### QUADERNI DEL BANCO <sup>11</sup> SANTO SPIRITO

Comitato Scientifico

Giosué CIAPPARELLI Giorgio MARBACH Antonio MARZANO Guglielmo NEGRI Roberto RUOZI Paolo SYLOS LABINI Dario VELO

Direttore

Angelo TOMMASINI

Direttore responsabile

Roberto BIANCHINI

GIORGIO MARBACH

# IL REDDITO DEI COMUNI ITALIANI **NEL 1981**

DATI COMUNALI

con una Nota metodologica di Alfredo Rizzi

ISTAT

23.02.85 114996

**BIBLIOTECA** 

Commi IT redolite

020.1.01.0

1257 E4

005-21600 18- Preszo di Evolumi

© Banco di Santo Spirito 1983 Il volume è stato realizzato dalla Casa Editrice UTET

Tipografia Sociale Torinese C.so Monte Cucco, 108 - 10141 Torino

#### **PRESENTAZIONE**

Il nostro Paese, e la comunità internazionale in generale, stanno attraversando una fase difficile e delicata della vita economica e sociale, di cui non è agevole cogliere i caratteri di fondo e le tendenze.

Le economie dei Paesi più sviluppati, tra i quali il nostro, sono sottoposte ad una serie di travagli e di trasformazioni, in cui gli aspetti congiunturali si sommano ai fenomeni di carattere strutturale determinati dal passaggio delle economie industriali alla fase post-industriale dello sviluppo. Gli effetti sulla vita economica e sociale sono, dunque, paragonabili per ampiezza ed intensità a quelli che hanno caratterizzato e tuttora caratterizzano la trasformazione delle società agricole in società industriali.

Il sistema creditizio è anch'esso chiamato con insistenza a rispondere in modo adeguato ai problemi posti dal processo di cambiamento che investe la società.

La banca moderna, per essere all'altezza dei suoi compiti, deve vagliare ed affinare le proprie risorse umane e tecniche: da qui l'impegno organizzativo, la ricerca di una sempre maggiore efficienza, l'ampliamento dell'attività e, punto centrale, l'accrescimento culturale. Sono convinto, infatti, che soltanto dal continuo sforzo di interpretare la realtà nella quale viviamo possano ricavarsi orientamenti più corretti per assicurare una funzione e servizi adeguati alle necessità ed alle aspettative della collettività.

In questa ottica si avvia la Collana di studi e di ricerche con la quale il Banco di Santo Spirito si propone di offrire agli studiosi ed agli operatori temi ed approfondimenti di varia natura, nello spirito di servizio e di contributo intellettuale alla comunità.

Il primo Quaderno di questa Collana tratta una materia inedita ed importante: la stima del reddito e dei consumi dei comuni italiani.

Da molti anni il sistema delle informazioni statistiche del nostro Paese è in attesa di colmare questa lacuna. Il tentativo che qui viene presentato, e che mi auguro non resti isolato, offre una prima risposta a questa sentita esigenza, presentando inoltre due serie statistiche di dettaglio: i consumi, a livello comunale, di energia elettrica per uso domestico e per uso industriale.

Porgo un caldo ringraziamento al Prof. Giorgio Marbach e alla sua équipe per la realizzazione di una ricerca che, presentando notevoli difficoltà sul piano scientifico, metodologico ed operativo, è tanto più meritoria di studio e di discussione.

Sono anche grato ai componenti del Comitato Scientifico che dirige la Collana per l'attenzione ed il costruttivo apporto offerti al lavoro che qui viene presentato.

Confido di non essere tacciato di presunzione se ricordo l'antichissimo detto: anche un viaggio di mille miglia comincia con un passo solo.

Giosuè Ciapparelli Presidente del Banco di Santo Spirito

# **INDICE**

Presentazione, di Giosuè Ciapparelli p.	V
Per una stima comunale del reddito e dei consumi delle fami- glie italiane, di Giorgio Marbach	3
Aspetti metodologici delle stime comunali di reddito e consu-	
mi, di Alfredo Rizzi	15
Allegati	
Ripartizione percentuale del reddito e dei consumi (1981) risultanti dalle indagini	25
Fac-simile dei questionari utilizzati per le rilevazioni campionarie	29
Appendice statistica	
Tabella 1 Dati provinciali e regionali	35
Tabella 2 Dati comunali	41

•			
		•	
		•	
•			

# PER UNA STIMA COMUNALE DEL REDDITO E DEI CONSUMI DELLE FAMIGLIE ITALIANE

di Giorgio Marbach 

### PER UNA STIMA COMUNALE DEL REDDITO E DEI CONSUMI DELLE FAMIGLIE ITALIANE

1. Il tema della valutazione, a livello di comune, del reddito nazionale e dei consumi delle famiglie passa per due strade contrapposte: la prima è quella della ricerca di indicatori e di metodologie atte a disaggregare i valori nazionali e regionali (metodo degli indicatori od *indiretto*), la seconda è rappresentata dal tentativo di considerare al livello comunale le componenti settoriali del prodotto (o dei consumi per capitoli di spesa), ottenendo quindi il prodotto interno lordo al costo dei fattori come somma di stime del valore aggiunto delle varie branche che lo compongono (metodo analitico o *diretto*).

Quest'ultima impostazione è stata seguita in scrupolose analisi condotte da autorevoli studiosi, peraltro costretti, dalla scarsezza ed eterogeneità dei dati disponibili, ad effettuare numerose stime ed integrazioni delle statistiche Istat: ciò non consente di attribuire validità generale a questo metodo, restringendone drasticamente l'applicabilità a zone circoscritte<sup>1</sup>. In un impegnativo esercizio riconducibile a questo approccio, recentemente effettuato con riferimento ai comuni del Mezzogiorno, sono state sviluppate stime comunali derivandole da quelle provinciali del reddito prodotto, annualmente elaborate dalla Unioncamere sulla base della metodologia «disaggregativa» originariamente messa a punto da G. Tagliacarne nel 1951<sup>2</sup>.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> R. Guarini e G. Rosa, Redditi e consumi dei comuni della Capitanata, Associazione provinciale degli industriali di Capitanata, Centro studi, Collana di studi e documentazione, Foggia, 1977; P. Quirino, La determinazione del reddito a livello comunale e comprensoriale, Note Economiche, n. 6, 1978.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> N. M. Boccella, Il Mezzogiorno sussidiato - reddito prodotto e trasferimenti alle famiglie nei comuni meridionali, F. Angeli, Economia, Milano 1982.

Il *metodo indiretto* è soggetto, a sua volta, a diverse limitazioni ed obiezioni, così sintetizzabili:

- gli indicatori comunali sono in generale funzione del reddito disponibile, non già di quello prodotto; talora, inoltre, le serie prescelte possono essere considerate indicative anche di reddito disponibile per il consumo in altre zone, come avviene presumibilmente per le spese cinematografiche, talché l'importanza dei comuni che assumono il ruolo di aree di attrazione commerciale e di poli di consumo è, o può essere, sopravvalutata, quando gli indicatori di ampie categorie di consumo ad essi relativi raccolgano l'apporto dei comuni sussidiari;
- la sintesi delle variabili utilizzate comporta l'elaborazione di relazioni funzionali valide a livello regionale, e talora provinciale, ma soltanto presuntivamente valide anche per l'applicazione nel dettaglio comunale; l'assunzione dell'ipotesi di traslazione richiederebbe perciò qualche verifica, che finora non è stata fornita;
- le stime comunali debbono riprodurre per somma i totali provinciali e le somme di questi, a loro volta, coincidere con i valori regionali; inoltre, i procedimenti che adottano la regressione multipla, accolgano oppure no la condizione che i parametri siano tutti non negativi ed a somma unitaria<sup>3</sup>, debbono anche rispettare il vincolo della coincidenza tra valori stimati aggregati e corrispondenti valori noti (additività).
- 2. Posta l'esigenza, od il proposito, di pervenire a stime comunali, e rilevata la impossibilità di ottenerle per somma delle componenti del reddito ovvero dei consumi, soprattutto tenendo conto della necessità di aggiornamenti annuali e di costi di realizzazione accettabili, non resta che aderire al metodo indiretto, pur con i limiti ad esso connaturati, tentando di migliorarlo, però, mediante una fase di controllo diretto.

Il tentativo qui presentato si contraddistingue per due caratteristiche:

a) tra le serie comunali prescelte ne sono state inserite due –

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> A. De Luca, Un indice provinciale del potenziale teorico di mercato dei settimanali, Rivista di Statistica applicata, Vol. 10, n. 4, 1977; W. De Floriani, Su un indice del potenziale teorico di mercato dei settimanali, Rivista di Statistica applicata, Vol. 11, n. 4, 1978.

consumi di energia elettrica per usi domestici e, rispettivamente, per usi industriali – nuove per il nostro Paese nel dettaglio considerato;

- b) i risultati sono confrontati, limitatamente a quattro province, con quelli tratti da apposite indagini campionarie sui redditi familiari del 1981, realizzate nell'autunno del 1982<sup>4</sup>. Il supporto di dati empirici, anche se campionari, caratterizzati da buona credibilità a livello subprovinciale poiché le indagini sono state effettuate nell'ottica delle stime comunali può consentire una valutazione dell'intero esercizio, con riferimento, ad esempio, ai seguenti aspetti:
- effettiva influenza degli indicatori che potrebbero attribuire un ruolo preminente ai centri di attrazione;
- validità delle relazioni calcolate a livello regionale per la traslazione alle stime comunali, in presenza di una variabilità delle componenti indipendenti più elevata di quella riscontrabile a livello interregionale.

Anche se non è detto che pregi e difetti dei risultati dell'analisi indiretta, vagliati su quattro province, si riproducano in modo analogo nelle aree non controllate, si acquisisce comunque, per tale via, una indicazione sia dei limiti delle stime effettuate sia dell'eventuale realizzarsi dei numerosi timori che correttamente si debbono prospettare a priori.

Ovviamente i dati di partenza, costituiti dalle stime regionali dei consumi delle famiglie e del prodotto interno lordo (Pil), sono stati considerati « esatti » (o verosimili e, comunque, al momento non modificabili). In effetti molti dubitano della rappresentatività dell'indagine Istat sui bilanci di famiglia, essenzialmente perché il campione realizzato sarebbe di dimensioni troppo ridotte per consentire di ottenere stabili ed efficienti stime regionali, sussistendo altresì fondate ragioni per giudicare i risultati campionari affetti da sottostime<sup>5</sup>,

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Tali indagini, che hanno utilizzato l'accluso questionario, sono state realizzate con il contributo dei seguenti Enti: Ministero della Pubblica Istruzione; Università degli studi di Siena; Camera di commercio, industria, agricoltura ed artigianato di Caserta; Comune di Brindisi.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Istat, *Problemi relativi al miglioramento dell'indagine sui bilanci di famiglia*, Gruppo di lavoro per la revisione dell'indagine sui bilanci di famiglia, Documento n. 12, feb. 1981, Roma (ciclostilato). In questo documento si rimarcano, con onestà scientifica e coraggio, i gravi problemi connessi alla insufficiente qualità dei rilevatori, alla incompleta compilazione di 2/3 dei libretti di spesa consegnati alle famiglie del campione, alla elaborazione dei bilanci di circa 900 unità per ciascun ciclo di indagine, all'inadeguato ritmo di aumento dei consumi che i dati elaborati segnalano ed alla sottostima dei livelli assoluti e *pro capite*.

che potrebbero anche variare da regione a regione, in termini assoluti o relativi. I valori regionali del PIL sono stati calcolati dall'ISTAT utilizzando i dati dell'indagine sul prodotto lordo, la quale esclude le imprese con meno di 20 addetti, ciò che influenza in maggiore misura le aree nelle quali è più polverizzata l'attività produttiva.

Si è comunque ritenuto utile e non disonorevole impegnarsi in un tentativo inteso a portare un contributo di stime coerenti con gli aggregati usualmente accettati, piuttosto che evitare di affrontare del tutto il problema ed i rischi ad esso connessi, avendo da tempo aderito alla impostazione di O. Morgenstern, secondo la quale in statistica occorre saper convivere con l'errore<sup>7</sup>; cercando, naturalmente, di tenerlo sotto controllo.

- **3.** Per stimare i redditi ed i consumi comunali del 1981 sono state utilizzate le seguenti serie di dati comunali:
- ammontare della popolazione8;
- numero delle famiglie<sup>8</sup>;
- consumi di energia elettrica del 1981 per usi domestici<sup>9</sup>;
- consumi di energia elettrica del 1981 per usi industriali e commerciali<sup>9</sup>;
- spese per spettacoli cinematografici effettuate nel 1981<sup>10</sup>;
- licenze per l'esercizio del commercio di prodotti tessili e di abbigliamento in essere al 1980<sup>11</sup>;
- licenze per pubblici esercizi in essere al 1980<sup>11</sup>;
- automobili immatricolate in complesso nel 1981 12;
- automobili di cilindrata almeno pari a 2000 cc. immatricolate nel 1981<sup>12</sup>.
- <sup>6</sup> Ma l'indagine è soggetta a numerose altre limitazioni, tra le quali il fatto che il 18-20% delle imprese interpellate non fornisce i dati richiesti in tempo utile per la loro utilizzazione; l'inconveniente è soprattutto concentrato nelle unità minori. Cfr. P. Romani Monteleone, Analisi strutturale e dinamica dei dati nell'indagine del prodotto lordo, Convegno della Società italiana di statistica, Trieste, 21-23 aprile 1983.
- <sup>7</sup> O. Morgenstern, On Accuracy of Economic Observations, Princeton University Press, Princeton, 1950, 2nd revised ed., 1963.
  - <sup>8</sup> Dati provvisori del Censimento 1981.
- <sup>9</sup> Forniti dall'Enel ed integrati con quelli delle Aziende autonome di produzione (es.: ACEA di Roma) nonché, per quelli industriali, dall'autoproduzione e dagli autoconsumi degli stabilimenti industriali.
  - 10 Fonte: SIAE.
  - 11 Fonte: ISTAT.
  - 12 Nostra elaborazione su dati forniti dalla FIAT.

Sono stati valutati, poi, i modelli di regressione su base regionale, assumendo come variabili dipendenti rispettivamente i redditi regionali ed i consumi delle famiglie, forniti dall'ISTAT.

In primo luogo è stato affrontato il problema dell'unità di misura: potevano essere utilizzati, infatti, dati espressi in forma percentuale (sul totale Italia), oppure in termini standardizzati (eliminando l'effetto delle diverse medie e della variabilità misurata attraverso lo scarto quadratico medio) ovvero ragguagliati alla popolazione (ad es. per 1.000 abitanti). Sono stati costruiti, perciò, tre distinti gruppi di modelli: i risultati ottenuti hanno segnalato adattamenti sistematicamente migliori quando i dati sono espressi in forma percentuale.

Quindi, si è ritenuto opportuno ripartire le regioni italiane in *cluster* ad evitare la compresenza, nello stesso modello di regressione, di regioni caratterizzate da comportamenti troppo eterogenei; a tal fine sono state effettuate due analisi distinte, utilizzando sia il dendrogramma sia il metodo di Edwards e Cavalli-Sforza<sup>13</sup>.

Con il primo di tali algoritmi, i *cluster* individuati risultano meno omogenei di quelli ottenuti mediante l'altro, che, com'è noto, individua quella partizione dell'insieme di dati da analizzare per la quale la traccia della matrice delle devianze e codevianze nei gruppi è minima ed è particolarmente raccomandabile quando sia ridotto, come in questo caso, il numero dei dati sotto esame.

Quindi, le regioni italiane sono state distinte, rispetto all'algoritmo prescelto ed alle serie considerate, in:

- a) maggiori: Piemonte, Lombardia, Veneto, Emilia-Romagna, Toscana, Lazio, Campania, Puglia, Sicilia;
- b) minori: Valle d'Aosta, Liguria, Trentino-Alto Adige, Friuli-Venezia Giulia, Marche, Umbria, Abruzzi, Molise, Basilicata, Calabria, Sardegna.

In ciascuno di tali gruppi è stato utilizzato sia un modello additivo – considerando, ovviamente, i valori naturali delle variabili – sia un modello moltiplicativo, in termini dei logaritmi dei valori delle variabili.

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> A. Rizzi, Analisi dei gruppi (Cluster Analysis), La Goliardica ed., Roma 1981.

8 G. Marbach

I due modelli sono stati costruiti scegliendo le variabili da inserire, rispettivamente dei redditi e dei consumi, per ciascun gruppo, o cluster, mediante regressione stepwise, utilizzando il package Spss. Per ogni combinazione di cluster e modelli sono stati considerati due insiemi di variabili esplicative, accogliendo uno soltanto dei due indicatori di massa, la popolazione oppure il numero delle famiglie. Successivamente i 16 modelli così ottenuti (8 per i redditi ed 8 per i consumi) sono stati vagliati criticamente, sia per scartare quelli nei quali i coefficienti di alcune variabili presentano segno diverso da quello atteso e possono condurre a stime comunali irrealistiche, sia per individuare, tra i rimanenti, quelli che forniscono le soluzioni contraddistinte dal migliore adattamento e da significativa presenza delle più idonee variabili esplicative.

# **4.** La predetta selezione ha portato a concentrare l'attenzione sui modelli seguenti:

a) Regioni maggiori

1) 
$$P_{IL} = -2,585 + 0,502P + 0,490C + 0,305E_i$$
  $R^2 = 0,984^{14}$   
2)  $P_{IL} = -2,482 + 0,638F + 0,406C + 0,244E_i$   $R^2 = 0,988$   
3)  $\log P_{IL} = -0,642 + 0,564 \log C + 0,5 \log P + 0,234 \log E_i$   $R^2 = 0,959$   
4)  $\log P_{IL} = -0,581 + 0,604 \log F + 0,473 \log C + 0,191 \log E_i$   $R^2 = 0,965$   
5)  $Cons = -1,375 + 0,531F + 0,213E_i + 0,441L$   $R^2 = 0,981$   
6)  $\log Cons = -0,553 + 0,409 \log L + 0,633 \log E_d + 0,218 \log A$   $R^2 = 0,919$   
b)  $Regioni\ minori$   
7)  $P_{IL} = 0,177 + 0,471C + 0,221E_d + 0,149P + 0,078E_i$   $R^2 = 0,991$   
8)  $P_{IL} = 0,153 + 0,407C + 0,334F + 0,116E_i + 0,053E_d$   $R^2 = 0,996$   
9)  $\log P_{IL} = 0,099 + 0,490 \log P + 0,314 \log C + 0,088 \log E_i$   $R^2 = 0,988$ 

Non si è ritenuto di procedere al calcolo dei valori  $R^2$  corretti, come in genere viene fatto nelle applicazioni, perché il numero delle variabili esplicative è costante in tutti i modelli prescelti, nell'ambito dello stesso gruppo di regioni.

10) 
$$\log \text{PiL} = 0.082 + 0.529 \log F + 0.267 \log C + 0.101 \log E_i$$
  $R^2 = 0.994$   
11)  $\text{Cons} = -0.085 + 0.445A + 0.275P + 0.158E_d + 0.130L$   $R^2 = 0.920$   
12)  $\log \text{Cons} = -0.133 + 0.660 \log F + 0.358 \log L + 0.048 \log C$   $R^2 = 0.985$ 

nei quali è stato posto:

P = ammontare della popolazione;

F = -numero delle famiglie;

C = spese per spettacoli cinematografici, in milioni di lire;

 $E_i$  = consumi di energia elettrica per usi industriali e commerciali, in MW/h;

 $E_d$  = consumi di energia elettrica per usi domestici, in MW/h;

L = numero di licenze per pubblici esercizi;

A = numero di automobili immatricolate:

PIL = prodotto interno lordo, in milioni di lire;

Cons = spesa per consumi da parte delle famiglie, in milioni di lire.

Restava poi il problema di eliminare le divergenze tra valori stimati ed osservati, per ottenere il raccordo aritmetico tra i valori regionali, provinciali e comunali per le variabili dipendenti: esso è stato risolto in termini empirici, incorporando il fattore di squilibrio nei coefficienti, sì da annullarne l'effetto.

5. A questo punto, sono state prescelte, con criteri compositi, quattro province, ubicate in aree diverse del Paese, caratterizzate da struttura produttiva e realtà sociali nettamente differenziate: Trieste, Siena, Caserta e Brindisi. In ciascuna di esse è stata realizzata un'accurata ed estesa indagine campionaria a livello comunale, basata sulla scelta probabilistica delle famiglie che avrebbero dovuto essere intervistate circa numerosi aspetti del reddito e del risparmio. Non è stato considerato, invece, l'aspetto relativo ai consumi, perché una stima realistica di questi può essere ottenuta soltanto attraverso un panel e registrazione continuativa e sistematica delle spese<sup>15</sup>. Tali indagini campionarie – che hanno portato a risultati signifi-

<sup>&</sup>lt;sup>15</sup> Una valutazione indiretta e di larghissima massima è peraltro ottenibile dalle indagini campionarie, come saldo tra le dichiarazioni di reddito, quelle di risparmio e l'eventuale indebitamento.

cativi per comune nell'area di Trieste, validi per gruppi di comuni ed orientativi per singoli comuni nelle altre province – hanno riguardato da 1.400 ad oltre 2.100 percettori di reddito in ciascuna, come risulta dal prospetto seguente:

ъ .	Province Famiglie		Percettori di reddito			
Province	campionate n.	In complesso n.	Per famiglia n.			
Trieste	900	1.425	1,58			
Siena	894	1.670	1,87			
Caserta	1.233	1.812	1,47			
Brindisi	1.379	2.114	1,53			

I risultati di dette indagini hanno guidato la scelta del modello da adottare per stimare il PIL comunale in ciascuno dei due gruppi di regioni.

Sono stati rispettivamente prescelti i modelli 2), 5), 8) e 11). Il calcolo dei valori teorici per i singoli comuni delle province nelle quali sono stati effettuati gli esperimenti campionari ha immediatamente segnalato una inadeguata influenza della costante. Questo fatto, presumibilmente addebitabile alla più elevata variabilità infraprovinciale dei valori comunali delle variabili indipendenti rispetto a quella dei valori regionali, esalta eccessivamente il ruolo delle variabili indipendenti e quindi provoca, per i valori assunti dalla variabile dipendente, una tendenziale equiripartizione tra i vari comuni di ciascuna provincia.

Pertanto il peso della componente costante nei due modelli è stato aumentato empiricamente e drasticamente scegliendo, tra vari livelli, quello che consente di pervenire a stime delle variabili dipendenti caratterizzate dal miglior adattamento ai corrispondenti valori campionari. Inoltre, i coefficienti delle variabili indipendenti sono stati modificati proporzionalmente sì da mantenere il peso di ciascuna ed assicurare, al tempo stesso, la corrispondenza piena tra i valori regionali osservati e stimati, rispettivamente del PIL e dei consumi familiari. Per consentire verifiche e confronti nell'ambito delle quattro province nelle quali sono state effettuate le indagini dirette, i risultati dell'applicazione dei modelli così modificati sono riportati nella tabella contenuta negli *Allegati*.

La valutazione dei consumi tratta dai dati campionari ha carattere di mèra indicazione di massima, risultando dal saldo delle diverse componenti del reddito (da attività lavorativa, da capitale ed impresa, da trasferimenti e da redditi figurativi) con le indicazioni ottenute in tema di risparmio e con quelle sull'eventuale indebitamento. Nelle poste relative al risparmio è possibile, infatti, che gli intervistati abbiano incluso redditi prodotti e non consumati in precedenti periodi, forme di liquidazione, etc., cosicché i valori assoluti dei consumi valutati possono risultare distorti. Ma appare interessante vagliare la distribuzione che si ottiene in termini di contributo di ciascun comune al totale provinciale: la somiglianza con la distribuzione ottenuta mediante il modello Cons è notevole ed anche i valori del test t calcolato sui valori assoluti pro capite sono non significativi al livello del 5%.

Il punto centrale è costituito, peraltro, dalla possibilità di confrontare – sempre nell'ambito delle quattro citate province – le seguenti distribuzioni:

- a) redditi dichiarati dagli intervistati, che rappresentano gli introiti i quali hanno varcato la frontiera dell'Operatore Famiglie e sono quindi al netto delle imposte dirette trattenute alla fonte e, nel caso dei redditi da lavoro dipendente, anche dei contributi sociali;
- b) redditi imponibili rilevati presso gli uffici tributari, ovviamente al netto delle detrazioni e delle quote esenti;
- c) stime ottenute indirettamente come disaggregazione del PIL regionale, calcolato dall'ISTAT, al costo dei fattori; qui si tratta di redditi al lordo delle imposte dirette, dei contributi sociali nonché, per i percettori di redditi da lavoro indipendente e da impresa, degli ammortamenti.

Per conseguenza, in valori assoluti la serie c) deve fornire risultati sensibilmente più elevati di quelli cui danno luogo le stime a). Peraltro, la differenza non è omogenea nelle quattro province, essendo notevolmente diversi l'apparato produttivo, la partecipazione e le attività plurime non istituzionali.

6. In ogni caso, le stime del PIL a livello comunale, espresse in termini di percentuali sul totale provinciale, non differiscono mai apprezzabilmente da quelle ricavate dalle indagini dirette.

12 G. Marbach

Pertanto, gli accorgimenti empirici adottati si sono dimostrati efficaci, pur se suscettibili di rilievi sotto il profilo strettamente metodologico, ed i modelli forniscono risultati utili, anche se tecnicamente non è possibile essere del tutto soddisfatti degli stessi 16.

Le stime del prodotto interno lordo e dei consumi familiari possono talora essere influenzati da circostanze particolari. Ad esempio: nei comuni di 100-200 abitanti e con un numero di esercizi pubblici relativamente elevato il contributo di quest'ultima variabile porta i consumi a livelli sistematicamente maggiori di quelli del corrispondente Pil; le valutazioni di reddito, a loro volta, sono influenzate da situazioni di forte consumo e/o autoproduzione di energia elettrica per usi industriali, in comuni minori sede di importanti stabilimenti, come accade a Priolo Gargallo (prov. di Siracusa) per la Montedison, ad Ospitale di Cadore (Belluno), a Sellero (Brescia) per la Ferroleghe S.p.A., a Montello (Bergamo), etc.

In linea di massima, gli utilizzatori cauti daranno maggiore validità alle graduatorie comunali nell'ambito delle diverse province che ai confronti tra i livelli assoluti. Inoltre, la disaggregazione del prodotto interno lordo dovrebbe essere considerata indipendentemente da quella dei consumi familiari, evitando di addentrarsi in confronti tra i due aggregati, tendenti ad individuare nei singoli comuni l'orientamento al risparmio.

In definitiva, le stime indirette ottenute appaiono verosimili per le subaree nelle quali è stato possibile effettuare verifiche dirette; ciò potrebbe consentire di accettarle anche per tutti gli altri comuni italiani, con le limitazioni indicate, pur consapevoli che la convalida ottenuta per quattro province differenziate non è di per sé sufficiente e vincolante per tutte le altre situazioni non sottoposte a controllo campionario. In ogni caso, chi scrive ambisce, fatte le debite proporzioni, ad una valutazione analoga a quella espressa da Joseph A. Schumpeter: «che cordon bleu, capace di fare un'apprezzabile salsa con siffatto materiale!».

 $<sup>^{16}</sup>$  Ad esempio, l'equazione di regressione relativa al PIL registra, per entrambi i gruppi di regioni per i quali è stata calcolata distintamente, elevati coefficienti di correlazione r tra le variabili indipendenti (energia per usi domestici, usi industriali e commerciali, spese cinematografiche, numero di nuclei familiari), oscillanti tra 0,447 e 0,892.

# ASPETTI METODOLOGICI DELLE STIME COMUNALI DI REDDITO E CONSUMI

di

Alfredo Rizzi

• 4

### ASPETTI METODOLOGICI DELLE STIME COMUNALI DI REDDITO E CONSUMI

- 1. La ricerca di relazioni statistiche che consentano di stimare a livello comunale reddito (R) e consumi delle famiglie (C) pone due ordini di problemi fondamentali<sup>1</sup>:
- a) specificazione dell'espressione analitica che lega la variabile dipendente (R e, rispettivamente, C) a quelle indipendenti prescelte come esplicative, ossia:

$$R = f(X_1, X_2, ..., X_n; B_0, B_1, ..., B_n);$$
  
 $C = g(X_1, X_2, ..., X_n; B_0, B_1, ..., B_n);$ 

b) determinazione dei parametri.

I problemi di specificazione dei modelli utilizzati, i quali costituiscono uno dei momenti più qualificanti della ricerca in generale, sono già stati discussi con riferimento alle stime comunali di R e di C. Occorre in ogni caso osservare che i numerosi vincoli (di rappresentatività territoriale, aggiornamento, etc.) per variabili utilizzabili ai fini di un'analisi estesa a tutti i comuni italiani, pongono inevitabilmente scelte empiriche, di per sé sempre suscettibili di rilievi critici, in parte validabili a posteriori.

Inoltre, le variabili esplicative utilizzate nei modelli econometrici sono quasi sempre tra loro fortemente correlate. In questo senso, la multicollinearità è una questione di grado, ossia di livello, e non di specie, giacché una sua qualche presenza appare di fatto inevitabile.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> F. Giusti, Statistica economica, Cacucci ed., Bari, 1978.

16 A. Rizzi

Nelle applicazioni illustrate da G. Marbach ai fini delle stime comunali, nei modelli prescelti i coefficienti di correlazione binari non appaiono particolarmente elevati<sup>2</sup>.

È noto che la statistica<sup>3</sup> suggerisce diversi metodi per la stima dei parametri  $B_i$  (i=0,...,n), ma assai spesso si ricorre a quello dei minimi quadrati (m.q.); in tal caso le stime godono di proprietà valide sotto ipotesi molto ampie, che sono verificate in parecchi casi reali. Infatti, per il teorema di Gauss-Markov, il vettore  $\mathbf{B}$  dei m.q. è l'unica stima lineare non distorta di varianza minima nella classe di tutte le stime lineari non distorte; ciò se per ogni determinazione del modello  $Y = XB + \varepsilon$  l'errore verifica le due ipotesi:

$$E(\varepsilon) = 0; \quad \sigma_{\varepsilon}^2 = \sigma^2 I.$$

Nell'applicazione presentata da G. Marbach si può supporre che le due ipotesi fondamentali del teorema ricordato siano «grosso modo» valide.

Vi sono almeno tre modi possibili, tra loro non escludentisi, per spiegare l'inserimento dell'errore nell'equazione di regressione<sup>4</sup>.

In primo luogo si può affermare che il reddito od i consumi comunali sarebbero completamente «spiegati» qualora si conoscessero tutte le variabili quantitative e qualitative in base alle quali si forma R o C e si avessero tutti i dati necessari. Ma anche tra comuni delle stesse dimensioni, con uguali distribuzioni nelle occupazioni, vi sono comunque differenze dovute ad un numero veramente elevato di fattori, molti dei quali nemmeno quantificabili; infine, in nessun caso potremmo ottenere tutte le informazioni relative alle variabili e mutabili che concorrono alla formazione del reddito o dei consumi.

Un secondo motivo che giustifica l'elemento casuale deriva dall'ipotesi, che ha senso in termini di logica economica, secondo la quale oltre all'effetto totale di tutte le variabili rilevanti c'è un elemento casuale (e perciò non prevedibile) nella formazione di R e di C

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> G. Marbach, Per una stima comunale del reddito e dei consumi delle famiglie, p. 11.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> R. Guarini, Statistica economica, La Goliardica, Roma, 1982; J. Kmenta, Elements of Econometrics, Mac Millan, 1978; A. Rizzi, T. Salvemini, Elementi di Inferenza Statistica, La Goliardica, Roma, 1981.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> J. Johnston, Econometrica, F. Angeli, Collana di Economia, 1ª Ediz., 1966.

a livello comunale; di tale situazione si può tener conto solo con l'inclusione di una variabile casuale, sulla quale si emettono delle ipotesi relative alla media ed alla varianza, ma, nel nostro caso, non alla sua distribuzione.

Infine occorre fare i conti con gli errori di osservazione o di misura. È noto che la qualità dei dati statistici nelle rilevazioni economiche (e non solo in esse) non è particolarmente «buona»; gli errori di misura e di osservazione sono praticamente ineliminabili.

Le ipotesi del teorema di Gauss-Markov, nel nostro caso, comportano che nella determinazione del reddito (o del consumo) l'errore si può considerare come una particolare determinazione di una variabile statistica di media zero; in altri termini, le diversità tra le varie determinazioni riguardanti il generico R (o C) osservato si annulleranno in media. La seconda ipotesi riguarda le relazioni intercorrenti fra le diverse osservazioni di una stessa variabile: essa è di più difficile accettazione, giacché implica che la variabilità dovuta al fattore casuale sia la stessa per tutte le variabili da cui provengono le componenti casuali; in termini di logica economica, non è di per sé completamente accettabile l'ipotesi che la variabilità, misurata in termini di varianza, resti immutata nei comuni che hanno redditi o consumi assoluti così diversi.

Recenti ricerche sulla robustezza delle stime dei m.q. fanno preferire tale metodo di stima agli altri, alle volte di natura empirica, anche qualora il «grosso modo» della convalida delle ipotesi non sia completamente accettabile. È da ricordare, peraltro, che l'applicazione presentata in questo studio intende essere un primo tentativo di stima di R e di C a livello comunale, con una approssimazione di larga massima che acquisterà significato crescente soprattutto alla luce di aggiornamenti annuali; essi potranno suggerire altri affinamenti metodologici, sia per la valutazione dell'errore sia per gli eventuali intervalli di confidenza degli R e dei C dei singoli comuni.

Peraltro, l'analisi della regressione è stata applicata su *cluster* di regioni omogenee, in modo che si può ritenere che la variabilità nei singoli strati sia maggiormente contenuta; in ogni caso la partizione in regioni «maggiori» e «minori» fa sì che i comportamenti non siano particolarmente influenzati dall'ampiezza della regione.

18 A. Rizzi

Nell'ipotesi di eteroschedasticità le stime dei m.q., pur essendo ancora non distorte, non sono più B.L.U.E.<sup>5</sup>, nel senso che non hanno la più piccola varianza nella classe degli stimatori lineari; non sono, cioè, efficienti. Nella valutazione dei risultati la varianza delle stime interviene in maniera fondamentale sia nella determinazione degli intervalli di confidenza sia nella verifica delle ipotesi relative ai coefficienti medesimi.

2. È noto che<sup>6</sup> nell'ipotesi in cui si vogliano stimare i coefficienti di regressione relativi a partizioni di un insieme, è valido il criterio di addittività nella forma che è indicata nel seguito:

Sia:

$$Y = Y_1 + Y_2 + \ldots + Y_n$$

e si voglia ottenere l'equazione di regressione di  $Y = \Sigma Y$ , per le variabili indipendenti, utilizzando equazioni di regressione dello stesso tipo, ossia:

$$Y_r = a_r \varphi_1 + b_r \varphi_2 + ... + K_r \varphi_r (r = 1, 2, ..., n);$$
  
 $Y' = A \varphi_1 + B \varphi_2 + ... + K \varphi_r;$ 

con  $\varphi_r$  variabili indipendenti e  $a_r$ ,  $b_r$ , ...,  $K_r$  e A, B, ..., K coefficienti di regressione.

Se le stime dei coefficienti di regressione sono quelle dei m.q. si ha:

$$\Sigma A_r = A$$
;  $\Sigma B_r = B$ ;  $\Sigma K_r = K$ ;  $\Sigma X'_r = X$ .

Particolarizzando il teorema precedente, il criterio di addittività è stato spesso applicato alle curve di Engel. Come afferma F. Giusti<sup>7</sup> «nella costruzione di una particolare funzione engeliana detto criterio può essere poco opportuno, implicando una stessa funzione matematica con determinati vincoli per tutti i generi considerati e quindi una restrizione materiale circa la possibilità di formulare un modello

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> J. Kmenta, loc. cit., pag. 251 e sgg.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> F. Giusti, loc. cit., pag. 213.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> J. L. NICHOLSON, *The General Form of the Adding up Criterion*, Journal of the Royal Statistical Society, Series A, vol. 20, 1957, pagg. 8 a 85.

Cfr. anche la garbata polemica tra A. De Luca, Un indice provinciale del potenziale teorico di mercato dei settimanali, Rivista di Statistica applicata, Vol. 10, n. 4, ottobre-novembre-dicembre 1977, e W. De Floriani, Su un indice del potenziale teorico di mercato dei settimanali, Rivista di Statistica applicata, Vol. 11, n. 4, dicembre 1978.

aderente atto ad esprimere in modo soddisfacente e conforme ai dati osservati il legame fra un certo consumo e la spesa pro capite».

Anche per le applicazioni dello stesso tipo di quelle relative ai redditi e consumi comunali sono stati proposti procedimenti ad hoc (adhoccherie come scrive de Finetti) in modo che i coefficienti relativi ad ogni equazione di regressione siano non negativi, a somma uno ed additivi. Gli algoritmi empirici proposti sono spesso complessi, sia per gli aspetti analitici sia per quelli di calcolo e non sembra, allo stato attuale delle conoscenze, che conducano a soluzioni ottimali.

3. In questa ricerca si è preferito stimare i coefficienti di regressione in ognuno dei due *cluster* di regione, per i vari modelli descritti da G. Marbach; si sono ottenuti poi quelli relativi ad ogni regione moltiplicando i coefficienti di regressione del *cluster* cui appartiene la stessa per una quantità pari al rapporto tra R (o C) rilevato e quello stimato. In formule, se  $y_r$  è la determinazione della variabile stimata nella regione r:

$$y_r = a_0 + a_1 x_{1,r} + ... + a_k x_{k,r};$$

con  $x_{i,r}$  determinazioni relative alle variabili esplicative per la regione erresima, il generico coefficiente  $a_s^i$  per la regione in analisi sarà:

$$a_s^i = a_s \frac{y_i}{\hat{y}_i}$$
.

L'influenza della costante additiva nei modelli lineari può essere particolarmente importante; per i piccoli comuni avrebbe potuto portare a valori negativi di R (o C).

Pertanto essa è stata stimata empiricamente, in modo da ottenere per ogni regione un'equazione di regressione in cui la somma dei prodotti dei coefficienti per le determinazioni delle variabili è esattamente uguale ad R (o C) e, naturalmente, la somma dei valori regionali è pari al totale nazionale.

Gli alti valori dei coefficienti di determinazioni, tutti superiori a 0,9 (alle volte quasi uno), indicano un accostamento del modello ai dati empirici più che accettabile, non solo per le applicazioni di carattere econometrico.

Tra i diversi tipi di modello considerati, la scelta è avvenuta in base al criterio del massimo  $R^2$ , anche se le differenze tra gli  $R^2$  sono trascurabili.

20 A. Rizzi

I modelli considerati sono di due tipi: additivi e moltiplicativi.

In generale, nella teoria economica le relazioni tra alcune variabili possono essere adeguatamente rappresentate solo in forma non lineare, ma linearizzabile con particolari artifici matematici<sup>8</sup>. Con tali tipi di trasformazioni, però, si possono violare alcune ipotesi fondamentali che sono alla base della teoria dei modelli lineari. Naturalmente in questi casi occorre sempre controllare le ipotesi sottostanti; ma vi sono esempi in cui le trasformazioni migliorano sostanzialmente la situazione quanto ad autocorrelazione ed eteroschedasticità.

La trasformazione logaritmica è largamente usata dagli econometrici, perché corrisponde all'ipotesi di elasticità costante tra Y ad X, nella relazione  $Y = f(X; B_0, B_1)$ .

Così ad esempio, se:

$$Y = A X^B$$

si ha:

$$\frac{dy}{dx} = A B X^{B-1}$$

e poiché l'elasticità è definita dall'espressione:

$$\frac{X}{Y} \frac{dy}{dx}$$

si ha in tal caso<sup>9</sup>:

$$\frac{X}{Y} \frac{dy}{dx} = \frac{X}{AX^{B}} AB X^{B-1} = B.$$

Pertanto la semplice applicazione dei metodi lineari ai logaritmi delle variabili dà una stima di tale elasticità.

Nella presente applicazione non si sono riscontrate differenze apprezzabili tra i modelli additivi e quelli logaritmici, in termini di accostamento, misurato con il coefficiente di determinazione multipla.

A nostro parere ciò è dovuto al fatto che nel modello in analisi le variabili indipendenti sono direttamente legate sia alla formazione del PIL sia ai consumi.

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> J. Johnston, loc. cit., pag. 62 e segg.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> J. N. R. Stone, The Measurement of Consumer Expenditure and Behaviour in the United Kingdom 1920-38, Cambridge, London, 1954.

In generale nella teoria dei modelli lineari si suppone che le variabili esplicative nella relazione fondamentale siano non stocastiche o, per lo meno, indipendenti dall'errore. Ma spesso, come avviene anche nel nostro caso, per la stessa natura del processo economico tali ipotesi non sono verificate. È noto che in tali situazioni si ricorre alla teoria della stima delle equazioni simultanee, in cui un certo numero di variabili esplicative viene determinato da altre equazioni del sistema. In tali casi non si possono applicare le tecniche dei minimi quadrati cosiddetti ordinari; si ricorre, allora, a tecniche alternative, che conducono a stimatori consistenti e possibilmente efficienti.

In generale le equazioni di un sistema strutturale sono di tre tipi 10:

- a) identità che esprimono delle definizioni in forma di equazioni;
- b) tecniche o equazioni istituzionali, che derivano dalla teoria economica;
  - c) di comportamento.

Sono di tipo stocastico le equazioni del tipo b) e c).

Nel nostro caso si poteva far ricorso al sistema delle equazioni simultanee qualora si fossero considerati modelli econometrici più complessi, non completamente giustificabili allo stato attuale delle conoscenze economiche relative alla formazione del reddito ed alla determinazione dei consumi a livello comunale.

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> P. J. Drymes, *Econometrics*, Harper International Edition, N. Y., 1970.



# **ALLEGATI**

Ripartizione percentuale del reddito e dei consumi (1981) risultanti dalle indagini.

**ALLEGATI** 

		Redditi		Cons	Consumi		
Comuni	Campione	Anagrafe tributaria	Modello	Campione	Modello		
	Provincia	di <b>Tries</b> te					
Duino-Aurisina	3,07	2,40	2,88	2,71	2,71		
Monrupino	0,28	0,25	0,10	0,28	0,31		
Muggia	5,29	4,14	2,55	5,11	4,59		
San Dorligo della Valle	2,64	1,60	2,02	2,61	. 1,92		
Sgonico	0,98	0,57	0,29	0,90	0,76		
Trieste	87,74	91,94	92,16	88,39	89,71		
Totali	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00		
Base provinciale (miliardi di lire)	1.140,4	577,6	1.737,0	757,8	954,0		
,	Provincia	di Siena					
Abbadia S. Salvatore	3,86	2,63	2,54	2,96	3,90		
Asciano	1,94	2,02	1,69	1,76	2,67		
Buonconvento	1,10	1,11	1,14	0,95	1,47		
Casole d'Elsa	0,76	0,81	0,60	0,66	0,85		
Castellina in Chianti	1,05	1,11	0,80	1,16	1,05		
Castelnuovo Berardenga	2,08	1,92	1,12	2,31	1,66		
Castiglione d'Orcia	0,87	0,91	0,72	1,08	1,52		
Cetona	0,98	0,81	0,62	1,18	1,31		
Chianciano Terme	3,03	2,73	7,47	3,08	5,52		
Chiusdino	1,02	0,71	0,63	1,43	1,09		
Chiusi	3,84	3,13	3,29	3,90	3,83		
Colle Val d'Elsa	5,88	5,85	5,40	4,85	5,53		
Gaiole in Chianti	0,96	1,01	0,67	1,35	1,01		
Montalcino	2,47	2,02	1,56	2,75	2,38		
Montepulciano	5,90	4,74	3,10	4,92	5,18		
Monteriggioni	1,89	2,93	1,59	1,63	2,18		
Monteroni d'Arbia	1,85	2,12	1,24	1,59	1,98		
Monticiano	0,60	0,10	0,40	0,55	0,66		
Murlo	0,76	0,91	0,43	1,07	1,07		
Piancastagnaio	1,87	1,31	1,24	1,44	1,65		
Pienza	0,81	0,71	0,70	0,98	1,13		

Segue: Ripartizione percentuale del reddito e dei consumi (1981) risultanti dalle indagini.

		Redditi		Consumi		
Comuni	Campione	Campione Anagrafe tributaria Modello		Campione	Modello	
S	Segue: Provi	ncia di Sie	NA			
Poggibonsi	9,29	10,51	11,74	7,66	7,26	
Radda in Chianti	0,59	0,61	0,41	0,84	0,59	
Radicofani	0,39	0,40	0,33	0,48	0,56	
Radicondoli	0,38	0,40	0,28	0,34	0,41	
Rapolano Terme	1,58	1,82	1,75	2,37	2,22	
S. Casciano dei Bagni	0,68	0,51	0,50	0,82	1,05	
S. Gimignano	1,59	2,53	2,01	1,39	2,66	
S. Giovanni d'Asso	0,48	0,40	0,28	0,68	0,88	
S. Quirico d'Orcia	0,76	0,81	0,68	0,65	1,07	
Sarteano	1,81	1,11	1,20	1,51	1,51	
Siena	30,57	32,53	35,37	34,11	22,72	
Sinalunga	3,70	3,94	4,21	3,31	4,91	
Sovicille	2,02	2,32	1,67	1,74	2,70	
Torrita di Siena	2,18	2,12	2,24	1,95	3,00	
Trequanda	0,46	0,40	0,38	0,55	0,82	
Totali	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	
Base provinciale (miliardi di lire)	1.140,4	577,6	1.737,0	757,8	954,0	
(muarar ar are)	Provincia i	oi Brindisi				
Data disi				10.77	24.07	
Brindisi	20,09	35,33	41,32	18,77	34,87	
Carovigno	2,61	2,24	2,35	2,85	3,15	
Ceglie Messapico	5,56	4,06	3,93	6,42	4,49	
Cellino S. Marco	1,47	1,42	1,18	1,60	1,56	
Cisternino	3,15	3,00	2,22	3,64	2,72	
Erchie	1,89	1,19	1,27	2,08	1,37	
Fasano	12,11	7,21	8,30	10,54	8,82	
Francavilla Fontana	7,28	8,06	7,70	7,64	6,66	
Latiano	4,11	3,22	3,12	4,53	3,05	
Mesagne	5,86	6,38	5,56	6,40	5,62	
Oria Oria	3,83	3,18	2,38	3,81	2,85	
Ostuni	11,63	8,73	6,87	10,05	8,57	
S. Donaci	1,41	1,14	1,20	1,54	1,76	
S. Michele Salentino	1,86	1,04	0,99	1,91	1,21	
S. Pancrazio Salentino	2,45	1,65	1,61	2,44	1,81	

Segue: Ripartizione percentuale del reddito e dei consumi (1981) risultanti dalle indagini.

		Redditi		Consumi		
Comuni	Campione	Anagrafe tributaria	Modello	Campione	Modello	
Segu	e: Provinc	cia di Brin	NDISI			
S. Pietro Vernotico	4,35	3,74	2,84	4,75	3,54	
S. Vito dei Normanni	4,83	4,62	3,44	4,81	3,64	
Torchiarolo	1,20	0,84	0,69	1,33	1,18	
Torre S. Susanna	2,56	1,74	1,85	2,96	1,86	
Villa Castelli	1,75	1,21	1,18	1,93	1,27	
Totali	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	
Base provinciale (miliardi di lire)	1.068,7	404,3	1.926,2	878,4	1.189,7	
	Provincia :	di Caserta	Λ.			
1º Cluster*	14,09	15,10	16,37	15,89	17,45	
2° »	3,48	2,12	1,70	4,10	2,23	
3° »	8,16	5,93	9,23	5,09	6,64	
4º »	5,71	3,76	3,89	4,93	3,98	
5° »	7,11	6,75	6,03	8,33	6,01	
6° »	12,02	8,17	7,48	12,59	10,75	

<sup>\*</sup> Comuni che compongono i cluster della provincia di Caserta:

1º Cluster:	Cancello e Arnone, Casapulla, Cervino, Cesa, Curti, Fontegreca, Frignano, Grazzanise, Maddaloni, Recale, S. Felice a Cancello, S. Marcellino, S. Nicola la Strada, Trentola Ducenta, Villa di Briano, Villa Literno;
2º Cluster:	Macerata Campania, S. Prisco, S. Tammaro, Valle di Maddaloni;
3º Cluster:	Bellona, Casaluce, Cellole, Francolise, Lusciano, Pastorano, Piana di Monte Verna, Riardo, S. Maria la Fossa, S. Arpino, Succivo;
4º Cluster:	Carinaro, Gricignano di Aversa, Orta di Atella, S. Marco Evangelista, Teverola;
5º Cluster:	Capodrise, Casapesenna, Marcianise, S. Cipriano d'Aversa;
6º Cluster:	Ailano, Alife, Alvignano, Caiazzo, Camigliano, Capriati a Volturno, Carinola, Castello del Matese, Ciorlano, Falciano del Massico, Gioia Sannitica, Mignano Monte Lungo, Pietramelara, Rocca d'Evandro, S. Pietro Infine, S. Potito Sannitico, Teano, Vairano Patenora;

Segue: Ripartizione percentuale del reddito e dei consumi (1981) risultanti dalle indagini.

	Comuni			Redditi	Consumi		
			Campione	Campione Anagrafe Model		Campione	Modello
		Seg	ue: Provinc	cia di Cas	ERTA		
7º C	Cluster*		4,55	3,17	3,21	4,93	4,59
80	<b>»</b>		8,78	5,94	6,01	7,18	6,91
90	<b>»</b>		10,91	12,13	9,49	11,47	11,12
10°	<b>»</b>		12,27	16,57	15,98	10,96	14,53
11º	<b>»</b>		2,78	2,88	3,15	3,29	3,81
Case	rta		10,14	17,48	17,46	11,24	11,98
	,	Totali	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	provinciale uiliardi di l		2.255,6	610,1	3.484,9	1.798,8	2.013,6

## (\*) Comuni che compongono i cluster della provincia di Caserta:

7º Cluster:	Baia e Latina, Castel Campagnano, Conca della Campania, Dragoni, Galluccio, Letino, Liberi, Marzano Appia, Pietravairano, Prata Sannita, Raviscanina, Roccamonfina, Roccaromana, Ruviano, S. Angelo d'Alife, Tora e Piccilli;
8º Cluster:	Arienzo, Casal di Principe, Gallo, Pante, Piedimonte Matese, Pontelatone, Pratella, Rocchetta e Croce, S. Gregorio Matese, S. Maria a Vico, Vitulazio;
9º Cluster:	Caianello, Calvi Risorta, Capua, Castel di Sasso, Castel Morrone, Giano Vetusto, Pignataro Maggiore, Portico di Caserta, Presenzano, Sessa Aurunca, Sparanise;
10° Cluster:	Aversa, Formicola, Mondragone, S. Maria Capua Vetere, Valle Agricola;
11º Cluster:	Casagiove, Castel Volturno.

<b>RICERCA</b>	SUGLI	<b>INDICATORI</b>	PER	COMUNE

PRICERCA SUGLI INDICATO

Università

Trieste, Siena, Roma,

1. ABITAZIONE SITUATA IN Università di Trieste, Siena, Roma, Napoli e Bari

Provincia di
Comune di
Cluster 📖
Codice intervista
Data
Intervistatore

- centro storico 1

zona urbana

periferia (suburbio) 3

- case sparse

### 2. COMPOSIZIONE DELLA FAMIGLIA

				Percettore di reddit	Situazione nei confronti del lavoro				
Rapporto di parentela con il/la capofamiglia	Sesso Et		nensionato, ha redd		edditi da capitale, in casa propria,	Lavora	Disoccupato	Cerca il 1º lavoro	Non cerca lavoro
1. Capofamiglia	М	F	ш	SI	NO	1	2	3	4
2	М	F	ш.	SI	NO	1	2	3	4
3	М	F	ш	SI	NO	1	2	3	4
4	М	F	ш	SI	NO	1	2	3	4
5	М	F	البا	SI	NO	1	2	3	4
6	М	F	Ш	SI	NO	1	2	3	4
7	М	F	للا	SI	NO	1	2	3	4
8	М	F	ш	SI	NO	1	2	3	4
9	М	F	Ш	SI	NO	1	2	3	4
10	М	F	Ш	SI	NO	1	2	3	4
11	М	F		SI	NO	1	2	3	4

COMUNE DI
On dian index 1.4

# PERCETTORE DI REDDITO N.....

1.	ΠΤΟLO DI STUDIO (più elevato consegu	ito)	<ol><li>Settore di atti</li></ol>	vità	
	Laurea ed altri diplomi		Agricoltura, ca	accia e pesca	1
	(ass. sociale, odontotecn., etc.)	1	Industria		2
	Diploma di scuola media superiore	2	Artigianato		3
	Diploma di scuola media inferiore Licenza elementare	3 4		inistrazione (dipendente	
	Ha frequentato fino alla classe	4 5		one, Provincia, Università	
	Non ha potuto andare a scuola	6	Ente assistenz	iale, etc.)	4
	·	_	Commercio		5
_	CONDIZIONE RISPETTO ALLA PROFESSIO	ONE	Trasporti e co		6
2.	Condizione non professionale		Credito ed ass		7
	Studente	1	,	bera professione, etc.)	8
	In cerca di primo lavoro	2 3	Altro settore:	specificare	9
	Casalinga Pensionato	4	5. Posizione nell	a professione	
	Redditiere, benestante	5		Dirigente	1
	Altro: specificare	=		Impiegato	2
_	·	. •	Lavoratore	Operaio	3
<b>3</b> .	Condizione professionale	4	dipendente	Altro lavoratore dipender	nte:
	Occupato a tempo pieno Occupato a tempo parziale	1 2		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	Occupato a tempo parziale  Occupato con attività lavorativa ridotta	2		,	-
	(cassa integrazione)	3	Lavoratore	Imprenditore	5
	Disoccupato	4	indipendente	Libero professionista	6
				Altro lavoratore in propi	rio 7
	CARATTERISTICHE DEL LAVORO	Γ	Por quanti masi h	na lavorato nel 1981:	_
6.	Lavoratore dipendente:		•	ia lavorato nei 1561.	
	- occupato tutto l'anno	1	Con guadagno m		
	- stagionale o saltuario	2 →	•	ionale modio di.	
		L			
7.	Lavoratore indipendente:	3 →		nttrezzature o strumenti	
		L			
8.	REDDITO ANNUO COMPLESSIVO 1981	DA ATTIVIT	À LAVORATIVE		
		eve o all'est			
		ve o all'est			
	(specificare le altre attività lavorative:				)
9.	REDDITI DA CAPITALE E DA IMPRESA				
	1 - ottenuti nel comune   1	ottenuti in a	altro comune od all'es 2	stero	••••••
	2 - interessi percepiti nel 1981:	lire			
	3 - rendite, affitti percepiti nel 1981:				
	4 - profitti percepiti nel 1981:	lire			
	5 - redditi misti degli imprenditori individ	luali: lire			
	= •				

10.	REDDITI DA TRASFERIMENTI		
	1 - rimesse di emigrati nel 1981: lire		
	2 - aiuti di parenti, amici		
	3 - uso gratuito dell'abitazione di altri: equivalente	annuo dell'aff	fitto pari a lire
	4 - altre entrate del 1981, ossia		per lire
	5 - se nel corso del 1981 ha percepito una pensior per quanti mesi:	ne, di quale ent	tità mensile: lire
	6 - se nel corso del 1981 ha ottenuto una liquidazi	one, per lire	
11.	REDDITI FIGURATIVI		
	derivanti da casa di proprietà (se abita il propin base all'equo canone?) lire		ento, quale fitto mensile pagherebbe
	2 - altri, ad es., autoconsumi: indicarli		lire
12.	NOTIZIE SUL RISPARMIO E SULL'INDEBITAMENT	·O	
	Nel corso del 1981 ha potuto acquistare un immo	_	o, dare un anticipo, oppure ha pagato
	rate di mutuo o debiti in genere per tali acquisti?		,, date all alliasipe, oppute lia pagate
	1 - NO		
	2 - SI - per complessive lire		
12/	a. Se 🛐 - Aveva disponibile la somma necessaria	oppure ha dov	uto chiedere un prestito o altro?
	<ul> <li>somma disponibile, risparmio proprio</li> </ul>	1	
	— prestiti di parenti, amici	2	
	prestito da una banca	3	
	— ha venduto un bene	4	
	— altro	5	
13.	Sempre nel 1981, ha potuto acquistare beni rifugio quadri, etc., escludendo regali a terzi?	, come pietre p	reziose per investimento, oro, gioielli,
	1 - 10		
	2 - SI - per un importo di lire		
14.	Infine, nel 1981 è riuscito a risparmiare parte del si prestiti a terzi, etc.?	uo reddito, in c	ontanti, buoni del tesoro, CCT, azioni,
	1 - NO		
	2 - SI - per un importo di lire		
15.	Ha dovuto fare debiti nel corso del 1981, ad ese televisore, etc., escludendo mutui e prestiti per la		uistare a rate un'automobile, mobili,
	1 - NO 2 - SI - per un importo relativo al 1981 di lire		
16.	Un'ultima domanda. Secondo Lei, una famiglia co		quale cifra mensile dovrebbe disporre
	per essere considerata in una delle condizioni sot	to elencate?	
	Condizione economica		Lire mensili
	1 - molto cattiva		
	2 - cattiva		
	3 - insoddisfacente		
	4 - soddisfacente		
	5 - buona		
	6 - molto buona		



# APPENDICE STATISTICA



	РОРО	LAZIONE	REDDI	го	CONS	JMI	
PROVINCE	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	TOTALE (milioni d	PRO- CAPITE i lire)	TOTALI (milioni d	PRO- CAPITE i lire)	
			PIEMONT	F			
TORINO	2324373	849886			10394.656	4.5	1946 F
VERCELLI	394642	153162	3389.033	8.6	1935.437	4.9	94.14472.41.189
NOVARA	505351	186572	4036.681	8.0	2415.974	4.8 (1.0)	. a Martinia
CUNEO	545507	196063	4277.721	7.8	2492.229	r shameter ( <b>4. b</b> erge (1.5 f. k.) bekel E k secont (1.5 k.)	
ASTI	214055	79834	1504.768	7.0	856.437	**************************************	
ALESSANORIA	463434	181520	4057.315	8.8	2005.967	4.3	#410###################################
TOTALE	4447362	1647037	37339.277	8 • 4	20100.700	4.5	
			VALLE D'AC	STA			
AOSTA	112662	43641	1114.999	9.9	512.599	4.5	
TOTALE	112662	43641	1114.999	9.9	512.599	4.5	
			LIGURIA				
IMPERIA	223249	87522	2046.116		983.656		
SAVONA	296665	117952	3031.609	10.2	1388.818		
GENOVA	1038615	421076	8755.563	8.4	3787.265	3.6	Same a second
LA SPEZIA	240526	95462	1949.116	8.1	1181.755	Sec. 24.92.2. 34 People	
TOTALE	1799055	722012	15782.404	8 • 8	7341.494	4.1	
			LOMBARDI				
VARESE						4.5	
COMO							
SONDATO							
HILANO			37407.042				SAMERIA SECURIO SEC SAMERIA SAMERIA SECURIO
BERGAMO BRESCIA	. 5.2 4		7873.882 10378.636				e kontra e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
PAVIA			4235.678		N. C. S. C. S.	4.7	thought and a clark his an
CREMONA	and the second s		2500.088			4.5	61326-11-11-1-14-1
A 3 - 5 : 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5			3370-156		1841.911	27 T. C.	SKY Tings vijet veze
TATALE							
TOTALE	8898653	3083781	79426.617	8.9	40321.862	4.5	

### Appendice statistica

	POPOL	AZIONE	REDDITO	)	CONSU	CONSUMI		
PROVINCE	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	TOTALE (milioni di	PRO- CAPITE lire)	TOTALI (milioni di	PRO- CAPITE lire)		
			TRENTINO ALTO	ADIGE				
BOLZANO	429283	129882	3143.326	7.3	1647,331	3.8		
TRENTO			3582.370				e de la companya	
						_		
TOTALE	870475	280489	6725.697	7.7	3121.706	3.6		
			VENETO					
VERONA	769719	249575	5189.421	5 • 7	3081.011	4.0		
VICENZA	723867	228209	4608,655	5.4	2929.381	4.0	14	
BELLUNG	218236	77323	1648.446	7.6	1167.982	5.4		
TREVISO	717505	222602	4228.515	5.9	2789.213	3,9		
VENEZIA	823690	266471	7614.806	9.2	A400.540	5.3	77 47 6 19	
PADOVA	803986	240474	5121.321	6,4	2869.DBD	3,6	Tr.	
AOVIGO	252604	82730	1684.936	6.7	1053.980	<b>9+2</b>		
TOTALE	4309607	1367384	30096.099	7.0	18291.187	4 . 2		
			FRIULI VEN. G	ΙΙ ΙΙ ΙΔ				
PORDENANE	274342	91110			1250.989	4.6		
UDINE								
GORIZIA								
TRIESTE	282579			8.9		5.2		
(Mar District Mar with market and control with Market District Control of Con		and the first of the second	an dall the till the communication recognished and the community is discovered.					
TOTALE	1229929	448263	9350.193	7.6	5891.797	4 • 8		
TOTALL								
TOTALL								
TOTALL			EMILIA ROMA	.GNA				
FIACENTA	277248	302179			1134.757			
			1991 - 635	7.2				
PIACENZA	396857	144969	199; .635 3361.779	7.2	1569.328	4.0		
PIACENZA PARMA MEGGIO EMILIA	396857	149969	1991.635 3361.77 <del>9</del> 3210.724	7.2 	1569.328 1615.869	3.0 4.0 ···		
PIACENZA PARMA PEGGIO EMILIA MODENA	396857 410975 3593372	149969 142835 200349	1991-635 3361-779 3210-724 5508-142	7.2 -> 8.5 7.8 9.3	1569:328 1615:869 2861:797	4×0		
PIACENZA  PARMA  PESSIO EMILIA  MODENA  BOLOSME	396851 410975 593372 925102	144969 142635 200349 344100	1991-635 3361-779 3210-724 5508-142 8913-642	7.2 8.5 7.8 9.3 9.6	1569:328 1615:869 2461:797 3708:015	9.0 9.1 9.1		
PIACENZA Parma	396857 410975 593372 925102 381922	149969 142835 200349 344100 133087	1991-635 2361-779 3210-724 5508-142 8913-642 3333-085	7.2 8.5 7.8 9.3 9.6	1569:328 1615:869 2461:797 1708:015	4.0 3.9 4.1 4.0		
PIACENZA  PARMA  PEGGIO EMILIA  MODENIA  EOLOGNA	396857 \$10975 \$93372 \$25102 381922 357708	14969 142635 200349 344100 133087 125585	1991-635 1361-779 3210-724 5508-142 8913-642 3333-085 3384-883	3.2 5.5 7.8 2.3 9.6 5.7	1569:328 1615:869 2961:797 1708:015 1702:765 1969:528	4.0 3.9 4.1 4.0 (4.5		



	POPOI	LAZIONE	REDDIT	О	CONSU	AI	
PROVINCE	ABI- TANTI	FAMI-	TOTALE	PRO-	TOTALI	PRO-	
	TANTI n.	GLIE n.	(miliani di	CAPITE lire)	(milioni di	CAPITE lire)	
			MARCHE	-			
PESABO	* 777046	TABLES					NO SERVICE A COMMENT
ARCONA						A CONTRACTOR OF	Carlo Language Contract of the
MACERATA		90922	2050.389		1807.993	e and Company	9665.4
		A) A (A)	MANUFACTURE OF THE PART OF THE ST. DOC. 11-10	arranapas, arra vingo Science ac-	1077.165		
	7,787.04	100307		74.4	***************************************	3.0	E Auguster Su
TOTALE	1409326	449516	9239.404	6.6	5586.801	4.0	
			TOSCANA				
MASSA CARRARA	202438	75289	1379.785	6.8	971.720	4.8	
LUECA	381840	133101	3006.974	7.9	1830.358	4.4 8 min. of 100 min.	4-5-53
PISTOIA	264877	88936	1817.494	6.9	1055.449	4.0	usia and
FIRENZE	1202331	902573	9930.691	8.3	4344.066	3.6	25 183
LIVORNO	345274	123475	3382.473	9.8	1743.897	5.1	361223
PISA	367751	131878	2477.611	6.4	1496.395	3.9	36974
AREZZO	311470	102808	1863-669	6.Q	1196.265	3.8	14.00
STENA	254514	86865	1737.041	6.8	954.003	3.7	
GROSSETO	220431	80765	1511.953	6 • 9,	971.548		ariith
TOTALE	3570926	1225690	27107.688	7.6	14563.700	4 • 1	
	***************************************	2020070		<del>.</del>			
SEPAL ORGANIZATION AND THE SEPARATE STATE OF THE SEPARATE STATE STATE OF THE SEPARATE STATE STATE STATE OF THE SEPARATE STATE ST			UMBRIA				
PERUGIA	578138	186661	3553.719	6.1	1897.171	5.3	44 F
TERNI	225850	76934	1926.876	8.5	735.129	3.3	1-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10
TOTALE	803988	263595	5480.595	6.8	2632.300	3.3	
			LAZI0				
VITERBO	267985	93616	1566.730	5.0	1585.039	407 St. 9 1 1 Av., 200 12 42	والمحادث ويراث
RIETL	142047	48754	746.074	5.3	544.473	March 13.8	ero cen
ROMA	3675773	1205421	28237.665	7.7	13656.977		5174 A
LATINA	430761	131493	2669.087	6+2	1580.023		
FROSTNONE	457444	148307	2794.142	6.1	1864.480	11. <b>4.1</b> 11. 125 (212)	1011711
TOTALE	4074010	1/27501	36013.697	7.2	19230.991	3.9	
IUIALE	4974010	1627591	30013.641	1 • 2	17630.771	3.4	

# Appendice statistica

PROVINCE		POPOL	POPOLAZIONE		REDDITO		MI
### CASERIA	PROVINCE	TANTI	GLIE		CAPITE		CAPITE
CASERIA 745605 116064 3484-16 4.7 2013-330 2.7  SINEYENTO 22556 89837 1076104 3.7 724-318 2.5  NAPOLI 2547952 820213 14326.691 3.7 724-318 2.5  NAPOLI 2547952 820213 14326.691 3.7 724-318 2.6  AMPULINO 100061 298188 4364-339 4.4 2836-882 2.6  TOTALE 5408278 1559193 24916.899 4.6 14608.009 2.7  ABRUZZO  L'RAULIA 280800 99110 1551-689 5.7 1081-528 3.7 2808000 2.7  TERRIO 269777 80330 1398-582 5.7 1081-528 3.7 2808000 269772 80330 1398-582 5.7 1081-528 3.7 2808000 269772 80330 1398-582 5.7 1081-528 3.7 2808000 269772 80330 1398-582 5.7 1081-528 3.7 2808000 269772 80330 1398-582 5.7 1081-528 3.7 2808000 269772 80330 1398-582 5.7 1081-527 3.0 3.8 280800 269779 6626-608 5.6 4567.194 3.8 2808000 26980000 2698000 2698000 26980000 2698000 2698000 2698000 2698000000000000000000000000000000000000				CAMPANIA	Δ		·
BENEVENTO   285566   69939   1070-104   5-7   714-239   2-55     NAPPULT   285782   520211   1972-6-62   1-7   1-74-757   2-5     AVELLINO   42888   135291   1570-749   5-9   1576-692   3-7     SALERNO   1000661   798188   9364-439   4-4   2838-682   2-8     TOTALE   5408298   1559193   24916-899   4-6   14608-099   2-7     ABRUZZO     L'AQUILA   290800   99110   1551-889   5-7   1087-524   3-7     TERAMO   269772   80030   1394-582   5-2   1083-971   3-9     PESCARA   28503   90507   2051-995   7-2   1134-271   8-0     CHIETT   369961   320132   1728-227   4-7   1301-729   3-5     TOTALE   1215136   389779   6826-608   5-6   4567-194   3-8     MOLISE     TARRITA   90394   30001   326-107   8-7   237-850   2-8     CAMPORASSO   234397   7932   1263-091   5-4   120-552   3-1     TOTALE   324741   107933   1689-198   5-2   978-802   3-0     PUGLIA     FORESA   676652   200569   2682-123   8-2   3405-581   2-7     SARET   185622   630134   5584-047   5-5   3567-068   2-4     SARET   185622   630134   5584-047   5-5   3567-068   2-4     SARET   185625   630134   5364-047   5-6   1860-176   4-9   10752-700   2-8     BASILICATA   4-9   10752-700   2-8     BASILICATA   4-9   10752-700   2-8     BASILICATA   4-9   10752-700   2-8     BASILICATA   4-9   10752-700   3-0	CASERTA	745605	216064			2013-830	2:1
######################################							
TOTALE   1000-61   798188   \$364,435   \$4.8   7838,682   74.6   74808.099   2.7	NAPOLI	2947982	820211	14326.691	4.9	7644.957	2.6
ABRUZZO  ABRUZZO  L'AQUILE 2908D0 99110 1651-889 5.7 1067-524 3.7  TERAMO 269772 80030 1394-582 5.2 1063,57; 3.9  PESCARA 285503 90507 2051-909 1.2 1134-371 4.0  CMIETI 369461 120132 1728-227 4.7 1301-729 3.5  TOTALE 1215136 389779 6826-608 5.6 4567-194 3.8  MOLISE  13ERRIA 90346 30001 426-107 4.7 257-850 2.8  CAMPORASSO 238797 77932 1263-091 5.4 120,552 3.1  TOTALE 324741 107933 1689-198 5.2 978-002 3.0  PUGLIA  FORETA 578652 200569 2682-123 4.2 1605-581 2.7  EARL 1856225 630134 8588-047 4.5 258-205 2.4  TARANTO 567868 168001 8227-277 7.8 2258-235 4.0  GETHOLSI 368349 116158 1926-207 5.0 1189-669 3-1  LUCCE 758399 226870 3089-888 4.1 1922-148 2.5  BASILICATA  BASILICATA  POTENZA 402109 125575 1797-913 8.5 1196-326 3.0	AVELLINO .	428484	. 135291	1670.749	3.9	1596.091	3.1
ABRUZZO  L'AGUZLA  2904DD  99110  1551-869  5-7  1067-524  3-7  TERAMO  290772  \$0030  1394-582  5-2  1063-571  3-9  PESCARA  285503  90507  2051-909  7-2  1134-371  4-0  CHIETT  369461  120132  1726-227  4-7  1301-729  5-5  TOTALE  1215136  389779  6826-608  5-6  4567-194  3-8  MOLISE  15FRHIA  90344  30001  426-107  4-7  257-950  2-8  CAMPORASSO  ZJ4397  77952  1263-091  5-4  120-552  3-1  TOTALE  324741  107933  1689-198  5-2  978-002  3-0  PUGLIA  FORBIA  678652  200569  2882-123  4-2  1805-584  2-7  HARI  1456225  430134  5584-0047  4-5  5688  168001  427-237  7-6  2268-235  4-7  1894-1895  116184  1926-207  189-669	SALERNO	1000661	298188	4364.439	4.4	2838.682	2.8
ABRUZZO  L'AQUILLA  Z90ADD  97110  1651.889  5.7  1067.524  3.7  TERANO  269772  80030  1399.582  5.2  1063.871  3.9  PESCARA  285503  90507  2051.909  7.2  1138.371  8.0  CHIETI  369461  120132  1726.227  4.7  1301.729  5.5  TOTALE  1215136  389779  6826.608  5.6  4567.194  3.8   MOLISE  35FRHTA  90344  30001  426.107  4.7  257.850  2.8  CAMPORASSO  Z34397  77932  1263.091  5.4  120.552  3.1  TOTALE  324741  107933  1689.198  5.2  978.002  3.0  PUGLIA  FORBIA  678652  200569  2882.123  8.2  FORBIA  1456225  430134  5584.087  4.2  1805.584  2.7  TARANTO  567888  188001  427.737  7.8  2288.235  9.0  116184  1926.207  5.0  1189.669  3.1  EVECT  758399  226870  3084.888  4.1  1922.148  2.5  BASILICATA  POTENZA  402109  125575  1797.914  4.5  5.9  607.568  3.0	TOTALE	5408298	1559193	24916.899	4.6	14808.099	2.7
L'AQUILA 2008DD 99110 1651-889 5.7 1061-524 3.7 TERAMO 269772 80030 1399-582 5.2 1063-571 3.9 PESCARA 285503 90507 2051-909 7.2 1134-371 4.0 CHIETI 369461 120132 1728-227 4.7 13301-729 3.5 TOTALE 1215136 389779 6826-608 5.6 4567-194 3.8 MOLISE SERMIA 90344 30001 326-107 4.7 257-950 2.8 CAMPOBESSO 258397 77932 1263-091 5.4 120-552 3.1 TOTALE 324741 107933 1689-198 5.2 978-002 3.0 PUGILA PUGILA FORBIA 578652 200569 2682-123 4-2 1805-584 2.7 RARI 1356225 430134 5584-047 9.5 3557-068 2.4 TEREM 557868 168001 4227-937 7.6 2268-215 4.0 SEMINDISI 366329 116184 1926-207 5.0 1189-669 3-1 ECCT 758399 226570 3084-884 4-1 1922-148 2-5 TOTALE 3849598 1141356 18804-798 4-9 10752-700 2.8 BASILICATA POTENZA 402109 125575 1797-914 4-5 5.9 10752-700 2.8 BASILICATA							
L'AQUILA 290ADD 99110 1851-889 5.7 1067-524 3.7 TERAMO 269772 80D3D 1399-582 5.2 1083-571 3.9 PESCARA 285503 90507 2051-909 7.2 1134-371 4.0 CHETZ 369961 120132 1728-227 4.7 3301-729 3.5 TOTALE 1215136 389779 6826-608 5.6 4567-194 3.8 MOLISE 1215136 389779 6826-608 5.6 4567-194 3.8 MOLISE 125RMIA 90344 30001 326-107 8.7 257-950 2.8 CAMPOBASSO 258397 77932 1263-091 5.4 120-552 3.1 TOTALE 329791 107933 1689-198 5.2 978-002 3.0 PUGLIA PUGLIA 135622 430134 5584-0047 9.5 3557-008 2.4 TARANTO 557888 168001 4227-337 7.6 2288-215 4.0 SBTHDIS1 386838 116188 1926-207 5.0 1189-669 3-1 LUCCT 758399 226870 3084-884 4.1 1922-148 2-5 TOTALE 3849598 1141356 18804-798 4.9 10752-700 2.8 BASILICATA POTENZA 402109 125575 1797-914 4.5 407-366 3.0				ADDI 1770	,		
TERANG  269772  ROUSD  PESCARA  2855D3  90507  2051,909  7.2  134,371  N.0  CHETT  369961  120132  1728.227  4.7  3301,729  3.5  TOTALE  1215136  389779  6826.608  5.6  4567.194  3.8   MOLISE  ISCRNIA  90348  30001  326.107  4.7  257.950  2.8  CAMPOBRSSO  234397  77952  1263.091  5.4  120.552  3.1  TOTALE  324741  107933  1689.198  5.2  978.002  3.0  PUGLIA  PUGLIA  FORBIA  678652  200569  2682.123  4.2  1805.581  2.7  SARI  1356225  430134  5884.047  4.5  5867.068  2.4  TARANTO  567868  168001  4327.937  7.6  2268.235  4.0  BRINDISI  386333  116184  1926.207  540  1189.669  -3.1  LECCE  758399  226470  3084.884  4.1  1922.148  2.5  TOTALE  BASILICATA  POTENZA  402109  125575  1797.913  4.5  4.7  402109  125575  1797.913  4.5  407.366  3.0	A LEANT A	PORADO	66110			1067-526	
PESCARA 285503 90507 2051.909 7.2 1134.371 N.O CHIETI 369461 120132 1728.227 4.7 3301.129 5.5  TOTALE 1215136 389779 6826.608 5.6 4567.194 3.8  MOLISE ISERNIA 90349 30001 926.107 9.7 253.950 2.8  CAMPOBRSSO 234397 77932 1263.091 5.4 120.552 3.1  TOTALE 324741 1D7933 1689.198 5.2 978.002 3.0  PUGLIA  FORGIA 678652 200569 2882.123 9.2 1808.581 2.7  BARI 1956225 930134 5588.097 9.5 3567.068 2.4  TARANTO 567868 168001 4327.937 7.6 2268.235 9.0  GRINDISI 386939 116184 1926.207 5.0 1189.669 3.1  LECCE 758399 226470 3084.489 4.1 1922.148 2.5  TOTALE 3849598 1141358 18804.798 4.9 10752.700 2.8  BASILICATA  POTENZA 4D2109 125575 1797.914 9.5 1446.326 2.9  RATCRA 201850 61212 1188.983 5.9 607.366 3.0							
TOTALE 1215136 389779 6826.608 5.6 4567.194 3.8  MOLISE  ISERNIA 90344 30001 426.107 4.7 257.450 2.8  CAMPORASSO 234397 77932 1263.091 5.4 720.552 3.1  TOTALE 324741 107933 1689.198 5.2 978.002 3.0  PUGLIA  PUGLIA  FORGIA 878652 200569 2682.123 4.2 1805.581 2.7  BARI 1456225 430134 6584.047 9.5 3567.068 2.4  FARANYO 567868 168001 4327.937 7.8 2268.235 9.0  ENTINDISI 386439 116184 1926.207 5.0 1189.669 3.1  LECCE 758399 226870 3084.884 4.1 1922.148 2.5  TOTALE 3849598 1141358 18804.798 4.9 10752.700 2.8  BASILICATA  POTENZA 402109 125575 1797,914 4.5 1446.326 2.9  MATERA 201850 61212 1188.983 5.9 607.366 3.0							
MOLISE  TSERNIX  90344  30001  426:107  4.7  257,450  2.8  CAMPORASSO  238397  77932  1263:091  5.4  720,552  3.1  TOTALE  324741  107933  1689.198  5.2  978.002  3.0  PUGLIA  PUGLIA  PUGLIA  PUGLIA  PUGLIA  POGGIA  678652  200569  2682.123  4.2  1805.581  2.7  FARANTO  567868  168001  4327.937  7.8  2268.235  4.0  SRTNDISI  388394  116189  1926.207  5.0  1189.669  3-1  LECCE  758399  226870  3084.884  4.1  1922.148  2.5  TOTALE  BASILICATA  POTENZA  402109  125575  1797.914  4.5  1146.326  2.9  HATERA  201850  61212  1188.983  5.9  607.368  3.0							
MOLISE  ISERNIA 90344 30001 426.107 4.7 257450 2.8  CAMPOGRSSO 23.337 77932 1263.091 5.4 120.552 3.1  TOTALE 324741 107933 1689.198 5.2 978.002 3.0  PUGLIA  PUGLIA  FORGIA 678652 200569 2882.123 4.2 1805.581 2.7  BARI 1456225 430134 6584.047 8.5 3567.068 2.4  TARANTO 567888 168001 4327.937 7.6 2268.235 4.0  BRINDISI 386436 116186 1926.207 5.0 1189.669 3.1  LECCE 758399 226870 3084.889 4.1 1922.146 2.5  TOTALE 3849598 1141358 18804.798 4.9 10752.700 2.8  BASILICATA  POTENZA 402109 125575 1797.914 4.5 1146.326 2.9  MATERA 201850 61212 1188.983 5.9 607.368 3.0		****					
TSERNIA	TOTALE	1215136	389779	6826.608	5.6	4567.194	3 • 8
TATALE   324741   107933   1689.198   5.2   978.002   3.0	•						
TOTALE 324741 107933 1689-198 5.2 978-002 3.0  PUGLIA  PUGLIA  FOSGIA 678652 200569 2682-123 4.2 1805-581 2.7  BARI 1856225 430134 6584-047 4.5 3567-068 2.4  TARANYO 567888 168001 4327-937 7.6 2268-235 4.0  BRINDISI 388439 116189 1926-207 5.0 1189-669 3.1  LECCE 758399 226470 3084-484 4.1 1922-148 2.5  TOTALE 3849598 1141358 18804-798 4.9 10752-700 2.8  BASILICATA  POTENZA 402109 125575 1797,914 4.5 1146-326 2.9  MATERA 201850 61212 1188-983 5.9 607-366 3.0				MOLISE			
PUGLIA  PUGLIA  POGGIA 678652 200569 2882.123 4.2 1805.581 2.7  BARI 1856225 430134 6584.047 4.5 3567.068 2.4  TARANTO 567888 168001 4327.937 7.8 2288.215 4.0  BRINDISI 388434 116184 1926.207 5.0 1189.669 3.1  LECCE 758399 226470 3084.484 4.1 1922.148 2.5  TOTALE 3849598 1141358 18804.798 4.9 10752.700 2.8  BASILICATA  POTENZA 402109 125575 1797.914 4.5 1146.326 2.9  MATERA 201850 61212 1188.983 5.9 607.368 3.0	ISERNIA	90344	30001	426.107	4.7	257.450	2.8
PUGLIA  POSSIA 678652 200569 2882-123 4.2 1805-581 2.7  BARI 1856225 430134 6584-047 9.5 3567-068 2.4  PARANTO 567888 168001 4327.937 7.6 2268-275 4.0  BRINDISI 388434 116184 1926-207 540 1189-669 3.1  LECCE 758399 226870 3084-484 4.1 1922-148 2.5  TOTALE 3849598 1141358 18804.798 4.9 10752-700 2.8  BASILICATA  POTENZA 402109 125575 1797-914 4.5 1146-326 2.9  HATERA 201850 61212 1188-983 5.9 607-368 3.0	CAMPOBASSO	234397	77932	1263.091	5.4	720,532	5.1
FOGGIA 678652 200569 2882.123 4.2 1805.581 2.T  BARI 1856225 430134 6584.047 4.5 3567.068 2.4  TARANTO 567888 168001 4327.937 7.6 2268.235 4.0  BRINDISI 388439 116184 1926.207 5.0 1189.669 3.1  LECCE 758399 226470 3084.484 4.1 1922.148 2.5  TOTALE 3849598 1141358 18804.798 4.9 10752.700 2.8  BASILICATA  POTENZA 4D2109 125575 1797.914 4.5 1146.326 2.9  MATERA 201850 61212 1188.983 5.9 607.368 3.0	TOTALE	324741	107933	1689.198	5.2	978.002	3.0
FORGIA 678652 200569 2882.123 4.2 1805.581 2.T  BARI 1856225 430134 6588.047 4.5 3567.068 2.4  FARANTO 567888 168001 4327.937 7.6 2268.235 4.0  BRINDISI 388439 116184 1926.207 5.0 1189.669 3.1  LECCE 758399 226470 3084.484 4.1 1922.148 2.5  TOTALE 3849598 1141358 18804.798 4.9 10752.700 2.8  BASILICATA  POTENZA 4D2109 125575 1797.914 4.5 1146.326 2.9  MATERA 201850 61212 1188.983 5.9 607.368 3.0							
FOSGIA 678652 200569 2882.123 4.2 1805.581 2.T  BARI 1856225 430134 5584.047 4.5 3567.068 2.4  TARANTO 567888 168001 4327.937 7.6 2268.235 4.0  BRINDISI 388434 116184 1926.207 5.0 1189.669 3.1  LECCE 758399 226870 3084.484 4.1 1922.148 2.5  TOTALE 3849598 1141358 18804.798 4.9 10752.700 2.8  BASILICATA  POTENZA 4D2109 125575 1797.914 4.5 1146.326 2.9  HATERA 201850 61212 1188.983 5.9 607.368 3.0				PliGI IA			
### ##################################	FORGIA	678652	200569		4.2	1805.581	2.1
TARANTO 567888 168001 4327.937 7.6 2268.235 4.0  BRINDISI 388434 116184 1926.207 5.0 1189.669 3.1  LECCE 758399 226470 3084.484 4.1 1922.148 2.5  TOTALE 3849598 1141358 18804.798 4.9 10752.700 2.8  BASILICATA  POTENZA 402109 125575 1797.914 4.5 1146.326 2.9  MATERA 201850 61212 1188.983 5.9 607.368 3.0							
LECCE 758399 226870 3084.484 4.1 1922.148 2.5  TOTALE 3849598 1141358 18804.798 4.9 10752.700 2.8  BASILICATA  POTENZA 4D2109 125575 1797.914 8.5 1146.326 2.9  HATERA 201850 61212 1188.983 5.9 607.368 3.0							
TOTALE 3849598 1141358 18804.798 4.9 10752.700 2.8  BASILICATA  POTENZA 4D2109 125575 1797.914 4.5 1146.326 2.9  HATERA 201850 61212 1188.983 5.9 607.368 3.0	BRINDISI	388434	116184	1926.207	5.0	1189.669	. 3.1
BASILICATA  POTENZA 4D2109 125575 1797.919 4.5 1146.326 2.9  HATERA 2D1850 61212 1188.983 5.9 607.368 3.0	Lece	758399	226470	3084.484	4.1	1922.148	2.5
BASILICATA  POTENZA 4D2109 125575 1797.919 4.5 1146.326 2.9  MATERA 201850 61212 1188.983 5.9 607.368 3.0	TOTALE	784050R	1141358	18804.798	4.9	10752.700	2.8
POTENZA 402109 125575 1797,914 4.5 1146.326 2.9  MATERA 201850 61212 1188,983 5.9 607.368 3.0	101,112	3847376	1141330	100010170			
POTENZA 402109 125575 1797,914 4.5 1146.326 2.9  MATERA 201850 61212 1188,983 5.9 607.368 3.0				P. 60. 15. 1			
MATERA 201850 61212 1188.983 5.9 607.368 3.0			~				
A SWAND BROKEN OF THE POST OF						- and a second of the second o	
TOTALE 603959 186787 2986.897 4.9 1753.694 2.9	en e	COLOSO	01414		en de e <b>lega</b>		
	TOTALE	603959	186787	2986.897	4.9	1753.694	2.9

