»	8.20	8.20	6.35	6.57	6.93
<i>Brocca</i>	» n. 2 litri 2.20 alt. cm. 24	»	8.20	8.20	6.85	6.57	6.93
<i>Servizio caffè</i>	6 persone - 6 piatti con tazze comuni	15 pezzi	11.51	10.93	11.10	10.21	9.95
<i>Servizio tavola</i>	Forma inglese liscio per 6 persone	39 pezzi	72.75	70.47	64.72	59.74	58.49
5. — Porcellane.							
Ist. Centrale di Stat. (1)							
<i>Tondino</i>	Cm. 23 scelta unica	al pezzo	2.97	2.83	2.23	2.15	2.12
<i>Servizio caffè</i>	15 pezzi, 6 persone, scelta corrente	servizio	23.69	22.95	20.33	17.50	13.15
6. — Materiale igienico.							
Ist. Centrale di Stat. (1)							
<i>Vaso a cavalletto</i>	Con effetto d'acqua tipo corrente (water-closet) 4822 cm. 36 × 45 × 40	ciascuno	51.70	51.70	56.53	49.77	38.42
<i>Lavabo</i>	»	»	64.40	64.40	71.90	67.12	57.43
<i>Bidet con doccia</i>	Quadrilungo con sponda tipo corrente cm. 58×46 Tipo corrente cm. 36 × 59 × 39	»	80.30	80.30	88.87	83.43	77.12
7. — Lampadine elettriche.							
Milano							
	Monowatt 110-116 volta 5-50 cand.	ciascuna	3.20	3.40	2.90	2.92	3.32
8. — Macchine agricole.							
Fed. dei Consorzi Agrari							
<i>Trattrici</i>	Fiat da 40 HP. a ruote	ciascuna	31000 —	31000 —	29000 —	25000 —	25000 —
»	» » 25 » » »	»	21500 —	21500 —	20500 —	20500 —	20500 —
<i>Aratri</i>	A trazione meccanica pesante	»	1930 —	1930 —	1930 —	1800 —	1800 —
»	A trazione meccanica pesante	»	1720 —	1650 —	1650 —	1500 —	1500 —
»	A trazione animale tipo Brabantino, prof. lav. cm. 25-30	»	600 —	550 —	530 —	520 —	520 —
<i>Seminatrici</i>	Da collina m. 1.25 a 7 dischi semplici	»	1200 —	1050 —	1020 —	920 —	860 —
»	Da pianura m. 1.75 a 11 dischi semplici	»	2100 —	2060 —	2060 —	1900 —	1840 —
<i>Falciatrici</i>	Americane da m. 1.37 barra normale	»	1500 —	1500 —	1500 —	1450 —	1500 —
»	Tedesche o francesi da m. 1.37 barra normale	»	1200 —	1150 —	1125 —	1110 —	1160 —
<i>Mietitrici legatrici</i>	Americane da m. 1.82	»	4300 —	4300 —	4300 —	4230 —	4800 —
<i>Trinciaforaggi</i>	Da cm. 31 a catena e ped.	»	450 —	450 —	450 —	420 —	400 —
<i>Erpici</i>	Preval. in ghisa	Kg.	1.80	1.50	1.50	1.50	1.40
<i>Erpici ed estirpatori</i>	Totalmente in ferro e acciaio	»	3 —	2.20	2.20	2.10	2 —
<i>Coltivatori</i>	In ferro e acciaio	»	4.50	3.80	3.80	3.40	3.40

(1) — Bollettino dei prezzi.

Segue: TAV. II — Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MERCIE PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1928	1929	1930	1931	1932
Segue: III. — PRODOTTI FINITI.							
a₂) Venduti diversamente o per unità							
1. — Automobili.							
Ist. Centrale di Stat.							
<i>Vetture Fiat</i>							
Mod. 503		Kg.	24.15	—	—	—	—
» 520		»	24.28	22.89	—	—	—
» 509		»	21.38	20.58	—	—	—
» 521-C		»	—	23.41	18.18	—	—
» 514		»	—	—	21.37	18.86	—
» 515		»	—	—	18.08	17.55	—
» 522-C		»	—	—	—	20.61	18.95
» 508		»	—	—	—	20.38	19.51
			—	—	—	—	15.77
<i>Autocarri Fiat</i>							
Mod. 507-F		Kg.	20.12	18.77	—	—	—
» 603	Chassis	»	22.08	19.65	—	—	—
» 509	Chassis	»	18.88	16.87	15.74	—	—
» 514-4	Camionnette	»	—	—	16.93	16.98	—
» 614	Chassis	»	—	—	16.92	16.92	—
» 634-N	Camionnette	»	—	—	—	16.30	15.46
» 508	Tr.	»	—	—	—	—	14.96
» 632	N	»	—	—	—	—	15.58
2. — Macchine calcolatrici.							
Ist. Centrale di Stat.							
<i>Mercedes Euklid</i>	Automatica	ciascuna	8850 —	9500 —	9945 —	7880 —	7043 —
3. — Macchine da scrivere.							
Ist. Centrale di Stat.							
<i>Olivetti</i>	Mod. 20	ciascuna	2250 —	2000 —	1900 —	1900 —	1900 —
b) Prodotti di origine prevalentemente animale e vegetale.							
1. — Tessuti di seta.							
Ist. Centrale di Stat. (1).							
Como:							
<i>Crespo</i>	Cina cm. 94	m.	18.40	18.58	15.15	13.76	12.46
»	Georgette Id. 96	»	21.61	21.61	17.28	15.88	14.20
»	Marocain Id. 96	»	26.48	26.99	22.12	20.06	18.28
<i>Tela seta</i>	Comune Id. 80	»	12.09	12.15	11 —	9.20	7.95
<i>Taftas seta</i>	Per ombrelli	»	12.02	12.22	10.83	9.72	8.62
2. — Tessuti di cotone.							
Ist. Centrale di Stat. (1).							
<i>Tovagliato candido di America</i>							
1° alto 1,50							
Milano	Primoissima 16/14 - 27½-29	m.	7.10	6.94	6.10	4.74	4.31
<i>Madapolan candido cm. 73/80</i>							
Milano	cm. 78/80 / - 26/26 - 29/27	m.	2.82	2.72	2.43	1.91	1.71
<i>Ghinea grezza cm. 75</i>							
Milano	cm. 75 16/16 - 25/25	m.	2.77	2.68	2.32	1.75	1.56
3. — Tessuti di lana.							
Ist. Centrale di Stat. (1)							
<i>Da uomo</i>							
<i>Cardato</i>	—	m.	14.91	14.73	12.99	10.57	9.37
<i>Pettinato</i>	Merino tinto in pezza	»	34.13	31.50	24.30	20.15	17.55
»	Incrociato misto fino	»	39.42	36.38	29.02	23.50	19.69
»	Incrociato ordinario tinto in pezza	»	19.72	18.50	15.54	12.57	10.30
<i>Semipettinato</i>	Fantasia	»	27.50	25.75	20.85	16.38	13.33
<i>Da donna</i>							
<i>Granitè</i>	Alt. cm. 90-88	m.	7.49	7.11	6 —	5.07	4.18
<i>Popilina</i>	» 90-88	»	9.17	8.66	7.23	5.77	4.63
<i>Epinglè</i>	» 90-88	»	10.29	9.91	8.22	7.05	5.58
<i>Saglia</i>	» 130-27	»	16.21	15.15	13.25	11.19	8.90
4. — Tessuti di canapa.							
Per coperte							
		m.	9.75	9.50	7.20	6.45	5.92
5. — Calzature.							
Ist. Centrale di Stat. (1)							
<i>Polacco uomo</i>	Vitellone nero nazionale al guardolo	paio	67.88	67 —	58 —	50 —	46 —
<i>Scarponcino uomo</i>	» al guardolo	»	65.38	65 —	56 —	46 —	42 —
<i>Scarponcino donna</i>	Vitellino nazionale tacco cuoio fondo Blacke	»	52.92	53 —	45 —	40 —	34 —
6. — Cappelli.							
Ist. Centrale di Stat. (1)							
<i>Di lana</i>	Comune	ciascuno	14.38	13.75	12.75	12.75	12.75
<i>Di pelo</i>	Comune senza fodera	»	47.83	52 —	55 —	55 —	55 —
»	Superiore senza fodera	»	66.17	72 —	60 —	60 —	60 —
»	Di lusso tipo unico	»	86 —	91 —	88 —	88 —	88 —

(1) Bollettino dei prezzi.

Segue: TAV. II. — Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MERCÌ E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1928	1929	1930	1931	1932
<i>Segue: III. — PRODOTTI FINITI.</i>							
7. — Carta e cartoni.							
<i>Carta da stampa</i>							
Milano	Da stampa satinata comune	quintale	185.55	175.—	175.—	170.38	154.92
Roma	Da stampa mezzo fino	"	220.20	202.33	192.28	178.54	163.54
<i>Carta per giornali</i>							
Roma	Per giornali quotidiani a rotoli	quintale	159.87	158.50	154.93	127.50	124.71
<i>Carte pergamine</i>							
Roma	Bianche	quintale	317.22	325.63	300.71	263.23	230.53
<i>Carta paglia</i>							
Roma	—	quintale	95.79	87.35	78.50	69.04	59.75
8. — Sapone.							
Milano	Tipo oleina secco 70-72 acidi grassi	quintale	372.16	365.55	355.50	307.92	202.92
Roma	Giallo acidità 60-62	"	290.33	283.96	262.45	213.60	168.20
Venezia	Verde da bucato 60-65 %	"	391.36	354.79	304.58	240.54	210.—
Catania	Tipo Marsiglia	Cassa 200 pezzi	165.21	165.—	185.87	109.—	97.54
Bari	Per bucato verde 60-62	quintale	338.59	340.83	280.21	247.50	206.87
La Spezia	Marmorizzato	"	269.08	259.72	234.27	177.78	156.16
c) Prodotti di uso alimentare							
c₁) di origine vegetale							
1. — Riso.							
<i>Originario raffinato</i>							
Novara	Originario raffinato	quintale	151.82	146.—	109.—	99.—	119.92
Vercelli	"	"	150.71	143.—	106.—	100.—	119.93
<i>Originario camolino</i>							
Milano	Originario camolino	quintale	153.39	149.05	112.57	103.46	121.02
Novara	" comune	"	153.96	146.—	112.—	101.—	121.26
Torino	Originario camolino	"	157.58	154.93	118.15	107.45	126.25
<i>Originario brillante</i>							
Milano	Originario brillante	quintale	155.97	150.23	113.54	104.65	122.74
Vercelli	"	"	162.29	153.—	113.—	106.—	125.79
Firenze	"	"	169.38	161.69	121.88	116.54	126.02
<i>Maratelli camolino</i>							
Milano	Maratelli camolino	quintale	180.40	195.36	151.91	117.87	151.39
Venezia	"	"	200.83	218.33	169.54	133.54	169.10
<i>Varietà diverse</i>							
Bologna	P. 6	quintale	183.89	196.02	166.14	128.15	152.81
"	Originario fino	"	161.23	154.21	116.36	107.86	133.31
Roma	Cinese imperiale	"	314.89	327.58	265.51	238.—	246.73
"	Carolina bianco	"	218.62	212.51	177.30	149.60	162.02
Bari	Gigante o clima	"	207.09	228.13	186.88	168.54	167.92
"	Giapponese francesino	"	176.88	172.71	130.79	120.67	141.17
2. — Olio d'oliva.							
<i>1^a qualità</i>							
Milano	Di riviera	quintale	876.66	727.65	566.78	612.51	524.95
Roma	Del Lazio	"	872.33	700.39	564.17	618.42	516.48
Catania	Puro con acidità 2-4 gradi	"	658.50	560.21	485.83	541.25	417.70
Genova	Superiore locale	"	862.50	692.—	560.—	629.—	563.—
Imperia	"	"	769.38	617.—	513.—	558.—	483.—
Lucca	"	"	1010.83	817.—	670.—	637.—	572.—
Bari	"	"	838.15	686.—	525.—	582.—	495.—
Firenze	Di 1 ^a qualità	"	886.88	745.—	603.—	613.—	575.—
<i>2^a qualità</i>							
Roma	Raffinato	quintale	791.77	674.45	549.31	586.60	499.99
Bari	Sopraffino locale	"	798.65	636.—	494.—	554.—	472.—
3. — Olio di semi.							
<i>Raffinato</i>							
Milano	Raffinato	quintale	535.46	480.52	479.13	442.54	404.93
Roma	Olio di arachide	"	553.94	496.35	493.64	443.78	423.68
4. — Vino.							
<i>Del Piemonte</i>							
Milano	Monferrato	quintale	186.33	146.30	110.47	71.76	68.92
<i>Della Venezia Tridentina</i>							
Milano	Rosso	quintale	164.99	153.75	92.02	61.73	65.26
"	Bianco	"	158.91	145.80	84.51	56.45	55.73
<i>Del Veneto</i>							
Milano	Raboso	quintale	154.26	132.40	123.08	76.65	76.27
"	Corbinello	"	133.05	106.75	98.48	56.33	50.27
<i>Dell'Emilia</i>							
Milano	Reggiano qualità corrente	quintale	114.32	75.90	66.85	53.87	51.16
Bologna	Comune da pasto 1 ^a qualità	ottolitro	130.48	110.76	123.65	92.93	81.64
"	" 2 ^a qualità	"	106.92	79.46	86.73	62.31	60.64

Segue: TAV. II. — **Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso**

MERCIE PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1923	1929	1930	1931	1932
Segue: III. — PRODOTTI FINITI.							
Segue: 4. — Vino.							
<i>Della Toscana</i>							
Firenze	Gradazione 11-12	quintale	172.91	154.69	102.71	95.42	89.24
<i>Delle Marche</i>							
Milano	Rosso	quintale	145.62	76.35	71.56	63.01	54.66
"	Bianco	"	139.29	78.15	62.28	53.79	48.52
<i>Del Lazio</i>							
Roma	Frascati-Grottaferrata-Marino	ettolitro	303.89	215.70	157.90	155.97	161.33
"	Velletri rosso	"	237.06	133.45	111.04	105.79	114.10
"	Morlupo, Canepa e dintorni	"	192.33	124.14	101.71	101.08	103.79
<i>Degli Abruzzi e Molise</i>							
Milano	Rosso	quintale	193.07	145.25	106.18	80.80	67.93
<i>Della Campania</i>							
Milano	Napoletano bianco	quintale	113.86	76.75	57.04	56.38	50.50
"	Napoletano rosso	"	129.32	70.45	66.10	61.77	54.42
"	Avellinese rosso	"	156.98	92.45	74.96	73.60	52.81
<i>Delle Puglie</i>							
Milano	Barlettano extra da taglio	quintale	217.27	177.15	123.48	100.22	74.05
Bari	Cerasoli fino	ettograde	13.89	11.70	7.23	5.66	4.38
"	Bianco fino	"	13.90	8.68	5.92	5.46	4.73
<i>Della Sicilia</i>							
Catania	Riposto plana Mascali	ettolitro	199.79	133.71	78.33	70.83	61.66
"	Castiglione Solichlata	"	180.42	109.38	63.54	56.67	55.52
"	Vini del Bosco rosso	"	182.71	114.17	62.58	55.21	52.91
Palermo	Comune 14 ^o	"	182.60	152 —	82 —	73 —	68.65
5. — Zucchero.							
Milano	Raffinato semolato	quintale	638.16	641 —	631.34	622 —	622 —
Bologna	Zucchero semolato	"	637.23	630.17	628.65	621 —	621 —
Roma	Raffinato semolato 7 gradi	"	645.14	646 —	636.08	627 —	627 —
Genova	Raffinato pilè	"	642.96	644 —	634 —	627 —	622 —
Padova	"	"	634.50	634 —	630 —	620 —	614 —
Bari	Semolato	"	644.62	644.58	638.35	619.91	619.76
6. — Farina di frumento.							
<i>Tipo 0</i>							
Roma	Tip- 0	quintale	180 —	180.57	179.96	149.29	161.80
Bologna	"	"	177.06	173.88	177.07	147.54	153.92
Chieti	"	"	174.94	168 —	175 —	148 —	153 —
<i>Tipo 1</i>							
Bologna	Tipo 1	quintale	182.68	173.68	173.07	142.54	149.27
Roma	"	"	172 —	171.08	173.46	142.81	156.80
Alessandria	"	"	167.69	175 —	173 —	141 —	149.20
Torino	"	"	169.80	179 —	184 —	151 —	160.24
Genova	"	"	166.88	166 —	167 —	138 —	151.30
Milano	"	"	169.42	169 —	173 —	143 —	152.03
Venezia	"	"	171.65	165 —	166 —	139 —	152.35
Ferrara	"	"	167.52	168 —	172 —	140 —	142.60
<i>Tipo 2</i>							
Bologna	Tipo 2	quintale	169.69	168.68	168.88	138.54	145.44
Firenze	Tipo popolare	"	171.75	164.42	166.50	137.96	145.95
7. — Farina di granoturco.							
Milano	Bramata	quintale	125.23	118 —	92 —	72 —	79.20
Torino	Semolata granone abbruttata 87-88 %	"	122.64	116 —	89 —	72 —	84.63
"	" 65 %	"	128.90	121 —	99 —	79 —	89 —
Padova	Semolata gialla (giallona tipo Verona)	"	128.44	120 —	94 —	75 —	77.61
Venezia	Lusso speciale bianca	"	131.06	138 —	97 —	71 —	98.95
Roma	Produzione romana	"	118.74	108.77	82.34	71.16	78.17
Firenze	Comune	"	128.50	120.95	87.25	74.13	84.67
8. — Pasta alimentare.							
<i>1^a qualità</i>							
Roma	Pura semola 55-60	quintale	258.17	261.50	252.44	228.33	220.31
Napoli	Napoletana extra	"	233.54	231 —	227 —	216 —	203.80
Firenze	Prima qualità	"	252.79	250.59	245.17	222.38	220.71
<i>Comune</i>							
Milano	1 ^a corrente	quintale	247.97	244.10	241.01	205.73	208.70
Napoli	Napoletana comune	"	203.54	206 —	202 —	181 —	193.98
9. — Conserve di pomodoro.							
Milano	Estratto doppio concentrato (latte da 5-10 kg.)	quintale	486.05	484.70	235.79	198.42	191.27
Roma	Concentrato doppio in latte da 5-10 chilogrammi	"	546.01	464.72	229.55	199.53	193.36
10. — Cioccolato.							
Torino	Al latte qualità comune	Kg.	18.38	17.12	17 —	16.54	16.04
"	Tipo Santé per fainigià	"	13.25	11.25	10.10	9.50	9.23
11. — Biscotti.							
Torino	Stampati	Kg	9.88	9.50	9.29	8.50	7.02
12. — Caramelle.							
Torino	Incartate comuni	Kg.	11.38	11 —	10.58	9.60	7.94

Segue: Tav. II. — Prezzi medi annui delle merci considerate nel calcolo del numero indice dei prezzi all'ingrosso.

MEROI E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	ANNI				
			1928	1929	1930	1931	1932
<i>Segue: III. — PRODOTTI FINITI.</i>							
c₂) di origine animale							
1. — Salame.							
Milano	Crudo tipo Milano (cresponnetto)	kg.	17.83	17.78	16.49	12.93	10.71
Roma	Filzette	quintale	1744.06	1688.54	1578.85	1260.21	956.88
Firenze	Insaccato nostrale	»	1685 —	1600 —	1575 —	1375 —	1226 —
2. — Prosciutto.							
Milano	Crudo di Parma	kg.	17.73	17.90	16.16	13.21	11.23
Bologna	Naturale	quintale	1422.43	1350 —	1329.69	1221.15	972.17
Roma	Stagionato (prov. diverse)	»	1493.58	1395.11	1363.33	1077.29	871.35
3. — Mortadella.							
Milano	Bologna 1ª e 2ª qualità	kg.	10.55	10.75	9.51	7.35	9.06
Bologna	Pura di Bologna	quintale	1303.85	1296.63	1233.65	1024.23	863.75
Roma	Bologna 1ª qualità suina e bovina	»	793.48	821.10	763.96	571.22	471.46
4. — Lardo e strutto.							
<i>Strutto</i>							
Milano	Nostrano	quintale	668.74	649.35	469.90	396.73	360.86
Bologna	In fusti	»	689.80	699.18	554.79	439.04	410.42
Roma	Nostrano (prov. diverse)	»	720.14	686.53	529.91	428.80	428.83
Bari	Nazionale	»	729.17	706.25	631.67	503.75	429.55
<i>Lardo</i>							
Milano	Nostrano	quintale	815.64	853.65	646.60	412.30	460.08
Venezia	»	»	883.25	925.41	799.58	543.30	607.70
Bologna	»	»	757.12	793.36	639.23	405.96	424.25
Roma	Nostrano provenienze diverse	»	831.08	849.89	703.96	458.44	491.90
5. — Burro.							
Milano	Di casone d'affioramento	kg.	16.28	16.10	13.12	11.46	9.99
Roma	Naturale corrente tipo emiliano	quintale	1571.87	1529.47	1304.02	1163.75	1007.55
Venezia	Di montagna nostrano	»	1756.77	1718.75	1539.28	1123.63	1091.65
Firenze	Pura panna casone	»	1900 —	1850 —	1534.79	1411.67	1228 —
Torino	Centrifugato	kg.	20.85	20.40	17.32	14.22	11.81
6. — Formaggi.							
<i>Grana:</i>							
Roma	Reggiano scelto	quintale	1704.21	1450.93	1292.65	1304.35	1233.44
Milano	Reggiano - parmigiano di un anno	»	1092.61	1074.35	1100 —	975 —	941.33
»	Reggiano-parmigiano 2 anni	»	1405.26	1270.90	1240.16	1174.22	1087.83
Parma	Grana parmigiano dell'annata	»	936.86	854 —	729 —	678 —	733 —
»	» di un anno	»	1115.21	986.63	904 —	822 —	820 —
Reggio nell'Emilia	Grana reggiano dell'annata	»	914.75	833.84	764 —	717 —	764 —
»	» di un anno	»	1159.38	1121 —	926 —	851 —	847 —
<i>Pecorino</i>							
Roma	Romano scelto	quintale	1722.91	1575.05	1189.01	1123.01	1252.92
»	Romano sottosecelto	»	1605.78	1458.33	1060.83	995 —	1154.60
Firenze	Fresco toscano	»	1100 —	1050 —	1005.42	848.96	773 —
<i>Emmenthal</i>							
Milano	Nazionale stagionale scelto	quintale	751.25	799.45	761.01	746.65	625.52
<i>Gorgonzola</i>							
Milano	Verde maturo scelto	quintale	838.75	829.20	672.27	616.15	511.82
Roma	Verde crosta naturale	»	926.56	960.15	819.90	743.02	605.52
7. Stoccafisso e baccalà.							
<i>Stoccafisso</i>							
Milano	Primario	quintale	497.50	513.15	479.50	492.71	452 —
Venezia	Bergen 1ª westre magrò extra ragnato	»	675.14	683 —	752 —	781 —	678 —
<i>Baccalà</i>							
Roma	Islanda secco	quintale	405.47	419.81	355.61	248.08	214.89
Firenze	Secco « Style »	»	283.75	338.75	292.92	220 —	176.26
Bari	Baccalà Gaspè	»	573.57	576.25	573.69	524.25	349.09
8. — Tonno all'olio.							
Milano	Di corsa in latte da 10 kg.	quintale	1230.29	1235.20	1134.27	1007.97	922.66
Roma	nazionale	»	1158.12	1220.31	1080.36	940.38	848.83
Venezia	Di corsa in vasi da 10 kg.	»	1349.20	1420.83	1262.50	1040.50	1087.25
Bari	Scatole da kg. 2-5-10 di corsa	»	1124.95	1292.71	1169.40	1066.60	1021.83
9. — Pesce conservato.							
<i>Acciughe</i>							
Roma	Di Spagna	quintale	682.50	705.31	608.33	655.68	605.52
<i>Sardine all'olio</i>							
Roma	Produzione nazionale	100 scatole	188.57	164.41	156.46	129.06	102.42
<i>Sardelle</i>							
Roma	Salate Portogallo	quintale	280.25	281.81	251.88	200.21	195 —
Venezia	Uso Lessa in vasi	»	394 —	407.27	353.38	326.75	328 —
Catania	Di Catania scapocciate	»	375 —	375 —	325 —	295 —	275.62

TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCIE PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			M E S I 1 9 3 4											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
I. — MATERIE GREZZE.																	
a) Materie di origine minerale																	
1. — Rotami di ferro, acciaio e ghisa.																	
Torino	Da demolizioni; spessore	tonn.	125.83	154.17	171.04	150 —	160 —	167.50	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —
Genova	5 mm. e più	»	122.30	130.78	146.66	140 —	145.60	147.50	150.60	150 —	147.50	147.50	147.50	147.50	147.50	147.50	147.50
La Spezia	Masseccio	»	124.58	119.50	134.46	126 —	115 —	120 —	140 —	145 —	145 —	145 —	130 —	140 —	140 —	140 —	140 —
»	Ferro	»	227.90	197.25	199.04	210 —	215 —	190 —	200 —	205 —	195 —	200 —	180 —	195 —	198 —	198 —	198 —
Milano	Ghisa	»	136.50	143.44	162.96	145 —	145 —	145 —	145 —	175 —	175 —	170 —	170 —	170 —	170.50	172.50	172.50
Roma	Pesante; spess. 5 mm. e più Masseccio	q.le	7.72	9.27	9.94	9.25	9.50	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	9.75	9.75	9.75	9.75
2. — Carbon fossile.																	
<i>Da vapore</i>																	
Torino	Cardiff primario	tonn.	143.40	135.46	128.54	132.50	130 —	128.50	129 —	129 —	127 —	127.50	129 —	127.50	127.50	128 —	127 —
Genova	Inglese primario	»	113.40	104.66	98.97	101.70	100.25	98.60	98 —	98.50	98.50	99 —	99.50	99.10	98.50	98.50	97.50
La Spezia	Ammiragliato primario	»	115.36	106.13	98.18	100 —	99 —	99.30	98.37	97.33	98 —	99 —	99 —	98.60	96 —	94.50	94.50
»	» secondario	»	112.50	101.50	93.86	94 —	93.50	95.50	93.80	93 —	94 —	94.50	95.50	94.40	94.00	92.25	91.50
Milano	Cardiff primario	»	144.32	135.29	128.98	131.80	129.75	128.75	128 —	128.40	128 —	129.25	129.20	129 —	128.80	128.75	128 —
Venezia	Grosso primario	»	120.60	110.58	105.24	108.60	104.75	104.70	104.50	105 —	104.75	106.90	105.70	105 —	105.25	104.70	103 —
Livorno	Primaria qualità	»	111.90	103.40	96.35	98.75	96.50	96 —	95.50	95.50	96.50	97.50	97.50	96 —	95.50	95.50	95.50
Pisa	»	»	139.72	131.04	127.58	128.50	128.50	128.50	127 —	127 —	127 —	127 —	131 —	131 —	129.50	123 —	123 —
Roma	Best ammiragliato	»	149.59	138.79	130.84	134.80	184.25	132.88	131.50	129.50	127.50	131 —	133 —	131.50	128.20	128 —	128 —
<i>Da gas</i>																	
Torino	Primario Inglese	»	123.23	116.79	110.58	111.75	109.75	109.50	109.50	110 —	110.50	111 —	110.50	111.50	111 —	112 —	110 —
Genova	»	»	93.30	87.21	81.36	82.60	81.10	79.25	79.75	80.50	80 —	82.10	82 —	82 —	82.50	82 —	82 —
La Spezia	»	»	93.61	86.88	80.98	82.50	80 —	81 —	79.50	80 —	79 —	82 —	81 —	81.20	82.50	81.50	81.50
»	Secondario	»	87.01	82.13	76.32	77.50	76 —	76.50	74.50	75.33	74 —	78 —	77 —	77 —	77 —	76 —	77 —
Milano	Primario	»	124.76	117.29	110.81	113.80	111 —	110 —	108.50	109 —	107.75	110 —	111.80	112.25	112.40	112 —	111.25
Venezia	»	»	98.85	91.35	87.29	86.75	86.75	86.70	86 —	86.50	86.40	87.75	89.10	87.50	88.25	88.75	87 —
Livorno	Inglese New Castle	»	98.25	89.21	82.44	84 —	83.60	81.50	80.50	80.50	81.75	82.50	84.50	83 —	82.50	82.50	82.50
Roma	Inglese secondario	»	122.74	114.91	107.28	107 —	105.50	105 —	105 —	107 —	107 —	109 —	111 —	109.50	107.40	107 —	107 —
<i>Da fucina</i>																	
Torino	New Castle primario	»	133.56	123.01	118.83	122.50	119 —	115.75	115.50	115.50	117.25	117 —	120 —	119 —	121 —	121.50	122 —
Genova	Polacco Alta Slesia	»	92.65	85.26	78.57	78.50	77.35	77.50	77 —	78 —	80 —	80.20	82.25	79.85	78.40	77.50	76.25
Milano	Splint primario	»	131.41	123.74	118.93	122.20	118.75	117.25	116.25	117 —	116.75	119 —	120 —	119.20	120 —	120.75	120.75
Livorno	Scotia-Splint primario	»	101 —	94.77	88.33	88 —	89.50	82 —	85.50	85.50	87.50	89.50	89.50	89.50	91 —	91 —	91.50
Catania	New Castle primissimo	»	108.54	107.25	105.83	106 —	106 —	105.50	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	106.50	108 —	108 —
<i>Antracite</i>																	
Torino	Primaria Inglese - 4 marche Cobble	»	244.16	232.65	192.73	216.75	201 —	201 —	196.50	192.50	192.50	189 —	188 —	186.50	184 —	182.50	182.50
Genova	Primaria 4 marche, pezzatura Cobble	»	212.40	193.10	161.65	171 —	169.50	168.85	169.75	168 —	160 —	157.50	158.10	162.50	163.40	164 —	163.25
La Spezia	Primaria Inglese (arancio)	»	214.25	190.50	164.73	170.25	170 —	172 —	170.30	166 —	162 —	165 —	157 —	162 —	162.20	160 —	160 —
»	Russa primaria	»	179.83	169 —	151.25	162 —	162.50	162.50	160 —	150 —	144 —	145 —	144 —	152 —	147 —	145 —	141 —
Milano	Inglese primaria, pezzatura grossa scelta	»	222.25	202.09	174.42	181.50	181.50	181.50	181.50	179.50	170.50	169.50	169.50	169.50	169.50	169.50	169.50
Venezia	Inglese (arancio)	»	224 —	213.82	173.68	206.75	202.50	202.50	200.75	198.25	156.75	156.50	156 —	151.25	151 —	150.90	151 —
Livorno	Louvain prima, Inglese	»	160.60	149.60	131.69	140.25	138 —	137 —	136 —	131.50	127 —	127 —	129 —	129 —	128.50	128.50	128.50
Roma	Inglese primaria, Cobble e Noce	»	232.43	239.21	226.02	237.50	233.75	232.50	232.50	225.50	222.50	222.50	222.50	222.50	220.50	220 —	220 —
3. — Nitrato di soda.																	
Torino	Greggio del Cile	q.le	89.31	88.78	83.67	87.87	89.30	89.25	89.25	89.25	89.25	89.25	78.88	78.50	78.45	77.43	77.65
Genova	»	»	82.75	82.78	81.28	80.25	81.50	82.25	82.25	82.25	82.25	82 —	82 —	82 —	82 —	82 —	82 —
Mantova	»	»	92.50	92.67	85.68	93.70	94.15	94.15	93 —	93 —	93 —	80.40	73.45	73.45	79 —	70.30	81.50
Milano	»	»	93.38	86.70	89.13	87.75	89.25	89.25	89.25	89.25	89.25	89.25	89.25	89.25	89.25	89.25	89.25
Padova	»	»	82.32	86.71	81.41	84.76	86.31	87 —	87 —	86.50	86.50	74.25	74.25	75.25	75.70	76.75	82.70
Venezia	»	»	104.15	98.42	90.39	98.75	88 —	94.50	87 —	91.25	90 —	90 —	90 —	90 —	89.40	89.40	85.75
Bologna	»	»	96.70	93.67	91.33	90.50	90.50	91.50	91.50	91.50	91.50	91.50	91.50	91.50	91.50	91.50	91.50
Pisa	»	»	82.66	82 —	78.82	82.25	82.75	83.25	83.25	83.25	83.25	71.95	72.90	74.80	75.75	75.75	76.70
Rieti	»	»	88.25	97.04	99.29	91.50	100 —	100 —	100 —	100 —	100 —	100 —	100 —	100 —	100 —	100 —	100 —
Napoli	»	»	86 —	87.21	81.25	84.13	86.60	86.60	88.50	83.75	84.63	74.68	75 —	76.58	77.53	77.53	79.50
Salerno	»	»	82 —	97.50	88.83	93 —	90 —	90 —	92 —	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	80 —	81 —	81 —
Lecce	»	»	93.43	106.50	103.21	100 —	103 —	103 —	103 —	103 —	103 —	104 —	104.50	104 —	104 —	103 —	103 —
Messina	»	»	98.05	96.67	94.44	96 —	96 —	96 —	96 —	96 —	96 —	96 —	93.33	92 —	92 —	92 —	92 —
4. — Marmi.																	
Carrara	Greggio chiaro 3a qual. in blocchi da m. 1,91 a m. 2,49	m ³	1140.50	975.67	903.57	941.65	932 —	932 —	909.80	909.80	894.60	894.60	884.60	884.60	884.60	884.60	890 —
Roma	In lastre da cm. 3 a 1 spes. 3a qualità (180 fino a 99)	m ²	53.21	47.20	41.23	43.30	42.50	42.50	42.50	40.50	40.50	40.50	40.50	40.50	40.50	40.50	40.50
5. — Sabbia.																	
<i>Di fiume</i>																	
Genova	Di fiume	q.le	3 —	3 —	3 —	3 —	3 —	3 —	3 —	3 —	3 —	3 —	3 —	3 —	3 —	3 —	3 —
Mantova	»	m ³	14.16	13 —	12.13	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50
Vicenza	»	»	19.25	16 —	15.42	16 —	16 —	16 —	16 —	16 —	15 —	15 —	15 —	15 —	15 —	15 —	15 —
Ferrara	»	»	15 —	15 —	12.60	15 —	15 —	15 —	15 —	15 —	15 —	10 —	10 —	10 —	10 —	10 —	10 —
Parma	»	»	16.83	15 —	14 —	15 —	15 —	15 —	15 —	15 —	15 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —
Firenze	»	»	22.04	18.18	17.69	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	17.25	17 —	17 —	17 —
Roma	»	»	18.83	11.88	12.25	10.50	11.50	12.50	12.50	12.50	12.50	12.50	12.50	12.50	12.50	12.50	12.50
Cosenza	»	»	12.15	10.50	9.19	9.90	9.90	9.90	9.90	9.75	9.65	8.75	8.60	8.60	8.60	8.60	8.60
<i>Di cava</i>																	
Milano	Di cava																

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCIE PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934												
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
Segue: I. — MATERIE GREZZE.																		
b) Materie di origine vegetale																		
b₁) di uso industriale																		
1. — Cotone.																		
<i>Americano</i>																		
Torino	O' Texas Strict Low Middling 1 inch.	libbra	1.49	1.45	1.65	1.54	1.62	1.61	1.55	1.52	1.64	1.66	1.81	1.71	1.66	1.72	1.74	
Genova	Orl. Texas Strict Middling 7-8 inch.	"	1.53	1.52	1.65	1.52	1.60	1.61	1.57	1.52	1.62	1.72	1.78	1.73	1.74	1.68	1.71	
Milano	O' Texas Strict Middling 7-8 inch.	"	1.49	1.44	1.65	1.46	1.62	1.64	1.62	1.55	1.63	1.69	1.77	1.76	1.68	1.69	1.73	
<i>Indiano</i>																		
Torino	Bengala fine M. G. Omra fine Standard	"	1.30	1.12	0.99	1 —	1.02	0.97	0.93	0.96	1.02	1 —	1.07	0.97	0.92	0.97	1.06	
Milano	Bengala fine M. G.	"	1.26	1.05	0.88	0.96	0.94	0.91	0.88	0.87	0.92	0.88	0.88	0.81	0.78	0.82	0.92	
<i>Egiziano</i>																		
Torino	Sakellaridis Good extra fine staple	"	2.24	2.09	2.25	2.02	2.31	2.45	2.36	2.37	2.39	2.24	2.15	2.22	2.15	2.16	2.18	
Milano	Alto Egitto Good extra staple	"	1.98	1.86	1.78	1.69	1.78	1.78	1.75	1.69	1.72	1.80	1.87	1.81	1.76	1.83	1.90	
2. — Canapa.																		
Torino	Greggia Piemonte	q.le	163.58	218.92	216.24	230 —	221.66	225 —	230 —	221 —	220 —	220 —	210 —	211.25	208 —	208 —	190 —	
Genova	Bologna P. C.	"	277.60	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	
Milano	Di Bologna P. C.	"	266.46	292.10	293.79	298 —	297.50	305 —	305 —	305 —	305 —	305 —	305 —	305 —	255 —	280 —	285 —	
Bologna	Morelli buoni	"	261.05	274.41	268.40	266.25	270 —	270 —	273.75	275 —	275 —	275 —	275 —	247.50	251.25	261.56	280.50	
	Morelli medi	"	242.46	257.74	251.80	248.12	252.50	252.50	256.75	257.50	257.50	257.50	257.50	235 —	235 —	246.25	265.50	
	Partite buone	"	265.67	271.18	268.77	265 —	270 —	270 —	271.87	272.50	272.50	272.50	272.50	251.75	256.56	277.56		
	Partite medie	"	239.75	255.56	251.45	247.50	252.50	252.50	254.37	255 —	255 —	255 —	255 —	255 —	237.50	240 —	258 —	
	Stoppa in natura	"	110.67	130.68	131.08	129.37	135 —	135 —	138.75	140 —	140 —	140 —	140 —	112.50	113.75	115 —	133 —	
Ferrara	Buona del Ferrarese Comune del Ferrarese	"	246.91	259.09	256.86	255.40	265.63	268.50	270 —	270 —	270 —	261 —	255 —	238.75	221 —	238 —	269 —	
	1 ^a qualità	"	225.46	236.92	232.23	229.50	238.75	245 —	247.50	247.50	247.50	238.50	232.50	216.25	195.50	211.25	237 —	
Forlì	Grezzo pasana (Zona di Napoli)	fascio di kg. 71,28	203.80	203.67	203.25	206.25	207.50	210 —	212.25	200 —	200.50	208.50	196.25	193.25	189.50	204.50	210.50	
Napoli	Grezzo pasana (Zona di Caserta)	"	188.41	205.09	183.23	179 —	186.25	187.50	189 —	173.50	182 —	182.75	179.75	175.25	176.25	192.50	195 —	
3. — Lino.																		
Torino	Greggio russo	q.le	402.08	403.92	386.25	335 —	337.50	365 —	365 —	365 —	365 —	365 —	365 —	435 —	425 —	445 —	467.50	
Milano	Belga tipo filato corrente	"	506.25	447.92	452.50	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	480 —	470 —	
4. — Grine vegetale.																		
Genova	Algeria extra	"	80.75	80 —	77.81	80 —	80 —	80 —	80 —	80 —	80 —	80 —	80 —	76.25	72.50	72.50	72.50	
Milano	Algeri fino	"	94.36	85 —	78.02	82.50	78.75	77.50	77.50	77.50	77.50	77.50	77.50	77.50	77.50	77.50	77.50	
Livorno	Orano	"	58.45	47.71	48.33	45 —	45 —	45 —	45 —	50 —	50 —	50 —	50 —	50 —	50 —	50 —	50 —	
Roma	Sardegna	"	69.74	71.63	69.91	71 —	71 —	71 —	71 —	70.80	70.13	69 —	69 —	69 —	69 —	69 —	69 —	
Napoli	Di Algeri	"	95.65	80.58	87 —	95 —	72.50	82.50	90 —	89 —	90 —	90 —	90 —	90 —	83.75	83.75	87.50	
5. — Legna da ardere.																		
<i>Forte</i>																		
Aosta	Forte	"	10.10	10.08	11 —	11 —	11 —	11 —	11 —	11 —	11 —	11 —	11 —	11 —	11 —	11 —	11 —	
Cuneo	"	"	9.60	9.67	8.81	9.50	9.50	9.50	8.50	8.50	8.50	8.50	9.25	8.50	8.50	8.50	8.50	
Bergamo	Grossa	"	15.58	14.59	12.08	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	12.50	12.50	12.50	13 —	13 —	13 —	
Milano	Rovere, cerro, faggio	tonn.	153.54	133.85	125.42	127.50	127.50	127.50	127.50	127.50	127.50	127.50	122.50	122.50	122.50	122.50	122.50	
Belluno	Stagionata	q.le	11 —	9.48	8.88	9.50	9.50	9.50	9 —	8.75	8.25	8.50	8.50	8.50	9 —	9 —	9 —	
Padova	Zocca	"	12.80	11.45	10.22	10.55	10.37	10.18	10.24	10.09	9.75	10.07	10.06	9.96	10.22	10.53	10.58	
Rovigo	Media pezzatura	"	9.20	9.37	7.45	9.40	7 —	7 —	7 —	7 —	7 —	8 —	7 —	8 —	7 —	7 —	7 —	
Bologna	Bovere	"	12.10	11.71	9.72	11.50	11.50	11.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.10	8.50	8.50	8.50	
Ferrara	Noce, frassino, olmo	"	16.39	16.98	14 —	16.50	15.50	14.75	11.30	10.50	10.75	13.10	14 —	14.75	15.50	15.50	15.50	
Arezzo	Lunga	"	6.57	5.67	6.25	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	
Firenze	Tondello e spacco	tonn.	98.12	95.42	86.56	87.50	87.50	87.50	87.50	85 —	82.50	82.50	82.50	86.25	87.50	92.50	90 —	
Rieti	Secca	q.le	6.37	5.26	5.38	4.75	5 —	5.50	5 —	5 —	5 —	5 —	5.50	5.75	5.50	6 —	6 —	
Roma	Secca	"	10.70	9.23	8.66	8.75	8.75	8.75	8.75	8.75	8.75	8.75	8.75	8.50	8.50	8.50	8.50	
Campobasso	Lunga e corta	"	10 —	8.38	8.21	9 —	9 —	9 —	9 —	9 —	8 —	7 —	7 —	7.50	8 —	8 —	8 —	
Chieti	Besenza forte	"	7.60	9.06	5.58	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	
Napoli	Secca	"	11.23	10.06	10.04	10.60	9 —	10.25	10.50	10.50	10 —	10.50	9.50	9.75	10 —	10 —	10 —	
<i>Dolce</i>																		
Cuneo	Dolce	"	7.80	7.67	6.89	8.50	7.50	7.50	7.50	6.70	6 —	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50	
Vicenza	Lunga stagionata	"	8.55	8.50	7.60	9 —	9 —	8.20	7.50	7.50	7.50	7.50	7 —	7 —	7 —	7 —	7 —	
Rovigo	Media pezzatura	"	5.69	5.87	5.85	6.70	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	6.50	6.50	6.50	5.50	
Foggia	Mista	"	9.50	8.81	6.68	8 —	7.15	7 —	7.25	5.85	6.95	6.65	8 —	7.15	6.05	5.15	4.95	
b₂) di uso alimentare																		
b₂₁) materie prime per le industrie alimentari.																		
1. — Grano.																		
<i>Tenero fino</i>																		
Genova	Fino	q.le	110.95	97.30	92.42	93.50	92.55	93.35	93.70	91.10	89.95	89.80	92.25	90.85	91.85	95.20	94.95	
Cremona	"	"	111.04	92.63	86.26	87.22	85.65	85.50	87.31	84.94	84.22	82.81	83.39	86 —	87.91	89.25	90.92	
Mantova	"	"	112.84	96.18	88.55	88.12	87.87	88.20	90.50	89.10	86.25	85 —	86.80	87.75	89 —	91.30	92.75	
Milano	"	"	114.33	97.70	89.93	90.44	90.06	90.81	92.29	89.80	87.12	86.19	87.89	88.50	89.78	92.25	94 —	
Padova	"	"	109.82	92.02	85.23	85.37	84.75	84.70	87 —	84.50	82 —	81.87	83.40	84.37	85.50	88.94	90.38	
Rovigo	"	"	109.97	92.13	86.02	85.90	84.87	84.75	87.25	84.70	83 —	83.10	84.75	86.62	87.50	89.25	90.50	
Venezia	"	"	110.30	93.28	85.55	85.50	85.50	85.50	86.60	84.50	83.50	82.50	83.80	84.65	85.50	88.50	90.50	
Vicenza	"	"	110.04	91.53	85.23	84.75	84.50	84.60	87.50	84.50	84.20	81.50	83.40	84.25	85.25	87.60	90.75	
Bologna	"	"	111.69	97.51	88.58	88.79	87.87	88.89	90.44	88 —	86.34	85.75	87.19	87.55	88.50	90.81	92.19	
Ferrara	"	"	111.36	102.52	86.46	87 —	86 —	86.50	87.70	86 —	83 —	82.80	85.13	85.50	86.50	89.63	91.70	
Modena	"	"	111.47	94.49	88.01	88.60	87.50	87.75	90 —	88.50	86.17	85 —	86.25	86.25	87.40	90.25	92.40	
Parma	"	"	112.24	95.70	87.46	88.25	86.25	86.60	89.12	86.75	84 —	85 —	85.25	87.20	89 —	90.37	91.70	

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCİ E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934												
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
<i>Segue: I. — MATERIE GREZZE.</i>																		
<i>Segue: 1. — Grano. Ten. fno.</i>																		
Piacenza	Fino	q.le	112.31	96.16	88.17	88.87	87.50	87.90	91.62	88.25	84.30	85.50	85.75	86.50	89 —	90.50	92.30	
Ravenna	"	"	138.66	96.83	89.43	89.75	89 —	89.80	91.69	90.06	86.20	86.19	87.69	88.90	89.50	91.88	92.45	
Reggio nell'Emilia	"	"	106.97	95.25	88.51	88.40	87.25	87.10	89.85	88.25	86.75	85.50	86.40	87.75	89.40	91.50	94 —	
Firenze	"	"	114.75	95.36	88.52	89.62	88.50	89.25	90.50	88.37	87.60	85.25	85.60	86.25	88.25	91.1 —	92 —	
Grosseto	"	"	108.20	93.23	87.88	88.75	88.50	88.90	90.50	89 —	86.30	83.62	84.25	84.70	87.25	90.5	92.30	
Pesaro e Urbino	"	"	114.33	95.92	87.92	86.50	88 —	88 —	89.50	87.50	87.50	84.50	85.50	86.50	88.50	91.5	91.50	
Campobasso	"	"	117.78	102 —	89.17	89 —	90 —	90 —	90 —	89 —	86 —	86 —	86 —	87 —	89 —	93 —	95 —	
Foggia	"	"	119.55	103.98	92.10	93.50	92.50	93.50	95 —	93.50	90 —	87 —	87.50	91 —	92.75	93.25	95.75	
<i>Tenero buono mercantile</i>																		
Torino	Buono mercantile	"	113.72	90.33	85.86	84 —	83.25	83.20	88.20	86.80	84.25	84.33	85.50	86 —	86 —	88.75	90 —	
Genova	"	"	102.95	92.11	85.57	87.30	85.85	86.25	86.75	84.10	82.75	83.05	85.60	84.25	84.60	88.20	88.15	
Brescia	"	"	107.17	87.72	82.40	82.22	80.68	80.11	81.99	81.44	81.55	79.87	80.55	83.38	84 —	85.37	87.62	
Cremona	"	"	107.79	88.58	83.77	83.83	82.81	82.44	83.50	81.38	80.88	81.25	81.71	84 —	86.08	87.62	89.71	
Mantova	"	"	108.24	91.33	85.42	85.75	85 —	85.20	88 —	85.10	82.50	81.50	82.90	84.37	86 —	88.70	90 —	
Milano	"	"	110 —	92 —	85.99	85.83	85.44	85.94	87.86	84.85	82 —	81.87	84.11	85.37	87.28	90.12	91.17	
Pavia	"	"	109.22	89.19	84.11	84.22	84 —	84.17	86.06	83 —	80.22	81.19	81.62	83.17	84.39	87.31	90 —	
Padova	"	"	107.42	88.46	83.21	83.50	82.75	82.70	85 —	82.50	79.25	80 —	81.30	82 —	83.50	87.25	88.75	
Rovigo	"	"	107.77	89.46	84.02	83.90	82.87	82.75	85.25	82.50	81 —	81.10	82.75	84.62	85.70	87.25	88.50	
Venezia	"	"	107.20	88.58	83.53	83.50	83.50	83.70	85 —	82.50	81.50	80.50	81.30	82.25	83.60	86.60	88.50	
Verona	"	"	108.86	88.35	84.36	84.50	83.50	84.50	85 —	82.87	80.50	80.40	83 —	84.25	85.40	88 —	90.40	
Vicenza	"	"	105.99	87.58	82.62	81.75	81.50	82 —	85.50	82.50	82.20	78.75	80 —	81.25	82.25	85 —	88.75	
Bologna	"	"	110.84	94.12	85.31	85.39	85.50	85.94	86.56	84.78	83.34	82.25	84.06	84.50	84.77	87.56	89.06	
Ferrara	"	"	108.41	90.36	84.35	84.20	84 —	84.38	85.60	84 —	81.38	80.70	83 —	83.13	84.20	87.88	89.70	
Modena	"	"	106.85	90.50	84.83	85.20	84.50	84.75	87 —	85.50	83.67	82.40	83.25	83.25	83.60	86.25	88.60	
Parma	"	"	109.82	92.80	84.30	84.37	82.75	83.10	85.50	84.25	81.37	81.87	82.25	84.20	86 —	87.25	88.70	
Piacenza	"	"	109.88	93.32	85.80	86.25	85.50	85.70	88.50	85.75	81.90	83.50	83.75	84.10	86.50	88 —	90.10	
Ravenna	"	"	111.41	94.21	87.45	86.88	87.06	87.60	89.50	88.19	84.35	84.81	85.94	87 —	87.50	89.88	90.75	
Firenze	"	"	109.95	92.74	86.19	86 —	86.20	87 —	88 —	85.91	85.10	83.12	83.50	84.25	86.25	89.10	89.88	
Perugia	"	"	110.04	91.71	83.08	84 —	83 —	84.50	84.50	81 —	80 —	79 —	80 —	81 —	83 —	88.50	88.50	
Roma	"	"	115.42	96.98	88.28	88.50	89 —	89.62	91.13	89.10	87.75	82 —	83.10	85.75	88.70	92.25	92.50	
Viterbo	"	"	115.31	98.10	86.69	91.10	89 —	89.20	88.25	88 —	79.20	81 —	82.40	84.95	87.20	89 —	91 —	
Chieti	"	"	115 —	96.83	87.75	85.50	86 —	89 —	91 —	88 —	88.50	82.50	83.50	85 —	91 —	91 —	92 —	
<i>Tenero mercantile</i>																		
Torino	Mercantile	"	106.76	84.34	82.27	80.50	79.37	79.20	82.80	83 —	80.25	81 —	82.38	83 —	83 —	85.75	87 —	
Brescia	"	"	102.95	83.20	79.91	78.33	77.30	77.11	79.37	78.94	79.05	77.75	78.72	81.38	82 —	83.37	85.62	
Padova	"	"	95.70	77.80	81.14	81.50	70.75	80.70	83 —	80.50	77.25	78 —	79.20	80 —	81.50	85 —	86.25	
Rovigo	"	"	104.40	86.25	81.76	81.40	80.43	80.25	83.25	80.50	79 —	78.70	80.25	82.12	83.50	85.25	86.50	
Treviso	"	"	106.77	85.54	81.88	81.60	81.75	82.63	83.75	82.10	80.75	78.60	80 —	80.25	81.50	84.19	85.90	
Ferrara	"	"	105.05	85.99	80.79	77.90	80.75	81.25	81.90	80 —	77.13	77.60	80 —	80.13	81.20	84.88	86.70	
Piacenza	"	"	102.39	90.19	83.92	84.12	83.50	83.70	86.05	84.25	80 —	81.50	81.75	82.70	85 —	86.12	87.80	
Ravenna	"	"	108.70	90.57	85.05	84.75	84.56	85.30	87.31	85.37	82.30	82.37	83.60	84.60	85 —	87.38	88.20	
Reggio nell'Emilia	"	"	102.96	92.77	85.78	85.50	84.75	84.70	87 —	85.25	83.75	81.25	83.60	86.75	87.25	88.50	91 —	
Firenze	"	"	108.65	87.56	84.19	83.50	83.90	85 —	85.87	83.87	83.10	81.25	81.30	82.25	84.25	87.10	88.88	
Pesaro e Urbino	"	"	111 —	92.46	85.33	84 —	86 —	86 —	87.50	85 —	85 —	81.50	83.50	83.50	85.50	88 —	88.50	
Foggia	"	"	117.35	100.88	88.83	90.25	89.50	90 —	91.75	91.25	87.25	83.75	84 —	86.50	89.25	90 —	92.50	
<i>Tenero, altro</i>																		
Alessandria	Nostrano	"	109.61	89.23	86.17	86.80	85.75	86.56	88.30	85.75	85.31	85.70	83.75	83.50	85.50	88.37	88.70	
"	"	"	111.26	90.73	87.45	88.30	87.25	88.06	89.70	87 —	86.56	86.75	85 —	84.50	86.75	89.62	89.95	
Cuneo	Nazionale	"	111.62	92.15	89.21	85.30	88.40	90.10	97 —	92 —	73.90	87.40	87.50	90 —	90.30	94 —	94.60	
Forlì	Nostrano fno	"	113.40	95.99	88.99	88.50	89.13	89.63	90.80	88.50	87.06	86.60	88.62	88.69	88.85	90.66	90.90	
Pisa	Gentile la qualità	"	91.48	96.62	91 —	92 —	90 —	91 —	92 —	92 —	92 —	92 —	87 —	88 —	90 —	94 —	92 —	
"	Tenero toscano	"	113.86	95.40	90.33	90.50	89 —	90.50	90.50	90.50	89 —	89 —	87 —	87 —	92 —	95 —	94 —	
"	maremma	"	112.88	96.38	91.69	93.75	93 —	87.50	89.50	88.50	90 —	90 —	92 —	92 —	93 —	96 —	95 —	
Ancona	"	"	113.08	94.32	87.28	88.20	87.15	87.80	88.88	86.80	85.12	83.10	83.80	86 —	88.15	91.40	91 —	
Macerata	Prod. locale	"	110.20	91.75	86.75	87 —	86 —	88 —	88 —	86.20	85 —	82 —	82.50	85.50	88.50	91 —	91.25	
Pescara	Bianchette	"	113.41	94.83	86.78	86.12	86.62	86.12	89.20	85.75	86 —	82.20	82.60	85.37	88.40	90.87	92.20	
Napoli	"	"	117.73	105.50	92.90	95.25	94 —	95 —	95 —	94.50	90 —	88 —	89.50	91 —	92 —	94.50	96 —	
Bari	Bianco	"	119.70	104.25	95.13	96.50	94 —	94.50	95.50	94 —	94 —	96.50	91.50	92 —	95 —	99 —	99 —	
"	Rosso	"	116.41	101.54	92 —	93 —	92 —	92 —	94 —	92.50	91.50	90 —	87.50	89 —	92 —	94 —	96.50	
Catanzaro	"	"	114.25	96.33	89.63	88 —	91 —	92 —	92 —	87.50	87.50	86.50	87.50	87.50	91 —	92.50	92.50	
Cosenza	Rosette	"	118.70	99.73	89.34	87.90	89.20	90.35	91.25	89 —	91.45	87.65	85.70	86.60	88.75	91.15	93.10	
"	Bianchette	"	115 —	96.82	87.04	86.30	87.20	88.40	89.20	86.70	87.90	85.20	84.80	85.25	86 —	87.80	89.75	
"	Miste	"	111.55	93.48	84.62	83.90	84.90	86.35	87 —	84.90	85.15	81.80	81.90	82.35	84 —	85.60	87.65	
Siracusa	"	"	119 —	105.81	95.03	97 —	96 —	96 —	97 —	95 —	94 —	92 —	92 —	93 —	93 —	97 —	98 —	
<i>Duro fino</i>																		
Grosseto	Fino	"	110.20	104.96	103.39	103.50												