	POPOL	AZIONE	REDDIT	го	CONSUM	11	
PROVINCE	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	TOTALE	PRO- CAPITE	TOTALI	PRO- CAPITE	
<u> </u>	n.	n.	(milioni d		(milioni di l		
			CALABR	IA.			
COSENZA	734806	221679	CALADI1 2893×039		2085.550	2.8	
CATANZARO	731257	218524	2706.370	3.7	2074.696	2.6	
REGGIO CALABRIA	Samuel (1994) Alexander (1994) (1994) (1994) (1994)	173161	2219.492	3.9	1727.858	3.1	ANNA CONTRACTOR OF THE STATE OF
	Andready of the Paris of State (12)			o Colore de Silvani (T. F. Colore de		•••	
TOTALE	2030505	613364	7818.900	3.9	5887 • 504	2.9	
			SICILIA	1			
TRAFANI	418878	133391	1804.681	` 4.3	1332.596	3.2	
PALEPHO	1191139	362996		4.3	3798.260	3.2	
HESSTNA	657149	217941	2845.772	4.3	2095.584	3.2	
AGRIGENTO	462807	143175	1810.718	3.9	1275.486	X 11. 2 / Campa - Arch 1 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2	
CALTANISSETTA		87278	ACTIONS ALSO PRODUCES AND ACTIONS OF THE STATE OF THE STA	6.1	TANAGE OF THE PARTY OF THE PARTY.	4.0	30.00
ENNA		61334				2.8	
CATANIA			4840.900	CONTRACTOR STANDARD STANDARD AT THE STANDARD STA	2875.DO1	Post 2.9 a. 116 a.	
RAGUSA	- 1 de 10 de 1		1345.177	5.0	4-200-00-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	ALL SAME OF THE AND PROPERTY OF THE TOTAL OF THE SECTION OF THE SE	
SIRACUSA	392757	123828	2828.242	7.2		4.7	
JINAVUOA	372131	141000	~a.c.) # 9854414 7.6		+07-14-0	A A TOTAL (大阪教育) (1.4.4 ) (1.4.4 ) (1.4.4 ) (1.4.4 ) (1.4.4 ) (1.4.4 ) (1.4.4 ) (1.4.4 ) (1.4.4 ) (1.4.4 ) (1.4	The Marie Constitution of the Constitution of
TOTALE	4863567	1528228	23072.391	4.7	15769.594	3.2	
			SARDEGI	NI A			
ORISTANC*	and the second second					nn an t-t-ann agus an Airmean na ann an t-ann an	
	154314	46118		31.3.4			A ST TO COURT A COURT A ST
SASSAR1	431419	128180	2265.182	5.3	1208.182		
NUORO	273009	78057	1035.617		685.880		TO CASE THE STATE OF THE STATE
CAGLTARI	727217	207138	4617.549	6.3 .	1674.249	2.3	
TOTALE	1585959	459493	8440+500	5.3	3944.604	2.5	



### **PIEMONTE**

### PROVINCIA DI TORINO

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
1	1 4	h 16 Mar Sakar	2575	1042	1968	4901	14.468 5.6	10.015 3.9
1 .1		IRASCA La di Stura	3032 476	1006 196	2239 \$26	34206 385	32.986 10.9 2.773 5.6	18.934 6.2 3.675 7.7
1		BIANO D'IVREA	1586 558	590 244	998 <b>359</b>	341 149	6.642 4.2 2.752 4.9	8.768 5.5 2.688 4.8
1	6 AL	MESE PETIE	4463	1648 158	3006 <b>3100</b>	3255 992	23.440 5.3 2.352 7.1	14.218 3.2 2.171 6.5
1	8 AL	PIGNAMO NDCZENO	12420 1585	4478 521	8462 1065	338468 7113	270.856 21.8 10.205 6.4	145.802 11.7 6.620 4.2
1	10 AF	NDRATE SGROGNA	489 804	209 322	781 314	237 87	2.427 5.0 3.562 4.4	2.363 4.8 2.251 2.8
1	12 AF	RIGNANO	849	264	480	4 C D	3.129 3.7	2.210 2.6
1	14 AZ	/IGLIANA /EGLIO	9 <b>216</b> 123 <b>7</b>	<b>3467</b> 479	<b>6681</b> <b>7</b> 50	12446 2344	57.023 6.2 6.709 5.4	32.630 3.5 5.165 4.2
1	15 84 16 BA	VIRO Alangero	742 2879	330 1064	438 1926	19 <b>36</b> 548 <b>7</b> 7	4.827 6.5 46.547 16.2	3.567 4.8 26.190 9.1
1	17 84 18 64	LDISSERO CANAVESE ALDISSERO TOPINESE	46f1 2221	, <b>178</b> 749	271 1558	<b>238</b> 946	2.090 4.5 8.758 3.9	1.869 4.1 5.484 2.5
1	19 84	ICME INCHETTE	139 4131	64 1516	129 3171	787 1410	.880 6.3 17.405 4.2	1.937 13.9 12.573 3.0
1	21 84	RBANIA	1224	. 506	766	2576	7.151 5.8	4.052 3.3
1	23 84	ARDONECCHIA IRONE CANAVESE	3268 5 <b>45</b>	1165 221	5313 348	7371 431	65.576 20.1 2.681 4.9	19.484 6.0 1.824 3.3
1		INASCO.	18274 2722	5961 1044	1152 1796	54507 1417	100.617 5.5 12.300 4.5	72.101 3.9 8.884 3.1
1		DEBIO PELLICE DELENGO	693 1990	272 <b>759</b>	397 1171	175 <b>543</b>	3.073 4.4 8.610 4.4	4.846 7.0 6.739 3.5
1	28 BO	RGAPO TOPINESE	8486 455	2752 <b>209</b>	7750 <b>296</b>	98957 110	100.900 11.9 2.346 5.2	58.177 6.9 1.488 1.3
1 1	30 BO	RGOFRANCO D'IVREA	3645	1333	2616	22924	29.632 8.1	18.983 5.2
1	32 B0	PROCHASINO PROCNE SUSA	876 2114	377 890	5 <b>50</b> 1299	227 5859	13.424 6.4	2.925 3.3 9.516 4.5
1		ISCONERO Pandizzo	2513 6788	<b>894</b> 2354	1662 4075	454C 6779	12.627 5.0 29.951 4.4	8.039 3.4 20.984 3.1
1		COSSO	3553 501	1341. 212	2225 277	4250 129	17.309 4.9 2.391 4.8	12.068 3.4 1.510 3.0
1	37 BR	OZOLO	+ 478 5736	194 1895	315 3722	2092 1336	3.445 7.2 21.680 3.8	2.391 5.0 15.911 2.8
1	39 BR	USASCO PUZOLO	1499 1270	579 470	922 674	1076 29288	7.170 4.8 23.776 18.7	4.784 3.2 13.453 10.6
L	41 - 80	RIASCO	1287	399	758	1944 1393	5.590 4.3	4.272 3.3
1	43 BU	ROLO ISANO	1231 1124	425 <b>417</b>	718 . <b>697</b>	25255	5.515 4.5 20.630 18.4	5.564 4.5 11.847 10.5
1 1		SSOLENO ITTIGLICA ALTA	64C2 <b>5280</b> .	2501 1 <b>650</b>	4101 <b>3734</b>	3544 <b>67358</b>	37.700 5.9 64.142 12.1	24.376 3.8 35.988 6.8
1 1	46 CA	FASSE Luso	3584 7437	1406 2815	2417 5323	9752 11058	21.522 6.0 37.696 5.1	15.887 4.4 28.187 3.8
1 <b>1</b>	48 CA	MBIANO	5418	1778 396	3872 <b>62</b> 0	11219 1864	26.625 4.9 5.499 4.9	18.692 3.4
1	50 CA	MPIGLIONE-FENILE NDIA CANAVESE	1115 1292	537	826	791	6.351 4.9	5.299 4.1
1		NDIOLO NISCHIO	3401 314	1156 159	<b>2155</b> 175	<b>3854</b> 33	15.047 4.4 1.752 5.6	11.949 3.5 1.361 4.3
1 1		NTALUPA NTOIRA	1807 565	588 266	1317. 678	262 4364	6.739 4.5 7.786 13.3	9.232 2.8 4.354 7.4
<b>. .</b>	55 CA	PRIC RAVINO	1707 1153	459	98 <b>5</b> 768	<b>2187</b> 154	8.63* 5.1 9.770 8.5	6.275 3.7 5.006 4.3
1	57 CA	REHA	1008	3187	69 <b>0</b> 6042	396 9154	4.651 4.6	3.791 3.8
	59 EA	RIGNANO Rhagnola	8832 24137	7960	15560	136482	42.384 4.8 225.086 9.3	29.719 3.4 119.837 9.8
1	61 CA	SALBORGONE SCINETTE D'IVREA	1474 <b>1588</b>	660 <b>587</b>	1042 1140	2644 <b>310</b>	8.871 6.0 <b>6.589 4.1</b>	6.398 4.3 9.7 <b>92 3.0</b>
1 1		SELETTE Selle Torinese	2342 1 <b>243</b> 1	800 <b>4327</b>	1604 <b>8723</b>	8988 <b>2624</b> 8	14.437 6.2 69.215 5.6	9.894 4.2 43.258 3.5
1	64 CA	STAGNETO PO STAGNOLE PIENONTE	1001 1511	397 807	694 1033	736 954	4.792 4.8 6.200 4.1	3.365 3.4 4.359 2.9
1	66 CA	STELLAMONTE	9120	3430	5989	19649	55.997 6.1	40.628 4.5
	er ca	STELMUOVO NIGRA	561	237	287	171	2.658 4.7	2.308 4.1

(segue) PROVINCIA DI TORINO

COD	DICE		POPO	LAZIONE	CONSÚMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
1		STIGLIONE TORINESE		1652	3128	3138	19.987 4.4	14.534 3.2
1 1		VAGNOLO Vour	2103 5 <b>022</b>	790 1755	1446 2913	1627 4602	9.639 4.6 23.463 4.7	8.260 3.9 18.899 3.8
1 - 1		RCENASCO R <b>ES</b>	155? 1025	567 455	855 889	556 <b>856</b>	6.746 4.3 6.626 6.5	4.656 3.0 6.215 6.1
i i	73 CE	RESOLE REALE Sana Torinese	173 886	76 3 <b>4</b> 9	197 1681	512 4073	1.236 7.1 21.650 24.4	3.075 17.8 7.703 8.7
1	75 CH	IALAMBERTO	392 1491	167 578	411 879	240 181	1.971 5.0 6.409 4.3	2.472 6.3 4.985 3.3
1 1	77 CH	IANOCCO IAVERANO	2201	817	1411	378	9.137 4.2	6.995 3.2
1	79 CH	IERI IFSANUOVA	30905 204	10441 102	21952 119	<b>37990</b> 23	235.621 7.6 1.125 5.5	108.153 3.5 .720 3.5
1 1		IOMONTE IUSA DI SAN MICHELE	1053 1601	425 587	1186 1033	<b>3344</b> 2624	6.955 6.6 15.172 9.5	6.037 5.7 7.834 4.9
# # 1	82 CH	IVASSO CONIO	26430 386	9435 146	13729 220	59449 144	253.642 9.6 1.681 4.4	96.308 3.6 .995 2.6
	84 CT	NTANO NZANO	234 279	106 129	152 204	21 63	1.168 5.0 1.445 5.2	•741 3•2 •877 3•1
1 1	86 CI	RIE'	18849	6468	11346	69018	217.125 11.5	74.906 4.0
1 1		AVIERE ASSOLO TORINESE	196 1300	64 509	329 <b>765</b>	803 208	1.208 6.2 5.675 4.4	1.939 9.9 4.958 3.8
1 1		AZZE Llegno	2504 46408	1019 [6]10	2073 26078	15246 87555	21.508 8.6 367.005 7.9	14.619 5.8 163.571 3.5
1	91 CO	LLERETTO CASTELNUOVO LLERETTO GIACOSA	396 <b>619</b>	178 225	204 377	76 <b>562</b>	1.987 5.0 2.808 4.5	1.811 4.6 2.055 3.3
1	93 CO	NOOVE	4446	1803	2633	12025	28.132 6.3	18.423 4.1 12.705 4.6
1	95 CO	RIO SSANO CANAVESE	<b>2739</b> 569	1191 252	2263 305	5589 104	2.810 4.9	2.216 3.9
1 1	96 CU 97 CU	CEGLIO Miaņa	772 5973	- <b>337</b> 2213	46 <b>7</b> 4016	141 7111	3.759 4.9 29.732 5.0	2.016 2.6 19.338 3.2
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		ORGNE'	10470 7223	3904 2304	6631 4928	31106 16035	113.492 1D.8 36.286 5.0	23.252 3.2
1	100 EX	ILLES VPIA	<b>356</b> 4315	164 1419	<b>364</b> 3019	495 8323	2.218 6.2 20.753 4.8	1.706 4.8
3.14	102 FE	LETTO	2319	807	1596	2869	10.615 4.6	7.425 3.2
0.00	104 FI	NESTRELLE Ano	798 2314	373 862	795 147 <b>7</b>	37996 1922	28.733 36.0 10.610 4.6	6.742 2.9
1 1	and the state of the capeta trade and the	DPANO CANAVESE BL1220	922 2090	353 818	573 1297	125 2 <b>263</b>	3.923 4.3 10.349 5.0	3.263 3.5 7.619 3.6
	107 FO	RNO CANAVESE ASSINETTO	4285 <b>348</b>	1527 136	2686 119	25940 36	33.153 7.7 1.504 4.3	21.010 4.9 1.406 4.0
1	109 FR	ONT	1389	513	£15	13371	14.104 10.2 19.908 9.1	8.630 6.2 11.722 5.3
	111 GA	OSSASCO RZIGLIANA	2197 514	757 188	1599 ?13	453	2.336 4.5	1.821 3.5
1 1		SSINO TORINESE RMAGNANO	8726 1341	<b>3047</b> 526	<b>5915</b> 912	<b>3180</b> 30965	39.858 4.6 25.455 19.0	27.678 3.2 15.469 11.5
100	114 GI	AGLIONE Aveno	688 11265	<b>259</b> 4280	<b>457</b> 8228	59 12127	3.061 4.4 63.168 5.6	1.959 2.8 46.376 4.1
100	116 6I	VOLETTO AVERE	1742 514	638 * 228	1287 653	1636 682	8.018 4.6 2.917 5.7	5.117 2.9 2.277 4.4
Sugar Land	118 GR	OSCAVALLO	287	121	560	187	1.437 5.0	1.375 4.8 5.698 6.6
		OSSO UGLTASCO	864 <b>34473</b>	318 11080	432 17067	9138 113625	9.284 10.7 230.743 8.7	128.210 3.7
		GPIA VERSO PINASCA	131 660	85 250	66 409	2236 15324	2.350 17.9 12.485 18.9	1.521 11.6 6.530 9.9
	123 IS	OLABELLA Siglio	263 434	93 184	174 238	92 <b>29</b>	1.071 4.1 2.022 4.7	.861 3.3 1.661 3.8
1	125 IV	REA	27694	10037	19307	93118	168.613 6.1 258.782286.6	127.738 4.6 3.490 3.9
	127 LA	CASSA Loggia	<b>903</b> 5416	355 1833	645 3653	<b>2309</b> 37337	43.745 8.1	28.552 5.3
1		NZO TORINESE Uriano	5962 1170	2012 474	3690 781	9976 3339	39.330 7.2 7.288 6.2	21.869 4.0 4.631 4.0
1		INI Mie	11769 396	3878 163	7663 207	31663 106	66.305 5.6 1.842 4.7	1.907 4.8
1	132 LE	SSOLO	1997	783	1126	432 2302	9.101 4.6 3.786 7.7	7.497 J.8 2.561 5.2
		VONE Cana	490 2145	213 846	267 1319	753	9.773 446	11.273 5.3
		MBAFDORE MBRIASCO	1370 864	499 311	935 529	2425	6.978 5.1 3.670 4.2	4.798 3.5 2.643 3.1
1	137 LO	RANZE *	1075 <b>355</b>	401 146	667 <b>22</b> 4	1003 <b>54</b>	5.005 4.7 1.631 4.6	3.308 3.1 1.135 3.2
1		SERNA SAN GIOVANNI	7425	2972 <b>209</b>	4909 274	8239 1600	40.156 5.4 3.295 6.1	29.436 4.0 2.143 4.0

# (segue) PROVINCIA DI TORINO

COL	DICE		POPO	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
		SIGLIE		215	333	490	2,653 5.4	1.811 3.7
1	143 MA	CELLO GLIONE	1093 467	359 214	670 <b>332</b>	631 89	4.311 3.9 2.387 4.9	2.628 2.4 2.007 4.1
100 P (100)	145 HA	RENTINO SSELLO	940 115	312 60	662 150	675 <b>135</b>	3.827 4.1 .739 6.4	2.224 2.4 .532 4.6
i	147 MA	THI TTIE	4136 <b>669</b>	1471 296	2625 4 <b>67</b>	29042 147	34.673 8.4 3.317 5.0	21.561 5.2 1.965 2.9
3.2.2.1.75	149 ME	ZZE' ANA DI SUSA	3420 881	1336 <b>370</b>	2397 <b>72</b> 6	2781 2358	16.319 4.8 5.531 6.3	11.226 3.3 3.253 3.7
1 . 1	151 ME	RCENASCO UGLIANO	1224 146	516 50	738 62	714 34	6.073 5.D	3.995 3.3 .660 4.5
1		ZZENILE MBELLO DI TOPINO	1016 <b>296</b>	447 113	581 <b>162</b>	203 <b>56</b>	4.997 4.9 1.266 4.3	3.125 3.1 .956 3.2
		MPANTERO MASTERO DI LANZO	667 478	280 204	437 255	246 <b>105</b>	3.206 4.8 2.288 9.8	2.579 3.9 2.126 4.4
1		ONCALIERI ONCENISIO	61740 32	21565 18	4U584 20	105565 10	329.465 5.3 .202 6.3	218.662 3.5 .433 13.5
1	158 MO	NTALDO TOPINESE	422 808	177 - 336	262 532	188 <b>577</b>	2.047 4.9 4.026 5.0	1.509 3.6 3.654 4.5
1	160 MO	INTALTO POPA Intanàro	3415 5250	1207 1867	2404 3588	15287 4084	22.898 6.7 29.586 5.6	15.138 4.4 16.661 3.2
	162 MO	NTEU DA PO PRIONDO TOPINESE	750 615	320 <b>237</b>	500 382	341 714	3.725 5.0 3.035 4.9	2-991 4.0 2.002 3.3
1	164 NI	CHELINO	44218 343	14255 158	26774 118	50527 58	204.742 4.6 1.757 5.1	211.005 4.8 2.531 7.4
1	166 NO	ASCA DLE	6304	2233	3880	15503 32	34.264 5.4	22.698 3.6
1	168 NO	MAGLIO NE	381 7041	151 2324	190 4735	19400	39.162 5.6	1.318 3.5 25.963 3.7
		IVALESA LIANICO	525 1241	212 481	360 779	209 1012	2.442 4.7 5.882 4.7	2.036 3.9 4.239 3.4
		BASSANO TO CANAVESE	18012 782	<b>619</b> 0 336	10929 487	40568 442	120.171 6.7 3.940 5.0	67.088 3.7 2.609 3.3
		ASCO ASIO	795 568	<b>278</b> 217	468 358	464 271	3.323 4.2 2.510 4.4	2.806 3.5 1.570 2.8
1	175 00	ECNA	2021 1101	743 409	2291 758	<b>2873</b> 1588	10.134 5.0 5.465 5.0	9.417 4.7 4.042 3.7
1	177 PA	LAZZO CANAVESE	92 <b>2</b> 1663	337 627	55 <b>1</b> 1198	22C 7125	3.810 4.6 11.475 6.2	3.375 4.1 8.245 4.4
1	179 PA	RFLLA VARCLO	464 612	193. 225	360 447	* 120 211	2.178 4.7 2.564 4.2	1.739 3.7
1	181 PA	VONE CANAVESE	3969 244	1395 110	2370 125	767 15	15.666 3.9	11.375 2.9 .760 3.1
i	163 PE	CETTO TORINESE	3126 4314	1077	2377 2938	2 <b>797</b> 9410	13.509 4.3 28.922 6.7	9.679 3.1 17.547 4.1
1.1	185 PE	ROSA ARGENTINA ROSA CANAVESE	434	177	765	126 27	2,008 4.6 4.901 4.6	1.322 3.G 3.243 3.1
1	167 PF	RPERO RTUSIO	1055 625	236	432 314	868	3.123 5.0	2.047 3.3
1	189 PI	SSINETTO ANEZZA	736 <b>9913</b>	339 3326	496 6850	1800 21782	4.838 6.6 50.493 5.1	4.904 6.7 33.438 3.4
1	191 PI	NASCA NEROLO	2867 <b>3586</b> 7	1185 14021	1705 <b>22205</b>	761 <b>69325</b>	13.388 4.7 423.137 11.8	10.423 3.6 154.416 4.3
1 1		NO TOPINESE OBESI TORINESE	7657 2812	2633 <b>996</b>	5537 19 <b>65</b>	3686 1 <b>3626</b>	31.663 4.1 19.831 7.1	20.629 2.7 12.131 4.3
	194 PI	OSSASCO Scina	15339 2617	5008 913	9234 1733	11453 2415	73.530 4.8 11.469 4.4	48.216 3.1 8.671 3.3
1	196 PI	VERONE IRINO	1201 7811	495 <b>2625</b>	774 520 <b>7</b>	690 11723	5.829 4.9 36.111 4.6	6.041 5.0 24.555 3.1
	198 PO	MARETTC NT-CANAVESE	1241 9370	503 1853	840 <b>3233</b>	403 <b>19235</b>	10.886 8.8 32.431 7.4	4.157 3.3 27.389 6.3
1	200 PO	RTL	931 485	369 <b>210</b>	613 881	1996 <b>895</b>	5.290 5.7 2.857 5.9	3.462 3.7 3.250 6.7
1	202 PR	AGELATO	410	159	494	608	2.119 5.2	2.883 7.0
1	204 PR	ALORMO AMOLLO	1364 357	#84 155	848 204	3284 35	7.362 5.4 1.710 4.8	5.156 3.8 1.341 3.8
	206 PP	AROSTINO ASCORSANO	938 664	303 478	619 414	100 1005	4.626 4.9 3.929 5.9	2.941 3.1 2.612 3.9
1	208 CU	ATIGLIONE AGLIU720	<b>654</b> 328	266 142	363 207	<b>253</b> 95	3.058 4.7 1.607 4.9	1.839 2.8 .958 2.9
1	209 QU	ASSOLO INCINETTO	<b>456</b> 1174	210 431	<b>768</b> 1001	166 272	2.392 5.2 4.973 4.2	1.678 3.7 3.895 3.3
1	211 RE	ANO BORDONE	1102 169	455 112	849 70	<b>578</b> 62	5.291 4.8 1.259 7.4	3.607 3.3 1.120 6.6
5 W. C. C.		VALBA	852	286	555	726	3.577 4.2	2,435 2.9

## (segue) PROVINCIA DI TORINO

COD	ICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
	.v	LTA DI TORINO	12907	4.787	4306	125967	127.137 9.1	74.581 : 5.4
1	215 PIVA	PPESSO CHIERI	2754	901	1628	20091 13246	22.610 8.2 18.575 7.0	13.076 4.7
		RA ROLO CAMAVESE	2667 11550	<b>929</b> 4109	7831	3830	51.088 4.4	36.406 3.2
1		POSSA	<b>971</b> 49136	393 16462	29491	<b>610</b> 95928	4.668 4.8 328.997 6.7	1.303 3.4 176.867 3.6
		SSONEPO	2710	940	2016	10921	17.193 6.3	12.444 4.6
		A CANAVESE	1519 1346	562	1027	1223 1965	7.987 5.3 6.655 4.9	6.443 4.2 3.959 2.9
1 3	23 ROMA	NO CANAVESE	2828	989	1936	892 <b>484</b>	11.337 4.0 2.922 5.7	8.084 2.9 3.609 7.0
1		O CANAVESE ISSONE	<b>513</b> 1778	240 672	1234	12007	14.967 8.4	9.200 5.2
4	26 AORA	AND CONTRACTOR	232 1115	496	812	<b>32</b> 470	5.700 5.1	.788 3.4 5.141 4.6
1	ZE POST	kir di kacamatan	1175	1118	2273	16672	22.195 7.2	14.447 4.6
	229 RUBI		1215	500	1258 467	450 111	5.798 4.8 4.678 5.3	4.989 4.1 3.880 4.2
1 2	231 SALA	SSA	1619	607	1001	10474	13.282 8.2	8.183 5.1 2.621 6.1
1 2		ERTRAND RANG CANAVESE	<b>424</b>	179	*21 300	725	3.952 8.6 2.411 5.7	1.695 4.0
1 7	34 SALZ	K DI PINEROLO	105	499	156 965	1#5 279	.626 4.0 5.611 4.3	1.476 14.1 3.928 3.0
1 2	235 SAMO	BENIGHO CANAVESE	1297	1540	2910	12207	24.545 5.5	15.576 3.5
	237 SAN	CARLO CANAVESE COLOMBANO BELMONTE	3087	1043 125	1927 <b>166</b>	9127 348	17.171 5.6 1.578 5.6	10.740 3.5 1.447 5.1
1 2	239 SAN	DIDERO	348	156	201	87	1.754 5.0	1.196 3.4
1 2	241 SANG	FRANCESEO AL EAMPO. Ano	3463 2522	1311 873	2106 1728	2524 1041	15.883 4.6 10.169 4.0	10.342 3.0 6.179 2.5
	enz. San	GERMANO CHISONE	1791	702	1187	1692 3708	8.690 4.9	6.126 3.4 6.248 3.3
1 2		GILLIO GIORGIO CANAVESE	1913 2206	629 836	1441 1426	5708 6946	14,802 6.7	10.740 4.9
1 2	45 SAN	GIORIO DI SUSA	£19	357 1064	476 1748	160 <b>2229</b>	3.989 4.9 13.006 4.9	2.796 3.4 9.590 3.6
		GTUSTO CANAVESE Martino Canavese	<b>2638</b> 725	293	434	133	3.275 4.5	2.445 3.4
1 2		MAURIZIO CANAVESE Mauro torinese	6802 14657	2393 5046	418¥ 9647	7682 20942	31.097 4.6 71.343 4.9	24.322 3.6° 48.031 3.3
	SO SAN	RIETRO VAL LEHINA	1074	380	699	AD6	9.396 9.1	3.533 3.1 1.093 4.3
1 2		PONSO BAFFAELE EIHENA	256 <b>2225</b>	102 774	146 1656	1161	1.850 7.2 9.588 4.3	6.725 3.0
1 2	253 SAN	SEBASTIANO DA PC	1406	564	933	1019	6.790 4.8	4.518 3.2 10.384 3.2
1 2		SECONDO DI PINEPOLO 'AMBROGIO DI TORINO		1209 1411	2070 2719	<b>279)</b> 6268	23.118 5.5	14.605 3.5
1 . 7	S6 SANT	TARTONINO DI SUSA		3275	2609 6635	31051	22.550 5.7 57.937 5.6	13.320 3.4 36.205 3.5
1 2	257 SANT	E DI CESANA	10239	71 4	185	305	1.010 7.0	1.173 0.0
1 2	259 SAUZ	E D'OULX ENGHE	904 2553	333 <b>928</b>	2369 1489	3981 10674	24.210 26.8 17.033 6.7	9.921 11.D 10.132 4.D
1 2	61 SCAF	MAGNO	814	320	554	15898	13.613 16.7	9.093 11.2
1	263 SEST	RIERE	1045 724	<b>406</b> 266	786 1440	<b>216</b> 4815	36.282 5C.1	10.336 14.3
	64 SETI	ING ROTTARO	\$63 44024	222 14129	325 26979	523369	2.070 4.4 505.704 11.5	1.381 2.5 288.236 6.5
	65 SETT	THO TELEDHE	1784	683	1123	1073	8.121 4.6	7,006 3.9
	67 SPAP	ONE MBINELLO	1360 258	562 105	773 156	6889	10.508 7.7	6.933 5.1
1 2	69 STRA	MBINO	6130	2326	4368	6845	29.688 4.8	23.689 3.9
1 2	70 SUSA 271 TAVA	GNASCO	7122 866	2568 346	<b>5264</b> 583	22338 45901	72.994 10.2 33.010 38.1	18.238 21.1
1	72 TOR1	NO	1103520	416235	757653	2548493	11293.383 10.2 13.562 6.6	5295,721 4-8
1	273 TORR	AZZA FIEMONTE E CANAVESE	2065 <b>587</b>	795 233	1381 <b>400</b>	7566 652	2.752 5.0	2.294 3.9
1 2	75 TORR	E PELLICE	4668	2068	3115	5447 <b>2010</b>	37.640 8.1	22.350 4.8 9.085 3.6
1	76 TRAU	S[LLA	2516 180	783 72	1773 73	27	.801 4.4	.727 4.0
40.0	TRATE BEE	CASCLLA	510	248	102 789	130 125	3.004 5.2 2.791 4.9	2.311 A.0 2.206 3.8
	180 180F	ARELLO	574 <b>7785</b>	249 2662	5428	.0570	38.744 5.0	26.667 3.5
			25°	127	158	1021	2.033 7.8	1.848 7.1
	81 USSE						1.777 6.9	
1 3	83 VAIE	OL 10 OCALA TORRE	366 1047	152 432 927	211. 617 2043	192 997	1.777 4.9 5.339 5.1	3.805 3.6 7.411 2.0

## (segue) PROVINCIA DI TORINO

со	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA		COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI~ GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milloni di lire)
1	287 288	VALPERGA Valprato soana	216	1267 113	<b>2200</b> 355	1531 <b>•</b> 213	47.958 13.7 1.975 9.1	1.174 5.4
1	290	VARIALLA VAUDA CANAVESE	664 1124	27 <b>6</b> 439	627	101 778	3.091 4.7 5.276 4.7	2.147 3.3 3.437 3.1
		VENAUS VENARIA VEROLENGO	263£7	242 6791	14489 3871	229 165446 1583	3.070 3.9 169.033 6.4 20.391 4.4	3.071 3.1 107.975 4.1
1 1	294 295	VERRUA SAVOIA VESTIGNE	1346 953	577 4D3	86D <b>596</b>	9498 4 <b>304</b>	12.329 9.2 4.607 4.8	7.199 5.3 3.936 4.1
1	297	VIALFRE * Vied Canayese Vieracco	260 997 346	107 #33 147	126 5 <b>88</b> 222	39 <b>479</b> 381	1.190 4.6 5.451 5.5 (**) 2.162 6.2	.752 2.9 1.742 4.5 1.742 5.0
ì	<b>299</b> 300	VICONE VILLAFRANCA PTEMONTE	<b>5139</b> 4739	1788 1650	<b>3384</b> 3150	4973 4881	23.973 %.7 21.076 4.4	19.589 3.8 16.928 3.6
1	302	VILLANDVA CANAVESE VILLAPBASSE VILLAP POPA	1016 2322 1966	389 827 <b>769</b>	634 1500 1327	8825 3162 1269	9.858 9.7 11.097 4.8 9.182 4.7	5.309 9.2 6.601 2.8 7.197 3.7
1	304 305	VILLAREGGIA VILLAR FOCCHIARNO	1008 1968	408 <b>819</b>	677 1206	321 <b>666</b>	4.647 4.6 9.373 4.8	2.955 2.9 7.267 3.7
1.5	307-	VILLAR PELLICE VILLAR PEROSA VILLASTELLONE	1220 4235 4610	479 1579 1572	660 <b>278</b> ‡ 3371	498 1 <b>8954</b> 38682	5.533 4.5 <b>29.306 6.9</b> 43.248 9.3	4.393 3.6 19.997 4.7 24.930 5.4
<b>j</b> 1	389 310	VINOVO VIRLE PIEMONTE	11420 894	3806 312	<b>7466</b> 572	<b>53279</b> 1098	77.891 6.8 4.097 4.6	48.502 4.2 2.363 2.6
1	312	VISTRORIG	1401 468 1415	597 195	790 353 870	578 100 472	6.869 4.9 2.187 4.7	9.889 3.5 2.243 4.8
1	314	VIU' Volpiano Volvera'	10744 6737	<b>607</b> 3699 2 <b>117</b>	7221 3991	34502 29023	6.856 4.8 64.390 6.0 41.541 6.2	7.592 5.3 41.605 3.9 25.844 3.8
	****	E PROVINCIA	2324373	849886	1539718	6400703	20073.761 8.6	10394.656 4.5

### PROVINCIA DI VERCELLI

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
	ELOCHL LAGNA VALSESTA	<b>371</b> 436	161 167	241 536	1529 707	2.727 7.4 3.107 7.1	1,529 4.1
2 3 AL	BANO VERCELLEST	407 23( 8	171	246 1573	1875 1364	3.056 7.5 11.139 4.6	2.030 5.0 7.821 3.4
2 5 At	CORNO VICCA	357P 1128	1552 472	2948 759	5886 3134	20.831 5.2 7.136 6.3	17.067 4.3 5.720 5.1
2 T AS	SIBLIANO VERCELLESE	1406 148	594 65	1009 79	1645 23	7.516 5.3 .722 4.9	5.720 5.1 5.717 4.1 .689 4.7
2 9 8/	LOCCO	336 1068	133 414	18D 760	522 7005	1.781 5.3 8.971 8.2	1.216 3.6 5.512 5.1
. 2 11 81	ANZC*	2358 53572	943 20510	1719 39370	3889 117835	12.746 5.4 674.665 12.6	9.487 4.0 261.377 4.9
2 13 BI	OGLIO -	1190 389	931 158	781 204	2172 55	6.111 5.1 1.755 4.5	3.685 3.1 1.530 3.9
2 16 BO	RGO D'ALE Prosesia	2918 15950	1115 5993	18CC 8717	1956 35717	15.067 5.2 134.181 8.4	10.440 3.6 71.944 4.5
2 18 BO	RRO VERCELLI RRIANA	2 <b>267</b> 846	<b>855</b> 323	1518 572	2011 2394	10.591 4.7 5.042 6.0	8.401 3.7 3.347 4.0
2 20 BR	ETA USKENGO	183 1907	759	118 1329	<b>56</b> 6691	.939 5.1 12.527 6.6	1.129 6.2 9.755 5.1
2 22 CA	RONZO Llabiana	1190 195	471 86	<b>727</b> 132	<b>2851</b> 495	6.945 5.8 1.252 6.4	6,288 5.3 .789 4.0
2 24 CA	MANDONA MBUPZANO	480 1307	209 451	307 781	440 1990	2.556 5.3 6.179 4.7	1.762 3.7 4.566 3.5
2 26 CA	MPERTOGNO MPIGLIA CERVO	229 209	104 111	154 201	101 106	1.634 7.1 1.277 6.1	1.423 6.2 1.129 5.4
7 27 CA	NOELO	7610	2786	4753	11999	39.734 5.2	28.007 3.7

## (segue) PROVINCIA DI VERCELLI

COD	ICE		РОРО	LAZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
2		IPRILE	246		166	- 64	1.293 5.3	.970 3.9
2 <b>2</b>	30 CA	RCOFORO RESANA	94 1280		70 <b>5</b>	1021	.376 4.0 6.313 4.9	.518 5.5 4.284 3.3
2 . + 2	32 CA	RESANABLOT RISIO	546 1066	176 422	232 725	2287 <b>2421</b> 2	3.373 6.2 20.020 18.8	3.192 5.8 11.865 11.1
2	34 CA	ISANOVA FLVO I <b>Sapinta</b>	326 547	136 <b>231</b>	216 <b>349</b>	276 1642	1.657 5.1 3.561 6.5	.985 3.0 2.774 5.1
2 - <b>2</b>		N GIACOMO VERCELLESE STELLETTO CERVO	457 <b>676</b>	193 <b>276</b>	271 424	574 3496	2.467 5.4 5.232 7.7	1.887 4.1 3.623 5.4
2 2	38 CE	VAGLIA'	3298 829	1258 <b>356</b>	1983 <b>593</b>	20360 169	26.761 8.1 3.984 4.8	21.074 6.4 4.127 5.0
2 <b>2</b>	39 CE	RRETO CASTELLO RRIONE	378 <b>2617</b>	127 928	248 . 1822	15861 18537	11.488 30.4 21.971 8.4	6.881 18.2 14.878 5.7
2 <b>2</b>	41 CE	RVATTO GLIANO	78 4865	32 1922	25 <b>3371</b>	33 4709	.369 4.7 30.723 6.3	.849 10.9 18.994 3.9
2 <b>2</b>	43 CI	VIASCO GGIOLA	255 3016	103 1293	142 2024	34 9606	1.143 4.5 34.703 11.5	1.229 4.8
2	45 CO	LLOBIANO	133	48	74	181	•638 4•8	.483 3.6
<b>2</b> 2	47 CO	SSATO	15860 1013	5949 451	10933 672	35106 381	105.337 6.6 5.916 5.8	65.174 4.1 3.704 3.7
<b>2</b> 2	49 CR	AVAGLIANA ESCENTINO	<b>394</b> 6882	<b>196</b> 2479	18 <b>7</b> 4266	459 82747	2.427 6.2 81.244 11.8	2.866 7.3 48.567 7.1
<b>2</b> 2	51 CR	EVACUORE OSA	<b>2217</b> 338	<b>836</b> 149	1495 211	<b>32658</b> 530	32.467 14.6 1.960 5.8	20.850 9.4 1.304 3.9
<b>2</b> 2		OVA Irino	<b>483</b> 584	<b>209</b> 247	340 425	5382 2668	5.704 11.8 4.389 7.5	3.550 7.3 3.696 6.3
<b>2</b> 2		SANA INATO	1067 754	<b>474</b> 333	548 422	508 248	5.465 5.1 3.784 5.0	3.703 3.5 3.863 5.1
2		RZANO BELLO	379 383	155 148	<b>226</b> 172	1100 78	2.389 6.3 1.661 4.3	1.69D 4.5 1.817 4.7
2	58 FO	NTANETTO PO RMIGLIANA	1318 677	<b>579</b> 245	787 410	1305 5621	7.136 5.4 6.249 9.2	6.026 4.6 4.488 6.6
	60 GA	GLIANICO TTINARA	4121 9463	1521 3491	2935 4326	13786 23982	25.344 6.1	19.825 4.8
18 X L 2	62 GH	ISLARENGO	820	347	538	1707	63.341 6.7 4.866 5.9	39.709 4.2 4.416 5.4
2 <b>2</b>	64 6P	FFLENGA AGLIA	141 1567	51 662	83 1104	153 1 <b>576</b>	.653 4.6 8.212 5.2	.323 2.3 6.725 4.2
2 2		EGGIO ARDABOSONE	447 323	186 <b>152</b>	306 2 <b>32</b>	1481 <b>8813</b>	2.969 6.6 7.270 22.5	1,981 4.4 4,204 13.0
2 <b>2</b>		MPORO NTA	499 875	222 385	380 495	217 3014	2.556 5.1 6.112 7.0	1,759 3.5 3.882 4.4
2 2		SSONA Gnana	2319 559	858 <b>233</b>	1449 372	22 <b>1</b> 65 <b>1230</b>	24.216 10.4 3.321 5.9	15.723 6.8 2.483 4.4
2 <b>2</b>	71 LI	VORNO FERRAPIS	4635 <b>899</b>	1773 324	3580 <b>502</b>	32424 2602	42.035 9.1 5.186 5.8	27.620 6.0 4.253 4.7
2	73 MA	GNANO SSAZZA	368	158	238	206 7695	1.852 5.0	1.746 4.7
2	75 MA	SSERANO	697 2406	239 954	494 1383	12729	7.505 10.8 18.497 7.7	4.802 6.9 13.112 5.4
<b>2</b> 2	77 HI	ZZANA MORTIGLIENGO AGLIANO	855 705	<b>377</b> 299	<b>566</b> 523	1443 3478	5.024 5.9 5.471 7.8	3.324 3.9 3.907 5.5
<b>2</b> 2	79 MO	LLIA NCRIVELLU	113 1452	53 609	116 880	<b>66</b> 1086	.619 5.5 7.323 5.0	.805 7.1 4.281 2.9
2	81 MO	NGRANDO SSO SANTA MARIA	3961 1867	1493 763	2673 1321	6362 4599	20.310 5.1 11.615 6.2	16.574 4.2 7.590 4.1
<b>2</b> 2	82 MO 83 MO	TTA DE' CONTI	<b>951</b> 1452	<b>418</b> 546	652 863	503 8797	4.872 5.1 11.550 8.0	3.401 3.6 7.806 5.4
2	84 MU 85 NE	ZZANO TPO	615 1140	237 489	3 <b>52</b> 698	<b>477</b> 455	2.884 4.7 5.614 4.9	2.091 3.4 4.932 4.3
2	86 OC	CHIEPPO INFERIORE CHIEPPO SUPERIORE	3972 2645	1473 970	2744 1801	9745 8304	22.262 5.6 15.852 6.0	15.410 3.9 11.413 4.3
2	88 OL	CENENGO DENICO	615	281	380	529	3.397 5.5	2.177 3.5
2	90 - PA	LAZZOLO VERCELLESE	288 1460	138 664	1 ċ 4 856	147 2662	1.596 5.5 8.931 6.1	1.120 3.9 6.759 4.6
12	92 PE	RTENGO TTINENGO	421 1874	173 706	290 1290	1384 <b>5188</b>	2.765 6.6 10.993 5.9	1.546 3.7 8.145 4.3
	94 PI	ZZANA ATTO	1120 525	55C 197	648 <b>367</b>	514 <b>1584</b>	6.316 5.6 3.154 6.0	4.278 3.8 4.240 8.1
	95 PI <b>96 P</b> I	EDICAVALLO La	260 <b>139</b>	134 66	256 139	69 <b>74</b>	1.503 5.8 .766 5.5	1.573 6.0 .877 6.3
2	97 PI	ODE Stolesa	194 208	75 80	156 118	112 329	.888 4.6 1.081 5.2	1.105 5.7 .703 3.4
2	99 PO	LL ONE NDERANO	2258 3 <b>617</b>	790 1381	1 3 6 8 2 3 3 3	3911 7 <b>302</b>	11.094 4.9 19.689 5.4	8.343 3.7 14.117 3.9

(segue) PROVINCIA DI VERCELLI

	DICE			AZIONE		I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
PRO- VINCIA	DEL COMU- NF	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE	COMPLES- PRO- SIVI CAPITI
				n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
	101 POR	TULA	1952	804	1259	1833	13.186 6.8	6.569 3.4
2	102 PUS	TUA Lungo	570 <b>2911</b>	235 1137	353 1801	144 11930	2.651 4.7	2.305 4.0
2	104 PRA	ROLO	619	260	420	16475	19.981 6.9 13.327 21.5	7.794 12.6
	105 PRA 106 QUA	T REGNA	<b>3011</b> 1198	1262 403	<b>2059</b> 820	8607 21663	48.461 16.1	15.408 5.1
		RONA	4015	1551	2213	8853	18.189 15.2 23.607 5.9	10.761 9.0 16.535 4.1
		NTO VERCELLESE TTENGO	479 <b>279</b>	210 137	268 <b>248</b>	759 #2	2.770 5.8	1.872 3.9
	IIO RAS	SA <b>A San Gius</b> eppe	119	55	42	19	1.518 5.4 .611 5.1	1.247 4.5 .634 5.3
2	112 RIM	ASCO	101 223	<b>43</b> 93	60 133	34 86	.490 4.9 1.067 4.8	.908 9.0
		ELLA A VALDOBBIA	<b>269</b> 236	113	61	25	1.246 4.6	1.192 5.3
2	115 RIV		457	95 <b>226</b>	322 314	3097 194	3.007 12.7 2.584 5.7	1.857 7.9 1.439 3.1
	L16 ROA L17 Ron	CO BIELLESE	2601 <b>1617</b>	994 <b>627</b>	1754	6738	15.116 5.8	12.194 4.7
2	118 RON	SECCO	738	314	1015 * 523	4897 536	9.947 6.2 3.760 5.1	6.794 4.2 2.356 3.2
	119 ROP 120 ROS	POLO 1774	715	269	494	586	3,304 4.6	2.632 3.7
2 1	21 ROS	5A	137	82 <b>81</b>	172 127	72 1 <b>29</b>	•907 6.6 •964 4.3	•779 5•7 • <b>976 4.4</b>
	22 ROV	A SENDA	1070	404	700	2950	6.278 5.9	4.629 4.3
2 1	24 SAG1	IANO MICCA	" 148 1934	71 824	51 1511	14 4396	•782 5•3 11•773 6•1	.884 6.0 10.517 5.4
		N BIFLLESE ASCO	<b>591</b> 232	264	392	514	3.202 5.4	2.081 3.5
2 1	27 SAL	VERCELLESE	202	68	180 1 <b>50</b>	193 <b>224</b>	1.201 5.2 .883 4.4	.926 4.0
2 1 2 1		JGG I A JSS OL A	4014 2185	1573 842 ··	2790 1333	14460 3882	27.699 6.9	17.991 4.5
2 1	30 SANE	IGLIANO	2700	964	1968	26689	11.641 5.3 27.518 10.2	9.445 4.3 17.577 6.5
	32 SAN	GERMAND VERCELLESE PAOLO CERVO	2050 175	903 88	1195 179	1172 26	13:141 6-4	8.382 4.1
	33 SAN1 34 SCOP	HIV.	9401	3553	6179	17428	.975 5.6 59.145 6.3	.813 4.6 37.225 4.0
2 1	35 SCOF	ELLO	382 419	154 1 <b>79</b>	315 722	362 1012	2.187 5.7 2.594 6.2	2.276 6.0
2 1 2 1		L MARCONE AVALLE SESTA	114	48	71	39	.547 4.8	1.436 12.6
2 1	38 SOPF	ANA	<b>5263</b> 990	2094 423	<b>315</b> 9 683	57258 1046	86.705 16.5 5.272 5.3	38.815 7.4 3.439 3.5
2 1		EVOLO EGNO	1373	553	882	1977	7.359 5.4	5,107 3.7
	41 STR	NA .	787 1333	336 <b>553</b>	498 917	506 8077	3.981 5.1 11.167 8.4	3.130 4.0 6.941 5.2
Carrier Commence of Commence of		PPIANA GLIANO	1251	566	880	1240	6.953 5.6	4.935 3.9
		ENGO	891 254	371 106	582 204	<b>76</b> 33	4.088 4.6 1.175 4.6	3.676 4.1 1.078 4.2
		EGNO AZZO	3120	1212	2310	13718	23.288 7.5	15.650 5.0
2 1	47 TRIC	ERRO	228 <b>717</b>	102 336	150 389	51 1306	1.143 5.0	.896 3.9 5.393 4.7
	48 TRIN		9067	3677	5406	74651	87.806 9.7	59.655 6.6
2 1	50 TRON	ZAND VERCELLESE	8182 3737	3129 1472	<b>5394</b> 2572	4 <b>4387</b> 2980	62.365 7.6 25.138 6.7	45.964 5.6 12.186 3.3
2 1 2 1		ENGO UGGTA	2416 2580	859	1662 1618	13305	17.830 7.4	11.959 4.9
	53 VALL	ANZENGO	272	115	173	9623 40	16.409 6.4 1.278 4.7	12.706 4.9 1.128 4.1
2 1 <b>2 1</b>		E MOSSO E <b>san</b> Nicolao	4987 1259	1841 518	3534 <b>857</b>	43345 <b>424</b>	51.645 10.4	33.565 6.7
	56 VARA	LL0	8161	3066	4757	15091	5.910 4.7 57.388 7.0	4.744 3.8 44.686 5.5
	57 VEGL 58 VERC		758 51975	308 20029	\$80 37984	2741 146647	5.100 6.7	3.880 5.1
2 1		ONE	1008	342	693	43601	566.000 10.9 31.629 31.4	244.252 4.7 17.195 17.1
		IANO BIFLLESE A DEL BOSCO	8529 403	3186 136	5827	39074	59.821 7.0	42.36D 5.D
	62 VILL	ANOVA BIELLESE	217	80	<b>219</b> 115	244 243	1.636 4.1	1.308 3.2 .841 3.9
2 1		ARBOIT Ata	673 1755	<b>278</b> 692	365	1181	3.779 5.6	3.208 4.8
2 10	55 VIVE	RONE	1406	566	1131 1076	4186 1207	10.202 5.8 6.932 4.9	7.408 4.2 10.757 7.7
2 16			175 419	78 187	116 <b>262</b>	20	.862 4.9	.591 3.4
2 16	8 ZUBI	EN <b>A</b>	1100	45D	704	<b>86</b> 1592	2.091 5.0 5.914 5.4	1.362 3.3 4.763 4.3
2 10	9 ZUMA	SULA	942	366	699	776	4.480 4.8	3.046 3.2

### PROVINCIA DI NOVARA

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO- COMU-	Comorti	TANTI	GLIE	MESTICI	STRIALI	SIVO CAPITE	SIVI CAPITE
VINCIA NE		n.	n.	- MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
	C CONTURBIA					DESTRUCTION OF THE PROPERTY OF	3.989 3.9
3 2 AMENO	NA SCHIERANCO	921 645	355 230	568 <b>310</b>	725 102	4.327 4.7 2.642 4.1	3.804 4.1 2.597 4.0
3 4 ANZOL	A D'OSSOLA	479	160	222	737	2.212 4.6	2.431 5.1
3 6 ARMEN	ANO O	2132	853 803	799 1085	366 1036	6.255 4.0 9.404 4.4	8.969 4.2
3 8 ARONA		322 16211	130 5814	9250	57 13215	1.452 4.5 123.434 7.6	1.214 J.A 66.773 4.1
A BURKN	O. S. Park P. P. Dark Bridge St. (1987)	185	98		(A) (A) (B) (1 (A)	1985 5.3	1.617 9.6
3 10 BACEN		1070	389 269	749 <b>35</b> 7	844 179	4.773 4.5 3.043 8.4	5.358 5.0 3.165 A.A
3 12 BAREN	60	961 4680	346 1673	505 2629	423	4.037 4.2	2.823 2.9
3 14 BEE	enadelictra accessa	572	233	394	136	22.019 4.9 2.624 4.6	20.901 4.7 2.458 4.3
1 15 BELGI 3 16 BELLI	NATE NZAGO NOVARESE	520 8193	2 <b>29</b> 2 <b>7</b> 94	457 3889	8625	2.869 5.4 37.187 4.5	3.252 6.1 27.777 3.4
1 17 BEURA	-CARDEZZA	1417	539	660.	1214	6.642 4.7	5.202 3.7
3 18 BIAND 3 19 30CA	RATE	1275. 1111.	500	851 <b>535</b>	6138 1146	9.355 7.3 5.532 5.0	7.021 5.5 4.069 3.7
3 20 BOGNA		483 1137	184 <b>458</b>	177 <b>633</b>	691 230a	3.908 8.1 6.456 5.7	6.211 12.9 4.373 3.8
3 22 BOLZA	NO NOVARESE	947	351	519	503	4.142 4.4	2.876 3.0
	LAVEZZARO Manero	2028 19354	<b>774</b> 6739	1243 9259	6780 30352	12.747 6.3 181.770 9.4	9.198 4.5 80.009 4.1
3 25 BORGO	TICINO NOVARESE	3062 2476	1039 855	1894 1243	2G23 10896	12.726 4.2	18.222 3.3
3 27 BRIOM	* 5 by . 1	1291	973	798	1100	5.851 4.7	5.058 4.1
	LLO-CAPPUGNINO CA-CASTIGLIONE	396 975	168 377	318 <b>449</b>	226 127	1.973 5.0 9.142 4.2	1.973 5.6 2.871 2.9
3 30 CALTI	GNAGA	2203 1441	818	1258	3296	11.065 5.0	7.791 3.5
3 31 CAMBI 3 32 CAMER	ASCA I	8818	497 3220	<b>725</b> 4962	<b>554</b> 28918	5.765 4.D 55.914 6.3	5.007 3.5 34.378 3.9
3 33 CANNE 3 34 CANNO	RO RIVIERA	1286 5488	493 1942	<b>989</b> 3945	<b>665</b> 3946	5.792 4.5 30.985 5.6	4.522 3.8 24.351 4.4
3 35 CAPRE	720	180	79	123	164	870 W.B	1.095 6.1
	GNANO SESIA Beltrame	2484 627	963 <b>246</b>	1527 342	2323 567	11.966 4.8 3.041 4.9	9.081 3.7 1.669 Z.7
	E CORTE CERRO EGGIO NOVARA	3016 7 <b>93</b>	1038 313	1696 583	5816 <b>372</b>	15.557 5.2	11.395 3.8
3 40 CASAL	INO	1520	602	958	1571	7.556 5.0	2.963 3.7 5.903 3.9
	VOLONE LLAZZO NOVARESE	908 313	416 124	571 231	<b>536</b> 3474	4.871 5.4 3.563 11.4	3.568 3.9 1.969 6.3
. 3 45 CASTE	LLETTO SOPRÀ TICINO	7707	2731	5517	5362	33.153 9.3	30.536 4.0
	LIFTTO LIO D'AGOGNA	429 1391	171 582	210 747	155 970	1.961 4.6 6.965 5.0	1.632 3.8 9.432 1.2
	LIO-SPOCCIA Lirio	368 977	153 402	165 <b>496</b>	47 3361	1.696 4.6 6.518 6.7	2.001 5.4 4.753 4.9
3 48 CEPPO	MORELLI	469	188	281	87	. 2.102 4.5	1.868 4.0
3 A9 CERAN 3 50 CESAR	O A	7196 674	2771 267	<b>4213</b> 385	19908 2204	43.891 6.1 4.311 6.4	28.687 4.0 3.485 5.2
3 51 COLAZ	ZA	406	169	4 <b>07</b> 370	217	1.978 4.9 3.321 5.3	2.309 5.7 2.316 3.7
3 53 cosso	5NO	627 639	237 309	370 329	1162 54	3.345 5.2	2.311 3.6
3 54 CRAVE	GGIA A	742 1483	290 568	617 753	537 4543	3.500 4.7 9.079 6.1	3.728 5.0 5.862 4.0
3 56 CREVO	LADOSSOLA	4632	1510	2399	6727	20.727 4.5	16.952 3.7
3 58 CUREG		1735 2054	635 739	1107 1047	3247 3635	8.983 5.2 10.382 5.1	8.796 5.1 6.979 3.4
3 59 CURSO 3 60 DIVIG	LO-GRASSO	26D 1084	370	9 <b>8</b> 5 <b>76</b>	25 641	1.331 5.1 4.437 4.1	1.156 4.4 2.690 2.5
I 61 DOMOD	DSSOLA	20069	7212	9553	95978	196.110 9.1	95.631 4.6
3 62 DORME	LLETTO	2545 935	921 367	1709 905	4935 348	13.172 5.2	9.713 3.8
3 64 FALMEI	NTA	437	205	169	25	2.248 5.1	2.105 4.8
3 66 FONTA	NETO D'AGOGNA	2222 2482	<b>560</b> 979	1 <b>401</b> 1269	5240 2256	12.920 5.8 12.121 4.9	9.765 A.A 8.644 3.5
3 67 FORMA 3 68 GALLI	ZZA.	547 13882	5401	297 6931	29248	2:604 4.8 79:599 5:7	3.791 6.9 60.155 4.3
3 69 SARBA	SKA NOVARESE	876	327	504	993	4.193 4.8	3.242 3.7
3 70 GARGAI		1590 2724	562 975	947 1434	1322 5250	6.962 4.4	4.107 2.6 10.771 4.0
		ALTERNATION OF STREET	THE RESERVE OF STREET	or description	r south The second		

## (segue) PROVINCIA DI NOVARA

Delta   Delt	cc	DDICE		POPO	LAZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
3 73 GILTME 3980 1573 2907 12592 29.201 77.3 16.005 %.0  SEMERICAN 2258 550 1835 2814 18.006 4.0 76.205 4.1  3 74 GEOGRAP 200 1779 2264 5506 6.055 72.073 11.2 %.2488 2.7  3 77 GENERIC SESS 200 400 1775 21.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0	PRO-	COMU	COMUNI	TANTI	GLIE	MESTICI	STRIALI	SIVO CAPITE	SIVI CAPITE
T.   T.   SHIPP.   25%   SCC   1935   2214   11.089   4.0   7.815   5.4	į	. 12							F1017 6.1
3   75   68272889		74	6HIFFA	2230	850	1433	2816	11.049 4.9	
2 78 CANCELLUMA YOCK	10.00	76	GOZZANOJ						
3 779 GRIGHASCO 4579 17714 2536 20776 12,552 7.11 20.805 4.5 3 83 CARRETO 588 256 276 288 3.25 1.40 2.522 7.13 3 83 CANDIGNA 527 251 399 612 3.123 5.0 2.534 4.1 3 83 CANDIGNA 627 251 399 612 3.123 5.0 2.534 4.1 3 84 CESR 2378 372 2022 1738 11,688 4.9 210,789 8.5 3 85 CANDIGNA 627 251 399 612 3.123 5.0 2.534 4.1 3 84 CESR 2378 372 2022 1738 11,688 4.9 210,789 8.5 3 85 CANDIGNA 01,58550 4.5 127 2022 1739 11,688 4.9 210,789 8.5 3 85 CANDIGNA 01,58550 4.5 127 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21		7.6							
3 81 INTRAMA 145 65 72 16 7718 5.0 6.66 4.7   5 82 INVESTED 3372 1266 1762 550 17.82 5.0 13.90 4.1   5 84 INVESTED 3372 1266 1762 550 17.82 5.0 13.90 4.1   5 84 INVESTED 3 522 522 520 65 5.1 13.90 4.1   5 85 INTRAMA 440 154 180 155 17.79 4.0 17.37 5.1   5 86 INVESTED 4 520 522 522 183 183 187 4.0   5 87 INVESTED 4 550 5 56 192 211 10 12.212 4.9 1.223 4.2   5 86 INVESTED 5 550 155 192 221 10 1 2.212 4.9 1.223 4.2   5 86 INVESTED 6 550 155 192 221 10 1 2.212 4.9 1.223 4.2   5 86 INVESTED 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		40	GURRO						20.805 4.5
3 83 LANDIDAN 627 251 309 612 3,123 5.0 2,544 4.1 3 88 LESEL 3318 572 2022 1735 1848 187 187 1876 185 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187		81	INTRAGNA					.718 5.0	•686 4•7
3 85 LOREGIA 440 154 180 153 1.774 4.0 1.374 3.1  3 86 RECURRAGE  19 272 256 1292 5.055 7.0 11.371 1.481  3 87 MALORINO DIL SASSO 155 150 221 191 2.212 4.0 1.233 4.2  3 87 MALORINO DIL SASSO 155 150 221 191 2.212 4.0 1.233 4.2  3 80 RANGELO VISTA 228 111 229 651 1.623 5.8 1.91 3.93  3 91 MARANO TICLNO 1288 457 759 180 180 5.8 1.91 3.93  3 91 MARANO TICLNO 1288 457 759 180 180 5.8 1.91 3.93  3 91 MARANO TICLNO 1288 457 759 180 180 5.8 1.91 3.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1	-			627	251	399	612	3.123 5.0	2.544 4.1
3 87 MADDINA DEL SASSO 456 192 281 191 2.212 4.9 1.923 4.2 3 88 MADDINA DEL SASSO 1551 598 867 1537 7.893 4.9 8.5337 3.6 3 89 MALESCO 1529 562 1246 500 8.601 5.6 8.302 5.4 3.9 MADDINA DEL SASSO 1529 562 1246 500 8.601 5.6 8.302 5.4 3.9 MADDINA DEL SASSO 1.828 5.6 7.74 3.5 3 89 MALESCO 1529 562 1212 252 562 1226 500 8.601 5.6 8.302 5.4 3.9 MADDINA DEL SASSO 1.828 5.6 7.74 3.5 3 89 MADDINA DEL SASSO 1.928 1212 252 MASSINO VISCONIT 994 567 659 562 4.899 8.6 5.195 8.3 3 93 MASSINO VISCONIT 994 567 659 562 4.899 8.6 5.195 8.3 3 95 MEINA 2103 796 1511 2083 9.999 4.6 9.949 4.7 3 9.999 4.6 9.949 4.7 3 9.999 4.6 9.949 4.7 3 9.999 4.6 9.949 4.7 3 9.999 4.6 9.949 4.7 3 9.999 4.6 9.949 4.7 3 9.999 4.6 9.949 4.7 3 9.999 4.6 9.949 4.7 3 9.999 4.6 9.949 4.7 3 9.999 4.6 9.999 4.6 9.999 4.7 3 9.999 4.6 9.999 4.7 3 9.999 4.6 9.999 4.7 3.6 9.999 4.7 3 9.999 4.6 9.999 4.7 3 9.999 4.6 9.999 4.7 3 9.999 4.6 9.999 4.7 3 9.999 4.6 9.999 4.7 3 9.999 4.6 9.999 4.7 3	3	85	LOREGLIA	44C	154	180	153	1.774 4.0	1.374 3.1
3 89 MALESCO 1529 502 1246 900 8.601 5.6 8.302 5.4 3 90 MARDELLO VISTA 278 111 299 651 1.622 5.6 797 3.5 3 91 MARANO TICINO 1288 457 759 11005 12.300 9.6 7.751 6.0 3 92 MASERA 1197 853 677 876 11005 12.300 9.6 7.751 6.0 3 92 MASERA 1197 853 677 876 876 878 8.5 8.5 8.5 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3 8.3	3	87	MADONNA DEL SASSO	456	192	281	191	2.212 4.9	1.923 4.2
3 91 MARANO TICTNO 1288 457 759 11605 12:369 9.6 7.751 6.0 0 3 92 MASCER 1979 553 577 526 5.4859 8.6 5.859 8.3 3 95 MASCHO VISCONTI 98 3567 657 556 2 4.3514 4.615 4.9 3 3 98 MASCHO VISCONTI 98 3567 657 556 2 4.3514 4.615 4.9 3 3 98 MASCHO VISCONTI 98 3567 657 556 2 4.3514 4.615 4.9 3 3 98 MASCHO VISCONTI 98 3567 657 557 6.5 4.8 3 3 3.3 192 MASCHO VISCONTI 98 356 11.0 4.5 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.5 1.4 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5	THE RESIDENCE PROPERTY AND ADDRESS.	89	MALESCO.	1529	562	1246	900	8.601 5.6	8.302 5.4
3 92 MASSINO VISCONII 984 367 110 43 .9354 4.4 4.615 4.9 3 9 94 MASSINO LA 2013 796 1541 2013 9.994 4.8 9.942 4.7 3 95 MCINA 2103 796 1541 2013 9.994 4.8 9.942 4.7 3 95 MCINA 2103 796 1541 2013 9.994 4.8 9.942 4.7 3 97 MCZZONEPICO 797 306 457 11142 10.430 13.2 6.125 7.7 3 98 MREGOZO 2015 779 1246 3552 10.785 5.2 9.833 4.7 3 97 MCZZONEPICO 797 306 457 11142 10.430 13.2 6.125 7.7 3 98 MREGOZO 2015 787 301 587 97 3.530 4.2 3.787 3.6 3 99 MIAZZINA 400 175 298 63 1.946 4.9 1.790 4.5 3 100 MOHO. 2015 11 1550 21666 25.005 8.7 17.641 6.1 3 100 MOHO. 2015 11 1550 21666 25.005 8.7 17.641 6.1 3 100 MOHO. 2015 11 12 10 1550 21666 25.005 8.7 17.641 6.1 3 100 MOHO. 2015 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	. 3	91	MARANO TICINU	1288	457	759	11605	12.369 9.6	7.751 6.0
3 95 METINA 2103 796 1541 2083 9,994 4.6 9,902 4.7 3 97 MEZGOZZO 2085 779 1246 5552 10.7745 5.2 9,833 4.7. 3 97 MEZGOZZO 779 306 457 11142 10.430 13.2 6.125 7.7 3 98 MEASINO 846 501 567 377 3.530 4.2 3.074 3.6 3 99 MIAZZINA 400 175 298 6.3 1.946 4.9 1.700 4.5 3 100 MONG. 2886 1011 1550 21666 25.095 8.7 17.681 6.1 3 101 MONTECRESTESL 1249 447 6.69 4673 7.844 6.3 6.591 5.3 3 102 MONTECRENO 555 2700 224 3326 4.277 7.844 6.3 6.591 5.3 3 103 MEDIUNO 1261 509 1088 4947 8.694 6.9 7.179 5.7 3 148 MEDIUNO 1261 509 1088 4947 8.694 6.9 7.179 5.7 3 148 MEDIUNO 1261 509 1088 4947 8.694 6.9 7.179 5.7 3 103 MEDIUNO 1261 509 1088 4947 8.694 6.9 7.179 5.7 3 104 MEDIUNO 1261 509 1088 4947 8.694 6.9 7.179 5.7 3 105 MEDIUNO 1261 509 1088 4947 8.694 6.9 7.179 5.7 3 107 MEDIUNO 127 500 1088 500 3.3 222 4.7 2.422 3.5 3 107 OGERBIO 925 500 528 500 52	3	93	MASSINO VISCONTI	984	367			4.354 4.4	4.815 4.9
3 97 NEZZONEPICO 792 306 457 11142 10.430 13.2 6.125 7.7 3 58 8 PIRSIND 8 848 501 567 397 3.530 4.2 3.07 3.6 3 99 HIAZZINA 400 175 298 63 1.996 4.9 1.790 4.5 3 100 NONO. 2886 1011 1550 21666 25.095 8.7 17.681 6.1 3 101 MONTECRESTESL 1240 447 669 4673 7.844 6.3 6.591 5.3 3 102 MONTECRESTESL 1240 447 669 4673 7.844 6.3 6.591 5.3 3 102 MONTECRESTESL 1240 447 669 4673 7.844 6.3 6.591 5.3 3 103 NEBBUMO 1261 509 1068 4947 8.694 6.9 7.179 5.7 3 148 NIBBIOR. 683 276 A0D 1340 3.222 4.7 2.422 3.5 3 103 NEBBUMO 1261 509 1068 4947 8.694 6.9 7.179 5.7 3 103 NEBBUMO 839 319 513 557 3.628 4.6 2.889 3.4 3 105 NONIO 839 319 513 557 3.628 4.6 2.889 3.4 3 105 NONIO 839 319 513 557 3.628 4.6 2.889 3.4 3 105 NONIO 839 319 513 557 3.628 4.6 2.889 3.4 3 105 NOSCOBERLO 1213 4.8 5626 55555 1426 57.225 5.1 47.717 4.3 3 105 NORIO 1213 11.4 5626 55555 1426 57.225 5.1 47.717 4.3 3 105 NORIO 1213 11.4 5626 55555 1426 57.225 5.1 47.717 4.3 3 105 NORIO 1213 11.4 5626 55555 1426 57.225 5.1 47.717 4.3 3 105 NORIO 1213 11.4 560 7.15 540 5.6 6.276 4.7 3 112 NORIO 1213 11.4 560 7.15 540 5.6 6.276 4.7 3 112 NORIO 1213 11.4 560 7.15 540 5.1 540 5.	27. 2. 0. date (17. c) (2. c)								9.942 4.7
3 98 NTASINO 648 301 567 397 3,530 4,2 3,078 3,6 3 99 MIAZZINA 400 175 298 63 1.966 4.9 1.770 4.5 3 100 NONO 2866 1011 1550 21666 25,095 6.7 17,681 6.1 3 101 MONTECRISTEL 1249 447 669 4673 7,844 6.3 6.591 5.3 3 102 MONTESCHENO 553 200 224 3326 4,297 7.6 2,827 5.1 3 103 MEBBIUNO 1261 509 1066 4947 8,694 6.9 7,179 5.7 3 104 NORTESCHENO 633 376 A00 340 3,222 4.7 2,421 3.5 3 105 NONIO 639 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 639 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 639 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 639 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 629 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 629 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 629 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 629 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 629 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 629 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 629 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 629 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 629 319 513 557 3,628 4.6 2,889 3.4 3 105 NONIO 629 319 513 557 3,628 4.7 2,721 4.3 3 100 0.666810 920 368 706 498 4.324 4.7 4.132 4.4 3 100 NONIO 639 319 513 557 3,628 4.6 3 100 0.666810 1334 504 715 329 7.6 54 5.6 5.6 5.6 5.6 5.6 5.6 5.6 5.6 5.6 5.6									
3   100   MONTECRESTESL   12-0   4-7   6-9   4-7   7-8.44   6-3   6-5-51   5-3   3   102   MONTECRESTESL   12-0   4-7   6-9   4-7   6-9   4-7   7-8.44   6-3   6-5-51   5-3   3   103   MONTESCHENO   55.3   200   224   3326   4-297   7-8   2-827   5-1   3   103   MEBBIONO   1261   509   1068   4-297   7-8   6-9   7-179   5-7   3   104   MIDBIOLA   66.3   276   A00   340   3.222   4-7   2-821   3-5   3   105   NONTO   8-19   319   513   557   3.828   4-6   2-8.89   3-4   3   105   NONTO   8-19   319   513   557   3.828   4-6   2-8.89   3-4   3   105   MONTO   6-29   3-68   7-06   4-96   4-324   4-7   4-122   4-4   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   10-65   3   3   100   MONTON   16-31   3   3   3   3   3   3   3   3   3							3970000-014	3,530 4.2	3.074 3.6
3 102 MONTESCHENO 553 2CO 224 3326 4.297 7.6 2.827 5.1 3 103 NEBBUNO 1261 509 1068 4947 8.694 6.9 7.779 5.7 3 104 NIBBUOL 6.663 276 ADD 340 3.222 4.7 2.821 3.5 3 105 NONTO 6.39 319 513 557 3.828 4.6 2.828 3.5 3 105 NONTO 6.39 319 513 557 3.828 4.6 2.889 3.4 3 106 NOWARA 101635 37872 60428 509585 1162.913 11.4 538.397 5.3 3 107 06GEBBIO 929 368 706 498 4.324 4.7 4.32 4.4 4.7 4.32 4.4 4.7 4.32 4.4 4.7 4.32 4.4 4.7 4.32 4.4 4.7 4.32 4.4 4.7 4.32 1.00 05GEBBIO 11134 36626 5565 11426 57.225 5.1 47.737 4.3 3 100 05GEBIO 11134 56626 5565 11426 57.225 5.1 47.737 4.3 3 110 005GEBIO 3 154 504 715 3291 7.584 5.6 6.276 4.7 3 110 005GBI  134 504 715 3291 7.584 5.6 6.276 4.7 3 110 005GBI  134 504 165 55613 116.79 7.2 81.032 5.0 3 111 0005GBI  134 504 504 715 3291 7.584 5.6 6.276 4.7 3 111 005GBI  134 504 504 715 3291 7.584 5.6 6.276 4.7 3 111 005GBI  134 504 504 715 3291 7.584 5.6 6.276 4.7 3 111 005GBI  134 504 504 715 3291 7.584 5.6 6.276 4.7 3 111 005GBI  134 504 504 715 3291 7.584 5.6 6.276 4.7 3 111 005GBI  134 504 504 504 504 504 504 504 504 504 50							21666	25.095 8.7	17.681 6.1
3 144 NIBBIOLS 663 276 MOD 340 3.222 4.7 2.421 5.5 3 105 NONIO 639 319 513 557 3.628 4.6 2.689 5.4 3 105 NONIO 639 319 513 557 3.628 4.6 2.689 5.4 3 105 NONIO 929 368 706 496 4.524 4.7 4.132 4.4 5 105 NONIO 11134 5826 5565 11420 87.225 5.1 47.717 4.3 5 105 OLEGBIO 11134 5826 5565 12420 87.225 5.1 47.717 4.3 5 105 OLEGBIO 11134 5826 5565 12420 87.225 5.1 47.717 4.3 5 100 OLEGBIO 11134 5826 5565 12420 87.225 5.1 47.717 4.3 5 110 ONEGRA 16319 5849 6166 55613 116.791 7.2 81.032 5.0 5 111 ORNAVSSO 3259 1175 1729 4.24 2 15.002 4.8 14.511 4.5 5 112 ORTA SAN GIULIO 1157 398 623 1653 5.387 4.7 9.005 7.8 5 113 PALLANZFNO 1244 450 514 9062 10.673 8.6 6.213 5.0 5 114 PARUZZARO 1239 438 670 2959 6.658 5.4 3.647 2.9 5 115 PELLA 1261 461 85 3753 7.411 5.0 4.564 5.4 5 114 PETTENASCO 1149 431 780 1671 5.788 5.0 4.554 5.5 5 117 PIEDIMUERA 1799 629 827 1732 7.952 44 8.554 5.5 5 117 PIEDIMUERA 1799 629 827 1732 7.952 44 8.554 5.5 5 117 PIEDIMUERA 1799 629 827 1732 7.952 44 8.122 13.9 5 119 PISANO 151 233 438 6.70 2959 6.658 5.4 3.547 3.7 5 116 PEUE VERGONTE 2665 1057 1452 95439 12.312 24.4 81.22 13.9 5 119 PISANO 551 233 450 6.5 15.7 1452 95439 12.312 24.4 81.22 13.9 5 119 PISANO 551 233 450 6.5 15.7 1452 95439 12.312 24.4 81.22 13.9 5 119 PISANO 551 233 450 6.5 3.602 4.9 3.7 7 5 116 PEUE VERGONTE 2665 1057 1452 95439 12.312 24.4 81.22 13.9 5 120 POSNO 1595 522 907 3511 7.921 5.3 5.40 4.66 3.6 5 122 PRAIO SESIA 1758 778 118 8077 10.845 5.5 5.40 4.56 3.6 5 122 PRAIO SESIA 1758 778 118 8077 10.845 5.5 5.40 3.86 5 122 PRAIO SESIA 1758 778 118 8077 10.845 5.5 5.40 3.86 5 122 PRAIO SESIA 1758 779 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	3.	102	HONTESCHENO	553	200	224	3326	4.297 7.8	2.027 5.1
3   106   NUMAR	3.0	104	NIBBIOLA	683	276	A00	340	3,222 4,7	2.421 3.5
108 OLEGGIO	3"	106	IOVARA 1	01635	37872	60428	509545	1162.913 11.4	538.397 5.3
\$ 110 OMEGNA 16319 5849 6166 55613 116.793 7.2 81.032 5.0 3 111 ORNAVASSO 3259 1175 1729 4242 15.602 4.8 14.511 4.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.	3	100	DLEGGIO	11134	3826	5565	11426	57.225 5.1	47.717 4.3
\$\frac{112}{3}\$ \text{ ORTA SAN GIULIO}\$ \$\frac{113}{3}\$ \text{ PALLANZENO}\$ \$\frac{1}{13}\$ \text{ PALLANZENO}\$ \$\frac{1}{2}\$ \text{ 1.85}\$ \$\frac{1}{3}\$ \text{ PALLANZENO}\$ \$\frac{1}{2}\$ \text{ 1.87}\$ \$\frac{1}{3}\$ \text{ 1.18}\$ \text{ PARUZYARO}\$ \$\frac{1}{2}\$ \text{ 1.28}\$ \$\frac{1}{4}\$ \text{ 1.85}\$ \$\frac{1}{3}\$ \text{ 1.18}\$ \$\fra	3	110	DHEGNA	16319	5849	8166	55613	116,791 7.2	
114 PARUZZARO							annelista Konso A. C. Santon and A. C.		
3 115 PELLA 1261 461 855 3753 7.411 5.8 4.364 3.4  3 116 PETTENASCO 1149 431 740 1671 5.758 5.0 6.354 5.5  3 117 PIEDIMULERA 1799 629 827 1732 7.952 4.4 8.433 4.7  3 118 PIEVE VERGONTE 2965 1057 1452 95439 72.312 24.4 41.122 13.9  3 119 PISANO 551 233 430 162 2.640 4.8 2.633 4.8  3 120 POGNO 1495 522 907 3511 7.921 5.3 5.444 3.6  3 121 POMBIA 1255 469 734 1900 6.317 5.0 4.466 3.6  3 122 PRATO SESIR 1958 778 1118 3677 10.814 5.5 8.202 4.2  3 123 PREMENO 773 304 709 625 5.720 7.4 4.001 5.2  3 124 PREMIA 737 292 530 665 3.602 4.9 3.780 5.1  3 125 PREMOSELLO-CHIOVENDA 2298 812 707 2244 10.271 4.5 8.747 3.8  3 127 OUARNA SOPTO 527 232 301 151 2.022 5.0 2.291 4.3  3 128 RE 936 338 539 331 3.880 4.1 3.744 4.0  3 128 RE 936 338 539 331 3.880 4.1 3.744 4.0  3 129 RECEFTO 916 396 531 706 4.762 5.2 3.183 3.5  3 130 ROMAGNANG SESIA 4459 1713 2512 80655 53.048 11.9 29.998 6.7  3 131 ROMENTINO 4404 1645 2234 8863 23.674 5.4 17.208 3.9  3 132 SAN BERNARDINO VERBANO 1024 418 456 2418 6.092 5.9 4.863 8.7  3 133 SAN HAUPIZIO D'OPAGLIO 2756 957 1807 13162 18.818 6.8 13.777 5.0  3 135 SAN PIETRO MOSE 220 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3  3 135 SAN PIETRO MOSE 220 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3  3 135 SAN PIETRO MOSE 220 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3  3 136 SANTA HARTA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5  3 136 SANTA HARTA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5  3 136 SANTA HARTA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5  3 137 SEPPIANO 1464 574 937 6662 3.471 4.8 2.382 5.3									
3 117 PIEDIMULEPA 1799 629 827 1732 7.952 4.4 8.433 4.7 3 118 PIEVE VERGONYE 2965 1057 1852 95439 72.312 24.4 41.122 13.9 3 119 PISANO 551 233 430 162 2.640 4.8 2.633 4.8 3 120 POGNO 1495 522 907 3511 7.921 5.3 5.444 3.6 3.6 121 POMPLA 1255 469 734 1900 6.317 5.0 4.466 3.6 3.6 122 PRATO SESIA 1958 778 1118 3677 10.814 5.5 8.202 4.2 3 123 PREMENO 773 304 709 625 5.720 7.4 4.001 5.2 3 122 PRATO SESIA 1958 778 1118 3677 10.814 5.5 8.202 4.2 3 123 PREMENO 773 304 709 625 5.720 7.4 4.001 5.2 3 122 PREMIA 737 2292 530 665 3.602 4.9 3.780 5.1 3 125 PREMOSELLO-CHIOVENDA 2298 812 707 2244 10.271 4.5 8.747 3.8 3 126 QUARNA SOPRA 379 164 240 159 1.887 5.0 1.596 4.2 3 127 QUARNA SOPRA 379 164 240 159 1.887 5.0 1.596 4.2 3 127 QUARNA SOTTO 527 232 301 151 2.622 5.0 2.291 4.3 3 128 RE 936 338 539 331 3.880 4.1 3.744 4.0 3 128 RECETTO 916 396 531 706 4.762 5.2 3.183 3.5 3 3 128 RECETTO 916 396 531 706 4.762 5.2 3.183 3.5 3 3 130 ROMASHANO SESIA 4459 1713 2512 MD655 53.048 11.9 29.998 6.7 3 131 ROMENTINO 4404 1045 2234 8863 23.074 5.4 17.208 3.9 3 132 SAN BERNARDINO VERBANO 1024 418 456 2418 6.692 5.9 4.861 8.77 5.0 3 133 SAN HAUPIZIO D'OPAGLIO 2756 957 1807 13162 18.818 6.8 13.777 5.0 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SANTA HARTA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 55.691 4.5 3 135 SANTA HARTA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 55.691 4.5	<ul> <li>Three-spectrum growners</li> </ul>	115 6	PELLA	1261	461	855	3753	7.411 5.8	4.364 3.4
3 119 PISANO 551 233 430 162 2.660 4.8 2.633 4.8 3 120 PORDO 1495 522 907 3511 7.921 5.3 5.448 3.6 3.6 121 PONEIA 1255 469 734 1900 6.317 5.0 4.466 3.6 3.6 121 PONEIA 1255 469 734 1900 6.317 5.0 4.466 3.6 122 PRATO SESIA 1958 778 1118 3677 10.814 5.5 8.202 4.2 122 PRATO SESIA 1958 778 1118 3677 10.814 5.5 8.202 4.2 122 PREVENO 773 304 709 675 5.720 7.4 4.001 5.2 123 PREVENO 773 304 709 675 5.720 7.4 4.001 5.2 124 PREMIA 737 292 530 663 3.602 4.9 3.780 5.1 125 PREMOSELLO-CHIOVENDA 2298 812 707 2244 10.271 4.5 8.747 3.8 125 PREMOSELLO-CHIOVENDA 2298 812 707 2244 10.271 4.5 8.747 3.8 125 QUARNA SOPRA 379 164 240 159 1.887 5.0 1.596 4.2 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	3	117 F	PIEDIMULERA	1799	629	827	1732	7.952 4.4	8.433 4.7
3 121 POMBIA 1255 469 734 1900 6.317 5.0 4.466 3.6 3 122 PRATO SESIA 1958 778 1118 3677 10.814 5.5 8.202 4.2 3 123 PREMENO 773 304 709 675 5.720 7.4 4.001 5.2 3 124 PREMIA 737 292 530 665 3.602 4.9 3.780 5.1 3 125 PREMOSELLO-CHIOVENDA 2298 812 707 2244 10.271 4.5 8.747 3.8 3 126 QUARNA SOPRA 379 164 240 159 1.887 5.0 1.596 4.2 3 127 QUARNA SOTTO 527 232 301 151 2.622 5.0 2.291 4.3 3 128 E 936 338 539 333 3.880 4.1 3.744 4.0 3 129 RECETTO 916 396 531 706 4.762 5.2 3.183 3.5 3 128 RE 936 531 706 4.762 5.2 3.183 3.5 3 130 ROMAGNANO SESIA 4459 1713 2512 A0655 53.048 11.9 29.998 6.7 3 131 ROMENTINO 4404 1645 2234 8863 23.674 5.4 17.208 3.9 3 132 SAN BERNARDINO VERBANO 1024 418 456 2418 6.092 5.9 4.863 4.7 3 133 SAN HAUPIZIO D'OPAGLIO 2756 957 1807 13182 18.818 6.8 13.777 5.0 3.134 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 137 SEPPIANA 20 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 138 SANTA HARIA HAGGIORE 1265 443 1325 977 8.389 6.6 5.691 4.5 3 138 SANTA HARIA HAGGIORE 1265 443 1325 977 8.389 6.6 5.691 4.5 3 138 SILLAYENGO 649 248 319 835 3.232 5.0 2.267 3.5 3 139 SIZZANO 1464 574 937 6662 3.471 4.8 2.2382 3.3	3	119 1	PISANO	551	233	430	162	2.640 4.8	2.633 4.8
3 123 PREMENO 773 304 7C9 625 5.720 7.4 4.001 5.2 3 124 PREMIA 737 292 530 665 3.602 4.9 3.780 5.1 3 125 PREMOSELLO-CHIOVENDA 2298 812 707 2244 10.271 4.5 8.747 3.8 5.1 5.1 5.1 5.1 5.1 5.1 5.1 5.1 5.1 5.1	3	121 1	POMBIA	1255	469	734	1900	6.317 5.0	4.466 3.6
3 125 PREMOSELLO-CHIOVENDA 2298 812 707 2244 10.271 4.5 8.747 3.8 126 QUARNA SOPRA 379 164 240 159 1.887 5.0 1.596 4.2 3 127 QUARNA SOPRA 5770 527 232 301 151 2.622 5.0 2.291 4.3 3 128 8E 936 338 539 333 3.880 4.1 3.744 4.0 3 129 ECCTTO 916 396 531 706 4.762 5.2 3.183 3.5 8 130 ROMAGNANO SESIA 4459 1713 2512 MD655 53.048 11.9 29.998 6.7 3 131 ROMENTINO 4404 1645 2234 8863 23.674 5.4 17.208 3.9 3 132 SAN BERNARDINO VERBANO 1024 418 456 2418 6.092 5.9 4.863 8.7 3 133 SAN HAUPIZIO D'OPAGLIO 2756 957 1807 13182 18.818 6.8 13.777 5.0 3 133 SAN MAUPIZIO D'OPAGLIO 2756 957 1807 13182 18.818 6.8 13.777 5.0 3 135 SAN PIETRO MOSE 220 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 135 SAN PIETRO MOSE 220 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 135 SAN PIETRO MOSE 220 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANTA HARIA HAGGIORE 1255 443 1325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 135 SANT	3	123	PREMENO	773	304	709	635	5.720 7.4	4.001 5.2
3 127 OUARNA SOTTO 527 232 301 151 2.622 5.0 2.291 4.3 3 128 8E 936 338 539 313 3.880 4.1 3.744 4.0 3 129 RECETTO 916 396 531 706 4.762 5.2 3.183 3.5 5 130 ROMAGNANO SESTA 4459 1713 2512 40655 53.088 11.9 29.998 6.7 3 131 ROMENTINO 4404 1645 2234 8863 23.674 5.4 17.208 3.9 1 132 SAN BERNARDINO VERBANO 1024 A18 456 2418 6.092 5.9 4.863 8.7 3 133 SAN MAUPIZIC D'OPAGLIO 2756 957 1807 13182 18.818 6.8 13.777 5.0 3 134 SAN NAZZARO SESTA 7 791 3D3 474 549 3.649 4.6 3.301 4.2 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN RARIA HAGGIORE 1255 443 325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 136 SANTA MARIA HAGGIORE 1255 443 325 977 8.889 6.6 5.691 4.5 3 137 SEPPIANA 260 116 107 20 1.276 4.7 1.127 4.2 3 138 SILLAYENGO 549 248 319 855 3.232 5.0 2.267 3.5 3 139 SIZZANO 1464 574 937 6662 3.471 4.8 2.2382 3.3		125 (	PREMOSELLO-CHIOVENDA	2298	812	707	2244	10.271 4.5	8.747 3.8
3 129 RECETTO 916 396 531 706 4.762 5.2 3.183 3.5 3 13D ROMAGNANG SESTA 4459 1713 2512 ND655 53.048 11.9 29.998 6.7 3 131 ROMENTINO 4404 1645 2234 8863 23.674 5.4 17.208 3.9 3 132 SAN BERNARDINO VERBANO 1028 418 456 2418 6.092 5.9 4.863 4.7 3 133 SAN HAUPIZIO D'OPAGLIO 2756 957 1807 13182 18.818 6.092 5.9 4.863 4.7 3 133 SAN MAUPIZIO D'OPAGLIO 2756 957 1807 13182 18.818 6.8 13.777 5.0 3 134 SAN NAZZARO SESIA 791 3D3 474 549 3.649 4.6 3.301 4.2 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 135 SAN PIETRO MOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 136 SANTA HARIA MAGGIORE 1265 443 1325 977 8.389 6.6 5.691 4.5 3 137 SEPPIANA 20 116 107 20 1.276 4.7 1.127 4.2 3 138 SILLAVENGO 649 248 319 835 3.232 5.0 2.267 3.5 3 139 SIZZANO 1464 574 937 6669 10.690 7.3 7.023 4.8 3 140 SORISO 725 280 493 662 3.471 4.8 22.382 3.3	3	127	DUARNA SOPRA Duarna Sotto	527	232			2.622 5.0	
\$ 130 ROMAGNANO SESIA 4459 1713 2512 ND655 53.0M8 11.9 29.998 6.7 3 131 ROMENTINO 4404 1645 2234 8863 23.674 5.4 17.208 3.9 1 132 SAN BERNARDINO VERBANO 1024 818 456 2418 6.092 5.9 4.863 4.7 3 133 SAN HAUPIZIC D'OPAGLIO 2756 957 1807 13182 18.818 6.8 13.777 5.0 3 134 SAN HAUPIZIC D'OPAGLIO 2756 957 1807 13182 18.818 6.8 13.777 5.0 3 135 SAN HAUPIZIC D'OPAGLIO 2756 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 135 SAN PIETRO HOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 135 SAN PIETRO HOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 135 SAN PIETRO HOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 137 SEPPIANA 260 116 107 2C 1.276 4.7 1.127 4.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1									
\$ 132 SAN BERNARDING VERBANG 1024 418 456 2418 6.092 5.9 4.863 4.7 3 133 SAN HAUPIZIC D'OPAGLIO 2756 957 1807 13182 18.818 6.8 13.777 5.0 3 134 SAN NAZZARG SESIA 2 791 3D3 474 549 3.649 4.6 3.301 4.2 3 135 SAN PIETRO HOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 135 SAN PIETRO HOSEZZO 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 135 SANTA HARIA HAEGIGRE 1265 443 1325 977 8.389 6.6 5.691 4.5 3 137 SEPPIANA 269 116 107 2C 1.276 4.7 1.127 4.2 5 1.38 SILLAYENGO 649 248 319 835 3.232 5.0 2.267 3.5 3 139 SIZZANO 1464 574 937 6969 10.690 7.3 7.023 4.8 3 140 SORISO 725 280 493 662 3.471 4.8 2.382 3.3								53.048 11.9	29.998 6.7
3 134 SAN NAZZARO SESIA 7 791 3D3 474 549 3.649 4.6 3.301 4.2 3 135 SAN PIETRO MOSE 270 1666 604 1046 10726 13.410 8.0 8.749 5.3 3 136 SANTA MARIA HAGGIORE 1265 443 1325 977 8.389 6.6 5.691 9.5 3 137 SEPPIANA 269 116 107 2C 1.276 4.7 1.127 4.2 3 138 SILLAYENGO 649 248 319 835 3.232 5.0 2.267 3.5 3 139 SIZZANO 1464 574 937 6969 10.690 7.3 7.023 4.8 3 140 SORISO 725 280 493 662 3.471 4.8 2.382 3.3	3	132 5	SAN BERNARDING VERBANG	1024	418	456	2418	6.092 5.9	4.863 4.7
3 136 SANYA MARIA MAGGIORE 1265 M43 1325 977 8.389 6.6 5.691 4.5 3 137 SEPPIANA 269 116 107 20 1.276 4.7 1.127 4.2 3 136 SILLAVENGO 649 248 319 8355 3.232 5.0 2.267 3.5 3 139 SIZZANO 1464 574 937 6969 10.690 7.3 7.023 4.8 1 140 SORISO 725 280 493 662 3.471 4.8 2.382 5.3	3	134 5	IAN HAZZARO SESIA	791	303	474	549	3.649 4.6	3.301 4.2
3. 135 \$ELLAYENGO 649 248 319 855 3.232 5.0 2.267 3.5 3 139 SIZZANO 1464 574 937 6969 10.090 7.3 7.023 4.8 3 140 SORESO 280 493 662 3.471 4.8 2.382 3.3	3	136	MANTA MARIA HAGGIORE	1265	443	1325	977	8.389 6.6	5.691 9.5
1 140 SORISO 2.382 3.3	3	138 1	ILLAVENGO	649	248	319	835	3.232 5.0	2.267 3.5
	3	140 5	ORISO	725	280	493	662		
3 142 STRESA 5117 1920. 3859 6700 26.404 5.2 36.637 7.2			OZZAGO Tresa	694 5117	288	436 3459	467	3.433 4.9	2.194 3.2