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCÌ E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Segue: I. — MATERIE GREZZE.																	
2. — Granoturco.																	
Piemonte																	
Cuneo	Nazionale	q.le	68.47	48.78	53.78	44.40	46.75	50.35	56.60	59.60	51.40	65.10	63.50	61.25	47.60	47.62	51.20
Torino	Nostrano comune	»	73.78	52.35	56.71	52.43	51 —	53 —	56.80	58.60	66.25	67.75	66 —	50 —	50.50	52.50	55.63
	Altre provenienze nazionali	»	76.62	54.14	58.96	55.21	54.50	56.50	60.30	61.50	68.75	70.75	68.25	51 —	53.50	56 —	
Liguria																	
Genova	Otallo nostrano (Alta Italia)	»	72.10	50.45	56 —	52.55	52.10	53.80	57.45	58.40	65.05	66.20	61.25	48.20	49.70	52.60	54.70
	Giallo estero (Plata)	»	63.70	58.60	59.78	57.35	57.35	58.25	57.75	57.50	58.45	59.10	61.05	62 —	63 —	63 —	62.50
Lombardia																	
Bergamo	Meliccone nostrano secco comute	»	70.61	49.73	55.77	51 —	52.50	54.75	56.90	58.25	63.75	65.40	62.62	47.75	50 —	51.50	54.85
Brescia	Agostano	»	69.34	49.78	55.45	52.66	52.12	55.21	57.50	58.16	63.94	65.31	62.16	45.55	48.10	51.25	53.43
	Soalolo	»	67.19	47.64	53.40	50.16	50.12	53.16	56.18	55.94	61.94	63.31	59.94	43.44	45.49	49.18	51.99
Cremona	Agostano	»	69.78	48.24	54.15	50.44	50.43	53.66	55.56	55.98	60.61	61 —	58.64	47.05	49.27	51.81	55.35
	Tagliolone	»	67.82	46.44	52.94	49.05	50 —	52.61	54.37	54.94	59.41	59.50	56.50	44.61	48.58	51.09	54.57
Mantova	Fino	»	71.88	52.11	58.53	55 —	55 —	57.90	61.25	62.10	65.75	67.75	62.60	50 —	52.25	54.70	56 —
	Mercantile	»	68.80	49.04	56.08	51.25	52 —	55.60	59.25	60.10	63.50	64.75	60.40	47.37	50 —	52.70	56 —
Milano	Basso milanese	»	71.56	51.45	56.27	52.11	52 —	55.50	57.86	58.40	63.50	65.50	64.50	47.50	50.56	52.69	55.17
	Alto	»	69.49	40.53	54.92	50 —	49.12	54 —	56.36	57.10	62.50	64.50	63.50	46.50	49.56	51.69	54.17
Pavia	Nostrano	»	67.30	47.96	53.31	49.11	47.62	51.05	54.06	55.83	60.11	62.87	59.50	46.67	48.44	50.31	54.12
Veneto																	
Padova	Nostrano	»	68.13	48.47	54.28	50.50	50 —	53 —	55.75	55.05	60.62	61.75	59.20	47.25	49.50	52.50	55.62
	Bianco	»	74.89	44.38	53.64	46.75	48.25	49.70	52.12	51.83	60 —	65.50	67.70	45.25	48 —	52.50	56.13
Rovigo	Giallo	»	64.25	48.29	55.64	51.30	51.50	54.25	58.37	57.50	60.75	62.90	60.62	48.25	51.90	53.62	56.66
	Bianco	»	70.43	43.60	54.19	46.60	49 —	50 —	53.37	53.50	58.25	67.90	65.75	46 —	50.80	53.12	56 —
Treviso	Giallo	»	71.60	48.23	52.74	47.40	49 —	51.75	54.75	54.00	61.25	62.20	55.25	48.63	47.20	47.75	53.10
	Bianco	»	74.93	43.92	50.21	42.60	43.50	46.63	40 —	48.80	57.87	66.90	56.88	47.25	45.40	46 —	51.70
Venezia	Plave cascato giallo	»	69.90	49.73	54.40	53 —	52.50	54.50	57 —	56.75	60.65	60.85	52.50	49.10	49.50	51.10	55.50
	Plave secco e stagione giallo	»	61.10	47.79	54.71	47.75	48.75	51.70	55.45	55 —	60.65	64.25	64.50	64.50	43.50	47.90	52.60
Verona	Nostrano colorito	»	72.52	52.83	57.94	56.50	55.20	57.50	59.10	60.25	64.12	66.20	63 —	49 —	51.80	54.25	58.30
Emilia																	
Bologna	Nazionale	»	71.40	52.18	58.38	54.83	55.50	58.05	60.87	59.50	62.38	62.87	64 —	52.44	54.44	56.69	59 —
Piacenza	Fino nazionale	»	70.62	48.40	54.66	50.50	50 —	52.80	57.50	58.50	62.50	64.37	58.25	47.50	49 —	50.87	54.10
	Mercantile nazionale	»	68.64	46.98	52.88	48.50	48 —	51.20	56.50	57.25	59.16	61.50	56.50	45.50	47.75	49.62	53.10
Toscana																	
Firenze	Nazionale	»	69.71	49.93	55.98	55 —	55.90	55.50	58.50	59.25	60.50	61 —	54.75	48.62	50.60	53.70	58.38
Grosseto	Mercantile	»	51.50	46.54	54.34	49.62	53.37	56.50	58 —	58 —	58 —	58 —	58 —	48.60	48.75	50.87	54.40
Marche																	
Macerata	Locale	»	79.94	45.33	55.01	51.50	52 —	55 —	59.25	62.10	63 —	65 —	55 —	46 —	48 —	50 —	53.25
Lazio																	
Frosinone	Locale	»	68.75	48.21	57.83	49 —	49 —	62.50	67.50	67.50	67.50	64 —	49 —	53.50	53.50	55.50	55.50
Roma	Produzione romana	»	72.78	49.34	59.99	55.20	58 —	59.50	63.75	65 —	65.25	66 —	60 —	53.63	56.10	58.25	59.25
	Piccolo per becchini	»	71.95	55.30	62.44	59.60	61 —	62 —	65.50	67 —	67.25	68 —	63.80	54.75	58.10	59.75	62.50
Abruzzi e Molise																	
Campobasso	Rosso secco	»	74.40	46.92	51.08	45 —	50 —	51 —	58 —	58 —	55 —	55 —	50 —	48 —	47 —	50 —	51 —
Campania																	
Napoli	Rosso temperato	»	62 —	51.88	56.17	54 —	56 —	61 —	62 —	60.50	60.50	60.50	51.50	49 —	52 —	51.50	55.50
3. — Riso.																	
Originario																	
Milano	1ª qualità	»	65.52	50.10	53.56	55 —	54.37	54.50	55.79	53 —	55 —	54.56	52.39	52.62	50.56	51.37	53.50
Pavia	Comune	»	66.33	50.21	52.72	53.39	53.94	54.11	54.25	52.42	53.61	54.06	53 —	50.67	49.44	51.22	52.47
Marateili																	
Milano	—	»	73.19	70.68	64.91	74.28	75 —	73.12	73.07	69.35	66.87	62.12	56.17	56 —	57.28	57.50	58.17
Vialone																	
Milano	—	»	86.06	97.59	80.94	92.94	94 —	94 —	94.71	92.45	90.94	81.06	69.11	65.37	64.56	66.31	65.83
4. — Segale.																	
Novara	Nazionale	»	82.46	58.62	59.82	50.42	52 —	52.50	52.93	58.50	58.50	55.27	61.12	67.50	67.50	69.75	71.88
Torino	»	»	80.98	57.01	60.52	50.50	50.50	51.10	53.50	55.40	56 —	59.25	63.25	66.75	68.50	75.12	76.38
Vercelli	»	»	54 —	58.58	60.62	54 —	53.38	51 —	51.13	53.58	55 —	56.50	62.88	71.38	72.06	74.50	74.50
Genova	»	»	85.05	58.57	60.59	52.20	53.30	53.55	55.10	54.25	56.75	57.45	61.55	69.55	71.15	70.35	71.85
Milano	»	»	88.09	61.57	61.39	53.50	53.50	53.50	53.50	55.95	58 —	58 —	63.06	68.75	70.44	73.94	74.50
Pavia	»	»	83.84	64.78	59.45	54.83	53.50	53.50	53.50	53.50	53.50	54.50	60.69	65.83	69 —	69.75	71.25
Bolzano	»	»	86.50	69.59	66.71	60 —	58.50	60.50	60 —	62 —	64.50	67.55	68.50	66 —	76 —	76.50	80.50
Firenze	»	»	73.72	52.43	62.02	50.50	50.75	53.50	55.50	—	—	59.25	59.80	66.87	69 —	77.50	77.50
Roma	»	»	83.65	68.21	64.86	64.90	65.50	60.63	60 —	60 —	61 —	61 —	62.60	70.13	72.50	70 —	70 —
Catanzaro	»	»	70 —	61.25	66.38	60 —	60 —	60 —	65 —	70 —	70 —	70 —	70 —	70 —	66.50	67.50	67.50
5. — Orzo.																	
Genova	Mondo	»	196.80	129.96	85.77	94.50	94.05	93.75	90 —	88.75	84.75	83.45	80.05	81.30	79.85	80.05	78.75
Milano	Nazionale	»	83.35	70.64	68.89	61.50	61.50	61.50	61.50	61.50	61.50	62.12	68.39	80.50	81.61	82.50	82.50
Bolzano	»	»	69 —	58.50	58.17	51 —	51 —	53 —	51 —	51 —	51 —	59.50	60.50	62.50	62.50	72.50	72.50
Trieste	Grosso N. 10	»	88.92	70.29	72.58	68.50	68 —	67.50	66 —	65 —	65 —	67 —	75 —	83 —	83 —	83 —	89 —
	Medio	»	101.17	81.67	81.25	78.50	78 —	77.50	76 —	75 —	75 —	76 —	83 —	89 —	89 —	89 —	89 —
Firenze	Vestito	»	57.75	41.31	46.06	39.40	40.75	40.18	41.25	43.16	43.75	43.75	53.63	52.60	51.50	51.50	51.81
Roma	»	»	70.73	49.98	55.14	49.40	51 —	50 —	49 —	49 —	49 —	50 —	59 —	64 —	64 —	64 —	63.25
Foggia	»	»	64.15	41.81	54.31	40.50	43.50	48 —	49.75	46 —	45.25	55.75	57.50	60.75	67.50	71 —	66.25
Messina	Siciliano	»	76.80	52.22	55.75	50 —	50 —	50 —	50 —	50 —	51.66	55.33	58 —	62 —	64 —	64 —	64 —

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MEROI E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Segue: I. — MATERIE GREZZE.																	
6. — Ocaio.																	
Torino	Accra-Bahia	q.le	861.56	306.79	284.61	270.12	295.75	289.50	286.75	292.13	298.63	289.38	284.25	274.50	277.75	279.75	276.75
Genova	Accra-Good-fermented	»	319.20	284.04	261.75	247.50	267.50	272.50	267.50	267.50	267.50	265.50	262.50	262.50	255.50	252.50	252.50
Milano	S. Thomé superiore	»	338.27	300.20	262.33	263	265	265	265	245	255	265	265	265	265	265	265
Roma	In polvere 1 ^a qualità	»	735.83	575	544.17	575	575	575	575	575	575	575	535	525	495	475	475
7. — Crusca.																	
Milano	Di farina di frumento	»	43.73	28.26	40.93	39.39	36.62	35.19	38.07	36.80	40.56	44.25	50.50	44.69	39.56	41.25	44.33
Piacenza	—	»	44.16	29.27	42.24	42.12	37.62	36.30	39.50	37.50	42.60	47.50	49.75	45.50	40.50	42	46
Roma	Di grano tenero	»	37.10	26.23	37.35	34.10	34	34.88	34.50	32.20	34.50	38.13	40.70	43.38	42.10	40.25	39.50
Campobasso	—	»	39.58	29.17	37.92	32	32	38	37	34	40	40	40	42	40	42	38
Palermo	Crusca	»	46.67	33.23	42.73	37.25	40	44	41.25	34.50	44	43.50	48.25	54.50	44.50	40.25	40.75
8. — Avena.																	
Torino	Comune	»	66.50	57.17	52.25	50.50	50.50	50.50	50.50	50.50	50.50	52	54	54.50	54.50	54.50	54.50
Genova	Produzione estera (Piata)	»	39.40	27.76	27.94	27.50	25.75	24.80	24.35	21.90	23.60	28.10	33.75	32.90	31.55	30.95	30.10
Milano	Nazionale	»	72	55.31	53.87	52	52	52	52	51.45	51	51.37	54.66	57.50	57.50	57.50	57.50
Grosseto	—	»	56.28	41.47	50.13	42.75	45.50	47	47	47	42.50	47.37	52.75	57.20	57.50	57.50	57.50
Roma	Nostrale	»	63.40	43.06	53.74	48.40	50	49	48.25	48	48	52.50	60	61.75	61	59	59
Bari	Pugliese	»	64.33	47.04	58.17	40.50	42.50	43.50	47.50	51	55	62.50	65	66.50	72	76	76
Brindisi	—	»	70.95	51.38	58.17	45	48.50	49.50	52.50	52.50	53.50	61	70.50	65	65	67	67.50
Foggia	Estera	»	66.60	47.14	52.58	43	46	46	47	48	50	53.50	61	61	56.50	62.50	56.50
Matera	Nazionale	»	67.15	46.25	56.31	41	43.25	45.75	47	48.50	49.50	60.50	60.75	67.50	70.75	71.25	70
Potenza	Locale	»	58.16	39.67	54.03	58.16	39.18	44.25	45.50	46.50	44	56.25	57.50	55	72.50	62.50	62
Palermo	Buona mercantile	»	68.64	44.02	50.08	38.75	33	32.50	40	47.50	47.50	50	54.25	65	65	67.50	70
	Della Sicilia	»	61.40	51.92	51.54	44.80	46.37	44.70	47.80	47.10	49	51.50	58.90	59.30	57.70	56.90	54.40
9. — Fieno.																	
Novara	Maggengo	»	39.51	26.65	21.94	28.66	26.75	24.50	21	21	18	19.50	21.12	20.75	20	20.25	21.80
	Agostano	»	30.16	22.45	19.15	25	24	21.99	19	19	19	15.25	17.50	18	18	18.25	19.80
Milano	Maggengo	»	56.46	37.30	32.52	33.90	32.50	31.50	31.50	31.50	31.75	32.50	33	32.62	32.40	33.12	34
Reggio nell'Emilia	—	»	36.35	24.96	21.40	30	29.60	28	23.50	20	18	20	20	19.75	17.25	16.80	17
Grosseto	Agostano	»	29.82	21.59	18.27	27	27.90	26	21.50	13.75	13.75	13.75	13.75	17	15	14.80	15
Terni	Da foraggio pressato	»	23.40	23.58	21.32	27.25	29	27.80	27.50	27.50	17	16	16	16.80	17	17	17
Roma	Di 1° taglio	»	31.27	27.85	22.69	26.25	25	24.75	25.50	25	19	18	20.75	21.50	22.50	21.50	22.50
	Maggengo di prato	»	26.33	21.69	17.44	22.70	24.50	21.50	18.38	16	13.75	14.25	17	16.25	15	15	15
	naturale pressato in balle	»															
Chieti	Di sulla sciolto	»	15	18.42	19.13	19	16.50	21	21	19	19	19	19	19	19	19	19
	Di medica sciolto	»	20	26.50	24.79	24.50	24	24.50	24.50	24.50	24.50	24.50	24.50	24.50	25.50	25.50	25.50
d₁₁) materie alimentari di uso immediato																	
1. — Fave.																	
Genova	Per foraggio	»	60.35	39.13	52.62	40.30	42.35	42.85	44.50	46.40	46	47	47	70	70	66	69
Firenze	Comune	»	60	39.19	44.26	41.50	42.40	43.50	43.50	44.81	44.67	44.75	44.75	44.75	45.50	45.50	45.50
Campobasso	Da foraggio	»	59.83	35.58	49.33	34	30	36	37	45	45	50	55	60	60	70	70
Bari	Cottole	»	102.50	64.13	75.46	55	55	52.50	50	50	80	80	89	94	100	100	100
Foggia	Da foraggio	»	58.15	34.40	47.46	34.50	34.25	36.50	39.50	39.50	43	47.50	51	53.75	62	63.25	64.75
Matera	Cottole locali	»	57.29	29.69	45.04	31	32.50	34.50	36	36.50	35	52.50	47.50	52.50	62.50	57.50	62.50
Messina	Large	»	130	75	89.72	70	70	73.33	65	75	76.66	100	110	106.66	110	110	110
Palermo	Cottole	»	70.35	45.01	53.35	40	42.25	47.50	45.80	43	47.40	54.20	64.20	72.60	66.40	44	72.80
2. — Patate.																	
Cuneo	—	»	51.40	23.54	34.94	30.75	35	34.15	42	70	42.50	32.50	25	23	24.90	30.50	29
Torino	Piemonte bianche	»	50.96	26.89	42.46	42.50	44.50	45	52.50	52.50	52.50	52.50	28.75	30	32.50	36.25	40
Genova	Piatelline	»	27.40	28.29	48.04	50	50	50	50	50	50	42	45	45	52	48	44.50
Milano	Bicche Napoli	»	45.10	25.63	36.30	43	35	37.50	42.50	42.50	42.50	36.77	33.90	28.37	31.50	31.50	30.50
Varese	—	»	58.50	39.83	37.24	42	35	35	40	48	40.25	39.40	36.37	33.37	32.50	32.50	32.50
Trento	—	»	42.50	23.96	33.17	30	32.50	37.50	42.50	50	37.50	32.25	28.50	24	25	27.80	30.50
Bologna	—	»	30.75	18.25	27.48	31	35	32.50	32.50	27.50	29	26.50	20.25	22.40	23.50	24.25	25.40
Ferrara	—	»	38.28	19.59	30.62	45	41.88	41.25	37.50	37.50	37.50	22	19.25	20	20	22.50	23
Firenze	Comuni	»	53.86	28.77	40.73	43.75	49.50	47.50	47.50	60	39.40	31.50	32	34.40	32.50	34.50	36.25
Roma	Locali	»	45.22	24.69	33.92	38	34	34.25	39.50	34.70	28.88	34	30	31	33.40	34.25	35
Campobasso	Nostrane	»	46.16	16.70	24.83	23	28	28	30	35	30	16	21	21	22	21	23
	Bianche quarantine	»	48.70	20	30.67	30	33	35	40	45	40	20	25	25	25	25	25
Salerno	lunghe	»	84	21.58	33.77	40	33	62	67	24	19.50	23.75	24	26	28	30	28
Napoli	Bicche	»	48.64	19.27	30.60	26.75	27.50	28	31	31	31	31	31	35	35	30	30
3. — Cipolle.																	
Torino	Bianche	»	46.48	28.60	30.27	41.75	35.50	32.50	43.50	40.50	32.50	29.50	22	21	21.50	20.50	22.50
Milano	—	»	56.72	26.55	41.08	61	65	65	65	49	37.50	35	35	21.87	17.50	21.25	19.87
Ferrara	—	»	45.42	17.57	28.01	45.50	38.13	35	36	45	30	19	17.50	17.50	17.50	17.50	
Piacenza	Da esportazione	»	51.19	22.57	28.05	39.37	29.68	31.60	37.50	50	50	22.50	19.25	13.50	16.37	12.62	14.20
Arezzo	Per il consumo locale	»	58.76	30.15	31.93	44.37	32.50	30.05	45	53.43	41	27.50	23.87	28.60	29.37	12.50	15
Salerno	Rosse comuni	»	71.04	29.38	37.81	51.25	55	55	55	50	37.50	25	25	25	25	25	25
	Locali	»	28	12.92	35.42	30	35	47	45	45	45	45	16	17	45	30	25
4. — Fagioli.																	
<i>Bianchi tondini</i>																	
Firenze	Bianchi tondini romagnoli	»	72.24	53.70	59.21	62.50	61.50	52.50	52.50	49	49	49	72.50	70	64	64	64
Roma	Fagiolina nostrale tondina	»	77.56	56.43	62.09	59	59	58	56.25	57.40	59	59	62.30	71.88	68	67.25	68
Campobasso	Bianchi tondini	»	85.41	53.50	51.92	50	50	55	50	55	50	50	45	53	60	55	50
<i>Borlotti</i>																	
Torino	Borlotti	»	230.25	155.47	169.90	191.43	165	168	180	180	180	180	155	157.50	157.50	158.12	166.25
Milano	»	»	263.74	137.79	164.60	180	155	162.81	172.50	172.50</							

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCIEPIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
<i>Segue: 1. — MATERIE GREZZE.</i>																	
4. Segue: — Fagioli.																	
<i>Altre varietà</i>																	
Cuneo	Regina	q.le	184.57	88.14	91.84	100.50	98 —	95 —	105 —	113 —	90 —	80 —	77.50	96.60	83 —	79.10	84.35
Torino	Piatti bianchi	"	141.30	110.07	112.17	130 —	120 —	112 —	110 —	110 —	110 —	110 —	115 —	109 —	107.50	102.50	
Genova	Colorati fini	"	271 —	129.37	165.25	175 —	165 —	172.50	175 —	175 —	173 —	155 —	155 —	157.50	152.50	152.50	
Verona	Gnocchi nostrani	"	137.52	84.52	90.31	94 —	87.50	80 —	78 —	72.50	70 —	80.50	112.25	124 —	115 —	100 —	
Viterbo	Gialli quarantini	"	110.73	71.73	81.83	80 —	80 —	80 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	80.45	72.50	79 —	
Aquila	Bianchi comuni	"	58.08	51.67	62.88	50 —	50 —	49 —	57.50	48.75	62.20	62.50	62.50	67.50	72.50	84.85	85.25
Napoli	Gialli Bianchi cancellati	"	80.42 125 —	74 — 148.33	66.81 139.25	70 — 165 —	70 — 165 —	61.50 165 —	62.50 165 —	62.50 165 —	62.50 115 —	62.50 117.50	62.50 117.50	67.50 115 —	72.50 109 —	75 — 107 —	72.75 107 —
5. — Frutta fresca.																	
<i>Mele</i>																	
Torino	—	kg.	1.88	1.59	1.72	2.07	2.05	2.10	2.28	—	—	—	—	—	1.05	1.20	1.80
Bolzano	Da casa stella rosa mantovana	q.le	102.50	109.64	98.93	95 —	95 —	95 —	95 —	—	—	—	—	—	62.50	120 —	180 —
"	Da barile la champagne renette	"	73.50	74.64	107.86	112.50	130 —	140 —	140 —	—	—	—	—	—	77.50	77.50	77.50
"	Da barile la champagne B	"	58.50	61.07	65.36	80 —	80 —	80 —	80 —	—	—	—	—	—	55 —	40 —	42.50
"	Estive la esportazione	"	76 —	80 —	77.86	92.50	102.50	112.50	112.50	—	—	—	—	—	37.50	37.50	50 —
"	Gabinet Napoleone	"	145 —	134.29	140 —	155 —	155 —	155 —	155 —	—	—	—	—	—	110 —	120 —	130 —
"	Da casa la rosa nobile	"	130 —	122.50	132.86	145 —	145 —	145 —	145 —	—	—	—	—	—	100 —	121 —	130 —
"	" 2a gentile	"	120 —	113.21	123.57	132.50	132.50	132.50	132.50	—	—	—	—	—	85 —	120 —	130 —
Verona	Massimo	"	185.86	165.31	232.73	265 —	276.66	265.71	265 —	—	—	—	—	—	133.45	190.38	232.91
"	Medio	"	108.11	109.89	158.30	194.61	190 —	190 —	190 —	—	—	—	—	—	85.40	118.07	140 —
"	Minimo	"	69.77	55.56	75.16	83.84	82.50	95 —	110 —	—	—	—	—	—	39.40	55.38	60 —
Modena	Rosa romana, rosa gentile campanina, lavina	"	109.60	97.82	124.93	150 —	150 —	131 —	131 —	—	—	—	—	—	81 —	107.50	105 —
Firenze	Benette sciate	kg.	2.54	2.50	2.56	3 —	2.96	3.14	3.16	—	—	—	—	—	1.52	1.97	2.18
"	Annurche	"	2.17	1.39	1.82	1.42	1.54	1.75	2.11	—	—	—	—	—	2.08	1.25	1.19
"	Altre qualità locali	"	2.09	1.73	1.65	1.87	2 —	1.25	2 —	—	—	—	—	—	1.32	1.55	1.55
Roma	Annurche	q.le	288.01	212.54	215.37	239.80	247.05	259.07	239.13	—	—	—	—	—	143.46	169.23	159.80
Napoli	—	"	196.47	144 —	117.57	125 —	115 —	115.50	155 —	—	—	—	—	—	82.50	110 —	120 —
<i>Pere</i>																	
Torino	—	kg.	2.01	1.55	1.54	2.87	1.55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Verona	Massimo	q.le	175.61	152.22	163.11	176.92	183.33	140 —	—	—	—	—	0.88	1 —	1.05	1.42	2 —
"	Medio	"	122.59	126.23	122.72	138.33	140 —	—	—	—	—	—	140 —	136.15	128.75	183.46	193.18
"	Minimo	"	64.06	88.43	83.08	100.76	100 —	—	—	—	—	—	112.30	107.31	110 —	123.84	127.27
"	Bergamotte, guigne senza fiori	"	97.18	102.54	105.71	153.75	153.75	—	—	—	—	—	84.61	78.46	70 —	67.70	80 —
Modena	Locale scelto	kg.	2.48	2.41	2.17	3.03	3 —	—	—	—	—	—	65 —	96.25	75 —	86.25	110 —
Firenze	Spadone	q.le	234.08	246.87	259.55	300.40	300.40	—	—	—	—	—	—	—	1.05	1.70	3.01
Roma	Spina carpio	"	183.61	152.50	158.57	250 —	250 —	—	—	—	—	—	187.39	257.08	262.31	254.62	254.62
Napoli	—	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90 —	70 —	130 —	145 —	175 —
<i>Pesche</i>																	
Torino	—	kg.	1.97	1.21	1.75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Verona	Massimo	q.le	189.64	125.80	156.42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.75	1.63	1.20
"	Medio	"	125.35	73.50	109.40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	165 —	167.69	159.23
"	Minimo	"	59.85	39.77	53.79	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103 —	102.69	101.92
Modena	S. Anna - buco incavato	"	139.41	93.81	108.06	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56 —	48.46	44.04
Firenze	Y.H. Hale - Eryl Alberto	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90 —	96 —	101.25
Roma	Locali scelte	kg.	3.70	2.34	1.80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.86	1.73	1.65
Napoli	Giallone del Castell	q.le	334.72	288.54	239.24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	244.77	244.77	233.70
"	—	"	150.50	147.75	95 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95 —	85 —	80 —
<i>Ciliege</i>																	
Torino	—	kg.	2.30	1.80	1.82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Verona	1a qualità	q.le	179.32	146.12	144.83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.07	1.70	1.70
"	Qualità media	"	153.25	123.13	115.62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170.50	136.15	127.85
"	Qualità corrente	"	78.30	99.42	87.30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	146.50	100 —	100.35
Gorizia	—	"	87.15	122.70	92.63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	122.50	66.55	72.85
Roma	Morette	"	199.91	130.85	131.43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90.50	87.40	100 —
Napoli	—	"	146.75	143.75	100 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	177.94	108.18	108.18
Bari	Fugliesi	"	139.15	123.25	119.17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105 —	100 —	95 —
<i>Uva da tavola</i>																	
Torino	—	kg.	1.81	1.57	1.65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Piacenza	Bianca per cons. locale	q.le	141.06	141.06	152.17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
"	Nera " "	"	118.98	118.98	154.47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140 —	104 —	110.62
Firenze	Comune o atolata	kg.	1.31	0.71	0.90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.81	0.62	0.66
Pisa	—	q.le	100 —	148.13	105 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	75 —	75 —	125 —
Roma	Moscato di Terracina	"	211.07	192.89	213.07	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187.19	190 —	229.38
"	Pizzutello	"	219.99	187.84	209.52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	172.22	188.60	245.60
Napoli	—	"	149.88	62.50	114.60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90 —	80 —	113 —
Brindisi	—	"	62.50	60.88	67.50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60 —	60 —	72.50
6. — Frutta secca.																	
<i>Noci</i>																	
Cuneo	1a qualità	q.le	137 —	137.14	130.84	145 —	145 —	140 —	140 —	120 —	120 —	120 —	145 —	86.50	116 —	145.60	147 —
Torino	Sorrento 1a qualità	"	835 —	341.44	374.38	395 —	390 —	390 —	397.50	385 —	385 —	385 —	385 —	385 —	385 —	300 —	310 —
Genova	Piemonte	"	165 —	151.52	148.75	200 —	167.50	150 —	137.50	135 —	135 —	135 —	135 —	135 —	135 —	160 —	160 —
Milano	Sorrento 1a qualità	"	311.85	331.90	349.33	422 —	397.50	382.50	395 —	392 —	380 —	348 —	300 —	295 —	290 —	297.50	292.50
Roma	Sorrento prima qualità	"	333.89	338.52	369.94	395 —	395 —	390 —	382.50	415 —	425 —	425 —	355 —	325 —	313 —	313.75	305 —
Aquila	Sorrento	"	305.64	334.96	345.51	396 —	392.50	366.25	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	272 —	282.50	276.88
"	Locali	"	105 —	102.92	116.67	135 —	140 —	135.63	122.50	105 —	118.13	105 —	105 —	105 —	111.25	112.80	104.75
<i>Noccole in guscio</i>																	
Torino	Ortivate di Sicilia	q.le	250 —	218.21	270.79	297 —	280 —	265 —	267.50	280 —	280 —	280 —	280 —	280 —	280 —	250 —	210 —
Milano	"	"	252.93	220.73	248.06	295 —	295 —	282.50	257.50	240 —	240 —	237.50	235 —	210 —	198 —	250 —	236.25
Roma	Del Lazio	"	252.63	236.60	236.58	313 —	310 —	302.50									

Segue: III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

Table with columns: MERCI E PIAZZE, QUALITÀ, Unità di misura, Prezzo medio (1932, 1933, 1934), MESI 1934 (I-XII). Includes sections for Datteri, Mandorle in guscio, Mandorle sgusciate, Fichi secchi, Castagne secche, Castagne fresche, Pinoli mondì, Pistacchi sgusciati, Uva secca, 7. - Agrumi (Arance, Mandarini, Limoni).