### (segue) PROVINCIA DI NOVARA

CODICE	POPO	DLAZIONE	CÓNSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL COMUNI PRO- COMU- VINCIA NE	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
3 143 SUNO	2808	1127	1431	5715	15.912 5.7	11.070 3.9
3 144 TERDOBBIATE	500	180	293	876	2.518 5.0	1.250 2.5
3 145 TOCENO	704	251	624	285	2.915 4.1	3.603 5.1
3 146 TORNACO	908	382	566	3228	6.216 6.8	4.769 5.3
3 147 TRAREGO VIGGIONA	522	239	564	163	2.706 5.2	2.665 5.1
3 148 TRASQUERA	444	157	187	704	2.158 4.9	2.071 4.7
3 149 TRECATE	14722	5512	7958	168125	181.345 12.3	101.461 6.9
3 150 TRONTANO	1706	576	792	2905	8.123 4.8	7.368 4.3
3 151 VALSTRONA	1528	466	608	528	5.410 3.5	4.500 2.9
3 152 VANZONE CON SAN CARLO		184	333	244	2.159 4.4	1.731 3.6
3 153 WAPRIO D'AGOGNA	944	386	438	10102	10.639 11.3	6.212 6.6
3 154 VARALLO POMBIA	4022	1425	2556	5971	19.375 4.8	15.915 4.0
3 155 VARZO	2471	861	1558	1332	11.536 4.7	10.317 4.2
3 156 VERBANIA	32589	11836	16002	66358	357.249 11.0	151.587 4.7
3 157 VERUNO	1304	514	732	752	6.076 4.7	5.163 4.0
3 158 VESPOLATE	2167	889	1217	1098	10.410 4.8	9.450 4.4
3 159 VICOLUNGO	871	334	608	2515	5.239 6.0	2.945 3.4
3 160 VIGANELLA	263	107	131	9	1.171 4.5	•909 3•5
3 161 VIGNONE	867	339	478	203	3.821 4.4	3.047 3.5
3 162 VILLADOSSOLA	7515	2691	3491	109596	99.123 13.2	61.507 8.2
3 163 VILLETTE	257	93	142	46	1.042 4.1	1.013 3.9
3 164 VINZAGLIO	658	274	4 3 5	431	3.258 5.0	2.107 3.2
3 165 VOGOGNA	1939	713	916	1402	8.657 4.5	8.108 4.2
TOTALE PROVINCIA	505351	186572	285264	1688075	4N36.681 8.N	2415-974 4.0

## PROVINCIA DI CUNEO

COI	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI DI ELETTRICITÀ		REDDITO		CON	NSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPIT	TE
	I A	CCEGLIO	341	155	196	Palladar of A Stories & S.	1.786	5.2	2.380	7.0	-61
4	2 A	ISONE	326	146	182	96	1.651	5.1	•979	3.0	
4	3 A	CBA	31050	10371	20263	108413	294.433	9-5	149.042	4.8	
4	4 A	LBARETTO DELLA TORRE	251	78	184	134	.935	3.7	• 795	3.2	
•	5 A	LTO	139	68	54	22	.754	5.4	871	6.3	etha)
4	6 A	RGENTERA	97	43	49	201	.596	6.1			
1.040		RGUELLO	175	59	75	22	-656	3.7	.490	2.8	
4	8 B	AGNASCO	1191	505	626	6758	10.327	8.7	6.585	5.5	
4	9 B	AGNOLO PIEMONTE	5092	1906	2972	4689	23.741	4.7	16.068	3.2	180
4	10 B	ALDISSERO D'ALBA	998	349	580	1207	4.569	4.6	3.430	3.4	
	11 B	ARBARESCO	628	197	376	195	2.269	3.6	1.451	2.3	
4	12 B	ARGE	7027	2573	4047	8265	41.690	5.9	26.810	3.8	
11145	13 B	AROLO	705	255	392	481	3.083	4.4	2.855	4.0	Ė
4		ASTIA MONDOVI'	634	256	50	5597	6.353	10.D	4.372	6.9	
4	15 B	ATTIFOLLO	306	133	159	41	1.474	4.8	1.225	4.0	
4	16 B	EINETTE	2696	894	1292	5048	14.230	5 • 3	9.772	3.6	
Page 1	17 8	ELLINO	333	115	113	1.3	1.275	3.8	1.620	4.9	13
4	18 B	ELVEDERE LANGHE	354	125	161	179	1.475	4.2	1.227	3.5	,
3000	19 BI	ENE VAGIENNA	3246	1182	1601	7605	19.271	5.9	13.485	4.2	
4	20 BI	ENE VELLO	366	113	235	210	1.364	3.7	1.007	2.8	
1.5	21 BI	EŔGOLO	77	39	56	25	.441	5.7	. 384	5.0	
4	22 BI	ERNEZZO	2105	745	993	6881	12.496	5.9	9.909	4.7	
그 사람이 함께	23 B	ONVICINO	163	73	59	113	.867	5.3	.761	4.7	
4		ORGOMALE	351	107	183	27	1.182	3.4	•915	2.6	
4	25 BI	ORGO SAN DALMAZZO	10073	3576	6044	56321	90.108	8.9	55.270	5.5	
4		OSIA	241	87	1 39	56	.983	4.1	•650	2.7	
4	27 BI	OSSOLASCO	603	227	395	231	2.619	a diluige.	2.290	3.8	10
4	28 BC	OVES	8295	2862	4273	8834	44.865	5.4	32.209	3.9	- 0
4	29 BI	RA Control of the Con	26262	9379	17359	39299		- Palvi Sou-	105.401	4.0	8-3
4		RIAGLIA	281	123	132	26	1.356	4.8	1.167	4.2	
4	31 BF	RIGA ALTA	120	56	53	24	.625	5.2		12.3	
4	32 B	PONDELLO	341	153	136	38	1.690	5.0	.998	2.9	
416		ROSSASCO	1219	456	. 569	1452	5.890	4.8	4.416	3.6	
4	34 BL	USCA	E 204	2870	4214	9857	40.455	4.9	31.088	3.8	
4	35 C/	AMERANA	890	331	318	170	3.712	4.2	3.160		

(segue) PROVINCIA DI CUNEO

COD	ICE	_	POP	OLAZIONE	CONSUMI DI ELETTRICITÀ		REDDITO	CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTIC MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES - PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
4		CAHO	238		110	28	.834 3.5	.577. 2.4	
4	37 38	CANALE CANOSIO	4883		3034 <b>57</b>	5926 43	24.660 5.1 .561 4.2	20.286 4.2 1.110 8.2	
4	30 40	CAPFAUNA CARAGLIO	218	96	72	27	1.063 4.9	1.022 4.7	
4	41	CARAMAGNA PIEMONTE	5541 2209	776	<b>2675</b> 1485	<b>5791</b> 11015	27.827 5.0 15.633 7.1	22.020 4.0 10.764 4.9	
4	#2 43	CARPU'	1127		713 2811	417 7926	4.273 3.8 25.402 6.1	3.606 3.2 18.926 4.6	
<b>*</b> 27	44	CARTIGNANO	204	97	68	35	1.078 5.3	.864 4.2	
4	45 46	CASALGRASSO Castagnito	1198 1354	466	807 843	4148 2307	7.042 5.9 6.544 4.8	5.855 4.9 4.916 3.6	
4	47 48	CASTELDELFINO CASTELLAR	417 236		184 136	149 19	2.200 5.3 .872 3.7	1.910 4.6 .596 2.5	
4	49	CASTELLETTO STURA	1035	358	5 8 3	667	4.323 4.2	3.134 3.0	
4	5D 51	CASTELLETTO UZZONE CASTELLINALDO	419 817		<b>154</b> 452	- 167 346	1.990 4.7 3.182 3.9	1.647 3.9 2.235 2.7	
4 4	52 53	CASTELLINO TANARO CASTELMAGNO	373 210	147	150 78	107 479	1.669 4.5 1.481 7.1	1.488 4.0	
	54	CASTELNUOVO DI CEVA	157	-66	49	9	.729 4.6	.856 5.5	
4	55 <b>56</b>	CASTIGLIONE FALLETTO CASTIGLIONE TINELLA	512 <b>991</b>		344 490	339 <b>521</b>	2.045 4.0 3.794 3.8	1.177 2.3 3.039 3.1	
4	57	CASTINO	586	221	247	174	2.517 4.3	2.073 3.5	
4	58 59	CAVALLERLEONE CAVALLERMAGGIORE	567 4579		<b>338</b> <b>29</b> 15	1584 9309	3.867 5.4 23.577 5.1	1.864 3.3 17.464 3.8	
	60 61	CELLE DI MACRA CENTALLO	193	103	29 3015	100000000000000000000000000000000000000	1.131 5.9	.889 4.6	
var Maria	62	CERESOLE ALBA	5509 1845	568	1239	5513 5103	23.003 4.2 9.489 5.1	18.385 3.3 6.046 3.3	
4	63 64	CERPLTO LANGHE CERVASCA	391 <b>343</b> 3		218 1730	417 3279	1.801 4.6 14.600 4.3	1.058 2.7 12.223 3.6	
4	65	CERVERE	1537	514	832	3794	8.014 5.2	5.828 3.8	
4	66 67	CEVA CHEPASCO	5456 6253		<b>3223</b> 3730	5012 14007	30.453 5.6 33.147 5.3	24.685 4.5 25.441 4.1	
1,520,751	68	CHIUSA DI PESIO	3517	1404	1970	2580	17.978 5.1	15.191 4.3	
e de la companya de l	69 <b>70</b>	CIGLIE*	246 160		75 67	14 13	1.000 4.1 .716 4.5	7.325 29.8 .352 2.2	
4	71 <b>72</b>	CLAVESANA Corneliano d*Alba	1112 1774		636 1011	825 1791	4.979 4.5 7.663 4.3	4.459 4.0 6.959 3.9	
7	73	CORTEMILIA	2687	883	1418	9119	18.091 6.7	11.381 4.2	
4	74 75	COSSANO BELBO COSTIGLIOLE SALUZZO	1210 3207	390 1178	623 1848	2028 3470	5.539 4.6 15.314 4.8	4.585 3.8 12.940 4.D	
5 5 4 5 5 3	76 77	CRAVANZANA CRISSOLO	457	166	284	87	1.863 4.1	1.417 3.1	
4	78	<del>-</del> -	315 55 <b>38</b> 5	146 20358	228 <b>31536</b>	272 272890	1.763 5.6 790.479 14.3	2.537 8.1 300.582 5.4	
4	79	DEMONTE Diano d'alba	2233	390 008	1122	1276	10.504 4.7	11.180 5.0	
4	80 81	DOGLIANI	2462 4811	1767	1 <b>597</b> 2624	6580 6096	12.903 5.2 26.028 5.4	8.271 3.4 19.786 4.1	
4	82 83	DRONERO ELVA	7106 198	2611 76	4012 13	9933	41.243 5.8 .833 4.2	.743 3.8	
40.00	84	ENTPACQUE	897	409	931	1189	5.211 5.8	•743 3.8 6•412 7•1	
4	85 <b>86</b>	ENVIE FARIGLIANO	1791 1811	608 <b>666</b>	946 <b>942</b>	2887 5317	8.460 4.7 10.838 6.0	5.366 3.0 7.974 4.4	
4	87	FAULE	350	135	252	997	2.105 6.0	1.216 3.5	
4	<b>88</b> 89	FFISOGLIO 2	516 3346	1 <b>88</b> 8003	228 12915	61791	2.110 4.1 170.614 7.3	1.538 3.0 98.915 4.2	
4	90 91	FRABOSA SOPRANA FRABOSA SOTTANA	1197 1194	<b>479</b> 489	866 1586	788 3122	9.834 8.2 10.894 9.1	11.474 9.6	
, i	92	FRASSING	458	219	223	106	2.452 5.4	11.474 9.6 2.040 4.5	
4	93 94	GAIOLA GAMBASCA	417 314	172 126	191 150	62 <b>70</b>	1.912 4.6	1.607 3.9 1.197 3.8	
4	95	GARESSIO	4111	1745	2177	19488	32.995 8.0	24.394 5.9	
4	96 97	GENOLA GORZEGNO	1980 457	853 166	1270 177	4046 530	9.688 4.9 2.145 4.7	9.154 4.6 1.562 3.4	
	98 99	GOVTASECCA GOVONE	230 2009	86 724	94	8	.942 4.1	.629 2.7	
4 1	00	GRINZANE CAYOUR	1413	<b>+497</b>	1310 <b>991</b>	5205 <b>4537</b>	11.230 5.6 8.302 5.9	9.081 4.5 7.147 5.1	
	01 02	GUAPENE IGLIANO	2268 115	751 39	1569 <b>51</b>	9050 9	14.111 6.2	10.486 4.6	
4 1	03	ISASCA	146	49	45	" - i" itr kallalang Manadas e p - : <b>71</b>	.430 3.7 .579 4.0	•212 1•8 •452 3•1	
		LAGNASCO La Morra	1422 2368	425 815	789 1530	4227 1767	7.321 5.1 10.000 4.2	4.993 3.5	
4 1	06	LEQUIO BERRIA	617	213	282	97	2.381 3.9	9.107 3.8 1.505 2.4	
4 1		LEQUIO TANARO Lesegno	664 783	251 329	316 465	595	3.112 4.7	2.038 3.1	

### (segue) PROVINCIA DI CUNEO

	DICE			AZIONE		I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
10.7	tes tru	Œ zw.prvi		142	162	36	1.561 440	1.605 4.1
4	110 LIMO	NE PIEMONTE	1753 331	643 132	3070 115	5224 102	31.342 17.9 1.502 4.5	17.487 10.0 1.240 3.7
	112 MACR		105	66	22 <b>75</b> 0	9	.724 6.9	.689 6.6
4	114 MAGL	IANO ALPI	1946	721	947	7699	12.756 6.6	9.049 4.7
4	116 MANT		1961 3025	1014	778 1661	<b>191</b> 2963	5.613 4.0 12.929 4.3	5.029 1.0 8.897 2.9
4 ·	117 HARC 118 MARC	ME Arita	2317 1207	701 424	607	757	10-297 4-4 5-203 4-3	7.724 3.3 4.183 3.5
1 ( ) . <b>1</b>	120 MARS	GRA AGLIA	180 449	65 164	4 <b>2</b> 151	42	.736 4.1 1.812 4.0	1.196 1.225 2.7
(1) (1) A (1)		INIANA RO	7 <b>65</b> 547	293 237	242	303 124	2.669 4.9	2.134 3.1 3.142 5.7
10.0	123 HOLD	LA CONTRACTOR		160	132	609	2.258 6.1	1.621 9.4
400	125 HONE	AFCARO ASIGLIO	430 648	169 241	148 <b>268</b>	37 81	1.864 4.3	1.416 3.3
4		STERO DI VASCO STEROLO CASOTTO	958 191	403 76	494 - 70	117 <b>31</b>	4.463 4.7 .847 5.4	2.694 2.8 .750 3.9
	128 MONA	STEROLO DI SAVIGLIAN Hicro		359 199	805 <b>242</b>	1478 1449	4.978 4.4 3.090 6.0	4.405 3.9 2.373 4.6
4	130 MOND	OVI.	22095	8045	12100	40735	162.688 7.4	92.234 4.2
	132 MONF	STOLIG OPTE C'ALBA	<b>861</b> 2118	<b>339</b> 739	1099	197 1308	5.254 6.1 9.086 4.3	7.712 4.3 7.716 3.6
• • +• <b>♦</b> • •		ALDO DI MONDOVI°	3910 739	1281 314	2 <b>224</b> 636	<b>7341</b> 364	18.625 4.8 3.651 4.9	14.094 3.6 5.133 6.9
4		ALDO ROERO Anera	901 674	343 222	468 357	383 393	3.979: 4.4 2.668 4.0	2.961 2.7 1.983 2.9
4.4	137 HONT	ELUPO ALBESE	385	139	196	114	1.586 4.1	1.448 3.8
3 S # 3 6	139 HONT	EMALE DI CUNEO EROSSO GRANA	309 <b>674</b>	118 <b>327</b>	63 - 250	38 185	1.309 4.2 3.678 5.5	1.144 3.7 3.649 5.9
Maria da maria da maria de la maria della	LAI HONT	EU ROERG EZEMOLO	1490 <b>211</b>	527 82	883 119	991 35 125	6.370 4.3 .973 4.6	3.978 2.7 .980 4.6
4		ICELLO D'ALBA	1709 3947	574 1323	999 <b>2547</b>	3047 12302	8.191 4.8 22.726 5.8	6.237 3.6 15.946 4.0
4	144 MORO	ZZO	1847	608	936	1546	7.605 4.1	6.093 3.3
	146 MURE		1008 971	401	473 662	<b>368</b> 3080	4.546 4.5 6.329 6.5	3.739 3.7 3.655 3.8
	147 NARZ 148 NEIV	OLE E	2808 2659	1012 962	1090 1629	3626	12.066 4.3 12.785 4.8	10.453 3.7 8.836 3.3
	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	GLIC LA BELEO	<b>647</b> 517	132 183	199 196	58 67	1.474 3.3 2.035 3.9	1.059 2.4
3.4473	151 NIEL	EA TAMARO	1010	391	532	1135	4.981 4.9	4.297 4.3
C327	152 NOVE	770	812 <b>477</b>	291 204	521 <b>200</b>	441 183	3.450 4.2 2.338 4.9	2.535 3.1 1.818 3.8
	154 ONCI		188 <b>2692</b>	86 1218	45 1151	539 16771	1.280 6.8 33.606 12.5	.970 5.2 16.350 6.1
4	156 OSTA 157 Pars		237 <b>3288</b>	120 1377	43 1861	16 4420	1.317 5.6 19.204 5.8	.814 3.4 16.150 4.9
4	158 PAGN	O APATO	539 605	196	260	280 <b>205</b>	2.313 4.3 3.114 5.1	2.140 4.0 3.533 5.8
	160 PARO	LDO	285	274 114	<b>938</b> 97	28	1.259 4.4	1.119 3.9
ARTHUR CONTRACTOR OF THE PARTY	161 PERL 162 PERL	<b>ETTO</b> O	184	145 61	185 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9	.670 3.6	3.310 3.2 .663 3.6
entimental series		PAGNO OLO VALLE UZZONE	4698 468	1709 175	<b>2511</b> 236	3897 228	21.733 4.6 2.051 4.2	16.255 3.5 1.511 3.1
475	165 PIAN	FEE GALLETTE	1701	201612 · A	879	3369	8.810 5.2	6.712 3.9
1116		PAPORZIO	2631 163	962 12	1524 92	3301 54	16.489 6.3 .818 5.0	9.396 3.6 .736 9.5
4		ESI D'ALBA	591 997	223 #01	325 <b>551</b>	602 2688	2.812 4.8 6.079 6.1	2.057 3.5
4	170 POCA	PAGLIA NGHERA	2084 1187	663 915	1126 862	1269 3711	8.028 3.9 6.003 5.8	5.297 2.5
4	172 PONT	ECHIANALE	208	90	297	469	1.279 6.1	2.969 14.3
	174 PRAZ	<b>EVES</b> 20	<b>397</b> 362	162 154	1 <b>69</b> 191	19 <b>5</b> 125	1.856 4.7 1.756 4.9	3.001 7.8 2.698 7.5
	175 PRIC 176 PRIO	RD. CCA	1798	191 575	208 1168	<b>316</b> 914	2.282 5.1 6.843 3.8	1.793 4.0 5.709 3.2
114		LA	637	379 223	<b>915</b> 252	280 96	4.305 4.6 2.489 3.9	2.786 J.0 1.725 2.7
4.07	LAP RACE	ONIGI	9759	3342	6469	36358	63.514 6.5	40.471 4.1
4 7. <b>4</b> .330	180 REVE	LLO EDDO	4122 932	1385 332	2375 <b>436</b>	2787 <b>573</b>	17.145 4.2 3.980 4.3	15.157 3.7

(segue) PROVINCIA DI CUNEO

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA		COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
		TANA - S	<b>254</b> 287	106 128	<b>69</b> 110	<b>28</b>	1.172 4.6 1.421 5.0	1:076 4.2
1.04	184 ROA	SCIO ILANTE	124	.54 970	42	9 133525	.594 4.8	1.032 3.6 .292 2.4
1000	186 ROD	URENT	2254	304	1140 ,782	672	96.619 42.9 3.738 5.4	52.279 23.2 5.180 7.5
11.0	188 ROCK	CABRUNA Ca ciblic* .	1174 262	474 100	450 , <b>75</b>	594 <b>24</b>	5.540 4.7 1.104 4.2	3.397 2.9 -710 2.7
4		CAFORTE MONDOVI.	1784 1952	605 727	859 1186	1124 <b>4421</b>	7.304 4.1 11.409 5.6	5.605 3.1 6.339 3.2
		CASPARVERA Cavione	640 2713	239 1004	264 1397	78 <b>48699</b>	2.652 4.1 41.957 15.5	1.971 3.1 25.343 9.3
4 :	193 ROC	CHETTA BELBO	207 843	82 301	68 <b>581</b>	94 1667	.953 4.6 4.339 5.1	.803 3.9 2.824 3.3
4	195 RODE	DINO CLEG	410 708	153 241	224 468	153 <b>547</b>	1.763 4.3	1.369 3.3
4	197 ROSS	SANA	1004 299	407 105	499	4704	2.973 4.2 7.428 7.4	3.135 414 4.554 4.5
4	199 SAL	DELLE LANGHE	555	244	300 300	1285	1.394 •.7 3.475 6.3	2.227 4.6
4 2		SAN GIOVANNI ICETO	250 1680	9 <b>4</b> 643	102 852	1 <b>7</b> 397	1.034 4.1 7.254 4.3	.842 3.4 5.904 3.5
	202 SALM 203 SALM	16UR J220	560 16469	200 5987	251 10060	1081 40973	2.866 5.1 226.642 13.8	1.925 3.4 78.636 4.8
	204 SAME	IUCO PEYRE	. 150 1451	63 656	53 1015	61 761	.725 4.8	-857 5-7
. 4 7	NAZ GOS	BENEDETTO BELBO	214	79	84	53	9.096 6.3 .899 4.2	7.593 5.2 .607 2.8
00.4	208 SANF	DAMIANO MACRA	663 2032	299 * <b>698</b>	240 1366	326 <b>734</b>	3.463 5.1 8.068 4.0	3.040 4.5 6.808 3.4
	209 SANF <b>210 SAN</b>	RONT MICHELE MONDOVI*	2765 2048	1023 797	1418 1141	1342 22257	11.994 4.3 22.313 10.9	11.080 4.0 15.629 7.6
	211 SANT	'ALBANO STURA A VIITORIA D'ALGA	1965 ⊬ <b>198</b> 0	633 703	1088 1413	2707 8243	8.617 4.3 12.906 6.5	5.774 2.9
4 2	213 SANT	O STEFANO EELBO	4131	1386	2684	4227	17.800 4.3	16.302 3.9
4 2	215 SAVI	GLIANO ROERO	1138 18650	<b>412</b> 6596	578 11400	155 29741	4.585 4.0 117.828 6.3	2.922 2.6 73.210 3.9
	216 SCAG 217 SCAR	NELLO NAFIGI	<b>223</b> 1860	8 <b>5</b> 637	73 1227	<b>68</b> 1626	* <b>969 4.3</b> 7.988 4.3	6.108 3.3
		ALUNGA D'ALBA	617 342	217 147	360 206	703 62	2.811 4.6 1.64D 4.8	2.058 3.3 1.640 4.8
4 2	220 SINI 221 SOMA	0	422 494	166 182	184 201	173	1.918 9.5	1.845 3.6
4 2	222 SONH	ARIVA DEL BOSCO	5811	2020	3966	3900	2.038 4.1 24.480 4.2	1.503 3.0 18.086 3.1
4 2	224, STRO	ARIVA PERNO	2259 187	779 <b>95</b>	1342 <b>53</b>	4704 <b>34</b>	11.479 5.1 1.056 5.6	7.377 3.3 1.353 7.2
		NTASCA E BORMIDA	1443 280	480 108	818 118	1371 24	6.100 4.2 1.191 4.3	4.184 2.9 .919 3.3
		E MONDOVI'	627 <b>616</b>	276 <b>211</b>	281 <b>366</b>	731 536	3.471 5.5 2.639 4.3	2.383 3.8 1.805 2.9
4 2	22 <b>9 TORR</b>	ESINA	110	51 230	32	4	.558 5.1	.441 4.0
4 2		ZO TINELLA	700 407	131	362 146	570 100	2.869 4.1 1.490 3.7	1.917 2.7 1.067 2.6
4 2	232 TRIN 233 VALD	IERI	2019 1091	<b>714</b> 459	1136 639	1414 1192	8.675 4.3 5.757 5.3	6.284 3.1 4.847 4.4
4 2		RANA Oriate	813 325	309 138	<b>326</b> 60	<b>224</b> 92	3.507 4.3 1.561 4.8	2.560 3.1 1.435 4.4
	236 VALH 237 VENA	ALA TATAL	9 <b>5</b> 1579	40 593	- <b>28</b> 793	27 10261	.453 4.8 12.994 8.2	1.223 12.9
2 4 12	238 VERD	UNO	436	174	274	884	2.458 5.6	10.705 6.8 2.554 5.9
4 2	239 VERN	UOLO	1575 6000	564 2134	826 <b>3542</b>	1928 <b>159849</b>	8.239 5.2 127.990 21.3	8.150 5.2 71.508 11.9
		A D'ALBA Forte	2013 <b>2700</b>	656 968	1169 <b>1985</b>	759 1260	7.626 3.8 11.343 4.2	6.092 3.0 9.259 3.4
	43 VIGN	OLO <b>Bealletto</b>	1527 3016	560 994	740 1679	181 <b>%163</b>	6.213 4.1 15.208 5.0	4.555 3.0
4 2	45 VILL	ANOVA MONDOVI'	4323	1513	2364	8254	21.733 5.0	10:517 3:5 17:635 4:1
4 2	47 VILL	AR SAN COSTANZO	908 1220	3U8 467	606 474	<b>919</b> 284	3.939 4.3 5.266 4.3	2.116 2.3 3.425 2.8
4 2	49 VIOL		88 <b>8</b> 594	<b>328</b> 254	<b>533</b> 500	<b>388</b> 873	3.819 4.3 3.322 5.6	5.549 6.2 3.479 5.9
	SO VOTT		624	195	352	304	2.317 3.7	1.976 3.2

## Appendice statistica

PROVINCIA DI ASTI

CODICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n,	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
5 1 AGL	ANG	1773	663	1085	473	7.533 4.2	6.369 3.6
- 5 J ANT)	GNANO GNANO	410 . 976	171 <b>37</b> 7	286 599	152 <b>371</b>	1.959 4.8	1.631 4.0 2.472 2.5
5 4 ARAM 5 5 ASTI	ENGO	546 <b>759</b> 50	243 27993	385 50133	143 106724	2.737 5.0 718.886 9.3	2.180 4.0 326.934 4.2
5 6 AZZA	NO D'ASTI ICHIERI D'ASTI	320 1018	140 390	222 701	662 3178	1.946 6.1	1.133 3.5
5 8 BELV	EGLÍO	378	160	249	49	6.271 6.2 1.773 4.7	5.129 5.0 1.039 2.7
5 9 BERZ 5 10 BPUN	ANO DI SAN PIETRO	<b>338</b> 450	152 207	<b>236</b> 292	<b>93</b> 234	1.714 5.1 2.403 5.3	1.177 3.5 1.684 3.7
5 11 BUBE 5 12 BUTT	TO IGLIEPA D'ASTI	1040 1862	363 641	60 <b>9</b> 1341	4 <b>733</b> 1667	7.055 6.8 8.042 4.3	4.828 4.6 7.309 3.9
5 13 CALA	MANDRANA IANO	1473 1564	521 587	995 941	3262 887	7.751 5.3 6.957 4.4	5.357 3.6 5.598 3.6
5 15 CALC	\$50	1536	550	1013	2231	7.910 4.8	5.508 3.6
	RANO CASASCO LLI	501 10668	223 <b>3856</b>	307 7427	795 15015	2.935 5.9 90.124 8.4	1.620 3.2 92.554 4.0
	ARANA IGLIO	667 216	242 105	437 156	2975 <b>28</b>	4.530 6.8 1.161 5.4	2.437 3.7 .738 3.4
5 20 CASO	RZ0	817	338	621 <b>361</b>	185 180	3.798 4.6	2.202 2.7
5 22 CAST	INASCO AGNOLE DELLE LANZE	621 3511	218 1285	2232	12307	<b>2.488 4.0</b> 21.832 6.2	1.892 3.0 16.078 4.6
	AGNOLE MONFERRATO EL BOGLIONE	1166 747	489 265	824 407	1 <b>364</b> 299	6.194 5.3 3.076 4.1	4.23D 3.6 3.183 4.3
5 25 CAST	ELL'ALFERO ELLERO	2506 242	961 93	1863 162	7674 47	15.353 6.1 1.043 4.3	10.658 4.3 .513 2.1
5 27 CAST	ELLETTO MOLINA	207	89	112	22	.983 4.7	.650 3.1
	ELLO DI ANNONE ELNUOVO BELBO	1656 1027	635 445	1192 545	7444 248	11.657 7.0 5.003 4.9	8.339 5.0 2.795 2.7
	ELNUOVO CALCEA ELNUOVO DON BOSCO	885 2715	340 958	450 1843	356 1771	4.302 4.9 11.560 4.3	3.102 3.5 12.373 4.6
5 32 CAST	EL POCCHEPO ARENGO	426 <b>388</b>	166 <b>136</b>	215 <b>274</b>	189 163	1.928 4.5 1.585 4.1	1.283 3.0
5 34 CELL	E ENOMONDO	529	210	233	562	2.645 5.0	1.474 2.8
5 36 CERP	ETO D'ASTI. O Tanaro	<b>275</b> 556	121 231	164 400	36 325	1.340 4.9 2.722 4.9	•992 3.6 1.676 3.0
	OLE SANO D'ASTI	<b>572</b> 210	213 31	249 172	164 1412	2.424 4.2 1.782 8.5	2.193 3.8 1.230 5.9
5 39 CINA	GLIO	427	172	278	53	1.907 4.5	1,438 3,4
5 41 COAZ	ZOLO	1218 258	463 <b>96</b>	802 177	836 <b>61</b>	5.575 4.6 1.084 4.2	3.252 2.7 .700 2.7
	ONATC AVAGNO	1634 192	654 74	1221 129	3488 49	9.343 5.7 .837 4.4	7.810 4.8 .579 3.0
	IONE ANDONE	199 245	88 106	110 138	10 13	.965 4.8 1.162 4.7	•474 2•4 •738 3•0
5 46 CORT	ANZE	289	112	163	50	1.251 4.3	1.116 3.9
	AZZONE IGLIONE	<b>519</b> 591	243 233	<b>329</b> 319	330 2847	2.856 5.5 4.351 7.4	2.075 4.0 2.847 #.8
	OMBRATO IGLIOLE D'ASTI	354 6123	156 2118	270 3723	54 4086	1.733 4.9 25.665 4.2	1.186 3.4 22.672 3.7
5 51 CUNI	CO	551 758	211 283	<b>365</b> 510	204 3605	2.427 4.4 5.378 7.1	1.529 2.8 3.363 4.4
5 S3 FERP	NO SAN MICHELE CRE	1228	459	856	32236	25.536 20.8	14.362 11.7
5 54 FONT 5 55 FRIN	ANILL CO	601 <b>641</b>	258 <b>257</b>	375 409	152 204	2.906 4.8 2.928 4.6	1.930 3.2 2.609 4.1
5 56 GRAN 5 57 GRAZ	A ZANO BADOGLIO	775 <b>788</b>	312 309	540 555	135 282	3.483 4.5 3.544 4.5	2.047 2.6 2.912 3.7
5 58 INCI	SA SCAPACCINO	2139	817	1268	2495	10.523 4.9	7.663 3.6
5 6D LOA7	A D'ASTI Zolo	2065 414	<b>733</b> 139	1 <b>338</b> 208	1 <b>859</b> 89	9,166 4.4 1.570 3.8	9.365 4.5 1.273 3.1
5 61 MARA 5 62 MARE	NZADA TTO	417 308	210 133	255 197	187 31	2.406 5.8 1.468 4.8	1.351 3.2 1.055 3.4
5 63 HOAS 5 64 MOMB	CA ALDONE	44D 332	163 142	271 167	40 7£	1.800 4.1	1.219 2.8 1.119 3.4
5 65 MONE	ARUZZO	1406	567	942	530	6.511 4.6	3.874 2.8
. 5 67 HONA		2211 867	807 <b>362</b>	1387 607	2642 <b>2542</b>	10.470 4.7 5.561 6.4	9.184 4.2 3.770 4.3
5 68 MONA	STERO EORMIDA ALVO	1022 3747	411 1372	579 2718	404 4250	4.733 4.6 18.948 5.1	4.498 4.4 16.234 4.3
5 70 MONC	UCCO TOFINESE	713	294 340	426	668	3.627 5.1	1.959 2.7
5 71 HONG	ARDINO	867	3 <b>4</b> U (	586	525	4.123 4.6	2.825 3.3

Tabella 2. — Dati comunali

## (segue) PROVINCIA DI ASTI

СО	DICE	M*************************************	POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COM NE		ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
5	72	MONTABONE	371	138	216	61	1.545 4.2	1.094 2.9
5	73	MONTAFIA	795	306	599	59 <b>7</b>	3.712 4.7	2.500 3.1
<b>5</b> 5	74 75	MONTALDO SCARAMPI MONTECHIARO L'ASTI	689	301 493	<b>434</b> 1036	181 1996	3.393 4.9 7.432 5.2	1.836 2.7 6.626 4.6
5	76	MONTEGROSSO D'ASTI	1428 2067	784	1245	667	8.970 4.3	6.913 3.3
5	77	MONTEMAGNO	1287	503	798	616	5.869 4.6	5.060 3.9
5	78	MONTIGLIO	1534	592	1129	#302	9.187 6.0	8.412 5.5
5 <b>5</b>	79 80	MORANSENGO NIZZA MONFEPRATO	189	73	136	31	.815 4.3	.567 3.0 44.671 4.4
5	81	OLMO GENTILE	10254 147	3767 47	<b>5722</b> 45	8182 17	91.064 8.9 .523 3.6	49.671 4.4 .424 2.9
5	87	PASSERANO HARMOPITO	080	219	383	179	2.499 5.2	1.730 3.6
5	83	PENANGO	553	207	394	400	2.509 4.5	1.739 3.1
5	84	PIEA	522	244	361	51	2.689 5.2	1.822 3.5
5 <b>5</b>	85 86	PINO D'ASTI PIOVA: MASSAIA	210 646	92 <b>299</b>	130 <b>466</b>	34 . 270	1.023 4.9 3.428 5.3	.670 3.2 3.188 4.9
5	87	PORTACOMAPO	1676	665	1112	989	7.871 4.7	6.215 3.7
5	88	QUAPANTI	252	102	139	2196	2.510 10.0	1.266 5.0
5	89	REFRANCORE	1524	631	1077	463	7.166 4.7	5.694 3.7
5.1	90	REVIGLIASCO D'ASTI	748	312	446	189	3.518 4.7	1.898 2.5
5 <b>5</b>	91 92	ROATTO ROBELLA	335 627	135 241	201 458	69 1453	1.514 4.5 3.550 5.7	.912 2.7 2.766 4.4
5	93	ROCCA D'AFAZZO	939	430	629	591	5.059 5.4	3.328 3.5
5.3	94	ROCCAVERANO	777	282	366	130	3.153 4.1	2.385 3.1
5	95	ROCCHETTA PALAFEA	476	184	263	62	2.043 4.3	1.338 2.8
5	96	ROCCHETTA TANARO	1595	658	1039	654	7.581 4.8	6.068 3.8
5 <b>5</b>	97 98	SAN DAMIANO D'ASTI SAN GIORGIO SCARAMPI	6711 198	2355 65	4682 <b>78</b>	4959 <b>6</b>	38.641 5.6 .712 3.6	22.726 3.3
5	99	SAN MARTINO ALFIEFI	708	250	466	2267	4.166 5.9	2.414 3.4
	100	SAN HARZANO OLIVETO	968	352		1242	4.624 4.8	3.124 3.2
	101	SAN PAOLO SOLBRITO	774	319	564	1125	4.190 5.4	2.409 3.1
	102 103	SCANDELUZZA SCURZOLENGO	273 604	130 245	209 384	<b>62</b> 82	1.455 5.3	1.049 3.8
	104	SEROLE	200	243 56	82	102	2.720 4.5 .675 3.4	1.504 2.5 .500 2.5
	105	SESSAME	395	143	188	64	1.598 4.0	.953 2.4
	106	SETTINE	502	219	325	281	2.564 5.1	1.930 3.8
	107	SOGLIO	144	64	137	20	.710 4.9	•516 3.6
	108	TIGLIOLE TONCO	1461 946	605 359	1086 655	2657 669	8.280 5.7 4.335 4.6	4.775 3.3 3.307 3.5
	110	TONENGO	193	73	140	199	.922 4.8	.622 3.2
5	111	VAGLIO SERRA	293	119	159	127	1.377 4.7	1.012 3.5
5 -	112	VALFENERA	1736	617	1162	2722	8.452 4.9	5.027 2.9
	113	VESIME	P31	311	493	403	3.643 4.4	3.129 3.8
	114	VIALE	274 1218	117 533	169 802	3 <b>9</b> 926	1.299 4.7 6.394 5.2	.805 2.9 4.655 3.8
	116	VIGLIANO D'ASTI	752	3C8	484	862	3.903 5.2	2.931 3.9
	117	VILLAFRANCA D'ASTI	2774	989	1882	4695	13.760 5.0	10.664 3.8
5		VILLANOVA D'ASTI	4379	1455	3138	11319	23.529 5.4	18.330 4.2
	119	VILLA SAN SECONDO	461	185	308	73	2.061 4.5	1.680 3.6
- 500 000	120	VINCHIO	831	313	477	82	3.460 4.2	2.201 2.6
	TOTA	LE PPOVINCIA	214055	79834	139441	302828	1504.768 7.0	856.437 4.0

### PROVINCIA DI ALESSANDRIA

CODICE		POPOL	POPOLAZIONE		ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
6 1 AC	JUI TERME	21688	8635	12778	26159	200.409 9.2	102.944 4.7	
6 2 ALE	BERA LIGUPE	457	194	200	67	2.155 4.7	2.893 6.3	
6 3 ALI	SSANDRIA	100518	39108	55202	213007	1192.988 11.4	418.256 4.2	
	TIANO NATTA	876	365	662	185	4.092 4.7	3.013 3.4	
6 5 AL	ICE BEL COLLE	887	347	528	492	4.092 4.6	2.684 3.0	
6 6 ALI	LUVIONI CAMBID	1044	395	689	208	4.434 4.2	3.515 3.4	
6 7 AL	TAVILLA MONFERRATO	600	264	427	179	2.989 5.0	32304 5.5	

## (segue) PROVINCIA DI ALESSANDRIA

COD	ICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI DI	ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
4	A AL	ZANO SCRIVIA	359	120	7, 221	162	1.423 4.0	1.368 3.8
6 6	9 AF	QUATA SCRIVIA DLASCA	030n 390	2393	3091 187	81528 <b>7</b> 0	79.175 12.6	49.874 7.9
6		LZOLA Saluzzo	1623 1708	641 633	1054	1027 3560 **	7.917 4.9 9.160 5.4	5.600 3.5 7.054 4.1
6		SSIGNANA Forte Wonferrato	1666 <b>327</b>	628 135	1056 190	1344 1270	7.694 4.6 2.279 7.0	5.634 3.4 1.072 4.5
6		RGAMASCO RZANO DI TORTONA	8 <b>7</b> 9 <b>167</b>	390 69	482 78	197 12	4.372 5.0 .759 4.5	3.484 4.D
6		STAGNO IGHETTO DI BOPBERA	1808	701 779	1152 938	1300 6407	8.461 4.7 12.564 6.7	7.177 4.0 8.936 4.8
6 <b>6</b>	19 BOF	RGORATTO ALESSANDRINO RGO SAN MARTINO	594	245 618	358 1132	2911 1699	4.522 7.6 7.812 4.6	2.932 4.9 5.197 3.1
6	21 BOS	SCO MARENGO S <b>io</b>	2356 1322	999 <b>55</b> 0	1335 675	9461 612	16.905 7.2 6.379 4.8	10.948 4.6
6	23 B02	ZZOLE IGNANO-FRASCATA	358	149 272	240 332	101	1.687 4.7 3.032 4.5	.997 2.8 1.991 3.0
6	25 CA8	SELLA LIGURE MAGNA MONFERRATO	977 <b>697</b>	431 317	415 423	329 151	4.903 5.0 3.548 5.1	3.414 3.5 2.079 3.0
6	27 CAN	1INO ITALUPO LIBUPE	1007 582	445 259	665	246	5.002 5.0	4.461 4.4
6	29 CAF	PPIATA D'OREA RBOMARA SCRIVIA	1844	736	1081 402	1265	8.820 4.8	7.186 3.9
6	31 CAF	RENTINO REZZANO	353 <b>59</b> 1	149 766	234 329	5449 317 186	6.901 8.0 1.824 5.2 3.015 5.1	1.234 3.5 2.984 5.0
6	33 CAF	PPENETO	1150	457	514	206	5.107 4.4	3.346 2.9
6	35 CAF	ROSIO	488	118 251	. 75 206	<b>41</b> 236	1.311 5.9 2.883 5.9	1.811 8.1 2.087 4.3
<b>6</b>	37 CAS	NTOSTO SAL CERNELLI	909 1212	367 470	493 672	2454 2006	5.591 6.2 6.396 5.3	4.102 4.5 4.172 3.4
<b>6</b> 6	39 CAS	ALEGGIO ROIRO ALE MONFERRATO	270 40871	108 16133	178 26863	82327	1.207 4.5 451.082 11.0	.927 3.4 186.480 4.6
6	41 CAS	ALNOCETO ASCO	<b>913</b> 220	3 <b>39</b> 101	508 109	<b>946</b> 58	1.294 4.7 1.137 5.2	3.291 3.6 .893 4.1
6	43 CAS	SANG SPINCLA Sine	2276 3352	8 <b>19</b> 1369	1316 1837	<b>57844</b> 5567	47.728 21.0 18.453 5.5	26.652 11.8 13.983 4.2
6	45 CAS	SINELLE TELLANIA	1824 130	<b>340</b> 58	¥85 87	164 19	3.007 4.6 .644 5.0	2.706 3.3 .483 3.7
6	47 CAS	TELLAR GUIDOBOMO TELLAZZO BORMIDA	4506	166 1692	234 2687	88 6071	1.864 4.5 23.054 5.1	1.250 3.0 15.710 3.5
6	49 CAS	TELLETTO D'EPRO	196 1831	6 <b>9</b> 727	81 1140	12 1514	.759 3.9 8.881 4.9	.540 2.8 8.553 4.7
6	51 CAS	TELLETTO MERLI TELLETTO MONFEPRATO	<b>547</b> 1090	237 418	# <b>52</b> 685	136 1140	2.667 4.9 5.278 4.8	3.277 3.0
	SZ CAS 53 CAS	TELNUOVO BORMIDA TELNUOVO SCRIVIA	7 <b>55</b> 6087	<b>367</b> 2106	<b>453</b> 3607	1 <b>387</b> 58 <b>7</b> 2	4.880 6.5 28.874 4.7	3.085 4.1 21.860 3.6
	54 CAS	TELSPINA ATORE	<b>433</b> 291	195 112	<b>217</b> 142	90 159	2-181 5-0 1-321 4-5	1.739 4.0 .985 3.4
		LA HONTE ESETO	505 491	220 209	393 387	134 454	2.481 4.1 2.565 5.2	1.348 2.3 2.434 5.0
	SO CER	RETO GRUE RINA MONFERRATO	<b>381</b> 1555	148 572	187 1033	<b>40</b> 7208	1.637 W.3 10.820 7.0	.972 Z.6 8.424 5.4
- 6	60 CON	LOLO Zano	928 793	168 349	271 563	10530	4.238 5.3	44793 1142
6	62 C05	TA VESCOVATO Molino	768	177 317	213 458	70 336	1.972 4.4 3.666 4.8	14137 2.6
6	64 CUC	CARO HONFEPRATO	*58 274	205 116	258 125	65 28	2.274 5.D 1.281 4.7	3.140 4.1 1.765 3.4
6	66 OF 8	NICE	336 1133	135 501	129 564	16 499	1.480 4.4	.963 3.5
6.016	68 FEL	BRICA CUPONE	2633	946	1491	34109	5.773 5.1 32.134 12.2	7.344 6.5 19.914 7.6
	70 FRA	CONAL TO NEAVILLA BISTO	284 <b>403</b>	130 170	205 <b>224</b>	281 <b>259</b>	1.595 5.6 2.016 5.0	1.621 5.7 1.328 3.3
	72 FRA	SCARO SSINCLLO MONFERRATO	442 692	158 <b>278</b>	239	99 108	1.763 4.0 3.096 %.5	1.544 3.5 1.856 2.7
6.4	74 FRE	SSINETO PO Sonara	1514 <b>718</b>	588 <b>294</b>	1232	787 <b>580</b>	6.904 4.6 3.443 4.8	4.571 3.0 1.264 2.6
	75 FRU <b>76 FU</b> 8	SAROLO <b>The</b> Iano	1950 1663	762 731	1030 <b>1156</b>	1614 <b>2069</b>	9.463 4.9 9.375 8.6	6.273 3.2 5.596 3.9
6	78 GAM	ALERO	1475 <b>752</b>	593 314	1046 <b>519</b>	924 <b>702</b>	7.046 4.8 3.866 5.1	5.476 3.7 2.743 3.6
		BAGNA AZZANA	818 <b>134</b>	297 <b>64</b>	436 78	173 52	3.344 4.1 .730 5.4	3.146 3.8 .526 3.9

(segue) PROVINCIA DI ALESSANDRIA

	ODICE			POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELL PRO VINC	- COI	MU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
6	<b>81</b>	GA GT	VI APOLE	<b>4468</b> 730	1712 299	<b>2550</b> 505	<b>2562</b> 282	30.213 6.8 3.435 4.7	16.666 3.7
12.0	83	GR	CMIASCO	468 / 318	183	202	8.8	2,049 414	2.025 2.8 1.841 3.9
6	ARCA 24. TAMES 2560	GR	DGNARDO DHOONA	517	175 213	194 <b>327</b>	36 247	1.928 6.1 2.977 4.8	1.115 3.5 1.721 3.3
6		150	AZZORA DLA SANT'ANTONIO	374 871	153 360	236 565	171 920	1.775 4.7 4.187 4.8	1.541 4.1 3.56* 4.1
6 6		LE	A 100 CO. C.	789 1501	317 <b>620</b>	520 1027	209 486	3.585 4.5 7.062 4.7	3.765 4.8 5.810 3.9
6 . <b>6</b>	9D 91	HA	_VICING Sio	129 1 <b>627</b>	48 655	69 <b>859</b>	23 490	.537 4.2 <b>7.444 4.6</b>	•764 5•9 ••332 2•7
6		ME	AZZO RANA	1153 <b>213</b>	481 <b>95</b>	645 114	1591 47	6.251 5.4 1.064 5.0	4.595 4.0 .857 4.0
6	94 95	MIF	RABELLO MONFERRATO LARE	1364 1794	586 <b>698</b>	973 1054 (	1187 - 485	7.137 5.2 7.909 4.4	6.858 5.0 5.893 3.3
6	96 97		INO DEI TORTI MBELLO MONFERRATO	888 1208	354 <b>520</b>	668 915	2329 10 <b>39</b>	5.338 6.0 6.324 5.2	4.158 4.7 4.789 4.0
6 <b>6</b>	98 99	HON	MPERONE MCESTINO	293 <b>231</b>	122 <b>128</b>	191 184	65 33	1.370 4.7 1.328 5.7	1.007 3.4 .819 3.5
6	100	MOM	NGIARDINO LIGURE NLEALE	312 <b>752</b>	141 264	114 <b>43</b> 4	248 389	1.693 5.4 3.340 4.4	1.669 5.3 3.314 *.4
6	102 103	MON	NTACUTO NTALDEO	489 426	184 178	191 211	215 62	2.140 4.4	1.555 3.2
6	104	MON	NTALDO BORMIDA NTECASTELLO	726 393	290 173	407	185	3.276 4.5	1.473 3.5 2.779 3.8
6	106	HON	NTECHIARO O°ACQUI	610	232	236 310	<b>339</b> 521	2.100 5.3 2.858 4.7	1.203 3.1 2.745 4.5
<b>6</b>	108	HOM	NTEGIOCO NTEMAPZINO	250 462	9 <b>9</b> 191	144 273	231 170	1.225 4.9 2.188 4.7	1.439 5.8 1.911 4.1
<b>6</b>	110	MOF	RANO SUL PO RBELLO	1 <b>736</b> 539	778 241	1161 284	51961 70	41.575 23.9 2.669 5.0	23.537 13.6 2.312 4.3
6	111 112	MOF	NESE RSASCO	738 669	<b>273</b> 305	428 415	295 1677	3.161 4.3 4.389 6.6	3.224 4.4 3.015 4.5
6	113 114	NOV	RISENGO VI LIGURE	<b>1671</b> 30835	<b>633</b> 11785	1183 15267	1098 154583	7.592 4.5 451.940 14.7	6.580 3.9 162.581 5.3
<b>6</b>	115		IMIANO ALENGO GRANDE	1509 554	<b>559</b> 228	954 452	2769 122	7.851 5.2 2.560 4.6	5.399 3.6 3.093 5.6
<b>.</b> 6	117 118		LENGO PICCOLO	280 193	119 82	207 107	37 16	1.319 4.7 .903 4.7	.815 2.9 .444 2.3
<b>.</b>	119 120		ARA BORMICA Tiglio	493 838	210 362	<b>268</b> 522	8 <b>6</b> 3443	2.341 4.7 6.135 7.3	1.652 3.4 4.399 5.2
<b>6</b>		. 071	IDA (GLIO	12813	4804 519	7041 724	13002	118.113 9.2 6.030 4.5	47.633 3.7 5.305 4.0
6	123	022	AND HONFERRATO	1640	713	1210	10193	14.257 8.7	9.491 5.8
6	125	PAR	ero	298 762	130 311	169 338	30 107	1.435 4.8 3.455 4.4	.872 2.9 2.199 2.8
6		PAS	RODI LIGURE	854 <b>664</b>	383 <b>274</b>	506 <b>362</b>	179 127	4.284 5.0 3.064 4.6	2.941 3.4 2.674 4.0
6	129 130	PIE	CETTO DI VALENZA TRA MARAZZI	1139 687	429 252	869 <b>513</b>	537 632	5.013 4.4 3.147 4.6	4.305 3.8 2.055 3.0
	131	POP	OVERA IARO MONFERRATO	722 <b>457</b>	275 186	549 <b>282</b>	163 <b>651</b>	3.098 4.3 2.440 5.3	1.691 2.3 1.542 3.4
6	132	PON	TECURONE TESTURA	4379 1 <b>761</b>	1552 <b>762</b>	2534 1418	7275 5487	22.993 5.3 11.793 6.7	16.356 3.7 8.710 4.9
	134 - 135		ZANO HONFERRATO	762 408	351 177	384 <b>319</b>	205 <b>76</b>	3.953 5.1 1.976 4.8	2.445 3.1 1.305 3.2
6		POZ	ZONE ZOL GROPPO	1269 458	547 188	1074 <b>246</b>	448 219	6.241 4.9 2.187 4.8	4.740 3.7 1.744 3.8
6 6	138 139 140	PRA	ZOLO FORMIGARO S <b>CO</b>	4777 504	1786 235	2442 <b>257</b>	11749 708	27.277 5.7 3.010 6.0	19.742 4.1 1.989 3.9
	140	PRE	DOSA Renento	2133 1262	939 <b>490</b>	1276 <b>709</b>	1260 2382	10.700 5.0 6.853 5.4	8.276 3.9 4.403 3.5
6 6	142	QUA	TTORDIO ALDONE	2133 705	723 <b>306</b>	1267 410	48168 <b>437</b>	38.578 18.1	21.832 10.2
6	144	RIV	ALTA BORMIDA ARONE	1650 <b>346</b>	669 <b>167</b>	943 <b>216</b>	520 <b>36</b>	3.61D 5.1 7.834 4.7	1.947 2.8 6.357 3.9
6	146 147	ROC	CAFORTE LIGURE CA GRINALDA	180	86 548	107	28	1.841 5.3 .954 5.3	1.072 3.1 .803 4.5
6	148	ROC	CHETTA LIGURE	1278 316	125	709 187	532 97	6.306 4.9 1.423 4.5	4.273 3.3 1.201 3.8
6	150	SAL	IGNANO MONFERRATO A MONFERRATO	1584 620	628 231	1207 468	476 62	7.141 4.5 2.555 4.1	4.349 2.7 2.090 3.4
<b>6</b> 6	151 152		CRISTOFORO	4702 614	1655 251	2868 351	3188 284	20.259 4.3 2.914 4.7	17.233 3.7 1.436 2.3
6	153	SAN	GIORGIO HONFERRATO	1368	531	924	1516	6.749 4.9	9.505 3.3

### (segue) PROVINCIA DI ALESSANDRIA

COL	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	)	CON	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- I SIVO C (milioni di	APITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
6	154 S/	AN SALVATORE MONFERRATO	4898	1769	3016	1781	21.716	4.4	16.215	3.3
6		AN SEBASTIANO CURONE	565	225	387	361	2.680	4.7	3.656	6.5
6.	156 S/	INT AGATA FOSSILI	402	186	234	148		5.3	1.210	3.0
		ARDIGLIANO	551	243	281	71	2.691	4.9	1.657	3.D
		REZZANO	1089	437	635			4.5	3.271	3.0
6		RRALUNGA DI CREA	754	309	555	476	3.664	4.9	2.974	3.9
		EPPAVALLE SCRIVIA	6242 1618	2281 650	3247 908	45561 1922		9.5	36.812	5.9
		LVANO D'OREA	1741	711	1012	4174		5.1	6.6D8 7.506	4.3
CONTRACTOR OF THE STATE OF		DLERC	1850	769	1155	2:12	10.854	5.9	6.703	3.6
6		DLONGHELLO	305	143	210	152		5.4	- 982	3.2
		PIGNO MONFERRATO	1729	729	952	958	8.548	4.9	6.048	3.5
- 6	166 SF	INETO SCRIVIA	388	178	198	302	2.131	5.5	1.385	3.6
		TAZZANO	1985	205	990	1397	9.856	5.0	6.265	3.2
	168 51		1689	705	875	1163	8.417	5.0	5.987	3.5
		GLIOLO MONFERRATO	1259	511	761	419		4.6	4.205	3.3
6		SSAPOLO	514	212	270	68		4.6	2,157	
	171 TE 172 TE	RRUGGIA	707	287	498	1873		6.1	3.150	4.5
cellibration of semilar and second		RZO CINETO	813 1417	326 562	56 <b>7</b> 1034	767 5284		5.0	2.329	
	173 TI 174 TO		28806	10903	15741	38187		6.7 9.8	6.073	4.0
		EVILLE	326	151	250	36		5.1	.986	3.0
6		1508870	664	293	374	91		4.9	2.431	3.7
ACKNOWLEDGE STREET, STORY OF THE		LENZA	22273	6289	13822	- 21032		6.6	85.245	3.8
		LHACCA	1220	558	1035	331		5.1	4.927	9.0
		UNALE MONFERRATO	1249	556	942	564		5.2	6.160	4.9
6		GNOLE BORBERA	1839	743	906	5740	11.747	6.4	8.524	9.6
		6UZZOÈ0	3113	1150	1546	4132		4.9	10.674	3.4
(b) 6-4-1		LEADEATI	713	326	498	MED		5.3	2.375	3.3
		LLALVEFNIA	957	361	512	4792		7.3	5.003	5.2
STORES STREET, WAS ASSESSED.		LLAMIPOGLIG	360	168	241	23		57	1.350	3.7
Other constitution is no street and		LLANOVA MONFERRATO	1865	776	1264	4712 299		6.3	7.864	4.4
		LLANDRABNANU SONF	673.	256	364	1093	Contraction of the Contraction o	4.4	1.968	2.9
6 1		LPEOG	1279 1326	551 515	8 0 3 7 9 0	709		6.4	5.140 5.988	4.5
		LPEGLING	183	72	104	904		7.4	.682	3.7
6 1		LTAGGIO	865	350	467	3044	e com con residente com con con con contration de la residencia de la contration de la cont	6.6	4.371	4.9
7	OTALE	PROVINCIA	463434	18152C	269640	106 <b>7</b> 993	4057.315	8.8	2005.967	4.3

TOTALE REGIONE 4447362 1647037 2814968 12556502 37339.277 8.4 20100.700 4.5

### **VALLE D'AOSTA**

#### PROVINCIA DI AOSTA

COL	DICE		POPOI	LAZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA		COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
arrand <b>i</b>		ALLEIN		127	140	13	1.081 3.9	1:128 4.0
7 <b>7</b> 7	34 <b>3</b> U	ANTEY-SAINT-ANDRE AOSTA	506 37682	215 14150	523 27075	337207	2.374 4.7 579.753 15.4	2.168 4.3 164.956 4.4
1	5"	ARNAD Arviep	1701 748	514 300	764 531	7063 <b>226</b>	7.376 5.7 2.768 3.7	4.788 3.7 3.071 4.1
7 7	7	AVISE AVAS	297 1224	131 <b>459</b>	218 1908	142 2 <b>226</b>	1.217 4.1 6.768 5.5	1.714 5.8 8.777 7.2
7		AYMAVILLES Bard	1390 143	548 63	993 82	362 61	5.050 3.6 .567 4.0	5.213 3.8 .606 A.2
7		BIONAZ B <b>rissogme</b>	217 502	112 228	132 301	67 199	.982 3.5 2.046 4.1	1.282 4.6 2.001 4.0
7 7	12	RRUSSON CHALLAND-SAINT-ANSELKE	948 <b>7</b> 09	39 R 3 N &	953 \$29	946 276	4.103 4.3 2.834 4.0	4.234 4.5 2.489 3.5
7 7	14	CHALLAND-SAINT-VICTOR	550 821	248 <b>366</b>	370 532	146	2.225 4.0	1.901 3.5
7	16	CHAMBAVE CHAMOIS	131	48	80	216 317	3.274 4.0 .554 4.2	3.695 4.5 .429 3.3
7	18	CHAMPDEPRAZ CHAMPORCHER	668 454	274 178	3 <b>64</b> 247	259 250	2.481 3.7 1.644 3.6	3.013 4.5 2.669 5.9
7	20	CHARVEUSOD CHATILLON	1760 4643	706 1744	1206 3181	6 <b>22</b> 24305	6.521 3.7 25.653 5.5	6.881 3.9 19.468 4.2
7		COUPMAYEUP	1463 2741	567 299	1169 3579	1764 15192	16.937 11.6 73.337 26.8	7.425 5.1 28.008 10.2
<b>7</b>	23 24	DONNAS DOUES	2937 414	949 158	1529 264	<b>2332</b> 55	9.315 3.8 1.421 3.4	8.971 3.7 1.605 3.9
7	25	EMAPESE ETROUBLES	202 450	<b>7.7</b> 17ε	100 366	3955	.683 3.4 3.536 7.9	.902 4.5 1.849 4.1
1917.51	27	FENZS	1363	564	873	311.	5.072 3.7	5.338 3.9
7	29	FONTAINEMORE GABY	476 <b>564</b>	206 <b>23</b> 5	240 285	65 193	1.778 3.7 2.086 3.7	1.370 2.9 2.484 4.4
7	31	GIGNOD GRESSAN	859 <b>1924</b>	357 694	62 1614	915 4006	3.188 3.7 8.088 4.2	3.133 3.6 8.590 4.5
7 7	33	GRESSONFY-LA-TPINITF' GRESSONEY-SAINT-JEAN	276 <b>738</b>	108 274	297 1105	1572 1296	1.661 6.0 3.391 4.6	2.702 9.8 6.143 6.3
7 7		HONE INTPOD	1073 <b>476</b>	448 163	703 291	3937 74	5.484 5.1 1.640 3.4	4.007 3.7 1.529 3.2
7 7	36	issime Issogne	389 <b>1428</b>	154 <b>56</b> 0	240 881	176 1087	1.423 3.7 5.364 3.8	1.609 4.1 4.812 3.4
7	38	JOVENCAN LA MAGDELEINE	43° 91	1 o 2	204 98	50 146	1.618 3.7	1.538 3.5
7	4 C	LA SALLE	139C	548	402	530	•427 4•7 4•722 3•4	•735 8.1 5.839 4.2
7 7	42	LA THUILE LILLIANÇS	<b>723</b> 450	27 <b>5</b> 204	882 210	1998 210	3.536 4.9 1.803 4.0	4.649 6.4 1.643 3.7
7	44	MONT JOVÉT MORGEX	1246 1685	49 <b>6</b> 610	731 969	<b>547</b> 44793	4.548 3.7 23.695 14.1	3.829 3.1 7.178 4.3
7		NUS OLLOMONT	2052 145	804 68	1273 140	82€ 4 c	7.404 3.6 .639 4.4	8.338 4.1 .721 5.0
7		OYAÇE PERLOZ	<b>199</b> 415	21 171	106 223	36 61	.713 3.6 1.496 3.6	.469 2.4 1.347 3.2
7	49	POLLEIN PONTBOSET	<b>846</b> 269	339 119	557 129	6220 37	6.358 7.5 1.021 3.8	4.453 5.3 .998 3.7
7	51	PONTEY	481 3882	201 1521	335 2854	210 70186	1.864 3.9	1.849 3.8
7	53	PONT-SAINT-MARTIN PRE"-SAINT-DIDIER	847	325	1111	1285	49.976 12.9 3.784 4.5	18.163 4.7 4.829 5.7
7 1 <b>7</b>		QUART RHEMES-NOTRE-DAME	2153 90	846 <b>37</b>	1299 <b>53</b>	2198 <b>153</b>	8.310 3.9 .384 4.3	8.464 3.9 .963 10.7
7 <b>7</b>		RHEMES-SAINT-GEORGES ROISAN	222 453	85 178	136 287	58 102	.772 3.5 1.610 3.6	.794 3.6 1.557 3.4
7	58	SAINT-CHRISTOPHE SAINT-DENIS	2341 <b>371</b>	913 <b>161</b>	1041 143	2265 <b>57</b>	8.681 3.7 1.364 3.7	10.204 4.4 1.169 3.2
7	60	SAINT-MARCEL SAINT-NICOLAS	889 <b>261</b>	411 107	684 152	246 183	3.736 4.2 1.004 3.8	3.749 4.2 .795 3.0
7	62	SAINT-OYEN	163 1801	65 7 <b>57</b>	109 1360	106	•619 3.8	.818 5.0
7	64	SAINT-PIERRE SAINT-RHEMY	475	180	272	1189 703	7.250 4.0 1.861 3.9	6.911 3.8 2.056 4.3
7	66	SAINT-VINCENT Sarre	4642 3067	1778 1102	3751 2229	4828 1649	31.021 6.7 10.770 3.5	20.793 4.5 12.851 4.2
1	67	FORGNON	482	168	443	513	1.960 4.1	2.446 5.1

Annual Specimens of the comment of the comment

### (segue) PROVINCIA DI AOSTA

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	OI ELETTRICITÀ	REDDIT	ю.	CON	ISUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO ( (milioni di	CAPITE	COMPLES- SIVI (milioni d	CAPITE
7 69 VI 7 70 VI 7 71 VI 7 72 VI 7 73 VE	TALORISENCHE VALPELLINE TALORISENCHE TALOURNENCHE TERRAYES TERRES	204 541 208 2118 1184 2576	216 87 729 867 1030	210 153 2812 528 2047 653	101 424 198 9048 460 53397	.672 1.984 286 52.957 239 54.111	3.7 4.2 25.0 3.6 21.0	1,220 2,498 1,398 16,134 4,686 11,422	4.6 5.8 7.6 3.9 4.4
TOTALE	PROVINCIA	112662	43641	8 26 20	620392	1114.999	9.9	512.599	4.5
	REGIONE	112662	43641	82620	620392	1114.999	9.9	512,599	