Segue: Tav. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCIE E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Segue: I. — MATERIE GREZZE.																	
1. — Caffè crudo.																	
Torino	Santos superiore	q.le	2111.98	2012.81	1973.54	1957.50	1967.50	1977.50	1977.50	1972.50	1965 —	1960 —	1965 —	1970 —	1970 —	2000 —	2000 —
Genova	"	"	2062.10	1946.89	1905.19	1873 —	1905 —	1910 —	1905 —	1907 —	1912.50	1889 —	1907.50	1920 —	1907 —	1910 —	1916.25
Milano	Santos Good	"	2047.30	1948.59	1904.95	1861 —	1885 —	1885 —	1881.25	1888 —	1916.25	1920 —	1925 —	1927.50	1930 —	1918.15	1915 —
Venezia	Santos superiore	"	2147.50	2057.21	1995.20	2000 —	2000 —	2015 —	2015 —	2015 —	1990 —	1990 —	2000 —	2000 —	1967.50	1973 —	1976.85
Roma	"	"	2135.10	2012.54	1981.98	1949 —	1982.50	1990 —	1990 —	1990 —	1990 —	1990 —	1990 —	1982 —	1980 —	1980 —	1980 —
Napoli	Santos vero tipo Good	"	2100 —	2033.33	2032.08	2030 —	2030 —	2030 —	2030 —	2030 —	2030 —	2030 —	2030 —	2030 —	2030 —	2025 —	2060 —
Bari	Minas o reale Santos	"	1950 —	1908.33	1937.33	1920 —	1937.50	1935.50	1935 —	1935 —	1935 —	1935 —	1935 —	1935 —	1935 —	1935 —	1975 —
	Santos 1ª qualità	"	2194.16	2067.92	2045.68	1980 —	1995 —	2010 —	2012.50	2020 —	2000 —	2000 —	2100 —	2075 —	2055 —	2050 —	2050 —
c) Materie di origine animale																	
c₁) di uso industriale																	
1. — Bozzoli.																	
Torino	Secchi, incrociati, chinesi, extra	kg.	12.77	9.79	7.78	8.75	8.50	8.50	8.25	7.81	7.15	6.25	6.25	6.50	7.19	8.28	9.28
Cremona	Bealforemonesi rend. 4-1	"	11.77	9.35	7.45	8.96	8.12	8.02	7.56	7.35	7.09	6.62	6.25	6.37	6.87	8.00	8.20
Milano	Incrociati chinesi, di provenienza Italia, pronti classici	"	12.12	9.48	8 —	8.45	8.45	8.45	8.45	7.37	7.75	7.75	7.75	6.50	7.35	8.50	9.20
Treviso	Secchi reali	"	12.12	9.45	7.53	7.68	8.31	7.92	7.65	7.27	7.60	6.29	6.22	6.47	7.29	8.51	9.18
Forlì	Secchi talli e quali	"	13.09	9.40	9.27	9.31	9.63	10.50	9.25	9.06	8.25	8.50	8.87	10.00	8.12	10.50	10.50
Reggio di Calabria	Secchi	"	11.93	9.73	6.75	6.50	7.17	7.41	7.18	9 —	7.63	7 —	5.55	6.50	5.50	6 —	6 —
Messina	Locali	"	12.10	9 —	7.68	7.50	8.10	7.98	7.60	8.11	6.65	8.31	6.40	6.95	7.15	8.31	8.49
2. — Lana.																	
Estera																	
Torino	Bianca Bengasi	q.le	282.08	267.20	263.75	255 —	280 —	285 —	285 —	285 —	235 —	265 —	245 —	245 —	245 —	245 —	245 —
Milano	Australia merine superiore in velli, base lavata a fondo	"	1490.12	1661.73	1750.25	2033 —	1931.25	1916.25	1875 —	1875 —	1875 —	1875 —	1875 —	1875 —	1260 —	1282.50	1280 —
	Montevideo incrociate negozio «primo»	"	1037.50	1257.47	1920 —	1920 —	1920 —	1920 —	1920 —	1920 —	1920 —	1920 —	1920 —	1920 —	1920 —	1920 —	1920 —
Palermo	Bianca	"	359.15	338.39	380.92	362.50	362.50	362.50	362.50	362.50	362.50	362.50	412.50	412.50	405 —	408 —	395.50
Nostrana																	
Torino	Puglie, Lazio, Lucania, Toscana, Umbria, Marche	"	595.96	655.27	852.95	790 —	826.56	840.63	850 —	840.63	856.25	871.88	871.88	871.88	871.88	871.88	871.88
Milano	Toscana, Umbria, Marche	"	565.31	630.62	809.83	780.50	812.50	812.50	812.50	812.50	812.50	812.50	812.50	812.50	812.50	812.50	812.50
Roma	Vissana	kg.	5.44	6.43	7.78	7.88	7.88	7.88	7.13	7.78	7.81	7.46	7.20	7.20	7.65	8.38	9.13
Foggia	1ª Puglia	"	6.50	7.13	8.81	8.85	9.25	8 —	7.85	8.90	8.87	8 —	8.15	7.85	9 —	10.10	10.90
	2ª Puglia	"	5.60	6.48	7.85	7.75	8.25	7.25	6.90	8.10	8.37	7.35	7.50	6.35	8 —	8.10	10.25
3. — Crine animale.																	
Genova	Grigio puro arricciato	"	12 —	11.45	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80	10.80
Milano	Arricciato con tempico	"	6.08	5 —	5 —	5 —	5 —	5 —	5 —	5 —	5 —	5 —	5 —	5 —	5 —	5 —	5 —
4. — Pelli fresche.																	
Bovine																	
Torino	Vitelloni senza testa	"	3.39	3.81	3.97	3.80	4.40	4.33	4.28	4.14	4.07	3.95	3.73	3.77	3.75	3.70	3.68
Milano	Buoi da kg. 30 ÷ 40	"	2.46	2.80	2.61	2.80	2.80	2.71	2.65	2.65	2.55	2.50	2.45	2.51	2.57	2.55	2.55
	Vacca fino a kg. 35	"	2.32	2.69	2.42	2.66	2.65	2.57	2.52	2.52	2.53	2.26	2.25	2.31	2.36	2.35	2.30
Livorno	Del macelli locali	q.le	234.30	274.58	239.40	285 —	285 —	285 —	276.55	277.50	245 —	230 —	205 —	185 —	185 —	203.75	210 —
Pisa	Vacca	kg.	1.90	2.16	1.93	2.15	2.15	2.15	2.10	2.05	2.06	2.05	1.75	1.75	1.65	1.60	1.65
	Buc	"	2.17	2.40	2.35	2.60	2.60	2.55	2.40	2.35	2.35	2 —	2 —	2.05	2.05	2.75	2.75
	Toro	"	1.68	1.99	1.74	2.05	2.05	2.05	1.75	3.65	1.45	1.45	1.45	1.15	1.35	1.25	1.25
Terni	Da kg. 30 in su	q.le	160.25	202.60	204.48	212.50	212.50	212.50	212.50	213.75	205 —	205 —	200 —	195 —	195 —	195 —	195 —
Roma	Vitello da kg. 8,9 a kg. 12 quadrato (escluso erbivoro)	kg.	3.11	3.63	3.49	3.83	4.13	4.13	3.89	3.75	3.44	3.13	2.98	2.94	3.13	3.13	3.38
	Di buoi del continente da kg. 40 in su	"	2.30	2.28	2.17	2.22	2.35	2.65	2.39	2.23	2 —	1.95	1.95	1.98	2.05	2.05	2.25
	Bassetti fresche (kg. 40 ÷ 42 % pelli secche)	ciasc.	2.22	2.47	1.98	2.63	2.63	2.44	2.19	2.13	2.13	2.13	1.98	1.38	1.38	1.38	1.38
Napoli	Macello locale	kg.	1.52	1.76	2.02	2.07	1.95	2.49	2.23	2.20	1.94	1.87	1.85	1.85	1.96	1.96	1.80
Palermo	Locali	q.le	150.05	156.32	152.69	170.50	167.50	163.50	152.50	141 —	144 —	142.50	142.50	150.30	154.10	153.90	150 —
Ovine																	
Pisa	Agnello	kg.	3.83	3.30	2.66	4.25	4.25	2.75	2.10	2.20	2.10	2.50	2.50	2.50	2.75	2 —	2 —
	Pecora	"	3.62	3.54	2.25	3.25	3.25	2.35	2.10	2.05	2 —	2 —	2 —	2 —	2 —	2 —	2 —
5. — Pelli secche.																	
Estere																	
Torino	Australiano - Queensland e N. S. W	kg.	3.69	3.81	3.25	3.62	3.62	3.63	3.63	3.63	3.13	3.13	3.01	3.03	2.93	2.80	2.79
	Argentina e Uruguayane	"	4.28	3.62	3.73	4.14	4.14	4.14	4.14	4.14	3.58	3.58	3.31	3.34	3.34	3.48	3.48
	Indiane - Dacca	"	5.18	4.09	3.95	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	4.53	4.53	4.43	4.45	4.45	3.10	3.10
Milano	Buenos-Ayres bovina kg. 10 ÷ 11, class. 30% desechos mezzo pelo a inver.	"	4.96	4.57	4.19	4.64	4.52	4.40	4.40	4.04	3.90	3.85	3.91	4.05	4.14	4.22	4.15
	Montevideo bovina kg. 10 ÷ 11, cl. 20% desechos	"	5.42	5.09	4.49	4.87	5.01	4.90	4.85	4.59	4.45	4.39	4.24	4.17	4.15	4.05	4.15
Napoli	Buenos - Ayres mezzo pelo in su	"	4.10	4.40	3.84	4.98	4.98	4.98	3.45	3.45	3.45	3.63	3.30	3.40	3.45	3.45	3.50
c₂) di uso alimentare																	
1. — Buoi.																	
1ª qualità																	
Alessandria	Grassi 1ª qual. peso vivo	mg.	22.89	19.10	21.18	19.20	19.25	19.75	20.10	21.75	22 —	21.60	22 —	22.62	23.10	21.34	21.50
Brescia	"	q.le	222.18	198.69	206.46	191.25	190 —	193 —	195 —	210 —	213 —	200 —	202.50	215 —	216.25	222.50	229 —
Cremona	Locali 1ª qualità	"	218.07	190.85	196.54	170 —	170 —	170 —	175 —	198 —	201.25	205 —	205 —	211.25	223 —	222.50	207.50
Milano	1ª qualità a peso vivo	kg.	3.07	2.64	2.75	2.47	2.50	2.58	2.64	2.69	2.72	2.62	2.82	2.90	3.04	3.05	3 —
Padova	1ª qualità a peso vivo	q.le	225 —	186.04	106.94	171.25	180 —	180 —	192.50	205 —	202 —	197.50	197.50	201 —	212.50	215 —	209 —

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MEROI E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Segue: I. — MATERIE GREZZE.																	
Segue: 1. — Buoi. 1ª qualità																	
Bologna	1ª qualità - a peso vivo	q.le	265.67	219.52	230.43	195 -	190 -	202 -	207.50	236.25	244 -	250 -	250 -	252 -	258.12	246.25	234 -
Reggio nell'Emilia	»	kg.	2.02	2.20	2.23	2.15	2.10	2.10	2.15	2.23	2.25	2.25	2.25	2.27	2.35	2.35	2.35
Grosseto	»	q.le	209.25	173.26	213.04	185 -	185 -	185 -	185 -	212.50	216.50	227.50	227.50	227.50	227.50	227.50	250 -
Perugia	» locali	»	240.20	196.25	221.88	200 -	200 -	203.75	207.50	222.50	225 -	230 -	230 -	230 -	250 -	240 -	223.75
Roma	» a peso vivo	»	259.90	223.58	243.55	216.40	221.75	237.75	236.25	246.60	243.75	262.25	255.60	256.75	264.20	242.75	238.50
Palermo	»	»	251.25	231.56	242.50	242.50	242.50	230 -	235 -	235 -	235 -	235 -	235 -	235 -	265 -	258.75	261.25
2ª qualità																	
Brescia	2ª qualità - a peso vivo	q.le	174.47	166.69	173.27	160 -	160 -	162 -	160 -	175 -	180 -	170 -	172.50	183 -	182.50	186.25	188 -
Cremona	» locali	»	141.73	135.77	129.83	120 -	121.25	120 -	122.50	127 -	125 -	125 -	125 -	137.50	161 -	138.75	135 -
Milano	» a peso vivo	kg.	2.55	2.31	2.40	2.17	2.17	2.25	2.33	2.38	2.41	2.33	2.50	2.68	2.60	2.60	2.52
Padova	»	q.le	175.40	152.71	161.94	140 -	140 -	140 -	153.75	172.50	173 -	170 -	170 -	177.50	172.50	164 -	164 -
Verona	»	»	198.95	167.13	177.08	160 -	152.50	150 -	154 -	182.50	190 -	186 -	185 -	190 -	198 -	195 -	182 -
Bologna	»	»	212 -	158.69	185.37	142.50	140 -	152 -	157.50	191.87	201.60	207.50	207.50	209.50	215.62	205 -	194 -
Reggio nell'Emilia	»	kg.	2.25	1.90	1.85	1.70	1.70	1.70	1.75	1.83	1.85	1.85	1.85	1.87	2.05	2.05	2.02
Grosseto	»	q.le	175.30	144.06	192.17	160 -	160 -	160 -	160 -	190 -	206 -	210 -	210 -	210 -	210 -	210 -	220 -
Perugia	» locali	»	203.02	158.33	191.25	165 -	165 -	172.50	180 -	195 -	195 -	200 -	200 -	200 -	220 -	210 -	192.50
Roma	» a peso vivo	»	208.74	184.36	207.05	184 -	190.50	206.50	207.25	212.40	204.75	222.25	216.80	214 -	224.60	200.75	200.75
Palermo	»	»	173.45	167.08	171.25	165 -	160 -	165 -	165 -	165 -	165 -	175 -	175 -	175 -	190 -	185 -	180 -
2. — Vacche.																	
1ª qualità																	
Cremona	1ª qual. - locali - grasse	q.le	178.75	166.06	163.74	144 -	145 -	145 -	156.25	170 -	165 -	170 -	167.50	170 -	183 -	177.50	171.66
Milano	» a peso vivo	kg.	2.69	2.40	2.49	2.34	2.31	2.37	2.40	2.49	2.52	2.42	2.52	2.60	2.70	2.60	2.55
Padova	»	q.le	211.65	174.58	182.79	161.25	170 -	170 -	173.75	192.50	192 -	187.50	187.50	189 -	190 -	190 -	190 -
Bologna	»	»	252.85	202.21	223.20	182.50	180 -	188 -	192.50	223.12	231.50	237.50	237.50	239.50	245 -	231.25	290 -
Forlì	raz. romagn. a p. vivo	»	239.13	198 -	214.80	197.50	197.50	197.50	205.50	213.12	215 -	215 -	222.50	225 -	235 -	225 -	229 -
Modena	» - a peso vivo	»	218.23	190.67	198.08	190 -	190 -	190 -	178 -	190 -	190 -	190 -	195 -	210 -	214 -	220 -	220 -
Piacenza	»	»	174.89	168.23	177.02	155 -	150 -	152 -	162.50	185 -	185 -	185 -	185 -	185 -	200 -	193.75	186 -
Ravenna	»	»	234.89	204.84	203.67	196.25	195.63	194 -	119.38	207.50	204.50	210 -	211.87	205.50	206.88	210 -	202.50
Reggio nell'Emilia	»	kg.	2.15	1.82	1.88	1.75	1.80	1.80	1.80	1.88	1.90	1.90	1.90	1.90	2 -	1.96	1.95
Grosseto	»	q.le	184.75	159.06	196.33	160 -	170 -	180 -	180 -	190 -	206 -	210 -	210 -	210 -	210 -	210 -	220 -
Perugia	» locali	»	213.64	179.17	199.79	180 -	180 -	185 -	190 -	205 -	205 -	210 -	210 -	210 -	220 -	210 -	192.50
Roma	» a peso vivo	»	233.35	197.31	217.89	192.60	198.75	217.50	219 -	224 -	218 -	232.25	227.80	227.25	234 -	218 -	205.50
Palermo	»	»	251.25	231.56	242.48	242.50	242.50	230 -	235 -	235 -	235 -	235 -	235 -	235 -	265 -	258.75	261 -
2ª qualità																	
Alessandria	2ª qual. - gras. a p. vivo	mg.	18.61	16.15	15.71	11.10	15 -	15.37	16.10	17.37	17.50	16.50	16 -	16.12	16.40	16 -	15 -
Cremona	» soriane, »	»	12.36	10.89	12.59	11 -	11 -	11.60	12.20	13.75	14 -	13.60	13 -	14 -	13 -	12.50	11.50
Milano	» locali, grasse	q.le	119.22	107.98	103.66	91 -	97.50	95 -	98.75	109 -	106.25	100 -	95 -	107.50	126 -	111.25	106.66
Padova	» a peso vivo	kg.	2.19	2.08	2.13	1.89	1.90	2.05	2 -	2.20	2.10	2.02	2.20	2.30	2.32	2.27	2.25
Verona	»	q.le	161.15	139.69	147.52	130 -	130 -	130 -	133.75	160 -	162 -	157.50	157.50	157.50	157.50	150 -	144.50
Bologna	»	»	168.95	148.75	155.81	140 -	132.50	130 -	130 -	156.25	165 -	165 -	165 -	165 -	173 -	175 -	167 -
Ferrara	»	»	193.85	147.16	171.90	132.50	135 -	143 -	147.50	176.25	184 -	190 -	190 -	193 -	202.50	190 -	179 -
Forlì	raz. romagn. a p. vivo	»	162.21	138.25	151.18	127 -	128.75	135.63	138.50	158.13	168.25	162.50	162.50	163.75	167.50	158.13	145.50
Modena	» - a peso vivo	»	179.13	147.79	163.92	145 -	145 -	145 -	153 -	182.50	165 -	165 -	172.50	175 -	185 -	175 -	179 -
Piacenza	»	»	151.98	142.71	161.13	160 -	160 -	160 -	147 -	155 -	155 -	155 -	157.50	165 -	169 -	175 -	175 -
Ravenna	»	»	78.45	83.33	92.96	90 -	90 -	90 -	90 -	90 -	90 -	90 -	90 -	90 -	97.50	110 -	98 -
Reggio nell'Emilia	»	»	179.40	152.42	158.90	152.50	151.25	148 -	152.50	160.12	159 -	160.62	165 -	165 -	165.63	160.63	156 -
Grosseto	»	kg.	1.75	1.41	1.46	1.25	1.40	1.40	1.40	1.48	1.50	1.50	1.50	1.53	1.60	1.51	1.45
Perugia	» locali	»	153.80	127.36	170.83	140 -	140 -	140 -	140 -	165 -	185 -	190 -	190 -	190 -	190 -	190 -	190 -
Roma	» a peso vivo	»	173.95	147.50	166.88	140 -	140 -	147.50	155 -	170 -	175 -	180 -	180 -	180 -	190 -	180 -	165 -
Palermo	»	»	192.67	169.74	189.65	168.40	176.75	195.75	197.50	197 -	190.75	199.25	197.80	194.25	200.40	185.25	177.75
3. — Vitelli.																	
1ª qualità																	
Alessandria	1ª qual. - dal latte (snati)	mg.	43.47	35.45	37.16	33.80	33.25	31.62	32 -	36 -	40.25	40.20	39.12	39.25	41.40	39.87	39.20
Torino	» a peso vivo	»	41.66	35.69	36.90	36.37	36 -	35.90	34.62	34.80	36.38	37.88	37.70	37.88	38.38	38.70	38.13
Brescia	»	q.le	322.64	315.21	342.21	265 -	291.25	292 -	277.50	310 -	352 -	375 -	385 -	388 -	398.75	405 -	367 -
Cremona	»	»	284.27	296.48	304.31	283 -	270 -	227.50	217.50	270 -	330 -	322.50	331.25	350 -	365 -	350 -	335 -
Milano	» a peso vivo	kg.	4.73	4.51	4.41	4.20	4.10	3.70	3.80	4.24	4.70	4.72	4.72	4.72	4.94	4.55	4.47
Padova	»	q.le	333.15	333.93	319.94	301.25	297.50	269 -	290 -	315 -	340 -	342.50	340 -	338.50	375 -	327.50	303 -
Verona	»	»	335.43	322.65	329.67	300 -	292.50	275 -	275 -	300 -	360 -	358 -	345 -	352.50	372 -	375 -	351 -
Bologna	» da latte	»	324.76	321.23	317.65	307.50	313.75	263 -	250 -	291.25	318 -	327.50	327.50	342 -	365 -	358.75	347.50
Ferrara	» a peso vivo	»	291.25	283.42	296.98	275 -	276.25	238.75	215 -	270 -	312.50	317 -	320 -	320 -	365 -	331.25	323.50
Piacenza	»	»	317.64	308.54	310.19	282.50	277.50	264 -	255 -	295 -	326 -	331.25	327.50	340 -	355 -	347.50	321 -
Ravenna	1ª qualità sotto i 180 kg. a peso vivo	»	272.80	273.50	295.84	265 -	270 -	269 -	262.50	279.38	295.50	324.37	323.75	314 -	316.25	314.38	316 -
Firenze	1ª qualità a peso morto	»	522.45	475.96	495.42	475 -	475 -	475 -	475 -	488.75	490 -	500 -	500 -	507.50	518.75	520 -	520 -
Grosseto	» a peso vivo	»	262 -	226.33	262.92	235 -	240 -	245 -	245 -	255 -	275 -	275 -	275 -	275 -	280 -	280 -	280 -
Perugia	» locali	»	234.27	217.92	247.19	237.50	237.50	236.25	240 -	245 -	250 -	250 -	250 -	252.50	262.50	255 -	250 -
Roma	» da latte locali	»	268.64	290.63	311.98	320 -	323.75	300 -	290 -	310 -	310 -	310 -	310 -	320 -	320 -	320 -	310 -
2ª qualità																	
Torino	2ª qualità - a peso vivo	mg.	21.75	22.92	23.75	23.50	23.37	23.60	22.63	22.60	24 -	23.75	23.50	23.25	24.75	25.20	24.88
Brescia	»	q.le	279.43	276.58	300.13	221.25	245 -	255 -	242.50	273.75	306 -	328.75	340 -	346 -	358.75	362.50	322 -
Cremona	»	»	223.60	229.96	239.94	236 -	222.50	161.25	156.25	207 -	267.50	262.50	277.50	280 -	285 -	363.75	260 -
Milano	2ª qualità - a peso vivo	kg.	3.93	3.87	3.88	3.68	3.52	3.12	3.15	3.72	4.17	4.25	4.24	4.22	4.44	4.12	3.97
Padova	»	q.le	257.20	246.69	243.29	223.75	223.75	200.50	215 -	240 -	260 -	260 -	260 -	266 -	300 -	252.50	228 -
Bologna	2ª qualità da latte	»	256.76	257.10	261.08	250 -	248.75	207.50	200 -	238.75	262 -	267.50	267.50	284 -	310 -	302.50	295 -
Piacenza	2ª qualità - a peso vivo	»	223.14	220.19	247.56	217.50	215 -	210 -	190 -	242.50	257 -	275 -	275 -	275 -	280 -	273.75	260 -
Ravenna	2ª qualità sotto i 180 kg. a peso vivo	»	217.49	224.99	254.68	232 -	232.50	231 -	227.50	234.38	245 -	274.37	278.12	271.50	280 -		