### LIGURIA

### PROVINCIA DI IMPERIA

CODICE			POPOL	POPOLAZIONE		I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
		ROLE	522	250	304	116	2,020 3.9	14693 3.2	
8 8	3 AQU	ILA DI APROSCIA	519 <b>247</b>	273 106	291 69	123 <b>79</b>	2.179 4.2	2.056 4.0 .969 3.9	
8 <b>8</b>		(160 m)	153 <b>469</b>	74 <b>21</b> 0	41 134	38 37	.569 3.7 1.599 3.4	.575 3.8 2.474 3.1	
8 8		JALUCCO (ARDO	1471 <b>410</b>	617 <b>211</b>	710 258	241 166	5.219 3.5 1.732 4.2	5.276 3.6 1.919 4.7	
8 8	8 BOR	PDIGHERA Panetto d'apposeia	11896 <b>689</b>	4881 277	10426 <b>206</b>	10562 <b>231</b>	103.094 8.7 2:196 3.2	55.690 4.7	
8	10 BOR	ROMAPO	1090	506	433	367	4.026 3.7	3.315 3.0	
<b>8</b> 8	12 CAR	IPOROSSO Pavonica	302	1527 118	2867 100	<b>790</b> 2 - 64	15.656 3.5 .938 3.1	18.951 4.3 1.000 3.3	
<b>8</b>		PASIO Tellaro	196 629	240	7 <b>3</b> 384	45 467	.769 3.9 2.131 3.4	•596 3.0 2•857 4.5	
8.1	15 CAS	TEL VITTORIO	1366	<b>270</b> 613	171 654	122 235	2.083 3.6 5.306 3.9	1.453 2.5	
8	17 CER	YO .	1224	472	1434	1227	4.731 3.9	6.762 5.5	
8 8		USANICO.	291 <b>630</b>	136 <b>260</b> 208	90 <b>237</b>	237 1246	1.118 3.8 2.978 3.9	.98D 3.4 1.628 2.6	
8 <b>8</b>		USAVECCHIA RESSA	448 1047	208 <b>386</b>	190 <b>PD8</b>	707 387	1.907 4.3 3.409 3.3	2.050 4.6 4.449 4.2	
8 8		TZZA IO DI AHRUSCIA	365 . <b>467</b>	167 233	221 143	141 68	1.385 3.8 1.780 3.7	1.235 3.4 1.830 3.8	
8.	24 COS	TARAINEPA	59 <b>6</b> <b>400</b>	216	530	836	2.190 3.7	2.637 4.4	
8	26 DIA	NO APENTINO No castello	1182	486	<b>23</b> 0 973	133 1092	1.537 3.8 4.493 3.8	1.606 %.D 5.074 4.3	
<b>8</b> .		NO MARINA No san Pietro	<b>7034</b> 95 <b>9</b>	2724 393	<b>5491</b> 484	9 <b>097</b> 227	72.993 10.4 3.197 3.3	39.205 5.6 2.798 2.9	
8	29 DOL	CEACQUA CEDO	1846 1154	<b>707</b> 514	1121 614	1051 335	10.476 5.7 4.183 3.6	7.298 3.9	
8	31 IMP	CPIA	41838	15762	25740	40265	389.512 9.3	171.403 4.1	
	33 - LUC	LABONA Inasco	639 293	284 137	299 <b>96</b>	193 <b>48</b>	2.289 3.6 1.057 3.6	2.458 3.8 .824 2.8	
8		DATICA INI DI TRIORA	346 821	171 410	155 430	136 1276	1.370 4.0 3.683 4.5	1.263 3.7 3.479 4.2	
8 <b>8</b>	36 MON	ITALTO LIGURE I <b>TEGROSSO PIAN LATT</b> E	443	199 8 <b>7</b>	215 <b>78</b>	50 17	1.575 3.6	1.200 2.7	
8	38 OLI	VETTA SAN MICHELE	305	132	222	112	.677 3.6 1.124 3.7	1.394 4.6	
В	40 PER	EDALETTI INAL DO	<b>3232</b> 894	1334 403	3731 498	2 <b>716</b> 268	12.887 4.0 3.292 3.7	20.321 6.3 3.127 3.5	
<b>8</b> 8		TRABRUNA VE DI TECO	<b>631</b> 1624	272 757	386 850	145 876	2.240 3.5 9.498 5.8	1.826 2.9 6.493 4.0	
8. R	43 PIG		principal agreement All Composition of the Composit	539 248	610 438	282 227	4.340 3.5 2.131 3.5	5.366 4.9 2.022 3.3	
8	45 PON	TEDASSIO	1589	701 713	744	1929	6.205 3.9	5.752 3.6	
8 <b>8</b>	47 PRE	"ASSIO LA"	հեն <b>648</b>	323	311 <b>240</b> 261	311 111	2.549 3.7 2.500 3.9	3.331 4.9 3.278 5.1	
8 B	TO BAN	20 20 - 4	637 - <b>560</b>	283 <b>256</b>	261 198	247 72	2.279 3.6 1.981 3.5	2.365 3.7 2.500 4.5	
8	50 RIV	A LIGURE Chetta Nervina	2706 284	1010 129	2167 <b>20</b> 0	3276 143	15.242 5.6 1.101 3.9	11.036 4.1	
8	52 SAN	BARTOLOMEO AL MARE	2800	1146	3800	3829	30.832 11.0	19.092 6.8	
<b>8</b> 8	AND THE REAL PROPERTY.	BIAGIO DELLA CIMA I LORENZO AL MAPE	. <b>832</b> 1398	<b>315</b> 550	<b>582</b> 1297	<b>261</b> 1522	2.713 3.3 6.002 4.3	3.308 4.0 6.532 4.7	
8		TENO To stefano al mare	<b>60787</b> 2195	24252 818	<b>52710</b> - 2146	<b>56659</b> 1303	979.794 16.0 7.676 3.5	282.334 4.6 9.898 4.5	
8	57 SE8	ORGA	267	121	526	134	1.056 4.0	1.350 5.1	
8	59 TAG	DANO GIA	619 14480	267 5523	415 <b>16981</b>	137 12569	2.219 3.6 100.523 6.9	2.386 3.9 63.511 4.4	
8 <b>8</b>		ZORIO Ora	258 <b>507</b>	101 250	116 - <b>319</b>	173 <b>691</b>	.860 3.3 2.247 4.4	.645 2.5 2.292 4.5	
	62 VAL	LEBONA Lecrosta	768 7819	308 2999	474 5408	212 <b>4151</b>	2.577 3.3 27.059 3.5	2.723 3.5	
8	64 VAS	IA	516	247	179	96	1.914 3.7	1.401 2.7	
8	66 VES	TIMIGLIA Salico	<b>26373</b> 343	9185 147	<b>18923</b> 159	<b>30302</b> 45	149,167 5.7 1.167 3.4	116-077 4.4 1.099 3.2	
	67 VIL	LA FARALDI	426	186	215	236	1.553 3.6	1.673 ( 3.9	
Т	TOTALE P	ROVINCIA	223249	87522	166506	202711	2046.116 9.2	983.656 4.4	

### PROVINCIA DI SAVONA

	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
9		LASSIO LBENGA	The second secon	5251	12496	15414	255.177 19.4	83.677 6.4
9.	3 4	LBISOLA MARINA	21096 . 6226	7730 2543	14262 4770	27711 7728	294.914 14.0 54.188 8.7	100.460 4.8 25.439 4.1
9		LBISOLA SUPERIORE LYARE	12839 <b>2591</b>	4890 1091	7641 1407	13020 18374	46.236 3.6 15.838 6.1	97.854 7.6 9.635 3.7
9	6 A	NDORA	5889	2259	6478	11482	37.394 6.3	32.472 5.5
9	8 B	RNASCO ALESTRINO	<b>448</b> 490	160 200	214 282	93 364	1.312 2.9	1.964 4.4
9	9 8 10 8	ARDINETO ERGEGGI	802 977	351 407	<b>453</b> 1074	<b>584</b> 621	3.042 3.8 3.813 3.9	2.718 3.9 6.160 6.3
9	11 8	Q15SANO	133A	482	1127	575	4.365 3.3	6,135 4.6
9 9		ORGHETTO SANTO SPIRIT ORGIO VEREZZI	0 5619 <b>2465</b>	235C 978	884? <b>2372</b>	6569 2187	45.304 8.1 16.732 6.8	33.626 6.0 12.516 5.1
9		ORMIDA AIRO MONTENOTTE	577 14410	231 <b>5572</b>	189 7016	459 159031	1.943 3.4	2.559 4.4
9	16 C	ALICE LIGURE	1323	469	732	1178	146.270 10.2 4.332 3.3	57.902 4.0 5.309 4.0
9		ALIZZANO ARCARE	1677 5517	6 <b>57</b> 2112	9 <b>52</b> 2808	1129 20806	8.107 4.8 27.101 4.9	7.456 4.4 22.477 4.1
9	19 C	ASANOVA LERRONE ASTELBIANCO	881 266	355	347	226	2.839 3.2	2.804 3.2
9	SI C	ASTELVECCHIO DI ROCCA	BA 246	116 118	116 104	420 <b>22</b>	1.060 4.0 .917 3.7	1.143 4.3
9 9		ELLE LIGURE Engio	4780 <b>4590</b>	1881 1728	3883 2271	3161 68326	45.036 9.4 40.219 8.8	20.666 4.3 16.299 3.5
9	24 CI	ERIALE	5065	1999	5967	6662	46.868 9.2	28.944 5.7
9		ISANO SUL NEVA Osseria	1027 900	<b>395</b> 341	<b>667</b> 456	2850 453	4.318 4.2 2.893 3.2	4.455 4.3 3.362 3.7
9		<b>E60</b> RLI	2017 300	829 138	1036 119	22274	15.805 7.4 1.085 3.6	7.448 3.7 1.126 3.8
ý.	29 F	INALE LIGURE	13824	5494	12970	21487	166.710 12.1	67.985 4.9
9		ARLENDA Iustenice	525 <b>672</b>	226 227	522 361	524 162	2.139 4.1 1.909 2.8	2.397 4.6 1.952 2.9
9	32 G	IUSVALLA	466 2524	192	236	82	1.550 3.3	1.841 4.0
9	34 L	AIGUEGLIA O a n o	12233	1014 5003	<b>3278</b> 10740	3404 10542	28.229 11.2 194.555 15.9	17.995 7.1 62.625 5.1
9		AGLIOLO Allare	440 1252	158 474	221 636	<b>90</b> 984	1.301 3.0 4.157 3.3	1.584 3.6 5.198 4.2
9	37 H	ONIMIZZA	. <b>183</b> 3575	81	1934	55	.638 3.5	.896 4.9
9 <b>9</b>	39 H	ILLESIMO	595	1328 <b>248</b>	CONTRACTOR	4085 110	17.473 4.9 1.991 3.3	14.239 4.0 1.909 3.2
9	40 M	URIALDO ASINO	1007 <b>265</b>	389 116	447 100	5866 28	5.280 5.2 .902 3.4	3.841 3.8
9	42 N	OLI	3103	1270	2941	1850	28.704 9.3	.691 2.6 14.423 4.6
9		N <b>20</b> RCO FEGLINO	249 756	<b>96</b> 2 <b>7</b> 8	360	35 462	.754 3.0 2.386 3.2	.826 3.3 2.745 3.6
<b>9</b>	45 0	RTOVERO Siglia	848	333	466	618	2.905 3.4	3,375 4.0
9	47 P	ALLARE	572 <b>937</b>	230 354	250 <b>421</b>	111 <b>791</b>	1.923 3.4 3.092 3.3	2.450 4.3 3.366 3.6
9		IANA CRIXIA Ietra ligure	828 10043	376 3885	410 10378	240 15790	3.034 3.7 92.335 9.2	2.812 3.4 56.461 5.6
9	50 PL	LODIO	437	169	215	49	1.361 3.1	1.519 3.5
9	52 01	INTINVREA Jiliano	<b>727</b> 7232	<b>308</b> 2669	<b>575</b> 3484	<b>326</b> 2 <b>76</b> 03	4.228 5.8 32.845 4.5	3.469 4.8 29.330 4.1
9	53 R)	<b>CALTO</b> DCCAVIGNALE	<b>539</b> 749	217 271	220 398	61	1.711 3.2 2.222 3.0	1.791 3.3 3.044 4.1
9	55 54	ISSELLO	1967	847	1449	1759	8.092 4.1	8.237 4.2
9		AVONA Potorno	75069 4482	31069 1802	40220 5039	259536 5874	991.147 13.2 63.947 14.3	317.311 4.2 26.991 6.0
9	58 S	TELLA	2200	956	1263	1364	8.137 3.7	8.889 4.D
9	60 TE	<b>FELLANELLO</b> Estico	<b>514</b> 191	257 88	<b>287</b> 98	186 46	2.086 3.4 .708 3.7	2.313 3.8 .833 4.4
9		JIRANO DVO SAN GIACOMO	1373 1413	519 504	<b>923</b> 743	1244 390	4.756 3.5 4.213 3.0	5.056 3.7
9.55	63 UF	RBC	1004	440	746	716	3.881 3.9	4.922 3.5 4.785 4.8
9		NDO LIGURE IRAZZE	8791 14941	3517 5 <b>91</b> 5	438D 1099D	83636 1 <b>455</b> 4	59.811 6.8 142.885 9.6	34.823 4.0 59.098 4.0
9	66 VE	NDONE	364	133	1 3 2	28	1.044 2.9	.823 2.3
9	68 VI	ZZI PORTIO LLANOVA C'ALBENGA	501 1337	193 526	<b>219</b> 907	104 3571	1.552 3.1 5.677 4.2	2.072 4.1 5.928 4.4
9		ICCAPELLO	335	147	181	410	1.319 3.9	1.057 3.2

### PROVINCIA DI GENOVA

COL	DICE		POPC	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA		COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
10	100	APENZANO	10742	3952	8392	9479	61.257 5.7	49.315 4.4	
10	2	AVEGNO	1680	674	826 1 <b>354</b>	887 1797	5.668 3.4 8.734 3.9	5.868 3.5 7.817 3.5	
10	. 3 4	BARGAGLI BOGLIASCO	224D 4914	1998	3294	1814	17.020 3.5	22.395 4.6	
10	Б.	BORZONASCA	2316 6474	9 <b>32</b> 2378	1132 3844	<b>421</b> 31461	7.527 3.2 31.385 4.8	9.372 4.0 28.750 4.4	
10 <b>10</b>	6 • <b>7</b>	EUSALLA CAMOGLI	6583		4560	6039	24,211 3.7	27.496 4.2	
10	8	CAMPO LIGURE	3473 8688	1356 <b>3292</b>	1693 <b>3635</b>	1696 <b>7611</b>	12.428 3.6 41.990 4.8	11.621 3.3 30.620 3.5	
10 10	9 10	CAMPOMORONE CARASCO	31a1	1137	1577	18095	15.961 5.0	14.575 4.6	
10	- 11	CASAR7A LIGURE	5011 2457		2412 1788	14994 10985	20.455 4.1 16.606 6.8	18.324 3.7 11.226 4.6	
10 10	12	CASTIGLIONE CHIAVARESE	1359	555	569	702	4.588 3.4	4.372 3.2 13.665 4.0	
10	14 15	CERANES! CHIAVARI	340 6 <b>29632</b>		1629 17224	. 4200 <b>25235</b>	12.082 3.5 366.078 12.4	124.251 4.2	
10 10	16	CICAGNA	2644	920	1325	2769	8.450 3.2	12.605 4.8 38.047 3.9	
10	17	COGOLETO	9764 5347		6586 2742	<b>45398</b> 2169	65.455 6.7 16.511 3.1	21.805 4.1	
10 18	18 19	COGORNO COREGLIA LIGURE	247	93	65	1139	1.137 4.6	1.128 4.6 2.311 3.8	
. 10	20	CROCEFIESCHI	609 1587		402 925	317 467	2.814 4.6 6.091 3.8	6.035 3.8	
10 10	21 22	DAVAGNA FASCIA	153	54	67	29	.653 4.3	.655 4.3 2.552 4.5	
10	23	FAVALE DI HALVARO	563 473		195 356	- 63 117	1.918 3.4 2.251 4.8	2.402 5.1	
10 10	24 25	FONTANIGORDA GENOVA	760300	310693	376129	1695002	6934.882 9.1	2636.679 3.5 1.158 4.4	
10	26	GORRETO	266 1869		130 1053	69 1363	1.015 3.6 7.278 3.9	6.824 3.7	
10 10	27 28	ISOLA DEL CANTONE LAVAGNA	13254	5437	8165	8037	65.748 5.D	57.429 4.3	
10	29	FEINI	1644 72		<b>912</b> 224	6 <b>23</b> 225	5.143 3.1 2.384 3.3	5.643 3.4 2.741 3.5	
10 10	30 31	LORSICA Lumarzo	1394	614	689	1 385	4.964 3.6	4,906 3.5	
10	32	MASONE	4401 <b>269</b> 1		2104 1284	2115 8764	15.408 3.5 11.681 4.3	14.810 3.4 10.541 3.9	
10 10	33 34	MELE MEZZANEGO	129	472	529	310	3.821 3.G	4.483 3.5	
10	35	HIGHANEGO	3380 2290		1985 1184	3141 2687	12.042 3.6 7.952 3.5	14.530 4.3 10.910 4.8	
10 10	36 37	MOCONESI MONEGLIA	2799	1094	2803	1718	26,268 9.4	12.944 4.6	
10	38	MONTEBRUNO	390 1881		118 <b>1267</b>	75 1381	1.396 3.5 7.045 3.7	1.441 3.6 8.248 4.4	
10 10	39 40	NE	2512	947	911	1932	8.068 3.2	9.401 3.7	
10	41	NEIRONE	994 67		<b>434</b> 256	193 2112	3.582 3.6 2.889 4.3	3.385 3.4 2.506 3.7	
10 10	42 43	ORERO PIEVE LIGURE	261	ALL SANSAGE REPORTS AND A STREET WITH	2045	685	9.481 3.6	10.979 4.2	
10	44	PORTOFING	74:	AND THE RESERVE OF THE PARTY OF	620 <b>126</b>	1294 70	3.242 4.4 .999 4.4	4.783 6.4 1.004 4.4	
10 10	45 46	PROPATA RAPALLO	22 2831		21588	23728	320.411 11.3	125.618 4.4 46.326 4.3	
10	47	RECCO	1068		<b>6987</b> 725	<b>7629</b> 380	52.782 4.9 6.101 3.2	46.326 4.3 6.376 3.4	
10 10	48	REZZUAGLIO RONCO SCRIVIA	190 479		2721	3305	26.901 5.6	20.212 4.2 .347 3.9	
10	50	RONDANINA	ك <b>371</b>		41 1730	10 2016	, .330 3.7 16.118 9.3	12.225 3.3	
10 10	<b>51</b> 52	ROSSIGLIONE ROVEGNO	79	6 362	556	221	3.018 3.6	4.446 5.6 8.759 3.9	
10	5.3	SAN COLOMBANO CERTENOLI	223		9£0 87£7	2199 8790	7.290 3.3 100.945 8.2	8.759 3.9 56.335 4.6	
10 10	54 55	SANTA MARGHERITA LIGUPE SANT'OLCESE	1232 651	-	3526	6433	22.309 3.4	25.707 3.9	
10	56	SANTO STEFANO D'AVETC	155		815 1800		5.964 3.8 12.067 4.6	6.329 4.1 11.277 4.3	
10 10	<b>57</b> 58	SAVIGNONE SERPA RICCO	<b>260</b> 805		4251	4605	25.826 3.2	29.814 3.7	
10	59	SESTRI LEVANTE	2141	6 8416	11882		198.514 9.3 20.783 4.4	84.675 4.0 20.212 4.3	
10 10	60 <b>61</b>	SORI TIGLIETO	475 <b>59</b>		3158 <b>429</b>	210	2.291 3.8	2.814 4.7	
10	62	TORRIGLIA	209	1 944	1580	711	14.799 7.1 3.273 5.5	7.948 3.8 2.165 3.6	
10 10	63 64	TRIBOGNA USCIO	59 212		268 1132	608	15.677 7.4	7.384 3.5	
10	65	VALBREVENNA	65	8 317	441	156	2.600 4.0 2.512 3.7	2.290 3.5 2.687 3.9	
10 10	66	VOBEIA ZOAGLI	68 <b>226</b>		378 1900		8.496 3.7	10.768 4.7	
TU.	- F	SAN COMPANY TO SERVICE STREET, N. 174	- 3, S.J. + <del>7 (1</del> <del>7</del>		14.5	** ************************************			

#### PROVINCIA DI LA SPEZIA

CODI	CE		POPO	LAZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- C VINCIA	DEL OMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
Walle is		MESLIA .	4572	1772	3642	2274	17.507 3.8 37.879 3.9	24.516 5.4 44.025 4.6
11 11		ARCOLA Beverino	9612 2129	3600 795	5695 1008	25468	37.879 3.9	44.025 4.6
11	4 E	OLANO	7051	2357	4006	4919	29.505 4.2	35.235 5.0
11 11		ONASSOLA: BORGHETTO DI VARA	1210 1102	983 470	1120 425	<b>496</b> 429	10.815 6.6 3.787 3.4	5,741 4.7 4.570 4.1
11		RUGHATO DI VANA	1024	395	483	1218	4.556 4.4	4.764 4.7
11		ALICE AL CORNOVIGE	1292	540	578	169	4.315 3.3	5.508 4.3
11		CARRO CARRODANO	<b>682</b> 592	289 264	<b>296</b> 262	<b>58</b>	2.272 3.3 2.115 3.6	2.823 4.1 1.884 3.2
11 11		CASTELNUOVO MAGRA		2918	- 4811		35.451 4.5	40.828 5.2
11		DEIVA MAKĪNA	1567	610	1482	1553	13.372 8.5	9.437 6.0
11 11		FOLLO Framura	<b>4112</b> 889	1 <b>525</b> 361	2207 641	3304 392	3.128 3.5	17.158 4.2 3.859 4.3
11.		A SPEZIA	115215	47226	66351	177722		562-106 4.9
11		ERICI	13509	5422	9316	4912	78.156 5.8	60.076 4.4
11		EVANTO 1aissana	6922 7u3	2412 321	4271 241	7378 129	72.694 11.3 2.494 3.3	27.400 4.3 3.724 4.9
11		ONTEROSSO AL MARE	1822			1602	15.895 8.7	
11		RTONOVO	7385	2554	4279	12178	30.405 4.1	35.074 4.7
11 11		PT GNONE PORTOVENERE	730. 4721	279 1932	277 3007	1.76 8567	2.219 3.0	2.693 3.7 20.686 4.4
		ICCO DEL GOLFO DI			1353	424	5.945 3.1	10.554 3.7
11		RIOMAGGIORE	2428	1088	1663	668	9.249 3.8	8.308 3.4
11 11		R <b>occhetta di Vapa</b> Santo Stefano di Mac	CONTRACTOR OF STREET,	385 2544	387 4152	167 12750	3.056 3.3 32.742 4.7	4.520 4.9 36.728 5.3
ii.		ARZANA	56A 6990 19249	7414	11236	19877	132.103 6.9	108.858 5.7
11		SESTA GODANO	1637	740	715	481	5.917 3.6	7.456 4.6
11 11		FARESE LIGURE	3100 1433	1333 591	962 1145	<b>574</b> 448	10.432 3.4 5.317 3.7	11.852 3.8 5.006 3.5
11		EZZANG LIGURE	7006	2641		18721	28.643 4.1	
11		IGNAGO	605	240	224	118	1.900 3.1	2.513 4.2
	TOTALE	PROVINCIA	240526	95462	141927	322796	1949.116 8.1	1181.755 4.9

TOTALE REGIONE 1799055 722012 1C61267 3583264 15782.404 8.8 7341.494 4.1

### LOMBARDIA

### PROVINCIA DI VARESE

CO	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA	DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO-	COMU-		TANTI	GLIE	MESTICI	STRIALI	SIVO CAPITE	SIVI CAPITE
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
12.		AGRA		151.	291	94	1.852 5.3	1.772 5.1
12	2	ALBIZZATE	5131	1712	2773	25598	37.991 7.4	23.545 4.6
12	<b>3</b> 1	ANGERA	<b>5248</b>	1910	- 3047	13663	32.314 5.2	21.756 4.1
12 12	4	ARCISATE ARSAGO SEPRIG	8808 3813	2810 1364	4778 2072	10493 4065	40.527 4.6 18.960 5.0	29.111 3.3 13.383 3.5
12	6	AZZATE	3623	1289	2106	4666	19.662 5.4	13.766 3.8
12		AZZIO	<b>63</b> 0	<b>222</b>	<b>432</b>	. <b>592</b>	3.038 4.8	2.347 3.7
12	8	BARASSO	1522	512	955	5090	9.585 6.3	6.260 4.1
12		BARDELLO	1278	386	8 <b>807</b>	<b>3784</b>	7.259 5.7	4.563 3.6
12	10	BEDERO VALCUVIA	398 1 <b>987</b>	154 674	310 1342	290 804	2.024 5.1 8.534 4.3	1.327 3.3 5.689 2.9
12 12	11 12	BESANO BESNATE	4522	1548	2207	12760	27.337 6.0	18.507 4.1
12	13.	BESOZZO	<b>7656</b>	<b>2559</b>	4599	25101	56.911 7.4	33.118 4.3
12	14	BIANDRONNO	2890	921	1740	58004	51.071 17.7	29.262 10.1
12	-15	BISUSCHIO	3629	1189	2059	<b>9594</b>	20.810 5.7	16.431 4.5
12	16	BODIC LOMNAGO	1550	500	16743	3788	8.541 5.5	5.387 3.5
12 12	17	BREGANO	<b>3211</b> 540	1044 198	1795 382	<b>7196</b> 420	17.341 5.4 2.634 4.9	12.834 4.0 1.798 3.3
. 15-	19	BRENTA	1977	999 354	819	2642	7.736 5.2 5.608 6.9	6.396 4.3 4.661 5.7
12 12	20 <b>21</b>	BREZZO DI BEDERO BRINZIO	814 629	226	831 408	16-7-153	2.781 4.4	2.747 4.4
12	22	BRISSAGO-VALTRAVAGLIA BRUNELLO	729	262	549	597	3.515 4.8	3.105 4.3
12	<b>23</b>		728	<b>23</b> 0	<b>734</b> 4	<b>21488</b>	17.603 24.2	9.477 13.0
12	24	BRUSIMPIANO	909	353	810	1241	5.038 5.5	4.022 4.4
12	<b>25</b>	Buguggiate	2 <b>753</b>	888	1717	3304	12.799 4.6	8.654 3.1
12	26	BUSTO ARSIZIO	79769	27275	39434	153670	763.570 9.6	306.730 3.8
12	27	CADEGLIANO-VICONAGO	1750	<b>552</b>	1207	<b>567</b>	6.955 4.0	5.269 3.0
12	28	CADPEZZATE	1495	504 2437	821 <b>397</b> 0	1699	7.142 4.8	6.803 4.6
12 12	<b>29</b> 30	CATPATE CANTELLO	<b>7186</b> 3952	1323	2717	11912 4519	18.797 4.8	14.721 3.7
12	31	CARAVATE	2197	<b>755</b>	1215	<b>60094</b>	50.730 23.1	27.105 12.3
12	32	CARDANO AL CAMPO	11409	3789	6143	2 <b>7</b> 034	64.229 5.6	38.819 3.4
12	. <b>33</b>	CARNAGO	456D	1531	<b>2646</b>	13198	27.322 6.0	20.859 4.6
12	34	CARONNO PERTUSELLA	11534	3905	5258	223243	201.553 17.5	109.071 9.5
12	35 36	CARONNO VARESINO CASALE LITTA	4204 2090	1437 711	2262 1265	3987 1938	19.797 4.7 9.758 4.7	12.887 3.1 6.117 2.9
12	37	CASALZUIGNO :	1062	_385	836 1889	380 1896	4.820 4.5 13.860 4.3	4.257 4.0 9.317 2.9
12 12	38 - <b>39</b>	CASCIAGO CASORATE SEMPIONE	3207 4308	1060 <b>1522</b>	2257	4205	21.014 4.9	15.034 3.5
12	40	CASSANO MAGNAGO	1992 <b>7</b>	6569	10242	25320	105.785 5:3	71.466 3.6
12		CASSANO VALCUVIA	#61	178	3 <b>34</b>	239	2.272 4.9	1.975 4.3
12	42	CASTELLANZA CASTELLO CABIAGLIO	15906	5466	7694	187356	222.359 14.0	116.648 7.3
12	<b>43</b>		383	157	2 <b>57</b>	<b>806</b>	2.416 6.3	1.523 4.0
12	44	CASTELSEPPIO	1075	355	542	11802	12.375 11.5	7.350 6.8
12	45		1711	718	1490	879	9.107 5.3	7.731 4.5
12	46	CASTELVECCANA CASTIGLIONE OLONA	7195	2355	3605	45690	59.775 8.3	39.293 5.5
12	47.	CASTRONNO	4524	1558	<b>2513</b>	10142	25.523 5.6	14.826 3.3
12	48	CAVARIA CON PPEMEZZO	4541	1490	2308	19423	31.087 6.8	20.670 4.6
12	4 <b>9</b>	CAZZAGO BRAPBIA	730	<b>266</b>	948	1848	4.428 6.1	3.386 4.6
12	50	CISLAGO	7257	2421	3504	6789	33.525 4.6	24.736 3.4
12	51	CITTIGLIO	3631	1266	2205	2285	16.567 4.6	19.273 5.3
12	52	CLIVIO	1725	564	989	717	7.310 4.2	5.742 3.3
12	53	COCOUIG-TREVISAGO	4693	1567 295	<b>3277</b> 537	<b>7274</b> 50058	23.727 5.1 38.158 47.6	16.355 3.5 21.186 26.4
12 12	54 <b>55</b>	COMERIO	8C2 2019	717	1308	2102	9.942 4.9	7.620 3.8
12	56	CREMENAGA CROSIO DELLA VALLE	675	221	4 3 6	226	2.772 4.1	2.214 3.3
12	<b>57</b>		460	159	270	<b>5246</b>	5.515 12.0	2.901 6.3
12	58	CUASSO AL MONTE	2928	1008	1976	1468	12.948 4.4	10.286 3.5
12	59	CUGLIATE-FABIASCO	2492	783	1 <b>751</b>	1035	10.050 A.D	7.977 3.2
12	60	CUNARDO	2118	728	1420	2074	10.053 4.7	8.203 3.9
12	61	CURIGLIA CON MONTEVIASCO	251	108	171	<b>42</b>	1.307 5.2	1.333 5.3
12	62	CUVEGLIO	2177	725	1551	10822	16.076 7.4	13.521 6.2
12:	63	CUVIO	1233	4 <b>38</b>	9 <b>52</b>	18189	17.781 14.4	13.042 10.6
12	64	DAVERIO	1907	634	1035	12588	16.222 8.5	10.087 5.3
12	66	DUMENZA	1162	<b>482</b>	8 <b>71</b>	<b>5617</b>	9.595 8.3	6.450 5.6
12		DUNO	136	53	131	46	.659 4.8	1.023 7.5
12	67	FAGNANO DLONA	10481	3#15	5031	39495	68.702 6.6	44.032 4.2

## (segue) PROVINCIA DI VARESE

CODIC	E		POPOI	LAZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
PRO- CO		COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
VINCIA	NE		n.	n.	10107/11	144771	(millorii di mo)	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
12	68 FE	INO.	5153	1687	2751	3371	30.592 5.9	15.679 3.0
12	69 FEF	REPA DI VARESE	525 46915	203 16642	436 <b>2318</b> 1	3020 101695	4.494 8.6 548.763 11.7	2.907 5.5 207.202 4.4
12 12		LARATE LIATE LOMBARDO	546	182	283	388	2.423 4.4	1.520 2.8
12	72 6AV	TRATE	9063 4516	3043 1603	5848 2458	1 <b>3704</b> 9576	82.481 9.1 25.605 5.7	34.903 3.9 17.536 3.9
12	73 GAZ	ZZADA SCHIANNO IONIO	2230	814	1295	9694	16.374 7.3	10.985 4.9
12	75 GEF	RENZANO	7770 3232	2681 1229	3661 2410	10242 4896	39.118 5.0 17.937 5.5	27.057 3.5 14.496 4.5
12 12		MIGNAGA _asecca	2565	920	1378	2702	12.785 5.0	9.509 3.7
12		RLA MAGGIORE	4044 6317	1391 2167	1998 3100	5894 53758	20.546 5.1 63.070 10.0	13.642 3.4 38.205 6.0
12 12	79 GOI	RLA MINORE RNATE÷GLONA	1573	507	800	5058	9.504 6.0	6.398 4.1
12	81 GR	ANTOLA	782	279 <b>227</b>	570 <b>363</b>	1461 1680	8.733 11.2 3.850 5.9	3.325 4.3 2.930 4.5
12 12		ARZO DUNO OLONA	648 9575	3208	5041	17178	50.102 5.2	31.748 3.3
-12	84 IS	RA	<b>4629</b> 4326	1552 1446	2871 2333	30199 7344	39.284 8.5 23.172 5.4	25.119 5.4 15.870 3.7
12 12		RAGO CON ORAGO Vena ponte tresa	5038	1733	3802	3069	22.771 4.5	24.841 4.9
12	87 LA	VENO-MOMBELLO	8980	3277	4838	37547 <b>8246</b>	80.013 8.9 18.553 6.2	45.575 5.1 16.433 5.5
12 12		<b>GGIUNO</b> Nate Ceppino	3012 3413	1085 1161	1726 1731	7300	20.373 6.0	13.180 3.9
12	90 LO	NATE POZZOLO	10966	3547	5818 532	<b>40683</b> 8902	70.158 6.4 9.905 10.5	49.961 4.6 6.827 7.2
12 12		ZZA Ino	944 15228	316 5384	10138	26546	116.415 7.6	68.883 4.5
12	93 LU	VINATE	1203	441	779	3471 5834	7.624 6.3 14.645 5.6	77.524 64.4 11.282 5.1
12 12		CCAGNO LGESSO	1005	885 323	1654 598	10969	11.430 11.4	6.526 6.5
12	96 MA	LNATE	13441	4485	6539	10847	61.284 4.6 9.310 4.0	42.968 3.2 8.359 3.6
12 12		RCHIROLO RNATE	2301 5562	733 1757	1991 2640	916 <b>6597</b>	9.310 4.0 26.143 4.7	16.491 3.0
12	99 MAI	RZIO	254	98	220	171	1.278 5.0	1.675 6.6
		SCIAGO PRIMO RCALLO	164 1539	60 532	122 803	21 4399	•725 4•4 9•343 6•1	.701 4.3 5.781 3.8
		SENZANA	983	340	665	981	4.704 4.8	5.094 5.2 3.874 3.7
		NTEGRINO VALTRAVAGLIA NVALLE	1042 1321	389 <b>500</b>	921 762	2 <b>2</b> 8 <b>3516</b>	4.762 4.6 8.353 6.3	6.882 5.2
		RAZZONE	3868	1286	2001	11224	22.994 5.9	14.899 3.9
		RNAGO	3467 NO 3606	1197 1177	2028 1755	10598 20331	21.508 6.2 28.011 7.8	15.413 4.4 16.562 4.6
	107 OG <b>108 O</b> L	GIONA CON SANTO STEFA Giate Olona	9333	3124	9537	34244	63.722 6.8	39.321 4.2
12	109 OR	IGGIO	5786 <b>603</b> '	1973 <b>252</b>	2749 502	36118 1 <b>71</b>	49.866 8.6 3.101 5.1	29.563 5.1 2.548 9.2
		INO Mate	483	162	191	1720	3.109 6.4	1.869 3.9
20 to mention account of	112 PI	NO SULLA SPONDA DEL L	AG 316 2626	108 920	<b>257</b> 2070	246 1203	1.449 4.6 11.917 4.5	1.404 4.4
	113 PO 114 PO	RTO CERESIO RTO VALTRAVAGLIA	2481	981	2179	4530	14.749 5.9	12.963 5.2
12	115 RA	NCIO VALCUVIA	631 1004	232 <b>353</b>	448 600	8803 <b>584</b>	8.842 14.0 4.583 4.6	5.257 8.3 3.617 3.6
		NCO Ltrio	2782	925	1802	3424	13.320 4.8	9.082 3.3
12	118 SA	HARATE	14534	4748 12890	7513 17878	48588 62535	89.982 6.2 307.637 8.4	58.280 4.8 149.368 4.1
		RONNO STO CALENDE	36747 <b>9852</b>	3667	5948	20459	58.858 6.0	42.201 4.3
12	121 SO	LBIATE ARNO	3519	1191 1398	1885 1803	43782 <b>5639</b> 0	44.417 12.6 55.599 13.2	25.321 7.2 32.465 7.7
		LBIATE OLONA Mma Lombardo	4201 16784	5901	9799	41539	120.379 7.2	69.607 4.1
12	124' SU	MIRAGO	5053	1587	2915	28319	38.396 7.6 13.872 5.1	21.839 4.3 10.042 3.7
		INC RNATE	2743 <b>2292</b>	1011 747	1437 1281	2751 4106	11.697 5.1	8.487 3.7
12	127 TR	ADATE	16340	747 5539	8166	42666	103.554 6.3 15.681 4.7	68.123 4.2 10.929 3.3
		AVEDONA-MONATE Onzano lago maggiore	3302 341	1089 126	18 <b>55</b> 295	<b>4031</b> 34	1.515 4.4	1.256 3.7
12	130 UB	OLDO	8498	2816	4057	16583	44.815 5.3	30.025 3.5 8.387 6.1
		LGANNA Rang Borghi	1375 2464	517 873	1076 1351	963 <b>391</b> 4	6.956 5.1 13.054 5.3	8.387 6.1 10.371 4.2
		RESE	90285	31443	56056	169397	1230.466 13.6	425.534 4.7
ARCHOLOGICAL SALES CONTRACTORS		DANG DEGNA	6120 485	<b>2049</b> 238	<b>3038</b> 368	36478 129	49.515 8.1 2.906 6.0	2.983 6.2
	135 VE	DDASCA NEGONO INFERIORE	5212	1665	2472	6681	24.979 4.8	16.351 3.1
12	137 VE	NEGONO SUFERIORE	5863	1887	2834 4553	34225 18173	50.328 8.6 44.685 5.8	28.241 4.8 30.772 4.0
		RGIATE GGIU'	7683 4708	2601 1534	3090	3422	21.313 4.5	37.258 7.9
		ZZOLA TICINO	452		360	2768	3,704 8.2	2.701 6.0

# (segue) PROVINCIA DI VARESE

CODICE		POPOLAZIONE		CONSUMI DI ELETTRICITÀ		REDDITO	CONSUMI	
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
12 141 541	4G1ANO	1233	473	634	423	5.892 4.8	5.124 4.2	
TOTALE F	PROVINCIA	786228	269495	458523	2438949	6548.361 8.3	3572.529 4.5	

#### PROVINCIA DI COMO

co	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDIT	0	CON	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES- SIVI (milioni d	CAPITE
13	1	ABBADIA LARIANA	2994	1052	2121	7957	18.660	6.2	14,556	
13 13		AIRUNO ALBAVILLA	2512 5074	838 1647	1351 2608	3582	13.066	5.2	8.644	3 - 4
13		ALBESE CON CASSANO	3938	1247	2044	8811 6122	25.650 19.543	5.1	19.285	3.4 3.7
13	9	ALBIOLO	1889	643	1163	630	8.047	4.3	5.806	3.1
13 13		ALSERIO Alzate Brianza	78 <i>2</i> 3498	273 1123	385 1176	3797 8842	5.861 19.517	7.5 5.6	3.927 12.970	5.0 3.7
13	8 /	ANNONE DI BPIANZA	1478	476	988	5498	9.469	6.4	6.551	4.4
13 13		ANZANO DEL PARCO APPIANO GENTILE	1235 6347	410 2073	562 3427	1336 9584	5.778 36.043	4.7 5.7	4.554 21.616	3.7
13	11	ARGEGNO	702	256	511	400	3.331	5.7	4.957	7.1
13 13		AROSIO ASSO	3658 <b>2754</b>	1154 964	1779 1 <b>679</b>	10197 5089	20.811 14.944	5.7	14.853	4 - 1
13	14	BALLABIO	2000	675	1924	2861	10.327	5.4 5.2	8.529	4.7
13		BARNI Barzago	401	.167	342	316	2.196	5.5	1.410	3-5
13 <b>13</b>		BARZANO*	1905 4111	613 1342	1266 2332	4423 <b>5454</b>	10.319 20.203	5.4	8.720 16.213	4.6 3.9
13		BARZIO	1311	461	1667	1779	29.954	22.8	11.178	8.5
13 13		BELLAGIO Bellano	3181 3598	1138 1322	2514 2569	4572 16868	19.202 27.716	6.0 7.7	18.106 19.536	5.7
13	21 (	BENE LARIO	305	111	212	97	1.381	4.5	.840	2.8
13 13		BEREGAZZO CON FIGLIARO B <b>inago</b>	2076 3362	697 1160	1226 1816	5490 <b>2199</b>	12.052	5.8	8.508	4.1
13	24 6	BIZZARONE	1129	395	704	114D	15.604 5.465	4.6	10.695 4.578	3.2 4.1
13 13		BLESSAGNO BLEV10	219	93	163	64	1.145	5.2	1.079	4.9
13		BOSISIO PARINI	1426 2706	507 848	1191 1626	1288 18035	6.893 22.676	4.8 8.4	5.088 14.076	3.6 5.2
13	28	BREGNANO	3718	1235	1842	6146	18.874	5 • 1	13.375	3.6
13 13		BRENNA Brienno	1475 403	461 141	<b>797</b> 302	1593 132	6.592 1.760	4.5	5.109 1.375	3.5 3.4
130	31 (	BRIVIO	3778	1233	1970	13598	24.661	6.5	17.189	4.5
13 13		BRUNATE Bueciago	1720 <b>231</b> 5	637 <b>748</b>	1210 1211	1237	9.397	5.5	7.220	4.2
13	34 (	BULGAROGRASSO	2339	768	1239	13604 7562	18.275 14.417	7.9 6.2	9.277	5.1 4.0
13 13		CABIATE Cadorago	<b>5927</b> 5310	1889 1748	2956	13005	31.365	5.3	22.468	3.8
13		CAGLIO	396	168	2704 438	7130 <b>179</b>	26.249 2.428	4.9 6.1	19.804 2.251	3.7 5.7
13	38 (	CAGNO	1410	487	751	475	6.093	4.3	3.809	2.7
13 13		CALCO Campione d'Italia	2904 2184	973 818	1698 1052	<b>4512</b> 4215	14.750 13.119	5.1 6.0	11.322 14.578	3.9 6.7
13	41 (	CANTU"	36754	11393	20493	52391	215.725	(S. 9. a. a.)	124.819	3.4
13 13		CANZO Capiago intimiano	4194 4270	1468 1329	2805 <b>2546</b>	9950 <b>4719</b>	33.092 19.372	7.9 4.5	20.432	4.9
13	44 (	CARATE URIO	1249	438	948	596	5.597	4.5	4.103	3.1 3.3
13 13		CARBONATE CARIMATE	2149 - 3121	<b>685</b> 982	958	11858	16.320	7.6	10.123	4.7
13		CARLAZZO	2313	750	1589 1464	3534 3551	14.071 11.512	4.5 5.0	9.797 11.137	3.1 4.8
13		CARUGO	4585	1385	2052	12241	24.871	5.4	16.873	3.7
13 13		CASARGO Casasco d'intelvi	<b>886</b> 394	338 181	8 <b>54</b> 341	614 105	4.557 2.215	5.1	5.308 1.946	4.9
13	51 (	CASATENOVO	10366	3233	5425	29360	63.229	6.1	38.595	3.7 heads
13 13		CASLINO D'ERBA Casnate con bernate	1466 3137	533 1064	1078 1912	3565 1 <b>5275</b>	8.778 23.172	6.0	5.850	4.0
13	54 (	CASSAGO BRIANZA	3585	1151	1819	13275 48974		7.4 13.3	14.342 26.545	7.4
13		CASSINA RIZZARDI	1779	561	1114	7763	12.016	6.8	9.939	5.6
13 13		CASSINA VALSASSINA Castello di Brianza	396 - <b>1749</b>	142 543	524 1196	264 <b>4997</b>	1.864 9.888	4.7 5.7	1.426	3.6 3.6

(segue) PROVINCIA DI COMO

VINCIA         NE         n.         n.         n.         MW/h         MW/h         (millioni di lire)         (millioni di lire)           13         58         CASTELMAPTE         932         319         347         3275         6.094         5.5         7.476         3           13         59         CASTELNUOVO BOZZENTE         565         196         365         533         2.689         4.8         1.826         3.	PITE (a) 2 2 3 3 5 5 6 1 1 6 6 1 1 0
VINCIA         NE         n.         n.         MW/h         MW/h         MW/h         (millioni di lire)         (millioni di lire)           13         58         CASTELNARTE         932         317         347         3275         6.044         5.5         7.476         3           13         59         CASTELNIOVO BOZZENTE         565         196         365         533         2.689         4.8         1.826         3.           13         60         CASTIGLIONE Q'INTELVI         594         221         482         291         2.517         4.7         3.473         5.           13         61         CAVALLASCA         2367         735         1499         840         9.286         3.9         6.933         2.           13         62         CAYARGNA         457         145         138         90         1.149         3.8         2.012         3.           13         63         CERANO D'INTELUI         429         166         321         606         2.385         5.6         1.858         4.           13         63         CERNOBBIO         7643         2673         4522         12622         41.469         5.4         34.373	2 2 3 9 9 5 5 5 5 5 6 1 1 1 0 0
13 59 CASTELNUOVO BOZZENTE 565 196 365 533 2.689 4.8 1.826 3. 13 61 CAVALLASCA 2260 735 1499 846 9.286 3.9 6.933 2. 13 62 CAVARGNA 457 155 138 90 1.745 5.8 2.072 13 63 CERAND D'INTELVI 429 166 321 606 2.385 5.6 1.858 4. 13 63 CERAND D'INTELVI 429 166 321 606 2.385 5.6 1.858 4. 13 64 CERPENATE 7501 2516 4060 16275 4.003 5.5 12.104 4. 13 65 CERNOBBIO 7643 2673 4522 12622 41.469 5.4 34.373 4. 13 66 CERNUSCO LOBBARDONE 3220 1130 1716 5963 17.505 5.4 12.363 3. 13 67 CESANA BRIANZA 1965 612 1106 15659 18.159 9.2 10.004 5. 13 68 CIRPITO 1733 590 862 1354 7.949 4.6 6.301 3. 13 69 CIVATE 3229 956 2057 19530 25.044 8.3 15.561 5. 13 70 CIVENNA 708 244 627 550 5.178 7.3 3.517 5. 13 71 CLAINO CON OSTENO 495 170 497 198 2.149 4.3 2.269 4. 13 72 COLICO 521 1860 1593 5909 31.102 5.7 20.897 3. 13 73 COLLE BPIANZA 1099 358 784 1797 5.882 5.0 4.596 4.	2 8 9 5 3 3 5 8 1 6
13 59 CASTELNUOVO BOZZENTE 565 196 365 533 2.689 4.8 1.826 3. 13 60 CASTIGLIGNE O'INTELVI 598 221 482 291 2.817 4.7 3.473 5. 13 61 CAVALLASCA 2369 735 1499 846 9.286 3.9 6.933 2. 13 62 CAYARGNA 457 145 138 90 1.744 5.8 2.072 N. 13 63 CERANO D'INTELVI 429 166 321 606 2.385 5.6 1.858 4. 13 64 CERPENATE 7501 2516 4060 16275 4.053 5.5 12.104 N. 13 65 CERNOBBIO 7643 2673 4522 12622 41.469 5.4 34.373 4. 13 66 CERNOSCO LOBBARDONE 3220 1130 1716 5963 17.505 5.4 12.363 13 67 CESANA BRIANZA 1965 618 1106 15559 18.159 9.2 10.004 5. 13 88 CERPENATE 3229 956 2057 19530 25.044 8.3 15.561 5. 13 70 CIVENNA 708 244 627 550 5.178 7.3 3.517 5. 13 70 CIVENNA 708 244 627 550 5.178 7.3 3.517 5. 13 71 CLAINO CON OSTENO 495 170 497 198 2.149 4.3 2.269 4. 13 72 COLICO 5.21 1860 1593 5999 31.102 5.7 20.897 5. 13 73 COLLE BPIANZA 1099 358 784 1797 5.482 5.0 4.596 4.	2 8 9 5 3 3 5 6 1 6
13         60         CASTIGLIONE Q'INTELVI         554         221         482         291         2.817         4.7         3.473         5.           13         61         CAVALLASCA         2369         735         1499         846         9.286         3.9         6.933         5.473         5.21         138         90         1.714         3.8         2.072         8.         13         63         CERANO D'INTELVI         429         166         321         606         2.385         5.6         1.858         4.         13         64         CERFENART         7501         2516         4060         16275         41.053         5.5         1.858         4.         13         65         CERNOBBIO         7643         2673         4522         12622         41.469         5.4         34,373         4.         13         65         CERNOBBRONE         3229         1300         1716         5963         17.595         5.4         12.363         3.         13         67         CESANA BRIANZA         196         618         1106         15659         18.159         9.2         10.004         3.         13         69         CIVATE         3.229         956         2057         19	9 5 3 3 5 6 1 6
13 62 CAYARGNA	5 3 3 5 9 1 6 1
13 64 CERMENTE	3 5 8 1 6 1
13 66 CERNISCO LOMBARDONE 3229 1130 1716 5965 17-505 5.4 12.363 3 13 67 CESANA BRIANZA 1965 618 1106 15659 18.159 9.2 10.004 5.5 11 68 CERTHIDO 1733 590 862 1194 7.949 4.6 6.301 3 13 69 CIVATE 3029 956 2057 19530 25.044 8.3 15.561 5.1 70. CIVATNA 708 244 627 550 5.118 7.3 3.517 5.1 13 71 CLAINO CON OSTENO 495 170 497 198 2.149 4.3 2.269 4.1 12 COLICO 5421 1860 3593 5909 31.102 5.7 20.897 3.1 73 COLLE BPIANZA 1099 358 784 1797 5.482 5.0 4.596 4.	8 1 6 1 0
13 67 CESANA BRIANZA 1965 618 1106 15659 18.159 9.2 10.004 5.  13 68 CIRITIO 1733 590 862 1194 7.949 4.6 6.301 3.  13 69 CIVATE 302° 956 2057 19530 25.044 8.3 15.561 5.  13 70 CIVENNA 708 244 627 550 5.178 7.3 5.517 5.  13 71 CLAINO CON OSIENO 495 170 497 198 2.149 4.3 2.269 4.  13 72 COLICO 5.421 1860 3593 5909 31.102 5.7 20.897 3.  13 73 COLLE BPIANZA 1099 358 784 1797 5.482 5.0 4.596 4.	1 6 1 0
13 69 CIVATE 3C29 956 2057 1953D 25.044 8.3 15.561 5.  13 70 CIVENNA 708 244 - 627 550 5.178 7.3 3.517 5.  13 71 CLAINO CON OSTENO 495 170 497 198 2.149 4.3 2.269 4.  13 72 COLTCO 6421 1860 3593 5909 31.102 5.7 20.897 3.  13 73 COLLE BPIANZA 1099 358 784 1797 5.482 5.0 4.596 4.	1 <b>0</b>
13 71 CLAING CON OSTENO 495 170 497 198 2-149 4-3 2-269 4- 11 72 COLICO 5421 1860 3593 5909 31-102 5-7 20-897 3- 13 73 COLLE BPIANZA 1099 358 784 1797 5-482 5-0 4-596 4-	
13 73 COLLE BPIANZA 1099 358 784 1797 5.482 5.0 4.596 4.	concernments to the
11 74 COLONNO 663 268 803 150 3,229 4.0 1.118 4.	2
13 75 COMO 95183 33569 55016 208949 1261-661 13.3 476-936 5.	
13 76 CONSIGLIO: 01 RUNO 1143 365 716 1158 5.359 4.7 4.351 3.	8
13 77 CORPIDO 658 238 418 76 2.870 4.4 2.259 3. 13 78 CORTENOVA 1221 415 725 9409 11.428 9.4 8.271 6.	8.
13 79 COSTA MASNAGA 4178 1361 2073 18365 30.214 7.2 18.865 4.  13 80 CRANDOLA VALSASSINA 250 96 116 69 1.184 4.7 2.334 9.	
13 81 CREMELLA 1238 399 732 2212 6.255 5.1 4.090 3.	
13 83 CREMIA 826 276 418 174 3.387 4.1 3.038 3. 13 84 CUCCIAGO 2276 755 1484 4277 11.003 5.2 7.085 3.	7
13 85 CUSINO 275 100 173 23 1.200 4.4 1.105 4.	0
13 86 DERVIO 2822 1040 2077 13636 21.988 7.8 15.049 5. 13 87 DIZZASCO 344 150 288 117 1.856 5.4 1.244 3.	6
13 88 DOLZAGO 1882 573 1160 11760 14.940 7.9 9.461 51 13 89 DOMASO 1431 537 1049 2263 7.568 5.3 11.078 7.0	
13 40 00466 3484 1229 2188 1511 21.054 6.0 12.966 3. 13 91 DORTO 386 147 212 2663 3.584 9.3 2.288 5.	
13 92 DOSSO DEL LIRO 395 121 1D8 114 1.511 5.8 1.432 3.	6
13 74 ELLO 711 222 456 701 3.113 4.4 2.032 2.	9
13 95 ERBA 16323 5368 5290 67482 128.874 7.9 77.190 4. 13 96 ESINO LARIO 815 293 718 735 5.285 6.5 4.035 5.	
13 97 EUPILIO 1798 588 1160 1775 8.189 4.6 6.599 3. 13 98 FAGGETO LARIO 1007 363 734 313 4.513 4.5	
13 99 FALOPPIO 3074 973 1796 2391 13.173 4.3 10.055 3.	3
13 101 FIGINO SERENZA 4074 1229 2084 9277 20.971 5.1 14.429 3.	5
13 102 FINO MORNAGEO 7596 2510 5047 22641 50.946 6.7 29.160 3. 13 103 GALBIATE 7030 2198 4253 17777 38.573 5.5 26.407 3.	8
13 109 GARBAGNATE HONASTERO 1668 557 971 8236 12.297 7.8 7.432 8. 13 105 GARLATE 2250 745 1559 6849 13.599 6.0 10.312 4.	
13 106 SARZENO 1479 490 459 171 5.918 10 4.956 3.	4
13 108 SCRMASING 267 99 97 13 1.181 4.4 1.096 4.	1
13 110 GPANDAYE 2775 892 1774 11286 18.319 6.6 10.893 3.	9
13 111 GRANDOLA ED UNITI 1141 431 857 534 5.333 4.7 5.208 4. 13 112 GRAVEDONA 2786 949 1714 4848 14.590 5.2 13.422 4.	
13 113 GRIANTE 764 294 598 763 4.008 5.2 4.757 6.	
13 115 IMBERSAGO 1620 561 1036 2020 8.134 5.0 6.884 4.	2
13 117 INTROZZO 171 72 116 73 .903 5.3 1.140 6.	7
13 124 INVERTIGE 7492 2855 4085 15097 47.269 6.3 38.759 8. 13 119 LAGLIO 945 348 685 376 4.379 4.6 4.046 4.	
13 120 LATRO	
13 122 LANZO D'INTICAT 3382 540 1220 1677 9-138 6-6 9-572 6-	9
18 124 LECCO 51347 18180 29247 269101 950.603 18.5 292,283 5.	7.
13 125 LENNO 1615 567 1554 1372 14.000 8.7 7.576 4.	0
13 127 LIEPNA 1541 583 1301 2336 8.518 5.5 6.942 4. 13 128 LIMPO COMASCO 1810 599 844 2794 9.025 8.0 6.466 3.	
13 129 LIPOMO 5236 1700 3093 6210 24.790 4.7 17.446 3.	

(segue) PROVINCIA DI COMO

GO	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA	DEL COMU-	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
VINCIA			TANTI n.	GLIE n.	MESTICI MW/h	STRIALI MW/h	SIVO CAPITE (milioni di lire)	SIVI CAPITE (milioni di lire)
41	131	LOCATE VARESTNO	3219	1086	1433	2849	14.827 h.6	10,325 3.2
13	132	LOMAGNA Lomazzo	3391 <b>7250</b>	1178 2360	1852	12399	23.176 6.8	14.165 4.2
13	134	LONGONE AL SEGRINO	1159	395	3613 757	15544 1091	38.698 5.3 5.431 4.7	30.082 9.1 3.854 3.3
13	136	L <b>uisago</b> Lurago d'erba	1921 4263	641 1417	1338 2228	20 <b>455</b> 5525	21.753 11.3 20.598 4.8	13.214 6.9 14.544 3.4
13 13		LURAGO MARINONE Lurate Caccivio	<b>1656</b> 9377	<b>529</b> 3076	825. 522	3963 23588	9.006 5.4 52.813 5.6	5.787 3.5 32.697 3.5
13 13	139	MAGREGLIO Malgrate	<b>312</b> 3919	120 1338	309 2459	215 4112	1.569 5.0 18.685 4.8	2.698 8.6 14.135 3.6
13 13	141	MARDELLO DEL L'ARIO	9942 343	3386 139	5451 493	1979 417	43.421 4.4 1.934 5.6	37:895 3.8 3.229 9.4
13	143	MARTANO COMENSE	16372	5676	9103	32175	95.107 5.2	65.607 3.6
13	145	MASLIANICO PENAGGIO	3665 <b>3023</b>	1326 1078		8303 4707	21.445 5.9 16.787 5.6	14.993 4.1 14.400 5.4
13 13	146	MERATE MERONE	13663 3018	4453 <b>966</b>	7452 1613	24349 155178	83.206 6.1 118.932 39.4	50.480 3.7 63.461 21.0
13 13		MEZZEGRA M <b>issaglia</b>	975 <b>6573</b>	371 <b>210</b> 2	714 3654	208 10228	4.535 4.7 32.269 4.9	4.648 4.8 24.476 3.7
13 13	150	MOGGIO Malteno	409 <b>2621</b>	140 607	897 1465	728 11765	3.026 7.4	2.813 6.9
13	152	40LTRASIO	1977	730	1434	462	17.977 6.9 8.960 4.5	12.371 4.7 7.477 3.8
13 13	154	MONGUZZO Montano lucino	1247 3510	<b>415</b> 1097	<b>602</b> 2213	1688 10151	6.081 4.9 20.301 5.8	4.705 3.6 13.631 3.9
13 13		MONTEMEZZO MONTICELLO BRIANZA	3D2 4004	<b>91</b> 1280	<b>114</b> 2064	16 6362	1.088 3.6 19.620 4.9	1.581 5.2 13.705 3.4
13 13	157	HONTORFANO HORTERONE	2089 37	669 " 14	1361 31	<b>3238</b> 51	10.161 4.9 .201 5.4	7.390 3.5
13 13	159	OZZATE	5297	1880	2546	598)	26.659 5.0	19.799 3.7
13	161 /	IUSSO IESSO	991 1372	351 5 <b>37</b>	607 831	176 268	4.276 4.3 6.542 4.6	3.993 4.0 6.139 4.5
13 13	163 -	IBIONNO IOVEDRATE	2961 <b>2177</b>	934 <b>691</b>	1471 1167	4527 16266	14.190 4.8 19.444 8.9	9.340 3.2 12.042 5.5
13 11	0127000108180000000000000000000000000000	OGGIONO Degiate comasco	7383 <b>9587</b>	2374 3136	4918 <b>5557</b>	14117 27271	42.947 5.8 56.222 5.9	26.840 3.6 38.379 4.0
13		DLGIATE MOLGORA	4702 6613	1583 <b>2156</b>	2683 <b>3691</b>	3353 32578	22.037 4.7 48.337 7.3	14.554 3.1
13	168 (	LIVETO LARIO	951	372	842	1178	5.219 5.5	30.429 4.6 3.578 3.8
13	170 (	RITRONA DI SAN MAMETTE Prsenigo	1614 1841	<b>523</b> 583	904 1048	<b>5978</b> 10622	10.330 6.4 14.257 7.7	7.338 4.5 9.821 5.3
13 13	172 0	SNAGO SSUCCIO	<b>3763</b> 925	1326 360	2118 555	9872 1187	24.045 6.4 5.083 5.5	15.009 4.0 4.572 4.9
13 13		ADERNO D'ADDA	<b>2562</b> 549	<b>907</b> 172	1470 240	3103 204	13.197 5.2 2.373 4.3	9.928 3.9
1 <b>3</b> 13	175 P	ARE*	1268 146	412 59	912 92	3898 87	7.541 5.9	6.322 5.0
13	477. 1	ASTURO	1401	496	995	1151	.759 5.2 8.104 5.8	.718 4.9 6.390 4.6
. 13	179 P	EGLIO ELLIO INTELVI	199 <b>722</b>	79 <b>263</b>	100 615	36 271	.960 4.8 3.301 4.6	.637 3.2 9.057 5.6
13 13		PEREGO PERLEDO	1169 866	348 330	739 <b>758</b>	3366 <b>3281</b>	6.450 5.4 6.321 7.3	5.085 4.3 5.660 6.5
13 13	182 F	ESCATE TANELLO DEL LARIO	1779 107*	596 <b>365</b>	1213 558	5344 <b>271</b>	10.755 6.0 4.508 4.2	8.061 4.5
13 13	184 F	IGRA LESIO	394	16C	252	100	1.963 5.D	2.001 5.1
13	186 F	OGNANA LARIO	817 851	315 314	<b>556</b> 569	<b>463</b> 295	4.049 5.0 4.886 5.7	4.419 5.4 3.825 4.5
13 13		ONNA PONTE LAMBRO	<b>326</b> 3490	126 1206	227 1809	\$5 14301	1.529 w.7 24.179 6.9	1.263 3.9 16.221 4.6
13		PORLEZZA Premana	3596 2165	1200 587	2327 1153	2470 3577	16.762 4.7 9.716 4.5	17.020 4.7 6.866 3.2
13	191 P	RIMALUNA ROSERPIO	1668 691	573 239	1162 394	7801 902	12.755 7.6	10.021 6.0
13	193 P	USTANO	1058	344	696	4177	6.964 6.6	2.375 3.4 5.521 5.2
13 13		AMPONIO VERNA Ezzago	399 287	160	309 <b>234</b>	63 115	1.994 5.0 1.759 6.1	1.459 3.7 .709 2.5
13 13	196 R	ORBIATE ODERO	4222 969	1430 312	2413 649	4090 <b>558</b>	20.074 4.8 4.103 4.2	13.942 3.3 3.022 3.1
13 13	198 R	OCENO ONAGO	2198 1313	775 917	1440 794	9484 1531	15.787 7.2	11.221 5.1
13 13	200 R	OVAGNATE	1990	64F	1268	3440	6.166 4.7 9.958 5.0	4.662 3.6 7.472 3.8
13	202 R	OVELLASCA OVELLO PORPO	<b>5381</b> 5446	1876 1822	<b>2587</b> 2549	<b>9554</b> 5957	29.698 5.5 25.691 4.7	19.605 3.6 19.462 3.6
13	203 . 5	ALA COMACINA	609	227	360	359	2.935 4.8	3.354 5.5

# (segue) PROVINCIA DI COMO

COL	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
13	204	SAN BARTOLOMEO VAL CAV	ARG 1233	423	467	128	5.095 4.1	3.325 2.7
13	205	SAN FEDELE INTELVI	1343	477	1262	851	10.595 7.9	7.944 5.9
13	206	SAN FERMO DELLA BATTAGI		1134	2030	1751	14,635 4.2	9.332 2.7
13 13	207 208	SAN NAZZARO VAL CAVARGI SANT'ABBONDIO	NA 539 830	185 <b>313</b>	150 638	42 224	2.219 4.1 3.860 4.7	1.593 3.0 3.442 %.1
13	209	SANTA MARIA HOE	1566	489	999	4451	8.870 5.7	5.731 3.7
13	210	SANTA MARIA REZZONICO	1205	449	735	328	5.542 4.6	5.485 4.6
13	211	SCHIGNANO	934	381	625	276	4.701 5.0	3.845 4.1
1.3 13	212 213	SENNA COHASCO SIRONE	1425 1986	410 637	873 1349	4921 18033	8.261 5.8 20.039 10.1	5.270 3.7 11.643 5.9
13	214	SIRONE	1983		1242	2055	8.655 4.6	6.297 3.3
13	215	SOLBIATE	1859	625	974	11510	15.369 8.3	9.309 5.0
13/		SORICO	1191	388	632	1838	5.865 4.9	5.664 4.8
13 13	217 218	SORMANO STAZZONA	578 633	221 195	562 <b>317</b>	3002 300	5.037 8.7 2.516 4.0	4.415 7.6 1.916 3.0
13	219	SUEGLIO ·	228	94	195	123	1.198 5.3	.752 3.3
13		SUELLO	1327	399	821	8829	10.878 8.2	6.566 4.9
13	221	TACENO	410	147	320	605	2.159 5.3	1.927 4.7
13 13	222	TAVERNERIO TORNO	5032	1671 372	<b>2995</b> 827	6787 620	24.978 5.0 4.832 4.5	16.422 3.3 4.620 4.3
13		TREMENICO	1074 359	133	177	221	1.727 4.8	1.361 3.8
13	225	TREMEZZO	1289	466	890	909	6.145 4.8	6.843 5.3
13		TREZZONE	178	62	82	5.5	.737 4.1	.706 4.0
13 13	227 <b>228</b>	TURATE UGGIATE-TREVANO	7233 3219	2400 1056	3330 1862	18119 2806	41.036 5.7 14.560 4.5	30.497 4.2 11.376 3.5
13	229	VALBRONA	2028	746	1427	4914	12.453 6.1	10.351 5.1
13	230	VALGREGHENTING	2540	834	1629	9058	16.186 6.4	9.994 3.9
13	231	VALMADRERA	10021	3195	5548	30453	63.374 6.3	40.879 4.1
13 13	232	VALMOREA VAL REZZO	234D 256	705 79	1323 138	1742 42	9.551 4.5 .964 3.8	6.897 3.2 .992 3.9
13	234	VAL REZZO	2063	856	1646	58D	10.534 5.1	7.703 3.7
13	235	VARENNA	798	319	718	1878	5.200 6.5	4.403 5.5
13	236	VELESO.	284	127	191	184	1.992 7.0	1.490 5.2
13 7 13	237	VENDROGNO	332 1829	142 578	229 856	133 16059	1.773 5.3 17.963 9.8	1.381 4.2
13	239	VENIANO VERCANA	676	223	262	1 <b>0009</b> 51	2.675 4.0	2.165 3.2
13	240	VERDERIO INFERIORE	1462	487	271	3231	8.002 5.5	5.120 3.5
13	241	VERDEPIO SUPERIORE	1304	446	748	3545	7.831 6.0	6.056 4.6
13 13	242	VERTENATE CON MINOPRIO	3026 308	1003 113	1590 202	7828 21	17.554 5.8 1.352 4.4	11.585 3.8 .824 2.7
13	244	VESTRENO VIGANO	1263	433	202 673	6154	9.387 7.4	5.829 4.6
13	245	VILLA GUARDIA	5959	1992	3815	12889	33.301 5.6	21.069 3.5
13	246	ZELBIO	209	99	169	1770	2.848 13.6	1.883 9.0
13	247	MONTEVECCHIA	1848	580	981	943	7.518 4.1	6.088 3.3
	TOTAL	LE PROVINCIA	774269	260313	446507	2046395	5972.631 7.7	3385.122 4.4

#### PROVINCIA DI SONDRIO

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
	LBAREDO PER SAN MAP	60 473	131	160	24	1.567 3.3	1,104 2.3
	LBOSAGGIA	3130	1123	1668	668	13.755 4.4	12.249 3.9
14 3 A	NDALO VALTELLINO	102	145	10	10997	9.332 23.2	4.997 12.4
	PRICA	1528	487	1641	2569	12.839 8.4	14.073 9.2
14 5 A	RDENNO	2945	922	1285	9864	18.826 6.4	14.659 5.D
	EMA	197	73	92	41	.892 4.5	.958 4.9
14 7 8	ERBENNO DI VALTELLI	VA 4029	1220	1677	1955	16.815 4.2	14.659 3.6
	IANZONE	1298	473	586	730	6.104 4.7	5.937 4.6
14 9 B	ORMIO	4077	1287	2822	4970	31.579 7.7	25.799 6.3
	UGLIO IN MONTE	2039	617	860	1914	8.629 4.2	7.518 3.7
	ATM A	and the second second	halistati data yakilari sa	100 mm	470	B 800 b 7	A STATE OF THE STA

Tabella 2. — Dati comunali

## (segue) PROVINCIA DI SONDRIO

COI	DICE		POPC	LAZIONE	CONSUMI	ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
		EAMPODOLCINO 2	1190	395	917	1559	6.498 5.5	7.549 6.3
14 14	12 13	CASPOGGIO	1544	412	772	653	5.329 3.5	5.565 3.6
14 14	14 15	CASTELLO DELL'ACQUA CASTIONE ANDEVENNO	775 1570	272 490	328 635	111 1753	3.296 4.3 7.014 4.5	2.993 3.9 5.506 3.5
14 14	16	CEDRASCO CERCINO	503 519	160 174	209 222	224 120	2.336 4.6 2.143 4.1	1.691 3.4 2.794 5.4
14	18	CHIAVENNA	7587	2555	29	654	60.476 8.0	26.543 3.5
14 14	19 28	CHIESA IN VALMALENCO	2846 2398	923 782	1507 1126	4268 1546	16.144 5.7 10.327 4.3	13.249 4.7 7.796 3.3
14	21	CINO CIVO	361 1092	120 381	154 500	41 167	1.449 4.0 4.625 4.2	1.048 2.9 5.397 4.9
14 14	22 23	COLORINA	1547	468	640	318	5.760 3.7	4.529 2.9
14 14	24 25	COSTO VALTELLINO	/4711 321	1471 127	705 222	3172 56	21.002 4.5 1.542 4.8	16.537 3.5 1.446 4.5
14	56	DELEBIO	2653	858	1329	19062 6495	23.357 B.8 13.967 4.9	14.313 5.4 9.264 3.3
14 14	27 <b>28</b>	DUBINO FAEDO VALTELLINO	2842 583	800 <b>206</b>	1272 <b>231</b>	45	2.469 4.2	1.360 2.3
14 14	29 30	FORCOLA FUSINE	1037 <b>705</b>	344 <b>23</b> 0	250 <b>266</b>	136 1608	4.166 4.0 3.836 5.4	3.233 3.1 2.746 3.9
14	31	GERÔLA ALTA	364	143	204	213	1.890 5.2 8.450 5.2	1.768 4.9 5.009 3.1
14 14	32 33	GORDONA GROSIO	1622 4762	521 1428	708 1913	2867 1098	17.883 3.8	16.247 3.4
19 14	34 35	GROSOTTO ISOLATO	1861 690	643 228	848 1111	1640 22205	8.747 4.7 25.356 36.7	6.864 3.7 13.070 18.9
14	36	LANZADA	1659	520	612	882	6.766 4.1	6.610 4.0
14 14	37 38	LIVIGNO LOVERO	3348 707	836 2 <b>52</b>	1642 295	8997 <b>573</b>	23.753 7.1 3.380 4.8	28.704 8.6 2.687 3.8
14	39	MANTELLO	723	236	331	711	3.286 4.5	3.174 4.4
1# 14	40 41	MAZZO DI VALTELLINA MELLO	94 <b>9</b> 972	<b>331</b> 280	<b>417</b> 362	752 56	4.439 4.7 3.353 3.4	4.080 4.3 2.490 2.6
14	42 43	MENAROLA	88 1202	<b>33</b> 379	51 572	23 581	.407 4.6 4.888 4.1	.195 2.2 3.763 3.1
14 14	44	MESE MONTAGNA IN VALTELLINA	2958	991	1356	2773	13.650 4.6	9.407 3.2
14 14	45 46.	MORBEGNO NOVATE MEZZOLA	10032 1617	3203 <b>539</b>	4285 <b>868</b>	7601 <b>2209</b>	90.289 9.0 7.910 4.9	40.754 4.1 6.649 4.1
14	47	PEDESINA	59	26	36	31	.329 5.6	.511 8.7
14 14	48 49	PIANTEDO PIATEDA	1039 2326	<b>326</b> 781	4 <b>95</b> 1069	1335 3914	4.783 4.6 11.955 5.1	4.078 3.9 9.319 4.0
1 <b>4</b>	50 51	PIURO POGGIRIDENTI	1697 1556	502 495	904 733	<b>693</b> 2013	6.450 3.8 7.253 4.7	5.382 3.2 6.331 4.1
14	52	PONTE IN VALTELLINA	2330	790	1204	1223	11.514 4.9	8.259 3.5
14 14	53 54	POSTALESIO PRATA CAMPORTACCIO	578 2235	193 <b>701</b>	270 <b>151</b>	1452 <b>1466</b>	3.325 5.8 9.441 4.2	3.011 5.2 7.485 3.3
14	55	RASURA	364	111	172 <b>204</b>	75 <b>436</b>	1.366 3.8	1.362 3.7 1.822 4.0
14 14	<b>56</b> 57	ROGOLO Samolaco	459 2620	170 771	777	2341	2.314 5.0 10.890 4.2	6.950 2.7
14	58 59	SAN GIACOMO FILIPPO SERNIO	674 454	240 146	174 336	19389 297	16.268 24.1 1.934 4.3	9.511 14.1 1.107 2.4
14	60	SONDALO	5189	1794	2719	5409	29.782 5.7	21,232 4.1
14 14	61 <b>62</b>	SONDRIO SPRIANA	22775 <b>177</b>	7744 82	15227 69	186280	290.986 12.8 .972 5.5	150.659 6.6 .995 5.6
14	63	TALAMONA	4040	1272	2144	8268	20.999 5.2	17.324 4.3
14 14	64 65	TARTANO. TEGLIO	48 <b>9</b> 5115	145 1179	168 2778	5597	1.782 3.6 19.262 3.8	18.871 3.7
14 14	<b>66</b> 67	TIRANO TORRE DI SANTA MARIA	8762 1041	287D 365	<b>7459</b> 395	<b>5763</b> 2785	53.958 6.2 6.249 6.0	35.225 4.0 4.626 4.4
14	68	TOYO DI SANT'AGATA	496	162	248	256	2.095 4.2	1.537 3.1
14 14	69 <b>70</b> :	TRAONA Tresivid	1658 1796	525 <b>646</b>	792 804	324 <b>254</b>	6.438 3.9 7.822 4.4	5.561 3.4 6.223 3.5
14	71	VALDIDENTPO	3517	949	1886	1401	12.203 3.5	10.988 3.1
14	72 73	VALDISOTTO Valfurva	3022 2748	9 <b>41</b> 766	1583 1095	6989 1823	15.978 5.3 10.440 3.8	11.118 3.7 12.569 4.6
14 14	74	YAL HASINO	980 1245	316 385	<b>395</b> 523	642	4,185 4.3	3.780 3.9
14	75 <b>76</b>	VERCEIA VERVIO	335	126	130	221 26	4.710 3.8 1.509 4.5	1.253 3.7
14 10	77 <b>78</b>	VILLA DI CHIAVENNA VILLA DI TIRANO	1247 <b>2931</b>	391 1011	652 1404	935 1018	5.276 4.2 12.672 4.3	4.484 3.6 12.442 4.2
o to the Selection of the	er Pilzi	1 04 11.800				del contrat d'Uli.	ner leynere to baseles.	er i doment Polonic and Tolkianie

#### PROVINCIA DI MILANO

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO- COMU-	COMOIN	TANTI	GLIE	MESTICI	STRIALI	SIVO CAPITE	SIVI CAPITE
VINCIA NE		n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
	DIA CERPETO	+ 29T	11.192	0.000	597 V.	11431 4.6	1.229 3.1
	ATEGRASSO TE OPIANZA	27010 10098	9521	13717	49526	197.102 7.3	114.801 4.3 58.728 5.8
15 4 AICL	FZIO	1605	555	848	2645	8.401 5.2	5.478 3.4
15 5 4187 15 6 ALB?	IRATE ATE	<b>2826</b> 4453	988 1492	2332	11262	16.636 5.9 26.131 5.9	11.835 4.0 16.256 3.7
	WATE OF STREET STREET, STREET	4466	1951	2510	9711	29.026 9/5	26,191 3.7
15 S APES		14343	4785 4639	7068 7494	25522 136986	99.277 6.9	52.947 3.7 39.710 5.2
15 10 ARLU 15 11 ASSA	INC GO	8512 2001	3101 802	4006 4005	13204	48.066 5.6	32.586 3.8
15 12 BARE	6610	11810	3947	5667	12192	56.612 4.8	34.734 2.9
15 13 BARL 15 14 BASI	4551NA 4NO	3618 2017	1816 664	2859 1076	6913	12.647 6.3	7.049 3.5
15 IS BASI	SC10 See the seed of the seed	7.96	280	258	5 1893	4.623 5.8	21590 313
	INZAGO LOMEARDO USCO	2556 5695	867	1350 2968	98C	11.183 4.4	8.194 3.2 24.990 - 4.4
15 18 BERN	APEGGIO ATE TICINO	5997 2 <b>59</b> 8	2094 872	3350	5148	37.068 6.2	18.780 3.1
15 20 BERT	ONICO	1141	403	599	46460	36.945 32.4	20.018 17.5
15 21 BESA 15 22 BESA	NA IN BRIANZA TE	11671	3767 564	<b>5717</b> 761	720	7.174 4.8	6.273 4.2
	20NO	5727	2903 2031	* <b>723</b> 3110	7731	WZ.W61 5.5	30.995 3.6
	ALOPA D'ADDA	849	2031	3110	2558	35.899 6.3 5.198 6.1	25.149 4.4 3.729 4.6
	ALORA SCPRA TICINO	3837 92359	1329 13965	2001 21803	4643 76695	19.405 5.1 237.291 5.6	16.211 4.2 150.493 3.6
15 28 BORG	HETTO LODIGIANO	3496	1238	1759	7800	20.055 5.7	16.439 4.7
	O SAN GIOVANNI SIO-MASCIAGO	11009	366 3615	<b>5326</b>	7236 9997	9.345 8.2 50.277 4.5	5.626 5.1 40.036 3.6
- 15 34 BREB	EIO	2504 ·	10859	1337	1575	. 14.118 4.4	8,529 3.4
15 32 BRES 15 33 BRIO	SCO Saldanika:	32644 ***********************************	1536	15195 2512	43783	204.848 6.3 28.079 5.8	108.028 3.3 20.424 4.3
	HERIO <b>Tano</b>	28648 659	9261 235	14526 340	45341 * 1898	158.515 5.5	100.747 3.5 2.698 #.1
15 36 BUCC	INASCO	13606	4325	7477	30167	72.096 5.3	43.476 3.2
15 37 BURA 15 38 GUSC	GO DI MOLGORA ATE	3768 4158	1244 1440	2056 1948	4513 18359	20.631 5.5 29.836 7.2	12.559 3.4 19.840 4.8
15 39 BUSN 15 40 BUSS	ago .	3138 4481	1019 1566	1784 1976	<b>4877</b> 4794	15.683 5.0 21.887 4.9	13.722 3.1
	O GAROLFO	11189	3634	5331	26715	601768 648	39.596 3.5
	IGNASCO IPAGO	377 <b>516</b>	136	168 378	180 908	1.734 4.6 2.594 5.B	1.893 5.0
15 44 CAMB	IAGO	3273	1127	1723	6840	18.076 5.5	12.474 3.8
	ARADA GRATE	1096 11367	<b>364</b> 3698	502 5004	1848 14035	5.588 5.1 55.919 4.9	3.589 3.3 36.082 3.2
	NAGO TE BRIANZA	2925 15142	982 4794	2513 8161	71547 29794	61.259 20.9 91.472 6.0	33.254 11.4 60.133 4.0
15 A9 CAPN	ATE:	5846	1997	3222	39045	38.882 6.7	22.029 J.A
15 50 CARP 15 51 CARD	GATE	1281 <b>9968</b>	43? <b>3146</b>	692	17282	17.082 13.3	11.633 9.1 31.810 3.2
15 52 CASA	LETTO LODIGIANO Ematocco	1271 1261	413 <b>41</b> 5	650 <b>565</b>	1086 2581	5.640 4.4	4.485 3.5
15 54 CASA	LPUSTERLENGO	13761	470F	6933	39226	91.308 6.6	63.761 4.6
	OTLE LLE LANCI	1749 1846	652	1037 1079	<b>4286</b> 1703	10.107 5.8 8.897 4.8	7.29D 3.9
19 ST DASE	LLE LUPANT	1020	(1) (1) (E)	319	1088	4.470 4.4	3,394 3.3
	REZZO Ano d'adda	3879 15319	1297 5330	1859 7868	12795 19986	24.771 6.4 120.666 7.9	16.743 4.3 56,163 3.8
15 60 CASS	INA DE PECCHI	11048	3508	3963	18793	58.728 5.3	33.833 3.1
15 62 CAST	INETTA DI LUGAGNANO ANO PRIMO	9445	377 3377	<b>549</b> 4473	2012 17824	5.856 5.3 57.515 6.1	39.465 4.2
	EFWHOAD BOCCY D. WODY	1713 4393	1488	1055 2232	2661	19.583 4.5	7.440 4.4 14.658 3.3
15 65 CAST	IPAGA VIDARDO	1942	316 Ac.	599	17966	16.182 15.5	8,741 8,4
	CURTA NAGO D'ADDA	708 1841	260 632	451 923	697 1400	3.560 5.D	2.246 3.2 7.424 4.0
15 68 CAVE	NAGO DI BRIANZA	4690	1551	2409	7592	23.691 5.1	14,786 3.2
	ANO LAGHETTO USCO SUL NAVIGLIO	24942	1 <b>592</b> 7829	2472 12348	9155 54710	25.184 5.2 192.055 7.7	16.268 3.3 88.647 3.6
	O AL LAMBRO	1849	557	828	1835	7,374 4.0	5.46D 3.D

Tabella 2. — Dati comunali

# (segue) PROVINCIA DI MILANO

COI	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA		COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO- VINCIA	COMU	•	TANTI n.	GLIE n.	MESTICI MW/h	STRIALI MW/h	SIVO CAPITE (milioni di lire)	SIVI CAPITE (milioni di lire)
						one property and it was	المراجعة الم	
15 15	72 73	CERRO MAGGIORE CERVIGNANO ("ADDA	14092 806	4751 287	<b>6728</b> 462	15199 792	67.063 4.8 3.946 4.9	44.398 3.2 2.962 3.7
15 15	74 75	CESANO BOSCONE CESANO MADERNO	24332 31727	7380 10186	13941 15322	17323 56675	111-172 4-6 197-707 6-2	70.282 2.9 119.465 3.8
15	76	CESATE	8292	2951	3956	4042	37.822 4.6	25.726 3.1
15 15	77 <b>78</b>	CINISELLO BALSAMO CISLIANO	8D323 2594	263D3 882	38890 1344	123764 1291	418.221 5.2 11.334 4.4	287.296 3.6 8.097 3.1
15	79	CODOGNO	15142	5139	7938 3057	23806 4067	105.131 6.9 29.210 4.5	70.957 4.7 18.717 2.9
15 15	80 81	COGLIATE COLOGNO MONZESE	<b>6478</b> 52305	2118 16155	24384	9773C	297.387 5.7	174.632 3.3
15 15	82 83	COLTURANO COMAZZO	<b>954</b> 932	315 296	<b>467</b> 551	1963 3289	5.088 5.3 5.781 6.2	4.234 4.4 5.117 5.5
15.	84	CONCOREZZO	12317	3970	5983	20509	66.993 5.4	39.874 3.2
15 15	85 86	CORBETTA CORMANO	12402 19654	4367 635?	6230 8067	27214 43961	70.697 5.7 121.348 6.4	46.927 3.8 74.947 3.9
15	87	CORNAPEDO	15665	5175	7616 4424	50973 8656	101.072 6.5 36.781 4.8	61.882 4.0 25.699 3.3
15 15	88 89	CORNATE D'ADDA CORNEGLIANO LAUDENSE	7730 1509	2601 470	838	931	6.208 4.1	4.577 3.0
15 15	90 91	CORNO GIOVINE CORNOVECCHIO	1247 264	<b>474</b> 87	626 159	1122 487	6.387 5.1 1.367 5.2	5.549 4.4 1.545 5.9
15	92	CORREZZANA	1290	409	719	18208	17.451 13.5	9.352 7.2
15 15	93 94	CORSICO CORTE PALASIO	42807 1109	14072 <b>371</b>	22356 749	170240 1512	310.019 7.2 5.438 4.9	183.606 4.3 5.277 4.8
15	95	CRESPIATICA	1296	428	795 3449	3413 15065	7.430 5.7 41.951 6.2	6.791 5.2 29.423 4.3
15 15	96 97	CUGGIONO CUSAGO	6779 1725	2429 592	850	7450	12.184 7.1	9.830 5.7
15 15	98 99	CUSAND MILANINO DAIR-AGO	21777 4052	7497 1314	10119 1864	40702 5925	136.730 6.3 19.656 4.9	82.601 3.8 13.039 3.2
15	100	DESIO	32664	10718	15570	87938	222.237 6.8	129.460 4.0
15 15	101	DRESANO FOMBIO	2153 1502	655 514	1217 <b>799</b>	1233 15278	8.694 4.0 16.745 11.1	5.731 2.7 9.989 6.7
15	103	GAGGIANO	6879	2349	3325	15443 1087	38.708 5.6 1.877 5.7	24.333 3.5 1.269 3.8
15 15	105	GALGAGNANO GARBAGNATE MILANESE	23814	95 7215	183 10503	39469	118.702 5.0	74.217 3.1
15 15	106	GESSATE	3871 20031	1373 6198	1999 10018	7146 59304	22.028 5.7 119.886 6.0	14.505 3.7 80.819 4.0
15	107 108	GIUSSANO GORGONZOLA	14571	4916	7463	14834	79.103 5.4	48.386 3.3
15 18	109	GRAFFIGNANA GREZZAGO	2354 1296	812 <b>423</b>	1173 680	3436 2174	12.118 5.1 9.975 7.7	9.682 4.1 6.480 5.0
15	111	GUAPDAMIGLIO	2641	841	1370	7860	15.622 5.9	12.620 4.8
15	112	GUOD VISCONTI Inveruno	<b>575</b> 7512	192 2583	279 3463	7 <b>45</b> 17259	2.789 4.9 44.050 5.9	1.877 3.3 27.703 3.7
	114 115	INZAGO LACCHIARELLA	6042	2675 2233	4077 3105	10641 2798	40.324 5.0 30.313 5.0	29.104 3.6 25.462 4.2
15 15	116	LAINATE	6008 <b>18786</b>	6088	9395	50220	116.311 6.2	69.622 3.7
15 15	117 118	LAZZATE LEGNANO	5391 49308	1767 17592	2937 <b>234</b> 44	5462 175252	25.286 4.7 643.771 13.1	16.329 3.0 225.610 4.6
15	119	LENTATE SUL SEVESO	13210	4392	6589 2 <b>519</b>	20606 12269	73.980 5.6 43.793 8.5	46.539 3.5 21.118 4.1
15 15	120 121	LESMO LIMBIATE	5139 32724	1696 9892	20317	26174	162.245 5.C	95.191 2.9
15 15	122	LISCATE LISSONE	1565 30019	511 9938	915 14847	10357 45154	13.225 8.5 157.521 5.2	10.028 6.4 107.698 3.6
15	124	LIVPAGA	2451	816	1437	2315	11.661 4.8	8.785 3.6
15 15	125 126	LOCATE DI TRIULZI	6569 42873	2390 15704	3258 <b>22484</b>	13517 54843	39.940 6.1 437.258 10.2	27.428 4.2 195.494 4.6
15	127	LODI VECCHIC	5729	1948 #6	2813 69	6106 543	27.941 4.9 .849 8.3	22.347 3.9 .592 5.6
15 15	128 129	MACCASTORNA MACHERIO	102 6583	2091	3307	37378	51.956 7.9	30.846 4.7
15 15		MAGENTA MAGNAGO	23694 6724	8045 2272	11718 3575	102504 29333	218.985 9.2 47.797 7.1	118.309 5.0 33.315 5.0
15	132	MAIRAGO	1043	322	535	769	4.344 4.2	3.152 3.0
15 15	133 134	MARCALLO CON CASONE	3423 4883	1174 1649	1698 <b>2355</b>	2141 8485	15.379 4.5 25.394 5.2	13.933 4.1 17.241 3.5
15	135	MARUDO	790	269	459 809	427 2471	3.480 4.4 8.762 5.3	2.733 3.5 6.932 4.2
15. 15	136 137	MASATE MASSALENGO	1643 2584	<b>573</b> 853	1548	6609	14.673 5.7	9.428 3.6
15 15	138	MEDA MEDIGLIA	20438 6166	6278 1938	10 <b>379</b> 3792	33808 10593	103.622 5.1 30.593 5.0	68.704 3.4 22.967 3.7
15	140	MELEGNANO	18482	6687	9067	21620	113.221 6.1	79.149 4.3
15 15	141	MELETI MELZO	497 18008	177 <b>6341</b>	278 <b>9548</b>	266 50117	2.281 4.6 154.812 8.6	1.626 3.3 78.790 9.4
	roes Marine (190			x x~ \$2,872?	The state of the state of the state of	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	A CONTRACTOR OF STREET	

# (segue) PROVINCIA DI MILANO

COL	DICE	_	POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
	COMU	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE
VINCIA	NE		n.	n.	MW/n	MVV/D	(milioni di lire)	(milioni di lire)
15	143	MERLINO	758	246	453	2311	4.512 6.0	3.610 4.8
15	144	MESERO	2688	893 <b>929</b>	1263	8674	16.598 6.2	11.432 4.3 10.224 3.8
15 15	145 146	MEZZAGO MILANO	2719 1634638	635346	1470 983721	6135 3337323	15.618 5.7 20549.330 12.6	7056.665 4.3
15 15	147 148	MISINTO Montanaso Lompardo	3422 1466	1110	1 <b>007</b> 927	<b>4956</b> 3839	16.571 4.8 8.032 5.5	11.546 3.4 4.791 3.3
15	149	HONZA	122103	41822	69787	173030	1448,766 11.9	450.311 3.7
15 <b>15</b>	150 151	MORIMONDO MOTTA VISCONTI	1014 5203	307 1902	617 <b>2621</b>	1442 2398	4.632 4.6 25.506 4.9	3.831 3.8 18.656 3.6
15	152	MUGGIO*	18785	6002	9083	32047	98.866 5.3	66.174 3.5
15 15	153 154	HULAZZANO NERVIANO	3194 15548	1147 5135	1588 7145	<b>4308</b> 31017	16,560 5.2 98.087 6.3	12.414 3.9 53.308 3.4
15	155	NOSATE	634	233	324	1246	3.617 5.7	2.968 4.7
15 <b>15</b>	156 157	NOVA MILANESE NOVATE MILANESE	1964C 20544	6119 7021	8954 <b>9732</b>	21571 38643	89.054 4.5 122.467 6.0	59.665 3.0 73.713 3.6
15	158	NOVIGLIO	1331	401	811	2004	6.134 4.6	4.559 3.4
15 15	159 160	OPERA ORIO LITTA	11455 1742	<b>3810</b> 638	<b>6579</b> 1058	<b>36297</b> 6577	72.866 6.4 12.106 6.9	47.279 4.1 8.728 5.0
15	161	ORNAGO	2276	773	1193	11405	17.340 7.6	11.347. 5.0
15 <b>15</b>	162 163	OSPEDALETTO LODIGIANO OSSAGO LODIGIANO	1431 1011	511 <b>345</b>	819 <b>522</b>	1435 1419	7.042 4.9 5.066 5.0	4.808 3.4 4.391 4.3
15	164	OSSONA	3 <i>2</i> 98	1101	1561	4022	17.799 5.4	11.347 3.4
15 15	165 166	OZZERO PADERNO DUGNANO	1264 39140	412 12903	845 18882	3541 97941	7.340 5.7 239.530 6.1	5.155 4.D 156.977 4.D
15	167	PANTIGLIATE	4178	1374	2224	2176	19.529 4.7	12,253 2.9
15 15	168 169	PARABIAGO PAULLO	21642 <b>7849</b>	7335 2579	10958 <b>4107</b>	39892 10015	122.983 5.7 39.212 5.0	85.463 3.9 28.342 3.6
15	170	PERO	10782	3497	5252	81782	. 99.943 9.3	63.076 5.9
15 15	171 172	PESCHIERA BORROMLO PESSANO CON BORNAGO	1 <b>3336</b> 4600	4425 1493	<b>7598</b> 2328	480 <b>73</b> 4204	85.978 6.4 24.900 5.4	58.389 4.4 15.928 3.5
15	173	PIEVE EMANUFLE	8701	2634	4028	38787	59.239 6.8	34,944 4.0
15 <b>15</b>	174 175	PIEVE FISSIPAGA PIOLTELLO	809 30048	240 9368	430 13660	7036 3 <b>7898</b>	7.713 9.5 142.060 4.7	4.688 5.8 102.652 3.4
15	176	POGLIANO MILANESE	6741	2152	3181	11924	34.442 5.1	23.936 3.6
15 15	177 178	POZZO D*ADDA POZZUOLO MARTESANA	2321 5539	786 1878	. <b>1338</b> 2988	5702 12063	13.252 5.7 31.859 5.8	9.086 3.9 24.197 4.4
154	179	PREGNANA MILANESE	5423	1817	2500	15733	32.402 6.0	20.359 3.8
15 <b>15</b>	180 181	RENATE RESCALDINA	3281 11596	1046 3857	1824 <b>5689</b>	13929 <b>59779</b>	22.027 6.7 88.548 7.6	14.125 4.3 51.467 4.4
15	182	RHU	50740	17057	24191	202394	588.969 11.6	225.651 4.4
15 15	183 184	ROBECCHETTO CON INDUNO	<b>3713</b> 4554	1244 1554	1677 2310	17928 9008	27.140 7.3 24.792 5.4	18.050 4.9 17.944 3.9
15	185	ROBECCO SUL NAVIGLIO	2394	729	1328	16501	20.056 8.4	12.162 5.1
15	186 187	RONCELLO RONCO BRIANTINO	1476 <b>671</b>	520 <b>217</b>	736 846	2952 3110	8.326 5.6 4.722 7.0	5.916 4.0 4.253 6.3
15 15	188	POSATE	3241	1123	1672	7132	18.231 5.6	13.612 4.2
15 15	189 190	ROZZANO SALERANO SUL LAMBRO	38274 1546	11360 531	6803 794	27661 3212	169.017 4.4 8.763 5.7	101.380 2.6 6.775 4.4
15	191	SAN COLOMBANO AL LAMBRO	7125	2359	3538	6106	32.671 4.6	25.560 3.6
15	192	SAN DONATO MILANESE	31950 1 <b>52</b> 4	10029 519	15745 938	70954 1528	207.058 6.5 7.201 4.7	112.765 3.5 4.709 3.1
1 <b>5</b> 15	193	SAN FIORANO SAN GIOPGIC SU LEGNANO	6065	2072	2843	20735	40.021 6.6	27.251 4.5
15	195	SAN GIULIANO MILANESE	30213	10010	e populare a 1400 Y	48400	164.651 5.4 14.699 5.4	114.003 3.8
15 <b>15</b>	196 197	SAN MARTINO IN STPACA SAN ROCCO AL PORTO	2718 - 3107	898 1081	1378 1823	5602 3714	15.417 5.0	10.746 4.0 10.597 3.4
15	198	SANT'ANGELO LODIGIANO	11389	3978	6074 <b>985</b>	15286	59.513 5.2 8.821 4.6	50.819 4.5 7.068 3.9
15 15	199 / 200	SANTO STEFANO LODIGIANO SANTO STEFANO TICINO	1825 3027	677 1051	1432	1166 15072	22.971 7.6	15.610 5.2
15	201	SAN VITTORE CLONA	6659	2293 471	3232	11314 1755	36.393 5.5 6.790 4.1	24.170 3.6 5.929 3.5
15 <b>15</b>	202 203	SAN ZENONE AL LAMEFO SECUGNAGO	1673 1582	548	865 <b>789</b>	931	7.360 4.7	6.432 4.1
15	204	SEDRIANO	8219	2768	3901	4385	39.263 4.8 204.831 6.7	
<b>15</b> 15	<b>205</b> 206	SEGRATE SENAGO	<b>30409</b> 17496	<b>9715</b> 5514	<b>16383</b> 8755	118562 25680	122.281 7.0	122.407 4.0 57.134 3.3
1.5	207	SENNA LODIGIANA	2103	766	1078	1632	10,197 4.8	8.618 4.1
15 15	208	SEREGNO SESTO SAN GIOVANNI	37653 <b>94738</b>	12260 33833	21157 48406	37499 3 <b>79709</b>	231.522 6.1 914.655 9.7	124.205 3.3 439.758 4.6
15	210	SETTALA	4317	1324	2214	34907	39.903 9.2	26.169 6.1
15 15	211	SETTIPO MILANESE SEVESO	11450 17519	<b>3828</b> 5482	<b>5618</b> 3652	52049 13714	81.598 7.1 106.757 6.1	56.563 4.9 54.384 3.1
15	213	SOLAPO	9313	2877	4812	21029	48.634 5.2	32.976 3.5
15	214	SOMAGLIA	2873 1429	951	1543 805	44530 1381	42.095 14.7 6.389 4.5	25.103 8.7 5.201 3.6

Tabella 2. — Dati comunali

# (segue) PROVINCIA DI MILANO

CO	CODICE		POP	DLAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDIT	го	CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
15		SOVICO	6531	2181	3238	12784	37.089	5.7	22.280	3.4
15	217	SULBIATE	2301	783	1177	5465	13.193	5.7	8.810	3.8
15	218	TERPANOVA DEI PASSEFINI	670		448	2268	4.127	6.2	2.542	3.8
15	219	TREZZANO POSA	1467	520	. 733	2679	8.010	5.5	4.585	3.1
15		TREZZANO SUL MAVIGLIO	17676		9189	64259	111.471	6.3	70.877	4.0
15	221	TREZZO SULL'ADDA	10301	3598	5431	22517	88.017	8.5	43.938	4.3
15		TRIBIANO	1014		652	70499	17.948		10.156	
15	223	TRIUGG10	6484	2072	3298	10654	33.127	5 • 1	20.746	3.2
15		TRUCCAZZANO	3453	1174	1968	10673	21.287	6.2	18.311	5.3
15	225	TURANO LODIGIANO	1378	444	722	1245	6.170	4.5	5.422	3.9
15	25.6	TURBIGO	7231	2489	3565	14706	39.853	5.5	28.049	3.9
15	227	USMATE VELATE	5947	1999	2931	7864	45.169	7.6	23.071	3.9
15	228	VALERA FRATTA	797	262	562	913	3.733	4.7	2.862	3.6
15	229	VANZAGO	5128	1799	2290	2603	23.3D6	4.5	15.694	3 • 1
15	230	VAPRIO D'ADDA	6034	2168	3166	20706	41.626	6.9	26.196	4,3
15	231	VAREDO	11960	3798	59 <b>19</b>	229039	238.280	19.9		10.0
15	232	VEDANO AL LAMBRO	6723	2222	3567	6706	31.836	4.7	19.341	2.9
15	233	VEDUGGIO CON COLZANO	3980	1243	2149	27487	33.815	8.5	22.249	5.6
15	234	VERANO BRIANZA	7964	2423	4020	9544	35.518	4.5	23.586	3.0
15	235	VERME 220	1500	509	770	2441	7.715	5.1	5.853	3.9
15	236	VERNATE	1978	713	984	8005	13.983	7.1	9.826	5.0
15	237	VIGNATE	4953	1641	2524	31263	41.893	8.5	25.287	5.1
15	238	VILLANOVA DEL SILLAPO	1011	302	532	1123	4.352	4.3	3.338	3.3
15	239	VILLASANTA	10676	3643	5241	35068	68.545	6.4	45.022	4.2
15	240	TAVAZZANO CON VILLAVESCO	3461	1158	1800	332166	243.870	70.5	125.875	36.4
15	241	VIMERCATE	23300	7927	11512	66361	162.561	7.0	87.068	3.7
15	242	VIMODRONE	14216	4692	7204	11925	63.846	4.5	43.456	3.1
15	243	VITTUONE	6503	2260	3079	16843	39.033	6.0	24.667	3 • 8
15	244	VIZZOLO PREDABISSI	1646	521	740	5883	10.241	6.2	8.176	- 5 <b>.</b> D
15	245	ZELO BUON PERSICO	3290	1125	1864	4369	16.342	5.0	11.957	3.6
15	246	ZELO SUPRIGONE	407	150	202	258	1.954	4.8	1.646	4.0
15	247	ZIBIDO SAN GIACOMO	3150	1063	1676	11825	20.771	6.6	15.786	5.0
15	248	VILLA CORTESE	5768	1688	2463	9599	26.627	5.1	18.555	3,5
15	249	VANZAGHELLO	4508	1594	2107	8361	25.964	5.8	16.356	3.6
	TOTAL	E PROVINCIA	4036702	1433237	2187436	9508211	37407.042	9.3	16553.224	4.1

#### PROVINCIA DI BERGAMO

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
16	5 (196 <b>3</b> (1964)	ADRARA SAN HARTINO	1541	470	794	9411	12,080 7.8	8.059 5.2
16	2	ADRARA SAN FOCCO	649	205	302	281	2.621 4.0	1.613 2.5
16	3	ALBANO SANT'ALESSANDRO	5052	1979	2722	20471	32.753 6.5	21,325 4.2
16	4	ALBINO	15166	5150	7352	40065	140.493 9.3	68.723 4.5
16	. 5	ALME*	5180	1549	2507	8893	24.802 4.8	19.641 3.8
16	6	ALMENNO SAN BARTOLOMEO	3654	1190	1931	5584	18.214 5.0	13.631 3.7
16		ALMENNO SAN SALVATORE	5077	1542	2672	2247	26.240 5.2	16,409 3.2
16	8	ALZANO LOMBARDO	11790	4016	5621	48084	126.817 10.8	58.205 4.9
. 16	9	AMBIVERE	1751	543	1017 1374	5543 3736	10.266 5.9 10.436 5.1	7.653 A.4 9.979 4.9
16	10	ANTEGNATE	2031	659	1374 186D	3736 2355	15.130 4.2	10.955 3.0
16	11.	ARCENE	3630	1139	ige objektionskie i de blingsperie i de bekende ste	AND RESIDENCE OF SECURITY OF SECURITY		
16	12	ARDESIO	3648	1173	1769	2270	15.749 4.3	14.679 4.0
16		ARZAGO D'ADDA	1445	492	777	1270	6.710 4.6	5.879 4.1
16	14	AVERARA	316	118	203	628	1.832 5.8	1.594 5.0
16	15	AVIATICO	488	169	454	450	2.419 5.0	3.234 b.6 17.267 3.2
16	16 17	AZZANO SAN PAOLO	5349	1620	2987	5985	24.071 4.5 2.494 4.0	
16	18	BAGNATICA	618 2334	<b>187</b> 709	241 1276	405 10389		2.437 3.9 10.102 4.3
16 16		BARBATA	488	149	324	555	15.660 6.7 2.148 4.4	1.391 2.9
16		BARIANO	3503	1096	1802	1790	14.445 4.1	10.897 3.1
16		BARZANA	972	304	576	1902	4.915 5.1	consequent differences and analysis are deposit of the contraction from
16	22	BEDULITA	513	157	267	409	2.142 4.2	1.385 2.7
16		BEREENNO	2224	716	1184	2823	10.430 4.7	8.395 3.8
16	24	BERGAMO	121846	43340	73896	264213	1804.340 14.8	502.257 4.1
16		BERZO SAN FERHO	1009	344	49]	147	9.385 4.1	2.707 2.7

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA	DEL	COMUNI	ABI-	FAMI~	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
	COMU- NE		TANTI n.	GLIE n.	MESTICI MW/h	STRIALI MW/h	SIVO CAPITE (milioni di lire)	SIVI CAPITE (milioni di lire)
VINCIA	INE						,	
16		BTANZAHO		168	277	175	2.110 4.3	2.073 4.2
16 16	27 28	BLELLO BOLGARE	104 8285	39 932	30 1689	22 9679	.477 4.6 18.331 5.6	.405 3.9 12.885 3.9
16	29 30	BOLTIERE	2909 <b>4720</b>	957 1 <b>568</b>	1432 2642	3826 45 <b>52</b>	14.307 4.9 23.460 5.0	9.404 3.2 21.596 4.6
16 16	31	BONATE SOFRA BONATE SOTTO	5031	1558	2815	3766	23.541 4.7	14.202 2.8
16 16	32 32	BORGO DI TEPZO BOSSICO	<b>692</b> 1104	253 324	<b>340</b> 484	1080 281	3.743 5.4 4.030 3.7	4.458 6.4 4.760 4.3
16	34	BOTTANUCO	3568	1092	1916	15191	23.467 6.6 2.892 4.3	15.354 4.3 3.157 4.7
16 16	35 36	BRACCA BRANZT	672 <b>879</b>	221 322	340 . <b>762</b>	666	8.998 10.2	5.589 6.4
16 16	37 38	BREMBATE BREMBATE DI SOPRA	5869 <b>5335</b>	1923 1631	3027 2651	9285 13344	31.655 5.4 28.866 5.4	23.664 4.0 18.651 3.5
16	39	BREMBILLA	4130	1200	2177	16253	26.774 6.5	16.865 4.1
16 16	40 41	BRIGNANO GERA D'ADDA BRUMANO	<b>443</b> 4 75	1991 32	<b>2261</b> 63	5784 41	21.405 4.8 .407 5.4	16.183 3.6 .725 9.7
16	#2	BRUSAPORTO	2354	729 1056	1195 2016	1682 10631	10.085 4.3 19.861 5.5	7.161 3.0 14.272 3.9
16 <b>16</b>	43	CALCINATE	3615 4515	1439	2894	7712	22.380 5.0	17.195 3.8
16 <b>16</b>	45	CALOLZIOCORTE CALUSCO D'ADDA	14548	4598 <b>2359</b>	6788 3700	42938 195986	96.531 6.6 165.739 22.4	57.409 3.9 92.779 12.5
16	47	CALVENZANO	2681	942	1399	4289	14.551 5.4	10.186 3.8
16 16	48	CAMERATA CORNELLO CANONICA D'ADDA	532 3479	171 1189	276 1853	1135 15961	2.810 5.3 27.337 7.9	17.584 5.1
16		CAPIZZONE	1013	327 2251	548 3478	211 30341	4.646 4.6 59.465 9.1	4.399 4.3 31.780 4.8
16 16	51 52	CAPRIATE SAN GERVASIO CAPRINO BERGAMASCO	6558 2541	840	1400	2096	11.401 4.5	7.962 3.1
16	53 54	CARAVAGGIO CARENNO	i 3877 1279	4685 <b>458</b>	7118 799	54548 468	99.427 7.2 7.848 6.1	67.058 4.8 5.584 4.4
16 16	55	CAROBBIO DEGLI ANGELI	2650	829	132,7	9794	16.625 6.3	11.811 4.5
16	<b>56</b> 57	CARONA CARVICO	4 <b>73</b> 3573	183 1155	561 1924	289 12021	2.366 5.0 22.981 6.4	3.610 7.6 16.729 4.7
16	58	CASAZZA	3015 2650	<b>901</b> 875	1639 1356	8000 2584	18.278 6.1 12.352 4.7	13.715 4.5 9.567 3.6
16 <b>16</b>	5 <b>9</b>	CASIRATE D'AUDA CASNIGO	3451	1158	1637	49079	48.580 14.1	30.683 8.9
16 16	61 62	CASSIGLIO CASTELLI CALEPIO	141 7556	44 2446	61 4407	11 32364	.528 3.7 51.517 6.8	.606 4.3 36.054 4.8
16	63	CASTEL POZZONE	2081	636	1076 4026	1799 <b>3566</b>	8.774 4.2 21.323 6.8	6.173 3.0
16 16	64 65	CASTIONE DELLA PRESOLA CASTRO	NA 3121 1561	<b>893</b> 583	746	7852	12.338 7.8	7.976 5.0
16	66	CAVERNAGO	920	264 341	571 527	2896 14260	5.130 5.6 14.009 12.9	3.739 4.1 8.478 7.8
16 16	67 68	CAZZANO SANT'ANDREA CENATE SOPRA	1083 1394	439	662	4539	8.340 6.0	6.185 4.4
16 16	69 <b>70</b>	CENATE SOTTO	1741 3093	532 1133	954 1 <b>542</b>	3854 31018	8.966 5.1 34.987 11.3	5.944 3.4 20.910 6.8
16	71	CERETE	1153	413	698	2105	6.346 5.5 16.943 8.7	4.132 3.6 10.460 5.4
16	72 73	CHIGNOLO D'ISOLA	1938 4425	594 1333	1101 2603	14313 5846	16.943 8.7 20.763 4.7	15.592 3.5
16 16	74	CISANO BERGAMASCO	<b>543</b> 9 4199	1730 1289	2849 2069	18424 20056	36.603 6.7 29.360 7.0	22.390 4.1 20.457 4.9
16	75 <b>76</b>	CISERANO CIVIDATE AL PIANO	4630	1459	2717	58554	59.494 12.8	36.388 7.8
16 16	77 78	CLUSONE COLERE	7990 1105	2677 314	4225 630	7382 6 <b>25</b>	78.036 9.8 4.149 3.8	34.870 4.4 5.529 5.0
16	79	COLOGNO AL SERIO	7932	2347	4119	10661	36.234 4.6 9.970 6.3	24.426 3.1 7.855 5.0
16 16	80 81	COLZATE COMUN NUOVO	1586 2343	556 657	804 1156	4894 25201	25.229 10.8	14.601 6.2
16	82	CORNA IMAGNA	683	191	<b>347</b> 780	214 6189	2.409 3.5 9.115 7.3	3.276 4.8 6.229 5.0
16	83	CORTENOVA COSTA DI HEZZATE	1255 1803	408 550	959	4086	9.340 5.2	6.304 3.5
16 <b>16</b>	85 86	COSTA VALLE IMAGNA COSTA VOLPINO	692 8386	241 2753	369 <b>4691</b>	263 40852	3.891 5.6 78.019 9.3	3.224 4.7 44.106 5.3
16	87	COVO	2672	818	1574	3092	11.823 4.4 11.130 6.0	9.950 3.7
16 16	88 89	CREDAPO CURNO	1867 6456	<b>612</b> 2075	1072 3800	4362 9738	35.282 5.5	7.634 4.1 23.270 3.6
16	90	cusio	404	128 5263	210 8899	<b>66</b> 541451	1.561 3.9 440.632 26.2	2.161 5.3
16 16	91 92	DALMINE DOSSENA	16823 <b>978</b>	282	505	306	3,550 4.0	4.001 4.6
16	93	ENDINE GAIANO ENTRATICO	2742 1246	924 404	1588 ,636	2087 1123	12.382 4.5 5.560 4.5	11.614 4.2 5.153 4.1
16 16	95	ERVE	655	404 234	423	177	3.154 4.8 39.106 7.9	2.624 4.0
16 16	96 97	FARA GERA D'ADDA FARA OLIVANA CON SOLA	<b>4924</b> 858	1749 254	2718 500	22870 3354	5.329 6.2	28.811 5.9 5.431 6.3
16		FILAGO	2218	669	1204	44751	39,136 17.6	21-109 9-5

Tabella 2. — Dati comunali

	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO SIVI CAPIT (milioni di lire)
16	99 F1	NO DEL MONTE	831	291	512	208	3.588 A.J	9.371 5.2
16 16		ORANO AL SERIO	2434 3362	882	1156 2003	5069 <b>2361</b>	13.950 5.7 14.258 4.2	11.000 4.5
16	102 FC	NTENO	675	219	351	236	2.756 4.1	10.755 J.2 2.560 3.8
16 16		I <b>PPOLO</b> IRESTO SPARSO	203 2283	69 704	<b>397</b> 1 <b>1</b> 39	22 <b>5</b> 5	1.608 7.9 9.894 4.3	3.694 10.2 7.423 3.3
16 16		RNOVO SAN GIOVANNI IPIANO VALLE IMAGNA	2070 260	644 91	1118 218	9457 124	14.172 6.8	9.409 4.5
1.16	107 64	NOTELLING	1127	353	666	301	4.414 3.9	1.619 6.2 3.179 2.8
16 16	109 64	NDINO NDOSSO	5654 1010	1868 <b>294</b> :	2523 <b>554</b>	28895 1983	43.964 7.8 4.853 4.8	30.166 5.3 3.415 3.4
16 16	110 GA	VERINA TERME ZZANIGA	880 <b>519</b> 5	317 1877	549 2 <b>361</b>	616 6443	4.179 4.7	4.660 5.3
16	112 GE	RUSA	446	163	216	270	2.116 4.7	23.122 4.5 1.724 3.9
16 16		IISALBA Prlago	3709 3628	1094 1102	2380 1637	11933 21559	21.685 5.8 28.612 7.9	15.293 4.1 19.390 5.3
16		RLE	3721	1142	2207	8291	20.051 5.4	12.693 3.4
16	117 GR	RNO ASSOBBIO	2011 3719	728 1122	1083 <b>1956</b>	450 <b>20373</b>	8.928 4.4 27.389 7.4	7.285 3.6 17.501 4.7
16 16		OMO ONE	1261 746	371 253	823 395	781 1994	4.932 3.9 4.376 5.9	4.140 3.3 3.893 5.2
	120 GR	UMELLO DEL MONTE	548C	1601	2987	15845	31.236 5.7	20.939 3.8
	121 IS 122 IS	OLA DI FONDRA So	196 493	83 140	131 313	<b>67</b> 904	1.029 5.2 2.283 4.6	1.377 7.0 1.461 3.0
x0000000000000000000000000000000000000		LLIO FFE	2173 5282	667 1820	1271 2538	35399 17166	32.781 15.1 37.082 7.0	18.731 8.6 23.699 4.5
16	125 LE	NNA .	711	266	476	8571	9.084 12.8	6.076 8.5
		VATE CATELLO	2636 <b>691</b>	792 242	1276	4175 <b>295</b>	12.961 4.9 3.209 4.6	8.236 3.1 2.887 4.2
16	128 LO	VERE• RANO	6128 1475	2124	3376 741	75134 2013	88.504 14.4	47.685 7.8 4.389 3.0
16	130 LU	ZZANA	566	187	305	1689	6.886 4.7 3.383 6.0	2.353 4.2
		DONE PELLO	2555 4525	796 1420	1455 2374	10419 17477	25.283 9.9 29.006 6.4	11.135 4.4 18.184 4.0
16	133 MA	RTINENGO ZZOLDO -	<b>7201</b> 337	2107 130	4 <b>265</b> 247	13154 131	37.792 5.2 1.629 4.8	25.168 3.5
16	135 HI	SANO DI GERA D'ADDA	1978	666	1131	2367	9.522 4.8	2.725 8.1 7.070 3.6
		IO DE°CALVI Nasterolo del casteli	206 LO 782	87 <b>279</b>	175 502	358 299	1.278 6.2	1.324 6.4 3.628 4.6
16	138 MO	NTE MARENZO	1199	366	622	3472	6.737 5.6	4.341 3.6
16 16		NTELLO Rengo	1913 1664	<b>586</b> 530	<b>988</b> 820	466584 1440	330.060172.5 7.271 4.4	168.989 88.3 5.271 3.2
16 16		RNICO AL SERIO	2237 3190	675 998	1205 1672	11745 8562	16.328 7.3 18.165 5.7	11.263 5.0 15.696 4.9
16	143 MO	Z20	5309	1650	2905	7231	24.538 4.6	16.281 3.1
16 16		MBRO MO AL BREMBO	10698 <b>560</b>	3538 203	4820 304	45895 453	76.818 7.2 2.716 4.8	51.898 4.9 2.898 5.2
16 16		TPE IL COLLE	1366	436	1283	1949	9.195 6.7	7.211 5.3
16	148 ON	TRESSENDA ALTA Eta	176 745	<b>53</b> 260	100 422	103 102	.699 4.0 3.148 4.2	.689 3.9 2.922 3.9
16 16		ORE 10 AL SERIO	734 1114	24D 367	418 604	<b>339</b> 3105	3.075 4.2 6.494 5.8	3.068 4.2 6.691 6.0
ub + 2000 Secure of the second	151 OR	NICA IO SOPRA	346	96	161	45	1.167 3.4	1.266 3.7
16	153 OS	IO SOTTO	3172 <b>947</b> 4	975 <b>3022</b>	1503 <b>4997</b>	117779 10106	94.757 29.9 69.663 7.4	49.633 15.6 29.825 3.1
		GAZZANO Ladina	1573 3129	477 973	795 <b>1676</b>	1482 13084	6.672 4.2 20.923 6.7	5.515 3.5 14.477 4.6
16	156 PA	LAZZAGO	2846	898	1494	2744	12.529 4.4	9.929 3.5
16	158 PA	LOSCO RRE	4636 2350	1 <b>340</b> 788	2352 1199	10995 5145	24,797 5.3 12.890 5.5	28.370 6.1 10.846 4.6
16 16		RZANICA DPENGO	550 3277	207 997	250	216 12929	2.600 4.7	2.308 4.2
16	161 PE	14	1665	539	1524 802	2421	20.755 6.3 8.128 4.9	15.796 4.8 5.309 3.2
		ANICO ARIO	1226 <b>773</b>	416 240	712 429	1D33 516	5.639 4.6 3.198 4.1	3.600 2.9 2.599 3.4
16	164 PI	AZZA BREHBANA	1053	367	905	1018	9.776 9.3	7.379 7.0
16	166 PI	AZZATORRE AZZOLO	470 129	146 45	855 111	<b>657</b> 21	5.535 11.8 .655 5.1	2.645 5.6 .439 3.4
	167 PO	GNANO NTE NOSSA	1115 2267	340 869	578 1101	<b>1126</b> 101605	4.912 4.4 80.650 35.6	3.378 3.0 44.825 19.8
Common representation against the com-	169 PO	NTERANICA NTE SAN PILTRO	6681 10572	2134 3491	3367	2676	27.940 4.2	22.386 3.4
	17G PO				5489	22655	66.468 6.3	46.911 4.4

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	LELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
16	172	PONTIBOLO NUCYG	3650	1192	2028	15929	26.300 7.2	18.473 5.1
16 16	173	PRADALUNGA	3814 1843	1195 <b>541</b>	1663 1085	1828 3246	15.410 4.0 8.651 5.3	12.531 3.3 7.727 4.7
16	175	PREMOLO	1018	376	535 1743	234	4.693 4.6	3.802 3.7
16 16	177	PRESEZZO PUMENENGO	3446 1401	449	890	3845	7.977 5.7	6.884 4.9
16 16		RANICA RANZANICO	<b>5265</b> 770	1712 276	<b>2625</b> 504	<b>2882</b> 555	22.260 4.2 3.651 4.7 4.550 5.1	16.887 3.2 3.523 4.6
16		RIVA DI SOLTO ROGNO	895 2616	312 908	517 1717	1238 4474	4.550 5.1 13.846 5.3	4.495 5.0 10.234 3.9
16 16		ROMANO DI LOMBARDIA RONCOBELLO	14566 504	4560: 202	7707 482	37829 212	110.666 7.7 2.872 5.7	56.238 3.9 2.808 5.6
16	185	RONCOLA	559	162	321	415	2.205 3.9	2.475 4.4
16 <b>16</b>	187	ROTA P'IMAGNA ROYETTA	891 2536	291 872	649 1467	297 1125	4.856 5.5 12.234 4.8	3.695 4.1 9.219 3.6
16 <b>16</b>	188	SAN GIOVANNI BIANCO SAN PAGLO D'ARGON	4823 2920	1502 872	2779 1715	20050 8996	31.722 6.6 16.551 5.7	21.662 4.5 11.954 4.1
16 16	190 191	SAN PELLEGRING TERME SANTA BRIGION	5473 <b>601</b>	1787 232	2732 469	12209 382	34.870 6.4 3.011 4.4	25.145 4.6 3.567 5.2
16 16	192	SANT'OMOBONO IMAGNA SARNICO	2773 5536	866 1876	1709 3575	4747 14420	15.133 5.5 50.081 9.0	14.506 5.2 31.186 5.8
16	194	SCANZOROSCIATE	7500	2496	3356	80287	85.223 11.4	50.701 6.8
16 16	195 196	SCHILPARIO SEDRINA	1442 2370	<b>489</b> 777	<b>834</b> 1302	11 <b>03</b> 3607	9.621 6.7 11.695 4.9	8.630 6.8 10.073 4.3
16 16	197 198	SELVINO SERIATE	1828 18008	<b>519</b> 6051	2932 8968	1649 27741	14.587 8.0 123.758 6.9	14.464 7.9 67.428 3.7
16	199	SERINA	2013 1266	652 461	1765 764	833 1475	12.048 6.0 6.478 5.1	10.343 5.1 6.128 4.8
16	200 <b>201</b>	SOLTO COLLINA Songayazzo	544	192	329	267	2.457 4.5	2.947 5.4
16 16	202	SORISOLE SORTO IL MONTE GIOVANNI		2248 693	3444 1183	13129 1546	9.273 4.0	25.959 3.5 6.351 3.6
16 16	204 205	SOVERE SPINONE AL LAGO	4616 <b>697</b>	1503 249	2292 <b>397</b>	4344 <b>842</b>	21.123 4.6 3.530 5.1	15.681 3.4 3.470 5.0
16 16	206 207	SPIRANO	3776 <b>7581</b>	1115 2252	1855 <b>3922</b>	3699 83 <b>9</b> 9	17.010 4.5 34.583 4.6	13.080 3.5 23.278 3.1
16 16	208	STEZZANO STROZŽA SUYSIO	838	265	488	907	3.765 4.5	2.700 3.2
16	209 210	TALEGGIO	2816 753	843 330 710	1416 545	401	12.781 4.5 4.184 5.6	9.364 3.3 3.776 5.0
16 16	211 212	TAVERNOLA BERGAMASCA	2325 3288	710 967	1296 1789	55208 15807	46.637 20.1 27.818 8.5	27.271 11.7 13.623 4.1
16 16		TERNO D'ISOLA TORRE BOLDONE	3213 7071	1005 2226	1644 3569	10540 7122	19.195 6.0 32.101 4.5	12.538 3.9 21.981 3.1
16	215	TORRE DE BUSI	1577	499	790 778	2745	7.807 5.0 6.724 4.7	5.548 3.5
16 <b>16</b>	216 217	TORRE DE POVERI TORRE PALLAVICINA	1437 <b>979</b>	423 302	609	2479 3348	5.893 6.0	4.641 4.7
16 16		TRESCORE BALNEARIO	6497 <b>25741</b>	2026 8978	3266 13242	9972 <b>63673</b>	37.539 5.8 221.903 8.6	25.016 3.9 120.524 4.7
16 16	220 221	TREVIOLO UBIALE CLANEZZO	8061 1171	2533 372	4755 700	15118 508	41.032 5.1 4.755 4.1	27.736 3.4 3.521 3.0
16	222	URGNANO	7467 1484	2269 476	3724 1005	31468 592	56.818 7.6 6.080 4.1	36.689 4.9 6.436 4.3
16 16	224	VALBONDIQNE VALBREMBO	2683	811	1304	4102	12.448 4.6	9.731 3.6
16 16	225	VALEGGLIO VALLEVE	<b>591</b> 169	187 51	350 132	688 236	.767 4.5	2.359 4.0 .548 3.2
16 16	227 228	VALNEGRA VALSECCA	248 482	88 155	164 268	<b>73</b> 179	1.092 4.4	1.407 5.7 1.647 3.4
16.	729	VALTORTA	462	140	182	<b>61</b> 85	2.612 5.7 1.472 4.7	1.698 3.7 1.547 5.0
16 <b>16</b>	230 231	VEDESETA VERCURAGO	312 2840	112 885	144 1328	5598	14.352 5.1	11.554 4.1
16 16	232	VERDELLINO VERDELLO	5641 6072	1687 1827	2889 3036	25468 8398	37.852 6.7 28.887 4.8	22.651 4.0 19.806 3.3
16 16	234	VERTOVA VIADANICA	5064 850	1787 <b>296</b>	2487 443	8129 <b>4346</b>	27.684 5.5 6.513 7.7	19.489 3.8 4.071 4.8
16	236	VIGANO SAN MARTINO	936	318	448 329	1473 2810	4.784 5.1 5.095 7.1	3.021 3.2 3.299 4.6
<b>16</b> 16	238	VILLA D'ADDA	<b>720</b> 3291	<b>254</b> 982	1709	8736	17.673 5.4	12.664 3.8
16 16	239 240	VILLA D'ALME' VILLA DI SERIO	<b>5641</b> 3948	1718 1253	<b>2676</b> 1802	26520 122816	41.817 7.4 100.143 25.4	<b>25.665</b> 4.5 54.725 13.9
16		VILLA D'OGNA	* <b>1642</b> 5119	565 1660	604 3007	36375 12231	46.172 28.1 28.221 5.5	20.081 12.2 21.784 4.3
16	243	VILHINORE DI SCALVE	1557	526	837 1068	750	7.016 4.5 15.953 7.7	12.779 8.2
16 16	244 295	ZANDOBBIO ZANICA	2076 5116	674 1582	1068 <b>2918</b>	6996	25.348 5.0	11.178 5.4 17.580 3.4

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
16 296 20		6477.	2795	4406	72	51.012 6.0	29.820 3.9
	STA DÍ SEPINA	903	323	539	871	4.426 4.9	4.076 4.5
	GUA-medida sidat sitrati.	CHANGE AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY OF T	247	384	200	3.062 4.1	3.942 5.3
	RNALBA	279	110	254	111	1.379 4.9	1.722 6.2
16 250 ME		1246	427	717	6478	9.540 7.6	6.438 5.2
16 251 SO	LZA	1065	342	541	3305	6.337 6.0	4.500 4.2
TOTALE PROV	INCIA	893289	291203	487847	3932923	7873.882 8.8	4362.535 4.9

#### PROVINCIA DI BRESCIA

co	DICE		POPO	DLAZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
17	1		1171		637	4533	7.980 6.8	6.189 5.3
17 17	2	ADRO AGNOSINE	5792 1694	1905 <b>55</b> 6	3273 960	38216 <b>6168</b>	50.675 8.7 10.853 6.4	32.202 5.6 8.474 5.0
17	4	ALFIANELLO	2161	736	1315	6737	13.651 6.3	10.045 4.6
17 17	. 5 6	ANFO ANGOLO TERME	<b>479</b> 2496	195 810	387 1569	487 1260	2.896 6.0 10.460 4.2	3.394 7.1 9.621 3.9
17	7	ARTOGNE	2805	851	1859	7885	15.533 5.5	14.628 5.2
17	8 <b>9</b>	AZZANC MELLA Bagnolo mella	1458	451 <b>3414</b>	833 <b>6393</b>	2371 167463	6.980 4.8 168.208 15.7	5.853 4.0 92.909 8.7
17	10	BAGOLINO	4208	1460	2287	6820	27.066 6.4	23.361 5.6
17 17	11	BARBAPIGA BARGHE	189# 898	6D1 3D3	1049 499	<b>2273</b> 7925	8.688 4.6 9.075 10.1	7.022 3.7 6.414 7.1
17	consecution and appropriate	BASSANO BRESCIANO	1437	456	934	1605	6.509 4.5	4.909 3.9
17	14 15	BEDIZZOLE BERLINGO	7390 1591	2273 491	5228 <b>968</b>	13389 1075	40.262 5.4 6.556 4.1	27.957 3.8 5.099 3.2
17	16	BERZO DEMO	1903	635	987	113722	86.272 45.3	46.649 24.5
17 17	17 18	BERZO INFERIORE BIENNO	1733 3396	510 1066	9 <b>36</b> 2104	22261 47615	21.453 12.4 45.773 13.5	12.922 7.5 28.593 8.4
17	19	BIONE	1546	410	653	2622	6.682 5.4	5.001 4.0
17	20 21	BORGO SAN GIACOMO BORGOSATOLLO	4279 6809	1494 2045	2703 4459	5914 <b>8749</b>	21.779 5.1 31.901 4.7	18.648 4.4 24.345 3.6
17	22	BORNO	2749	924	2375	1534	11.999 4.4	13.718 5.0
17 17	23 24	BOTTICINO BOVEGNO	8820 2369	2842	5886 1046	11505 483	44.144 5.0 11.205 4.7	34.236 3.9 10.427 4.4
17	25	BOVEZZO	6106	1936	3053	5473	26.827 4.4	17.998 2.9
17 17	26 27	BRANDICO BRADNE	842 <b>579</b>	250 <b>207</b>	466 347	711 949	3.451 4.1 3.107 5.4	2.900 3.4 2.916 5.0
17	28	BRENO	5588	1872	3562	111055	108.043 19.3	62.624 11.2
17 17	29 30	BRESCIA BRIONE	206460 411	74474 135	158672 230	1386881 338	3111.175 15.1 1.832 4.5	1218.973 5.9 2.649 6.4
1.7	31	CAINO .	1414		739	13271	14.837 10.5	8.979 6.4
17 17	32 33	CALCINATO CALVAGESE DELLA RIVIEPA	8517 1907	2742 658	5553 1 <b>256</b>	24847 4132	50.013 5.9 10.650 5.6	38.482 4.5 7.265 3.8
17	34	CALVISANO	6520	1952	4139	119554	106.882 16.4	62.146 9.5
17 17	35 36	CAPO DI PONTE CAPOVALLE	2380 601	775 214	1221 275	1162 974	9.978 4.2 3.208 5.3	10.625 4.5 3.318 5.5
17	37	CAPRIANO DEL COLLE	2840	907	1752	9433	17.268 6.1	13,188 4.6
17	38 39	CAPPIOLO CARPENEDOLO	7134 8922	2240 <b>2827</b>	4150 5850	43797 12317	98.635 13.8 47.133 5.3	33.745 4.7 35.669 4.0
17	40	CASTEGNATO	4380	1422	2651	14813	27.192 6.2	18.859 4.3
17 17	41	CASTELCOVATI CASTEL MELLA	4449 4476	1356 1441	2444 3041	7191 8554	21.030 4.7 23.694 5.3	16.720 3.8 15.909 3.6
17	43	CASTENEDOLO	8234	2764	5650	26889	53.656 6.5	35.078 4.3
17 17	44 45	CASTO CASTREZZATO	1565 4380	470 1365	957 <b>2648</b>	26807 <b>3750</b>	24.239 15.3 18.754 4.3	13.039 8.2 16.281 3.7
17	46	CAZZAGO SAN MARTINO	8165	2603	4484	10999	38.427 4.7	31.822 3.9
17 17	4.7 4.8	CEDEGOLO CELLATICA	1484 3773	515 1194	1163 2316	1091 5589	6.851 4.6 18.003 4.8	7.360 5.0 12.772 3.4
17	49	CERVENO	590	214	315	164	2.647 4.5	2.153 3.6
17 17	50 <b>51</b>	CETO	1658 1249	519 445	909 674	66995 <b>209</b>	52.539 32.7 5.555 4.4	31.344 19.5 7.010 5.6
	(10 5 <b>* 1</b> 2 5	****		4 3 4 4 4 6 <b>4 7 4</b> 5 <b>4</b> 5 <b>4</b> 5 <b>4</b> 5 <b>4</b> 5 <b>4</b> 5		**************************************		14040 249

(segue) PROVINCIA DI BRESCIA

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA	DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO- VINCIA	COMU-	•	TANTI n.	GLIE n	MESTICI MW/h	STRIALI MW/h	SIVO CAPITE (milioni di lire)	SIVI CAPITE (milioni di lire)
		<del></del>					(or dr mo)	(minori di me)
17	52	CHIARI	16191	5191	9752	139796	208.328 12.9	101.668 6.3
17 17	53 54	CIGOLE CINSERGO	1422 658	458 230	861 <b>297</b>	2469 80	7.131 5.0 Z.778 4.2	4.867 3.4 2.744 4.2
17	55	CIVIDATE CAMUNO	2539	805	1396	14824	19.895 7.8	13.600 5.4
17 17	<b>56</b> 57	COCCAGLIO COLLEBEATO	6034 3611	1999 1251	3830 2182	<b>8300</b> 7282	29.561 4.9 19.917 5.5	23.752 3.9 13.330 3.7
17 17	58 59	COLLIO COLOGNE	<b>2368</b> 5086	836	1088	2820	11.848 5.0	16.668 7.0
17	60	CONEZZANO-CIZZAGO	2058	1631 580	2811 1079	14086 1160	29.060 5.7 7.668 3.7	19.968 3.9 5.987 2.9
17	61 62	CONCESIO CORTE FRANCA	12142	3941 1533	7103	33223	69.867 5.8	49.779 4.1
17	63	CORTENO GOLGI	4679 2187	680	2642 1514	19677 1126	31.772 6.8 8.828 4.0	21.709 4.6 11.310 5.2
17 17	65	CORZANO DARFO BOARIO TERME	928 12901	<b>268</b> 4312	<b>594</b> 7908	946 107728	3.481 3.8 201.104 15.6	2.557 2.8 103.732 8.0
17	86	DELLO	3717	1072	2143	4994	18.738 5.0	13.993 3.8
17 <b>17</b>	67 68	DESENZANO DEL GÁRDA EDOLO	20024 4481	7040 1555	15523 2455	37998 <b>4278</b>	162.495 8.1 29.141 6.5	99.380 5.0 17.189 3.8
17	69	ERBUSCO	5822	1933	3141	18639	35.788 6.1	26.441 4.5
17 17		FIESSE	4113 1792	1266 634	2414 1256	21800 1604	30.889 7.5 8.260 4.6	21.816 5.3 6.277 3.5
17		FLERO	5992	1839	3752	8344	29.545 4.9	19.858 3.3
17 17	73 74	GAMBARA GARDONE RIVIERA	4152 2#62	1298 987	3027 1836	63C4 <b>2526</b>	19.744 4.8 59.830 24.0	13.963 3.4 15.127 6.1
17	75 76	GARDONE VAL TROMPIA	11709	39 <b>9</b> 0	6338	37350	80.382 6.9	54.316 4.6
17 17	77	GARGNANO GAVARDO	<b>3251</b> 8921	1222 2995	2306 5628	<b>2599</b> 28858	16.762 5.2 61.621 6.9	18.603 5.7 42.016 4.7
17 17	78 79	GHEDI GIANICO	12730 1641	4033 529	<b>9070</b> 088	25066 79601	69.514 5.5	49,761 3.9
17		GOTTOLENGO	4341	1262	2874	8550	61.514 37.5 21.965 5.1	33.309 20.3 14.893 3.4
17 17		GUSSAGO IDRO	11493	3671	6971	18483	59.016 5.1	41.184 3.6
17	ACTOR AND ADDRESS.	INCUDINE	1 <b>921</b> 492	497 185	1072 184	2199 66	7.406 5.2 2.235 4.5	11.175 7.9 1.955 4.0
17 17		IRMA ISEO	173 7833	<b>61</b> 2663	<b>69</b> 5352	19 14918	.735 4.2 54.446 7.D	.882 5.1 45.356 5.8
17	86	ISORELLA	3017	979	2159	9080	17.876 5.9	11.707 3.9
17 17		LAVENONE LENO	694 10473	266 <b>3366</b>	392 <b>6314</b>	1920 20207	4.478 6.5 54.970 5.2	3.411 4.9 39.877 3.8
17	89	LIMONE SUL GARDA	988	335	959	4238	6.900 7.0	7.433 7.5
17 17		LOORING Lograto	1302 2628	798	800 1616	2862 1767	7.045 5.4 13.736 5.2	5.740 4.4 9.553 3.6
17	92	LONATO	10617	3540	696D	272175	231.336 21.8	136.191 12.8
17 17		LONGHENA LOSINE	516 599	142 226	289 <b>305</b>	18D 39	1.805 3.5 2.702 4.5	1.397 2.7 1.824 3.0
17	95	LOZIO	606	219	271	08	2.648 4.4	2.682 4.4
17 17		LUMEZZANE MACLODIO	23684 868	7 <b>231</b> 253	12491 492	119543 13582	174.016 7.3 12.401 14.3	117.194 4.9
<b>17</b> 17		MAGASA Mairano	345 1991	153 643	123 1148	56 1914	1.891 5.5 8.936 4.5	1.593 4.6
17	100	HALEGNO	2138	717	1174	7313	13.609 6.4	8.548 4.3 11.727 5.5
		HALONNO Hanerba del Garda	3381 2715	1082 1007	1514 2694	4252 4898	16.154 4.8 15.311 5.6	16.264 4.8 16.770 6.2
17	103	MANERBIO	11944	4170	7306	21465	84.997 7.1	48.404 4.1
17 17		MARCHENO MARMENTINO	3731 727	1171 247	2012 340	9707 268	20.583 5.5 3.109 4.3	15.662 4.2 3.083 4.2
1.7	106	HARONE	3127	998	1802	11359	19.717 6.3	14.902 4.8
		MAZZANO HILZANO	6861 1309	2118	4944 883	9235 694	31.882 4.6 5.322 4.1	23.515 3.4 3.796 2.9
17	109	MONIGA DEL GARDA	1204	428	1169	3086	7.203 6.0	6.677 5.5
17	111	MONNO Monte Isola	619 1864	<b>211</b> 600	<b>225</b> 1096	86 1381	2.557 4.1 8.058 4.3	2.462 4.0 6.883 3.7
	112	MONTICELLI BRUSATI Montichiari	2332	718	1479	5786	12.509 5.4 98.816 6.4	7.670 3.3
17		MONTIRONE	15325 <b>261</b> #	4670 758	10249 1 <b>692</b>	50081 88000	69.915 26.7	64.537 4.2 38.761 14.8
17	115	MURA Muscoline	<b>7</b> 28	228	364 704	1227 1906	3.548 4.9	3.485 4.8
17 17		MARE	1297 9417	<b>443</b> 2987	704 5245	1906 332411	266.363 28.3	4.763 3.7 145.158 15.4
17	118	NIARDO NUVOLENTO	1488 2876	506 924	898 1810	584 4731	6.394 4.3 18.039 6.3	5.014 3.4
	120	NUVOLERA	2612	924 826	1810 1687	7575	15,023 5.8	13.239 4.6 11.376 4.4
17	121	ODOLO OFFLAGA	1943 2867	625 848	1265 1863	523909 <b>279</b> 0	370.393190.6 11.969 4.2	189,307 97.4
		OME	2479	865	1496	2617	13.954 5.6	9.662 3.4 9.875 4.0
517	124	ONG SAN PIETRO	894	261	500	101	3.159 3.5	2.721 2.5

(segue) PROVINCIA DI BRESCIA

	DICE	-	POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
17	125	ORZINUOVI	9972	3270	6313	19814	65.412 6.6	43.786 4.4
17 17	126 127	ORZIVECCHI USPITALETTO	2066	627 <b>2797</b>	1098 5333	2059 <b>216566</b>	8.847 4.3 202.981 23.6	6.565 3.2 104.709 12.2
17	128	OSSIMO	1310	435	008	228	5.307 4.1	5.547 4.2
東 <b>才</b> 17	129 130	PADENGHE SUL GARDA PADERNO FRANCIACORTA	2409 2541	<b>832</b> 813	2011 1502	<b>2625</b> 9539	11.666 4.8 16.229 6.4	10.397 4.3 11.455 4.5
17 17	131 132	PAISCO LOVENO	537 1377	239	241	142	2.927 5.5	2.640 4.9
17	133	PALAZZOLO SULL'OGLIO	16760	416 5709	817 9571	6500 <b>69093</b>	9.425 6.8 144.060 8.6	6.206 4.5 80.212 4.8
17 17	134	PARATICO PASPARDO	2932 818	975 273	1797 <b>384</b>	26038 156	30.152 10.3 3.339 4.1	20.226 6.9 3.191 3.9
17	136	PASSIRANO	4829	1576	2923	13203	28.062 5.8	18.820 3.9
17 17	137 138	SAN PAOLO	<b>2393</b> 3221	7 <b>87</b> 1078	1614 1834	5559 3704	13.165 5.5 15.325 4.8	10.984 4.6 12.343 3.8
17 17	139 140	PERTICA ALTA PERTICA BASSA	70 <b>8</b> 826	<b>270</b> 300	330 340	337 981	3.429 4.6	3.767 5.3
17	141	PEZZAZE	1590	561	791	981 422	4.230 5.1 6.932 4.4	4.514 75.5 5.623 3.5
17 17		PIAN CAMUNO PISOGNE	3287 7727	1001 2588	2096 4305	43480 251240	41.959 12.8 204.770 26.5	26.081 7.9 114.866 14.9
17	144	POLAVENO	1740	567	947	3091	8.852 5.1	7.114 4.1
17 17	145	POLPENAZZE DEL GARDA POMPIANO	1376 3016	468 900	<b>879</b> 1607	966 4117	6.208 4.5 13.504 4.5	4.225 3.1 10.594 3.5
17 17	147	PONCARALE	3019	945	1887	5353	14.892 4.9	11.102 3.7
17	148	PONTE DI LEGNO PONTEVICO	2091 <b>6295</b>	761 <b>1979</b>	2317 <b>361</b> 9	3225 6761	31.493 15.1 29.887 4.7	16.030 7.7 24.164 3.8
17	150 151	PONTOGLIO POZZOLENGO	5745 2423	1823 765	3180 1630	8034 3050	28.707 5.0	21.426 3.7
17	152	PFALBOINO	2550	875	1812	3871	11.210 4.6 13.304 5.2	13.048 4.6 11.603 4.6
17		PRESEGLIE PRESTINE	1342 481	450 185	<b>736</b> 287	2504 39939	7.060 5.3 29.849 62.1	6.776 5.0 15.810 32.9
17	155	PREVALLE	4007	1316	2424	13015	24.619 6.1	14.455 3.6
17 17		PROVAGLIO D'ISEO PROVAGLIO VAL SABBIA	4791 825	1582 <b>263</b>	2877 <b>413</b>	10478 <b>223</b>	25.981 5.4 3.267 4.0	17.554 3.7 2.628 3.2
17 17		PUEGNAGO SUL GARDA Quinzano d'oglio	1707 5679	58C 1891	1057 3446	4265	9.819 5.8	6.712 3.9
17	160	KEMEDELLO	2722	855	1951	13921 4146	33.349 5.9 14.533 5.3	25.976 4.6 11.056 4.1
17 17	161 162	REZZATO ROCCAFRANCA	10609 2985	<b>3499</b> 859	7045 1798	99397 4804	112.312 10.6 13.494 4.5	68.502 6.5 10.247 3.4
17	163	RODENGO-SATANO	4459	1459	2792	19767	31.606 7.1	21.497 4.8
17 17		ROE' VOLCIANO RONCADELLE	3542 5415	1192 1 <b>721</b>	2317 3368	15734 25383	25.020 7.1 38.852 7.2	16.463 4.6 24.580 4.5
17 17	and the second second second	ROVATO Rudiano	12987 3988	4206 1177	8096 2221	30436 10141	84.819 6.5	61.438 4.7
17	168	SABBIO CHIESE	2722	875	1489	21032	21.122 5.3 25.379 9.3	14.964 3.8 16.507 6.1
17 17	169 170	SALE MARASING	2885 10138	986 3660	1899 7271	6278 8816	16.018 5.6 71.520 7.1	14.305 5.0 52.773 5.2
17	171	SAN FELICE DEL BENACO	2282	777	1819	4388	12,533 5.5	10.521 4.6
17 17		SAN GERVASIO BRESCIANO SAN ZENO NAVIGLIO	1285 <b>3120</b>	430 1020	870 1888	1605 1 <b>5219</b> 4	6.201 4.8 117.565 37.7	4.761 3.7 63.613 20.4
17	174	SAREZZO SAVIORE DELL'ADAMELLO	10699	346C	5789	124559	136.864 12.8	80.557 7.5
17	176	SELLERO	1525 1545	472 495	867 860	<b>246</b> 221483	5.757 3.8 159.243103.1	6.823 4.5 82.242 53.2
		SENIGA SERLE	1676 2811	570 946	1015 1751	<b>5576</b> 1535	10.608 6.3 12.260 4.4	8.701 5.2 10.664 3.8
17	179	SIRMIONE	4474	1553	4174	7360	24.062 5.4	30.080 6.7
17 17		SOTANO DEL LAGO Sontco	731 1356	258 478	612 777	918 1707	3.690 5.0 6.840 5.0	2.664 3.6 7.365 5.4
17	182	SULZANO	1280	421	1047	967	5.653 4.4	7.314 5.7
17 17		TAVERNOLE SUL MELLA	1335 1116	<b>456</b> 380	741 965	<b>424)</b> 552	8.334 6.2 4.880 4.4	7.237 5.4 3.582 3.2
17 17		TIGNALE Torbole Casaglia	1237	465	807	904	6.130 5.0	8.778 7.1
47	187	TOSCOLANO-HADERNO	3586 6748	113C 2693	2368 5089	11530 90764	21.768 6.1 99.199 14.7	15.534 4.3 62.170 9.2
17 17		TRAVAGLIATO TREMOSINE	8888 1897	2869 692	5356 1748	18693 3052	47.006 5.3 10.304 5.6	36.887 4.2 17.698 9.6
17	190	TRENZANO	4039	1215	2145	6656	22.554 5.6	15.381 3.8
17 17		TREVISG BRESCIANO URAGO D'OGLIG	- 581 2843	209 871	282 1548	<b>570</b> 12305	2.869 4.9 19.021 6.7	2.795 4.8 14.864 5.2
17	193	VALLIO TERME	946	366	578	1043	5.054 5.3	4.910 5.2
17 17	194	VALVESTINO VERGLANUOVA	493 <b>7231</b>	190 <b>2353</b>	189 <b>4397</b>	112 <b>27995</b>	2.326 4.7 52.171 7.2	2.882 5.8 34.369 4.8
17	196	VEROLAVECCHIA	3551	1190	2189	4960	17.694 5.0	14.474 4.1
17	197	VESTONE	3180	1025	2712	21611	36.278 11.4	21.513 6.8

## (segue) PROVINCIA DI BRESCIA

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
17 198 VE	ZZA D'OGLIÓ	1426	500	1029	481	6.251 9.4	6.533 4.6
	LLA CARCINA	9682	3353	5233	53346	76.632 7.9	51.849 5.4
	FLACHIARA		766	Control of the Contro	1053	5,061 4.3	3.677 3.1
17 201 VI	LLANUOVA SUL CLISI	4353 1002	1568	2534	21671	34.010 7.8	22.600 5.2
		Carlotte Control of the Control of t	367	601	113	4.422 4.4	3.709 3.7
	SANO	1474	507	905	5681	9.935 6.7	6.967 4.7
	BARNO	7570	2667	4418	27083	63.286 8.4	36.715 4.9
17 205 ZO		1099	402	491	3594	7.247 6.6	8.472 7.7
17 206 PI	ANCOGNO	3398	1153	1948	25637	31.402 9.2	22,509 6.6
TOTALE	PROVINCIA	1013313	338676	658953	6517697	10378.636 10.2	5903.512 5.8

#### PROVINCIA DI PAVIA

co	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
16 18	* <b>1</b>	AL AGNA	742	293		410	J.752 5.1	2.510 3.4
18	3.	ALBAREDO ARNABOLDI ALBONESE	229 517	78 <b>204</b>	169 <b>329</b>	356 <b>324</b>	1.170 5.1 2.639 5.1	.566 2.5 1.799 3.5
18	4	ALBUZZANO	1938	704	1061	1441	9.331 4.8	8.730 4.5
18 18	. <b>5</b>	ARENA PO BADIA PAVESE	1600 458	64D 148	<b>967</b> 278	5370 431	11.294 7.1 2.050 4.5	7.790 4.9 1.342 2.9
18	. 7	BAGNARIA	675	254	368	575	3.905 5.0	2.699 4.0
18 18	8	BARBIANELLO Bascape*	860 1304	336 437	442 620	317 851	4.197 4.9 5.805 4.5	2.898 3.4
18	10	BASTIDA DE'DOSSI	191	84	138	54	1.032 5.4	4.892 3.8 .495 2.6
18 18	31 - 12		1061	39Z	650	1441	5.638 5.3	3.959 3.7
18	13	BATTUDA Belgioioso	351 <b>5240</b>	139 1938	189 2842	372 <b>29</b> 86	1.903 5.4 27.055 5.2	1.624 4.6 19.236 3.7
18	14	BEREGUARUO	2173	815	1351	1165	11.319 5.2	9.440 4.3
<b>18</b> 18	15 16	BORGARELLO' BORGO PPIOLO	854 1448	326 497	486 982	306 1563	4.072 4.8 6.965 4.8	2.132 2.5
18	17	BORGGRATIO MGRHOROLO	544	223	366	307	2.852 5.2	5.126 3.5 2.254 4.1
18	18 19	BORGO SAN SIRO	914	325	658	3794	6.474 7.1	5.280 5.8
18	20	BORNASCO Bosnasco	814 605	305 212	<b>535</b> 369	1111 3778	4.739 5.8 5.126 8.5	3.528 4.3 3.398 5.6
18	-21	BRALLO DI PREGOLA	1386	- 519	607	433	7.072 5.1	5.918 4.3
18 18	22 23	BREME BRESSANA BOTTARONE	1189 3202	524 1127	711 1 <b>799</b>	953 <b>2420</b>	7.222 6.1 15.015 4.7	5.597 4.7
18	24	BRONI	10693	3892	5416	43472	15.015 9.7 86.729 8.1	13.057 4.1 56.065 5.2
18 18	25 26	CAMPOSPINOSO	150	52	141	83	.673 4.5	.677 4.5
18	27	CANDIA LOMELLINA	668 1818	241 <b>772</b>	426 1162	1127 3054	3.633 5.4 11.253 6.2	2.288 3.4 7.910 4.4
18	28	CANEVINO	144	52	75	62	.658 4.6	•670 4•7
18 18	29 30	CANNETO PAVESE CARBONARA AL TICINO	1471	602 478	901 740	<b>525</b> 828	7.489 5.1 6.604 4.9	5.361 3.6
18	31	CASANOVA LONATI	376	130	215	165	1.653 4.4	5.646 4.2 .971 2.6
18 18	32 33	CASATISMA CASEI GEROLA	839 2702	321 987	419	6547	8.333 9.9	5.331 6.4
18	34	CASORATE PRIMO	5467	1940	1920 2795	24425 2932	28.598 10.6 25.323 4.6	18.144 6.7 22.435 4.1
. 18	35	CASSOLNONO	5697	2308	3779	5201	31.574 5.5	· · · · · ·
18 1 <b>A</b>	36 <b>37</b>	CASTANA Castebbio	809 <b>7408</b>	339 <b>2619</b>	514 4349	173 18268	4.132 5.1 43.651 5.9	3.041 3.8
18	38	CASTELLETTO DI BRANDUZZO	1039	393	635	6614	43.651 5.9 9.232 8.9	5.232 5.0
18 18	39 40	CASTELLO D'AGOGNA	805	268	512	6072	7.377 9.2	4.336 5.4
18	41	CAVA HANARA	742 4093	300 1542	469 2428	1650 2130	4.694 6.3 19.811 4.8	2.804 3.8 15.309 3.7
18	42	CECIMA	365	134	172	88	1.647 4.5	1.497 4.1
18 18	44	CERANOVA CERETTO LOMELLINA	441 270	138 122	<b>331</b> 188	406 164	1.940 4.4	1.274 2.9
18	45	CERGNAGO	747	314	505	327	1.558 5.8	1.278 4.7 3.130 4.2
18	46	CERTOSA DI PAVIA	2893	1094	1899	3945	18.534 6.4	12.517 4.3
18 18	47 48	CERVESINA CHIGNOLO PO	1343 3010	513 1137	8 <b>71</b> 1804	6714 4041	10.722 8.0 20.451 6.8	7.007 5.2 11.028 3.7
1.6		CIGOGNOLA	1421	491	817	8361	11.602 8.2	8.338 5.9

Tabella 2. — Dati comunali

## (segue) PROVINCIA DI PAVIA

COE	DICE	<del></del>	POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
14	50 C	TLAVEGNA P	4211	1635	2539	6566	26.472 6.3	0.4 848.61
18	51 C	ODEVILLA ONFIENZA	1147 1819	474	640 1248	2082 4914	7.052 6.1 12.30# 6:8	4.470 3.9 8.266 4.5
18 18	53 C	OPIANO ORANA	1525 <b>976</b>	500 409	726 <b>623</b>	11145 12709	13.636 8.9 13.642 14.0	8.826 5.8 7.971 8.2
18 18	55 C	ORNALE ORTEOLONA	826 1770	340 <b>643</b>	553 1005	300 14504	4.232 5.1 18.300 10.3	3.444 4.2 12.394 7.0
18 10	57 C	ORVINO SAN CUIRICO OSTA DE'NOBILI	1227	476 164	666 276	959 343	6.298 5.1 2.179 4.9	5.327 4.3 1.225 2.8
18 18	59 C	OZZO URA CAPRIGNANO	5D3	233 405	323 652	293 11222	2.961 5.9 12.565 11.2	2.482 4.9
18	61 D	ORNO ERRERA ERBOGNONE	4147 1241	1480 488	2816 839	7469 28517	22.690 5.5 25.430 20.5	17.696 4.3
18 18	63 F	ILIGHERA ORTUNAGO	787 <b>521</b>	299 185	389 306	562 -152	3.928 5.0 2.295 4.4	13.867 11.2 3.303 4.2 1.985 3.8
18 18	65 F	RASCAROLO ALLIAVOLA	1 3 3 4 2 3 2	535 88	999 <b>197</b>	862 525	6.929 5.2	5.805 4.4
18 18	67 G	AMBARANA AMBOLO*	359 7258	162	268 4549	140	1.405 6.1 2.014 5.6	1.034 4.5 1.497 4.2
18 18	69 G	ARLASCO ENZONE	10192	2643 3728	5965	12687 13884	40.123 5.5 77.652 7.6	28.574 3.9 45.560 4.5
18	71 G	ERENZAGO	440 716	175 242	294 484	363 484	2.323 5.3 3.290 4.6	1.471 3.3 2.246 3.1
18 18	73 G	IUSSAGO ODIASCO	3243 2336	1107 927	1871 1517	14632 3412	23.236 7.2 16.661 7.1	15.421 4.8 13.858 5.9
18 18	75 G	OLFERENZO RAVELLONA LOMELLINA	279 2011	101 806	163 1242	55 1478	1.234 4.4 11.723 5.8	8.085 4.0
18 18	77 I	ROPELLO CAIRGLI NVERNO E MONTELEONE	3843 1064	1437 396	<b>2392</b> 674	5 <b>496</b> 1818	21.320 5.5 6.041 5.7	14.647 3.8 4.819 4.5
18	79 L	ANDRIANO ANGÒSCO	<b>3479</b> 578	1289 271	1786 400	2717 333	17.139 4.9 3.438 5.9	13.726 3.9 2.182 3.8
18 18	81 L	KRDIRAGO Inarolo	1030 2087	<b>383</b> 783	622 1133	423 888	4.826 4.7 9.883 4.7	8.614 4.5 8.102 3.9
18 18	83 L	IRIO Omello	202 2575	78 930	105 1860	36 3047	.948 4.7 13.118 5.1	•631 3.1 10.039 3.9
18 18	85 M	UNGAVILLA AGHERNO	2215 1296	8 <b>05</b> 504	<b>1275</b> 730	<b>867</b> 570	10.129 4.6 6.36D 4.9	8.043 3.6 4.821 3.7
18 18	87 M	ARCIGNAGO Arzano	1550 833	<b>598</b> 306	830 496	<b>527</b> 4558	7.443 4.8 6.778 8.1	5.869 3.8 5.614 6.7
18 18		EDE ENCONICO	7413 700	2882 256	5282 344	<b>6976</b> 30 <b>38</b>	<b>97.324 6.4</b> 5.134 7.3	33.595 4.5 3.566 5.1
18 18	91 M	EZZANA BIGLI EZZANA RABATTONE	1 <b>939</b> 586	610 242	<b>898</b> 399	9 <b>627</b> 163	13.998 9.7 2.977 5.1	8.922 6.2 1.958 3.3
18 18	93 M	EZZANINO IRADOLO TERME	1441 3003	539 1091	<b>915</b> 1597	<b>807</b> 3395	6.939 4.8 15.764 5.2	4.925 3.4 11.956 4.0
18 18	95 M	<b>ONTALTO PAVESE</b> ONTEBELLO DELLA BATTAGLI	1121 1656	<b>413</b> 623	<b>725</b> 990	<b>252</b> 6271	5.063 4.5 11.717 7.1	8.724 4.2 8.360 5.0
18 18	96 M	ONTECALVO VERSIGGIA ONTESCANO	665 379	244 141	<b>388</b> 232	178 579	3.011 4.5 2.070 5.5	2.328 3.5 1.530 4.0
18 18		ONTESEGALE Onticelli pavese	411 689	156 267	<b>233</b> 426	<b>98</b> 579	1.914 4.7 3.561 5.2	1.978 4.8 2.951 4.3
<b>16</b> 18	100 M	ONTU' BECCARTA Ornico Losana	1 <b>993</b> 826	785 322	1385 504	1327 208	10:211 5:1 3:955 4:8	8.090 4.1 2.251 2.7
	102 4	ORTARA Icorvo	14648 435	5833 183	10645 289	42368 175	104.403 7.1 2.287 5.3	71.805 4.9 1.805 4.1
	104 0	LEVANO DI LOMELLINA LIVA GESSI	816 227	343 82	952 136	3 <b>87</b> 25	*.328 5.3 .988 4.4	3.315 W.1 .650 2.9
18	106 0	TTOBIANO ALESTRO	1187 2180	<b>493</b> 886	777 1446	1142 15120	6.626 5.6 20.958 9.6	13.279 6.1
18	108 P	ANCARANA ARONA	361 1322	162 529	<b>238</b> 779	69 8971	1.965 5.4 12.474 9.4	1.295 3.6 8.235 6.2
18	110 P	AVIA IETRA DE'GIOPGI	85056 995	32718 383	50072 569	194302 276	1102-191 13-0 4-724 4-7	974.086 5.6 3.327 3.3
	112 P	IEVE ALBIGNOLA IEVE DEL CAIRO	972 2492	35B 933	809 1949	697 3341	4.720 4.9	3.684 3.8
18	114 P	IEVE DEL CAIRO IEVE PORTO MORONE INAROLO PO	2727 1605	1019 599	1653	8240	13.833 5.6 19.326 7.1	11.218 4.5 13.584 5.0
18	116 P	I ALE	853 894	367 327	904 <b>528</b>	1948 3373	8.474 5.3 6.680 7.8	6.545 4.1 4.312 5.1
	118 P	ONTE NIZZA ORTALBERA	1096	415	624 <b>576</b>	406 2837	4.152 4.6 6.877 6.3	6.410 7.2 5.10 4.7
18	120 R	EA EDAVALLE ETORBINO	611 1006 1182	213 405 499	387 575	199 1047	2.659 4.4 5.519 5.1	2.160 3.5 9.072 3.7
		ETORBIDO EVANAZZANO	3822	1416	621 <b>2#12</b>	7359 <b>7545</b>	11.003 9.3 21.985 5.8	6.269 5.3 16.476 4.3

(segue) PROVINCIA DI PAVIA

	DICE		POPC	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO-	DEL COMU-	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	STRIALI MW/h	SIVO CAPITE (milioni di lire)	SIVI CAPITE (milioni di lire)
18 18		BOORTO			5400		49,819 7.0	37.034 5.5
10		ROBECCO PAVESE Rocca de Giorgi	691 229	256 67	338 134	223 297	3.185 4.6	1.882 2.7 .836 3.7
18 18		ROCCA SUSELLA Rochano	260 134	110	174 51	35 147	1.326 5.1 .599 4.5	.812 3.1 .642 4.8
18	128	ROMAGNESE	1263	490	608	609	6.222 4.9	3.872 3.1
18 18		ROSASCO	1 <b>99</b> 937	<b>71</b> 398	114 624	1150	.985 4.5 5.507 5.9	.435 2.2 3.715 4.D
18 18		ROVESCALA Ruino	1160 953	462 343	691 475	<b>833</b> 452	6.045 5.2	3.791 3.3
18	133	SAN CIPRIANO PO	430	175	307	5563	4.373 4.6 5.924 13.8	3.691 3.9 3.278 7.6
18 18		SAN DAMIANO AL COLLE SAN GENESIO EO UNITI	916 2292	36D	526 1830	227 1641	4.418 4.8	3.709 4.0 8.716 3.8
18	136	SAN GIORGIO DI LOMELLINA	1483	581	1183	1617	7.997 5.4	6.681 4.5
18 18		SAN HARTING SICCOHARIO SANNAZZARO DE'BURGONCI	<b>4598</b> 5997	1619 2164	<b>2826</b> 4295	6064 162091	23.363 5.1 142.525 23.8	16.759 3.6 79.188 13.2
18		SANTA CRISTINA E EISSONE - SANTA GIULETTA	2097 1927	749 725	1217 982	1707 7766	10.048 4.8 13.960 7.2	7.841 3.7
18	141	SANT ALESSIO CON VIALONE	297	118	191	320	1.618 5.4	9.811 5.1 1.133 3.8
18 18		SANTA MARGHERITA DI STAFF SANTA MARIA DELLA VERSA	880 2737	338 1025	439 1785	423 2343	4.294 4.9 14.751 5.4	5.065 5.8 11.922 4.4
18	144	SANT ANGELO LOMELLINA	663	296	457	213	3.651 5.5	2.812 4.2
18 18	146	SAN ZENONE AL PO SARTIRANA LOMELLINA	<b>563</b> 2086	<b>235</b> 860	<b>391</b> 1159	213 1328	2.929 5.2 11.721 5.6	2.642 4.7 9.045 4.3
10 18		SCALDASOLE SEMIANA	.336	<b>306</b> 156	587 203	556 233	4.007 4.5 2.008 6.0	2.987 3.4 1.672 5.0
10	149	SILVANO PIETRA	716	297	430	6695	8.152 11.4	4.893 6.8
18 18		SIZIANO Sorro	3292 <b>929</b>	1211 332	1872 <b>545</b>	6955 14 <b>58</b>	20.800 6.3	15.992 4.9 3.801 4.1
18	152	SPESSA	389	146	235	6670	6.347 16.3	4.205 10.8
18 18		STRADELLA Suardi	11823 709	<b>4474</b> 308	<b>6049</b> 559	9632 170	97.955 8.3 3.763 5.3	52.726 4.5 2.865 4.0
18 18		TORRAZZA COSTE TORRE BERETTI E CASTELLAR	1360 674	549 269	736 451	934 768	7.145 5.3 3.716 5.5	5.556 4.1 2.851 4.2
18	157	TORRE D'APESE	916	166	227	91	2.028 4.9	1.326 3.2
18 18		TORRE DE'NEGRI TORRE D'ISOLA	349 1220	121 #53	184 723	889 28 <b>91</b>	2.048 5.9 7.364 6.0	1.348 3.9 5.162 4.2
18 18	160	TORREVECCHIA PIA	1428	519	816	1285	7.033 4.9	4.625 3.2
18		TORRICELLA VERZATE TRAVACOº SICCOMARIO	<b>763</b> 2648	281 983	472 1627	182 2179	3.452 4.5 13.144 5.0	2.716 3.6 9.155 3.5
18 18	163	TRIVOLZIO TROMELLO	1037 3019	375 1215	66 <b>9</b> 1810	400 2984	4.716 4.5 16.484 5.5	3.501 3.4 12.163 4.0
18	165	TROVO	555	194	332	253	2.471 4.5	1.717 3.1
18 18		VAL DI NIZZA VALEGGIO	875 315	356 125	575 <b>202</b>	375 <b>261</b>	4.473 5.1 1.674 5.3	2.678 3.1 1.159 3.7
18 18	168 1	VALLE LOMELLINA	2440	990	1649	7562	17.040 7.0	12.301 5.0
18		VALLE SALIMBENE VALVERDE	1137 465	<b>379</b> 183	<b>723</b> 275	1429 1084	5.476 4.8 2.917 6.3	4.588 4.0 1.767 3.8
18 18		VARZI VELEZZO LOMELLINA	4104 132	1536 43	2608 88	11071 286	27.745 6.8 .707 5.4	24.563 6.0 .520 3.9
18	173 1	VELLEZZO BELLINI	1215	454	725	1106	6.140 5.1	4.194 3.5
18 18		VERRETTO Verrua Po	316 1427	110 552	191 <b>91</b> 2	39 610	1.329 4.2	•990 3•1 5•284 3•7
18	176 \	VIDIGULFC	2996	1081	1671	2699	14.664 4.9	11.834 3.9
18 18	-1040-000-00-30-007-0-4	<b>VIGEVANO</b> VILLA BISCOSSI	6 <b>5228</b>	24932 37	46011 78	88425 163	611.459 9.4 .551 5.9	268.480 4.1 .443 4.7
18 18		VILLANOVA D'ARDENGHI	729	268	443	2220	4.710 6.5	2.997 4.1
18 -	181	VILLANTERIO VISTARINO	2282 970	827 340	1234 506	5470 400	13.577 5.9 4.301 4.4	11.710 5.1 2.243 2.3
18 18		VOGHERA Volpara	42639 <b>187</b>	16166 <b>63</b>	25425 86	82670 24	418.093 9.8 .762 4.1	199.642 4.7 .542 2.9
18	184 2	ZAVATTARELLO	1418	576	749	1024	7.527 5.3	5.564 3.9
18 18		ZECCONE Zeme	814 1270	<b>305</b> 556	440 1022	<b>930</b> 5841	4.254 5.2 10.626 8.4	4.171 5.1 6.771 5.3
18	187	ZENEVREDO	389	149	226	478	2.095 5.4	1.364 3.5
18 <b>18</b>		ZERBO Zerbolo:	497 1236	198 <b>458</b>	329 786	544 1161	2.720 5.5 6.225 5.0	2.018 4.1 5.119 8.1
18	190	ZINASCO	2955	1185	2134	1444	15.026 5.1	12.340 4.2
	··							
	TOTAL	E PROVINCIA	511948	194500	317577	1165641	4235.678 8.3	2423.084 4.7