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCIEPIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
			II. — MATERIE SEMILAVORATE.														
a) Materie di origine minerale																	
1. — Ghisa.																	
Torino	Cogne per affunzione	tonn.	432.50	380.42	413.33	395 —	415 —	415 —	415 —	415 —	415 —	415 —	415 —	415 —	415 —	415 —	415 —
Genova	Eglinton N. 1	"	444.50	397.77	375.29	383.40	375.75	375 —	378.75	380 —	377.75	374.60	374 —	370 —	370.20	372 —	372 —
Milano	Ematite N. 1inglese	"	425.90	400.34	390.74	392.50	392.50	395 —	397.50	395.50	387.50	387.50	387.50	389.37	389 —	387.50	387.50
2. — Ferro e acciaio.																	
Omoogeneo in travi																	
Torino	Travio U da 80 a 250 mm. e oltre	q.le	70.16	70.02	71.37	71.37	71.37	71.37	71.37	71.37	71.37	71.37	71.37	71.37	71.37	71.38	71.38
Milano	Tondi da mm. 8 a 40	"	70.94	70.61	71.50	71.50	71.50	71.50	71.50	71.50	71.50	71.50	71.50	71.50	71.50	71.50	71.50
Venezia	In travi a I e U da 80 a 250 mm.	"	99.75	100.48	100.63	101 —	101 —	101 —	101 —	100.50	100.50	100.50	105 —	100.50	100.50	98 —	98 —
Ferrara	A doppi I e C com. da 80 e piò mm.	"	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —
Parma	Tondi p. com. arm.	"	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —
Terni	Poutrelle dimm. 120 a 180	"	84.66	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —	85 —
Roma	Base prof. 200 mm.	"	89.20	89.92	86.17	90 —	90 —	87 —	95 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —
Catania	A doppio T da più di 180 a 300	"	76.87	74.64	76.20	76.20	76.20	76.20	76.20	76.20	76.20	76.20	76.20	76.20	76.20	76.20	76.20
Torino	Da cm. 8, 10, 20	"	100.27	100 —	94.71	100 —	100 —	100 —	100 —	97.50	93 —	91 —	91 —	91 —	91 —	91 —	91 —
Milano	Prod. nazionale	"	77.20	76.53	77.40	77.40	77.40	77.40	77.40	77.40	77.40	77.40	77.40	77.40	77.40	77.40	77.40
Venezia	Profilati	"	76.52	75.61	75.83	76.50	76.50	76.50	76.50	75.50	75.50	75.50	75.50	75.50	75.50	75.50	75.50
Roma	Piatto e profilato	"	104.85	105.98	105.63	106 —	106 —	106 —	106 —	105.50	105.50	105.50	110 —	105.50	105.50	103 —	103 —
Napoli	Prof. e quadro base	"	85.80	85.12	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85
Torino	Profilati base	"	89 —	82.08	91.17	92 —	92 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	92 —	92 —	92 —	92 —	92 —
Tubi di ferro neri																	
Torino	Per gase acqua senza sald.	"	225 —	222.50	204.17	212.50	212.50	212.50	212.50	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —
Genova	Per acqua e gas	"	175 —	171.25	162.50	167.50	167.50	167.50	167.50	160 —	160 —	160 —	160 —	160 —	160 —	160 —	160 —
La Spezia	Tipo Mannesman	"	234.60	219.63	211.33	217.50	217.50	217.50	217.50	213.50	207.50	207.50	207.50	207.50	207.50	207.50	207.50
Milano	Per acqua e gas sald.	"	277.91	274.17	271.04	275 —	285 —	270 —	282 —	262.50	272.50	268 —	265 —	267.50	265 —	267.50	272.50
Venezia	Saldati base	"	170 —	165 —	156.75	160 —	160 —	160 —	160 —	156 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —
Roma	Senza sald. base	"	197.80	199.25	190.77	196.25	196.25	196.25	195 —	190.25	191.50	187.75	200 —	186.50	186.50	180.25	182.75
Palermo	Avvicinati a caldo	"	232.50	215 —	198.33	205 —	205 —	205 —	205 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —
Ministero Corporazioni	Saldati tipo gas	"	170 —	165 —	156.67	160 —	160 —	160 —	160 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —
Torino	Senza saldatura tipo gas	"	225 —	215 —	198.33	205 —	205 —	205 —	205 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —
Genova	Senza sald. tratlato a caldo	"	280 —	250 —	233.33	240 —	240 —	240 —	240 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —
La Spezia	Senza sald. tratl. a freddo	"	300 —	285 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —
Milano	Fusti di ferro sald. greggi	kg.	1.98	1.76	1.60	1.68	1.58	1.65	1.55	1.55	1.54	1.66	1.57	1.66	1.65	1.55	1.55
Venezia	" zincati	"	2.36	2.10	1.87	2.01	1.89	1.98	1.86	1.85	1.84	1.88	1.79	1.88	1.87	1.77	1.77
Roma	" stagnati	"	2.70	2.35	2.13	2.26	2.12	2.22	2.09	2.08	2.06	2.19	2.09	2.19	2.18	2.06	2.06
Palermo	Tubi tipo Bergmann per isolamento condutt. elettr.	"	0.59	0.60	0.61	0.62	0.62	0.61	0.60	0.61	0.61	0.62	0.62	0.61	0.61	0.62	0.61
Lamiere nere di ferro omogeneo																	
Torino	In ferro da mm. 4 e più	q.le	93.18	87.10	87.55	87.55	87.55	87.55	87.55	87.55	87.55	87.55	87.55	87.55	87.55	87.55	87.55
Genova	Base 4 mm.	"	98 —	95 —	94.53	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	94.40	92 —	92.92
La Spezia	Da mm. 4	"	124.54	122.33	124.38	123 —	122.50	122.55	125 —	125 —	127.50	127 —	125 —	122.50	125 —	122.50	125 —
Milano	Da mm. 4 e più	"	84.40	85.80	86.50	86.50	86.50	86.50	86.50	86.50	86.50	86.50	86.50	86.50	86.50	86.50	86.50
Venezia	Lamiere base 60 x 10	"	115.65	117.90	113.40	115.75	114.50	113 —	114.75	113.75	114 —	105.50	124 —	114.75	110.75	109.75	110.25
Roma	m. 1 x 3	"	114 —	107.83	107 —	107 —	107 —	107 —	107 —	107 —	107 —	107 —	107 —	107 —	107 —	107 —	107 —
Palermo	Nere base	"	104 —	106.58	108.49	110 —	110 —	110.75	111.15	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50
Ministero Corporazioni	Base 40/10 m. 2 x 1	"	108.47	103 —	98.76	98.55	99.56	99.90	99.90	98.40	98.40	98.40	98.40	98.40	98.40	98.40	98.40
Torino	Nere m. 2 x 1 (m/m 4)	"	129.90	125.67	122.25	123 —	123 —	123 —	123 —	123 —	118 —	122 —	122 —	122 —	122 —	122 —	122 —
Genova	Da 15/10 a 40/10	"	150.27	150 —	139.71	145 —	145 —	145 —	145 —	142.50	138 —	136 —	136 —	136 —	136 —	136 —	136 —
La Spezia	Da 15/10 a 40/10	"	82 —	83.33	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —	84 —
Milano	elarghi piattimm. 4 e più	"															
Bande stagnate																	
Torino	IX 20 x 28 — 40 fogli	cassa	130.02	130.38	130.54	135 —	135 —	135 —	135 —	132 —	132 —	129.50	129.50	129.25	128.50	123.25	122.50
Genova	la cassa base	"	105 —	105 —	103.91	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	104.50	102.40	100 —	100 —
La Spezia	I-C 51 x 35 I-C 51 x 36	"	152.16	146.58	139.42	148 —	150 —	147.50	132.50	137.50	142.50	140 —	135 —	137.50	135 —	135 —	132.50
Milano	fogli 112 la cassa	"	118.90	114.50	114.03	114.50	114.50	114.50	114.50	114.50	114.50	114.50	114.50	114.50	112.90	112.50	112.50
Venezia	I-C 90 x 14 base I-C	"	130.50	128.85	127.29	127.50	127.50	127.50	127.50	127.50	127.50	127.50	127.50	127.50	127.50	127.50	125 —
Terni	I-C 50 x 70 I-C	"	122.37	123.13	118.85	125 —	125 —	118.75	117.50	117.50	117.50	117.50	117.50	117.50	117.50	117.50	117.50
Roma	I-U W 20 x 14 fogli 112 perocassa	"	106.50	106.50	98.40	99.55	99.55	99.55	99.55	99.55	99.55	99.55	99.55	99.55	99.55	94.45	94.45
Napoli	"	"	93 —	94.98	95.18	95.95	95.95	95.48	94.98	94.98	94.98	94.98	94.98	94.98	94.98	94.98	94.98
Ferro leghe																	
Ministero Corporazioni	Ferro manganese 75 %	tonn.	1017 —	1000 —	1000 —	1000 —	1000 —	1000 —	1000 —	1000 —	1000 —	1000 —	1000 —	1000 —	1000 —	1000 —	1000 —
Genova	Silicio 65 %	"	1300 —	1350 —	1350 —	1350 —	1350 —	1350 —	1350 —	1350 —	1350 —	1350 —	1350 —	1350 —	1350 —	1350 —	1350 —
La Spezia	" 45 %	"	1200 —	1150 —	1150 —	1150 —	1150 —	1150 —	1150 —	1150 —	1150 —	1150 —	1150 —	1150 —	1150 —	1150 —	1150 —
Milano	Speculare 18 %	"	573 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —
Venezia	" 10 %	"	377 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —
Terni	Ferro silicio 5 %	"	1300 —	1500 —	1500 —	1500 —	1500 —	1500 —	1500 —	1500 —	1500 —	1500 —	1500 —	1500 —	1500 —	1500 —	1500 —
Roma	" 45 %	"	800 —	950 —	950 —	950 —	950 —	950 —	950 —	950 —	950 —	950 —	950 —	950 —	950 —	950 —	950 —
Palermo	" 10 %	"	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —
3. — Alluminio.																	
Torino	In pani	q.le	907.50	907.50	905.83	907.50	907.50	907.50	907.50	907.50	907.50	907.50	907.50	907.50	907.50	897.50	897.50
Genova	Fogli comuni																

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCIE PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
			Segue: II. — MATERIE SEMILAVORATE.														
Segue: 4. — Rame.																	
Firenze	Lastra ricotta	q.le	519.29	497.82	420.38	502.50	448.50	435 —	435 —	420 —	405 —	405 —	405 —	405 —	391 —	387.50	
Livorno	Lastra ricotta	»	640 —	538.33	511.25	525 —	525 —	525 —	525 —	525 —	510 —	495 —	495 —	495 —	495 —	495 —	
Roma	Lastra ricotta base	»	479.09	475.06	441.27	475 —	475 —	460 —	460 —	460 —	453.75	450 —	434 —	413.75	400 —	402.50	
Napoli	Fogli comuni	»	515.73	505 —	421.88	460 —	455 —	440 —	440 —	440 —	422.50	415 —	402.50	405 —	386.25	386.25	
5. — Stagno.																	
Torino	In verghe	»	1311.46	1661.04	1750.54	1812.50	1768.50	1793.50	1850 —	1806 —	1733.75	1727.50	1703.50	1697.50	1693.75	1715 —	
Genova	Verghe	»	1304.55	1639.50	1747.60	1812.50	1768.75	1762.50	1793.75	1812.50	1743.75	1712.50	1712.50	1700 —	1702.50	1725 —	
La Spezia	Puro	»	1645.83	1825 —	1966.67	2075 —	2025 —	2100 —	1975 —	1975 —	1925 —	1950 —	1925 —	1900 —	1900 —	1900 —	
Milano	In pani marca «Strem»	»	1234.35	1612.02	1711.23	1768 —	1716.25	1725 —	1795 —	1768 —	1712.50	1700 —	1696 —	1670 —	1664 —	1660 —	
Venezia	In verghe	kg.	1466.65	1781.88	1911.46	1987.50	1912.50	1937.50	1962.50	1962.50	1937.50	1887.50	1875 —	1862.50	1862.50	1862.50	
Firenze	Vergine	q.le	12.72	16.69	18.27	18.12	18.13	18.13	18.13	18.38	18.63	18.62	18.62	18.63	18.65	17.73	
Livorno	Puro	»	1288.75	1621.25	1810.88	1805 —	1805 —	1805 —	1822.50	1840 —	1840 —	1813 —	1800 —	1800 —	1800 —	1800 —	
Roma	Vergine in verghe	»	1264.76	1615.06	1753.98	1762.50	1753.75	1800 —	1831.25	1812.50	1756.25	1762.50	1732.50	1712.50	1704 —	1710 —	
Napoli	In verghe	»	1230.10	1613.38	1736.77	1781.25	1738 —	1650 —	1825 —	1794.50	1737.50	1742.50	1730 —	1717.50	1700 —	1700 —	
6. — Piombo.																	
In pani																	
Torino	1ª fusione	»	148.85	129.79	123.23	130 —	125 —	125 —	125 —	125 —	121.25	120 —	120 —	120 —	115 —	122.50	
Genova	»	»	146 —	130.38	120.48	122.50	122.50	122.50	122.50	118.50	117.50	117.50	117.50	115 —	113.50	126.25	
La Spezia	»	»	129.45	117.58	107.92	115 —	107 —	107 —	106 —	107 —	106 —	105 —	104 —	103 —	101 —	119 —	
Milano	»	»	140.42	129.52	122.76	122.50	120.62	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	135 —	
Firenze	»	»	147.35	128.96	117.04	122.50	117.50	117.50	115 —	112.50	112.50	112.50	112.50	112.50	112.50	124.50	
Livorno	»	»	167.90	140.21	124.50	132.50	132.50	132.50	132.50	125.75	118.25	117.50	117.50	117.50	117.50	127.50	
Roma	»	»	140.79	121.63	116.01	117.50	115.50	115.50	115.50	115.50	114.75	112.50	112.50	109.88	109 —	127 —	
In tubi																	
Torino	In tubi	»	163.12	142.08	132.50	135 —	135 —	135 —	135 —	130 —	130 —	130 —	130 —	130 —	125 —	132.50	
Genova	»	»	157.35	141.79	131.08	132.50	132.50	132.50	132.50	128.50	127.50	127.50	127.50	127.50	124.50	142.50	
Milano	»	»	159.12	146.71	140.26	140 —	138.12	137.50	137.50	137.50	137.50	137.50	137.50	137.50	137.50	152.50	
Firenze	Base diametro interno	»	160.70	142.67	135.88	137.50	137.50	137.50	137.50	135 —	132.50	132.50	132.50	132.50	132.50	140.50	
Livorno	10 mm. e più	»	220.20	162.92	151.13	152.50	152.50	152.50	152.50	152.50	152.50	151 —	150 —	147.50	150 —	150 —	
Terni	Base	»	204.16	197.71	182.50	205 —	210 —	193.75	181.25	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	
Roma	Base diametro interno	»	156.73	136.63	127.77	131.30	128.50	128.50	128.50	128.50	127.75	123 —	121.90	120.25	120 —	137.50	
Napoli	10 mm. e più	»	157.50	145.81	132.96	150 —	150 —	136 —	138.75	132.50	128.75	117.50	125 —	125 —	125 —	142 —	
7. — Zinco.																	
Torino	Daln. 8 al 16	»	256.67	267.40	252.27	261 —	260 —	257.50	252.50	250 —	248.75	247.50	247.50	247.50	245 —	255 —	
Genova	N. 8	»	256.60	260.77	250.25	257.50	257.50	257.50	257.50	250.50	247.50	247.50	247.50	238.75	237.50	251.25	
La Spezia	N. 10 al 16	»	323.33	316.25	264.33	312 —	307.50	312.50	305 —	305 —	250 —	250 —	235 —	220 —	220 —	220 —	
Milano	In fogli N. 8	»	258.98	268.06	258.43	261 —	260 —	260 —	260 —	260 —	258.12	257.50	257.50	255 —	252 —	260 —	
Venezia	In fogli	»	288.20	283.96	266.04	275 —	271.25	270 —	267.50	267.50	265 —	262.50	265 —	260 —	255 —	260 —	
Firenze	Laminato base	»	251.71	258.19	247.29	255 —	253 —	252.50	252.50	247.50	242.50	242.50	240 —	237.50	249.50	252.50	
Livorno	Dal N. 8 al N. 16	»	261.55	260.83	262.56	265 —	265 —	265 —	268.75	272.50	272.50	267 —	255 —	255 —	255 —	255 —	
Terni	Base	»	306.45	303.54	296.56	295 —	295 —	296.25	292.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	297.50	
Roma	Lam. inf. m. 1 x 2	»	264.67	262.02	250.14	255 —	255 —	255 —	255 —	255 —	252.50	252.50	245 —	243.13	236 —	247.50	
Napoli	base N. 8 e più	»	262.12	266.01	248.13	258.75	258.50	259.50	259 —	259.50	247.50	245 —	241 —	236.50	236.75	238.75	
8. — Ottone.																	
Torino	In fogli 1° titolo	»	515.73	483.46	410.25	440 —	437.50	427.50	427.50	427.50	427.50	413.50	406 —	392.50	387.50	368.50	
Genova	In fogli 1° titolo	»	490.45	479.12	396.45	445 —	445 —	437.50	422.50	406 —	391.85	379.50	372.50	362.50	362.50	362.50	
La Spezia	1° titolo base	»	664.33	600 —	505.83	600 —	540 —	505 —	485 —	505 —	510 —	500 —	485 —	495 —	480 —	475 —	
Milano	In fogli 1° titolo	»	486.64	487.33	409.62	471 —	462.50	400 —	400 —	400 —	400 —	400 —	397.50	395 —	395 —	399.38	
Venezia	In lastre	»	618.75	551.88	450.42	497.50	497.50	472.50	462.50	452.50	447.50	432.50	440 —	432.50	422.50	422.50	
Firenze	Lastra base	»	516.35	502.13	410.98	512.50	450.50	435 —	435 —	418.75	402.50	402.50	402.50	392.50	382.50	352.50	
9. — Coke.																	
Del gas, nazionale																	
Torino	Omeine di Torino	tonn.	185.57	175.48	166.67	185 —	185 —	185 —	165 —	160 —	160 —	160 —	160 —	160 —	160 —	160 —	
Genova	Pezatura grossa	»	153.30	144.06	140.23	141.85	143 —	139.75	134.50	135 —	135 —	140 —	140.50	142 —	143.20	143 —	
La Spezia	Prod. naz.	»	150.75	136 —	131.73	126 —	127 —	130 —	131.30	126 —	130 —	129 —	130 —	138 —	136 —	137.50	
Milano	Prod. naz.	»	156.52	148.13	157.60	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	165 —	165 —	
Venezia	Naz. da gaometro	»	151.75	146.82	145.38	152.85	155.50	148.90	140.75	138.75	138.10	137.65	141.60	146.85	148.15	148.30	
Roma	Grigliato	»	167.88	143.73	138.67	142.50	142.50	140.63	140 —	140 —	130 —	130 —	133.60	139 —	140.80	142.50	
Del gas, estero																	
La Spezia	Del gas, estero	»	137.79	128.25	132.46	123 —	125 —	140 —	140 —	140 —	130 —	129 —	131 —	138.75	134.80	130 —	
Metallurgico nazionale																	
Torino	Metallurgico nazionale	»	186.73	171.46	169.83	175 —	169 —	169 —	169 —	169 —	169 —	169 —	167.50	168.50	170 —	171.50	
Genova	»	»	169.15	152.27	146.29	148 —	148 —	148 —	148 —	148 —	148 —	140.50	147 —	147 —	143 —	143 —	
Milano	»	»	176.30	162.95	165.13	163.50	163.50	163.50	163.50	163.50	163.50	163.50	165 —	169.50	169.50	169.50	
Venezia	»	»	145.55	133.68	135.72	139 —	139 —	135.20	130.25	131.50	131.75	131.25	136.90	143.10	138.35	137.30	
Metallurgico estero																	
Torino	Inglese	»	166.22	159.38	158.79	157.50	157.50	153.50	153.50	153.50	157.50	160 —	160.50	163 —	163 —	163 —	
La Spezia	Inglese	»	125 —	126.71	133.21	150 —	132 —	129 —	129.50	128.50	131 —	132 —	136 —	135.50	137 —	131 —	
	Tedesco	»	132.59	123.25	129.73	123 —	125 —	135 —	126 —	126.06	127 —	130 —	131 —	136 —	136.10	131 —	
Livorno	Westfalia	»	132.75	128.67	126.92	122.50	122.50	124 —	124 —	124 —	124 —	124 —	129.50	131 —	132.50	132.50	
Roma	Inglese	»	168.68	162.15	164.37	162.50	162.50	162.50	162.50	162.50	162.88	164.50	165 —	166.50	167 —	167 —	
10. — Petrolio raffinato.																	
Torino	Nudo	q.le	218.47	222.69	207.88	211.40	203.90	209.15	208.90	198.90	198.90	199.40	198.90	214.40	218.90	218.90	
Genova	Splendor	»	233.15	228.45	212.71	220 —	220										

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

Table with columns: MERCI E PIAZZE, QUALITÀ, Unità di misura, Prezzo medio (1932, 1933, 1934), MESI 1934 (I-XII). Includes sub-sections for Petroloraffinato, Benzina, Olii minerali combustibili, Olii minerali lubrificanti, Solfato di rame, Soda caustica, and Zolfo.

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCI E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			M E S I 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Segue: II. — MATERIE SEMILAVORATE.																	
23. — Mattoni.																	
<i>Pieni</i>																	
Torino	Pieni comuni a macch.	1000	107.50	107.60	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50
Genova	Tipo comune (24 x 12 x 5 1/2)	»	140.10	135.94	119.81	135.50	137.50	137.50	137.50	137.50	109.35	100 —	100 —	100 —	100 —	118.35	124.50
Milano	Grossoni fortitipo Milano (6,5 x 11,8 x 23,5)	»	112.25	100.86	102.69	98.50	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50	103.75	107.50
Venezia	Ordinari	»	125.75	116.25	116.25	120 —	120 —	120 —	115 —	115 —	115 —	115 —	115 —	115 —	115 —	115 —	115 —
Ferrara	Pieni comuni a mano	»	110 —	108.48	108.41	104.90	104.50	104.50	104.50	104.50	104.50	104.50	104.50	104.50	104 —	112.50	112.50
Parma	Mattoni comuni (27 x 18 x 6) a mano	»	145 —	145.17	145.92	150 —	151 —	150 —	150 —	150 —	150 —	150 —	150 —	150 —	150 —	125 —	125 —
Firenze	Florentini (27 x 18 x 4,5)	»	102.08	100 —	96.58	100 —	100 —	100 —	98.75	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —
Livorno	Di Pisa (6 x 13 x 26)	»	146.35	147.50	128.75	147.50	147.50	147.50	122.50	122.50	122.50	122.50	122.50	122.50	122.50	122.50	122.50
Pisa	Comuni (26 x 18 x 6)	»	105 —	100 —	101.25	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	110 —	110 —	110 —	110 —	110 —
Roma	Zoccoli ordinari (0,20 x 0,14 x 0,055)	»	117.42	118.48	107.58	108.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50
Campobasso	Pieni comuni	»	137.91	125.83	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —
Napoli	Forti di Sauro	100	18.50	17.89	15.75	15 —	16.50	15.50	15.50	15.50	15.50	15.50	15.50	15.50	15.50	15.50	15.50
Brindisi	Pieni	»	28.05	24.17	22.50	22.50	22.50	22.50	22.50	22.50	22.50	22.50	22.50	22.50	22.50	22.50	22.50
Reggio di Calabria	Pieni	1000	156.14	118.91	87.83	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	88 —	88 —	88 —	85 —	85 —	85 —	85 —
Messina	Pieni Spadafora	»	103.60	92.22	89.70	90 —	86.35	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —
24. — Tegole.																	
<i>Curve comuni o romane</i>																	
Torino	N. 34 a mq., curve	1000	210 —	208.75	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —
»	N. 14 a mq., plane	»	260 —	240.52	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —
»	Comuni	»	235 —	235 —	193.75	235 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —
Cremona	Comuni	»	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —
Mantova	Comuni	»	188.75	173.33	184.38	182.50	182.50	182.50	185 —	185 —	185 —	185 —	185 —	185 —	185 —	185 —	185 —
Venezia	Comuni	»	210 —	204.17	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —
Ferrara	Comuni	»	223.33	225 —	215 —	215 —	215 —	215 —	215 —	215 —	215 —	215 —	215 —	215 —	215 —	215 —	215 —
Parma	Curve	»	575 —	675 —	572.50	670 —	625 —	625 —	625 —	625 —	625 —	575 —	575 —	510 —	510 —	510 —	510 —
Roma	Romane maritate per coppia	»	841.83	819.17	779.17	800 —	800 —	800 —	800 —	800 —	800 —	800 —	750 —	750 —	750 —	750 —	750 —
Napoli	Fabbrice Capolino Minturno	100	41.50	39.14	36.04	40 —	35 —	37.50	35 —	35 —	35 —	35 —	35 —	35 —	35 —	35 —	40 —
<i>Marsigliesi</i>																	
Genova	Marsigliesi	1000	173.10	170 —	170.40	171 —	175 —	175 —	175 —	175 —	163.75	160 —	160 —	160 —	160 —	180 —	190 —
La Spezia	»	»	293.75	297.83	317.69	310 —	316 —	300 —	300 —	320 —	325 —	320 —	330 —	330 —	313.30	318 —	330 —
Milano	»	»	242.04	221.13	206.04	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	207.50	215 —
Firenze	14 1/2 al m ²	»	280 —	270 —	270 —	270 —	270 —	270 —	270 —	270 —	270 —	270 —	270 —	270 —	270 —	270 —	270 —
Livorno	Marsigliesi	»	290.60	287.50	278.13	287.50	287.50	287.50	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —	275 —
Pisa	»	»	225 —	224 —	214.75	210 —	210 —	210 —	210 —	210 —	220 —	220 —	217 —	217.50	217.50	217.50	217.50
Campobasso	»	»	890.83	295.83	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —
Reggio di Calabria	»	»	465 —	474.93	451.25	455 —	455 —	455 —	455 —	455 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	445 —	445 —
Messina	Spadafora	»	843.60	340.83	340 —	340 —	340 —	340 —	340 —	340 —	340 —	340 —	340 —	340 —	340 —	340 —	340 —
Palermo	Marsigliesi	»	398.10	323.33	280 —	280 —	280 —	280 —	280 —	280 —	280 —	280 —	280 —	280 —	280 —	280 —	380 —
25. — Lastre di vetro e cristallo																	
Ist. Centrale di Stat. (1)																	
<i>Vetri rigati</i>																	
»	Martellati da tettola mm. 4 a 6	m ²	18.45	18.45	18.45	18.45	18.45	18.45	18.45	18.45	18.45	18.45	18.45	18.45	18.45	18.45	18.45
<i>Vetri retinati</i>																	
»	Larg. cm. 60 spessore 5-6 m.m.	»	26.15	26.15	26.15	26.15	26.15	26.15	26.15	26.15	26.15	26.15	26.15	26.15	26.15	26.15	26.15
»	Catt. bianco id. 2/5 a 3	»	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50
»	Catt. color. id. 2/5 a 3	»	21 —	21 —	21 —	21 —	21 —	21 —	21 —	21 —	21 —	21 —	21 —	21 —	21 —	21 —	21 —
»	Stamp. bian. id. 3 a 4	»	19.75	19.75	19.75	19.75	19.75	19.75	19.75	19.75	19.75	19.75	19.75	19.75	19.75	19.75	19.75
»	Stamp. color. id. 3 a 4	»	22.35	22.35	22.35	22.35	22.35	22.35	22.35	22.35	22.35	22.35	22.35	22.35	22.35	22.35	22.35
<i>Tegole plane di vetro</i>																	
<i>Lastre</i>																	
»	Di vetro tirato cm. 84	»	8.41	8.77	7.05	7.30	7.30	7.30	7.13	6.95	6.95	6.95	6.95	6.95	6.95	6.95	6.95
»	Id. id. id. 71	»	10.87	11.33	8.93	9.23	9.23	9.23	9.02	8.80	8.80	8.80	8.80	8.80	8.80	8.80	8.80
»	Usò Belgio id. 84	»	8.98	9.36	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50	9.50
»	Id. id. id. 180	»	12.19	12.71	12.90	12.90	12.90	12.90	12.90	12.90	12.90	12.90	12.90	12.90	12.90	12.90	12.90
»	Semi doppio id. 84	»	12.28	12.81	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —
»	Id. id. id. 180	»	17.95	18.72	19 —	19 —	19 —	19 —	19 —	19 —	19 —	19 —	19 —	19 —	19 —	19 —	19 —
<i>Cristalli</i>																	
»	Mm. 4 a 8 m ² 0,27	»	84 —	76.08	68.50	74 —	68 —	68 —	68 —	68 —	68 —	68 —	68 —	68 —	68 —	68 —	68 —
»	Id. id. 0,45	»	99 —	87.13	75.75	84 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —
»	Id. id. 0,66	»	115 —	101.54	83.33	98 —	82 —	82 —	82 —	82 —	82 —	82 —	82 —	82 —	82 —	82 —	82 —
»	Id. id. 0,93	»	128 —	107.79	91.08	103 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —
»	Id. id. 1,41	»	129 —	110.79	97.75	106 —	97 —	97 —	97 —	97 —	97 —	97 —	97 —	97 —	97 —	97 —	97 —
»	Id. id. 2,31	»	133 —	120.33	106 —	117 —	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —	105 —
26. — Piastrelle per rivestimento																	
Ist. Centrale di Stat. (1)																	
<i>Piastrelle quadre</i>																	
»	Da cm. 14 x 14 bianche, lisce o smussate	m ²	25.44	25.30	25.13	25.30	25.30	25.30	25.30	25.30	25.30	25 —	25 —	25 —	25 —	25 —	24.75
b) Materie di origine vegetale.																	
1. — Rayon																	
Ist. Centrale di Stat. (1)																	
<i>Titolo 150</i>																	
»	1 ^a qualità	kg.	17.50	18.67	19.50	19.50	19.50	19.50	19.50	19.50	19.50	19.50	19.50	19.50	19.50	19.50	19.50
»	2 ^a qualità	»	16.50	17.38	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —	18 —
2. — Filati di cotone.																	
<i>Unico America</i>																	
Torino	Base 20	»	5.93	5.93	6.27	5.78	5.92	6.19	6.29	6.05	6.23	6.27	6.42	6.40	6.35	6.50	6.90
Milano	Base 12	»	5.66	5.79	6.12	5.59	5.79	6.10	6.16	5.93	6.12	6.11	6.26	6.22	6.12	6.30	6.75

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCI E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Segue: II. — MATERIE SEMILAVORATE.																	
3. — Filati di canapa.																	
<i>Lungo taglio</i>																	
Torino.....	Base 10	q.le	779.16	896.88	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —
Milano.....	"	"	786.46	899.06	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —	900 —
<i>Filati a bagno e a secco</i>																	
Genova.....	—	"	870 —	830 —	8.30	830 —	830 —	830 —	830 —	830 —	830 —	830 —	830 —	830 —	830 —	830 —	8.30
Ministero Corporazioni	Canapa normale	kg.	7.55	8.21	8.27	8.27	8.27	8.27	8.27	8.27	8.27	8.27	8.27	8.27	8.27	8.27	8.27
"	Stoppa di canapa normale	"	6.17	6.73	6.78	6.78	6.78	6.78	6.78	6.78	6.78	6.78	6.78	6.78	6.78	6.78	6.78
<i>Filati Gillsplinnings</i>																	
Ministero Corporazioni	—	"	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39	5.39
"	Stoppa di canapa normale	"	3.29	3.47	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49	3.49
<i>Spaghi di canapa a 2 capi</i>																	
Ministero Corporazioni	Grossimarca S. B.	"	5.40	5.72	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75
"	Medi marca S. B.	"	7.20	7.61	7.65	7.65	7.65	7.65	7.65	7.65	7.65	7.65	7.65	7.65	7.65	7.65	7.65
"	Fini marca S. A.	"	11 —	11.39	11.43	11.43	11.43	11.43	11.43	11.43	11.43	11.43	11.43	11.43	11.43	11.43	11.43
4. — Filati di lino.																	
<i>Nazionali</i>																	
Torino.....	Base titolo 30	q.le	1942.92	1925 —	1508.33	1925 —	1925 —	1650 —	1400 —	1400 —	1400 —	1400 —	1400 —	1400 —	1400 —	1400 —	1400 —
Milano.....	"	pacco di 3 blun-des	145.83	140 —	124.57	140 —	138.75	123.12	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	120 —	123 —	125 —	125 —
5. — Carbone vegetale.																	
<i>Spacco</i>																	
Bergamo.....	Essenza forte	q.le	38.89	34 —	31.67	32.50	32.50	32.50	32.50	32.50	32.50	30.50	30.50	30.50	30.50	31.50	31.50
Milano.....	Nazionale ed estero	tonn.	375.87	313.08	310.20	307.40	315 —	315 —	315 —	315 —	315 —	305 —	305 —	305 —	305 —	305 —	305 —
Padova.....	Spacco	q.le	35.94	30.64	29.04	29.60	28.70	28.65	28.80	29.18	28.81	28.80	29.19	29.19	29.10	29.18	29.25
Bologna.....	"	"	38.57	34.50	33.51	34.50	34.50	34.50	34.50	34.50	34.50	34.50	34.50	33.10	31 —	31 —	31 —
Grosseto.....	Essenza forte e dolce	"	20.05	18.50	20.02	20.12	25 —	22.50	22.50	20.50	20.50	19.37	16 —	16 —	16 —	19.25	22.50
<i>Cannello</i>																	
Belluno.....	Faggio	"	33 —	25.46	27.54	28 —	27 —	27 —	26 —	25.50	27 —	29 —	29 —	29 —	27 —	28 —	28 —
Arezzo.....	Cannello	"	39.16	35.50	34 —	35 —	35 —	35 —	35 —	35 —	35 —	33 —	33 —	33 —	33 —	33 —	33 —
Firenze.....	Vagliato	tonn.	377.07	342.56	339.15	350 —	350 —	350 —	350 —	331.25	325 —	325 —	325 —	336 —	340 —	345 —	242.50
Terni.....	Di lino	q.le	39.16	34.25	33.56	34 —	34 —	34 —	33.25	32.50	32.50	32.50	32.50	32.50	35 —	35 —	35 —
Roma.....	Essenza forte	"	35.15	30.48	29 —	29 —	29 —	29 —	29 —	29 —	29 —	29 —	29 —	29 —	29 —	29 —	29 —
<i>Misto</i>																	
Cuneo.....	1 ^a qualità	"	48.90	43.46	38.71	37.40	37.50	37.50	40 —	44 —	30.60	38 —	42.50	42.50	33.50	41 —	40 —
Reggio nell'Emilia.....	Essenza forte	"	40 —	34.85	31.53	33.50	33.50	33.50	32.50	32.90	30.50	30.50	30.50	30.50	30 —	30 —	30.50
Rieti.....	Essenza forte	"	26.95	21.71	22.79	26.50	25 —	23 —	23 —	23 —	22 —	21 —	21 —	21 —	21 —	22 —	25 —
Napoli.....	Spacco e cannelo	"	34.36	31.92	29.69	33.50	32 —	30.50	29 —	28.75	29.50	29 —	29.50	28 —	28.25	28.25	30 —
Foggia.....	Essenza mista	"	26.15	26.42	26.59	29 —	28 —	26.60	25.50	26.50	27 —	26.35	26.50	26.25	26.25	25.75	25.35
Chieti.....	Misto	"	32.50	25.25	26.54	26 —	26 —	25 —	25 —	25 —	24 —	29 —	29 —	30 —	26.50	26.50	26.50
6. — Legname da opera.																	
<i>Abete in tavole, 1^a scelta</i>																	
Bolzano.....	1 ^a scelta	m ³	385 —	356.25	337.08	320 —	315 —	310 —	340 —	390 —	360 —	345 —	345 —	340 —	355 —	315 —	310 —
Venezia.....	Odore	"	467.20	342.71	327.22	325 —	325 —	325 —	325 —	325 —	325 —	325 —	325 —	325 —	325 —	325 —	351.65
Gorizia.....	1 ^a scelta	"	331.25	305.42	349.58	305 —	310 —	310 —	320 —	375 —	375 —	375 —	365 —	365 —	365 —	365 —	365 —
Messina.....	Di Romania	"	356.66	334.17	301.67	310 —	310 —	300 —	300 —	300 —	300 —	300 —	300 —	300 —	300 —	300 —	300 —
<i>Abete in tavole, 2^a scelta</i>																	
La Spezia.....	Spessore da 20 a 50 mm.	"	258.33	233.33	231.58	215 —	210 —	207.50	215 —	238 —	230 —	240 —	250 —	248 —	245 —	242.50	238 —
Bolzano.....	2 ^a scelta	"	232 —	199.79	199.17	200 —	185 —	190 —	220 —	220 —	210 —	200 —	200 —	205 —	190 —	175 —	195 —
Gorizia.....	"	"	225.21	192.50	231.25	190 —	200 —	200 —	210 —	250 —	250 —	250 —	245 —	245 —	245 —	245 —	245 —
Roma.....	Da 20x60 mm. lav. e pont.	"	283.75	230.98	236.51	222.50	222.50	222.50	228.13	245 —	245 —	245 —	245 —	242.50	240 —	240 —	240 —
Messina.....	Di Romania e Jugoslavia	"	320.80	304.17	291.67	300 —	300 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —
<i>Abete in tavole, altre qualità</i>																	
Aosta.....	Locale	"	142.50	131.25	146.67	125 —	125 —	125 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	150 —	150 —
Genova.....	Di Romania, lav. tombante	"	315 —	307.92	332.29	305 —	305 —	305 —	315 —	345 —	345 —	345 —	345 —	345 —	345 —	345 —	342.50
Bolzano.....	3 ^a scelta	"	107.50	104.77	131.05	107.50	107.50	107.50	137.50	137.50	157.50	137.50	137.50	137.50	135 —	135 —	135 —
Milano.....	Estero	"	170.44	161.60	174.33	152 —	156.25	161.25	165 —	185 —	185 —	185 —	183.75	180 —	178.75	175 —	175 —
Belluno.....	3 ^a scelta	"	104 —	92.40	112.67	87.50	87.50	87.50	87.50	107.50	127 —	130 —	130 —	130 —	127.50	125 —	125 —
Gorizia.....	"	"	131.04	123.33	156.79	122.50	124 —	124 —	134 —	180 —	180 —	180 —	170 —	170 —	167 —	160 —	160 —
Livorno.....	Trieste da 20 a 60 mm.	"	166.25	162.01	204.23	156.60	162.50	172.50	190.15	212.50	280 —	212.50	212.50	212.50	212.50	212.50	205 —
Napoli.....	3 ^a scelta	"	331.98	275.88	298.44	277.50	277.50	277.50	292.50	302.50	305 —	288.74	310 —	310 —	310 —	310 —	320 —
Palermo.....	Bosnia, spessore 18 mm.	"	292.35	241.67	276.25	260 —	260 —	250 —	270 —	250 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	290 —	285 —
<i>Larice in tavole, 1^a scelta</i>																	
Torino.....	1 ^a scelta	"	425.52	387.08	406.04	365 —	365 —	365 —	395 —	425 —	427.50	425 —	425 —	425 —	425 —	415 —	415 —
Bolzano.....	"	"	448 —	434.17	409.58	395 —	410 —	375 —	405 —	490 —	460 —	415 —	415 —	410 —	425 —	370 —	345 —
Venezia.....	"	"	528.40	483.47	453.54	432.50	432.50	432.50	432.50	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	475 —	525 —	462.50
Gorizia.....	"	"	492.92	455.83	497.50	440 —	440 —	440 —	450 —	525 —	525 —	525 —	525 —	525 —	525 —	525 —	525 —
<i>Larice in tavole, 2^a scelta</i>																	
Milano.....	Estero	"	358.42	335 —	356.77	335 —	335 —	335 —	335 —	370 —	370 —	370 —	370 —	370 —	370 —	366.25	355 —
Bolzano.....	2 ^a scelta	"	269.50	259.58	271.25	255 —	255 —	255 —	285 —	295 —	300 —	290 —	290 —	285 —	275 —	260 —	210 —
<i>Larice in tavole, altro</i>																	
Aosta.....	Locale	"	200 —	161.25	164.17	150 —	150 —	150 —	170 —	170 —	170 —	170 —	170 —	170 —	170 —	170 —	160 —
Bolzano.....	3 ^a scelta	"	107 —	106.46	139.38	112.50	112.50	112.50	142.50	155 —	155 —	150 —	160 —	147.50	145 —	145 —	145 —
Belluno.....	"	"	112 —	101.52	130.71	100 —	100 —	100 —	100 —	130 —	142.50	135 —	170 —	150.50	150 —	147.50	143 —

Segue: TAV. III. Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCIEPIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
<i>Segue: II. - MATERIE SEMILAVORATE.</i>																	
<i>Segue: 6. - Legname da opera.</i>																	
<i>Pitch-Pine in tavole</i>																	
Genova	Spessore mm. 20-130	m ³	568.65	542.42	550.13	529 —	505 —	505 —	518.75	560 —	560 —	560 —	563.75	575 —	575 —	575 —	575 —
La Spezia	mm. 25-130	m ³	532.36	482.08	499.83	450 —	480 —	480 —	513 —	540 —	500 —	515 —	510 —	510 —	500 —	500 —	500 —
Milano	—	m ³	683.73	607.94	628.33	595 —	595 —	595 —	595 —	645 —	645 —	645 —	645 —	645 —	645 —	645 —	645 —
<i>Faggio in tavole</i>																	
La Spezia	Nostrano	m ³	393.63	390.83	367.67	340 —	330 —	350 —	342 —	365 —	390 —	390 —	385 —	360 —	380 —	390 —	390 —
Venezia	Naturale vaporizzato la qualità Slavonia	m ³	472.90	416.67	425.42	405 —	405 —	405 —	405 —	425 —	425 —	425 —	425 —	425 —	425 —	460 —	475 —
Gorizia	Jomune	m ³	190.17	185 —	200.42	185 —	185 —	185 —	195 —	315 —	315 —	315 —	290 —	290 —	290 —	290 —	270 —
Campobasso	Nostrano	m ³	325.45	375 —	323.33	350 —	350 —	350 —	320 —	320 —	300 —	330 —	330 —	330 —	300 —	300 —	300 —
Bari	(rudo)	m ³	335.42	325.63	385.13	315 —	305 —	320 —	417.50	415 —	418 —	417.50	415 —	410 —	415 —	398.50	375 —
<i>Rovere in tavole</i>																	
La Spezia	Di Slavonia	m ³	670.83	683.33	696.67	600 —	550 —	600 —	575 —	625 —	750 —	775 —	780 —	810 —	785 —	765 —	745 —
Milano	2 ^a qualità	m ³	617.81	562.28	546.75	512.50	512.50	512.50	512.55	575 —	575 —	575 —	575 —	570 —	551 —	545 —	545 —
<i>Castagno in tavole</i>																	
La Spezia	Tavoloni per serramenta e doghe	m ³	441.66	393.33	398.75	390 —	367.50	375 —	375 —	402.50	405 —	410 —	430 —	405 —	405 —	420 —	400 —
Arezzo	Mercantile	m ³	300 —	291.25	247.50	247.50	247.50	247.50	247.50	247.50	247.50	247.50	247.50	247.50	247.50	247.50	247.50
Pisa	In tavoloni	m ³	370 —	350 —	330.42	275 —	275 —	275 —	350 —	350 —	350 —	340 —	350 —	350 —	350 —	350 —	350 —
<i>Noce in tavole</i>																	
La Spezia	Satin	m ³	688 —	522.92	550.42	480 —	450 —	500 —	525 —	520 —	545 —	555 —	500 —	650 —	620 —	600 —	570 —
<i>Altro legname in tavole</i>																	
La Spezia	Chirmolo, tavole per modelli	m ³	424.33	340.42	358.17	330 —	316 —	290 —	342 —	370 —	370 —	380 —	380 —	377.50	375 —	372.50	395 —
Fiandra	tavole e tavolette	m ³	401.21	387.50	381.88	350 —	350 —	360 —	375 —	400 —	410 —	405 —	385 —	387.50	390 —	390 —	380 —
Firenze	Fibra mm. 20-60	m ³	196.87	156.94	181.67	155 —	155 —	155 —	155 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —	195 —
Livorno	Satiné mm. 28-37	m ³	521.65	442.71	430.76	397.50	392.50	400 —	436.65	455 —	447.50	440 —	440 —	440 —	440 —	440 —	440 —
Cosenza	Common N. 1 e Sel.	m ³	129 —	105.91	122.55	112.50	117.20	118.75	121.55	121.25	122.50	125.65	126.25	126.25	126.25	126.25	126.25
Palermo	Pino segato corrente Veneto 1 ^a mm. 20	m ³	541.25	473.64	452.50	480 —	480 —	450 —	450 —	450 —	480 —	440 —	440 —	440 —	440 —	440 —	440 —
<i>Travi di abete</i>																	
Torino	In tronchi	m ³	142.67	130.42	130.13	125 —	125 —	125 —	132.50	139.50	136.50	133 —	130 —	130 —	130 —	127.50	127.50
Bolzano	A quadrati uso Trieste	m ³	71 —	70 —	75.42	65 —	60 —	65 —	105 —	92.50	85 —	80 —	80 —	75 —	65 —	70 —	62.50
<i>Travi di larice</i>																	
Bolzano	Traviccilli	m ³	194.50	163.33	179.58	165 —	155 —	165 —	195 —	205 —	190 —	185 —	185 —	185 —	175 —	175 —	175 —
<i>Travi di castagno</i>																	
Roma	Produzione dell'annata, travatura per tetti	m ³	298.75	212.58	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —
<i>Travi di Pitch-Pine</i>																	
Torino	In travi da cm. 28 in su	m ³	500.62	468.13	482.08	425 —	427.50	450 —	485 —	520 —	495 —	495 —	487.50	505 —	505 —	495 —	495 —
La Spezia	Travi in grosse sezioni	m ³	418.75	383.33	422.75	390 —	390 —	380 —	398 —	445 —	420 —	425 —	445 —	460 —	430 —	450 —	440 —
Livorno	Da 16 x 16 a 25 x 25	m ³	363.70	335.21	356.46	302.50	297.50	310 —	340 —	370 —	377.50	382.50	380 —	380 —	380 —	380 —	377.50
Roma	Travatura mercantile sez 16 x 16 a 26 x 26	m ³	452.75	353.81	362.38	335 —	335 —	335 —	342.50	369 —	375 —	380 —	377 —	375 —	375 —	375 —	375 —
<i>Travi di pino</i>																	
La Spezia	In tronchi	m ³	137.27	141.25	132.79	145 —	110 —	135 —	140 —	160 —	148 —	135 —	132.50	115 —	125 —	120 —	128 —
<i>Altro legname in travi</i>																	
La Spezia	Pino in tronchi	m ³	118.66	105.42	106.42	105 —	100 —	100 —	110 —	110 —	115 —	110 —	105 —	107.50	103 —	106.50	105 —
	Olmo in tronchi da opera e per carri	m ³	406.45	425 —	367.25	385 —	300 —	375 —	350 —	400 —	425 —	400 —	380 —	340 —	365 —	357 —	330 —
7. - Acido tartarico.																	
Torino	Cristalli	q.le	960 —	840.42	822.92	830 —	820 —	805 —	810 —	820 —	820 —	820 —	820 —	835 —	835 —	830 —	830 —
Genova	"	q.le	855.40	744.71	797.71	745 —	745 —	775 —	777.50	795 —	810 —	810 —	810 —	815 —	830 —	830 —	830 —
Milano	"	q.le	937.50	785.88	797.29	760 —	760 —	770 —	780 —	780 —	802.50	810 —	810 —	810 —	810 —	827.50	847.50
Roma	"	q.le	858.95	753.33	733.02	760 —	760 —	760 —	778.25	792.50	792.50	792.50	792.50	792.50	792.50	792.50	792.50
Napoli	"	q.le	1130.87	761.25	842.29	760 —	760 —	785 —	810 —	935 —	985 —	810 —	810 —	847.50	847.50	847.50	910 —
Palermo	Polvere	q.le	900 —	726.67	805.83	760 —	760 —	780 —	810 —	810 —	810 —	810 —	810 —	830 —	830 —	830 —	830 —
8. - Acido citrico.																	
Torino	Cristalli	q.le	1042.19	523.13	619.58	580 —	650 —	650 —	602.50	625 —	640 —	645 —	645 —	687.50	695 —	687.50	687.50
Milano	"	q.le	1022.50	560.50	567.81	485 —	485 —	500 —	520 —	540 —	540 —	585 —	600 —	600 —	640 —	650 —	668.75
Genova	"	q.le	969.40	481.22	611.65	502 —	550 —	583.75	562.50	587 —	652.50	652 —	650 —	650 —	650 —	650 —	650 —
Roma	"	q.le	953.33	519.01	598.15	503 —	515 —	533.75	590 —	590 —	640 —	640 —	636 —	630 —	630 —	640 —	640 —
Napoli	"	q.le	1050 —	583.33	745.42	500 —	500 —	625 —	625 —	750 —	875 —	815 —	755 —	875 —	875 —	875 —	875 —
Messina	"	q.le	900 —	634.67	575 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	600 —	600 —	600 —	600 —	600 —	600 —
Palermo	Cristallino	q.le	947.50	418.83	595.83	525 —	525 —	575 —	575 —	575 —	625 —	625 —	625 —	625 —	625 —	625 —	625 —
9. - Estratto di castagno.																	
Torino	Cristalli	grad. L.	3.15	3 —	2.88	3 —	3 —	2.93	2.93	2.85	2.85	2.85	2.78	2.85	2.85	2.85	2.85
Genova	"	grad. L.	2.99	2.84	2.72	2.83	2.83	2.75	2.75	2.70	2.70	2.70	2.63	2.70	2.70	2.70	2.70
Milano	Liquido 30%	q.le	93.95	90 —	86.15	90 —	88.85	85.50	85.50	85.50	85.50	85.50	85.50	85.50	85.50	85.50	85.50
Ministero Corporazioni	Liquido 30% acido tann.	q.le	102 —	93 —	87.66	93 —	91.87	88.50	88.50	88.50	88.50	88.50	88.50	88.50	88.50	88.50	88.50
	Liquido al 30% T F	q.le	102 —	93 —	88.50	93 —	93 —	88.50	88.50	88.50	88.50	87 —	87 —	87 —	87 —	87 —	87 —
	" 34% T F	q.le	113.90	103.70	98.60	103.70	103.70	98.60	98.60	98.60	98.60	96.90	96.90	96.90	96.90	96.90	96.90
	" 64% T F secco	q.le	208 —	188.80	179.20	188.80	188.80	179.20	179.20	179.20	179.20	176 —	176 —	176 —	76 —	176 —	176 —
10. Essenze di agrumi.																	
<i>Limone</i>																	
Milano	—	kg.	38.25	28.57	26.27	20 —	30 —	29 —	27.25	25 —	25 —	25 —	25 —	25 —	25 —	25 —	24 —
Catania	Col 4% di citral	libb.	7.89	6.67	4.48	5.87	5.25	4.25	4.87	5.12	5.12	5.25	5.12	4.55	4.42	4.90	5.01
Messina	Citral 4% spugna	kg.	8.09	6.61	4.70	5.97	5.02	4.31	4.24	5.01	4.86	4.03	4.70	4.35	4.33	4.30	4.41
Palermo	—	kg.	24.80	17.18	14.84	17.55	15.55	18.20	13.90	15.15	14.85	14.25	14.10	13.95	13.20	12.80	13.55

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

Table with columns: MERCI E PIAZZE, QUALITÀ, Unità di misura, Prezzo medio (1932, 1933, 1934), MESI 1934 (I-XII). Includes sections: Segue: II. - MATERIE SEMILAVORATE, c) Materie di origine animale, III. - PRODOTTI FINITI.

(1) Bollettino dei prezzi.