PROVINCIA DI CREMONA

COD	DICE	<u></u>	POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
	DEL COMU-	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
19 19	2	ACQUANEGRA CREMONESE AGNADELLO	2190	741	709 1163	1233 3657	4.038 5.9 11.411 5.2	4.677 3.8 8.827 4.0
19 19	4 .	ANNICCO AZZANELLO	820	331	1134 454	2323 277	11.350 5.2 4.141 5.0	9.705 4.4 3.562 4.3
19 19	6 1	BAGNOLO CREMASCO. Boncherse	3980 725	1339 248	<b>2099</b> 425	8343 846	<b>22.179 5.6</b> 3.521 4.9	15.434 3.9 3.289 4.5
19 19	8 (	BORDOLANO Ca' d'andrea	<b>596</b> 729	226 248	<b>379</b> 498	1328 832	3.595 6.0 3.512 4.8	3.155 5.3 3.284 4.5
19 19	10	CALVATONE CAMISANO	1293 1178	# <b>52</b> 373	<b>794</b> 695	<b>593</b> 968	5.761 4.5 5.085 4.3	5.417 4.2 3.864 3.3
19 19		CAMPAGNOLA CREMASCA CAPERGNANICA	#02 1547	111 502	247 689	2557 1043	3.085 + 7.7 6.886 4.5	1.871 4.7 4.974 3.2
19 19		CAPPELLA CANTONE CAPPELLA DE'PICENARDI	<b>562</b> 630	185 219	348 375	1088 530	2.943 5.2 2.959 4.7	3.016 5.4 2.485 3.9
19 19	15	CAPRALBA CASALBUTTANO ED UNITI	1495 4363	496 1617	2373	794 6632	6.421 4.3 24.565 5.6	5.560 3.7 20.301 4.7
19 19	17	CASALE CREMASCO-VIDOLAS CASALETTO CEREDANO	CO 1101	356 313	<b>692</b> 452	6927 1022	9.031 5.2 4.413 4.7	6.191 5.6 3.719 3.9
19 19	19	CASALETTO DI SOPRA CASALETTO VAPRIO	3 <b>69</b> 919	103 289	186 503	3808 2261	3.856 10.4 4.987 5.4	2.614 7.1 4.013 4.4
19 19	21	CASALMAGGIORE CASALMOPANO	13159 1704	4847 610	8618 1099	30385 2450	114.384 8.7 8.917 5.2	62.405 4.7 7.488 4.4
19 19	23	CASTELDIDONE	645 314	242 88	376	1042 377	3.586 5.6	2.970 4.6
19 19	25	CASTEL GABBIANO CASTELLEONE	8 <b>432</b> 3501	2962 1081	4 <b>788</b> 1952	12709 5734	1.303 4.1 46.477 5.5	.806 2.6 33.745 4.0
19 19	27 (	CASTELVERDE CASTELVISCONTI	484 751	177	330 540	712	17.347 5.0 2.588 5.3	14.125 4.0 2.487 5.1
19 19	29.	CHIEVE	1068	358 263	581	882 922	3.747 5.0 4.876 4.6	2.868 3.8 4.115 3.9
19	31 (	CINGIA DE BOTTI	8U3 1394	422	523 891	870 1865	3.952 4.9 6.287 4.5	2.790 3.5 7.985 5.7
19 19	. 33 (	CORTE DE CORTESI CON CI CORTE DE FRATI	1475	441 486	709 897	1028 <b>2476</b>	5.932 5.2 7.470 5.1	5.153 4.5 4.852 3.3
19 19	35	CREDERA RUBBIANO CREMA	1560 <b>34610</b>	504 12145	805 17108	1124 114825	6.744 4.3 348.469 10.1	5.190 3.3 170.733 4.9
19 19	37	CREMONA Eremosano	80758 1001	30578 324	47244 512	267207 510	891.652 11.0 4.168 4.2	405.877 5.0 2.544 2.5
19 19	39	CUMIGNANO SUL NAVIGLIO	752 455	291 157	478 272	632 1238	3.882 5.2 2.716 6.0	3.459 4.6 2.380 5.2
19 19		DEROVERE DOVERA	462 <b>291</b> 4	152 <b>952</b>	331 1623	172 5517	1.985 4.3 15.089 5.2	1.275 2.8 13.141 4.5
19 19	42 (	DRIZZONA Fiesco	622 803	211 <b>272</b>	360 453	1179 1592	3.314 5.3 4.322 5.4	2.136 3.4 2.978 3.7
19 19	44 1	FORMIGARA Gabbioneta-binanuova	1090 1084	381 421	63D <b>675</b>	770 2845	5.043 4.6 6.953 6.4	4.370 4.0 4.964 4.6
19 19	Commence of the Commence of th	GADESCO-PIEVE DELMONA SENIVOLTA	1451 1297	499 477	894 662	3028 1503	8.003 5.5 6.687 5.2	6.000 4.1 5.522 4.3
19 19	48 (	GERRE DE°CAPRIOLI GOMBITO	655 644	225 238	438 378	1197 529	3.492 5.3 3.183 4.9	2.751 4.2 2.416 3.8
19 19	50 (	GRONTARDO Gruhello cremonese ed u	1372	467 784	751 1239	965 <b>2229</b>	6.196 4.5 10.823 5.3	5.632 4.1 8.398 4.1
19 19	52 (	SUSSOLA ISOLA DOVARESE	2781	1073 482	1797 825	4176 8498	15.832 5.7 11.874 8.2	13.008 4.7
19 19	54 1	ZANO HADIGNANO	1406 1890	476 635	710	720	7.787 5.5	5.421 3.9
19 19	56 N	MALAGNINO Mariignana di Po	874	302	942 539	3248 1834	9.765 5.2 4.845 5.5	6.847 3.6 4.292 4.9
19	58 F	IONTE CREMASCO	1117 1209	416 385	664 635	4501 1973	8.331 7.5 5.923 4.9	4.805 4.3 4.987 4.1
19 19	60 M	IONTODINE IOSCAZZANO	2008 694	641 206	1049 398	<b>3109</b> 499	9.948 5.0 2.784 4.0	8.246 4.1 2.577 3.7
19 19	62 0	OFFANENGO	1109 4821	406 1524	734 2544	684 14387	5.279 4.8 29.000 6.0	5.012 4.5 19.819 4.1
19 19	64 0	LHENETA STIAND	849 3053	282 1099	477 1932	309 3256	3.552 4.2 15.441 5.1	3.119 3.7 13.542 4.4
19 19	66 P	ADERNO PONCHIELLI ALAZZO PIGNANO	1609 2358	<b>636</b> 767	1019. 1295	1044 4914	8.251 4.6 12.482 5.3	7.677 4.2 9.587 4.1
19 19	68 P	ANDINO PERSICO DOSIMO	<b>6269</b> 2 <b>2</b> 21	2095 768	3504 1261	11639 4719	39.504 6.3 12.358 5.6	25.633 4.1 8.996 4.1
19 19	69 P	ESCAROLO ED UNITI ESSINA CREMONESE	1485 912	534 307	<b>929</b> 510	1393 1081	7.285 4.9 4.382 4.8	6.160 4.1 3.175 3.5
19	71 P	TADENA	3810	1354	2109	5064	24.764 6.5	17.382 4.6

# (segue) PROVINCIA DI CREMONA

CO	DICE		POPOI	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA		COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO-			TANTI	GLIE	MESTICI	STRIALI	SIVO CAPITE	SIVI CAPITE
VINCIA	NE		n.	ń.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
19	72	PTANENGO	1627	539	205	1851	7.125 4.4	7.129 4.4
19	73	PIERANICA	709	228	456	357	3.348 4.7	2.299 3.2
19	AMERICAN COMPANY AND VANC	PIEVE D'OLHI	1178			1373		contraction of the second seco
. 9 10	75 <b>76</b>	PIEVE SAN GIACOMO PIZZIGHETYONE	1350 7113	468 2506	785 3974	2945 35149	7.579 5.6 54.361 7.6	5.619 4.2 40.018 5.6
19	77	POZZAGLIO ED UNITI	1173	365	641	988	54.361 7.6 5.037 4.3	4.708 4.0
1.19	78	QUINTANO	456	138	256	293	1.836 9.0	1.767 3.9
19	79	RICENGO	763	233	446	2476	4.473 5.9	2.888 3.8
19 19	8D 81	RIPALTA ARPINA RIPALTA CREMASCA	857	289	433	4316	6.910 7.5	4.727 5.5
19		RIPALTA GUERINA	2641 <b>32</b> 9	873 101	1248 167	3165 	12.525 4.7	10.110 3.8
19	83	RIVAROLO DEL RE ED UNITI		711	1242	1085	9.167 4.5	7.939 3.9
19	84	RIVOLTA D'ADDA					36.486 5.1	30.727 4.3
19 19	85 86	ROBECCO D'OGLIO	2272 2158	8 D 7	1258 1213	6100	17.065 7.5	10.579 4.7 7.335 3.4
19	87	SALVIROLA	2138 848	299	533	1242	4.399 5.2	3.186 3.8
19	88	SAN BASSANO	2121	586	974	1646	8.675 4.1	6.719 3.2
19	89	SAN DANIELE PO	1660	593	1160	4727	10.378 6.3	8.183 4.9
19 19	90 91	SAN GIOVANNI IN CROCE SAN MARTINO DEL LAGO	1603	601 197	964	2910	9.129 5.7	6.890 4.3
⇒ 19		SCANDOLARA RAVARA	575 3723		379 1108	496	2.675 4.7 9.806 5.7	1.995 3.5 8.257 4.8
19	93	SCANDOLARA RIPA D'OGLIO	648	247	398	372	3.181 4.9	3.119 4.8
19		SERGNANO	2584	804	1261	5800	14.644 5.7	10.635 A.L
19 19	95 <b>96</b>	SESTO ED UNITI SOLAROLO RAINERIO	2479 1030	893 369	1327 538	1957 4092	13.035 5.3	10.510 4.2
19	97	SONCINO	7283	2588	4025	14051	7.201 7.0 75.016 10.3	*.926 *.8 33.858 4.6
19		SORESINA	9508		6575		57.056 6.0	97.414 5.0
19	99	SOSPIRO	3233	890	1503	10892	18.077 5.6	13.245 4.1
19 19	100	SPINADESCO SPINEDA	1275	449	780	2075	6.752 5.3	5.562 4.4
19		SPING D'ADDA	696 4711	246 1561	487 2536	304 6026	3.122 4.5 24.494 5.2	2.736 3.9 16.598 3.5
19	103	STAGNO LOMBARDO	1462	499	1173	2060	7.519 5.1	6.723 4.6
19	104	TICENSO	435	149	221	523	2.126 4.9	1.203 2.8
19	105	TORLINO VIMERCATI	298	102	176	202	1.347 4.5	1.178 4.0
19	106 107	TORNATA TORRE DE PICENARDI	540 2028	180 755	278 1195	378 1705	2.392 A.4 10.268 5.1	1.858 3.4 8.581 4.2
1900		TORRICELLA DEL PIZZO	839	310	615		3.860 4.6	2.728 3.2
19	109	TRESCORE CREMASCO	2134	707	1121	4225	11.294 5.3	8.301 3.9
19	No. of Contrast of	TRIGOLO	1654	600	960		8.479 5.1	5.775 3.5
19	111	VAILATE	2928	943 1193	1468	3620 1372	14.558 5.0	10.135 3.5
19	113	VESCOVATO	<b>3260</b> 3195	1170	1753 1796	6495	18.173 5.6 18.363 5.7	19.078 3.3 15.247 4.8
19		ACTOREO	762		476		4.127 5.4	3.590 4.7
19	115	VOLTIDO	529	177	322	248	2.267 4.3	1.973 3.7
	***	E PROVINCI.	771/07	117720	100/3/	7/1770	2500 000 7 7	
	IUIAL	E PROVINCIA	331687	117724	188626	761229	2500.088 7.5	I499.616 4.5

## PROVINCIA DI MANTOVA

CO	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
N-90 (90)		OUANEERA SUL CHIESI						
20		OLA	8613	2754	1765 5767	2886 22703	15.457 5.0 64.999 7.5	11.863 3.6 41.690 4.8
20		SHOLO SAN VITO	5312	1540	3/6/ 3628	5316	29.554 4.6	15.518 3.1
20		GARELLO	1733	504	1217	1326	6.884 4.0	5.790 3.3
20	15 90	RECTORTE	3373	1010	2216	13042	21.002 6.2	17.145 5.1
20	6 BC	REGOFRANCO SUL PO	1158	405	764	740	5.306 4.6	4.319 3.7
20		22000	\$409	1502	2641	9297	55,156 12,5	19,363 4.5
20		NNETO SULL OGLIO	4751	1643	2801	4747	25.396 5.3	17.674 3.7
70		REGNARA DI PO	1945	453	989	761	5.009 4.1	5.401 3.0
20		SALMORO	1727	569	1177	11345	14.592 8.4	9.640 5.6
20	CONTRACTOR OF STREET	SALDLOO	1883	578	1314	5484	10.639 5.7	7.125 J.F
20		SALROMANO STELRELFORTE	1226	427 771	782 1 <b>977</b>	5135 18586	8.610 7.0 21.497 8.9	6.324 5.2 15.597 6.3

(segue) PROVINCIA DI MANTOVA

CO	DICE		РОРО	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
	700 00000						<del></del>	
<b>20</b> 20	1 <b>4</b> 15	CASTEL D'ARIO CASTEL GOFFREDO	3982 7844	1362 2349	<b>2632</b> 5384	3371 44738	18.471 4.6 74.562 9.5	16.309 4.1 38.751 4.9
<b>20</b> 20	16 17	CASTELLUCCHIO CASTIGLIONE DELLE STIVIER	5129 15086	1541	3459	6061	23.219 4.5	15.963 3.1
- 20	18	CAVRIANA	3483	4696 <b>991</b>	10038 <b>2206</b>	57178 <b>6819</b>	114.895 7.6 16.864 4.8	66.445 4.4 12.932 3.7
20 <b>20</b>	19 20	CERESARA COMMESSAGGIO	2528 1167	738 404	1498 770	6570 1667	13.285 5.3 6.234 5.3	9.998 4.0 4.989 4.3
20 20	21 <b>22</b>	CURTATONE DOSOLO	9305 3302	2788 1168	5963	9026 <b>7013</b>	39.288 4.2	28.654 3.1
20	23	FELONICA	2020	704	2325 1416	642	19.285 5.8 8.777 4.3	7.922 3.9
<b>20</b> :	24 25	GAZOLDO DEGLI TPPDLITI GAZZUOLO	2311 2808	703 1009	1547 1829	23514 1629	24.605 10.6 13.102 4.7	15.511 6.7 9.641 3.4
<b>20</b> 20	26 27	GOLTO Gonzaga	9100	2770	5975	10005	51.085 5.6	37.898 4.2
20	28	GUIDIZZOLO		2112 1921	4975 <b>3004</b>	31253 <b>5412</b>	47.648 6.6 21.960 4.7	33.075 4.5 17.000 3.6
20 20	29 <b>30</b>	MAGNACAVALLO Mantova	2114 60932	607 22027	1386 39052	2297 <b>859147</b>	8.793 4.2 1445.742 23.7	6.535 3.1 522.306 8.6
20 <b>28</b>	31 <b>32</b>	MARCAPIA MARIANA MANTOVANA	7501	2365	4661	13765	37.778 5.0	33.377 4.4
20	33	MARMIROLO	613 7182	211 2282	<b>438</b> 4384	203 14853	. 2.638 4.3 38.371 5.3	1:796 2:9 29:399 4:1
<b>20</b> 20	<b>39</b> 35	MEDOLE Moglia	<b>3242</b> 5152	1001 1644	<b>2210</b> 3822	6989 6862	16.688 5.1 31.490 6.1	-13.048 4.0
20	36	HONZAHBANO	3622	1150	2213	A175	16.503 4.6	13,797 3.8
20 <b>20</b>	37 38	MOTTEGGIANA DSTIGLIA	2012 7784	580 2981	1431 4982	1559 8403	8.003 4.0 91.171 5.3	6.125 3.0 36.065 4.6
20 <b>20</b>	39 40	PEGOGNAGA PIEVE DI CORIANO	6602 879	1944 304	4555	13799	35.983 5.5	23.232 3.5
20	41	PIUBEGA	1730	567	575 1313	482 1262	3.932 4.5 7.585 4.4	3.127 3.6 6.125 3.5
<b>20</b> 20	42 43	POGGIO RUSCO POMPONESCO	6281 1593	2104 525	4458 1119	9258 27934	33.062 5.3 25.559 16.0	25.916 +.1 15.509 9.7
<b>20</b> 20	4 5	PONTI SUL HINCIO PORTO MANTOVANO	1690	558*	1131	3576	9.081 5.4	7.408 4.4
20-	46	QUINGENTOLE	9838 1 <b>399</b>	3197 <b>464</b>	5835 1111	12949 2162	48.283 4.9 8.884 6.4	34.631 3.5 6.144 4.4
20 <b>20</b>	47 48	QUISTELLO REDONDESCO	6437 1570	2040 <b>522</b>	4938 1005	5714 1397	30.358 4.7 18.942 12.1	26.265 4.1
20 <b>20</b>	49 50	REVERE	2888	1050	1968	10265	26.912 9.3	6.093 3,9 15.170 5.3
20	51	RIVAROLO MANTOVANO RODIGO	2897 5100	9 <b>59</b> 1450	1357 2866	2951 4417	13.395 4.6 20.222 4.0	10.170 3.5 15.935 3.1
<b>20</b> 20	52 53	RONCOFERRARO ROVERBELLA	6721 7764	<b>2094</b> 2491	4536 4794	<b>5027</b> 6383	30.528 4.5	24.743 3.7
<b>20</b> 20	54	SABBIONETA	4651	1696	3019	11290	33.905 4.4 27.893 5.7	29.583 3.8 19.718 4.1
20 20	55 <b>5</b> 4	SAN BENEDETTO PO SAN GIACONO DELLE SEGNATE	8133 <b>2030</b>	2676 684	5474 1 <b>561</b>	8948 <b>296</b> 2	42.553 5.2 10.572 5.2	30.287 3.7 7.556 3.7
20 20	57 58	SAN GIORGIO DI MANTOVA	5176	1668	3539	1888	21.051 4.1	14.350 2.8
20	59	SAN GIOVANNI DEL DOSSO SAN MARTINO DALL'ARGINE	1361 2059	<b>422</b> 708	941 1250	7074 1282	9.89% 7.3 10.079 4.9	6.4%0 4.7 6.931 3.4
<b>20</b> 20	60 61	SCHIVENOGLIA SERMIDE	1454 7346	461 2418	<b>972</b> 4955	963 12985	6.123 4.2	4.890 3.4
20	62	SERRAVALLE A PO	1874	630	1284	2276	43.751 6.0 9.033 4.6	30.581 4.2 5.952 3.2
20 20	63 64	SOLFERINO SUSTINENTE	1918 2471	624 801	1240 1557	4533 8202	10.525 5.5 15.161 6.1	10.234 5.3 11.806 4.8
20 20	65 <b>66</b>	SUZZARA VIADANA	18650 15991	6188 <b>5535</b>	12245 10026	31761	123.970 6.6	73.840 4.0
20	67	VILLA POMA	2162	664	1605	<b>51435</b> 97153	119.639 7.5 75.631 35.0	77.152 4.6 41.762 19.3
<b>20</b> 20	69	VILLIMPENTA VIRGILIO	2363 7544	786 2 <b>2</b> 91	1603 5077	1737 3618	10.506 4.4 30.305 4.0	9.474 4.0 23.074 3.1
		VOLTA HANTOVANA	5786	1691	3822	16235	35.902 6.2	24.234 4.2
	TOTA	LE PROVINCIA	375861	123149	246054	1606437	3370.156 9.0	1841.911 4.9

## TRENTINO ALTO ADIGE

## PROVINCIA DI BOLZANO

COD	ICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA	DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO- VINCIA	COMU- NE	•	TANTI n.	GLIE n.	MESTICI MW/h	STRIALI MW/h	SIVO CAPITE (milioni di lire)	SIVI CAPITE (milioni di lire)
21	. 1	ALDINO - ALDEIN	\$518	384	611	491	3.674 2.4	4.383 2.9
21	2 3	ANDRIANO - ANDRIAN ANTERIVO - ALTREI	642 401	201	499 175	1258 139	2.467 3.8 1.179 2.9	2.183 3.4 .974 2.4
21 21	4	APPIANO SULLA STRADA DEL	10096	3017	7380	11031	37.884 3.8	34.668 3.4
<b>21</b>	<b>5</b>	AVELENGO - MAFLING	2574	165	362	1619	2.239 3.8	1.759 2.9
21	6	BADIA - ABTEI		629	207	4249	6.917 2.7	9.482 3.7
<b>21</b>	. 7	BARBIANO - BARBIAN	1375	367	543	<b>653</b>	3.560 2.6	4.016 2.9
21	8	BOLZANO - BOZEN	104606	38035	110087	1299017	1564.286 15.0	490.744 4.7
21	10	BRAIES - PRAGS	644	148	198	4 <b>62</b>	1.505 2.3	2.211 3.4
21		BRENNERO - BRENNER	2444	687	419	1659	6.435 2.6	7.640 3.1
<b>21</b> 21	11	BRESSANONE - BRIXEN BRONZOLO - BRANZOLL	16109 1598	<b>4708</b> 524	*18860 1021	<b>39926</b> 3723	134.884 8.4 6.425 4.0	60.259 3.7 5.076 3.2
21	13	BRUNICO - BRUNECK	11487	3385	10743	30981	108.129 9.4	52.535 4.6
21	14	CAINES - KUENS	274	59	123	272	.667 2.4	.797 2.9
21	15	CALDARO SULLA STRADA DEL	5727	1874	3081	8395	43.881 7.7	19.230 3.4
21	16	CAMPO DI TRENS - FREIENFE	2311	534	1040	2324	5.930 2.6	4.980 2.2
21	17	CAMPO TURES + SAND. IN TAU	4170	1009		9233	28.463 6.6	- 13.745 3.3
21	18	CASTELBELLO-CIARDES	2306	585	1241	356 <b>3</b>	6.993 3.0	5.989 2.6
21	19	CASTELROITO - KASTELRUTH	5360	1423	<b>2401</b>	9019	29.571 5.5	17.291 3.2
21	20	CERMES - TSCHERMS	1020	310	760	1744 93	3.716 3.6	3.243 3.2
21 21	21 22	CHIUSA - KLAUSEN	2406 4000	601 1082	64 1175	2139	10.291 2.6	9.680 2.4
21	23	CORNEDO ALLºISARCO - KARN	2652	<b>666</b>	1622	1802	7.159 2.7	8.724 3.3
21	24	CORTACCIA SULLA STRADA DE	1758	511	806	3000	5.870 3.3	4.631 2.6
21	25	CORTINA SULLA STRADA DEL	1185	151	<b>266</b>	144	1.442 3.0	1.430 3.0
21	26	CORVARA IN BADIA - CORVAR		323	213	6079	16.683 14.1	4.952 4.2
21	27	CURON VENOSTA - GRAUN IN	2394	577	695	1947 578	5.874 2.5	5.369 2.2
21	28	DOBBIACO - TOBLACH	2840	783	172	8741	8.751 3.1	9.414 3.3
21	<b>29</b>	EGNA - NEUMARKT	3737	1184	2231		14.603 3.9	12.445 3.3
21	30	FALZES - PFALZEN FIE' ALLO SCILIAR	1753	387	501	1240	3.936 2.2	5.020 2.9
21	<b>31</b>		2525	670	1102	3149	7.398 2.9	6.757 2.7
21	32	FORTEZZA - FRANZENSFESTE	1121	343	757	6159	5.830 5.2	3.566 3.2
21	33	FUNES - VILLNOSS	2248	543	182	408	4.604 2.0	4.589 2.0
21	34	GAIS - GAIS	2273	563	28	164	4.554 2.0	5.648 2.5
21	35	GARGAZZONE - GARGAZON	1038	322	956	2230	4.151 4.0	3.402 3.3
21 21	36 37	GLORENZA - GLURNS	717	245 1069	309 2919	520 4685	2.375 3.3 12.462 3.3	1.687 2.4
21	38	LAGUNDO - ALGUND	3829 3631	1142	2878	6482	13.767 3.8	11-167 2.9 13-543 3-7
21	<b>39</b>	LATON - LAJEN :	1862	464	627	2412	5.126 2.8	5.361 2.9
21	40	LAIVES - LEIFERS	12749	4025	10254	20634	56.827 4.5	50.087 3.9
<b>21</b>	41	LANA - LANA	<b>7672</b>	<b>2388</b>	5995	18251	30.758 4.0	27.535 3.6
21	42	LASA - LAAS	3467	913	1346	3310	9.561 2.8	7.252 2.1
<b>21</b> 21	43	LAUREGNO - LAUREIN	390 1366	99 322	* <b>103</b> 967	47 2471	+876 2+2 4+259 3+1	.995 2.6 3.414 2.5
21	. 45	HAGRE' SULLA STRADA DEL V	977	312	564	1987	3.699 3.8	3.355 3.4
21	46	MALLES VENOSTA - MALS IN	4564	1094	1584	2374	13.817 3.0	9.466 2.1
<b>21</b>		MAREBBE - ENNEBERG	<b>2407</b>	5 <b>7</b> 5	<b>1170</b>	4925	9.308 3.9	7.090 2.9
21	48	MARLENGO - MARLING	2011	633	1630	9573	10.167 5.1	7.578 3.8
21	49	MARTELLO - MARTELL	901	225	266	522	2.187 2.4	1.962 2.2
21	50	MELTINA - MOLTEN	1141	254	269	368	2.355 2.1	1.984 1.7
<b>21</b>	51	HERANO - MERAN	33508	12214	<b>3271</b> 0	134897	374.934 11.2	132.159 3.9
21	5 <i>2</i>	MONGUELFO - WELSBERG	2259	564	244	1359	6.944 3.1	5.635 2.5
	53	MONTAGNA - MONTAN	1334	386	<b>59</b> 0	1091	3.927 2.9	.: 3.648 2.7
<b>21</b> 21	54	MOSO IN PASSIRIA	2205	428	1047	5800	6.554 3.0	5.192 2.4
<b>21</b>	55	MALLES - NALS	1 <b>290</b>	782	1008	1876	4.553 3.5	5.038 3.9
21	56	NATURNO - NATURNS	4019	0001	2599	6253	16.044 4.0	11.655 2.9
21	57	NAZ SCIAVES - NATZ-SCHABS	1613	<b>398</b>	17	265	3.280 2.0	5.902 3.6
21	58	NOVA LEVANTE - WELSHNOFEN	1649	470	124	714	11.132 6.8	
21	59	NOVA PONENTÉ - DEUTSCHNOF	3061	805	1431	<b>3468</b>	8.829 2.9	9.523 3.1
21	60		2442	799	1265	4806	10.511 4.3	9.432 3.9
21	61	ORTISEL - ST. ULRICH IN 6	4079	1209	2163	4857	42.170 10.3	15,217 3.7
21	62	PARCINES - PARTSCHINS PERCA - PERCHA PLAUS - PLAUS	2699	709	1560	4796	8.715 3.2	8.635 3.2
21	63		1083	250	929	722	2.582 2.4	2.881 2.7
21	64	PONTE GARDENA - WAIDBRUCK	353	89	174	1366	1.400 4.0	.854 2.4
21	65		211	<b>67</b>	98	<b>245</b>	.702 3.3	.689 3.3
21	66	POSTAL - BURGSTALL PRATE ALLO STELVIO	1164	374	951	1810	4.383 3.8	3.619 3.1
21	<b>67</b>		2794	<b>73</b> 0	<b>182</b>	<b>903</b>	6.295 2.3	5.958 2.1
21	68	PREDOI - PRETTAU	704	188	253	165	1.735 2.5	1.965 2.8
21	6 <b>9</b>	PROVES - PROVEIS RACINES - RATSCHINGS	<b>321</b>	76	103	<b>33</b>	.688 2.1	.018 2.5
21	70		3420	823	687	3735	8.571 2.5	6.275 1.8
21	71	RASUN ANTERSELVA - PASEN	2437	519	381	1839	5.152 2.1	6.694 2.7

# (segue) PROVINCIA DI BOLZANO

CODICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDD	ITO	CO	NSUMI
DELLA DI PRO- COI VINCIA N	MU-	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES SIVO (milioni	CAPITE	COMPLES SIVI (milion	CAPITE
21 7		5382	1408	3094	5623	15.749	2.9	16.737	331
21 7:		1016	247	564	1016	2.734	2.7	2.310	2.3
21 74 21 79		2230	581	267	3524	6.273	2 • 8	4.887	2.2
21 7		922 <b>2541</b>	233 867	658 1580	1689 <b>3266</b>	3.012 9.366	3 • 3	2.597	2.8
21 7	the respective of the second o	2927	742	645	3483	7.938	3.7 2.7	8.898 11.028	3.5
21 7		2167	509	925	5465 651	5.033	2.3	5.940	2.7
21 80		3026	693	577	1940	6.710	2.2	7.793	2.6
21 8		. 2916	726	558	1093	6.603	2.3	8.844	3.0
21 82		1424	327	186	534	2.946	2.1	3.833	2.7
21 8		2672	723	20 mm - 1110m	1978	6.642	2.5	5.317	2.0
21 84		1795	492	588	449	4.497	2.5	4.660	2.6
21 85	SANTA CPISTINA VALGARDENA	1561	438	561	2071	5.153	3.3	5.783	3.7
21 86	SARENTINO - SARNTAL	6017	1763	1534	1977	16.D31	2.7		22.4
21 87	SCENA - SCHONNA	2507	671	1255	5692	8.579	3.4	7.976	3.2
21 88	SELVA DEI MOLINI - MUHLWA	1453	352	412	51C	3.291	2.3	4.227	2.9
21 89		2295	624	818	8515	9-464	4.1	9.554	4.2
21 91	ta canada da la Calabada da la calabada de la calab	1328	281	665	3092	3.987	3.0	4.196	3 • 2
21 92		1780	448	499	3373	5.315	3.0	6.157	3.5
21 93		4791	1261	3199	5164	15.187	3 • 2	13.433	2.8
21 94		1632	402	739	3731	5.266	3.2	3,368	2.1
21 95		1393	400	98	3174	4.574	3.3	3.870	2 • 8
21 96 21 97		1319	275	323	636	2.671	2.D	2.655	2.0
21 96		2990	913	2613	10722	13.549	4 • 5	11.984	4.0
21 99		2937	906 536	1545	COLUMN TO THE TAXABLE TO SERVE	10.011	3.4	8.475	2.9
21 100		1686 823	220	847 945	1348 893	5.402 2.772	3.2 3.4	5.060 3.021	3.0 3.7
21 101		2057	625	1151	5D14	9.642	4.7	7.390	
21 102		936	315	535	547	3.097	3.3	2.764	3.0
21 103		955	236	409	332	2.294	2.4	2.605	2.7
21 104		3042	797	480	1323	7.209	2.4	7.275	2.4
21 109		560	155	278	1380	2.001	3.6	1.792	3.2
21 106		2300	584	965	8069	8 688	3.8	7.930	3.4
21 107	VAL DI VIZZE - PFITSCH	2331	627	917	1653	6.300	2.7	6.637	2.8
21 108	VALLE AURINA - AHRNTAL	4904	1051	417	3768	10.207	2.1	12.292	2.5
21 109	VALLE DI CASIES - GSIES	1933	347	923	3107	4.694	2 . 4	4.725	2 • 4
21 110	VANDDIES - VINTL	2840	685	892	4119	7.779	2.7	7.29A	2.6
21 111	VARNA - VAHRN	3099	846	2157	5540	10.526	3.4	12-102	3.9
21 112		694	165	174	322	1.564	2.3	1.570	2.3
21 113		1218	354	29	109	2.874	2.4	4.055	3.3
21 114		1681	361	45T	-5.513	3.394	2.0	2.826	11.72
21 115		5293	1642	3308	8506	54.937	10.4	16.878	3 • 2
21 116		2054	440	695	844	4.324	2.1	5.393	2.6
21 117 21 118		1143	216	29	4	1.735	1.5	3.211	2 • 8
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	SENALE-S.FELICE	717	197	222	349	1.862	2.6	1.417	5.0
тот	ALE PPOVINCIA	429283	129882	291139 1	853521	3143.326	7.3	1647.331	3 . 8

#### PROVINCIA DI TRENTO

co	DICE		POPOLA	ZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
22		ALA	6686	2279	W 228	12538	26.585 4.0	18.618 2.8
22	2	ALBIANO	1364	423	754	726	5.676 4.1	3.605 2.6
22		ALDENO	2265	710	1185	3118	7.759 3.4	6.124 2.7
22	4	AMBLAR	204	67	109	135	.663 3.2	.567 2.8
22	5	ANDALO	929	308	630	2573	8.506 9.2	3.777 4.1
22	6	ARCO	11562	3979	6796	64639	83.071 7.2	34.466 3.0
22	te filo <b>ri</b> os	AVIO	* National 3613	1157	2014	3868	13.348 3.7	9.303 2.6
22	9	BASELGA DI PINE *	3976	1376	2619	1625	22.103 5.6	14.288 3.6
22	11	BEDOLLO	production in 1504	554	679	303	4.990 3.3	3.639 2.4
22	12	BERSONE	30.7	128	129	5.8	1.490 4.9	1.115 3.6
22	13	BESENELLO	1482	504	748	417	4.689 3.2	4.294 2.9

(segue) PROVINCIA DI TRENTO

	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO SIVI CAPI* (milioni di lire)
							·	
<b>22</b> 22	15 BIE		<b>572</b> 412	188 188	343 304	314 88	1.738 4.2	1.073 3.4
22		GGIO SUPERIORE	1087 1386	313 445	1752 2563	<b>3164</b> 4630	8.167 8.1	4.420 4.4
<b>27</b> 22	18 800	ENAGO BENO	301	133	279	150	7.244 5.2 1.310 4.3	4.604 3.3 1.020 3.3
27	20 80N	DO	308 <b>598</b>	118	164 273	294 199	1.173 3.8 1.611 3.0	1.183 3.8 2.107 3.5
22 22		DONE GO VALSUBANA	677 5196	239 1741	510 <b>3154</b>	1062 * 95219	2.694 4.0 67.483 13.0	2.012 3.0
22 22 \	23 BOS	ENTINO GUEZO	577 516	224 187	391	79	2.336 4.0	14.499 2.8 1.599 2.8
22	25 BRE	NTONICO	3164	1099	2 <b>83</b> 1799	189 1706	1.758 3.5 11.789 3.7	3.555 3.0 8.593 2.7
27 22	27 BRE		353 8D1	115 293	177 410	62 604	1.060 3.0 2.861 3.6	1.104 3.1 2.116 2.6
<b>22</b> 22		ONE ERZONE	171 531	58 192	65	30	.517 3.0	.469 2.7
22	30 CA6	WD1	380	121	427 160	237 95	1.917 3.6 1.110 2.9	1.921 3.6
22 	32 CAL	AVINO CERANICA AL LAGO	1061 989	374 337	469 886	24912 4225	13.755 12.7 4.921 5.0	3.364 3.1 3.169 3.2
22 22	33 CAL	DES Donazzo	1067 <b>2253</b>	382 822	572	186	3.503 3.3	3.019 2.8
22	35 CAL	LIANO	1018	357	1725 654	2150 747	9.128 4.1 3.627 3.6	7.092 3.1 3.578 3.5
22 · 22		PITELLO DI FASSA. PODENNO	653 1381	<b>210</b> 475	39D 543	1698 913	2.648 4.1 4.526 3.3	3.606 5.5 3.980 2.9
22 22		AL SAN BOVO AZEI	2031	621	1212	574	7.765 3.8	6.383 3.1
22	+O CAP	PIANA	1600 554	498 212	884 281	6204 113	29.758 18.6 1.923 3.5	7.669 4.8 1.625 2.9
22 22	41 CAR	ANO <b>Zsolo</b>	789 <b>744</b>	293 232	630 621	591 1202	3.007 3.8 2.774 3.7	2.806 3.6
22 22	43 CAR	ZANO Tel condino	370	133	204	59	1.220 3.3	2.931 3.9 .930 2.5
22	46 CAS	TELFONDO	<b>301</b> 716	126 245	171 315	<b>36</b> <b>3</b> 52	1.133 3.8 2.309 3.2	.735 3.1 1.940 2.7
<b>22</b> 22		TELLO-MOLINA DI FI TELLO TESINO	EMME 2037 1714	69 <b>5</b> 671	1576 1037	1777 565	7.347 3.6	6.942 3.4
22	AT CAS	TELNUOVO	861	311	469	10238	8.708 5.1 7.091 8.2	6.132 3.6 2.418 2.8
22	51 CAV	ALESE Areno	3528 842	1244 <b>285</b>	3690 467	4336	62.274 17.7	13.570 3.8 2.809 3.3
22 22		EDAGO E <b>dine</b>	490 <b>238</b> 0	170 739	156	143	1.516 3.1	1.482 3.0
22	54 CAV	IZZANA	212	70	95	1675 20	7.407 3.1 .629 3.0	6.067 2.5 .522 2.5
2 <b>2</b> 22	56 CEN	TA SAN NICOLO'	1396 449	440 153	714 262	434 148	4.529 3.2 1.457 3.2	4.161 3.0 1.075 2.4
22 22	57 CIN	EGO ONF	<b>411</b> 556	152 196	210 292	<b>99</b> 54	1.392 3.4	1.219 3.0
7 22	59 CIN	TE: TESTNO	499	184	305	605	1.779 3.2	1.347 2.4
22 22	PU CIR	CZZANO	341 <b>265</b> 0	122	123 1290	406 1407	1.223 3.6 6.602 3.3	.931 2.7 7.363 2.8
22 22	62 CLE	5	5731	1885	4244	14156	38.913 6.8	22.361 3.9
22	64 COM	MEZZADURA	731 876	250 280	321 467	320 285	2.339 3.2 2.663 3.0	2.367 3.2 2.587 3.0
22	65 CON	OINO	749 1394	251 461	<b>378</b> 582	<b>107</b> 9706	2.381 3.2	2.092 2.8
22 22	47 COR	000	1298	430	385	731	7.185 5.5	3.649 2.6 4.207 3.2
22	69 CUN	VIANA E <b>vo</b>	450 544	157	378 202	496 875	1.715 3.8	1.698 3.8
22 22	70 DAI	ANO SEL	583	206 465	401	130	1.965 3.4	2.313 4.0
22	72 DAO!	VE.	633	235	710 252	121 118	1.500 3.2 2.087 3.3	1.913 3.0
22 22	73 BAN 74 DENI		223 1072	87 368	565	<b>91</b> 932	.007 3.6 3.700 3.5	.773 316
22 22	75 DIM 76 DON	190	996	326	115	2303	1,105-1,2	3.181 3.0 3.796 3.6
22	77 0005		207 665	73	130	172	.741 3.6 2.666 5.7	.668 3.2
22 22	78 DREN		367 2739	141 954	171 1868	122 6967	1.288 3.3	1.208 3.1
22 22	80 FAED	10	442	139	279	264	1.406 3.2	1.289 2.9
22	81 FAT	R	8 <b>31</b>	275	741 315	1082 211	3.187 3.7 2.931 3.5	1.739 2.1
22	84 FIER	A DI PRIMIERO	1010	Jel	1860	3744	5.607 6.5	A 797 407
72	03 F1EF	etze	575	211 126	825 104	966 <b>26</b>	2.649 4.6	3.202 5.6
22 23	86 FLAV		507	186	230 1275	220	1.726 3.4	1.552 3.1

Tabella 2. — Dati comunali

# (segue) PROVINCIA DI TRENTO

cor	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
<b>22</b> 22	89	FORNACE	904	<b>559</b> 296	<b>762</b> 442	451	7.526 5.1 3.002 3.3	4.224 2.6 2.961 3.3
<b>22</b> 22	90 91	GARNIGA	466 374	153 121	103 168	35 116	1.299 2.8 1.125 3.0 6.589 3.0	1.013 2.2 .865 2.3 5.504 2.5
22 22	93	GIUSTINO	2222 526 158	170 180	1173 436 11	467 1669 15	2.350 4.5 .595 3.4	2.461 4.7 .257 1.6
22 22 22	94 95 96	GRAUNO GRIGNO GRUMES	2487 956	854 154	1221 273	3814 110	12.177 4.9 1.402 3,5	6.530 2.6 1.005 2.2
22 22	97 98	IMEP ISERA	1156 2145	402 756	956 1 <b>26</b> 0	1133 1020	6.137 5.3 7.294 3.4	3.289 2.8 6.787 3.2
22 <b>22</b>	99 100	IVANO-FRACENA	255 178	98 68	148 81	23 <b>523</b>	.889 3.5 .815 4.6	.636 2.5 .320 1.8
22 22	101 102	LASINO LIVARONE	894 1146	305 <b>423</b>	506 <b>888</b> 3507	302 1244	2.895 3.2 10.148 8.9 24.446 3.9	2.919 3.3 4.307 3.8 20.718 3.3
22 22	103	LEVICO TERME	6245 <b>5566</b>	1979 1989	4161 221	10019 5130 74	65.420 11.8 1.516 3.2	19.284 3.5 1.398 2.9
22 22	105	LISIGNAGO	479 <b>839</b> 1277	168 <b>294</b> 435	399 2463	676 4446	2.891 3.4 7.018 5.5	2.467 2.9 5.315 4.2
22 22 22	107 108 109	LOMASO Lona-Lases Luserna	708 481	261 182	364 179	466 90	2.542 3.6 1.605 3.3	2.258 3.2 .916 1.9
22	110 111	MALE!	2028 302	722 123	1418 194	1376 245	31.806 15.7 1.212 4.0	7.357 3.6 .953 3.2
22 22		MASSIMENO MAZZIN	89 377	32 139	<b>84</b> 298	25 1175	.321 3.6 1.802 4.8	.25* 2.9 1.376 3.6
22 22	114 115	MEZZANA MEZZANO	875 1614	290 528	631 1247	2877 1459	6.737 7.7 5.661 3.5	3,868 4.4 4.639 2.9 14.428 3.3
22 22	116 117	MEZZOCORONA MEZZOLOMBARDO	<b>4371</b> 5417	1446 1776	2861 4014	312849 14881 3952	147.386 33.7 48.253 8.9 40.749 16.1	14.428 3.3 17.979 3.3 10.274 4.1
22 22	119	MOENA MOLINA DI LEDRO	25 <b>34</b> 1408	829 507	785 785	647 1362	4.835 3.4 11.257 11.9	3.727 2.6 3.964 4.2
22 22	120	MOLVENO MONCLASSICO	684	295 243 130	693 357 138	501	2.384 3.5 1.154 3.7	2.565 3.7 .958 3.1
22 22 22	123	MONTAGNE MORI NAGO-TORBOLE	308 7929 <b>229</b> 4	2575 781	4490 17	378274	188.179 23.7 6.226 2.7	22.002 2.8 7.158 3.1
22 22	125 126	NANNO NAVE SAN ROCCO	611 871	209 258	380 <b>545</b>	831 124	2.269 3.7 2.475 2.6	1.823 3.0 2.681 3.1
22 22	127 128	NOGAREDO .	1496 1118	505 348	910 <b>673</b>	1110 523	5.100 3.4	4.050 2.7 2.800 2.5
22 22	129	NOVALEDO - OSPEDALETTO	783 759	284 <b>272</b>	380 379	1689 <b>90</b> 4	3.224 4.1 2.585 3.4	2.038 2.6 1.809 2.4
22	131 132	OSSANA PADERGNONE	724 <b>595</b>	227 185	577 255	3728 201	3.765 5.2 1.728 2.9	2.510 3.5 1.960 3.3 .715 2.4
22 22		PALU' DEL FERSINA PANCHIA"	292 <b>595</b>	110 222	104 412	26 1397	.955 3.3 2.632 4.4 3.230 3.1	2.092 3.4 2.497 2.4
22 22		PEID	1D37 1961	332 <b>630</b> 301	623 1310 499	397 <b>2421</b> 358	7.250 3.7 2.882 3.5	7.519 3.8 3.281 3.9
22 22	137 138 139	PELUGO	833 304 13613	107 4435	270 8189	70 21032	1.064 3.5 53.979 4.0	1.093 3.6 42.604 3.1
22 22 22		PERGINE VALSUGANA PIEVE DI BONO PIEVE DI LEDRO	1449	465 145	<b>762</b> 399	4584 446	6.140 9.2 1.613 3.8	5.190 3.5 2.197 5.1
22 22	143	PIEVE TESINO PINZOLO	867 2863	<b>353</b> 900	653 2557	<b>491</b> 8737	3.811 4.4 82.905 29.0	2.472 2.9 13.965 4.9
22		POMARGLO POZZA DI FASSA	1847 1617	<b>556</b> 494	871 261	203 648	5.096 3.1 4.371 2.7	<b>4.425 2.7</b> 5.608 3.5
<b>22</b> 22		PPASO PREDAZZO	439 4056	152 1298	191 2855	5C 4151	1.360 3.1 36.389 9.0	1.162 2.7 13.690 3.4
22	149	PREDRE PREZZO	355 200	134 / 76	191 102	<b>509</b> 21	.682 3.4	1.157 3.3 .642 3.2 5.478 3.3
22	150 151	RAGOLI	1638 776	571 303	676 573	5*4 1356	5.226 3.2 3.368 4.3	2.837 3.7
22 22	153	REVO' RIVA DEL GARDA	13011	360 4523 207	18081 378	985 109058 124	3.610 3.1 135.226 10.4	53.611 4.1 1.726 2.9
22	155	ROMENO	1196 2346	425 784	562 1163	644 1036	4.233 3.5	4.388 3.7 6.394 2.7
2 <b>2</b> 22	156 157	RONCHI VALSUGANA	376	120	133	7 569	1.047 2.8 4.306 3.2	.884 2.3 4.253 3.2
22	159	RONCOME RONZONE ROVERC DELLA LUNA	380 1387	147 432	339 881	508 932	1.613 4.2 4.963 3.6	1.741 4.6 3.945 2.8
100	100	PARTICIPATION APPROXIMATION OF THE PARTICIPATION OF	AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	A SECTION OF PERSONS ASSESSED.	CONTRACTOR NOT THE OWNER.	AND THE PARTY OF T		

# (segue) PROVINCIA DI TRENTO

COD	ICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	O ELETTRICITÀ	REDDIT	0	CONS	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES- SIVI (milioni d	CAPITE
22	161	ROVERETO	33042 433	12068 166	23057 308	1 <b>01579</b> 912	284.092 1.912	8.6	108.150 1.677	3.3
22 22	162 163	RUFFRE'	864	304	417	288	2.820 .845	3.3	2.582 .775	3.0 3.1
22 22	164	SAGRON MIS SAMONE	249 455	94 163	118 248	102	1.507	3.3	1.193	2.6
22 <b>22</b>	166 167	SAN LORENZO IN BANALE SAN MICHELE ALL'ADIGE	1074 1942	360 629	41 1219	81 137661	3.159 63.657	2.9 32.8	2.964 6.356	2.8 3.3
22	168	SANT OR SOLA	800	276 <b>294</b>	326 964	126 12 <b>73</b>	2.467 3.187	3.1 3.7	3.254 2.414	4 • 1 2 • 8
<b>22</b> 22	169 170	SANZENO SARNONICO	8 <b>68</b> 594	214	311	444	2.099	3.5 24.9	2.214	3.7 2.5
<b>22</b> 22	171 172	SCURELLE SEGONZANO	1235 1414	414 481	5 <b>98</b> 701	<b>64284</b> 2 <b>6</b> 8	<b>30.700</b> 4.648	3.3	3.125 2.926	2.1
<b>22</b> 22	173	SFRUZ SIROR	290 1190	109 426	181 1941	136 2272	1.047 23.622	3.6 19.9	.770 5.734	2.7 4.8
22	175	SHARANO	298	108	186	127 588	1.038 1.752	3.5	.904 2.482	3.0 4.8
22 22	176 177	SORAGA SOVER	520 <b>965</b>	164 337	296 518	125	3.083	3.2	2.323	2.4
22 22	178 179	SPERA SPIAZZO	532 1084	168 381	253 828	74 1191	1.538 4.523	2.9	1.545 3.673	2.9 3.4
22	180	SPORMAGGIORE SPORMINORE	1028 685	334 206	481 315	556 <b>621</b>	3.672 2.112	3.6 3.1	3.129 2.039	3.0
<b>22</b> 22	181 182	STENICO	1014	396	1898	3424 13323	6.155 20.645	6.1 5.2	4.780	4.7 3.2
<b>22</b> 22	183 184	STORO STREMBO	3937 406	1251 150	2893 282	377	1.543	3.8	1.429	3.5
<b>22</b> 22	185	STRIGNO TAIO	1332 2348	454 789	<b>738</b> 1196	<b>395</b> 298523	4.275 132.484	3.2 56.4	4.501 7.024	3.4 3.0
22	186 187	TASSULLO	1799	544	1061	6486 411	7.772 4.814	4.3 2.8	5.425 5.251	3.0 3.0
22 <b>22</b>	188	TELVE TELVE DI SOPRA	1731 60 <b>7</b>	508 198	253	25	1.756	2.9	1.562	2.6
22 <b>22</b>	190 191	TENNA Tenno	652 1 <b>547</b>	244 <b>549</b>	474 <b>591</b>	867 334	2.627 4.863	4.D	3.524	3.9 2.3
22	192	TERLAGO	1294	442 386	926 #64	790 159	4.477 3.449	3.5 3.4	3.783 2.859	2.9
22 22	193	TERRAGNOLO Terres	1018 304	102	126	85	.932	3.1	.657	2.2
2 <b>2</b> 22	195 196	TERZOLAS Tesero	<b>526</b> 2509	175 784	242 1543	<b>326</b> 2668	1.692 8.404	3.2 3.3	8.474	3.4
22	197	TIAPNO DI SOPRA	777	234 230	653 460	1313 1007	2.858 2.565	3.7 4.2		3.0 3.0
22 22	198 1 <b>99</b>	TIAPNO DI SCITO TIONE DI TRENTO	613 <b>3184</b>	1092	2254	5291	29.482	9.3	12.242	3.8
22 22	200 <b>201</b>	TONADICO	1189 1223	382 400	497 2232	476 2612	3.573 29.560	3.0 24.2	4,939	3.1 4.0
22	202 203	TORCEGNO TRAMBILENO	666 1220	208 419	284 <b>696</b>	85 <b>3959</b>	1.881 5.467	2.8		2.5
22	204	TRANSACOUA	1794	579	1345	1574	6.182 1038.721	3.4 10.5	5.302	3.0 3.6
<b>22</b> 22	205 206	TRENTO TRES	9883 <b>3</b> 506	33887 178	<b>58778</b> 202	<b>324416</b> 225	1.646	3 . 3	1.240	2.5
22 ×	207 208	TUENNO VALDA	2209 196	7 <b>06</b> 89	1628 98	1063 27	7.411 1.167	6.0		2.4
22	209	VALFLORIANA	846	242	303 686	109 1659	2.174 5.374	3.3	1.811	2.7
22 22	210 211	VALLARSA VARENA	1506 <b>819</b>	530 282	693	378	2.874	3.5	2.668	3.3
22 <b>22</b>	212 <b>213</b>	VATTARO Vermiglio	734 1708	249 <b>529</b>	449 717	394 <b>2255</b>	2.555 5.638	3 · 5		2.8
22	214	VERVO*	647	204	203 785	672 414	2.040 5.387	3.2		2.2 3.0
<b>22</b> 22	215 216	VEZZANO VIGNOLA-FALESINA	1723 186	589 74	61	28	•641	3 • 4	•353	1.9
22 22	217 219	VIGO DI FASSA Vigolo Vattaro	8 <b>87</b> 1405	<b>264</b> 463	173 781	337 556	8.073 4.582	9 • 1 3 • 3		3.8 2.5
22	220	VIGO RENDENA	374	130	200 324	182 663	1.246 2.358	3.3 3.6		2.5
22 <b>22</b>	221 222	VILLA AGNEDO VILLA LAGARINA	661 <b>2665</b>	234 901	1654	1232	8.825	3.3	7,192	2.7
22 22	223 224	VILLA RENDLNA Volano	782 <b>2437</b>	297 802	460 1670	360 <b>2302</b>	2.824 8.481	3.6	7.934	2.9 3.3
22	225	ZAMBANA	1675	504 413	934 813	517 1236	4.859 <b>5.668</b>	2.9	5.073	3.0 3.4
22 22	226 · 227	ZIANO DI FICHME ZUCLO	1 <b>293</b> 391	142	193	576	1.501	3.8	1.103	2.8
	ATOTA	LE PPOVINCIA	441192	150607	286557	2233486	3582.370	8 • 1	1474.374	3.3
	TOTA	LE REGIONE	870475	280489	577696	4027007	6725.697	7.7	3121.706	3.6

## **VENETO**

## PROVINCIA DI VERONA

cor	DICE		POPOI	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	)	CON	SUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO ( (milioni di	APITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE	-
23	1	AFFI	1154		654	3640	6.130	5.3	4.856	4.2	1
23 23	2 <b>3</b>	ALBAREDO D'ADIGE ANGIARI	5111 1793	1500 <b>551</b>	28 76 1051	15972 <b>3021</b>	25.685 7.678	5.D 4.3	21.449 6.532	4.2 3.6	
23	4	ARCOLE	4428 1984	1290 594	2898 920	11214 1374	20.533 7.115	4.6 3.6	18.481 8.639	4.2	
23 23	<b>5</b> 6	BADIA CALAVENA BARDOLINO	5806	1986	4999	6973	40.835	7.0	26.811	4.6	
23 23	7 8	BELFICRE BEVILACQUA	2654 1562	784 491	1554 896	4603 1625	11.944 6.183	4.3	8.891 5.547	3.4	
23	9	BONAVIGO	2023	636	1199	695	7.139	3.5	5.864	2.9	1.2
23 23	10 11	BOSCO CHIESANUOVA	1243 3026	365 1011	690 1 <b>920</b>	600 3742	4.221 17.612	3.4 5.8	4.495 17.672	3.6 5.8	
23.	12	BOVOLONE	12749	3612	6871	13435 <b>427</b> 0	62.057 -6.814	4.9	40.160 4.706	3.2	
<b>23</b> 23	13	BRENTINO BELLUNO BRENZONE	1206 2365	396 777	625 1621	1881	9.559	4.0	13.303	5.6	
23	15	BUSSOLENGO	13370	9100	7850	17798	82.201	6.1	47,146	3.5	
23 23	16 17	BUTTAPIETRA CALDIERO	4015 4614	1222 1448	2419 2581	5351 1803	16.196 16.493	3.6	13.843	3.4 3.3	
23 23	18 19	CAPRINO VERONESE CASALEONE	6856 6255	2254 1886	4346 3371	7317 4997	28.798 22.983	4.2 3.7	27.380 21.761	4.0 3.5	294
23	20	CASTAGNARO	466C	1331	2393	7094	18.534	4.0	15.566	3.3	
23 23	23 22	CASTEL D'AZZANO CASTELNUOVO DEL GARCA	7767 7594	2382 2292	4 <b>621</b> 4765	6352 11625	29.052 31.655	3.7 4.2	23.077 39.998	3.0 5.3	
23	23	CAVAION VERDNESE	3091	971	1976	13173	18.493	6.0	16.504	5.3	
23 23	24 25	CAZZANO DI TRAMIGNA	1345 14896	423 44 <b>3</b> 4	649 7724	1965 16815	5.676 87.076	4 • 2 5 • 8	4.590 50.928	3.4 3.4	
23	26	CERRO VERONESE	1266	389	898	857	5.430	4 • 3	6.278	5.0	en e
23 23	27 28	COLOGNA VENETA COLOGNOLA AI COLLI	7818 5938	2308 1796	4314 3105	14388 24414	34.652 34.103	4.4 5.7	29.055 26.155	3.7	
23	29	CONCAMARISE	1094	340	616	1884	4.750	4.3	3.926	3.6	140
23 23	30 <b>31</b>	COSTERMANO DOLCE*	2147 2149	651 706	1388 1226	1711 40902	7.925 32.697	3.7 15.2	10.286 23.457	4.8	165
23	32	ERBE*	1604	510	970	540	5.714	3.6	4.414	2.8	1.00
23 23	33 34	FERRARA DI MONTE BALDO	768 217	<b>26</b> 0 80	502 212	621 351	3.126 1.061	4.1	3.917 2.996	5.1 13.8	
23	35	FUHANE	3415	1045	1868	3700	13.783	4.0	13.855	4.1	133
23 23	36 37	GARDA GAZZO VERONESE	3493 6125	1183 1847	2901 3502	4990 10777	16.880 26.139	4.8	23.743 21.608	6.8 3.5	jurij)
23	38	GREZZANA	8793	2566	4345	45169 2551	56.196 14.204	6.4	43.956 12.210	5.0 3.1	e gregoria
23 23	39 40	ILLASI ISOLA DELLA SCALA	3943 10297	1194 3194	1911 5783	13719	44.413	4.3	39.317	3.8	21.78
23	41	ISOLA RIZZA	25 <b>32</b> 3789	743 1180	1347 2085	3636 5448	10.084 15.813	4.D 4.2	8.853 13.295	3.5 3.5	3 : 5
23 23	42 43	LAVAGNO LAZISE	5517	1679	3846	8773	25.606	4.6	36.477	6.6	755
23 23	44 45	LEGNAGO MALCESINE	27051 3396	8930 1233	15234 <b>316</b> 0	24950 6543	213.927 17.D48	7.9 5.0	98.368 31.147	3.6 9.2	144
23	46	MARANO DI VALPOLICELLA	2467	761	1165	1436	8.915	3.6	6.987	2.8	
23 23	47 48	MEZZANE DI SOTTO MINERBE	1638 4617	926 1331	718 2612	680 16304	4.914 25.437	3.0 5.5	4.515 20.621	2.8 4.5	
23	49	MONTECCHIA DI CROSARA	3568	1060	1814	14765	20.747	5.8	15.461	4.3	46.
23 23	50 <b>51</b>	MONTEFORTE D'ALPONE	6267 3595	1884 1107	3357 2163	6724 3 <b>7459</b>	25.022 35.227	9.8	20.256 21.217	3.2 5.9	A 10 1
23	52	NEGRAR	10777	3234	5687	9130	41.133	3.8	31.724	2.9	08-08-Y-
<b>23</b> 23	53 54	NOGARA NOGAROLE ROCCA	7552 2363	2368 700	4579 1371	19376 6616	51.761 11.469	6.9 4.9	31.613 9.805	4.2	594
23	5.5	OPPEANO	6619	2043	4058	10979	28.415	4.3	25.373	3.8	TA
23 23	56 57	PALU' PASTRENGO	1059 20 <b>5</b> 6	305 615	625 1093	414 \$652	3.473 10.064	3.3 4.9	4.D97	3.9 5.1	1000
23	58	PESCANTINA	6823	2714	5091	10140	35.170	4.0	35.594	4.0 5.2	0.042
23 23	<b>59</b> 60	PESCHIERA DEL GARDA POVEGLIANO VERONESE	8 <b>738</b> 5254	2905 1681	66 <b>38</b> 3041	12843 4187	72.799 20.320	8.3 3.9	45.218 16.870	3.2	David
23	61	PRESSANA	2379	686	1347	1070	7.988	3.4	5,576	2.3	104 1042
23 23	62 63	RIVOLI VERONESE RONCA'	1623 3185	528 <b>92</b> 8	988 1715	15175 3659	15.094 12.282	9.3 3.9	11.075 10.759	6.8 3.4	1.74
23 23	64 65	RONCO ALL'ADIGE	5869 <b>2684</b>	1634 817	3232 1525	14850 3707	26.417 10.966	4.5	25.110 8.769	4.3 3.3	eng di
23	66	ROVEREDO DI GUA®	1209	364	629	3602	6.088	5.0	4.126	3.4	0.542
23	67	ROVERE* VERONESE	1918	541	908 1966	<b>2472</b> 3425	7.286 13.393	3.8 3.6	7.330 14.589	3.8 3.9	
23 23	68 69	SALIZZOLE SAN BONIFACIO	3763 15165	1069 4 <b>575</b>	8794	62766	195.718	12.9	70.878	4.7	Const.
23	70	SAN GIOVANNI ILARIONE	4171	1184	2160	3590	15.023	3.6	12.683	3.0	

# (segue) PROVINCIA DI VERONA

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
23	72	SANGUINETTO	4416	1410	2299	7216	19.745 4.5	15.701 3.6
23	73	SAN MARTING BUON ALBERGO	12926	4175	6842	47566	75.143 5.8	55.821 4.3
23	.74	SAN HAURO DI SALINE	518	157	245	204	1.782 3.4	1.639 3.2
23	75	SAN PIETRO DI MORUBIO	2896	903	1579	3015	11.388 3.9	9.011 3.1
23		SAN PIETRO IN CARIANO	9272	2770	4839	11082	38.148 4.1	32.409 3.5
23	77	SANT'AMBROGIO DI VALPOLIC	9163	2839	5355	34623	53.385 5.9	39.965 4.4
23	78	SANT'ANNA D'ALFAEDO	2450	730	1198	3182	9.666 3.9	11.402 4.7
23	79	SAN ZENO DI MONTAGNA	1098	346	971	855	4.283 3.9	9.336 8.5
23	80	SELVA DI PROGNO	1186	382	<b>470</b> 2909	<b>855</b> 6179	4.603 3.9 21.818 4.1	4.850 4.1 19.349 3.6
23 <b>23</b>	81 82	SOAVE Sonnacampagna	5358 10134	1661 3061	5965	22831	21.818 4.1	39.952 3.6
23	83	SONA	11023	3186	6502	18627	45.239 4.1	39.213 3.6
23	84	SORGA:	2970	959	1655	8003	15.058 5.1	13.110 4.4
23	85	TERRAZZO ·	2659	819	1489	2317	10.071 3.8	8.305 3.1
23	86	TORRI DEL BENACO	2327	802	2336	3205	10.571 4.5	13,200 5.7
23	87	TREGNAGO	4456	1303	2263	4548	17.288 3.9	14.888 3.3
23	88	TREVENZUOLO	2471	759	1414	2962	9.848 4.0	9.580 3.9
23	89	VALEGGIO SUL MINCIO	9158	2787	5041	11206	36.682 4.0	37.579 4.1
23	90	VELO VERONESE	861	240	296	514	3.238 3.8	3.769 4.4
23	91	VERONÁ	261208	93063	150828	602374	2499.868 9.6	1033.347 4.0
23	92	VERDNELLA	3430	1010	2274	8272	16.210 4.7	13.833 4.0
23	93	VESTENANOVA	2417	717	1138	2112	8.868 3.7	9.055 3.7
23	94	VIGASIO	5464	1712	3251	4447	20.808 3.8	17.826 3.3
23	95	VILLA BARTOLOMEA VILLAFRANCA DI VERONA	5610	1808	3406	4221	22.863 4.1	18.284 3.3
23	9 <b>6</b> 97	ZEVIO	24343 9917	7505 2997	13615 5715	25909 33209	142.688 5.9 52.243 5.3	92.839 3.8 42.966 4.3
23 <b>23</b>	98	ZIMELLA	3700	1085	1780	3779	14.375 3.9	11.328 3.1
	TOTAL	LE PROVINCIA	769719	249575	444638	1575854	5189.421 6.7	3081.011 4.0

#### PROVINCIA DI VICENZA

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE		COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
	San	AGUGL TARO	1749	367	688	2685	5.529 4.4	4.524 3.6
24		ALBETTONE	1770	470	934	2024	6.208 3.5	6.087 3.4
29		AL ONTE	684	205	387	252	2.318 3.4	2.270 3.3
24		ALTAVILLA VICENTINA	5544	1749	3280	40978	43.824 7.9	35.022 6.3
24		ALTISSING	1676	529	806	1229	6.340 3.8	6.665 4.0
24	6	ARCUGNANO	4782	1434	2645	5339	18.425 3.9	18.491 3.9
24	7	ARSIERO	3555	1250	2038	4822	17.881 5.0	17.290 4.9
24	8	ARZIGNANO	20277	6440	10675	61224	144.702 7.1	82.825 4.1
24	9	ASIAGO	6760	2219	4373	7067	42.697 6.3	33.175 4.9
24	10	ASIGLIANO VENETO	858	224	471	476	2.657 3.1	1.931 2.3
24		BARBARANO VICENTINO	3242	882	1873	6623	13.730 4.2	12.904 4.0
24	12	BASSANO DEL GRAPPA	38262	12226	23368	50456	327.723 8.6	146.965 3.8
24	13	BOLZANO WICENTINO	9205	1173	2608	10690	18.975 4.5	15.046 3.6
24		BREGANZE	7090	2048	4002	12886	30.369 4.3	24.663 3.5
24	15	BREHOOLA	5122	1573	2695	17653	27.805 5.4	21.909 4.3
24		BRESSANVIDO	2446	657	1543	2285	8.342 3.4	8.086 3.3
24		BROGLIANO	2194	709	1140	3049	9.362 4.3	7.942 3.6
24		CALDOGNO	7696	2278	4638	8704	30.381 3.9	25.384 3.3
24		CALTRANO	2223	751	1190	2459	9.441 4.2	9.190 4.1
24		CALVENE	1300	453	647	2011	6.021 4.6	5.467 4.2
24		CAMISANO VICENTINO	7193	1895	4245	6922	25.271 3.5	22.121 3.1
24		CAMPIGLIA DEI BERICI	1677	486	838	4691	8.135 4.9	5.872 3.5
24	Mark Contract of the Contract	CAMPOLONGO SUL BRENTA		262	402	945	3,348 4,4	2.650 3.5
24		CARRE *	2475	823	1283	3788	11.203 4.5	10.218 4.1
24	25	CARTIGLIANO	3173	890	2015	7625	14.275 4.5	14.158 4.5

Tabella 2. — Dati comunali

# (segue) PROVINCIA DI VICENZA

COL	DICE		POPO	DLAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONS	UMI
DELLA	DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES-	
VINCIA	NE	-	TANTI n.	GLIE n.	MESTICI MW/h	STRIALI MW/h	SIVO CAPITE (milioni di lire)	SIVI (milion <del>i</del> d	CAPITE i lire)
24	26	racent a		48.84				THE SECOND SECOND	CONTRACTOR OF THE
24	27	CASSOLA CASTEGNERO	2054	596	6163 1285	7246 11557	54.748 5.4 13.477 6.6	33.215 9.177	3.3 4.5
<b>24</b> 24	28 29	CASTELBOMBERTO Chiampo	10619		2293 5506	15917 52087	25.026 5.8 64.480 6.1	19.586 45.986	4.3
<b>24</b>	30 31	CHIUPPANO CISMON DEL GRAPPA	2394 1244		1249 781	6434 1268	12.454 5.2	10.842	4.5
24	32 33	COGOLLO DEL CENGTO	3067	1125	3196	4482	5.858 4.7 14.760 4.8	5.543 13.179	4.5 <b>4.3</b>
24 24	34	CORNEDO VICENTINO	2266	737 2967	1370 4908	1179 14099	8.504 3.8 40.108 4.4	11.104 36.620	4.9
24 24	35 36	COSTABISSARA EREAZZO	4298 <b>932</b> 6		2478 5322	3583 6864	16.074 3.7 34.834 3.7	13.255	3.1 2.9
24 24	37 38	CRESPADORO DUEVILLE	1441 11488	423	567	410	4.716 3.3	5.100	3.5
24	39	ENEGO	2489	891	<b>5785</b> 1252	1 <b>5189</b> 771	45.859 4.0 11.650 4.7	38.716 13.732	3.4 5.5
<b>24</b> 24	40 41	FARA VICENTINO FOZA	3493 784		1826 342	<b>7033</b> 270	15.451 A.4 3.051 3.9	14.170 3.601	*.1 4.6
24 24	42	GALLIO GAMBELLARA	2123 3238		1592 1748	<b>2077</b> 6200	10.090 4.6	12.286	5.8 3.4
29	44	<b>GAMBUGLIANO</b>	645	200	343	957	14.077 4.3 2.701 4.2		8.7
24 <b>24</b>	45 46	GRANCONA GRISIGNANO DI ZOCCO	1467 <b>3547</b>	475 963	778 2081	1562 6577	5.976 4.1 14.220 4.0		3.4 3.3
24	47 48	GRUMOLO DELLE ABBADESSE ISOLA VICENTINA	2868 6508	874 1892	1882 3299	4475 13499	11.984 4.2 28.672 4.4	10.563	3.7 3.3
24 24 24	49 50	LASTEBASSE	189 <b>319</b>	71	90	25	.765 4.0	1.272	6.7
24	51	LONGARE	5214	1530	156 3218	106 3536	1.437 4.5 18.325 3.5	18.931	6.7 3.6
<b>29</b> 24	<b>52</b> 53	LUGO DI VICENZA	12367 3554		6830 1954	<b>5316</b> D 64965	54.699 6.8 52.669 14.8		9.5
24 24	54 55	LUSIANA MALO	2904 10522	1024 3220	1588 5592	2348 31356	12.367 4.3 55.809 5.3	19.491	5.0
24	56	MARANO VICENTINO	7636	2925	4045	5433	29.138 3.8	29.218	3.9 3.2
24 <b>24</b>	57 <b>58</b>	MAROSTICA MASON VICENTINO	12728 2802	3953 <b>822</b>	7196 1526	17357 <b>1363</b>	56.010 4.4 7.514 3.4	46.871 8.864	3.7 3.2
24 <b>24</b>	59 60	MOLVENA MONTEBELLO VICENTINO	2212 5274	658 1 <b>582</b>	1201 2924	2174 17985	8.284 3.7 28.111 5.3	7.533 21.899	3.4 4.2
24 <b>24</b>	61 62	MONTECCHIO MAGGIORE MONTECCHID PRECALCINO	19687 <b>4357</b>	5846 1184	10615 2204	67176 <b>7867</b>	123.361 6.3 17.348 4.0	83.805	4.3
24	63	MONTE DI MALO	2734	834	1385	3563	10.999 4.0		3.3 3.9
<b>24</b> 24	<b>65</b>	MONTEGALDA MONTEGALDELLA	2874 1290	799 323	1531 805	1984 1607	13.449 4.7 4.400 3.4		3.5 2.4
<b>24</b> 24	66 67	MONTEVIALE MONTICELLO CONTE OTTO	1675 6702	195 1954	948 3954	706 10113	5.669 3.4 27.280 4.1	4.740	2 48
24	68	HONTORSO VICENTINO	2640	802	1387	9364	19.242 -5.4	9.402	3.6
24 24	69 <b>70</b>	MUSSOLENTE	1420 5671	398 1563	729 3111	1136 19043	4.900 3.5 28.474 5.0		3.4 4.3
24 24	71 72	NANTO NOGAROLE VICENTINO	1823 734	543 <b>236</b>	1100 <b>361</b>	1185 195	7.239 4.0 2.610 3.6		3.5 2.8
24 <b>24</b>	73 74	NOVE NOVENTA VICENTINA	4842 <b>7887</b>	1387 2 <b>290</b>	2766 <b>4395</b>	4291 6064	17.910 3.7	13.359	2.8
24	75	ORGIANO	2682	788	1501	7678	32.951 4.2 13.053 4.9	10.137	3.4 3.8
24 24	76 77	PEDEMONTE PIANEZZE	791 1689	283 481	<b>306</b> 965	<b>546</b> 3207	3.323 4.2 7.054 4.2		*•2 3•0
<b>24</b> 24	78 79	PIOVENE ROCCHETTE POIANA MAGGIORE	7665 3751	2618 1046	<b>4166</b> 21 <b>1</b> 5	3064 1257	29.647 3.9 11.812 3.1	26.046	3.4
24	80	POSINA	817	329	392	1167	4,192 3.1	5.529	6.8
24 24	81 82	POVE DEL GRAPPA POZZGLEGNE	2237 2256	640 <b>636</b>	1230 <b>1323</b>	4158 <b>3024</b>	9.319 4.2 8.577 3.8		4.2 3.8
24 26	83 84	QUINTO VICENTINO RECOARD TERME	3448 7819	965 <b>2620</b>	2306 <b>3938</b>	3524 6464	12.786 3.7 34.663 4.4	11.787	3.4 5.8
24	85	ROANA	3554	1357	2610	2829	17.800 5.0	28.834	8.1
24 24	86 87	ROMANO D'EZZELINO ROSA'	10027 11244	2880 3039	<b>5867</b> 6278	19817 25109	<b>43.136 4.3</b> 49.975 4.4		3.7 3.6
<b>24</b> 24	88 89	ROSSANO VENETO ROTZO	<b>6522</b> 556	1926 204	<b>3579</b> 34]	26377 3199	37.401 5.7 4.339 7.8	29.112	<b>4.5</b> - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 -
<b>24</b> 24	90 91	SALCEDO SANDRIGO	1016	297 2013	480 4579	351	3.350 3.3	3.684	3.6
24	92	SAN GERMANO DEI BERICI	7071 1013	305	520	15521 <b>644</b>	32.643 4.6 3.615 3.6	2.787	3.7 2.8
24 <b>24</b> 24	93 <b>94</b>	SAN NAZARIO SAN PIETRO MUSSOLINO	1621 1174	562 344	997 <b>536</b>	1459 <b>8249</b>	6.885 4.2 8.721 7.4	7.274	4.5 <b>5.7</b>
24 24	95 96	SANTORSO SAN VITO DI LEGUZZANO	4995 <b>2873</b>	1686 <b>934</b>	2755 <b>1479</b>	4273 5801	20.426 4.1 13.651 4.8	18.143	3.6 4.3
24	9 <b>7</b>	SARCEDO	4619	1412	2612	6373	18.831 4.1	15.424	3.3
24	98	548E60.	4411	1310	2412	31309	33.314 7.6	22,852	5.2

# (segue) PROVINCIA DI VICENZA

CODIC	CE	POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
PRO- C	DEL COMUNI COMU- NE	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
24				Color + St. Charles			
	99 SCHIAVON 100 Schio	2150		1242	1338	7.005 3.3	6.113 2.8
	IDO SCHID IDI SOLAGNA	35596	12236	20450	93617	287.441 8.1	156.034 4.4
	ID2 SOSSANO	1549	481	965	1323	6.552 4.2	5.909 3.8
	103 SOVIZZO	3876	1084	2074	10075	19.701 5.1	16.944 4.4
	104 TEZZE SUL BRENTA	<b>3954</b> 8159	1168 2268	2084	2963	14.748 3.7	12.206 3.1 29.853 3.7
	LOS THIENE			4466	13621	32.537 4.0	
	IDS INTENE	18791 700	6049	10615	30872	107.288 5.7	75.314 4.0 7.978 11.4
	IDT TORREBELVICINO	700 <b>49</b> 43	261 1751	602 2571	807 9619	3.252 4.6 24.436 4.9	20-851 4-2
	LOS TORREDELVICIAD	8136	2349	2371 5401	13409	33.061 '4.1	23.047 2.8
	LIO TRISSINO	6654	1982	3524	20606	35.001 5.3	28.668 4.3
	111 VALDAGNO	28538	10178	no encontrata e contrata de la Maria de	65687	209.182 7.3	124.962 4.4
	III VALDAGNO	28538 1713	608	15555 1008	1090	7.088 4.1	
AND REAL PROPERTY OF THE PROPE	113 VALLI DEL PASUBIO	3833	1259	1622	4531	16.080 4.2	8.446 4.9 14.810 3.9
	LIA VALSTAGNA	1851	658	1022 1044	3683	9.216 5.0	8.048 4.3
	115 VELO D'ASTICO	2364	783	1246	9097	13.877 5.9	11.809 5.0
I feelibéers, and success efficient recover-up up	116 VICENZA	113931	38850	84247	373918	1275.175 11.2	485.439 4.3
	117 VILLAGA	1747	487	913	9056	10.728 6.1	7.889 4.5
	118 VILLAVERLA	4426	1305	2350	13997	22.454 5.1	17.779 4.0
	119 ZANE®	5020	1535	2887	15153	51.791 10.3	18.587 3.7
	120 ZERMEGHEDO	795	251	419	6671	6.766 8.5	4.371 5.5
	121 ZOVENCEDO	711	228	386	393	2.648 3.7	2.619 3.7
	IZZ ZUGLIANO	5392	1669	3050	7809	22.429 4.2	19.429 3.6
` 1	TOTALE PROVINCIA	723867	228209	426643	1679658	4608.655 6.4	2929.381 4.0

## PROVINCIA DI BELLUNO

CODIC	E	POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
PRO- C	DEL COMUNI OMU- NE	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
25	1 AGORDO		1537	2303	6727	26.326 6.1	19.886 4.6
25	2 ALANO DI PIAVE	2493	873	1497	6247	13.067 5.2	12.204 4.9
25	3 ALLEGHE	1496	577	972	1688	11.178 7.5	9.519 6.4
25	4 ARSIE'	3297	1265	1662	989	13.957 4.2	17.279 5.2
25	5 AURONZO DI CADORE	3817	1300	3208	5278	22.290 5.8	23.625 6.2
25	6 BELLUNO	36513	12908	24185	46116	351.078 9.6	147.894 4.1
25	7 BORCA DI CADORE	739	276	676	1468	3.818 5.2	4.469 6.0
25	8 CALALZO DI CADORE	2433	846	1775	3027	10.938 4.5	11.128 4.6
25	9 CASTELLO LAVAZZO	1948	661	967	7700	11.727 6.0	9.090 4.7
25	10 CENCENIGHE AGORDINO	1592	594	881	817	6.771 4.3	7.581 4.8
	11 CESTOMAGGIORE	4148	1458	2325	2307	16.907 4.1	19.152 4.6
	12 CHIES D'ALPAGO	1768	628	1000	3 <b>7</b> 9	6.887 3.9	7.794 4.4
	13 CIBIANA DI CADORE	736	326	479	638	3.833 5.2	3.249 4.4
	14 COLLE SANTA LUCIA	559	178	161	134	1.961 3.5	3.815 6.8
	15 COMECICO SUPERIORE	3119	1133	1661	897	15.344 4.9	13,041 4.2
25	16 CORTINA D'AMPEZZO	7806	2637	6327	15360	137.994 17.7	45.452 5.8
	17 DANTA	637	328	333	302	3.647 5.7	3.666 5.8
25	18 DOMEGGE DI CADORE	2685	991	2007	3470	12.598 4.7	11.566 4.3
	19 FALCADE	2374	866	1788	1632	15.373 6.5	14.234 6.0
	20 FARRA D'ALPAGO	2543	911	1520	887	10.159 4.0	13.189 5.2
	21 FELTRE	20967	7176	12574	40656	130.835 6.2	99.167 4.7
	22 FONZASO	3479	1190	1946	4555	15.367 4.4	14.608 4.2
	23 CANALE D'AGORDO	1379	529	895	335	5.788 4.2	6.533 4.7
25	24 FORNO DI ZOLDO	3062	1049	1294	1130	12.411 4.1	14.735 4.8
	25 GOSALDO	1178	563	590	277	6.111 5.2	5.488 4.7
	26 LAMON	4114	1438	1969	1031	16.212 3.9	16.869 4.1
25	27 LA VALLE AGORDINA	1320	510	782	365	5.606 4.2	4.528 3.4
	28 LENTIAI	2812	990	1592	14909	19.648 7.0	18.592 6.6
25	29 LIMANA	3972	1351	2167	3764	16.577 4.2	17.144 4.3
	30 LIVINALLONGO DEL COL DI		447	504	1604	5.706 3.7	9.113 5.9
25	31 LONGARONE	4467	1460	2527	38449	39.191 8.8	30.639 6.9
25	32 LORENZAGO DI CADORE	670	242	630	449	3.160 4.7	4.799 7.2
	33 LOZZO DI CADORE	1689	613	795	1513	7.472 4.4	8.098 4.8