Segue: TAV. III. Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCİ E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934												
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
Segue: III. — PRODOTTI FINITI.																		
2. - Bottiglie nere e damigiane Ist. Centrale di Stat. (1)	Nere per vino	100	52.96	61.04	70 —	60 —	60 —	62 —	60 —	60 —	79 —	76.50	76.50	76.50	76.50	76.50	76.50	76.50
Bottiglie.	Nude da litri 25 a 27	ciasc.	2.70	3.18	3.83	3.40	3.40	3.60	3.40	3.40	4.20	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10
Damigiane.	Id. da litri 50 a 55	"	4.45	5.15	5.93	5.40	5.40	5.70	5.40	5.40	6.65	6.30	6.30	6.30	1.30	6.30	6.30	6.30
Ministero Corporazioni Bottiglie.	Champagne miste per vino comune	100	75 —	78 —	76 —	79 —	79 —	79 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —
Damigiane.	Vichy per acqua minerale Da litri 50	ciasc.	47 —	50 —	52.75	55 —	55 —	55 —	52 —	52 —	52 —	52 —	52 —	52 —	52 —	52 —	52 —	52 —
3. — Specchi Ist. Centrale di Stat. (1)	Di cm. 60x45	"	29.78	27.45	25.50	27 —	27 —	27 —	25 —	25 —	25 —	25 —	25 —	25 —	25 —	25 —	25 —	25 —
4. — Terraglie Ist. Centrale di Stat. (1)	Forma Milano n. 4 diam. cm. 10.5	dozz.	6.70	6.30	6 —	6.25	6.25	6.25	6.25	6.25	6.25	6 —	6 —	5.63	5.60	5.60	5.60	5.68
Tonino inglese liscio.	Forma Spagna poll. 13, diametro cm. 34	ast. pez.	0.57	0.51	0.49	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47
Tazzina liscia.	Forma Spagna n. 2, litri 2.20 alt. cm. 24½	"	6.93	7.13	7.05	7.15	7.15	7.15	7.15	7.15	7.15	7 —	7 —	7.13	6.88	6.88	6.88	6.83
Catino.	Forma Spagna n. 2, litri 2.20 alt. cm. 24½	"	6.93	7.13	7.05	7.15	7.15	7.15	7.15	7.15	7.15	7 —	7 —	7.13	6.88	6.88	6.88	6.83
Brocca.	6 persone, 15 pezzi; 6 piatti con tazze comuni, una caffettiera, una zuc- cheriera, una lattiera	15 p. zzi	9.95	8.80	8.26	8.50	8.50	8.50	8.50	8.50	8.50	8.20	8.20	7.78	7.93	7.93	7.93	8.05
Servizio caffè.	Forma inglese, liscio per 6 persone	39 pezzi	58.49	60.90	59.93	60.90	60.90	66.90	60.90	60.90	60.90	60 —	60 —	60 —	60 —	60 —	60 —	53.75
Servizio tavola.	Om. 28 scelta unica	ciasc. p. 2	2.12	2.12	1.99	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2 —	2 —	2 —	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75
5. — Porcellani Ist. Centrale di Stat. (1)	15 pezzi, 6 persone, scelta corrente	ciasc. set.	13.15	13.15	12.36	13.15	13.15	13.15	13.15	13.15	12.50	12.50	12.50	10.75	10.75	10.75	10.38	10.38
Tonino.	Con effetto d'acqua tipo corrente (water-closet)	ciasc. pez.	38.42	38 —	37.23	38 —	38 —	38 —	38 —	38 —	37 —	37 —	37 —	36 —	36 —	36 —	35.75	35.75
4822 cm. 38x45x40 Lavabo.	Quadrii. con sponda tipo corrente cm. 58x46	"	57.43	57.20	57.25	57.20	57.20	57.20	57.20	57.20	60 —	60 —	60 —	55 —	55 —	55 —	53.75	53.75
Bidet con doccia.	Tipocorrente circa cm. 35x55x39	"	77.12	77.35	74.72	77.35	77.25	77.35	77.35	77.35	77.35	75 —	75 —	75 —	70 —	70 —	67.50	67.50
7. — Lampadine elettriche La Spezia.	Monowatt da 10 a 50 cand. 220 volta	ciasc.	2.70	2.41	2.10	2.38	2.17	2.20	2.01	2.01	2.01	2.01	2 —	2 —	2 —	2 —	2 —	2.35
Milano.	Monowatt da 10 a 50 cand. 160 volta	"	2.45	2.08	1.86	2.08	1.92	1.92	1.82	1.82	1.79	1.79	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80	2.03
Monowatt 110-160 volta (5 a 50 cand.)	"	"	3.32	2.98	2.82	2.90	2.90	2.90	2.00	2.00	2.90	2.90	2.90	2.90	2.81	2.45	2.45	2.45
8. — Macchine agricole Fed. dei Consorzi Agrari	Fiat a cingoli 200-C di grande potenza	"	30135 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —	28700 —
Trattrici.	Fiat 700-B di media potenza	"	17650 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —	16810 —
Aratri.	Trazione meccanica pesante	"	2240 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —	2130 —
Trazione meccanica media	"	"	1810 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —	1720 —
A trazione animale tipo Brabantino	"	"	645 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —
Seminatrici.	Da colline da m. 1 a 1.25 a 7 dischi	"	860 —	820 —	820 —	820 —	820 —	820 —	820 —	820 —	820 —	820 —	820 —	120 —	820 —	820 —	820 —	820 —
Da pianura da m. 1.75 a 11 dischi	"	"	1860 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —	1775 —
Falciatrici.	Franc. o ted. da m. 1.37	"	1255 —	1395 —	1395 —	1395 —	1395 —	1395 —	1395 —	1395 —	1395 —	1305 —	1395 —	1395 —	1395 —	1395 —	1395 —	1395 —
Mietitrici legatrici.	Franc. o ted. da m. 1.82	"	3395 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —	3770 —
Trinceatoraggi.	Da cm. 31 con catene e pedale	"	380 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —	360 —
Erpici.	Prevalentemente in ghisa	kg.	1.25	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20
Erpici ed estirpatori.	Totalmente in ferro	"	2.30	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20
Coltivatori.	In ferro ed acciaio	"	3.80	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60
a) Venduti diversamente o per unità																		
1. — Automobili Ist. Centrale di Stat. (1)	Vetture Fiat																	
Mod. 508.	2 porte normali	pez. kg.	15.77	15.77	15.69	15.77	15.77	15.77	15.77	15.77	15.77	15.77	15.77	15.52	15.52	15.52	15.52	15.52
Arditta.	C/ 1750 2500	"	—	17.60	17.30	17.30	17.30	17.30	17.30	17.30	17.30	17.30	17.30	17.30	17.30	17.30	17.30	17.30
Autocarri Fiat Mod. 508	Tr.	"	14.96	14.96	14.94	14.96	14.96	14.96	14.96	14.96	14.96	14.96	14.96	14.73	14.96	14.96	14.96	14.96
632.	N	"	15.58	16.58	16.01	15.58	15.58	16.10	16.10	16.10	16.10	16.10	16.10	16.10	16.10	16.10	16.10	16.10
634.	N	"	15.46	15.79	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12	16.12
2. Macchine calcolatrici Ist. Centrale di Stat.	Mercedes Fuklid	Semiautomatica	7043 —	6875 —	5735 —	5735 —	5735 —	5735 —	5735 —	5735 —	5735 —	5735 —	5735 —	5735 —	5735 —	5735 —	5735 —	5735 —
3. Macchine da scrivere Ist. Centrale di Stat.	Okvetti	Mod. 40	2550 —	2537.50	2440 —	2520 —	2520 —	2520 —	2520 —	2400 —	2400 —	2400 —	2400 —	2400 —	2400 —	2400 —	2400 —	2400 —

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCIE PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Segue: III. — PRODOTTI FINITI.																	
(b) Prodotti di origine prevalentemente animale e vegetale.																	
1. — Tessuti di seta																	
Ist. Centrale di Stat. (1)																	
Como:																	
Crespo	Cina cm. 94	m.	12.46	10.44	8.41	9.70	9.50	9.50	9.50	8.50	8.50	8 —	8 —	7.80	7.50	7.20	7.20
	Georgette id. 96	»	14.20	11.99	9.74	11.20	11.00	11 —	11 —	9.75	9.75	9.20	9.20	9.00	8.60	8.60	8.60
	Marocain id. 96	»	18.28	15.47	12.52	14 —	13.50	13.50	13.50	12.70	12.70	12.30	12.30	11.80	11.30	11.30	11.30
	Tela seta	»	7.95	7.34	6.28	6.50	6.50	6.50	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20
	Taffetas seta	»	8.62	8.11	7.15	7.50	7.50	7.50	7.20	7.20	7.20	7 —	7 —	6.95	6.90	6.90	6.90
	Velluto	»	20.50	17.96	13.17	14 —	14 —	14 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	13 —	12 —
	Velo seta	»	46.08	43.29	42.29	42 —	42 —	42 —	42 —	41 —	43 —	43 —	43 —	43 —	42.50	42 —	42 —
2. — Tessuti di cotone																	
Ist. Centrale di Stat. (1).																	
Tovagliato candido																	
di America 1° alto 1,50																	
Torino	Peso gr. 335 ÷ 360 ml.	»	4.30	4.15	4.02	3.98	3.99	4 —	3.99	3.96	3.99	4.00	4.05	4.05	4.05	4.05	4.08
Milano	Primis, ma 16/14-27 3/4, 29	»	4.31	4.15	4.02	3.08	4 —	4 —	3.99	3.96	3.99	4 —	4.05	4.05	4.05	4.05	4.08
Madapolan candido																	
cm. 73/80																	
Torino	Gr. 115 a ml.	»	1.70	1.62	1.59	1.56	1.57	1.59	1.60	1.59	1.59	1.59	1.61	1.60	1.58	1.58	1.59
Milano	Om. 78/80-26/26-29/27	»	1.71	1.62	1.59	1.57	1.58	1.59	1.60	1.59	1.59	1.60	1.60	1.60	1.58	1.58	1.59
Ghinea grezza cm. 75																	
Torino	Gr. 156 a ml.	»	1.55	1.49	1.46	1.43	1.44	1.45	1.45	1.43	1.45	1.45	1.48	1.48	1.48	1.47	1.47
Milano	16/16-25/25	»	1.56	1.49	1.46	1.44	1.44	1.45	1.45	1.44	1.45	1.45	1.48	1.48	1.48	1.47	1.47
3. — Tessuti di lana																	
Ist. Centrale di Stat. (1).																	
Cardato da uomo																	
Peltinato da uomo	Merino tinto in pezza	»	9.37	9.92	11.37	10.30	10.30	10.30	11.75	11.75	11.75	11.75	11.75	11.75	11.75	11.75	11.50
	Incrociato misto fino	»	17.55	18.24	19.84	18.90	18.90	18.90	20.25	20.25	20.25	20.25	20.25	20.25	20.25	20.25	19.38
	Incr. ord. tinto in pezza	»	19.69	20.68	22.90	21.50	21.50	21.50	23.50	23.50	23.50	23.50	23.50	23.50	23.50	23.50	22.25
	Fantasia	»	10.30	10.62	11.58	10.75	10.75	10.75	11.90	11.90	11.90	11.90	11.90	11.90	11.90	11.90	11.45
	Semipeltinato da uomo	»	13.33	14.35	15.61	15.10	15.10	15.10	15.90	15.90	15.90	15.90	15.90	15.90	15.90	15.90	14.83
	Granitè da donna	»	4.18	4.06	4.62	4.30	4.30	4.30	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.48
	Popilina	»	4.63	4.42	5.01	4.70	4.70	4.70	5.15	5.15	5.15	5.15	5.15	5.15	5.15	5.15	4.78
	Epingle	»	5.58	5.39	6.07	5.70	5.70	5.70	6.25	6.25	6.25	6.25	6.25	6.25	6.25	6.25	5.78
	Saglia	»	8.90	8.55	9.65	9.05	9.05	9.05	9.95	9.95	9.95	9.95	9.95	9.95	9.95	9.95	9.05
4. — Tessuti di canapa																	
Ministero Corporazioni.																	
	Tela di canapa 1/2 imbiancatura per lenzuola	»	4.40	4.63	4.65	4.65	4.65	4.65	4.65	4.65	4.65	4.65	4.65	4.65	4.65	4.65	4.65
	la truppa	»															
	N ₄ C ₄ in cm. 76	»	5.75	5.98	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —
	Tela olona di canapa da vela N.B.M. per la R. Marina in cm. 58	»															
	Tela olona di canapa grezza per copertoni impermeabili per carri ferroviari in cm. 87	»	7.60	8.06	8.10	8.10	8.10	8.10	8.10	8.10	8.10	8.10	8.10	8.10	8.10	8.10	8.10
5. — Calzature																	
Ist. Centrale di Stat. (1).																	
Polacco uomo																	
	Vitellone nero nazionale al guardolo	paio	46 —	45 —	35.17	45 —	40 —	34 —	34 —	34 —	34 —	34 —	34 —	34 —	33 —	33 —	33 —
	Scarponcino uomo	»	42 —	41 —	32 —	41 —	36 —	31 —	31 —	31 —	31 —	31 —	31 —	31 —	30 —	30 —	30 —
	Scarponcino donna	»	34 —	33 —	27.75	33 —	30 —	27 —	27 —	27 —	27 —	27 —	27 —	27 —	27 —	27 —	27 —
6. — Cappelli																	
Ist. Centrale di Stat. (1).																	
Di lana																	
Di pelo	Comune	giase.	12.75	10.18	6.50	8 —	8 —	8 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —	6 —
	Comune senza fodera	»	55 —	37.67	20.75	23 —	23 —	23 —	20 —	20 —	20 —	20 —	20 —	20 —	20 —	20 —	20 —
	Superiore senza fodera	»	60 —	46.17	31 —	40 —	40 —	40 —	28 —	28 —	28 —	28 —	28 —	28 —	28 —	28 —	28 —
	Di lusso tipo unico	»	88 —	72.83	52.50	60 —	60 —	60 —	50 —	50 —	50 —	50 —	50 —	50 —	50 —	50 —	50 —
7. — Carta e cartoni																	
Carta da impacchi e involti																	
Torino	—	q.le	121 —	111.04	102.58	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	107.50	98.50	95 —	95 —	95 —	95 —
Ministero Corporazioni.	—	»	143.30	132.47	128.33	123.02	131 —	129.38	129.38	129.15	127.73	136.33	135.50	128.51	128.51	120.75	120.75
Carta per giornali																	
Torino	Per giornali quotidiani	»	116.17	109.17	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —	90 —
Roma	»	»	124.71	115.96	93.94	96 —	96 —	96 —	95.25	93 —	93 —	93 —	93 —	93 —	93 —	93 —	93 —
Ministero Corporazioni.	»	»	117 —	101.91	89.04	90 —	90 —	90 —	89.87	89.60	89.72	88.83	88.25	88.09	88.04	88.04	88.04
Carte bianche e colorate																	
Ministero Corporazioni.																	
	Bianche e colorate in genere	»	164 —	145.54	121.88	132.15	126.36	123.31	123.31	117.60	124.93	121.92	118.66	120.37	120.37	116.80	116.80
Sacchi di cellulosa																	
Ministero Corporazioni.																	
	Di pura cellulosa alla soda per cemento, calce e gesso	»	42 —	40.50	35.95	36.95	36.90	36.66	36.04	36.20	36.40	36.15	35.58	35.25	35.40	35.70	34.20
Carte pergamine																	
Ministero Corporazioni.																	
Roma	Bianche	»	230.53	190.80	164.32	171 —	170 —	170 —	170 —	170 —	170 —	169.38	165.50	162.50	153.50	151.25	148.75
	Colorate	»	220 —	205 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —	190 —
	»	»	260 —	245 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —	230 —
Carte uso pergamine																	
Ministero Corporazioni.																	
	Bianche	»	205 —	190 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —	175 —
	Colorate	»	225 —	212.50	207.50	210 —	210 —	210 —	210 —	210 —	210 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —	205 —
Carta da stampa																	
Milano	Da stampa satinata com.	»	154.92	135.94	132.50	135 —	135 —	135 —	135 —	135 —	135 —	135 —	135 —	135 —	125 —	125 —	125 —
Livorno	Da stampa	»	150 —	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —
Roma	Da stampa e da scrivere	»	163.54	149.54	131.54	139 —	137.50	137.50	136.25	132.50	132.50	132.50	129.50	129.50	126.70	122.50	122.50
Carta paglia																	
Roma	—	»	59.75	55.09	53.14	52 —	52 —	52 —	54.25	56.50	56.50	56.50	56.50	52.38	50.10	49.50	49.50
Napoli	Tipo suo	»	62.45	56.63	57 —	54 —	54.50	59 —	59 —	59 —	59 —	57 —	57 —	57 —	57 —	57 —	54.50

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCI E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Segue: III. — PRODOTTI FINITI.																	
8. — Sapone.																	
Torino	Tipo Marsiglia	q.le	201.56	173.75	131.88	150 —	147.50	140 —	132.50	127.50	130 —	125 —	125 —	125 —	125 —	125 —	130 —
La Spezia	Marmorizzato	»	156.16	125.54	103.21	130 —	112.50	112.50	102 —	102.50	97 —	97 —	100 —	97.50	95 —	95 —	97.50
Milano	Tipo oleina	»	202.92	193.50	140.94	160 —	160 —	160 —	160 —	155 —	135 —	135 —	135 —	131.25	120 —	120 —	120 —
Venezia	Verde da bucato 60/65 %	»	210 —	193.54	156.65	170 —	165 —	165 —	160 —	160 —	160 —	145 —	146.85	146.65	153.75	153.75	153.75
Pisa	Tipo Marsiglia	»	121.04	108.86	86.67	97.50	95 —	95 —	87.50	87.50	82.50	82.50	82.50	82.50	82.50	82.50	82.50
Roma	Marmorizzato verde bien	»	160.22	149.17	121.67	132.50	130 —	130 —	122.50	122.50	117.50	117.50	117.50	117.50	117.50	117.50	127.50
Aquila	Giallo, acidità 60/62	»	168.20	138.74	116.64	130 —	130 —	130 —	124.88	121.50	117.50	117.50	110 —	107.50	107.50	107.50	96.25
Bari	Giallo comune	»	157.42	149.17	138.21	145 —	145 —	145 —	143.66	141.25	140 —	137.38	135 —	135 —	132.50	128.75	130 —
Catania	Verde da bucato 60/62	»	206.67	175 —	147.50	165 —	160 —	157.50	152.50	150 —	140 —	140 —	140 —	140 —	142.50	140 —	142.50
Palermo	Tipo Marsiglia in casse da 200 pezzi	cassa	97.54	78.29	67.96	75 —	74.25	71.25	75 —	65 —	65 —	65 —	65 —	65 —	65 —	65 —	65 —
Palermo	Molle la qualità	q.le	118.90	111.81	107.80	107.50	106.85	103 —	110 —	108.50	107.50	109.50	105 —	105 —	106 —	108.00	116.80
9) Prodotti di uso alimentare																	
c) di origine vegetale																	
1. — Riso.																	
Originario raffinato																	
Novara	Raffinato	q.lo	119.92	94.53	103.67	105.57	106 —	105 —	105.12	101.71	106.50	104.82	103.25	103.50	99.37	101.12	102.11
Vercelli	»	»	119.93	97.32	101.78	104.55	103 —	102.89	104 —	101.06	103 —	102.33	101.38	100.25	97.61	99.39	101.92
Originario camolino																	
Novara	Camolino	»	121.26	96.03	104.90	107.57	108 —	106.37	106.37	102.85	107.50	105.82	104.25	104.50	100.37	102.12	103.11
Torino	»	»	126.25	100.78	106.68	108.36	107.50	105.90	109 —	106.60	108.50	108.25	106 —	105 —	103 —	105 —	107 —
Vercelli	»	»	123.38	96.61	104.32	107.44	106 —	105.11	106.75	104.33	106.50	105.28	104.13	102.13	99.39	101.28	103.50
Milano	»	»	121.02	97.76	104.06	106.28	104.81	104.75	106.93	103.40	105.50	104.94	103.50	104.19	100.61	100.75	103.08
Originario brillato																	
Vercelli	Brillato	»	125.79	98.53	105.40	108.55	108 —	106.33	107 —	104.89	107.50	106.83	105.38	103.13	100.39	102.28	104.50
Milano	»	»	122.74	98.35	104.36	107.67	105.87	105.50	107.43	104.05	105.50	105.12	103.28	103.69	100.06	100.94	103.17
Trieste	»	»	128.75	106.71	118.21	118 —	118 —	117 —	117 —	119 —	118.50	119 —	119 —	119 —	119 —	119 —	119 —
Trieste	»	»	137.92	111.46	114.08	113 —	113 —	113 —	113 —	115 —	114.50	115 —	115 —	115 —	114 —	114 —	115 —
Firenze	»	»	126.02	99.30	105.49	110.10	108.80	105.50	105.50	105 —	107 —	107.50	104.40	104 —	100.75	102.80	104.50
Napoli	»	»	127.15	102.76	117.33	122.50	120 —	118 —	118.25	118.25	120 —	116.50	117.50	115.50	113.50	113.50	114.50
Maratelli camolino																	
Torino	Camolino	»	156.70	145.66	142.58	150.86	150 —	151 —	155 —	152 —	150 —	148.75	136 —	127.50	130 —	130 —	130 —
Vercelli	»	»	150.06	137.70	134.95	149.22	146.25	142.78	145.38	140.11	141.88	133.06	122.25	119.38	126.50	126.61	125.93
Milano	»	»	151.39	140.55	138.13	149.89	151.25	150.87	152 —	146.50	144.12	136.06	123.61	121.56	126.83	127.50	127.42
Venezia	»	»	169.10	166 —	158.75	167.50	167.50	166.25	166.25	166.25	163.75	162.50	150 —	150 —	153.75	148.75	142.50
Varietà diverse																	
Torino	Ostigliato	»	129.21	104.25	108.84	111.36	110.50	108.90	110.50	108.30	111 —	110.75	108.50	106.75	104.50	106.50	108.50
Mantova	Vialone	»	185.11	200.73	180.13	202.50	204.50	203.20	202.25	197.20	194 —	178.50	157.50	153.12	153.75	157.50	157.50
Bologna	Granalunga P. 6. P. 2	»	150.34	142.71	134.84	145.37	146.37	145.10	144.25	140.20	138.62	131.62	125 —	124.50	125 —	126 —	126 —
Bologna	P. 6	»	152.81	144.66	109.41	112.75	112 —	108 —	110.12	108 —	112.50	110.50	107 —	106.40	107.75	109.50	108.40
Roma	Originario fino	»	133.31	107.74	140.77	151.87	152.25	149.50	148.50	145.50	142.50	139.75	132.75	130.80	129.87	132.50	133.50
Roma	Cinese Imperial	»	246.73	217.69	197.06	210 —	210 —	210 —	210 —	209.38	201.88	180.30	180 —	176 —	177.50	190 —	190 —
Bari	Carolina-bianco 1-0e	»	162.02	147.41	145.21	150.30	153 —	153 —	152.50	149.80	149 —	147.25	138.30	138.50	135.90	136.50	138.50
Bari	Gigante o Cinese	»	167.92	153.27	156 —	167.50	167.50	160 —	160 —	160 —	160 —	150 —	150 —	149 —	148 —	145 —	155 —
Bari	Giapponese Francesino	»	141.17	115.96	120.29	126.50	124 —	120.50	121 —	119 —	119.50	120.50	120 —	118.50	118 —	118 —	118 —
2. — Olio d'oliva.																	
1ª qualità																	
Milano	Di riviera	q.le	524.95	459.57	563.19	480 —	511.25	547.50	566.25	582.50	583.12	585 —	585 —	592.50	597 —	557.50	570.62
Firenze	1ª qualità	»	572.97	445.58	516.98	437.50	448 —	476.25	515 —	515 —	515 —	536 —	549 —	572 —	575 —	575 —	490 —
Lucca	Extrafino	»	540.20	447.90	533.38	470 —	485 —	526 —	550 —	550 —	550 —	550 —	552.50	563 —	550 —	550 —	504 —
Roma	Del Lazio	»	516.48	430.50	542.86	470 —	506.25	525 —	535 —	555 —	555 —	555 —	573.50	586.63	587 —	537.50	529.38
Viterbo	1ª qualità	»	502.95	369.10	503.79	398.75	432.50	471.25	490 —	525 —	525 —	537.30	535 —	535 —	558.70	547.50	489.50
Chieti	A meno di 2° di acidità	»	462 —	398.13	498.96	415 —	435 —	485 —	512.50	512.50	512.50	512.50	562.50	540 —	540 —	505 —	455 —
Napoli	1ª qualità	»	538.67	487.92	556.67	472.50	525 —	532.50	555 —	550 —	550 —	570 —	575 —	585 —	585 —	585 —	565 —
Salerno	»	»	335 —	353.25	463.25	415 —	437 —	440 —	440 —	445 —	450 —	450 —	465 —	510 —	530 —	507 —	470 —
Bari	Sopraffino	»	453.75	383.54	505 —	412.50	470 —	482.50	517.50	525 —	525 —	532.50	542.50	547.50	532.50	475 —	497.50
Brindisi	1ª qualità	»	447.08	392.05	501.88	420 —	400 —	420 —	502.50	510 —	545 —	545 —	547.50	550 —	490 —	490 —	545 —
Foggia	Dolce fino	»	457.20	376.98	496.98	388.75	457.50	483.75	492.50	505 —	513.75	515 —	527.50	560 —	545 —	487.50	487.50
Potenza	1ª qualità	»	475.83	395.17	498.92	425 —	442 —	480 —	485 —	490 —	490 —	540 —	532.50	510 —	522.50	535 —	535 —
Catanzaro	Pino, non oltre i 4 gradi	»	421.25	360.83	484.58	385 —	435 —	465 —	465 —	465 —	515 —	515 —	515 —	515 —	515 —	515 —	510 —
Catania	Puro, acidità 2-4 gradi	»	471.70	381.56	492.50	395 —	435 —	495 —	510 —	560 —	550 —	500 —	505 —	565 —	500 —	425 —	470 —
Messina	1ª qualità	»	492.50	462.64	550.97	480 —	493.35	520 —	536.66	550 —	560 —	576.66	596.66	596.66	616.66	548.33	536.66
Palermo	Fino	»	451.30	399.75	485.17	432.50	455 —	477.50	501 —	505 —	505 —	505 —	508 —	520 —	517 —	471 —	425 —
2ª qualità																	
Torino	Raffinato	q.le	507.08	437.92	548.21	475 —	505 —	543.50	560 —	560 —	557.50	555 —	570 —	590 —	577.50	535 —	550 —
Genova	Fruttato Bari	»	523.12	442.40	554.17	462.50	507.50	547.50	570 —	580 —	572.50	567.50	565 —	590 —	577.50	550 —	560 —
Imperia	Lampante, 3-4 gradi	»	399.85	363.18	463.03	389 —	435 —	450.60	500.60	498.50	473.75	459.50	479.35	497.50	482.50	431.25	458.75
Frosinone	Raffinato	»	480 —	419.48	524.77	452.50	486.25	523 —	541.25	534 —	536.25	530 —	546 —	560 —	553 —	505 —	530 —
Roma	2ª qualità	»	500 —	371.46	503.96	390 —	390 —	505 —	500 —	525 —	525 —	525 —	525 —	525 —	555 —	555 —	527.50
Campobasso	Raffinato	»	499.99	433.29	546.88	466.50	507.50	531.25	559.38	562.50	562.50	562.50	562.50	584.38	551 —	525 —	547.50
Napoli	2ª qualità	»	447.50	351.67	478.75	420 —	420 —	450 —	450 —	475 —	480 —	510 —	510 —	520 —	520 —	5	