## (segue) PROVINCIA DI BELLUNO

COI	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU		ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
25	34	HEL	6737	2279	3321	18604	36.308 5.4	32.937 4.9
25	35	OSPITALE DI CADORE	433	177	309	210346	131.714304.2	73.521169.8
25	36	PEDAVENA	4145	1470		7688	37.854 9.1	18.800 4.5
25	3:	PERAROLO DI CADORE	357	147	259	627	1.938 5.4	2.248 6.3
25	38	PIEVE D'ALPAGO	2102	759	1333	1623	9.074 4.3	8.775 4.2
25	39	PIEVE DI CADORE	4113	1485	3195	4392	41.944 10.2	20.188 4.9
25	40	PONTE NELLE ALPI	7310	2558	4442	26242	43.545 6.0	36.926 5.1
25	41	PUOS D'ALPAGO	2280	772	1313	1394	9.006 3.9	1D.331 4.5
25	42	OUERO	2174	748	1284	4316	10.590 4.9	11.890 5.5
25	43	RIVAMONTE AGORDINO	831	346	517	342	4.527 5.4	3.954 4.8
25	44	ROCCA PIETORE	1698	626	1024	1814	7.724 4.5	14.521 8.6
25	45	SAN GREGORIO NELLE ALPI	1457	523	727	186	5.633 3.9	5.581 3.8
25	46	SAN NICOLO' DI COMELICO	452	157	311	518	1.976 4.4	2.614 5.6
25	47	SAN PIETRO DI CADORE	2184	833	1061	507	9.102 4.2	11.583 5.3
25	48	SANTA GIUSTINA	5849	2025	3506	65967	62.225 10.6	43.879 7.5
25	49	SAN TOMASO AGORDINO	1004	410	565	33	4.346 4.3	4.031 4.0
25	50	SANTO STEFANO DI CADORE	2958	1038	1729	2650	24.173 8.2	18.317 6.2
25	51	SAN VITO DI CADORE	1486	520	1288	1812	8.552 5.8	10.112 6.8
25	52	SAPPADA	1377	478	1035	1595	9.746 7.1	10.324 7.5
25	53	SEDICO	7659	2599	4527	7166	32.043 4.2	33.243 4.3
25	54	SELVA DI CADORE	580	232	475	552	2.788 4.8	3.564 6.1
25	55	SEREN DEL GRAPPA	2543	976	1280	1187	11.030 4.3	11.744 4.6
25	56	SOSPIROLO	3505	1250	2032	1972	14.450 4.1	14.581 4.2
25	57	SOVERZENE	443	147	235	706	1.987 4.5	1.581 3.6
25	58	SOVRAMONTE	1979	758	1187	95323	66.840 33.8	41.465 21.0
25	59	TAIBON AGORDINO	1803	641	868	2774	8.475 4.7	7.990 4.4
25	60	TAMBRE	1761	617	1248	711	6.949 3.9	5.242 3.0
25	61	TRICHIANA	4165	14D2	2231	12770	22.697 5.4	18.942 4.5
25	62	VALLADA AGORDINA	673	264	416	400115300000	2.880 4.3	2.912 4.3
?5	63	VALLE DI CADORE	2094	827	1437	1008	9.816 4.7	7.382 3.5
25	64	VAS	874	308	527	757	3.717 4.3	3.884 4.4
25	65	VIGO DI CADORE	1769	697	1582	1711	9.279 5.2	9.501 5.4
25	66	VODO CADORE	961	338	614	275	3.736 3.9	
25	67	VOLTAGO AGORDINO	1084	439	603	296	4.814 4.4	4.060 4.2 3.935 3.6
25	68	ZOLDO ALTO	1358	489	515	634	5.551 4.1	8.148 6.0
25	69	ZOPPE DI CADORE	375	137	110	56	1.480 3.9	1.130 3.0
							11.30 3.7	3.0
	TOTAL	LE PROVINCIA	218236	77323	133765	693807	1648.446 7.6	1167.982 5.4

## PROVINCIA DI TREVISO

CODIC	E		POPO	DLAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
PRO- CC	DEL OMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTIC MW/h		COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
<b>26</b> 26	1 ALTI		5050 2802		29 <b>35</b> 1676		18.527 3.7	13.349 2.6
26 26	2 ARCAE 3 ASOLO 4 BORSO		5587 3831	1970	3881	2087 5797 6852	10.710 3.8 25.800 4.0 17.397 4.5	8.465 3.0 27.188 4.3 15.889 4.1
<b>26</b> 26	5 BREDA 6 CAERA	DI PIAVE	5503	1694 1759	<b>3242</b> 3636	6668 8722	21.989 4.0 30.437 5.0	21.435 3.9 23.193 3.8
26 26 26	8 CARBO	LLA MAGGIORE INERA E SUL SILE	4044 8431 6916	2564	2263 5018 3815	1193 23670 26827	14.178 3.5 41.663 4.9 39.263 5.7	11.324 2.8 32.436 3.8
26	10 CASTE		5691 1648	1723	3216 920	26819 3123	39.263 5.7 34.734 6.1 7.414 4.5	26.029 3.8 23.272 4.1 6.914 4.2
26	13 CASTE	LFRANCO VENETO LLO DI GODEGO	5563	1461	15866 3234	76143 8083	218.356 7.7 20.626 3.7	110.550 3.9 18.190 3.3
26	14 CAVAS 15 CESSA 16 CHIAR		2473 <b>3092</b> 2937	831	1286 1826 1649	2212 5110 3490	14.153 5.7 11.922 3.9 11.501 3.9	10.840 4.4 12.971 4.2 9.154 3.1
- Europe Steam of the second s	17 CIMAD		3022		1941	5651	13.005 9.3	12.162 4.0

(segue) PROVINCIA DI TREVISO

26 31 GALARINE	COI	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
26. 19 COOCCUT: 4777 1375 2-055 4405 17-251 3.6 16.700 3.6 42.0 3.6 5.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3	PRO-	COMU-	COMUNI	TANTI	GLIE	MESTICI	STRIALI	SIVO CAPITE	SIVI CAPITE
26. 19 COOCCUT: 4777 1375 2-055 4405 17-251 3.6 16.700 3.6 42.0 3.6 5.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3					·				
26 21 CONCELLANO	26	19	CODOGNE *	4777	1375	2685	4445	17.251 3.6	18.204 3.8
20 23 CORPUNDA CRESPANN DEL GRAPPS 1002 3012 12050 24.592 4.9 24.096 4.9 20 26 ZF RAFFE DEL GRAPPS 1012 1213 1218 1218 1218 1218 1218 1218 12	26	21	CONEGLIANO	35846	11940	21141	47448	251.174 7.0	141.047 3.9
26 25 CPOCCITÀ DEL MONTELLO 5713 1853 3163 15277 29.222 5.1 24.053 4.2  26 27 FOLLIM 300 1199 1954 7346 17.166 5.0 16.306 4.8  26 27 FOLLIM 300 1199 1954 7346 17.166 5.0 16.306 4.8  26 30 FREGNA 2855 588 1857 1952 17.166 5.0 16.306 4.8  26 30 FREGNA 2855 588 1857 1952 17.166 5.0 16.306 4.8  26 30 FREGNA 2855 588 1857 1952 17.166 5.0 16.306 4.8  26 31 GALRATH MARKELE MARKE	26	23	CORNUDA	4987	1602	3012	12050	24.592 4.9	24.496 4.9
26 27 FOLLINA 3006 1199 1954 7346 17.186 5.0 16.306 4.8  26 29 FORMARCLE 4886 3565 2975 3725 17.486 5.0 16.306 4.8  26 29 FORM 42 1270 27.7 7110 18.003 4.1 15.727 3.6  26 31 GALAPINC 1892 1270 27.7 7110 18.003 4.1 15.727 3.6  26 32 GALAPINC 1892 1270 27.7 7110 18.003 4.1 15.727 3.6  26 32 GALAPINC 1892 1270 27.7 7110 18.003 4.1 15.727 3.6  26 33 GOGGA DI SANTUBERNO 5747 1999 1913 7746 24.158 2.2  27 33 GORGA DI SANTUBERNO 5747 1999 1913 7746 24.158 2.2  28 38 GORGA DI SANTUBERNO 5747 1999 1913 7746 24.158 2.2  28 38 GORGA DI SANTUBERNO 5747 1999 1913 7746 24.158 2.2  28 38 GORGA DI SANTUBERNO 5747 1999 1913 7746 24.158 2.2  28 38 GORGA DI SANTUBERNO 5747 1999 1913 7746 24.158 2.2  28 38 GORGA DI SANTUBERNO 5747 1999 1913 7746 24.158 2.2  28 38 GORGA DI SANTUBERNO 5747 1999 1913 7746 24.158 2.2  29 38 GORGA DI SANTUBERNO 5747 1999 1913 7746 24.158 2.2  20 38 MARCHED FIRM 48 623 1922 2746 2759 15.271 4.1 12.655 3.4  20 38 MARCHED FIRM 48 623 1922 2748 2755 15.271 4.1 12.655 3.4  20 38 MARCHED FIRM 48 623 1922 2748 2755 15.271 4.1 12.655 3.4  20 38 MARCHED FIRM 48 629 1922 1923 1924 1925 1926 1926 1926 1926 1926 1926 1926 1926	26				ACC 1994 AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF TH		15297		14.745 3.9 24.053 4.2
26   29   FORT MARKET   442   1278   2523   719   14.00   34.1   15.729   34.0   25.3   34.0   78.500   25.3   34.0   78.500   25.3   34.0   25.3   34.0   25.3   34.0   25.3   34.0   25.3   34.0   25.3   34.0   25.3   34.0   35.3   35.3		CANCEL OF MANAGEMENT OF CASE	FARRA DI SOLIGO	7076	2362	4025	9551	36,051 5.2	26.662 3.8
26 30 FRECOMA	er 126		FONTANELLE	4848	1366	2905	5725	17.946 3.7	16.161 3.3
26 13 000EGA DI SANT-UREADO 5717 1679 3413 7946 24.158 4.2 22.594 3.7 26. 38 000EGA DI SANT-UREADO 5717 1679 3413 7946 24.158 4.2 22.594 3.7 26. 38 000EGA DI SANT-UREADO 5717 1679 3413 7946 24.158 4.2 22.594 3.7 26. 38 000EGA DI SANT-UREADO 5717 1679 3413 7946 24.158 4.2 22.594 3.7 26. 38 00EGA DI SANT-UREADO 5717 1679 3413 7946 24.158 24.3 24.3 24.3 24.3 24.3 24.3 24.3 24.3	26	30	FREGONA	2856	988	1434	1032	11.061 3.9	14-168 5-0
26 59 00000 AL MONTICANO 51515	26	32	GIAVERA DEL MONTELLO	3625	1130	2082	6037	15.649 4.3	16.462 4.7
26 38 LORIA 6636 1799 15698 7101 23.311 3.5 20.409 3.6 26 38 MARTHEN DI PTAYE 8814 1822 2823 3755 22.885 3.2 22.873 3.8 26 39 MARTHEN DI PTAYE 8814 1822 2823 3755 22.885 3.2 22.873 3.8 26 39 MARTHEN DI PTAYE 8814 1822 2823 3755 22.885 3.2 22.873 3.8 26 30 MARTHEN DI PTAYE 8814 1822 2823 3755 32.8 26 30 MARTHEN DI PTAYE 8814 1822 2823 3755 32.8 26 30 MARTHEN DI PTAYE 8915 30.0 26 43 MARTHEN DI PTAYE 8915 30.0 27 45 MARTHEN DI PTAYE 8915 30.0 28 46 48 MORTHEN DI PTAYE 8915 30.0 28 46 49 MORTHEN DI PTAYE 8915 30.0 28 48 MARTHEN DI PTAYE 8915 30.0 28 49 MORTHEN DI PTAYE 8915 30.0 28 50 MARTHEN LUX 8935 30.0 28 50 MARTHEN LUX 8915 30.0 28 50 MA									
26 37 MANUE									
26 39 MASCR 4616 1270 2569 4121 16.154 3.5 15.884 3.4 26 26 41 MEDUNA DI LIVENZA 2463 671 1399 3606 9.127 3.8 7.815 3.2 26 43 MEDUNA DI LIVENZA 2463 671 1399 3606 9.127 3.8 7.815 3.2 26 42 MIRANE SERVISCO 322 1397 3806 9.127 3.8 7.815 3.2 26 12 MIRANE SERVISCO 322 1397 3806 9.127 3.8 7.815 3.2 26 12 MIRANE SERVISCO 322 1397 3806 9.127 3.8 7.815 3.2 2.0 13 MOGLIANO VENETO 2553 7188 1122 21700 10.100 4.4 68.702 2.9 3.8 7.815 3.2 2.0 13 MOGLIANO VENETO 322 782 782 782 782 782 782 782 782 782 7		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE		3690	925	2074	8759	15.271 4.1	12.658 3.4
26 41 MEDUNA DI LIVENZA 2463 671 1394 3806 9,429 3.8 7,815 3.2 26 42 813ME	26	39	MASER	4616	1290	2569	4121	16.154 3.5	15.884 3.4
26. 42 RIAM  26. 43 MOGLIANO VENETO 23:53 7136 13:2 21700 104:108 44 68:702 2.9  26. 48 MOGLIANO VENETO 23:53 7136 13:2 21700 104:108 44 68:702 2.9  26. 48 MOGLIANO VENETO 33:23 48:2 88:5 88:5 88:5 88:5 88:7 88:7 88:7 88:7	26	41	MEDUNA DI LIVENZA	2463	671	1394	3806	9.429 3.8	7.815 3.2
26 45 MONTEURILINA 28348 7853 1869 18650 122.745 5.1 92.495 1.8 2.		CONTRACTOR CONTRACTOR	MIANE MOGLIANO VENETO						
26 45 MONTERELLUMA 24393 7453 14691 43850 122,705 5.1 92.595 3.8 26 48 MONTERELLUMA 3.120 926 1881 3756 12.088 3.9 10.781 3.5 26 48 MONTAGO DELLA BATTAGLTA 2277 727 1334 5189 10.673 4.8 5189 4.3 3.5 26 49 MONTAGO LILVENZA 77793 2344 4600 13109 43.490 5.6 33.158 4.3 3.5 28 50 MERMESA DELLA BATTAGLTA 6522 2167 5682 19840 35.495 5.4 32.561 5.0 10.672 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0			MONASTIER DI TREVISO						
26 48 MORTAGO DELLA BATTAGLIT 2277 77 1338 5189 10.673 6.2 18.818 4.3 26 50 MENUESA DELLA BATTAGLIT 6522 218.7 5662 19840 15.498 5.4 12.848 5.0 26 51 ODEP20 16.297 4875 9584 2113 107.846 6.6 67.523 4.1 26 52 ODRELL 1831 784 2002 13766 18.692 5.5 16.413 4.8 26 53 OPRAGO 3511 1094 2006 5.66 15.490 4.4 11.512 3.3 26 55 PADERNO DEL GRAPPA 1638 523 949 4951 10.437 6.4 15.213 3.2 26 55 PADERNO DEL GRAPPA 1638 523 949 4951 10.437 6.4 50.134 3.6 26 57 PADERNO DEL GRAPPA 1638 523 949 4951 10.437 6.4 50.134 3.6 26 58 PONTE DI SOLIGO 9019 2855 4982 1291 39.70 4.4 33.396 3.7 26 58 PONTE DI PITAL 5818 1656 3402 9026 23.910 4.1 23.417 4.0 26 58 PONTE DI PITAL 5818 1656 3402 9026 23.910 4.1 23.417 4.0 26 59 PONTE DI PITAL 5818 1656 3402 9026 23.910 4.1 23.417 4.0 26 61 POSSAGNO 1819 605 1045 2299 2000 11.0 14.202 7.8 26 62 PONTE DI PITAL 5818 1656 3402 9026 23.910 4.1 23.417 4.0 26 61 POSSAGNO 1819 605 1045 2299 20.000 11.0 14.202 7.8 26 62 PONTE DI PITAL 5818 1656 3402 9026 23.910 4.1 23.417 4.0 26 63 PREGRAPIOL 11139 341 643 6322 40.500 3.6 32.272 2.7 26 64 POSSAGNO 1819 605 1045 2205 20.000 11.0 14.202 7.8 26 65 PREGRAPIOL 11139 341 643 6322 40.500 3.6 32.272 2.7 26 68 PREGRAPIOL 11139 341 643 6322 40.500 3.6 32.272 2.7 26 68 PREGRAPIOL 1303 350 2689 4.1 2.555 3.7 26 68 PREGRAPIOL 1303 350 360 33.7 10.644 5.2 9.673 4.8 26 69 PREGRAPIOL 1303 350 360 33.7 10.644 5.2 9.673 4.8 26 69 PREGRAPIOL 1303 350 360 360 360 360 360 360 360 360 360 36	26	46	MONTEBELLUNA	24343	7453		43830	123.785 5.1	92.595 3.6
26 50 NETWEST DELLE SATISTICE 6522 2167 3662 19840 35.487 5.4 22.545 5.0   26 51 ODEP20 4875 9584 21113 107.886 6.6 675.523 4.1   26 52 ODEP20 3511 1094 2002 13748 11.882 5.5 16.613 4.8   26 53 OPSAGO 3511 1094 2006 5696 15.490 4.4 11.512 3.3   26 55 PADERNO DEL GRAPPA 1653 523 949 4951 10.833 6.4 6.250 5.0   26 55 PADESE 13798 4055 8066 21243 57.147 4.1 50.144 3.6   26 57 PIEVE DI SOLIGO 9019 2835 4982 12911 39.870 4.4 33.396 3.7   26 55 PODITO DEL GOLIGO 9019 2835 4982 12911 39.870 4.4 33.396 3.7   26 55 PODITO DI PIAVE 5811 4556 3402 9026 23.910 4.1 23.417 4.0   26 55 PODITO DI PIAVE 5811 4556 3402 9026 23.910 4.1 25.407 4.0   26 57 PODITO DI PIAVE 5811 4556 3402 9026 23.910 4.1 25.407 4.0   26 58 PODITO DI PIAVE 5811 4556 3402 9026 23.910 4.1 25.407 4.0   26 59 PODITO DI PIAVE 5811 4556 3402 9026 23.910 4.1 25.407 4.0   26 50 PODITO DI PIAVE 5811 4556 3402 9026 23.910 4.1 25.407 4.0   26 51 PODITO DI PIAVE 5811 4556 3402 9026 23.910 4.1 25.407 4.0   26 52 POVEGLIANO 3391 993 1095 1140 11.103 3.3 12.345 3.7   26 61 POSSAGNO 1819 605 1045 22059 20.000 11.0 14.202 7.8   26 62 POVEGLIANO 3391 993 1095 1140 11.103 3.3 12.345 3.7   26 63 PRECANTIOL 11139 3411 6443 6122 40.500 3.6 32.272 2.9   26 65 REFRONTOLO 1585 464 814 2937 6.708 4.2 5.671 3.6   26 67 REVINE LAGO 2028 782 1103 3877 10.644 5.2 9.673 4.8   26 68 REFRONTOLO 1288 129 1221 3668 7539 21.756 3.7 18.202 3.1   26 67 REVINE LAGO 2028 782 1103 3877 10.644 5.2 9.673 4.8   26 68 REFRONTOLO 1284 1290 3009 2097 30.646 5.7 24.600 4.5   26 67 SANT PIETRO DI FILLITO 4249 2015 4076 14200 30.212 4.2 24.773 3.4   26 67 SANT PIETRO DI FILLITO 3602 1068 2166 16570 21.055 5.8 17.1168 1.5   26 67 SANT PIETRO DI FILLITO 3602 1068 2166 16570 21.055 5.8 17.1168 1.5   26 67 SANT PIETRO DI FILLITO 3603 1068 2174 17.775 3.4 15.692 3.5   26 77 SAN PIORO DELLI CZELINI 4595 1237 2478 3.1   26 67 SANT PIETRO DI FILLITO 3603 1068 2174 17.775 3.4 15.692 3.7 14.400 4.5   26 77 SAN PIORO DELLI CZELLINI 4595 1237 2478 3.1   26 68 REFRONTO 70 SANT PIETRO 10 FILLITO 3600 1068 2166 107	26,	48	HORIAGO DELLA BATTAGLIA	2277	727	1334	5189	10.673 4.8	9.815 4.3
1	26	50	NERVESA DELLA BATTAGLIA	6522	2167	3682	19840	35.449 5.4	
26 53 ORSAGO 3511 1094 2006 5696 15.4900 4.4 11.512 3.3 26 55 PAESE 13798 4055 8066 23243 57.1147 4.1 50.1144 3.6 26 55 PAESE 13798 4055 8066 23243 57.1147 4.1 50.1144 3.6 26 55 PAESE 13798 4055 8066 23243 57.1147 4.1 50.1144 3.6 26 57 PIEVE DI SOLIGO 9019 2835 4982 12011 39.370 4.4 33.3966 3.7 26 58 POWTE DI PTAVE 5814 1656 3402 9026 23.910 A.1 21.317 4.0 26 59 POWZANO VENETO 6978 2070 4191 10559 28.693 4.1 21.317 4.0 26 59 POWZANO VENETO 6978 2070 4191 10559 28.693 4.1 25.900 3.7 26 61 POSSAGNO 1819 605 1045 22059 20.000 11.0 18.202 7.8 26 62 POWELLAND 3341 993 1995 1140 11.168 3.3 12.484 3.7 26 63 PREGANZIOL 11139 3011 6443 6322 40.500 3.6 32.272 2.9 26 63 PREGANZIOL 11139 3011 6443 6322 40.500 3.6 32.272 2.9 26 64 GUINTO DI TREVISO 88D1 2610 5055 13415 31.255 4.4 28.883 1.4 26 65 REFRONTOLO 1585 464 814 2037 6.708 4.2 5.671 3.6 25 66 REFRONTOLO 1585 464 814 2037 6.708 4.2 5.671 3.6 26 67 REVIN LGO 2028 7.87 1103 3377 10.664 5.2 3.571 3.2 26 67 REVIN LGO 2028 7.87 1103 3377 10.664 5.2 3.571 3.2 26 67 REVIN LGO 2028 7.87 1103 3377 10.664 5.2 3.571 3.2 26 67 REVIN LGO 2028 7.87 10.3 3.7 10.664 5.2 3.5 3.5 3.2 26 67 REVIN LGO 2028 7.87 10.3 3.7 10.664 5.2 3.5 3.5 3.2 26 67 REVIN LGO 2028 7.87 10.3 3.7 10.664 5.2 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5				16297 3431	TO STATE OF SHARE WELL BOTTON TO SHARE A SHARE OF SHARE	ACCIDENT AND PROPERTY OF THE P			
26 55 PAESE 13798 4055 8066 23203 57.147 4.1 50.144 3.6 26 26 56 PEDROBBA 588 2005 \$392 85818 73.882 12.3 9.846 8.2 26 57 PIEVE DI SOLIGO 9019 2835 4982 12911 39.370 4.4 33.396 3.7 26 58 PONTE DI PIANE 5814 1658 3402 9026 23.910 4.1 23.817 4.0 26 59 PONZANO VENETO 6978 2070 4191 10559 28.693 4.1 25.800 3.7 26 68 PORTOBEROLE 688 239 908 310 22.883 4.1 25.900 3.7 26 68 PORTOBEROLE 688 239 908 310 22.883 4.1 25.900 3.7 26 68 PORTOBEROLE 3898 310 605 1005 2059 20.000 11.0 14.202 7.8 26 62 POVEGLIANO 33.19 903 1995 1140 11.180 3.3 12.144 3.7 26 63 PREGNATIOL 11139 3411 6443 6322 40.500 3.6 32.272 2.9 28 69 RIGHTO DI TREVISO 8501 2610 5055 1315 17.255 4.4 28.693 3.4 25.000 11.0 14.202 7.8 26 63 PREGNATIOL 1585 464 814 2937 6.708 4.2 5.671 3.6 26 67 REVINE LAGO 2028 782 1103 3877 10.644 5.2 9.673 4.8 26 68 RIFSE PIO X 7269 2015 4076 14220 30.212 4.2 24.935 3.4 26 69 RONCOLD 1310 7269 2015 4076 14220 30.212 4.2 24.935 3.4 26 69 RONCOLD 1310 7325 6312 6405 44.904 3.9 37.994 3.3 26 69 RONCOLD 1310 7235 6312 6405 44.904 3.9 37.994 3.3 26 69 RONCOLD 1310 7235 6312 6405 44.904 3.9 37.994 3.3 26 69 RONCOLD 1310 7235 6312 6405 44.904 3.9 37.994 3.3 26 69 RONCOLD 1310 7235 6312 1645 44.904 3.9 37.994 3.3 26 69 RONCOLD 1310 7235 6312 1645 44.904 3.9 37.994 3.3 26 70 SALBARDA 4888 2700 2593 6278 11.275 3.8 15.402 3.5 26 73 SAN PIETRO DI FELETIO 4249 1281 2294 3358 15.526 3.7 14.845 3.5 26 77 SAN PIETRO DI FELETIO 4249 1281 2294 3358 15.526 3.7 14.845 3.5 26 77 SANTA LUCIA DI PIAVE 626 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZLINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZLINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZLINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZLINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZLINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZLINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZLINI 5456 1237 348 317 349 317 349 318 349 318 349 3			ORSAGO PADERNO DEL GRAPPA				5696 4951	15.490 4.4	11.512 3.3
26 57 PIEVE DI SOLIGO 9019 2235 4982 12911 39.370 4.0 33.396 3.7 24 53 PONTE DI PIAVE 5811 1656 3402 9026 23.910 4.1 23.17 4.0 25 59 PONZANO VENETO 6978 2070 4191 10559 28.693 4.1 25.900 3.7 26 60 PONZANO VENETO 6978 2070 4191 10559 28.693 4.1 25.900 3.7 26 60 PONZANO VENETO 6978 2070 4191 10559 20.693 4.1 25.900 3.7 26 61 PONZANO VENETO 6978 2070 4191 10559 20.000 11.0 14.202 7.8 26 62 PONZEGLENO 3391 993 1995 110 11.0 14.202 7.8 26 62 PONZEGLENO 3391 993 1995 110 11.180 3.3 12.346 3.7 26 62 PONZEGLENO 3391 993 1995 110 11.180 3.3 12.346 3.7 26 63 PREGRAZIOL 11139 3411 6443 6332 40.500 3.6 32.272 2.9 26 68 QUINTO DI TREVISO 8501 2610 5065 13415 37.255 4.5 28.693 3.4 26 68 RESANA 5919 1621 3460 5055 13415 37.255 4.5 28.693 3.4 26 69 RONCADO 1585 464 814 2937 6.708 4.2 5.671 3.6 26 69 RONCADO 1585 464 814 2937 6.708 4.2 5.671 3.6 26 69 RONCADO 1585 464 814 2937 6.708 4.2 5.671 3.6 26 69 RONCADO 1585 465 8155 8076 12.202 3.1 26.00 3.0 21.2 4.2 24.938 3.4 26 69 RONCADO 151310 3235 6312 1665 44.504 3.9 37.594 3.3 26 69 RONCADO 151310 3235 6312 1665 44.504 3.9 37.594 3.3 26 70 SALERDAD 13.310 3235 6312 1665 44.504 3.9 37.594 3.3 26 70 SALERDAD 13.310 3235 6312 1665 44.504 3.9 37.594 3.3 26 70 SALERDAD 13.310 3235 6312 1665 44.504 3.9 37.594 3.3 26 70 SALERDAD 13.310 3235 6312 1665 44.504 3.9 37.594 3.3 26 70 SALERDAD 13.310 3235 6312 1665 44.504 3.9 37.594 3.3 26 70 SALERDAD 13.310 3205 2939 3.242 2.2 24.938 3.4 25 2.9 3.0 22.2 4.2 24.938 3.4 25 2.9 3.0 22.2 4.2 24.938 3.4 25 2.9 3.0 22.2 4.2 24.938 3.4 25 2.9 3.0 22.2 4.2 24.9 3.0 3.0 2.2 4.2 24.9 3.0 3.0 2.2 4.2 24.9 3.0 3.0 2.2 4.2 24.9 3.0 3.0 2.2 4.2 24.9 3.0 3.0 2.2 4.2 24.9 3.0 3.0 2.2 4.2 24.9 3.0 3.0 2.2 4.2 24.9 3.0 3.0 2.2 4.2 24.9 3.0 3.0 2.2 4.2 24.9 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	26		PAESE	13798	4055			57.147 4.1	50.144 3.6
26 59 PONZANO VENETO 6978 2070 4191 10559 28.693 4.1 25.900 3.7 26 60 PONTOBUFFOLL 688 239 404 30 2.889 4.1 2.556 1.7 26 61 POSSAGNO 1819 605 1045 22059 20.000 11.0 14.202 7.8 26 62 PONESLIANO 3341 993 1995 1140 11.100 14.202 7.8 26 63 PREGANZIOL 11139 3411 6.443 6.522 40.500 3.6 32.272 2.9 26 63 PREGANZIOL 11139 3411 6.443 6.522 40.500 3.6 32.272 2.9 26 68 QUINTO DI TREVISO 8501 2610 5065 13415 37.255 4.4 28.483 3.4 26 66 RESANA 5919 1621 2660 5065 13415 37.255 4.4 28.483 3.4 26 66 RESANA 5919 1621 2668 7.559 21.756 3.7 18.202 3.1 26 66 RESANA 5919 1621 2668 7.559 21.756 3.7 18.202 3.1 26 69 RONCADE 11310 3235 6312 16645 44.504 3.9 37.594 3.3 26 69 RONCADE 11310 3235 6312 16645 44.504 3.9 37.594 3.3 26 70 SACGARPEDA 4888 1270 2893 5278 17.275 3.8 18.642 3.5 26 71 SAN BIAGIO DI CALLAITA 10340 2975 5938 12413 39.050 3.8 34.873 3.4 26 72 SAN FIOR 5483 1700 3009 20947 30.666 5.7 25.610 4.5 26 73 SAN PIETRO DI FELETTO 4249 1281 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 78 SAN PIETRO DI FELETTO 4249 1281 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 78 SAN PIETRO DI FELETTO 4445 5279 4172 18669 33.717 4.4 26.283 3.2 26 78 SAN PIETRO DI FELETTO 4249 1281 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 78 SAN PIETRO DI FELETTO 3015 774 1472 18669 33.717 4.4 26.283 3.2 26 78 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 78 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 78 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 88 1275 28 38 28 1 16.163 4.0 15.795 3.5 22.941 3.7 26 88 28 1 16.163 4.0 15.795 3.5 22.941 3.7 26 88 28 1 16.163 4.0 15.795 3.5 22.941 3.7 26 88 28 1 16.163 4.0 15.795 3.5 22.941 3.7 26 88 28 1 16.163 4.0 15.795 3.5 22.941 3.7 26 88 30.566ANA 899 3070 5112 3698 66.419 7.4 45.162 5.0 30.588 3.9 20.588 3.9 20.588 3.9 20.588 3.9 20.588 3.9 20.588 3.9 20.588 3.9 20.588 3.9	26	57	PIEVE DI SOLIGO	9019	2835	4982	12911	39.370 4.4	33.396 3.7
26 61 POSSAGNO 1819 605 1045 22059 20.000 11.0 14.202 7.8 26 62 POSSAGNO 3391 993 1945 1140 11.180 3.3 12.348 7.8 26 63 PREGANZIOL 11139 3411 6443 6322 40.500 3.6 32.272 2.9 26 63 PREGANZIOL 11139 3411 6443 6322 40.500 3.6 32.272 2.9 26 63 PREGANZIOL 1580 8501 2610 5065 13415 37.255 4.4 28.843 3.4 26 65 REFRONTOLO 1585 464 814 2937 6.708 4.2 5.671 3.6 26 66 RESANA 5919 1621 3568 7559 21.756 3.7 18.202 3.1 26 67 REVINE LAGO 2028 782 11103 3377 10.644 5.2 9.673 4.8 26 69 RIKER PIO X 7269 2015 4076 14230 30.212 4.2 24.938 3.4 26 69 ROKADE 131310 3235 6312 16645 44.504 3.9 37.554 3.3 26 69 ROKADE 13310 3235 6312 16645 44.504 3.9 37.554 3.3 26 71 SAN BIAGIO DI CALLALTA 10340 2975 5938 12413 39.050 3.8 34.873 3.4 26 72 SAN EFOR 5483 1700 3009 20947 30.6645 7.2 24.610 4.5 26 73 SAN PIETRO DI FELETTO 4249 1281 2254 3258 15.526 3.7 10.845 3.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 37.075 4.3 30.5 1 8.499 4.2 26 83 SUSEGNA 8989 3070 5112 36980 66.417 7.4 4.5 162 5.0 3.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 4940 3487 10622 3.091 4.2 28.637 4.5 26 83 SUSEGNA 8989 3070 5112 36980 66.417 7.4 4.5 162 5.0 3.5 26 75 SANTA LUCIA BATTAGLE 847 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 270 848 27	26	59	PONZANO VENETO	6978	2070	4191	10559	28.693 4.1	25.900 3.7
26 63 PREGRAZIOL 11139 3411 6443 6322 40.500 3.6 32.272 2.9  26 64 QUINTO BI INEVISO 8501 2610 5065 13415 37.255 4.4 28.843 3.4  26 65 REFRONTOLO 1585 464 814 2937 6.708 4.2 5.671 3.6  26 65 REFRONTOLO 1585 464 814 2937 6.708 4.2 5.671 3.6  26 67 REVINE LAGO 2028 782 1103 3877 10.644 5.2 9.673 4.8  26 67 REVINE LAGO 2028 782 1103 3877 10.644 5.2 9.673 4.8  26 69 RONCADE 11310 3215 6312 16645 44.504 3.9 37.594 3.3  26 70 SALGAREDA 488 1270 2593 6278 17.275 3.8 15.642 3.5  26 71 SAN BIAGIO DI CALLAITA 10340 2975 5938 12413 39.050 3.8 34.873 3.4  26 72 SAN FÍOR 563 1700 3009 20941 30.866 5.7 28.610 4.5  26 73 SAN PIETRO DI FELLTTO 4249 1261 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5  26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7  26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZELINI 4545 1237 2478 8261 18.163 4.0 15.795 3.5  26 79 SEGUSINO 2013 6883 2791 1368 2219 1369 33.717 4.8 28.289 3.1  26 79 SEGUSINO 2013 6883 2791 1395 1368 23.091 4.2  26 83 SUSEGANA 8989 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0  26 83 SUSEGANA 8989 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0  26 85 TREVISANO 3643 2761 5131 13951 38.850 4.5 37.095 4.3  26 86 TREVISANO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7  26 87 VALDOBSTADENE 11024 3793 6323 13554 51.857 4.7 44.773 4.0  26 88 VEZULAG 12024 5131 1391 5164 13714 23.049 4.1 23.150 3.8  26 89 VEDILAGO 12024 8.3 1491 5164 13714 23.049 4.1 23.150 3.8  26 89 VEDILAGO 12024 8.3 1491 5164 13714 23.049 4.1 23.150 3.8					A 100 CO DO DESCRIPTION DO SERVICIO DE COMPANS DE COMPANS DE COMPANS DE COMPANS DE COMPANS DE COMPANS DE COMPA				2.554 3.7 14.202 7.8
26 65 REFRONTOLO 1585 464 814 2937 6.708 4.2 5.671 3.6 26 65 REFRONTOLO 1585 464 814 2937 6.708 4.2 5.671 3.6 26 66 RESANA 5919 1621 3668 7539 21.756 3.7 18.202 3.1 26 67 REVINE LAGO 2028 762 1103 3877 10.644 5.2 9.673 4.8 26 67 REVINE LAGO 2028 762 1103 3877 10.644 5.2 9.673 4.8 26 68 RESEPIOX 1269 2015 4076 14230 30.212 4.2 24.935 3.A 26 69 RONCADE 11310 3235 6312 16645 44.504 3.9 37.594 3.3 26 70 SALGAPEDA 4888 1270 2893 6276 11.275 3.4 15.642 3.5 26 71 SAN BIAGIO DI CALLALTA 10340 2975 5938 12413 39.050 3.8 34.873 3.4 26 72 SAN FIOR 548.3 1700 3009 20947 30.866 5.7 24.510 4.5 26 73 SAN PIETRO DI FELETTO 4249 1281 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5 26 74 SAN POLO DI PIAWE 3802 1668 2186 16570 21.905 5.2 17.164 4.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAWE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 76 SAN WENDERIANO 568 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 77 SAN ZENDRE DEGLI EZZELINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 78 SANTA LUCIA DI PIAWE 526 174 1872 1061 10.931 1.6 8.407 3.2 26 79 SEGUSINO 2015 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 80 SERMAGEL 3015 774 1872 1061 10.931 1.6 8.407 3.2 26 81 SILEA 7772 2352 4305 27308 41.672 5.4 30.588 3.9 26 82 SPELSIANO 3683 2761 511 13951 38.850 4.5 37.095 4.3 26 83 SUSEGANA 8969 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 85 TREVIGNANO 7374 2126 4310 19688 34.594 4.7 27.421 3.7 26 86 TREVIGNANO 7374 2126 4310 19688 34.594 4.7 27.421 3.7 26 87 VALDOBBIADENE 10.24 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.973 4.0 26 88 MEZZELA 5513 1349 13164 13114 25.049 4.7 26 88 MEZZELA 5613 1349 13164 13114 25.049 4.7 26 89 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.973 4.0 26 89 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.973 4.0 26 89 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.973 4.0 26 89 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.973 4.0 26 89 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.973 4.0 26 89 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.973 4.0					10 To				12.344 3.7
26 66 RESANA 5919 1621 3468 7539 21.756 3.7 18.202 3.1 26 67 REVINE LAGO 2028 782 1103 3877 10.644 5.2 9.673 4.8 24 68 RISSEPIO X 7269 2015 4076 14250 30.212 4.2 24.938 3.4 26 69 RONCADE 11310 3235 6312 16645 44.504 3.9 37.594 3.3 26 70 SALGAREDA 4.88 1270 2593 6276 11.275 3.8 15.402 3.5 26 71 SAN BIAGIO DI CALLALTA 10340 2975 5938 12413 39.050 3.8 34.873 3.4 26 72 SAN FIOR 5483 1700 3009 20947 30.866 5.7 24.610 4.5 26 73 SAN PIETRO 01 FELETTO 4249 1281 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5 26 73 SAN PIETRO 01 FILETTO 4249 1281 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 3602 1068 2186 16570 21.905 5.8 17.168 4.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.991 3.7 26 76 SAN VENDUMIANO 7634 2279 4172 15669 33.711 4.4 28.289 3.7 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZELINI 4545 1237 2478 8281 18.165 4.0 15.795 3.5 26 79 SEGUSINO 2013 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 80 SEMMAGUIA DELLA BATTAGLIA 5356 17356 3164 7736 23.091 4.2 24.637 4.8 26 81 SILEA 7772 2352 4305 27308 41.672 5.4 30.588 3.9 26 82 SPRISIANO 3683 2763 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 83 SUSEGANA 8969 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 85 TREVISONANO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVISONANO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 87 VALDOBBIADENE 1024 3793 6723 13454 51.8554 4.7 27.421 3.7 26 88 WAZZOLA 5613 1491 3168 11714 25.047 4.7 26 89 VALDOBBIADENE 1024 3793 6723 13459 51.857 4.7 44.473 4.0 26 89 VALDOBBIADENE 1024 3793 6723 13459 51.857 4.7 44.473 4.0 26 89 VALDOBBIADENE 1024 3793 6723 13459 51.857 4.7 44.473 4.0 26 89 VALDOBBIADENE 1024 3753 6325 1269 42.953 3.6 40.048 3.3			QUINTO DI TREVISO	85D1				37.255 4.4	28.843 3.4
26 69 RONCADE 11310 3235 6312 16645 44.504 3.9 37.594 3.3 26 70 SALGAREDA 488 1270 2593 6276 11.275 3.4 15.642 3.5 26 71 SAN BIAGIO DI CALLALTA 10340 2975 5938 12413 39.050 3.8 34.873 3.4 26 72 SAN FIOR 5463 1700 3009 20947 30.866 5.7 24.610 4.5 26 73 SAN PIETRO DI FELETTO 4249 1261 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5 26 73 SAN PIETRO DI FELETTO 4249 1261 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5 26 73 SAN PIETRO DI PIAVE 3802 1068 2186 16570 21.905 5.2 17.164 4.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3887 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 75 SAN ZENONE DEGLI EZZELINI 4545 1237 2478 8281 18.165 4.0 15.795 3.5 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZELINI 4545 1237 2478 8281 18.165 4.0 15.795 3.5 26 78 SARMEDE 3009 2013 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1716 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1716 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1716 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1716 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1716 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1716 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1716 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1716 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1716 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1716 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1716 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1736 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1736 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1736 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1736 3164 1736 23.091 4.2 24.637 4.5 26 80 SENNAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1736 3164 1736 3130 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3.9 17300 3	26	66	RESANA	5919	1621	3468	7539	21.756 3.7	18.202 3.1
26 70 SALGAPEDA 4888 1270 2593 6278 17.275 3.8 15.402 3.5 26 71 SAN BIAGIO DI CALLALTA 10340 2975 5938 12413 39.050 3.8 34.873 3.9 26 72 SAN FIOR 5845 1700 3009 20947 30.865 5.7 24.610 4.5 26 73 SAN PIETRO DI FELETTO 4249 1281 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 76 SAN VENDEMIANO 7638 2279 4.772 15669 33.717 4.4 26.283 3.7 26 77 SAN ZENONE DEGLI CZZELINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 78 SANMOE 3015 274 1492 1061 10.911 3.6 9.407 3.2 26 79 SEGUSINO 2013 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 79 SEGUSINO 2013 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 80 SEMMEDIA ATTAGLIA BATTAGLIA 5356 1756 1756 27308 41.672 5.4 30.588 3.9 26 81 SILEA 7772 2352 4305 27308 41.672 5.4 30.588 3.9 26 82 SPRISIANO 863 2761 511 13951 36.850 4.5 37.093 4.3 26 83 SUSCANA 8969 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 85 TREVISONO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVISONO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVISONO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 87 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.473 4.0 26 89 VEDELAGO 12025 3251 6822 12699 42.953 3.6 40.048 3.3	26	68	RIESE PIO X	7269	2015	4076	14230	30.212 4.2	24.938 3.4
26 71 SAN BIAGIO DI CALLALTA 10340 2975 5958 12413 39.050 3.8 34.873 3.4 26 72 SAN FIOR 5848 1700 3009 20941 30.866 5.7 24.610 4.5 26 73 SAN PIETRO DI FELETTO 4249 1281 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5 26 74 SAN POLO DI PIAVE 3802 1068 2186 16570 21.905 5.8 17.168 4.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.9941 3.7 26 76 SAN MENDINIANO 7534 2279 4172 15669 33.717 4.4 26.289 1.7 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZELINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 79 SEGUSINO 2013 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 79 SEGUSINO 2013 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 81 SILEA 7772 2352 4305 27308 41.672 5.4 30.588 3.9 26 81 SILEA 7772 2352 4305 27308 41.672 5.4 30.588 3.9 26 83 SUSEGANA 8969 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 85 TREVISONANO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVISONANO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 87 VALDOBBIADENE 1024 3793 6323 13454 51.8554 4.7 27.421 3.7 26 88 WAZZOLA 5613 1341 3168 11714 25.047 4.7 44.473 4.0 26 88 WAZZOLA 5613 1341 3168 11714 25.047 4.7 44.473 4.0 26 89 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.473 4.0 26 89 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.473 4.0									
26 73 SAN PIETRO DI FELETTO 4249 1281 2254 3258 15.526 3.7 14.845 3.5 26 74 SAN POLO DI PIAVE 3802 1068 2186 16570 21.905 5.8 17.168 4.5 26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 76 SAN VENDEMIANO 7634 2279 4.172 15669 33.717 4.4 26.289 3.1 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZELINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 78 SAMMENDEMIANO 2013 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 79 SEGUSINO 2013 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 80 SEMMENTA DELLA SATTAGLIA 5536 1756 3164 17536 23.091 4.2 24.637 4.5 26 81 SILEA 7772 2352 4305 27308 41.672 5.4 30.588 3.9 26 82 SPRESIANO 8643 2761 511 13951 36.850 4.5 37.095 4.3 26 82 SPRESIANO 8643 2761 511 13951 36.850 4.5 37.095 4.3 26 83 SUSEGANA 8969 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 85 TREVISONANO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 2		a distribution and management and					con an arrow on common with this case, and of this idea, was a dis-		34.873 3.4
26 75 SANTA LUCIA DI PIAVE 6266 1940 3487 10622 27.075 4.3 22.941 3.7 26 76 SAN YENDIHTANO 7634 2279 4172 13669 33.717 4.4 26.228 3.7 26 76 SAN YENDIHTANO 7634 2279 4172 13669 33.717 4.4 26.228 3.7 26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZELINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 78 SARMEDE 3015 774 1882 1061 10.931 3.6 9.407 3.2 26 79 SEGUSINO 2013 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 80 SERMAGITA DELLA BATTAGLIA 5536 1736 3164 7736 22.091 8.2 24.637 4.8 26 81 SILEA 7772 2352 4305 27308 41.672 5.4 30.588 3.9 26 82 SPRESIANO 8643 2761 5171 13951 38.850 4.5 37.095 4.3 26 83 SUSEGANA 8969 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 83 SUSEGANA 8969 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 85 TREVIGNANO 7374 2126 4310 19688 34.564 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVISON 87069 30071 55003 113621 1013.356 114 32.073 3.9 26 87 VALDOBBIADENE 110.24 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.473 4.0 26 88 VAZZOLA 5613 1491 5164 14714 23.047 4.1 21.460 3.6 26 89 VEDELAGO 12026 3251 6822 12699 42.953 3.6 40.048 3.5	26	73	SAN PIETRO DI FELETTO	4249	1281	2254	3258	15.526 3.7	14.845 3.5
26 77 SAN ZENONE DEGLI EZZELINI 4545 1237 2478 8281 18.163 4.0 15.795 3.5 26 78 SARMECE 3015 974 1892 1061 10.931 3.6 2.607 3.2 26 79 SEGUSINO 2013 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 80 SERMAGELA DELLA SATTAGLIA 5536 1736 3144 1736 22.091 3.2 24.637 4.8 26 81 SILEA 7772 2352 4305 27308 41.672 5.4 30.588 3.9 26 82 SPRISIANO 5643 2761 511 13951 38.850 4.5 37.095 4.3 26 83 SUSEGANA 8969 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 83 FREVIGNANO 7374 1226 310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVIGNANO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVIGNANO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 87 VALDOBBIADENE 11024 3793 6223 13454 51.857 4.7 44.473 4.0 26 88 MAZZOLA 5613 1491 3169 11714 25.049 4.1 21.160 3.8 26 88 VALDOBBIADENE 11024 3793 6223 13454 51.857 4.7 44.473 4.0 26 88 VALDOBBIADENE 11024 3793 6223 13454 51.857 4.7 44.473 4.0 26 88 VALDOBBIADENE 11024 3793 6223 13454 51.857 4.7 44.473 4.0	26	75	SANTA LUCIA DI PIAVE	6266	1940	3487	10622	27.075 4.3	22,941 3.7
26 79 SEGUSINO 2013 688 1129 4992 10.340 5.1 8.489 4.2 26 80 SEMMADIA DELLA SATTAGLIA 5356 1736 3164 7736 23.091 3.2 26 81 SILEA 7772 2352 4305 27308 41.672 5.4 30.588 3.9 26 82 SPRISIANO 563 511 13951 36.850 3.5 26 83 SUSEGANA 8969 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 84 TARZO 4504 1426 2180 3123 17.000 3.4 14.073 4.4 26 85 TREVIGNANO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVIGNANO 7374 510 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVIGNANO 7374 510 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 WALDOBBIADENE 11024 3793 6723 13.454 51.857 4.7 44.473 4.0 26 86 WAZZOLA 5613 1491 3169 14714 25.047 4.1 21.160 3.6 26 87 VALDOBBIADENE 11024 3793 6723 13.454 51.857 4.7 44.473 4.0 26 88 WAZZOLA 5613 1491 3169 14714 25.047 4.1 21.160 3.6 26 89 VEDILAGO 12026 3251 6822 12699 42.953 3.6 40.048 3.3	26	77							
26 80 SEMAGLIA DELLA SATTAGLIA 5536 1736 3144 1736 23.091 4.2 24.637 4.8 26 81 SILEA 7772 2552 4305 27308 41.672 5.4 30.588 3.9 26 82 SPRISIANO 8663 2763 5111 13951 36.850 4.5 37.095 4.8 26 83 SUSEGANA 8969 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 84 18720 7.5 7.095 1.2 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 85 TREVIGNANO 7.374 2126 4510 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVIGNANO 7.374 2126 4510 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVIGNANO 87069 30071 55083 113621 1013.356 11.6 32.073 3.9 26 87 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.473 4.0 26 88 VAZZOLA 5613 1491 5164 11714 25.049 4.1 21.460 3.6 26 89 VEDELAGO 12026 3251 6822 12699 42.953 3.6 40.048 3.3		and confederate and con-							
26 82 SPRISIANO 8683 2761 5171 13951 38.850 4.5 37.095 4.3 26 83 SUSEGANA 8969 3070 5112 36980 66.419 7.4 45.182 5.0 26 83 TARZQ 4504 1426 2180 3133 17.000 3.9 17.093 4.4 26 85 TREVIGNANO 7374 2126 4310 19688 34.584 4.7 27.421 3.7 26 85 TREVISO 87069 30071 55083 113621 1013.356 11.6 382.073 3.9 26 87 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.473 4.0 26 88 VAZZQLA 5613 1491 5164 11714 25.049 4.1 21.150 3.6 26 89 VEDELAGO 12026 3251 6822 12899 42.953 3.6 40.048 3.3	26	80	SERNAGUTA DELLA BATTAGLIA	5536	1736		7736	23,091 4,2	24-637 4-5
Z6         8.4         IARZQ         4.504         1.426         2180         3)33         17.000         3.9         19.093         4.4           26         8.5         TREVISONANO         7374         2126         4.310         19688         34,564         4.7         27.421         3.7           26         8.5         TREVISON         87069         30071         55083         11,3621         1013,356         11.6         28.21         3.9           26         8.7         VALDOBBIADENE         11024         3793         6323         13454         51.857         4.7         44.473         4.0           26         8.9         VAZZOLA         5613         1341         3164         11714         23.049         4.1         21.450         3.8           26         8.9         VEDELAGO         12026         3251         6822         12699         42.953         3.6         40.048         3.3	26	82	SPRESTANO	8643	2761	5171	13951	38.850 4.5	37.095 4.3
26 85 TREVISO 87069 30071 55083 113621 1035,356 11.6 382,073 3.9 26 87 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44,473 4.0 26 83 VAZZOLA 5613 1491 3164 11714 25,049 4:1 21,160 3.6 26 89 VEDELAGO 12026 3251 6822 12899 42.953 3.6 40.048 3.3	76	64	TARZO	4304	1428	2180	3133	17.000 3.9	19.093 4.4
26 87 VALDOBBIADENE 11024 3793 6323 13454 51.857 4.7 44.473 4.0 26 88 VAZZOLA 5613 1491 5164 11714 25.047 4:1 21.160 3.4 26 89 VEDELAGO 12026 3251 6822 12899 42.953 3.6 40.048 3.3		86	TREVISO THE PROPERTY OF THE PR					34.584 4.7 1013,356 11.6	
26 89 VEDELAGG 12026 3251 6822 12899 42.953 3.6 40.048 3.3				11024	3793	6323	13454	51.857 4.7	44.473 4.0
	26	89	VEDELAGO		3251	6822	12699	42.953 3.6	40.048 3.3

Tabella 2. — Dati comunali.

## (segue) PROVINCIA DI TREVISO

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI DI ELETTRICITÀ		REDDITO		CONS	UMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- P SIVO CA (milioni di li	APITE		PRO- CAPITE lire)
26 92 VI	LLORBA TTORIO VENETO LPAGO DEL MONTELLO	14545 30028 8346	4320 10306 2490	8553 18387 9768	56812 47228 8230	80.648   249.654   31.351	8.3		4.2
26 94 ZE	NSON DI PIAVE RO BRANCO	1561	511 2005	814 <b>4134</b>	1569 5776	6.360	3.5 3.5	32.478 5.119 23.557	3.3
TOTALE	PROVINCIA	717505	222602	417877	1324132	4228.515	5.9	2789.213	3.9

#### PROVINCIA DI VENEZIA

COD	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI DI ELETTRICITÀ		REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO SIVO CAPI (milioni di lire)	TE SIVI CAPITE
27	1	ANNONE VENETO	3277	918	1780	2357	11.180 3.	10.953 3.3
27		CAMPAGNA LUPIA	5871	1659	3016	4243	20.206 3.	
27		CAMPOLONGO MAGGIORE	8767	2376	4615	2033	26.473 3.	
27 <b>27</b>		CAMPONOGARA	9111	2569	5037	3010	50.134 5.	
27	Octobro Catholine and Catholine St.	CAORLE CAVARZERE	11452 17568	<b>3462</b> 5300	12092 10370	20348 11617	91.936 8. 91.387 5.	
27		CEBGIA	5056	1357	2767	3536	17.517 3.	
27		CHIOGGIA	53566	16921	28177	33117	396.505 7.	
2727		CINTO CAGMAGGIORE	3142	894		1309	10.240 3.	
27	10	CONA	3488	1023	1814	4096	13.322 3.	8 12.132 3.5
27		CONCORDIA SAGITTARIA	10422	2966	5697	6167	35.232 3.	
27		DOLO	13460	4160	7451	8432	118.007 8.	
Z7.		ERACLEA	11439	3112	7282	6812	45.604 4.	
27		FIESSO D'ARTICO	5789	1715	3519	6061	22.065 3.	
27 27		FOSSALTA DI PIAVE FOSSALTA DI PORTOGRUARO	3722 5636	1105 1713	2128 3272	4579 33584	18.557 3. 38.814 6.	
27		FOSSO*	5247	1414	2829	3832	38.814 6. 17.600 3.	
27		GRUARO	2752	813	1599	2573	10.166 3.	
21		IESOLO	21307	6061	21781	36422	170.757 8.	
27		MARCON	8117	2358	4662	32226	45.186 5.	
27	21	MARTELLAGO	16501	4906	8528	30811	72.860 %.	
27	22	MEOLO	5113	1426	2964	8544	20.319 4.	
27	23	RIRA	35642	11313	18593	29534	158.613 4.	
27		MIRANO	23946	6505	12539	14140	101.881 4.	
27		MUSILE DI PIAVE	9476	2490	5130	9427	32.119 3.	4 29.416 3.1
27		NOALE	11964	3513	6170	11553	63.759 5.	
27		NOVENTA DI PIAVE	5317	1639	2948	4220	23.143 4.	
27		PIANIGA	8550	2413	4388	8686	30.930 3.	
27 27		PORTOGRUARO PRAMAGGIORE	24375 3295	7456 900	15023 1879	27762 3023	160.409 6. 11.362 3.	
27		OUARTO D'ALTINO	3493 5474	1613	3129	6494	21.038 3.	
27		SALZANO	9249	2711	4545	9233	35.627 3.	
27		SAN DONA' DI PIAVE	31825	9399	17998	34599	225.034 7.	
27		SAN MICHELE AL TAGLIAME?		3557	15798	16597	80.362 6.	
27		SANTA MARTA DI SALA	9846	2770	5127	21441	NZ.460 4.	
27	36	SANTO STINO DI LIVENZA	11130	3301	6140	6529	40.959 3.	7 39.193 3.5
27		SCORZE*	13933	3933	7609	28481	67.995 9.	51.079 3.7
27		SPINEA	24625	7884	12928	7735	99.509 4.	0 67.395 2.7
27		STRA	6235	1890	3603	4817	24.616 3.	9 19-291 3-1
27		TEGLIO VENETO	2041	691	1338	651	7.692 3.	
27		TORRE DI MOSTO	3736	23-20-268 Sept. 4 April 27-27-20-20-2	2175	2662	15.415 4.	
27		VENEZIA	332775	121036	208D62	4067588	5006.301 15.	
27	43	VIGONOVO	7676	2144	4442	4569	25.515 3.	3 22.010 2.9

TOTALE PROVINCIA 82369U 266471 502735 4585450 7614.806 9.2 4400.540 5.3

## PROVINCIA DI PADOVA

COL	DICE		РОРО	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE
							(milioni di lire)	(milioni di lire)
<b>28</b> 28	2	AGNA	<b>16320</b> 3079	* 4785 946	9690 1494	30172 1484	105.949 6.5 10.897 3.5	88.687 5.4 11.332 3.7
<b>28</b> 28	3	ALBIGNASEGO ANGUILLARA VENETA	15326 5475	4197 1479	8037 2541	23068 3459	58.678 3.8 20.050 3.7	54.346 3.5 15.496 2.8
<b>28</b> 28	<b>.</b> 5	ARQUA* PETRARCA	2003 1978	\$55 554	1040 956	798 591	6,348 3.2	6.315 3.2
28	7	APZERGRANDE	3772	1083	2022	5846	6.210 3.1 15.035 4.0	6.065 3.1 13.758 3.6
28 <b>28</b>	8	BAGNOLI DI SOPRA BAONE	4082 <b>2925</b>	1076 836	2082 1601	4316 2419	14.017 3.4 10.313 3.5	12.850 3.1 7.046 2.4
28 28	10 11	BARBONA BATTAGLIA TERME	891 4312	231 1392	416 2142	123 6135	2.513 2.8 23.839 5.5	1.676 1.9 16.793 3.9
28 28	12 13	BOARA PISANI Borgoricco	2707	858	1358	1912	10.233 3.8	7.863 2.9
28	14	BOVOLENTA	5811 3056	1655 837	3291 1628	3177 7415	19.428 3.3 13.408 4.4	15.860 2.7 11.535 3.8
<b>28</b> 28	15 16	BRUGINE CADONEGHE	4507 10709	1263 3112	2500 5891	16793 12522	23.692 5.3 40.657 3.8	17.632 3.9 33.591 3.1
<b>28</b> 28	17	CAMPODARSEGO CAMPODORO	10218 1704	2787 433	5651 1075	15822 3134	39.171 3.8	33.255 3.3
28	19	CAMPOSAMPIERO	8293	2307	4843	17634	6.503 3.8 36.665 4.4	5.045 3.0 28.075 3.4
28 <b>28</b> 28	20 21	CAMPO SAN MARTINO	4920 <b>246</b> 1	1364 676	2741 1301	7195 348	18.832 3.8 7.347 3.0	16.479 3.3 5.621 2.3
28 <b>28</b>	22 23	CARCERI CARNIGNANO DI BRENTA	1621 <b>655</b> 6	445 1987	866 3524	626 48100	5.081 3.1 50.656 7.7	5.123 3.2 33.5?3 5.1
28 <b>28</b>	24 25	CARRARA SAN GIORGIO	3942	1084	2014	4975	14.561 3.7	11.731 3.0
28	26	CARRARA SANTO STEFANO CARTURA	1803 4039	- <b>504</b> 1071	<b>896</b> 1996	1077 2438	5.982 3.3 12.805 3.2	4.044 2.2 12.701 3.1
<b>28</b> 28	27 28	CASALE DI SCODOSTA CASALSERUGO	4730 4629	1333 1265	2567 2304	8604 5046	35.731 7.6 17.221 3.7	14.878 3.1 13.978 3.0
<b>28</b> 28	29 30	CASTELBALDO CERVARESE SANTA CROCE	1916	603	1090	944	6.945 3.6	6.285 3.3
28	31	CINTO EUGANEO	4192 2087	1150 <b>569</b>	2242 1041	6326 <b>731</b>	16.038 3.8 6.454 3.1	13.948 3.3 6.718 3.2
28 28	32 33	CITTADELLA CODEVIGO	17215 5284	4873 1336	9945 2906	33739 1919	104.532 6.1 15.280 2.9	56.376 3.3 18.166 3.4
28 <b>28</b>	34 35	CONSELVE CORREZZOLA	8141 5031	2327 1370	4330 2638	6885 1908	62.030 7.6	23.127 2.8
28	36	CURTAROLO	5690	1570	2986	3874	15.632 3.1 18.956 3.3	13.318 2.6 16.145 2.8
<b>28</b> 28	37 38	ESTE FONTANIVA	18052 7337	5642 1962	<b>9841</b> 3984	69201 9267	151.717 8.4 39.975 5.4	83.360 4.6 22.774 3.1
<b>28</b> 28	39 40	GALLIERA VENETA GALZIGNANO TERME	6253 4239	1791 1143	<b>3585</b> 2195	10720 3485	25.982 4.2 17.078 4.0	22.318 3.6 14.501 3.4
28	012	GAZZO	3018	769	1834	3,322	10.164 3.4	8.023 2.7
28 <b>28</b>	42	GRANZE	3599 1420	1018 432	2093 754	8043 272	15.705 4.4 4.748 3.3	13.973 3.9 4.392 3.1
28 <b>28</b>	44	LEGNARO LIMENA	6326 5773	1687 1621	3443 3140	14234 24979	27.272 4.3 32.522 5.6	22.071 3.5 22.943 4.0
28 28	46	LOREGGIA	4446	1168	2616	35164	34.201 7.7	23.377 5.3
28	48	LOZZO ATESTINO MASERA DI PADOVA	3034 5404	894 1410	1620 2670	14 <b>25</b> 5276	10.312 3.4 18.133 3.4	9.807 3.2 15.038 2.8
<b>28</b> 28	<b>49</b> 50	MASI MASSANZAGO	1855 2916	58 <b>7</b> 7 <b>7</b> 2	1112 1569	<b>722</b> 1776	6.639 3.6 9.241 3.2	5.600 3.0 7.858 2.7
. <b>28</b> 28	<b>51</b> 52	MEGLIADINO SAN FIDENZI MEGLIADINO SAN VITALE	0 1963 2070	616 660	1075 1112	930 603	7.073 3.6 7.336 3.5	6.180 3.1
28	53	MERLARA	3110	898	1729	1605	10.465 3.4	7.528 3.6 9.196 3.0
. 28 . <b>28</b>	W 1 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	MESTRINO MONSELICE	5718 17552	1562 4977	32.20 9483	3945 <b>67596</b>	18.915 3.3 150.497 8.6	16.472 2.9 75.635 4.3
28 28		MONTAGNANA Montegrotto terme	10036 <b>8931</b>	3143 2648	5669 <b>4928</b>	7435 15105	53.352 5.3 37.262 4.2	35.324 3.5 35.360 #.0
28	58	NOVENTA PADOVANA	7666	2237	4365	15277	33.569 4.4	28.095 3.7
28 28	60	OSPEDALETTO EUGANEO PADOVA	231337	<b>1469</b> 78958	2798 144514	<b>9956</b> 587989	21.645 4.3 2561.373 11.1	16.965 3.4 945.857 4.1
<b>28</b> 28		PERNUMIA PIACENZA D'ADIGE	3436 1645	9 <b>86</b> 526	1860 954	2361	11.347 3.3 7.007 4.3	8.966 2.6 5.993 3.6
28 28	63	PIAZZOLA SUL BRENTA PIOMBINO DESE	10622 7597	2958 2040	6085	8520	36.724 3.5	29.631 2.8
28	65	PIONE DI SACCO	16843	4863	4445 9336	8531 18464	26.789 3.5 87.766 5.2	23.131 3.0 51.798 3.1
28 <b>28</b>		POLVERARA Ponso	2284 <b>2316</b>	575 667	1182 1344	385 1021	6.304 2.8 7.695 3.3	4.203 1.8 7.189 3.1
28 <b>28</b>	68	PONTELONGO Ponte san Nicolo'	3553	1064 2254	1754	15493	20.825 5.9	15.211 4.3
28	70	POZZONOVO	3428	927	4634 1808	<b>4310</b> 853	26.443 3.2 10.307 3.0	21.493 2.6 11.357 3.3
28	71	ROVOLON	3557	1011	1945	2939	12.488 3.5	11.844 3.3

Tabella 2. — Dati comunali

## (segue) PROVINCIA DI PADOVA

co	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDIT	REDDITO		ISUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU	COMUNI	ABI-: TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
28	72	RUBANO	10023	2642	5172	14843	37.037	3.7	28.967	2.8
28	73	SACCOLONGO	3814	995	1976	2403	11.981	3.1	9.141	2.4
28	74	SALETTO	2447	743	1423	1056	8.491	3.5	9.013	3.7
28	75	SAN GIORGIO DELLE PERTICH	6869	1933	3908	5320	26.154	3.8	23.348	3.4
28	7.6	SAN GIORGIO IN BOSCO	4671	1213	2519	5397	16.247	3.5	12.246	2.6
28	77	SAN MARTINO DI LUPARI	10653	3021	6295	11228	38.855	3.6	36.287	3.4
28	78	SAN PIETRO IN GU	3964	1053	2183	31588	30.828	7.8	20.300	5.1
28	79	SAN PIETRO VIMINAPIO	2274	626	1157	837	7.121	3.1	6.204	2.7
28	80	SANTA GIUSTINA IN COLLE	5302	1399	3094	3038	16.636	3.1	8.832	1.7
28	81	SANTA MARGHERITA D'ADIGE	2173	644	1148	5764	10.353	4.8	9.028	4.2
28	82	SANT'ANGELO DI PIOVE DI S	5877	1606	3224	9553	22.865	3.9	19.847	3.4
28	83	SANT*ELENA	1609	456	730	721	5.256	3 . 3	4.175	2.6
28	84	SANT URBANO	2599	702	1372	811	7.907	3.0	8.354	3.2
28	85	SAONARA	6612	1763	38 34	3230	20.686	3.1	21.166	3.2
28	86	SELVAZZANO DENTRO	17365	4991	9465	13308	61.291	3.5	46.932	2.7
28	87	SOLESINO	7123	2067	3853	2898	24.456	3.4	25.176	3.5
28	88	STANGHELLA	4607	1480	2513	1660	16.639	3.6	15.408	3-3
28	89	TEOLO	6815	1942	37 34	8263	26.295	3.9	25.965	3.8
28	90	TERRASSA PADOVANA	1894	480	950	566	5.414	2.9	3.735	2.0
28	91	TOMBOLO	6337	1766	3813	8959	29.201	4.6	22.445	3.5
28	92	TORREGLIA	5250	1523	2879	6324	20.086	3.8	20.365	3.9
28	93	TREBASELEGHE	8743	2352	4732	5219	45.103	5 • 2	24.433	2 • 8
28	94.	TRIBANO	3874	1142	1943	738	12.504	3.2		2.6
28	95	URBANA	2043	627	1198	088	7.158	3.5	5.356	2.6
28	96	VEGGIANO	2024	527	1133	1557	6.521	3.2	5.551	2.7
28	97	VESCOVANA	1568	507	848	1859	6.497	4 • 1	5.022	3.2
28	98	VIGHIZZOLO D'ESTE	983	288	518	2539	4.606	4 - 7	3,513	3.6
28	99	VIGODARZERE	8612	2405	4500	8024	30.337	3 • 5	26.033	3.0
28	100	VIGONZA	15076	4225	8083	19468	56.668	3.8	96.677	3.1
28	101	VILLA DEL CONTE	4461	1132	2616	3165	15.154	3.4	12.595	2.8
28	102	VILLA ESTENSE	2535	752	1303	1360	8.712	3.4	6.182	2,4
28	103	VILLAFRANCA PADOVANA	6049	1570	3266	4526	19.438	3.2	15.153	2.5
28	104	VILLANOVA DI CAMPOSAMPIER	4066	1056	2305	3214	13.125	3.2	11.841	2.9
28	105	VO	3652	998	1935	7470	15.141	1	17.137	4.7
	TOTAL	E PROVINCIA	803986	240474	457963	1451924	5121.321	6.4	2869.080	3.6

#### PROVINCIA DI ROVIGO

CO	DICE		POPOI	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
29	1	ADRIA	21704	7197	12082	81498	190.839 8.8	116.184 5.4
29	2	ARIANO NEL POLESINE	5574	1889	3013	6238	28.367 5.1	24.110 4.3
29	- 3	ARQUA* POLESINE	3087	1032	1694	2558	14.357 4.7	10.789 3.5
29	4	BADIA POLESINE	10170	3219	5867	21082	75.145 7.4	42.839 4.2
29	5	BAGNOLO DI PO	1618	530	893	1214	6.341 3.9	6.145 3.8
29	6	BERGANTINO	2873	1008	1795	10321	17.006 5.9	12.439 4.3
29	7	BOSARO	1332	412	645	3981	6.822 5.1	5.391 4.0
29	8	CALTO	954	313	586	272	3.470 3.6	3.052 3.2
29		CANARO	2917	999	1693	719	10.984 3.8	11.366 3.9
29	10	CANDA	1112	362	621	310	4.011 3.6	3.164 2.8
29	11	CASTELGUGLIFLMO	2079	729	1111	610	8.068 3.9	8.609 4.1
29	12	CASTELMASSA	5173	1849	3869	10091	51.570 10.0	21.906 4.2
29		CASTELNOVO BARÍANO	3643	1145	2465	2563	23.594 6.5	11.247 3.1
29	14	CENESELLI	2387	827	1566	2421	10.220 4.3	9.253 3.9
29	15	CEREGNANO	4143	1347	2176	6415	18.172 4.4	15.076 3.6
29	16	CONTARINA	8450	2764	4446	33766	72.512 8.6	42.726 5.1
29	17	CORBOLA	2680	9.35	1364	3506	12.050 4.5	8.489 3.2
29	18	COSTA DI POVIGO	3175	998	1729	2275	11.934 3.8	11.024 3.5
29	19	CRESPINO	2613	862	1490	1645	10.110 3.9	10.051 3.8
29	20	DONADA	5725	1798	3075	6419	40.859 7.1	21.756 3.8
29	21	FICAROCO	3290	1010	1980	12779	18.877 5.7	15.546 4.7
29		FIESSO UMBERTIANO	4150	1298	2331	6993	19.827 4.8	15.868 3.8
29	23	FRASSINELLE POLESINE	1841	547	990	817	6.279 3.4	5,583 3,0

## (segue) PROVINCIA DI ROVIGO

COL	NCE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	)	CON	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO C (milioni di	APITE	COMPLES- SIVI (milioni	CAPITE
State of control constant of the										
29 29	<b>24</b> 25	FRATTA POLESINE	<b>30.59</b> 1210	911 402	2561 734	1606 870	10.603 4.778	3.5 3.9	9.616 4.446	3.7
29	26	GAVELLO	1961		1045	523	7.649	4.1	7.854	4.2
29		GIACCIANO CON BARUCHELLA	2667	900	1512	3428	11.612	4.4	11.739	4.4
<b>29</b> 29		SVARDA VENETA	1339 13402	924 4355	786 7620	652 22094	<b>4.909</b> 89.257	3.T	5.973 51.596	3.8
29	30	LOREO	3625	1215	1917	19176	26.253	7.2	19.914	5.5
29		LUSIA HELARA	3513 2271	980 738	1988	1389	11.197	3.2	13.919	4.D
29 29		OCCHIOBELLO .	8762	2804	1588 5508	1276 17529	8.800 40.602	4.6	5.977 35.321	3.1
29		PAPOZZE	2073	758	1159	2004		4.5	7,511	
29		PETTORAZZA	1762	489	861	1200		3.5	5.044	2.9
29 29		PINCARA POLESELLA	1464 3521	429 1225	712 1944	<b>207</b> 3716	19.441	5.5	13.475	3.1
29	38	PONTECCHIO POLESINE	1524	478	836	383		3.5		3.7
29		PORTO TOLLE	10794	3089	6612	18696	52.873	4.9	39.217	3.6
<b>29</b> 29		ROVIGO	5980 51708	1744 17809	4473 28654	8723 179803	34.471 537.704 1	6.3 0.4	32.309 235.785	5.9 4.6
29		SALARA	1296	453	762	2564	6.490		4.962	3.6
29		SAN BELLINO	1317	439	720	272	4.800	3.6	3.927	3 <b>.</b> u
29 29		SAN MARTINO DI VENEZZE	4234 3033	1303 1101	2103 1898	3327 1427	16.101 13.658	3.8 4.5	14.991	3.5 4.0
29		TAGLIO DI PO	6433	2737	9840	8060	38.673	4.6	30.325	3.6
29		TRECENTA	3787	1235	2169	2678	17.684	4.7	13.002	3.4
<b>29</b> 29		VILLADOSE VILLAMAPZANA	5898 1278	1561 385	2624 688	6483 229	22.536 4.203	<b>4.4</b> 3.3	16.201 3.438	3.6 2.7
29 729		VILLANGVA DEL GHEBBO	2141		1290	3297	8.355	3.9	6.893	3-2
29		VILLANOVA MARCHESANA	1255	467	648	890	5.476	4.4	4.815	3.8
	TOTAL	E PROVINCIA	252604	82730	144648	530995	1684.936	6.7	1053.980	4.2

Tabella 2. — Dati comunali

## FRIULI VENEZIA GIULIA

### PROVINCIA DI PORDENONE

co	DICE	<del></del>	POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
93	1	ANDREIS	501	230	262	72	2.612 4.6	2.030 4.1	
93	2	ARBA	1267	470	920	253	4.274 3.4	4.986 3.9	
<b>93</b>	3.	ARZENE AVIANO	1608 8451	532 3188	1121 7444	1144 26078	5.235 3.3 42.892 5.1	6.338 3.9 40.733 4.8	
9.3	. 5		11514	3508	6927	8100	35.567 3.1	46.265 4.0	
93	6	BARCIS	460	221	318	128	1.938 4.2	2.802 6.1	
93 93	7 8	BRUGNERA BUDOTA	<b>7569</b> 2121	2142 864	9430 1696	<b>22175</b> 2435	28.080 3.7 8.732 4.1	34,807 4.6 8.917 4.2	
93	. 9	CANEVA	6549	2158	3749	14425	24.639 3.0	27.686 4.2	
93	10	CASARSA DELLA DELIZIA	7454	2378	4382	6113	47.527 6.4	32.480 4.4	
93 93	11	CASTELNOVO DEL FRIULI CAVASSO NUOVO	1007	<b>438</b> 570	1047 1549	178 422	9.085 9.1 5.516 3.9	5.142 5.1 5.751 4.1	
93	13		3801	1110		16491	16.887 4.4	16.382 4.3	
93	14	CIMOLAIS	569	225	374	460	2.138 3.8	2.932 5.2	
93 93	15 16	CLAUI CLAUZETTO	1570 630	575 273	<b>981</b> 669	385 194	5.164 J.3 2.590 4.1	7.366 A.7 4.513 7.2	
93	17	CORDENONS	14602	4961	8670	31287	143.232 9.8	59.955 4.1	
93	18	CORDOVADO	2392	674	1481	2790	9.089 3.8	9.899 4.1	
93 93	19 20	FANNA	555 1476	197 571	153 1341	177 51126	1.666 3.0 25.755 17.4	2.336 4.2 5.722 3.9	
93	21	FIUME VENETO	8870	2762	5670	10102	29.248 3.3	35.350 4.0	
93	22	FONTANAFREDDA	8841	2697	5496	14093	29.747 3.4	36.024 4.1	
<b>93</b> 93	29	FRISANCO	105	307	504	210	2.746 3.9	3.310 4.7	
93	25 <b>26</b>	MANIAGO Neduno	10235	3320 682	6682 1498	46255 5985	106.484 10.4	48.967 4.8 8.546 4.5	
93	27	MONTEREALE VALCELLINA	4619	1666	3327	4865	16.788 3.6	19.318 4.2	
93	26	MORSANO AL TAGLIAMENTO	3050	1031	1802	3260	10.320 3.4	10.935 3.6	
93 93	29 <b>30</b>	PASIANO DI PORDENONE PINZANO AL TAGLIAMENTO	6524 1729	1874 662	3985 1827	14863 5880	22.887 3.5 8.590 5.0	25.478 3.9 7.881 4.6	
93	31	POLCENIGO	3403	1324	2188	3705	12.976 3.8	14.206 4.2	
93	32	PORCIA	13136	4036	7618	12577	41.103 3.1	53,737 9.1	
93 <b>9</b> %	33	PORDENONE	51369	18162	31299	279312	654.931 12.7	276.154 5.4	
9 <b>5</b> 93	35 35	PRATA DI POPDENONE PRAVISDOMINI	6364 2130	1801 622	3752 1279	21424 3329	24.960 3.9 6.900 3.2	27.913 +.4 8.961 4.2	
93	36	ROVEREDO IN PIANO	3504	1102	2608	6341	12.628 3.6	16.486 4.7	
93	37	SACILE	16428	5241	10251	21856	100.475 6.1	76.541 4.7	
93 93	<b>38</b> 39	SAN GIORGIO DELLA RICHINY SAN MARTINO AL TAGLIAMENT	4446 1405	1342	2881 893	<b>3416</b> 1252	13.454 3.0 4.612 3.3	19.876 4.5 5.962 4.2	
93	40	SAN OUIRING AL MOLIAMENT	3868	1239	254B	10013	15.103 3.9	16.658 4.3	
93	41	SAN VITO AL TAGLIAMENTO	11873	3902	7289	24805	57.130 4.8	51.449 4.3	
93	2010/04/150/150/2019	SEQUALS	1848	697	1749	1820	7.173 3.9	8.454 4.6	
93 93	43	SESTO AL REGHENA	5328 10981	1588 <b>3793</b>	3270 7407	6503 1 <b>5963</b>	16.816 3.2	21.004 3.9 55.946 5.1	
93	45	TRAMONTI DI SOPRA	623	228	338	125	2.056 3.3	3.279 5.3	
93	46	TRAHONTI DI SOTTO	625	263	488	166	2.384 3.8	4.554 7.3	
93 93	47 48	TRAVESIO	1857 2017	682 <b>672</b>	1646 1278	37250 <b>4907</b>	21.224 11.4 7.912 3.9	8.733 4.7 8.632 4.3	
93	49	VALVASONE VITO D'ASIO	1191	515	1150	323	4.795 4.0	6.586 5.5	
93	50	VIVARO	1183	918	796	1560	4.323 3.7	4.676 4.0	
93	51	ZOPPOLA	7384	2294	4595	45431	39.903 5.4	31.938 4.3	
95	52	VAJONT	1406	439	1155	269	4.213 3.0	6.393 4.5	
	TOTA	LE PROVINCIA	274342	91110	177010	192293	1823.959 7.5	1250.989 4.8	

## PROVINCIA DI UDINE

COE	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA	DEL.	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO- VINCIA	COMU- NE	•	TANTI n.	GLIE n.	MESTICI MW/h	STRIALI MW/h	SIVO CAPITE (milioni di lire)	SIVI CAPITE (milioni di lire)
- VINCIA	116				14144711	10100711	(minom arme)	(minorii di iire)
30	L.			742	1362	1711	7.215 3.2	9.166 4.1
30 30	2 - 3	AMARO AMPEZZO	823 1509	322 565	661 128	1691 <b>2999</b>	3.558 4.3 5.575 3.7	3.373 4.1 6.113 8.1
30	4	AQUILEIA	3281	1025	2044	2743	10.226 3.1	13.824 4.2
<b>30</b> 30	<b>5</b>	ARTA TERME ARTEGNA	2351 2724	803 1025	1601 3015	1061 8664	7.574 3.2 13.246 4.9	12.136 5.2 15.951 5.9
30	7	ATTIMIS	1830	750	1304	2426	7.524 4.1	8.179 4.5
<b>3</b> 0	8 9	BAGNAPIA ARSA Basiliano	3278 <b>517</b> 5	1030 1809	1989 <b>3024</b>	1223 7081	9.617 2.9 18.563 3.6	13.364 4.1 20.603 4.0
30	10	BERTIOLO	2665	892	1804	1990	8.756 3.3	11.184 4.2
30	11	BICINICCO	1 <b>834</b> 829	576 338	1026 1158	923 655	5.417 3.0 3.591 4.3	5.980 3.3 4.472 5.4
30 30	12 13	BORDANO BUIA	6568	2385	6715	8227	25.829 3.9	31.782 4.8
30	14	BUTTRIO	3646	1141	2053	8747	13.524 3.7	17.181 4.7
<b>30</b> 30	15 16	CAMINO AL TAGLIAMENTO CAMPOFORMIDO	1718 6196	<b>559</b> 2069	1173 3675	820 20825	5.344 3.1 26.486 4.3	6.594 3.8 28.073 4.5
30	17	CAMPOLONGO AL TORRE	798	295	533	1513	3.197 4.0	3.390 4.2
30 30	18 19	CARLINO CASSACCO	2573 2830	786 1038	1451 2029	1100 <b>2677</b>	7.362 2.9 10.288 3.6	11.248 4.4 13.518 4.8
30	20	CASTIONS DI STRADA	3813	1219	2306	2908	11.981 3.1	16.706 4.4
30	21	CAVAZZO CARNICO	1197	503	1205	40417	20.848 17.4	5.941 5.0
30 30	22 <b>23</b>	CERCIVENTO CERVIGNANO DEL FRIULI	921 11412	347 4081	674 6946	151 11516	3.138 3.4 97.997 8.6	3.765 4.1 50.833 4.5
30	24	CHIOPRIS-VISCONE	663	205	365	921	2.166 3.3	2.385 3.6
30 30	25 26	CHIUSAFORTE CIVIDALE DEL FRIULI	1078 11145	437 3657	<b>968</b> 6147	1946 60095	4.736 4.4 90.958 8.2	5.044 5.6 51.604 4.6
30	27	CODPOIPO	14357	4744	8800	13542	57.484 4.0	60.852 4.2
30	28	COLLOREDO DI MONTE ALBANO	2230 907	751 385	1858 556	3424 282	8.299 3.7 4.710 5.2	8.521 3.8 5.104 5.6
<b>30</b> 30	29 30	COMEGLIANS CORNO DI POSAZZO	2955	881	1467	7482	10.657 3.6	14.831 5.D
30	31	COSLANO	2344	746	1420	2732	7.694 3.3 7.814 3.0	9.968 4.3 11.234 4.3
30 30	32 33	DIGNANO DOGNA	26 <b>31</b> <b>39</b> 0	822 171	1771 286	1020 847	7.814 3.0 1.826 4.7	11.234 4.3 1.965 5.D
30	34	DRENCHIA	359	174	97	43	1.401 3.9	1.584 4.4
<b>30</b> 30	35 36	ENEMONZO FAEDIS	1520 3095	<b>584</b> 1129	1070 1903	369 2697	5.284 3.5 10.903 3.5	6.241 4.1 12.537 4.1
30	37	FAGAGNA	5824	2008	3459	4178	22.701 3.9	28.032 4.8
30 <b>30</b>	38 <b>39</b>	FIUMICELLO FLAIBANO	4410 1258	1420 427	2487	1882 <b>76</b> 0	13.169 3.0 4.089 3.3	16.601 3.8 4.863 3.9
30	40	FORNI AVOLTRI	968	325	826 589	739	4.089 3.3 3.151 3.3	4.863 3.9 4.894 5.1
30	. 11	FORNI DI SOPRA	1241	535	867	340	15.546 12.5	9.178 7.4
30	42	FORNI DI SOTTO GEMONA DEL FRIULI	877 10883	383 3969	494 12515	212 41 <b>208</b>	4.284 4.9 <b>54.9</b> 22 5.0	4.284 4.9 58.940 5.4
<b>30</b> 30	44	GONARS	4769	1471	2674	3125	14.178 3.0	18.737 3.9
30	45	GRINACCO	760	<b>264</b> 3616	<b>223</b> 7280	79 6385	2.181 2.9 91.664 8.6	2.990 3.9 54.310 5.1
30 30	46 97	LATISANA Lauco	10601 1979	542	618	242	4.616 3.1	5.538 3.7
30	48	LESTIZZA	4126	1260	2357	1948	11.896 2.9	15.391 3.7
30 30	49 50	LIGNANO SABBIADORO	<b>5569</b> 256	1873 67	12454 147	17782 68	118.030 21.2 .784 3.1	71.954 12.9 1.126 4.4
30	51	LUSEVERA	950	425	801	310	3.877 4.1	4.468 4.7
30 30	52 53	MAGNANO IN PIVIERA	2189 5575	817 1989	2312 484D	18665 14303	15.222 7.0 24.028 4.3	11.648 5.3 25.381 4.6
30	54	MALBORGHETTO VALBRUNA	1066	388	709	1898	4.174 3.9	6.312 5.9
30	55	HANZANO	7533	2493	3945	36086 2567	36.011 4.8 7.612 3.3	34.856 4.6 10.543 4.5
30 <b>30</b>	56 57	MARANO LAGUNAPE Martignacco	2325 5205	738 1 <b>786</b>	1489 3239	7255	18.713 3.6	21.660 4.2
30	58	MERETO DI TOMBA	3047	962	1851	2669	9.591 3.1	11.443 3.8
30 30	59 60	MOGGIO UDINESE	2202 1290	877 437	2148 672	19995 4426	16.465 7.5 5.536 4.3	11.417 5.2 5.177 4.0
30	161	HONTENARS	672	270	627	92	2.499 3.7	3.024 4.5
30	62	MORTEGLIANO	4934	1683	2919	8047	18.849 3.8	20.514 4.2
<b>30</b> 30	63 64	MORUZZO  MUZZANA DEL TURGNANO	2091 2649	<b>647</b> 857	1256 1526	683 693	6.011 2.9 7.786 2.9	8.951 4.3 11.425 4.3
30	65	NIMIS	2858	1055	3142	2202	10.961 3.8	15.091 5.3
30 <b>30</b>	66 <b>6</b> 7	OSOPPO DVARO	2530 2710	968 1000	2644 1834	212709 21814	100.624 39.8 17.559 6.5	14.769 5.8 13.289 4.9
30	68	PAGNACCO	3713	1253	2153	1121	11.376 3.1	17.055 4.6
<b>30</b>	<b>69</b> 70	PALAZZOLO DELLO STELLA PALMANOVA	3574 5711	1093 1793	2181 3449	8156 7399	13.007 3.6 77.316 13.5	16.339 4.6 26.467 4.6
20030	71	PALUZZA	3283	1099	2652	39275	25.960 7.9	17.004 5.2