Segue. TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCI E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
			<i>Segue: III. — PRODOTTI FINITI.</i>														
3. — Olio di semi.																	
<i>Raffinato</i>																	
Torino	Winter 1ª marca	q.le	415.21	386.25	427.73	367 —	367 —	365 —	367 —	381 —	410.75	427.50	445 —	485 —	510 —	497.50	510 —
Genova	Di arachide	»	410.95	385.18	414.34	354.90	349.50	351 —	352.50	367.50	398.75	420.50	400.40	466.25	504.50	497.50	508.75
Milano	Raffinato	»	404.93	387.06	418.89	368.06	356.25	367.50	357.50	369 —	399.37	410 —	435.83	476.87	504.17	488.75	503.93
Venezia	1ª qualità	»	422.95	398.67	439.88	390 —	390 —	386 —	378.75	385 —	413.75	442.50	455 —	481.25	530 —	521.25	505 —
Livorno	Fabbricazione nazionale	»	408.95	390.52	428.19	385 —	375 —	370 —	373.75	387.50	412.50	412.50	441.25	455 —	512 —	508.75	505.05
Roma	Olio di arachide	»	423.68	399.08	432.66	379.50	376.25	372.50	372.50	386.50	412.50	430 —	446.50	480 —	517.50	500.63	512.50
Napoli	Arachide 1ª produzione	»	410.94	405.42	436.04	390 —	370 —	367.50	363.75	388.75	420 —	430 —	447.50	501.25	517.50	512.50	522.75
4. — Vino.																	
<i>Del Piemonte</i>																	
Alessandria	Da pasto 10-11 gradi	hl.	67.07	55.73	83 —	75 —	76.25	80 —	80 —	80 —	80 —	80 —	85 —	88.75	95.50	87.50	88 —
	Barbera 12-13 gradi	»	95.39	107.27	125.19	120 —	122.50	127.50	130 —	130 —	130 —	130 —	130 —	131.25	123 —	112.50	115.50
Torino	" 12-14 "	»	121.14	106.46	136.67	133.75	142.50	140 —	142.50	140 —	130 —	127.50	130 —	136.25	138.75	138.75	140 —
Milano	Monferrato	q.le	68.92	43.69	81.80	75 —	78.75	81.25	85 —	84 —	80 —	80 —	80 —	81.87	82 —	85 —	88.75
<i>Della Lombardia</i>																	
Brescia	Riviera comune	q.le	100.56	71.14	98.75	92.50	96.25	97.50	97.50	99.37	100 —	100 —	100 —	100 —	98.12	101.25	102.50
Mantova	Da serraglio colorito	»	64.16	56.67	77.92	70 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —	80 —	85 —	85 —	80 —	80 —	80 —
	Distretto di Mantova	»	49.58	43.13	67.71	60 —	65 —	67.50	67.50	67.50	67.50	70 —	72.50	72.50	67.50	67.50	67.50
	Oltre Po colorito	»	51.04	41.67	68.33	57.50	62.50	62.50	62.50	65 —	65 —	70 —	75 —	75 —	75 —	75 —	75 —
Pavia	1ª qualità 11-12 gradi	hl.	124.81	104.46	153.89	141.67	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —	155 —
<i>Della Venezia Tridentina</i>																	
Bolzano	Bianco da pasto	»	80 —	45.42	66.25	80 —	52.50	52.50	60 —	60 —	70 —	70 —	70 —	70 —	70 —	70 —	70 —
	Rosso da pasto 9 gradi	»	90 —	55 —	67.08	82.50	55 —	55 —	60 —	62.50	70 —	70 —	70 —	70 —	70 —	70 —	70 —
<i>Del Veneto</i>																	
Treviso	Nero corbino	»	69.80	75 —	87.45	75 —	75 —	75 —	79.38	92.50	92.50	92.50	92.50	92.50	92.50	95 —	95 —
	Nero raboso	»	79.66	92.40	103.29	100 —	100 —	100 —	101.88	107.50	107.50	105.10	102.50	102.50	102.50	105 —	105 —
Venezia	Veneto friulano 10-5 gradi	»	92.40	99.77	110.63	107.50	103.75	107.50	108.75	112.50	112.50	112.50	112.50	112.50	112.50	112.50	112.50
<i>Del'Emilia</i>																	
Torino	Reggiano 9 gradi coperti	»	55.73	52.85	65.63	62.50	60 —	62.50	62.50	62.50	62.50	62.50	65 —	67.50	70 —	72.50	77.50
Milano	Reggiano qualità corrente	q.le	51.16	44.01	69.46	52.50	55.62	62.50	63.12	64 —	66.25	68.75	69.25	71.25	68.50	68.87	66.87
Bologna	Comune da pasto 1ª qual.	hl.	86.13	94.38	105.08	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	101 —	110 —	115 —	115 —	115 —	115 —	115 —
	Comune da pasto di 2ª q.	»	60 —	57.71	70.08	60 —	60 —	60 —	60 —	60 —	66 —	75 —	80 —	80 —	80 —	80 —	80 —
Modena	Lambruscoatan. 11-12 g.	q.le	63.75	72.64	88.61	82.50	82.50	80 —	80 —	82.50	82.50	82.50	83.75	88.75	100.83	105 —	112.50
	Rossopasto 1ª q. 10-11 g.	»	65.58	59.90	77.64	65 —	67 —	70 —	70 —	74 —	74 —	74 —	75.62	80 —	92 —	95 —	95 —
Reggio nell'Emilia	Comune	grado	5.10	4.71	6.80	5.50	6 —	6.10	6.30	6.45	6.20	6.60	6.87	6.85	8.15	8.20	8.35
	Filtrato comune	q.le	78 —	71.14	87.45	72.50	72.50	72.50	72.50	76.25	75 —	77.50	80 —	91.85	113.50	119 —	126.25
	Concentrato 54-55	»	23c —	272.50	276.48	270 —	270 —	275 —	275 —	275 —	275 —	280 —	280 —	280 —	392.75	275 —	272.40
<i>Della Toscana</i>																	
Firenze	11-12 gradi	»	89.24	96.72	100.19	90 —	90 —	90 —	90 —	100 —	98.50	101.25	102.50	110 —	110 —	110 —	110 —
	10-11 gradi	»	74.25	69.30	81.45	72.50	72.50	72.50	72.50	75 —	78 —	81.27	82.50	92.50	92.50	92.50	92.50
Pisa	1ª qual. del piano di Pisa	»	76.12	74.44	76.06	75 —	75 —	75 —	65.25	75 —	75 —	75 —	80 —	77.50	80 —	80 —	80 —
	2ª qualità del piano	»	61.39	60.17	63.33	62 —	65 —	62.50	60 —	62.50	62.50	62.50	67.50	67.50	62.50	62.50	62.50
	Collina fine pasto	»	107.11	105.42	122.40	105 —	96.25	112.50	102.50	102.50	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —	140 —	110 —
<i>Delle Marche</i>																	
Macerata	Bianco e rosso pasto 10 g.	hl.	56.50	44.58	83.97	78 —	80 —	85 —	85 —	85 —	83.10	82.50	82.50	82.50	88 —	88 —	88 —
Pesaro Urbino	Bianco	»	65.83	49.17	93.33	85 —	85 —	85 —	85 —	95 —	95 —	95 —	95 —	95 —	105 —	105 —	105 —
	Rosso	»	70.83	58.75	116.67	115 —	115 —	115 —	115 —	115 —	115 —	115 —	115 —	115 —	125 —	125 —	125 —
<i>Del Lazio</i>																	
Roma	Frascati, Grottaferrata	»	161.93	130.63	140.75	130 —	128.75	125 —	125 —	135 —	141.25	147.50	150 —	150 —	154 —	150 —	152.50
	Marino	»	114.10	79.32	94.40	85 —	85 —	85 —	85 —	89 —	90 —	97.50	100 —	100 —	100 —	106.25	110 —
	Velletri rosso	»	109.79	86.79	90.17	80 —	80 —	80 —	80 —	82 —	85 —	95 —	100 —	100 —	106 —	106 —	100 —
	Morlupo-Capena e dintorni	»	109.79	86.79	90.17	80 —	80 —	80 —	80 —	82 —	85 —	95 —	100 —	100 —	106 —	106 —	100 —
<i>Degli Abruzzi e Molise</i>																	
Campobasso	Rosso da pasto	q.le	66.66	63.33	88.33	85 —	85 —	90 —	80 —	85 —	85 —	80 —	90 —	90 —	95 —	90 —	95 —
	Bianco da pasto	»	58.83	53.33	82.50	75 —	75 —	80 —	75 —	80 —	80 —	80 —	80 —	80 —	85 —	100 —	100 —
Chieti	Rosso locale	hl.	86 —	82.42	103.88	97.50	97.50	97.50	97.50	97.50	97.50	97.50	104 —	115 —	115 —	115 —	115 —
	Bianco	»	83 —	71.38	86.65	80.50	80.50	80.50	80.50	80.50	80.50	80.50	86.25	95 —	95 —	95 —	105 —
Pescara	13 gradi	»	99.58	72.92	98.33	85 —	90 —	90 —	102.50	95 —	100 —	100 —	100 —	107.50	92.50	107.50	110 —
	11 gradi	»	77.29	60.81	74.79	67.50	67.50	67.50	72.50	72.50	77.50	77.50	77.50	82.50	82.50	75 —	77.50
Teramo	Rosso comune	»	54.88	46.04	78.23	50 —	60 —	67.50	68.75	71.25	72.50	73.75	85 —	97.50	97.50	97.50	97.50
	Bianco comune	»	46.78	38.33	70.83	45 —	50 —	55 —	57.50	66.25	67.50	68.75	80 —	90 —	90 —	90 —	90 —
<i>Della Campania</i>																	
Napoli	Rosso com. da pasto 11 g.	»	55.73	52.71	69.19	56.25	67.50	55 —	57.50	73.75	77.50	71 —	65 —	81.25	80 —	77.50	68 —
	Vesuvio 1ª qualità 12 gr.	»	66.60	62.92	82.56	72.50	80 —	68.75	68.75	88.75	95 —	82.50	80 —	95 —	91 —	88.50	80 —
	Bianco 10-11 gradi	»	48.41	42.88	60.65	50 —	55 —	61.25	52.50	65 —	67.50	60.50	57.50	67.50	65 —	68.50	67.50
<i>Delle Puglie</i>																	
Torino	Pugliese rosso extra taglio	»	96.56	101.67	110.56	100 —	105 —	102.50	101 —	105 —	105.75	107.50	112.50	115 —	120 —	125 —	127.50
Milano	Barlettiano extra da taglio	q.le	74.05	82.17	77.62	67.75	69.37	70 —	70.31	71.75	71.25	74.50	77.25	83.12	89.75	92.50	94.37
Venezia	Pugliese rosso 14-15 gradi	»	107.60	109.66	116.63	106.65	110 —	114 —	115 —	113.75	108.10	113.75	116 —	121.25	125 —	126 —	130 —
Bari	Cerasoli fino	ettog.	4.38	5.10	5.27	5 —	4.63	4.25	4.50	4.80	5 —	5.25	6 —	6.25	5.50	6 —	6 —
	Bianco fino	»	4.73	4.67	5.44	4.75	4.63	4.50	4.75	5.45	5.15	5.75	5.50	6.10	6.25	6.25	6.25
Brindisi	Rosso 13-14 gradi	»	4.48	4.73	5.28	4 —	4.10	4.36	4.37	4.75	4.92	5.12	5.25	6.75	6.75	6.25	6.75
Foggia	Rosso da taglio superiore	hl.	76.10	86.40	85.02	71 —	71.25	71.75	72.50	74.50	75 —	82.50	86.75	97.50	100 —	103.75	113.75
	Rosso da taglio comune	»	65.40	75.85	76.69	62.50	63.75	67.25	62.75	65 —	67.75	75.75	80.50	86.25	90.50	95 —	108.25
	Rosso Montepulciano	»	66.30	75.05													

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCÌ E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934													
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
Segue: III. — PRODOTTI FINITI.																			
Segue: 4. — VINO.																			
<i>Della Stella</i>																			
Genova	Rosso 14 gradi (Riposto)	q.le	74.10	71.83	85.83	69 —	69.75	73.50	77 —	79.60	82 —	86.80	95 —	95 —	98 —	100 —	104.25		
	Bianco 14-15 gradi.																		
	Castellammare del Golfo	hl.	96.95	93.03	105.87	97 —	95.60	95 —	95 —	93.10	94 —	102 —	116.25	120 —	120 —	117.50	125 —		
Catania	Riposto piano Mascali	hl.	61.66	57.43	69.79	52.50	52.50	60 —	67.50	65 —	62.50	66.25	82.50	85 —	80 —	81.25	82.50		
	Rosso da taglio		55.52	52.50	62.50	52.50	52.50	51.25	50 —	48.75	50 —	58.25	71.25	85 —	80 —	77.50	75 —		
	Castiglione Stabia		52.91	45.63	60.44	42.50	42.50	50 —	57.50	55 —	54 —	58.25	72.50	77.50	73.75	71.25	72.50		
Palermo	Alcanto 13 gradi		62.55	55 —	59.83	52.50	52.50	52.50	52.50	52.50	52.50	56.50	62.50	68.50	67.50	67.50	67.50		
	Partinico 14		68.65	58.83	64.83	57.50	57.50	57.50	57.50	57.50	61.50	67.50	71.50	72.50	72.50	72.50	72.50		
Trapani	Marsala 17		244 —	222.08	223.50	205 —	205 —	207 —	210 —	209 —	215 —	220 —	240 —	240 —	245 —	243 —	243 —		
	Comune		70 —	67 —	86.75	70 —	70 —	70 —	72 —	73 —	80 —	90 —	100 —	104 —	105 —	104 —	103 —		
5. — Zucchero.																			
Torino	Semolato raffinato	q.le	630 —	629.54	629.50	629.50	629.50	629.50	629.50	629.50	629.50	629.50	629.50	629.50	629.50	629.50	629.50	629.50	629.50
Genova	Raffinato pilè		622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	
Milano	Raffinato semolato		622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	622 —	
Padova			614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	614 —	
Bologna	Semolato		621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	
Ferrara	Raffinato semolato		619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	619 —	
Pisa	Extrafino		637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	637 —	
	Cristallino		615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	615 —	
Roma	Raffinato semolato 7 gradi		627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	627 —	
Napoli	Semolato		620.50	619.25	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	621 —	
Bari			619.78	620 —	617.50	620 —	620 —	620 —	620 —	620 —	620 —	620 —	620 —	610 —	620 —	610 —	610 —	610 —	
6. — Farina di frumento.																			
<i>Tipo 00</i>																			
Bergamo	Tipo 00	q.le	167.12	161.26	151.30	150 —	150 —	150 —	149.60	148 —	150.50	152.50	152.50	152.50	152.50	153 —	154.50		
Parma			170.59	157.85	143.90	144 —	140.25	139.10	142 —	139.25	142.70	147 —	146.50	146.50	146.50	146.50	146.50		
Piacenza			170.58	156.31	144.87	145 —	144.87	144.50	144.50	140.75	146.40	146.12	143.50	145.50	145.50	145.75	146 —		
Chieti			157 —	145.75	129.71	131 —	129 —	128 —	128 —	127 —	127 —	130.50	130 —	129 —	132 —	132 —	133 —		
Pescara			157.04	139.77	127.60	118.50	125.83	125.75	128.50	125.12	129.50	128.70	123.88	124.50	127.90	130.87	132.20		
Napoli			164.91	154.88	135.66	140.75	140.75	134 —	134.25	132.75	134.75	133.50	131.75	133 —	133.75	138 —	139.50		
Salerno			162 —	149.33	133.71	137 —	134 —	133 —	131 —	130 —	134.50	133 —	133 —	134 —	134 —	135 —	137 —		
Bari			169 —	155 —	137.33	140 —	135 —	140 —	133 —	133 —	139 —	138 —	138 —	138 —	138 —	138 —	138 —		
Messina			165.75	155.78	135.71	158 —	135 —	135 —	135.66	134 —	135 —	131 —	130 —	133 —	133 —	133.83	135 —		
Palermo			165.85	158.27	136.23	145.50	144 —	139.40	137.60	135.60	136.25	135.10	131.10	131.60	132.40	132.70	133.50		
<i>Tipo 0</i>																			
Genova	Tipo 0	q.le	157.45	141.18	128.84	126.60	125.50	128.75	127.70	125.55	133.25	129.50	128.50	130.05	128.45	130.35	131.85		
Bergamo			151.95	139 —	125.07	125.90	124.50	122.25	124 —	121.50	128.25	128.60	125.87	125.75	125.70	124 —	124.50		
Cremona			159.40	138.17	123.02	123.80	122.12	120 —	122.25	119.50	126.75	126 —	123.12	124 —	122.30	122.37	124 —		
Venezia			157.35	143.60	126.98	129.65	127.35	124.90	123.85	121.50	126.25	129.75	128.20	128 —	128 —	127.80	128.50		
Bologna			153.92	138.96	123.78	123.83	122.12	121.50	122.37	120.61	126.37	125.50	124 —	124 —	123.44	125.06	126.50		
Parma			157.25	138.04	123.90	124 —	120.25	119.10	122 —	119.25	122.70	127 —	126.50	126.50	126.50	126.50	126.50		
Piacenza			151.64	136.94	121.75	121.50	119.75	118 —	120.50	118.75	124.20	124.50	122 —	125 —	122.37	121.87	122.50		
Firenze			157.14	139.33	123.98	124.75	122.40	123 —	124.50	123.25	126.70	124.75	123.20	123 —	121.75	125 —	125.50		
Livorno			157.95	144.67	126.15	128.50	128.50	125.50	125.75	124.50	127.50	126.65	125.50	125.50	125 —	125.70	127.15		
Roma			161.80	143.35	126.12	129 —	124.75	123 —	125.25	125 —	128.38	127 —	125.80	125 —	125 —	127.25	128 —		
Campobasso			155.90	143.38	126.75	130 —	130 —	127 —	125 —	123 —	128 —	128 —	125 —	125 —	125 —	126 —	129 —		
Chieti			153 —	141.67	125 —	127 —	123 —	123 —	123 —	122 —	122 —	128 —	126 —	124 —	127 —	128 —	128 —		
Napoli			160.47	146.83	129.92	133 —	133 —	128.75	129.75	127.75	129.25	128 —	126.75	128 —	128.50	132.50	133.75		
Salerno			158 —	145.08	129.21	134 —	130 —	129 —	126 —	125 —	129.50	128 —	128 —	129 —	131 —	133 —	133 —		
Bari			159 —	147.29	131.08	135 —	130 —	135 —	128 —	128 —	134 —	133 —	129 —	129 —	130 —	133 —	133 —		
Catania			164.10	148.13	130.86	134 —	133.75	131 —	129.87	128.83	132 —	131.13	129.30	129.62	130.18	130.37	130.31		
Palermo			156.85	149.14	129.33	136 —	134.60	131.30	130.50	128.60	129.50	129.30	125.50	126 —	126.20	126.70	127.70		
<i>Tipo 1</i>																			
Alessandria	Tipo 1	q.le	149.20	135.73	125.70	126.10	126 —	126 —	127 —	120 —	125.25	126 —	126 —	126 —	126 —	126 —	128 —		
Torino			160.24	140.86	130.92	126.71	125.75	125.20	128.80	129 —	132.88	134.50	134.50	133.90	132.25	133 —	133 —		
Genova			151.30	133.96	121.13	119.90	117.75	119.75	121.55	118.80	125.05	122.20	121 —	121.80	120.70	122 —	123.10		
Bergamo			149.25	136 —	122.20	122.70	120.75	118.12	121.10	119 —	125.62	125.60	122.75	122.75	123.30	122 —	122.70		
Milano			152.03	136.66	122.54	123.83	121 —	120.50	121.36	119.55	127 —	123.19	121.94	124.50	123.17	121.75	122.67		
Venezia			152.35	137.63	122.79	129.95	121.10	119.30	120.75	119.50	122.65	124.75	123.20	123 —	123 —	122.80	123.50		
Bologna			149.27	134.76	119.88	119.83	118.12	117.50	118.37	116.61	122.37	121.50	120 —	120 —	119.44	122.37	122.50		
Ferrara			142.60	133.05	119.79	119.60	117.25	116.25	117.20	116 —	121.50	121.60	121.25	121.25	120.60	121.75	123.20		
Parma			146.67	135.13	120.94	121 —	117.37	116.50	119 —	116.25	119.70	124 —	123.50	123.50	123.50	123.50	123.50		
Piacenza			149.33	133.98	119.24	118.50	116.87	115.60	118.12	115.75	121.20	121.50	119.50	123.10	120.37	119.87	120.50		
Firenze			153.06	135.22	119.57	120.50	117.60	118 —	120.12	118.75	122.40	120.75	119.20	119 —	117.50	120 —	121 —		
Roma			156.80	138.36	121.12	124 —	119.75	118 —	120.25	120 —	123.38	122 —	120.80	120 —	120 —	122.25	123 —		
Campobasso			150																

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso

Table header with columns: MERCI E PIAZZE, QUALITÀ, Unità di misura, Prezzo medio (1932, 1933, 1934), and MESI 1934 (I-XII).

Segue: III. — PRODOTTI FINITI.

Main table listing various food products (Prosciutto, Mortadella, Lardo e strutto, Burro, Formaggi) with their prices across different months from 1932 to 1934.

Segue: TAV. III. — Prezzo delle merci considerate nel calcolo del numero indice nazionale dei prezzi all'ingrosso.

MERCÌ E PIAZZE	QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio			MESI 1934											
			1932	1933	1934	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Segue: III. — PRODOTTI FINITI.																	
Emmenthal																	
Torino	Nazionale stagionato	q.le	577.52	507.50	459.79	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	450 —	430 —	430 —	475 —	500 —	490 —	492.50
Brescia	Prod. 2-3 mesi	»	465.08	435.58	351.72	383.12	362.50	338 —	325 —	327.50	333 —	325 —	322.50	358 —	390 —	385 —	371 —
Cremona	—	»	481.92	435.29	373.94	416 —	385 —	360 —	352.50	355 —	342.50	345 —	347.50	386.25	415.50	398.75	383.33
Milano	Nazionale stagionato scelto	»	625.52	573.31	471.72	522 —	503.12	475 —	468.75	444 —	432.50	425 —	437 —	470 —	497 —	491.25	495 —
Venezia	Nazionale	»	744.50	675.25	542.71	600 —	600 —	615 —	525 —	500 —	500 —	500 —	500 —	500 —	595 —	535 —	542.50
Firenze	Nazionale 1ª qualità	kg.	7.19	6.39	5.34	5.48	5.43	5.45	5.10	5.12	5.13	5.12	5.13	5.31	5.75	5.65	5.45
Caciocavallo e provolone																	
Brescia	Caciocavallo	q.le	447.55	418.10	327.04	351.25	326.25	315 —	315 —	315 —	297 —	290 —	290 —	316 —	360 —	375 —	374 —
Cremona	»	»	442.01	401.41	344.90	351 —	330 —	330 —	336.87	323 —	291.25	298.75	307.50	344.37	406 —	412.50	407.50
Campobasso	»	»	770 —	603.33	683.75	600 —	700 —	700 —	625 —	650 —	700 —	700 —	700 —	700 —	700 —	700 —	730 —
Salerno	Caciocav. e prov. vecchio	»	730 —	742.08	632.50	675 —	690 —	660 —	675 —	610 —	610 —	610 —	610 —	610 —	610 —	615 —	615 —
»	Caciocav. e prov. semist.	»	652 —	659.82	570.83	610 —	615 —	565 —	600 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	580 —	580 —
»	»	»	1087.81	1000 —	746.58	850 —	800 —	725 —	800 —	800 —	825 —	700 —	660 —	700 —	699 —	700 —	700 —
»	»	»	782.75	690.59	616.22	615.75	612.50	609.50	601.90	592.05	588.50	618.25	628.20	630.05	649.95	627 —	621 —
»	»	»	874.35	645.17	569.36	557.50	553.10	547.50	520 —	505 —	505.50	505 —	557.50	605 —	634.35	632.50	709.35
»	»	»	1067.45	827 —	727.34	733 —	718.10	665 —	682.50	690 —	649.50	690 —	720 —	742.50	785 —	812.50	840 —
di pasta molle:																	
Gorgonzola																	
Torino	Verde maturo scelto	q.le	514.79	460.52	410.10	400 —	400 —	400 —	412.50	412.50	426.25	400 —	400 —	400 —	420 —	425 —	425 —
Milano	»	»	511.82	473.13	412.67	401 —	392.50	405 —	423.75	425 —	425 —	415 —	415 —	408.75	416 —	415 —	415 —
Venezia	Verde senza barite	»	685 —	599.69	501.25	490 —	490 —	540 —	475 —	500 —	500 —	500 —	500 —	500 —	510 —	510 —	500 —
Firenze	Verde maturo scelto	kg.	5.96	6.03	4.83	5 —	4.80	4.85	5.12	4.84	4.63	4.62	4.63	4.80	4.90	4.90	4.90
Roma	Verde crosta naturale	q.le	605.52	537.89	481.04	462.50	462.50	462.50	509.38	525 —	525 —	478.13	462.50	462.50	472.50	475 —	475 —
7. — Stoccafisso e baccalà.																	
Stoccafisso																	
Milano	Primario	q.le	452 —	370 —	381.79	370 —	378.75	378.75	380 —	384 —	390 —	390 —	390 —	390 —	390 —	390 —	350 —
Venezia	Bergen Wester	»	515.70	510.42	465.52	500 —	500 —	465 —	465 —	465 —	465 —	465 —	465 —	465 —	467.50	457.50	416.25
Livorno	»	»	352.90	310.52	324.85	351.25	357.50	350 —	350 —	335 —	330 —	330 —	330 —	321.25	321.25	321 —	321 —
Messina	Islandese	»	358.35	327.31	369.44	380 —	380 —	380 —	393.33	400 —	400 —	383.33	350 —	350 —	350 —	336.60	330 —
Baccalà																	
Torino	Merluzzo Labrador Style	q.le	170.45	179.69	171.88	177.50	177.50	177.50	170 —	162.50	175 —	170 —	180 —	175 —	175 —	160 —	162.50
Genova	Labrador Style nuovo	»	158.80	179.04	163.54	170 —	173.10	160 —	158.75	160 —	159.35	157.50	160 —	166.25	162.50	167.50	167.50
Firenze	Merluzzo Style	»	176.26	198.23	174.03	195 —	193 —	190 —	174 —	166.87	160 —	160 —	164.50	167.50	172.50	172.50	172.50
Livorno	Style pressato	»	159.90	173.83	155.69	162.50	166.25	159 —	159 —	159 —	142.50	140 —	150 —	155 —	155 —	160 —	160 —
Roma	Islanda secco	»	214.89	221.40	203.74	212.50	212.50	203.75	200 —	195.50	192.50	201.88	205 —	205 —	205 —	205 —	206.25
Bari	Baccalà Gaspè genuino	»	349.09	384.48	306.04	320 —	320 —	310 —	310 —	310 —	310 —	302.50	295 —	295 —	300 —	300 —	300 —
8. — Tonno all'olio.																	
Torino	Di corsa in latte da 10 kg	q.le	946.98	838.23	817.08	850 —	825 —	840 —	832.50	800 —	770 —	775 —	825 —	832.50	830 —	825 —	800 —
Genova	Produzione nazionale	»	937.50	876.29	801.21	828 —	820 —	815 —	807.50	775 —	780 —	804 —	802.50	800 —	787.50	797.50	797.50
Milano	Di corsa in latte da 10 kg.	»	922.66	890.31	831.10	850 —	848.12	833.12	830 —	827 —	825 —	825 —	825 —	825 —	825 —	835 —	825 —
Venezia	Di corsa in vasi da 10 kg.	»	1087.25	1005.21	974.17	1025 —	1025 —	1025 —	980 —	975 —	975 —	975 —	975 —	975 —	975 —	885 —	900 —
Firenze	Di corsa	kg.	9.32	8.40	8.04	7.88	8.04	8.10	8.10	7.98	7.90	8 —	8.10	8.10	8.10	8.10	8.10
Livorno	In cassa prod. nat. Tripoli	q.le	845.30	765.90	740.83	745 —	745 —	740 —	740 —	740 —	740 —	740 —	740 —	740 —	740 —	740 —	740 —
Roma	Di corsa nazionale in latte	»	848.83	757.05	741.08	720 —	727.50	730 —	730 —	730 —	747.50	750 —	758 —	750 —	750 —	750 —	750 —
Bari	Scat. da kg. 2-5-10 di corsa	»	1021.83	852.29	859.79	850 —	850 —	840 —	837.50	835 —	875 —	872.50	870 —	877.50	880 —	880 —	850 —
Trapani	Scat. da kg. 5-10 ventresca	»	1064 —	917.08	918 —	887 —	887 —	887 —	887 —	860 —	925 —	943 —	965 —	963 —	938 —	937 —	937 —
»	Scat. da kg. 5-10 tonno	»	865 —	806.79	760.75	750 —	750 —	750 —	775 —	760 —	758 —	761 —	765 —	765 —	765 —	765 —	765 —
9. — Pesce conservato.																	
Acciughe																	
Torino	Spagna in latte 2ª Barra	q.le	608.89	589.63	625.63	685 —	630 —	642.50	620 —	645 —	655 —	650 —	612.50	600 —	622.50	595 —	550 —
Genova	Salate Spagna	»	524.65	473.73	512.67	583 —	555 —	525 —	525 —	525 —	525 —	540 —	510 —	490 —	464 —	455 —	455 —
Livorno	1ª Barra	»	706.50	665.83	694.17	715 —	715 —	690 —	690 —	690 —	690 —	690 —	690 —	690 —	690 —	690 —	690 —
Roma	Di Spagna	»	605.52	559.58	609.25	615 —	615 —	615 —	615 —	625 —	625 —	625 —	621 —	605 —	605 —	605 —	540 —
Messina	Salate	»	650 —	636.11	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —	550 —
Aringhe																	
Genova	Bianche b. II da 30-35 kg. c.	barile	59.36	58.88	55.31	52.50	52.50	47.50	47 —	—	—	—	—	85 —	68 —	45 —	45 —
Pisa	Inglese in barili da 70 kg.	q.le	154 —	150 —	170.33	170 —	170 —	170 —	170 —	174 —	170 —	170 —	170 —	170 —	170 —	170 —	170 —
Messina	Salate	»	206 —	250 —	214.78	266.50	266.50	222.20	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —	200 —
Sardine all'olio																	
Firenze	Base 4/4 scatole	kg.	5.59	5.11	4.99	5 —	5 —	5 —	4.94	4.95	4.90	4.90	4.90	4.95	5.10	5.10	5.10
Roma	Produzione nazionale	100 scat.	102.42	89.69	90.21	92.50	92.50	92.50	92.50	92.50	92.50	90 —	87.50	87.50	8.50	87.50	87.50
Sardelle																	
Genova	Salate Portogallo	q.le	182.80	164.95	148.31	162.50	162.50	162.50	156.25	135 —	135 —	141 —	145 —	145 —	145 —	145 —	145 —
Venezia	Uso Lissa in vasi	»	328 —	265.83	243.33	250 —	290 —	290 —	240 —	220 —	220 —	220 —	220 —	220 —	265 —	265 —	260 —
Firenze	Salate	kg.	2.10	1.96	1.98	1.90	2 —	2 —	2 —	2 —	2 —	2 —	2 —	2 —	2 —	2 —	2 —
Roma	Salate Portogallo	q.le	195 —	168.03	167.50	167.50	167.50	167.50	167.50	167.50	167.50	167.50	167.50	167.50	167.50	167.50	167.50
Catania	Di Catania scappociate	»	275.62	242.92	238.33	240 —	240 —	240 —	240 —	240 —	240 —	240 —	230 —	257.50	232.50	230 —	230 —