(segue) PROVINCIA DI UDINE

	DICE		POPC	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
30	72	PASIAN DI PRATO	8038	2655	4233	5798	25.592 3.2	36.434 4.5
3 C 3 O		PAULARO Pavia di udine	3524 <b>539</b> 1	123C 1565	1620 <b>2943</b>	620 14617	10.648 3.0 19.686 3.7	11.495 3.3 23.936 4.4
30	75	POCENIA	2561	774	1518	1596	7.514 2.9	11.831 4.6
<b>30</b>	77	PONTEBBA Porpetto	<b>2509</b> 2709	980 822	2078 1577	5157 588	10.915 4.4 7.512 2.8	14.556 5.8 11.235 4.1
<b>30</b> 30		POVOLETTO POZZUOLO DEL FRIULI	<b>4848</b> 6349	1632 2253	2959 3714	4589 93682	16.176 3.3 57.176 9.0	21.615 4.5 26.566 4.2
30	80	PRABAHANO	2615	883	1465	3129	6.922 3.4	9.825 3.8
30 30		PRATO CARNICO Preceniceo	1448 1701	568 <b>556</b>	797 1181	577 <b>725</b>	5.066 3.5 5.288 3.1	5.971 4.1 8.332 4.9
30 30		PREMARIACCO PREONE	3699 <b>341</b>	986 140	2063 <b>259</b>	6096 <b>72</b>	11.290 3.1 1.262 3.7	16.678 4.5 2.070 6.1
30	85	PREPOTTO	1065	346	479	373	3.091 2.9	5.661 5.3
<b>30</b> 30		PULFERO Ragogna	1 <b>831</b> 3026	<b>597</b> 1162	714 2244	219 738	5.088 2.8 10.592 3.5	7.959 4.3 13.034 4.3
<b>30</b> 30		RAVASCLETTO Raveo	881 560	376 203	821 331	403 203	3.556 4.0 1.840 3.3	5.905 6.7 2.674 4.8
30	90	REANA DEL ROTALE	5053	1623	3098	12046	19.195 3.8	20.671 4.1
30 <b>30</b>		REMANZACCO RESIA	4701 1520	1494 587	2561 1191	14761 277	26.673 5.7 5.350 3.5	20.205 4.3 7.545 5.0
30 <b>30</b>	93	RESIUTTA RIGOLATO	448 <b>965</b>	195 <b>436</b>	530 <b>510</b>	2144 <b>218</b>	2.690 6.0	2.708 6.0 3.827 %-0
30	95	RIVE D'ARCANO	2426	813	1528	14767	13.108 5.4	10.644 4.4
<b>30</b> 30		RIVIGNANO Ronchis	4014 1901	1324 647	2362 1092	6013 2335	14.018 3.5 6.567 3.5	16.627 4.1 7.248 4.9
30	98 1	RUDA	2921 6872	982 2375	1719 5030	2980 14771	9.781 3.3	11.589 4.0
30 30		SAN DANIELE DEL FRIULI SAN GIORGIO DI NOGARO	7691	2436	4478	147586	27.616 4.0 80.938 10.5	36.426 5.3 <b>28.677 3.</b> 7
30 <b>30</b>		SAN GIOVANNI AL NATISONE S <b>an Legnardo</b>	5705 1220	1770 448	3158 <b>579</b>	24322 233	25.281 4.4 3.874 3.2	29.679 5.2 6.028 4.9
30	103	SAN PIETRO AL NATISONE	2066	734	1135	1086	6.753 3.3	10.476 5.1
		SANTA MARIA LA LONGA San vito al torre	2296 1364	<b>684</b> 448	1377 868	1728 1707	6.791 3.0 4.657 3.4	9.599 4.2 5.298 3.9
30 30		SAN VITO DI FAGAGNA Sauris	1692 450	551 148	1014 306	1083 221	5.284 3.1 1.413 3.1	6.577 3.9 2.451 5.4
30	108	SAVOGNA	1017	303	335	97	2.558 2.5	5.245 5.2
		SEDEGLIANO Socchieve	4188 1267	1389 486	2431 214	2667	13.212 3.2 3.966 3.1	17.499 4.2 4.431 3.5
30	111	STREGNA	730	273	262	48	2.263 3.1	2.997 4.1
	113	SUTRIO Taipana	1508 951	566 444	869 698	77 <b>5</b> 158	5.175 3.4 3.892 4.1	6.767 4.5 4.417 4.6
<b>30</b> 30		TALMASSONS Tapogliano	4232 455	1353 152	<b>2566</b> 302	2222 310	12.849 3.0 1.477 3.2	15-113 3-6 1-738 3-8
30	116	TARCENTO	8966	3256	9721	11317	61.080 6.6	43.192 4.8
		TARVISIO Tavagnacco	5936 10303	1990 <b>3612</b>	137 6073	21351 13142	50.561 8.5 36.836 3.6	34.331 5.8 51.903 5.0
30	119	TEOR	2066 <b>2438</b>	679 <b>798</b>	1241 1471	573 <b>743</b>	6.200 3.0 7.843 3.2	9.228 4.5
		TERZO D'AQUILETA TOLMEZZO	10445	3436	7319	75649	121.430 11.6	9.426 3.9 55.029 5.3
		CORPEANO Corviscosa	2258 3684	851 1205	1311 2721	5642 238380	9.587 4.2 106.701 29.0	9.872 4.4 16.057 4.4
30	124 1	rasaghis	3074	1179	2934	1530	11.494 5.7	11.039 3.6
		REPPO CARNICO Reppo Grande	854 1717	339 <b>627</b>	641 1430	168 1 <b>821</b>	3.062 3.6 6.431 3.7	4.228 5.0 7.539 4.4
30	127 1	RICESIMO	6694	2349	4663	4666	23.037 3.4	34.816 5.2
		I <b>rivignano udinese</b> Joine	1719	<b>533</b> 38059	959 59721	<b>3924</b> 165552	6.375 3.7 1617.523 16.0	6.348 3.7 519.268 5.1
		IARMO	3198	983 943	1895	1963	9.496 3.0	13.743 4.3
30	132 1	/ENZONE /ERZEGNIS	2326 987	404	2928 884	3597 345	10.531 4.5 3.787 3.8	12.272 5.3 3.893 3.9
		/ILLA SANTINA /ILLA VICENTINA	2052 1255	717 <b>427</b>	1490 <b>729</b>	2868 1444	7.574 3.7 9.300 3.4	10.347 5.0 5.139 4.1
30	135 \	/ISCO	714	228	421	2189	2.887 4.0	3.483 4.9
		PORGAPIA NEL FRIULI	743 2058	269 785	1855	433 4769	2.547 3.4 9.095 4.4	3.354 4.5 9.411 4.6

TOTALE PROVINCIA 528494 183854 350715 1672928 3973.878 7.5 2516-245 4.8

#### PROVINCIA DI GORIZIA

CODIC	E	POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CON	SUMI
DELLA D	DEL COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI	COMPLES- PRO		- PRO- CAPITE
	NE	n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire		
31	1 CAPRIVA DEL FRIULI	1524	525	929	3925	6,172 9.	.0 6,791	4.5
31	2 CORMONS	7855	2573	4835	13133	29.157 3.		4.8
31	3 DOBERDO' DEL LAGO	1413	495	772	368	4.412 3.		4.6
31	4 DOLEGNA DEL COLLIO	595	209	253	610	1.997 3.		5 • 6
31	5 FARRA D'ISONZO	1613	603	955	1269	5.719 3.	5 6.929	4.3
31	6 FOGLIANO REDIPUGLIA	2757	1089	1667	3115	10.612 3.	8 11.715	4.2
31	7 GORIZIA	41325	16505	26393	48327	930.063 10.	4 212.400	5.1
31	8 GRADISCA D'ISONZO	6355	2321	3921	4878	30.777 4.	8 28.362	4.5
31	9 GRADO	9744	3470	9732	11041	104.862 10.	8 52.847	5.4
	10 MARIANO DEL FRIULI	1672	581	923	2932	6.194 3.		4.5
	11 HEDEA	870	293	564	584	2.829 3.		3.6
	12 MONFALCONE	30277	11742	21180	85016	239.336 7.		4.4
	13 MORARD	687	224	476	881	2.367 3.		3.8
	14 MOSSA	1591	549	932	1858	5.526 3.		4.4
	15 ROMANS D'ISONZO	3309	1219	1933	12594	15.582 4.	etters von zond versammen en versammen de etter ern	4.2
	16 RONCHI DEI LEGIONARI	10058	3999	3016	5050	50.509 5.		4.0
	17 SAGRADO	2137	851	1322	14120	13.000 6.		4.2
to the comment of the second of the comment of the	18 SAN CANZIAN D'ISONZO	5604	1940	3202	2206	17.715 3.		4.0
	19 SAN FLORIANO DEL COLLIC		265	431	267 559	2.402 2.		5.5
	2D SAN LORENZO ISONTINO	1428	481	855		4.437 3.		4.3
	21 SAN PIER D'ISONZO	1714	612	1083	925	5.729 3.		3.9
	22 SAVOGNA D'ISONZO	1741	657	886	2300	6.492 3.		4.6
	23 STARANZANO	5531	1932	3159	1692	17.420 3.		3.9
	24 TURRIACO 25 VILLESSE	2245	832	1236	932	7.501 3.		3.8
######################################	25 VILLESSE	1602	599	918	6023	7.569 4.	7 6.162	3.8
T	OTALE PROVINCIA	144514	54566	91573	224605	1028.374 7.	1 666.372	4 • 6

### PROVINCIA DI TRIESTE

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI DI ELETTRICITÀ		REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
32 1 DU	INO-AURISINA	8207	3207	5825	110768	72.670 8.9	39.600 4.8
32 2 MO	NPUPINO	841	276	435	693	2.659 3.2	4.493 5.3
32 3 NU	GGIA	13875	5458	11828	25568	64.428 4.6	66.941 4.8
32 4 SA	N DOPLIGO DELLA VAL	LE 6164	2318	4176	76022	50.880 8.3	27.969 4.5
32 5 SG	ONICO	2112	718	1509	1982	7.239 3.4	11.081 5.2
	IESTE	251380	106756	235238	528464	2326.106 9.3	1308.107 5.2
TOTALE	PROVINCIA	282579	118733	259811	743497	2523.982 8.9	1458.191 5.2

### **EMILIA ROMAGNA**

### PROVINCIA DI PIACENZA

COD	DICE		POPOI	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDIT	0	CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (	CAPITE	COMPLES- SIVI (milioni d	CAPITE
							(//////////		(1111101111	21 1110)
T. Y. M. e			1966	752	1118	2671	8.898	4.5	7.696	13.9077514
	33 2	ALSENO	4382	1516	2660	7684	20.030	4.6	19.891	4.5
	33 <b>3</b> 33 4	BESENZONE BETTOLA	1240	404	807	2622	5.680	4+6	3.851	ASSESSED FOR STATE
			3990 4215	1483 1670	1860 <b>2772</b>	1461 2755	15.983 25.411	4.0 6.8	12.488 18.856	3.1
	33 6	BORGONOVO VAL TIDONE	6454	2252	3591	1378G	34.457	5.3	23.358	3.6
	3 T		4603	1566	2903	7898	20.667	4.5	16,523	3.6
	33 8	CALENDASCO	2398	880	1378	2951	10.727	4.5	6.752	2.8
	3 9	CAMINATA	330	124	252	and the allette of the	1.308	4.0	1.399	9.2
3	3 10	CAOPSO	4416	1646	2661	15719	26.145	5.9	18.969	4.3
	33 11		6323	2145	3509	10811	28.755	9.5	25.768	4.3
	33 12	CASTELL APQUATO	4593	1627	2848	4174	19.068	4.2	17.080	3.7
	13 13	CASTEL SAN GIOVANNI	11863	9281	6882	15239	72.957	6.1	46.347	3.9
	33 14	CASTELVETRO PIACENTINO	5052	1877	3071	5591	22.792	4.5	18.124	3.6
	3 15	CERIGNALE	456	204	163	44	2.105	4.6	1.936	4.2
	3 16	COLI	1337	516	609	341	5.462	4-1	6.473	4 • 8
	3 17	CORTE BRUGNATELLA	1023	387	437	277	4.109	<b>4.</b> 0	5.359	5+2
	3 18 3 19	CORTEMAGGIORE	4893	1678	2839	9423	22.718	4.6	18.607	3.8
	53 <b>19</b> 53 20	FARINI FERPIERE	2734	1006	1054 1129	852	10.848	9.0	12.410	4.5
	3 21	FIORENZUOLA D'ARDA	3123 14134	1243 4963	7876	644 2498	13.259	4.2	14.892	4 . 8
	3 22	GAZZOLA	1420	509	910	2534	87.147 6.698	6.2 4.7	50.152 5.721	3.5
	3 23	GOSSOLENGO	2307	803	1249	5006	11.168	4.8	9.292	4.0 4.0
	3 24	GRAGNANO TREBBIENSE	3037	1096	1687	5289	14.362	4.7	8.673	2.9
	3 25	GROPPARELLO	-2916	1114	1464	1598	12.305	4-2	10.101	3.95
	3 26	LUGAGNANO VAL D'ARDA	4145	1464	1985	9027	20.301	4.9	14.829	3.6
	3 27	MONTICELLI D'ONGINA	5850	2180	3512	5772	25.656	4.4	23.194	A Distribution
3	3 28	MORFASSO	2173	82C	765	338	8.558	3.9	8.121	3.7
300	3 29	NIBBIANO	2677	989	1542	3287	12.891	4.8	12,141	4.5
	3 30	OTTONE	1110	489	437	322	5.275	4.8	5.875	5.3
	3 31		1394	564	631	183	5.856	4.2	4.569	3.3
	3 32	PIACENZA	108177	41048	58083	235819		10.4	463.567	4.3
	33	PIANELLO VAL TIDONE	2589	899	1456	3406	11.192	4.3	11.427	4.4
	3 34	PIOZZANO	845	313	404	469	3.469	4.1	3.674	4 • 3
	3 35	PODENZANO	5962	1998	3300	23645	34,458	5 8	24.317	4.1
	3 36	PONTE DELL OLIO	4941	1783	2840	3749	20.946	4.2	20.018	4.1
	3 37 3 38	PONTENURE	5154	1844	2815 2680	7639 3640	23.572	4.6	17.813	3.5
	3 39	RIVERGAPO ROTTOFRENO	4085 6893	1416 2544	3970	13700	16.600 38.046	4.1 5.5	16.800 25.843	4.1 3.7
	3 40	SAN GIORGIO PIACENTINO	4483	1548	2584	46429	43.543	9.7	27.901	6.2
3		SAN PIETRO IN CERPO	1185	391	770	945	4.548	3.8	3.588	3.0
	3 42	SARMATO	2496	930	1435	26810		10.2	16.339	6.5
3			2213	873	1508	990	9.486	4.3	8.272	3.7
	3 44	VERNASCA	3023	1117	1603	6630	15.336	5.1	12.706	4.2
	3 45	VIGOLZONE	3248	1137 ma	nie i nie it 1777 i	3301	13.555	4.2	12.873	9-0
	3 46	VILLANOVA SULL'ARDA	2220	764	1469	2496	9.274	4.2	8.036	3 • 6
3	3 47	ZERBA	199	189	108	43	1.136	5.7	1.622	8.2
3	3 48	ZIANO PIACENTINO	2982	1217	1751	1465	13.275	4.5	10.414	3.5
	TOTA	LE PROVINCIA	277249	102179	153154	521442	1991.635	7.2	1134.757	4.1

#### PROVINCIA DI PARMA

CODICE		POPOL	POPOLAZIONE		ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO- COMU-		TANTI	GLIE	MESTICI	STRIALI	SIVO CAPITE	SIVI CAPITE
VINCIA NE		n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
The state of the s	BARETO	2383	+900	849	867	9.688 4.1	11.280 4.7
34 2 BA	RDI	3819	1542	1527	862	18.411 4.8	16.889 4.4
34 3 BE	Donia	<b>5210</b>	1996	1566	4823	24.454 4.7	22.462 4.3

# (segue) PROVINCIA DI PARMA

COD	ICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
34		BERCETO	3007 1368	1227 497	1525 - 577	1864 361	13.767 4.6 5.280 3.9	16.561 5.5 6.386 4.7
34 34		BORE BOREO VAL DI TARO	NAMES OF THE OWNERS OF THE PROPERTY OF THE PRO	2803		16632	53.969 7.4	35.358 4.8
34		BUSSETO	7453	2547	4814	10224	39.445 5.3	25.882 3.5
34		CALESTANO		729	1027	A145	9.980 5.2	8.208 4.3
34		COLLECCHIO	10874	3612	6178	56207	73.347 6.7	47.595 4.4 25.019 3.5
34		COLORNO	7114 1229	2473 459	3965 387	10601 587	36.394 5.1 5.027 4.1	25.019 3.5 4.274 3.5
34 34		COMPIANO CORNIGLIO	3287	1278	1522	3451	15.125 4.6	13.612 4.1
34		FELINO	5266	1779	2923	13988	27.769 5.3	20.327 3.9
34		FIDENZA	23897	8680	13643	49882	171.408 7.2	95.296 4.0
34		FONTANELLATO	6897	2091	3760	15492	30.545 5.0	23.848 3.9
34		FONTEVIVO	4231	1080	2561	14953	24.654 5.8	17.308 4.1
34		FORNOVO DI TARO	5866	2104	3229	9014	29.582 5.0 51.665 7.3	26.403 4.5 38.721 5.5
34		LANGUIRANO	7058 2518	2588 910	3970 1552	27734 9964	15.214 6.0	10.854 4.3
34 34	COMPROMISSION CONTRACT	LESIGNANO DE BAGNI	7611	2716	4184	16562	37.552 4.9	31.601 4.2
34	21	MEGESANO MEZZANI	2335	884	1485	2279	11.960 5.1	8.102 3.5
34		MONCHEO DELLE CORTE	1579	643	834	490	7.105 4.5	8.522 5.4
34	23	MONTECHIARUGOLO	7731	2577	4573	9796	34.271 4.4	27.740 3.6
34	24	NEVIANO DEGLI ARDUINI	3947	1545	2046	4951	10.810 4.0	16.297 4.1
34	25	NOCETO	9410	3345	5275	12853	44.810 4.8	31.214 3.3
34		PALANZANO	1751		974	3406 340879	7.266 5.3 2002.126 11.3	8.505 4.9 632.259 3.6
34 <b>3</b> 4		PARMA	176750	64816 <b>59</b> 4	108285 867			7.395 4.6
34	29 29	PELLEGRING PARMENSE POLESINE PARMENSE	1602	598	1034	3072	7.925 4.9	6.321 3.9
34		ROCCABIANCA	3440	1207		10328	18.458 5.4	14.264 4.1
34	31	SALA BAGANZA	3930	1385	2417	13964	22.454 5.7	17.922 4.6
34	32	SALSOMAGGIORE TERME	17750	6938	9621	20559	184,204 10.4	82.940 4.7
34	33	SAN SECONDO PARMENSE	4828	1668	2982	6056	26.443 5.5	17.849 3.7
34		SISSA	3776	1480		11049	22.579 6.0	Transmitted from the property of the control of the
34	35	SOLIGNANO	1762	626	854	22120	19.568 11.1	11.896 6.8 15.937 3.9
34	36	SORAGNA	48 <b>49</b> 6951	1423 2484	2563 4037	5238 17403	43.133 6.2	25.745 3.7
34		SORBOLO TERENZO	1389	564	1001	481	6.171 4.4	4.912 3.5
34	39	TIZZANO VAL PARMA	2613	1088	1501	4176	13.577 5.2	11.670 4.5
34		TORNOLO	1773	674	645	641	7.320 4.1	9-027 5-1
34	41	TORRILE	3866	1277	2591	16813	23.037 6.0	16.564 4.3
34	42	TRAVERSETOLO	6265	2137	3501	15484	38.844 6.2	23.919 3.8
34	43	TRECASALI	2541	920	1515	54828	42.065 16.6	24.433 9.6 2.851 2.8
34	100	VALHOZZOLA	1022	414	372	160 3986	10.417 4.9	2.851 2.8 9.470 4.5
34	45 46	VARANO DE MELEGARI	2112 2247	777 857	1008	3986 394	8.968 4.0	8.626 3.8
. 34 34	48	ZIBELLO	2342	927	1448	11176	16.375 7.0	12.069 5.2
34	70	210000	2372		•			
		E PROVINCIA	396857	144969	229763	861905	3361.779 8.5	1569.328 4.0

### PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI~ GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
	SINEA	5829	1955	3524	19444	27.372 13.3	22.225 3.8
	GNOLO IN PIANO	6838	2264	4418	13495	32.761 4.8	25.170 3.7
35 3 84		3786	1027	1727	1530	11.378 3.5	10.265 3.1
	BBIANO	6932	2387	4063	20749	41.259 6.0	25.204 3.6
35 5 BC	RETTO	4244	1516	2579	9863	26.402 6.2	15.950 3-8
	ESCELLO	4437	1546	2764	12435	25.346 5.7	17.333 3.9
35 7 80	SANA	1589	581	810	1642	11.446 7.2	7.501 4.7
35 8 CA	DELBOSCO DI SOPRA	6738	2315	4351	12018	32.885 4.9	22.677 3.4
35 9 CA	MPAGNOLA EMILIA	4492	1451	2956	4777	18.720 4.2	12.564 2.8
35 10 CA	MPEGINE	3805	1363	2727	5816	18.049 4.7	12.138 3.2
35 11 CA	RPINETI	4079	1316	2233	12079	21.090 5.2	17.167 4.2
35 12 CA	SALGRANDE	13312	4160	8222	145583	159.531 12.0	84.142 6.3
70 10 10 10	CTUA .	3944	1398	2117	2664	16.757 4.2	16,838 4.3

## (segue) PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

co	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDI	го	CON	SUMI
DELLA PRO-	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI		CAPITE	COMPLES	CAPITE
VINCIA	NE NE		, n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni c	li lire)	(milioni	di lire)
35	14	CASTELLARANG	7783	2513	4530	106249	97.791	15.4	54-D61	4.0
35		CASTELNOVO DI SOTTO	6967	2383	4162	15154	43.557	6.3	25.949	3.7
35		CASTELNOVO NE'HONTI	9299	3143	4894	7794	81.734	8.8		
35 35		CAVRIAGO Eland o'enza	7827 3304	2714 1153	4600 1800	15425 33459	45.789 32.048	5.9 9.7	27.353	3.5
35 35	Constitution and the principle of	COLLAGNA	1243	487	750	1022	5.572	4.5	9.908	8.0
35		CORREGGIO	20011	6658	12476	36694	119.715	6.0	66.650	3.4
35		FABBRICO	5549	1850	3656	8140	37.135	6.7	17.074	3.1
35		GATTATICO	9565	1583	3030	32974	36.162	7.9	24.476	5.4
35 <b>35</b>		GUALTIERI Guastalla	6172 13087	2225 4607	4220 8834	10988	29.322 102.733	4.8 7.6	21.617	3.5 3.2
35		LIGONCHIO	1429	594	1002	475	7.385	5 • 2	7.204	5.0
35		LUZZARA	7929	2671	5637	17278	40.524	5.1	27.301	3.4
35		MONTECCHIO EMILIA	7302	2581	4429	14102	58.906	8.1	26.453	3.6
35		NOVELLARA	11312	3845	7458	11715	66.903	5.9		3.0
35 35		POVIGLIO QUATTRO CASTELLA	625D 8309	2258 2692	4028 4989	7523 13114	34.384	5.5	22.267	3.6
35		RAMISETO	1686	658	813	457	7.022	4.2	6.593	3.9
35		ESSIDLO .	7380	2285	4673	17213	40-585		23,176	
35		REGGIO NELL'EMILIA	129893	47849	80263	189811	1331.742		499.550	3.8
35		RIO SALICETO	4226	1294	2720	5609	16.531	3.9		2.8
35 35		ROLO	3469 9681	1170 3187	2317 6320	5681 118696	16.276	4.7	12.067 63.736	3.5
35		SAN MARTINO IN RIC	5226	1664	3146	11391	28.243	5.4	19.132	3.7
35		SAN POLO D'ENZA	4506	1542	3030	8393	22,159			3.8
35		SANT'ILARIO D'ENZA	9341	3228	5791	16730	45.305	4.9	32.574	3.5
35		SCANDIANO	20793	6916	13225	42784	120.557	5.8	72.369	3.5
35		TOANO	3925 21 <b>97</b>	1334 845	1749 11 <b>92</b>	9413 2309	19.570 13.396	5.0 6.1	16.912 8.532	4.3 3.9
35 35		VETTO VEZZANO SUL CROSTOLO	3427	1224	2022	4941	18.826	5.5	11.650	3.9 3.4
35		VIANO	2452	813	1404	29216	25.704		16.487	6.7
35		VILLA MINOZZO	4508	1696	1955	2365	19.977	4.4	19.632	4.4
	TOTAL	E PROVINCIA	410975	142835	253626	1076957	3210.724	1.8	1615.869	3.9

### PROVINCIA DI MODENA

co	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	соми-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
36	1	BASTIGLIA	1950	651	1299	3322	8.615 4.4	6.503 3.3	
36		BOMPORTO	5541	1731	3714	10232	25.966 4.7	20.031 3.6	
36 36	3 4	CAMPOGALLIANO CAMPOSANTO	5949 3014	1886 1000	<b>4057</b> 1925	<b>21901</b> 13050	34.511 5.8 18.430 6.1	21.094 3.5 12.687 4.2	
36 36	5	CARPI CASTELFRANCO EMILIA	60507 20725	20187 6752	39741 12177	77292 31908	548.892 9.1 143.594 6.9	170.901 2.8 69.661 3.4	
36	*******************************	CASTELNUOVO RANGONE	8584 7209	2877 2279	<b>3670</b> 4555	18236 9178D	51.617 6.0 78.156 10.8	27.470 3.2 48.853 6.8	
36 36		CASTELVETPO DI MODENA	6431	2072 2853	4377 5468	9718 15639	28.251 4.4	22.320 3.5	
36 36	10 11	CONCORDIA SULLA SECCH	IA 8759 3164	1246	1824	2206	39.965 4.6 14.176 4.5	29.940 3.4 15.225 4.8	
36 36	12	FINALE EMILIA FIORANO MODENESE	15276 14719	5044 4493	10323 8174	56338 <b>338485</b>	132.876 8.7 249.095 16.9	65.101 4.3 138.591 9.4	
36 36	14	FIUMALBO FORMIGINE	1545 21500	571 6907	1033 12935	968 45793	6.971 4.5 110.353 5.1	5.860 3.8 69.707 3.2	
36	16	FRÁSSINORO	2710	991	1257	4158	14.558 5.4	12.260 4.5	
. <b>36</b> 36	18	GUIGLIA LAMA MOCOGNO	3014 3161	1117 1146	1845 1570	9194 1481	16.876 5.6 13.394 4.2	16.238 5.4 12.368 3.9	
36 36	19 20	MARANELLO MARANO SUL PANARO	12684 3301	3923 1093	7370 1888	<b>72944</b> 8098	94.818 7.5 18.116 5.5	57,084 4.5 13.337 4.0	
36 36	24	MEDOLLA Mirandola	5443 21674	1823 7374	<b>3603</b> 14905	11698 46103	26,423 4.9 262.350 12.1	21.692 4.D 78.688 3.6	
36	23	HODENA	179933	63586	156618	408456 1356	2360.066 13.1	789.737 4.4	
36 36		MONTECRETO MONTEFIORINO	1123 2896	443 941	682 1229	7111	6.258 5.6 12,185 4.9	5.960 5.3 8.791 3.5	

## Appendice statistica

# (segue) PROVINCIA DI MODENA

CODICE	:	POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DE PRO- COI VINCIA N	MU-	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
36 2	6 HONTESE	7494	1340	1714	1477	15.995 4.6	15.927 4.6
	7 NONANTOLA	10339	3231	6342	7660	42.095 4.1	28.934 2.8
	8 NOVI DI HODENA	9852	3131	6314	11756	42.395 4.3	28.758 2.9
	9 PALAGANO	2534	918	1134	2296	12.026 4.7	9.500 3.7
SECRETARY OF SECOND SECTION SE	M PAVULLO NEL FRIGNANO	12843	4348	6083	44332	86.549 6.7	57.443 4.5
	1 PIEVEPELAGO	2358	852	1475	1285	17.284 7.3	13.928 5.9
	2 POLINAGO 3 PRIGNANO SULLA SECCH	. ZD22 IA 3151	76C 1065	90 <b>7</b> 1674	1263 12709	8.498 4.2 18.475 5.9	7.492 3.7 14.283 4.5
	4 RAVARINO	3992	1301	2543	7703	18.268 4.6	14.088 3.5
	5 RIOLUNATO	962	331	589	502	3.789 3.9	3.312 3.4
	6 SAN CESARTO SUL PANAI		1582	3001	30719	35.130 7.2	22.258 4.5
	7 SAN FELICE SUL PANARO		3036	6170	21762	47.865 5.1	33.760 3.6
36 3	B SAN POSSIDONIO		1100	2139	3108	13.454 4.1	10.640 3.2
36 3		3798	1169	2690	4411	14.542 3.8	13.365 3.5
36 4		39931	12675	22606	190565	373.863 9.4	179.236 4.4
36 4	CONTROL OF THE PROPERTY OF THE	7368	2345	4339 3201	104089	114.330 15.5 27.908 5.4	52.890 7.2 25.386 4.9
36 <b>4</b> 36 4		5140 2880	1837 1119	1880	10503 4977	27.908 5.4 20.222 7.0	18.194 6.3
Water and the control of the control	W SOLTERA	10763	3359	6973	27079	53.415 5.0	40.171 3.7
36 4		10276	3567	6158	23788	57.469 5.6	39.436 3.8
	6 VIGNOLA	19694	6741	11801	27719	137.422 7.0	79.379 4.0
36 4	7 ZOCCA	3934	1556	2724	4 3 5 7	30.687 7.8	18.318 4.7
ro	TALE PROVINCIA	593372	200349	408716	1846527	5508.142 9.3	2461.797 4.1

### PROVINCIA DI BOLOGNA

CO	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	)	CONS	IMUS
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- I SIVO C (milioni di	APITE	COMPLES- SIVI (milioni c	CAPITE
37	Continu	ANZOLA DELL'EMILIA	0108	2783	4729	27055	49.090	6.1	30.893	3.9
37	2	ARGELATO	7001	2305	3982	51273	54.059	7.7	34.772	5.D
37	3.1	BARTCELLA	5012	1872	3348	3408	21.753	4.3	17.441	3.5
37	4	BAZZANO	5283	1924	3074	16055	69.887	13.2	23.197	4.4
31	5	BENTIVOGLIO	4090	1327	2548	11510	20.400	5.0	14.597	3.6
37	6	BOLOGNA	455853	180112	257573	547015	5799.530	12.7	1876.231	4.1
37	7	BORGO TOSSIGNANO	2579	900	1421	9199	17001	6.6	11.953	4.6
37	8	BUDRIO	13511	4605	8871	17502	75.958	5.6	51.383	3.8
37	9	CALDERARA DI PENO	8655	2917	5044	52361	60.968	7.0	37.652	4.4
37	10	CAMUGNANO	2159	828	1258	3724	10.658	4.9	9.948	4.6
37	1.1	CASALECCHIO DI RENO	35887	12546	18581	35359	211.754	5.9	117.598	3.3
37	12	CASALFIUMANESE	2430	800	1352	9583	13.866	5 • 7	10.044	4.1
37		CASTEL D'ALANO	1762	692	610	1678	8.052	4.6	10,654	6.0
37	14	CASTEL DEL PIO	1149	433	549	398	4.650	4.0	4.396	3.8
3.5.37		CASTEL DI CASTO	2631	986	1615	2245	11.386	4.3	9.972	3 <b>-</b> 8
37	16	CASTEL GUELFO DI BOLOGNA	2614	835	1698	2577	10.045	3.8	7.950	3.0
3.7		CASTELLO D'ARGILE	3060	1061	1778	5286	14.363	9.7	10.952	3.6
37	18	CASTELLO DI SERRAVALLE	2414	867	1473	1138	9.514	3.9	8.593	3.6
37		CASTEL MAGGIORE	12541	4528	6873	44088		7.2	45.794	3.7
37	20	CASTEL SAN PIETRO TERME	15677	5483	9415	14359	78.654	5.0	57.973	3.7
37		CASTENASO	11805	3825	6993	22639	58.709	5.0	37.906	3.2
37	22	CASTIGLIONE DEL PEPOLI	6006	2219	4227 <b>4197</b>	5166	48.781 42.233	8.1	27.188	4.5
37 37	24	CRESPELLANO CREVALCORE	7016 11742	2354 4347	7221	29749 27847	71.581	6.D	30.055	4.3
37	25							6.1	48.482	4.1
37	26		4051	1343	2822	17210	24.483	6.0	17.775	4.4
37	25 27	FONTANELICE SAGGIO MONTANO	1547	538	784	1697	6.494 17.272	4.2	6.684	4.3
37	28	GALLIERA	HD13	1480	2365 2449	3674	18.705	4.3	15.286	3.8
37	29	GRANAGLIONE	4216 2139	946	3367	3817 2202	10.953	5.1	15.332 10.529	3.6
37	30	GRANAROLO DELL'EMILIA	6523	2226	3361 3749	32050	42.213	6.5	29.046	4.5
37	31	GRIZZANA	2632	1022	1838	1924	11.562	4.4	10.053	3.8
37	32	IMOLA	60010	20439	32549	111804		10.1	217.646	3.6
37		LIZZANO IN BELVEDERE	2256	881	1742	1990	13.757	6.1	18.575	8.2
37		LOIANO	2350	859	1610	1447	16.546	7.0	9.567	4.1
37		MALALBERGO	6093	2291	3688	17470	36.573		24.356	9.0

Tabella 2. — Dati comunali

## (segue) PROVINCIA DI BOLOGNA

CODI	CE		РОРО	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICIT	Å REDDI	то	CON	SUMI
DELLA PRO- C VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
37	36	MARZABOTTO	4173	1470	2332	135253	951990	23.0	55.072	14
37	37	MEDICINA	12605	4372	7921	13505	57.433	4.6	45.812	3.6
37	38	MINERSIO	6261	2311	9081	26041	48.814	7.8	36.542	5.6
37	39	MOLINELLA	12192	4472	8036	16855	64.619	5.3	48.388	4.0
37	93	HONGHIDORO	2452	914	1566	1275	10.074	d North	10.858	2014/1905/2015/2015
37	41	MONTERENZIO	2398	873	1622	1886	10.332	4.3	8.542	3.6
37	42	MONTE SAN PIETRO	5011	1716	3023	10009	23.686	100	23.569	4.7
37	43	MONTE VEGLIO	2668	938	1584	4765	17.347	6.5	9.577	3.6
-37	44	MONZUNO	3467	1190	2320	3299	17.856	5.2	8.075	2.3
37	45	MORDANO	3779	1241	2354	31145	31.453	8.3	20.249	5.4
37	46	OZZANO DELL'EMILIA	8289	2751	4782	29112	48.184	5.8	34.268	4.1
37	47	PIANORO	12710	4422	7622	22826	61.863	4.9	41.666	3.3
37	48	PIEVE DI CENTO	6275	2026	3718	13921	35.657	5.7	20-143	3.2
37	49	PORRETTA TERME	5064	1893	2896	11289	54.617	10.8	24.366	4.8
37	50	SALA BOLOGNESE	4536	1504	2925	7727	19,933	4.4	15.400	3.4
37	51	SAN BENEDETTO VAL DI SAMB	4080	1397	2618	5052	20.646	5.1	20.044	4.9
37	52	SAN GIORGIO DI PIANO	5116	1769	2937	10632	27.429	5.4	18.806	3.7
37	53	SAN GIOVANNI IN PERSICETO	22301	8005	13346	32052	186.825	8 . 4	67.746	3.0
37	54	SAN LAZZARO DI SAVENA	28479	9782	15779	42748	137.362	4.8	92.895	3.3
37	55	SAN PIETRO IN CASALE	8444	3201	4813	25167	57.167	6.8	35.599	4.2
37	56	SANT AGATA BOLOGNESE	4688	1511	2873	8103	20.977	4.5	15.548	3.3
37	57	SASSO MARCONI	12770	4244	7144	34251	76.122	6.0	48.834	3.8
37	58	SAVIGNO	2034	794	1128	1404	8.928	4.4	8.161	4.0
3?	59	VERGATO	5777	2216	1458	8292	32.955	5.7	27.196	4.7
37	60	ZOLA PREDOSA	14816	4940	8566	61405	91.315	6.2	59.987	4.0
	TOTA	LE PPOVINCIA	925102	344100	532837	1694513	8913.642	9.6	3708.015	4.0

### PROVINCIA DI FERRARA

co	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDI	го	CON	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
38	SECTION SE	ARGENTA NELLECTION OF THE	24232	8612	16774	36566	140.193	5.8	108.877	
38	2	BERRA	7205	2611	3988	8667	37.880	5.3	23.735	3.3
38	No. 10 years of the	BONDENO	18231	6292	12325	35344	102.604	5.6	74.565	4.12000
38	4	CENTO	28874	10011	18310	55377	235.366	8.2	116-528	4.0
38	55.75 <b>5</b> 07	CODIFORO	14557	5373	8665	40244	136.944	9.4	64.165	4.4
38	6	COMACCHIO	2093C	6485	24336	35185	228.676	10.9	123.439	5.9
38	96 hek <b>y</b>	COPPARO	20773	7223	11625	48086	153.530	7.4	85.440	4.1
38	8	FERRARA	150265	53894	88792	732677	1816.953	12.1	733.315	4.9
38		FORMIGNANA	2847	1036	1647	5130	14.393	5.0	10.322	3.6
38	10	JOLANDA DI SAVOIA	4423	1437	2772	11891	24.288	5.5	15.100	3 • 4
38	11	LAGOSANTO	4523	1591	2540	2265	20.826	4.6	16.940	3.7
38	12	MASI TORELLO	2383	794	1476	2703	10.271	4.3	9.473	4.0
38	13	MASSA FISCAGLIA	4373	1504	2309	2742	29.010	6.6	14.816	3.4
38	14	HESOLA	8217	2731	4791	9509	40.154	4.9	38.373	4.7
38	15	MIGLIARINO	4340	1455	2396	3828	17.109	3.9	15.976	3.7
38	16	MIRABELLO	3314	1132	1987	2796	14.776	4.5	11.010	3.3
38	17	OSTELLATO	7871	2477	3590	23770	96.180	5.9	36.219	4.6
38	18	POGGIO RENATICO	7525	2576	4402	7912	32.542	4.3	30.999	4.1
38	19	PORTGHAGGIORE	13575	4848	9016	10067	79.967	5.9	52.482	3.9
38	20	RO	4524	1553	2591	4468	18.490	4.1	15.425	3.4
38	21	SANT'AGOSTINO	5976	2073	3564	15559	30.401	5.1	23.780	4.0
38	22	VIGARANO MAINARDA	6672	2192	4065	5574	25.661	3.8	25.799	3.9
38	53	VOGHIERA	4132	1323	2717	900	14.018	3.4	13.370	3.2
38	24	TRESIGALLO	4830	1671	2718	6779	29.622	6.1	19.308	4.0
38	25	GORO	4412	1382	2579	2813	20.443		13.471	3.1
38	26	MIGLIARO	2418	911	1409	3147	12.838	5 • 3	9.843	4.1
		LE PROVINCIA	381422	133087	241384	1113999	3333.085		1702.765	4.5

### Appendice statistica

#### PROVINCIA DI RAVENNA

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
39 1 A	LFORSINE	12977	4593	1245	19883	71.345 5.5	53,370 0.1
39 2 B	AGNACAVALLO	17496	6352	9977	16006	78.851 4.5	66.730 3.8
	AGNARA DI ROHAGNA	11810	620	1175	3151	8.197 4.5	
	RISIGHELLA	8394	2833	4410	8973	36.837 4.4	38.100 4.5
	ASOLA VALSENIO ASTEL BOLOGNESE	3050 7717	1034 2540	1574 3944	1422	17.359 5.7	
	RVIA	24613	8804	16598	16787 30767	37.466 4.9 215.494 8.8	26.295 3.4
	ONSELICE	9613	3509	5570	26145	52.737 5.5	168.459 6.8 40.934 4.3
39 9 CI	TIGNOLA	7053	2275	3953	28755	106.695 15.1	29.367. 4.2
	AENZA	55003	19456	30360	97453	409.704 7.4	252.163 4.6
	ISTGNANO	7831	2823	4357	16873	46,730 6.0	30.012 3.8
	JGO ISSA LOMBARDA	34042	11822	19532	40276	315.557 9.3	163.185 4.8
	VENNA	9094 137597	3419 48161	<b>5189</b> 89916	20964	55,156 6,1	The state of the s
	OLO TERME	4753	1560	. 2926	1160356 3389	1804.784 13.1 34.658 7.3	959.614 7.D
	ISSI	10526	3749	6174	14667	34.658 7.3 67.066 6.4	19.272 4.1 43.251 4.1
. 39 17 57	NT'AGATA SUL SANTERNI		691	1269	6057	10.653 5.1	7.832 3.8
39 18 SO	LAROLO	4052	1344	2300	1681	15.204 3.8	15.242 3.8
TOTALE	PROVINCIA	357708	125585	218469	1513105	3384.443 9.5	1969.528 5.5

## PROVINCIA DI FORLÌ

	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO-	DEL COMU-	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
40		BAGNO DI ROMAGNA	6363	2072	2867	5670	24.495 3.8	27.230 4.3
40	2	BELLARIA-IGEA MARINA	12296	3945	7240	15167	129.661 10.5	88.966 7.2
40		BERTINORO	8025	2696	4146	12225	64.149 8.0	31.817 0.0
40	4	BORGHI	1850	590	831	4285	8.567 4.6	7.260 3.9
<b>40</b>	STREET, STREET	CASTROCARO TERME E TERME	A 5011	1915	3114	6013	J1.660 6.3	21,456 4.3
90	6	CESENA	15522 89640	5121 28649	8315	15787	162.036 10.4	104.441 6.7
40	8	CESENATICO	20056	6599	47361 13882	93719 27400	683.373 7.6	347.147 3.9
40		CIVITELLA DI ROMAGNA	3999	1391	1730	1952	182.755 9.1 17.262 4.3	139.277 6.9 15.095 3.8
40		CORIANO	5880	1694	2890	14801	26.610 4.5	
40		DOVADOLA	1679	A34	822	1516	7.365 4.4	21.840 3.7 6.028 3.6
40		FORLI'	109815	40283	57501	197285	1156.835 10.5	465.348 4.2
. 90	13	FORLIMPOPOLI	11168	4080	5480	40511	68.652 6.1	46.382 4.3
40		GALEATA	2387	87C	1161	1334	9.696 4.1	8.974 3.8
35 40		GAMBETTOLA	6543	2649	4549	18588	59.861 7.0	29.826 3.5
40		GATTEO	5413	1682	2893	11.30	34.582 6.4	27.141 5.0
90	THE REAL PROPERTY.	GENMANO	966	323	376	321	3.483 3.6	
40		LONGIANO	4428	1256	2200	24542	27.432 6.2	18.485 4.2
40		HELDOLA	9092	3071	4283	7045	41.862 4.6	30.873 3.4
40 40		MERCATO SARACENO Misano adriatico	5860	1883	2950	4745	24.138 4.1	24.488 4.2
4 O		MODIGLIANA	7912 4936	2484	4967		61.893 7.8	55.559 7.0
40		MONDAING	1471	1734 488	2820 643	9217 814	26.754 5.4	19.433 3.9
40		MONTE COLOMBO	1464	495	536	2477	5.458 3.7 6.521 4.5	
W		NONTEFICRE CONCA	1971	490	602	818	6.521 4.5 5.481 3.7	4.562 3.1
40		MONTEGRIDOLFO	874	266	355	637	3.090 3.5	4.496 3.1 3.187 3.6
40	27	HONTESCUDO	1600	501	644	1295	5.877 3.7	8.786 S.6
40		MONTIANO	1564	455	693	469	5.162 3.3	5.139 3.3
- AD		MORCIANO DI ROMAGNA	4670	1535	2143	6060	29.793 6.4	20.261 4.3
40		POGGIO BERNI	1977	604	868	4394	8.775 4.4	7.055 3.6
40		PORTICO E SAN BENEDETTO		312	537		4.078 4.0	9.165 4.1
40		PREDAPPIO	6205	2112	3180	9606	29.101 4.7	26.008 4.2
40		PREHILCUORE	1063	407	618	313	4.425 4.2	4.549 4.3
40 40		RICCIONE	31271	10104	17637	30959	270.302 8.6	170.928 5.5
40		RIMINI ROCCA SAN CASCIANO	126949	42943	73965	137655	1568.861 12.4	378.925 4.6
40		RONCOFREDDO	2306 2462	838 <b>756</b>	1162 1094	4814 2578	14.411 6.2 9.241 3.8	10.172 4.4 9.248 3.8

# (segue) PROVINCIA DI FORLÌ

СО	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
9D 40	39	SALUDECIO San Clemente	2441 2360	<b>772</b> 723	997 1080	1855 4092	8.973 3.7 9.807 4.2	7.923 3.0 6.477 2.7
40 40	41 42	SAN GIOVANNI IN MARIGNA San Mauro Pascoli Santarcangelo di Romagn	7186	1894 2085 4804	2768 3821 7792	9317 9627 48146	59.732 9.2 41.439 5.8 91.292 5.7	20.097 J.1 28.181 3.9 40.990 J.8
40 40 40	44	SANTA SOFIA Sansina Savignano sul Rubicone	4378 4080 12248	1647 1247 3726	2096 1928 6247	4201 <b>4582</b> 9154	23.200 5.3 16.889 4.1 54.323 4.4	18.259 4.2 15.333 3.6 41.629 3.4
40 40	48	SOGLIANO AL RUBICONE TORRIANA TREDOZIO	3120 929 1614	1062 303 533	1408 460 723	6300 4243 511	14.578 4.7 5.617 6.0 6.165 3.8	15.707 5.0 5.376 5.8 5.842 3.6
40 40	50	VERGHERETL VERUCCHIO	2550 6243	924 1844	630 <b>2873</b>	472 10976	10.934 4.3 30.987 5.0	18.482 7.2 20.198 3.2
	TOTAL	E PROVINCIA	596803	199388	320065	840353	5197.544 8.7	2670.438 4.5

TOTALE REGIONE 3939488 1392492 2358014 9468801 34900.993 8.5 16832.495 4.3

# Appendice statistica

# MARCHE

#### PROVINCIA DI PESARO

со	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
4.24.20.24.25.26.44.2	erana ni decel		PRINCE CONTRACTOR	****	1000	2500		14 507 b b
#1 41		ACQUALAGNA APECCHIO	3681 2490	1199 830	1809 1028	<b>2240</b> 802	12.479 3.4 7.062 2.8	16.207 4.4 10.619 4.3
41	3	AUDITORE	1372	#25	596	501	12.416 9.0	6.466 4.7
41	4	BARCHI	1051	328	446	224	2.780 2.6	3.336 3.2
41	5	BELFORTE ALL'ISAURO	701	242	280 312	249 264	2.052 2.9 2.512 3.0	2.768 3.9 3.850 4.7
41 <b>41</b>	6 7	BORGO PACE CAGLI	825 <b>9562</b>	301 <b>3125</b>	498D	5179	45.627 4.8	32.494 3.4
41	8	CANTIANO	3109	1213	1161	1030	11.737 3.8	9.309 3.0
41	9	CARPEGNA	1577	593	863	1081	16.734 10.6	7.261 4.6
41	10	CARTOCETO	5299	1643	2426	7324	23.482 4.4	18.924 3.6
410	11	CASTELDELCI COLBORDOLO	<b>676</b> 3835	- <b>241</b> 1150	65 1827	7396	1.815 2.7 · 16.852 4.4	2.427 3.6 16.535 4.3
41 91	12 13	FANO	52255	17015	30120	43178	375.406 7.2	221-184 4-2
41	14	FERMIGNANO	6014	1861	2822	7952	23.114 3.8	23.495 3.9
41	15	FOSSOMBRONE	10032	3289	5075	8951	53.139 5.3	36.786 3.7
41	16	FRATTE ROSA	1140	388	530	352	3.324 2.9	3.399 3.0
41 41	17 18	FRONTING FRONTONE	945 1341	156 519	150 649	133 1061	1.293 2.9 4.637 3.5	970 2.2 5.077 3.8
	19	GABICCE MARE	5562	1786	2973	5070	70.632 12.7	29.569 5.3
41	20	GRADARA	2327	727	1146	3512	7.435 3.2	9.752 4.2
Sec. 41.	21	ISOLA DEL PIANO	708	223	324	147	1.901 2.7	2.384 3.4
41	22	LUNANO	1020	355	384	1601	3.474 3.4	2.975 2.9
33.44.65	23	MACERATA FELTRIA	2124	714	944	807	11.650 5.5 2.819 3.5	8.427 4.0 2.807 3.5
41 samajna pagamak kar	24 25	MAIOLO MERCATELLO SUL METAURO	810 1567	276 518	374 574	1424 427	4.367 2.8	5.609 3.6
41	26	MERCATINO CONCA	1165	395	495	413	10.513 9.0	4.914 4.2
3.20th 4rt 41	27	HOMBAROCCIO	1736	567	745	1450	5.290 3.0	7.247 4.2
41	28	MONDAVIO	3844	1190	1731	3959	11.874 3.1	12.992 3.4
- (managa)	29	MONDOLFO	9473	2744	5790	10299	63.858 6.7	8.317 3.9
41	30 31	MONTECALVO IN FOGLIA MONTE CERIGNONE	2108 742	639 257	903 <b>325</b>	2311 119	15.199 7.2 2.141 2.9	8.317 3.9 2.096 2.8
41 41	32	HONTECICCARDO	899	259	391	405	2.309 2.6	3.999 4.4
arabana araban	33	MONTECOPIOLO	1223	395	580	669	3.601 2.9	4.567 3.7
41	34	MONTEFELCINO	2638	814	1166	1558	7.327 2.8	9.918 3.8
41	35	HONTEGRIHANO	1130	385	525	356	3.300 2.9	A.149 3.7
41	36	MONTELABBATE	3077	940 670	1405 947	9262 9 <b>28</b>	11.650 3.8 5.885 2.9	14.280 4.6 8.265 4.1
41 41	37 38	MONTEMAGGIORE AL METAL O MONTE PORZIO	2016 2156	606	1052	2824	6.498 3.0	8.265 4.1 8.779 4.1
41	39	NOVAFECTRIA	6278	2117	3072	7465	43.833 7.0	26.347 4.2
41	40	ORCIANO DI PESARO	2406	758	1061	1186	9.324 3.9	8.846 3.7
41	41	PEGLIO	622	178	304	2091	2,314 3.7	2.766 4.4
41 2027 - 1 5 7 4 2 6	42	PENNABILLI	3172 7810	1098 <b>2912</b>	1496 37 <b>6</b> 7	2454 3370	18.388 5.8 30.454 3.9	12.355 3.9 25.844 3.3
41 41	43	PERGOLA PESARO	90147	29666	44628	9د1159	823.705 9.1	413.393 4.6
	45	PETRIANO	2149	650	1049	2486	6.409 3.0	8.877 4.1
41	46	PIAGGE	1028	320	449	124	2.684 2.6	3.425 3.3
91	47	PIANDIHELETO	1704	572	678	2120	16.049 9.4	6.931 4.1
41	48	PIETRARUBBIA	661	204	334	127	1.760 2.7	2.346 3.5
23 10 10 432	49	PIOSBICO	2037	694	864	2932	10.331 5.1 22.589 5.5	8.463 4.2
41 41	50 51	SALTARA San Costanzo	4094 <b>3928</b>	1235 1139	2054 1905	7914 738	9.866 2.5	17.345 4.2 13.943 3.5
41	52	SAN GIORGIO DI PESAPO	1442	436	605	300	3.752 2.6	4.973 3.4
41	53	SAN LEO	2612	861	1384	10608	11.330 4.3	13.577 5.2
41	54	SAN LORENZO IN CAMPO	3373	1104	1583	2778	11.915 3.5	10.638 3.2
41	55	SANT'AGATA FELTRIA	2611	857	1076	1213	7.451 2.9 28.684 6.5	9.754 3.7
41 0235   410	56 57	SANT'ANGELO IN LIZZOLA SANT'ANGELO IN VADO	4424 3699	1318 1191	2168	6128 <b>2300</b>	28.684 6.5 33.368 9.0	20.514 4.6 12.660 3.4
41	58	SANT'IPPOLITO	1520	484	805	1620	4.698 3.1	5.187 3.4
i ii	59	SASSOCORVARO	3459	1146	1533	7552	12.329 3.6	14.629 4.2
41	60	SASSOFELTRIO	1758	420	5 3 6	3662	4.850 3.9	4.123 3.3
91	61	SERRA SANTIABBONDIO	1331	513	493	241	4.175 3.1	4.209 3.2

# (segue) PROVINCIA DI PESARO

COL	CODICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRIC	ITÀ REDD	REDDITO		SUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTIC MW/h			CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
1000	62	SERRUNGARINA	1991	608	939	2294	113-46-1-1 C 5.956	3.D	7.095	3.6
41	63	TALAMELLO	857	284	329	2726	3.355		2.269	2.6
41	64	TAVOLETO	855	286	363	694	2.6D1	3.0	3.006	3.5
41	65	TAVULLIA	3619	1037	1662	8420	11.949	3.3	14.098	3.9
41	66	URBANIA	6325	2042	3119	1870	19.882	3.1	24.638	3.9
41	67	URBINO	15918	5356	9193	14911	93.628	5.9	62.608	3.9
	TOTA	LE PROVINCIA	333055	108464	166278	351752	2125.813	6.4	1375.033	4.1

### PROVINCIA DI ANCONA

co	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDIT	О	CON	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
42	1	AGUGLIANO	2969	911	1393	4869	11.899	4.0	11.283	3.8
42	2	ANCONA	106421	37344	55921	114849	1054.895	9.9	531.153	5.0
42	3	ARCEVIA		2047	3177	5126	22.873	3.6	23.000	3.6
42	4	BARBARA	1411	449	782	1584	4.412	3.1	6.625	4.7
42	5	BELVEDERE OSTRENSE	2272	723	1246	1471	7.273	3.2	8.486	3.7
42	6	CAMERANO	6462	1929	3164	15758	27.964	4.3	26.442	4.1
42	7	CAHERATA PICENA	1090	330	548	4964	4.703	4.3	4.721	4.3
42	8	CASTELBELLINO	2436	787	1334	1197	7.095	2.9	9.171	3.8
42	9	CASTEL COLONNA	855	246	411	150	2.127	2.5	2.617	3.1
42	10	CASTELFIDARDO	14285	4394	6786	17196	59.169	4.1	55.688	3.9
42	11	CASTELLEONE DI SUASA	1542	484	787	929	4.944	3.2	6.439	4.2
42	12	CASTELPLANIO	3105	1077	1489	2654	9.968	3.2	11.462	3.7
42	13	CERRETO D'ESI	2722	958	1474	4904	9.882	3.6	10.573	3.9
42	14	CHIARAVALLE	13406	4729	6511	11932	76.921	5.7	47.756	3.6
42	15	CORINALDO	5369	1608	2904	7298	16.498	3.1	20.756	3.9
42	16	CUPRAMONTANA	5029	1694	2439	4305	16.490	3 <b>. 3</b>	19.855	3.9
42	17	FABRIANO	28708	10220	13711	87778	225.910	7.9	109.355	3.8
42	18	FALCONARA MARITTIMA	29071	9556	14854	89678	196.080	6.7	120.155	4.1
42	19	FILOTTRANO	8761	2660	3668	3229	38.384	4.4	31.806	3.6
42	20	GENGA	2159	745	1049	11786	10.722	5.D	8.349	3.9
42	21	JESI 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	41097	13970	18849	81259	398.839	9.7	156.536	3.8
42	22	LORETO	10622	3218	4810	13833	42.768	4.0	41.296	3.9
42	23	MAIOLATI SPONTINI		1500	2344	5558	21.343	4.6	17.714	3.8
42	24	MERGO	840	286	390	299	2.465	2.9	3.286	3.9
42	25	MONSANG	1855	558	928	6438	7.193	3.9	8.406	4.5
42	26	MONTECAROTTO	2396	730	1315	2701	8.739	3.6	8.354	3.5
42	27	MONTEMARCIANO	6404	2182	3713	5017	20.342	3.2	23.340	3.6
42	28	MONTERADO	1420	434	747	1541	4.681	3.3	4.759	3.4
42	29	MONTE ROBERTO	1956	636	996	3844	6.958	3.6	7.708	3.9
42	30	MONTE SAN VITO	3913	1278	2101	5807	12.983	3.3	11.832	3.0
42	31	HORRO D'ALBA	1745	514	875	491	4.552	2.6	5,484	3.1
42	32	NUMANA	2621	883	3395	4079	19.202	7.3	21.205	8.1
42	33	OFFAGNA	1429	453	714	350	3.918	2.7	5.766	4 • D
42	34	OSIMO	25988	8065	13455	30414	144.501	5 • 6	104,405	4 • 0
42	35	OSTRA	5925	1762	3161	4885	36.590	6.2	21.945	3.7
42	36	OSTRA VETERE	3508	1040	1967	3714	10.336	2.9	13.740	3.9
42	37	POGGIO SAN MARCELLO		267	383	194	2.427	3.2	2.494	3+3
42	38	POLVERIGI	2152	658	872	4404	9.027	4.2	7.407	3.4
42	39	RIPE	2784	904	1461	1617	8.199	2.9	10.733	3.9

#### Appendice statistica

## (segue) PROVINCIA DI ANCONA

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDI	το	CONSUMI	
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES- SIVI (milioni d	CAPITE
42 A0	ROSORA	1560	534	826	1282	9.329	6.0	6.442	4.1
42 41	SAN MARCELLO	1702	517	813	1152	9.607	5.6	5.810	3.4
42 42	SAN PAOLO DI JE		- 326	402	563	2.869	3.2	2.971	3.3
42 43	SANTA MARIA NUO	VA 3593	1099	1733	1644	9.815	2.7	14.143	3.9
42 44	SASSOFEPRATO	7277	2606	3986	7606	25.270	3.5	23.521	3.2
42 45	SENIGALLIA	40108	12473	21899	48838	302.769	7.5	168.088	4.2
42 46	SERRA DE CONTI	3109	984	1580	6257	13.694	4.4	13.505	4.3
42 47	SERRA SAN QUIRI	CO 3137	1094	1534	3863	10.938	3.5	11.319	3.6
42 48	SIROLO	2978	973	2093	5285	17.358	5.8	12.519	4.2
42 49	STAFFOLO	2225	766	1028	528	6.819	3.1	7.581	3.4
TOTAL	LE PROVINCIA	¥33088	143621	222018	645320	2981.739	6.9	1807.993	4.2

#### PROVINCIA DI MACERATA

CO	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
43	1	ACQUACANINA	162	63	114	14	.541 3.3	.491 3.0
43	2	APIRO	2621	808	1156	762	7.219 2.8	7.943 3.0
93	3	APPIGNANO	3547	1014	1768	6163	11.085 3.1	13.535 3.8
43	4	BELFORTE DEL CHIENTI	1421	431	815	543	3.896 2.7	4.609 3.2
43	5	BOLOGNOLA	168	65	146	129	.621 3.7	.855 5.1
43	6	CALDAROLA	1771	629	1022	1761	6.076 3.4	7.226 4.1
43	7	CAMERINO	7920	2879	4314	4380	54.088 6.8	27.411 3.5
43	8	CAMPOROTONDO DI FIASTRONE	535	167	274	255	1.500 2.8	1.945 3.6
+3	9	CASTELRAIMONDO	3956	1383	2079	40320	38.853 9.8	14.636 3.7
43	10	CASTELSANTANGELO SUL NERA	438	185	277	95	1.572 3.6	1.525 3.5
community (8.7) (2.2) (1.8)	11	CESSAPALOMBO	706	222	246	134	1.839 2.6	2.091 3.0
43 43	12	CINGOLI	10322	3127	4893	6305	43.947 4.3	38.377 3.7
	13 14	CIVITANOVA MARCHE	36052	11248	21903	37098	538.934 14.9	154.743 4.3
43 #3	15	COLMURANO CORRIDONIA	1303	404 3270	693	365	3.551 2.7	4.373 3.4
43	16	ESANATOGLIA	1954	699	6623	14223	43.208 3.7	91.717 3.5
43	17	FIASTRA	686	245	1026 445	5015 156	8.968 4.6	6.873 3.5
43	18	FIOPDIMONTE	296	108	136	28	2.144 3.1 .891 3.0	3.132 4.6
43	19	FIUNTNATA	1691	637	937	242	5.369 3.2	.811 2.7 5.056 3.0
43	20	GAGLIOLE	707	230	300	268	1.984 2.8	2.414 3.4
7. 7. 43 T	21	<b>GUAL DO</b>	1048	323	463	445	2.840 2.7	3.4D7 3.3
43	22	LORO PICENO	2585	778	1419	1035	11.737 4.5	9.298 3.6
43	23	HACERATA	43847	13774	24990	49830	574.445 13.1	178.390 4.1
43	24	HATELICA	10100	3460	4463	14240	52.908 5.2	32.468 3.2
63	25	MOGLIANO	4810	1398	2516	3104	14.881 3.1	16.675 3.5
43	26	MONTECASSIANO	5413	1567	2828	9039	17.022 3.1	17.531 3.2
93	27	HONTE CAVALLO	265	97	111	36	.797 3.0	.863 3.3
43	28	MONTÉCOSARO	4631	1235	2352	10360	16.331 3.5	16.169 3.5
- 63 v	29	MONTEFANO	2905	851	1366	1773	8.891 3.1	8.866 3.1
43 stato identifica	30	MONTELUPONE	3150	853	1369	6483	9.736 3.1	10.527 3.3
1400 Ave 143 A	- 31	MONTE SAN GIUSTO	7124	2020	4573	5521	30.338 4.3	26.579 3.7
43	32	MONTE SAN MARTINO	874	254	349	290	2.200 2.5	2.414 2.8
		HORROVALLE	7504	2147	4018	7893	24.421 3.3	26.536 3.5
43	34	MUCCIA	811	276	459	376	2.611 3.2	3.437 4.2
43		PENNA SAN GIOVANNI PETRIOLO	1542	514	674	1480	4.828 3.1	5.5193.6
e kalender by see		PIEVEBOVIGLIANA	1955 944	592 371	1035	1381	5.968 3.1	6.717 3.4
43		PIEVE TORINA	1525	531	544 1003	291 2705	3.184 3.4 5.591 3.7	2.999 3.2
er straffer process of source global at Transport (1994)		PIORACO	1459	620	1003 863	62D	7.569 5.2	5.386 3.5
43		POGGIO SAN VICINO	336	123	158	215	1.088 3.2	5.076 3.5
		POLLENZA	5581	1539	2726	4108	16.74D 3.D	1.088 3.2
43		PORTO RECANATI	7460	2374	6143	8027	65.610 8.8	19.444 3.5
43		POTENZA PICENA	12632	3639	6336	1716D	56.696 4.5	31.477 4.2 45.890 3.6

## (segue) PROVINCIA DI MACERATA

СО	DICE	_	POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDI	го	CON	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h		COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
43 43	44 45 46	RECAMATI RIPE SAN GINESIO	18485 800	<b>5266</b> 256	9702 395	21682 990	89.722 2.517	3.1	66.929 2.220	2.8
43 43	47 48	SAN GINESIO SAN SEVERINO MARCHE SANT ANGELO IN PONTANO	4116 13009 1635	1298 4312 519	2078 6460 830	2138 11722 1057	11.862 58.407 5.634	2.9 4.5 3.4	14.525 43.625 5.710	3.5 3.4 3.5
43 43 43	49 <b>50</b> 51	SARNANO SEFFO SERRAPETRONA	3447 <b>541</b> 828	1266 <b>232</b> 267	1760 <b>241</b> 365	1405 <b>277</b> 583	17.700 1.965 2.420	5.1 3.6 2.9	13.054 1.920 3.091	3.8 3.5 3.7
43 43 43	52 53 54	SERRAVALLE DI CHIENTI TOLENTINO TREIA	1443 17984 8962	554 5811 2511	735 27 4519	301 717 10575	9.659 98.384 27.767	3.2 5.5 3.1	4.178 58.426 30.288	2.9 3.2 3.4
43 93 43	55 <b>56</b> 57	URBISAGLIA USSITA VISSO	2535 481 1430	768 199 513	1375 882 975	1510 830 2278	7.296 2.347 6.996	2.9 4.9	7.848 3.133 5.699	3.1 6.5 4.0
		LE PROVINCIA	292222	90922	150269	320733	2050.389	7.0	1077.165	3.7

#### PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

СО	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	)	CON	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- I SIVO C (milioni di	APITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
44	1	ACQUASANTA TERME	4180	1363	1892	3936	19.487	3.5	13.382	3.2
44	2	ACQUAVIVA PICENA	2636	836	1353	3609	8.405	3.2	8.148	3.1
44	3	ALTIDONA	1584	423	852	842	3.977	2.5	5.572	3.5
44	4	AMANDOLA	4118	1244	1671	1610	14.735	3.6	12.987	3.2
4.4	- 5	APPIGNANG DEL TRONTO	1955	596	800	369	5.030	2.6	6.815	3.5
44	6	ARQUATA DEL TRONTO	1926	719	1061	3244	7.218	3.7	6.612	3.4
44	7	ASCOLI PICENO	54193	17099	26058	252618	492.415	9.1	232.940	4.3
44	8	BELMONTE PICENO	717	207	355	219	1.832	2.6	2.151	3 • D
94	9	CAMPOFILONE	1606	483	863	3420	5.440	3.4	6.165	3.8
44	10	CARASSAI	1464	451	744	690		2.8	4.206	2.9
44	11	CASTEL DI LANA	5563	1710	2599	870	14.553	2.6	17.671	3.2
44	12	CASTIGNANO	2915	868	922	4892	8.864	3.0	9.363	3.2
44	13	CASTORANO	1775	549	699	279	4,586	2.6	4.692	2.6
44	14	COLLI DEL TRONTO	2398	759	976	2132		2.9	8.407	3.5
Laboratiya 🖣 🖣 🧸	15	COHUNANZA	2915	917	1314	7284	11.308	3.9	12.354	19.2
44	16	COSSIGNANO	1113	314	478	243	2.705	2.4	3.703	3.3
44	17	CUPRA HARITTIMA	4283	1282	2449	2509		3.9	17.874	4.2
44	18	FALERONE	3482	1099	2066	1696		2.9	13.052	3.7
44	19	FERMO	34337	10194	19376	43324		5.6	147.627	4+3
44	20	FOLIGNANO	5184	1516	2543	1150		2.5	18.045	3.5
44	21	FORCE	1779	523	860	521		2.6	6.426	3.6
44	22	FRANCAVILLA D'ETE	956	285	466	321		2.6	2.879	3 • C
44	23	GROTTAHHARE	11154	3386	6350	12624		4.1	42.086	3.8
4 4	24	GROTTAZZOLINA	2836	842	1553	3734		4.3	9.955	3.5
44	25	LAPEDONA	1148	325	497	253	5.805	2.4	7.593	3.1
44	26	MAGLIANO DI TENNA	1079	345	772	1375	3.561	3.3	3.570	3.3
44	27	<b>MALTIGNANO</b>	1782	511	850	3906	5.813	3.3	6.362	3
44	28	MASSA FERMANA	1069	351	580	403		7.6	3.484	3.3
44	29	MASSIGNANO	1623	458	745	787		2.6	5.777	3.6
44	30	MONSAMPIETRO MORICO	758	213	377	167		2.5	1.944	2.6
44		MONSAMPOLO DEL TRONTO	3140	959	1373	5064	9.887	3.1	10.740	3.4
44	32	HONTALTO DELLE MARCHE	2615	899	1124	549		2.9	9.264	3.5
1.04	33	HONTAPPONE	1773	563	1152	1174		4.7.45	6.376	3.6
44	34	MANTEDTNOVE	636	218	162	81	1.735	2.7	1.992	3 • 1
44	35	MONTEFALCONE APPENNING	692	230	237	152	1.899	2.7	2.230	3.2
44	36	MONTEFIORE DELL'ASO	2339	638	984	2174		2.6	7.816	3 . 3
	37	MONTEFORTING	1494	452	593	1360	4.226	2.8	5.505	3.7
44	38	MONTEGALLO	1020	403	361	72	3.217	3.2	2.901	2.8
44	39	MONTE GIBERTO	857	262	415	288	2,301	2.7	2.405	2.8

# (segue) PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

CO	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	co	NSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PR SIVO CAF (milioni di lire	PITE SIVI	S- PRO- CAPITE i di lire)
Ferrint A & Sec.	40	MONTEGIORGIO	6384	1928	3292	5158	18.560 2	.9 19.669	3-1
44	41	MONTEGRANARO	12377	3500	7954	12007	42.787 3	5 45.886	3.7
n	42	MONTELEONE DI FERMO	598	172	240	71	1.444 2.		
44	43	HONTELPARO	1122	352	288	80	2.799 2	5 3.638	3.2
44		HONTEHONACO	906	291	448	194	2.498 2	8 3.087	3.4
44	45	HONTEPRANDONE	7071	1907	1750	9763	18.914 2	7 20.164	2.9
10000	46	HONTE RINALDO	520	148	193	23	1.219 2		2.2
44	47	MONTERUBBIANO	2406	723	1096	1193	6.472 2.		3.1
44	48	MONTE SAN PIETRANGELI	2457	747	1538	1077	6.886 2		2.9
44	49	MONTE URANO	7276	1928	4659	4805	28.146 3.		3.9
31.11	50	MONTE VIDON COMBATTE	605	168	208	122	1.414 2.		3.9
44	51	MONTE VIDON CORRADO	837	249	376	578	2.293 2		2 • 4
44	52	MONTOTTONE	1176	265	413	425	2.375 2.	.0 3.432	2.9
44	53	HORESCO	604	185	271	238	1.624 2	7 1.794	3.0
94	54	OFFIDA	5475	1697	3538	3800	21.274 3.	9 18,064	3.3
44	5 <b>5</b>	ORTEZZANO	805	249	298	426		7 2.891	3.6
44	56	PALHIANO	271	87	. 71	26		.6 .885	
44	57	PEDASO	1860	640	1256	1162		.3 7.762	4.2
	58	PETRITOLI	2658	842	1318	1381	10.212 3	.8 8.353	3.1
44	59	PONZANO DI FERMO	1101	325	415	727	2.934 2	.7 3.033	2.8
44	60	PORTO SAN GIORGIO	15560	5070	10445	11935	120.863 7	8 65.566	4.2
44	61	PORTO SANT'ELPIDIO	19616	5690	12323	24682		9 74.031	3.8
5 1 1 1 1 4 4 h	62	RAPAGNANO	1564	444	827	3794		4.605	
44	63	RIPATRANSONE	4381	1342	1866	4603		9 13.117	3.0
44	64	ROCCAFLUVIONE	2419	771	864	430			Z.9
44	65	ROTELLA	1113	338	389	7731	5.736 5.		2.5
44	66	SAN BENEDETTO DEL TRONTO	44464	13910	25301	49423	602.483 13.	5 191.953	4.3
44	67	SANTA VITTORIA IN MATENAN	1475	415	473	485	3.617 2		2 • 8
44	68	SANT'ELPIDIO A MAPE	15042	4010	9089	17594	51.044 3.		3.3
44	69	SERVIGLIANO	2366	767	1243	1332	11.530 4		3.6
9.9	70	SMERILLO	884	145	66	45	1.124 2.		3.5
44	71	SPINETOLI	4673	1421	2523	2164	13.937 3.		3.2
44	72	TORRE SAN PATRIZIO	2040	607	1133	1236	5.661 2		
44	73	VENAROTTA	2193	664	827	369	5.547 2	.5 6.109	2 • 8
	TOTAL	LE PPOVINCIA	350961	106509	185533	539020	2081.464 5	9 1326.611	3.8

TOTALE REGIONE	1409326 449516	724098 1856825	9239.404 6.6	5586.801 4.0

### TOSCANA

### PROVINCIA DI MASSA CARRARA

CODICE	POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDIT	0	CON	SUMI
DELLA DEL COMUNI PRO- COMU-	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI		CAPITE	COMPLES- SIVI	CAPITE
VINCIA NE	n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni d	i lire)	(milioni d	ii lire)
95 T AULLA	10427	3954	4778	12205	71.379	6.8	48.284	4.6
45 1 AULLA 45 2 BAGNONE	2567	1092	1183	441	10.720	4.2	11.578	4.5
45 3 CARRARA	6846D	25641	39961	162780	549.322	8.0	303.023	4.4
45 4 CASOLA IN LUNIGIANA	1528	595	755	229	5.835	3.8	6.528	4.3
45 5 COMANO	956	383	475	1315	4.411	4.6	9.479	9.9
45 6 FILATTIERA	2756	1050	1173	940	10.597	3 • 8	10.392	3.8
45 7 FIVIZZANO	10271	4026	4619	27281	54.349	5.3	57.134	5.6
45 8 FOSDINOVO	4263	1601	2181	1602	18.470	4.3	18.278	4.3
95 9 LICCIANA NARDI	4439	1743	1939	2292	33.622	7.6	18.104	4.1
45 10 MASSA	65726	23246	37427	184764	469.106	7.1	343.652	5.2
45 11 MONTIGNOSO	8154	2997	5784	12482	35.747	4.4	44.714	5.5
45 12 MULAZZO	2881	1138	1296	821	11.375	3.9	11.131	3.9
45 13 PODENZANA	1370	531	630	475	5.359	3.9	4.504	3.3
45 14 PONTREMOLI	10135	3904	4187	6963	48.538	4.8	44.755	4.4
#5 1S TRESANA	2212	935	933	572	9.288	4.2	9.681	4.4
45 16 VILLAFRANCA IN LUNIGIANA	4496	1748	1932	18778	34.721	7.7	23-835	5 - 3
45 17 ZER1	1797	705	833	338	6.951	3.9	6.648	3.7
TOTALE PROVINCIA	202438	75289	110086	434278	1379.785	6.8	971.720	4.8

#### PROVINCIA DI LUCCA

COI	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
46	1	ALTOPASCIO	9589	334C	6980	32280	74.246 7.7	39.558 4.1
46	2	BAGNI DI LUCCA	7763	2899	5153	18126	48.072 6.2	36.337 4.7
96	3	BARGA	10825	3947	6085	97262	113.526 10.5	75.674 7.0
46	4	BORGO A MOZZANO	7695	2723	4949	42979	51.438 6.7	38.149 5.D
46	- 5	CANAIORE	30293	10401	23080	25429	141.441 4.7	127.801 4.2
46	6	CAMPORGIANO	263€	918	1262	902	9.310 3.5	10.342 3.9
46	. 7	CAPANHOPI	42552	13926	31785	111160	200.700 4.7	161.744 3.6
46	8	CAREGGINE	843	273	274	223	2.743 3.3	3.735 4.4
46	9	CASTELNUOVO DI GARFAGNANA	6285	2131	4010	26275	53,315 8.5	35.433 5.6
46	10	CASTIGLIONE DI GARFAGNANA	2107	740	961	286	7.259 3.5	7.296 3.5
46	11	COREGLIA ANTELMINELLI	4958	1779	2584	4792	23.923 4.8	23.106 4.7
46	12	FABBRICHE DI VALLICO	673	260	310	4692	5.126 7.6	5.244 7.8
46	13	FORTE DEI HARNI	10345	3836	9227	9180	79.679 7.7	80.683 7.8
46	14	FOSCIANDORA	725	261	3C8	46	2.529 3.5	2.812 3.9
96	15	GALLICANO	4137	1586	2176	2315	16.509 4.0	16-978 4-1
46	16	GIUNCUGNANO	650	226	260	78	2.211 3.4	2.641 4.1
46	17	LUCCA	90097	30729	65368	244844	847.917 9.4	403.764 4.5
46	18	MASSAROSA	17806	5966	11868	17825	71.868 4.0	61.105 3.4
96	19	HINUCCIANO	2853	1025	1260	1803	10.842 3.6	14.239 5.0
46	20	HOLAZZANA	1402	520	5 £ B	280	5.144 3.7	5.673 4.0
46	. 21	MONTECARLO	3649	1224	2536	2951	13.700 3.8	12.250 3.4
46	22	PESCAGLIA	3825	1343	1294	11419	19.287 5.0	17.318 4.5
76	23	PIAZZA AL SERCHIO	2661	873	1188	1285	9.145 3.4	16.831 6.3
46	24	PIETRASANTA	25139	8948	17129	45821	159.044 6.3	130-295 5-2
96	25	PIEVE FOSCIANA	2500	901	1430	575	11.393 4.6	9.189 3.7
46	26	PORCARI	6695	2069	4837	134907	95.865 14.3	64-050 9.6
46	27	SAN ROMANO IN GARFAGNANA	1433	519	592	312	5.153 3.6	6.483 4.5
46	28	SERAVE 77A	13026	4734	7835	41668	68.984 5.3	56.818 4.4
46	29	SILLAND	862	338	537	142	3.321 3.8	4.206 4.8
46	30	STAZZEMA	4144	1551	1961	4936	18.048 4.4	16.661 4.0
46	31	VAGLI SOTTO	1439	508	808	1619	5.780 4.0	5.875 4.1
46	32	VERGEMOLI	557	230	216	111	2.268 4.1	3.477 6.2
	33.	VIAREGGIO	58136	21121	47887	55536	789.217 13.6	305.259 5.3

### Appendice statistica

## (segue) PROVINCIA DI LUCCA

CODIC	CE		POPOI	AZIONE	CONSÚMI D	I ELETTRICITÀ	REDDI	то	CON	SUMI
PRO- C	DEL OMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
46		BASILICA COLLEMANDINA	2160 1365	770 486	1285 609	<b>45952</b> 249	33.170 4.801		<b>22.720</b> 6.615	
	TOTALE PROT	/INCIA	38184C	133101	268612	988262	3006.974	7.9	1830.358	4.8

#### PROVINCIA DI PISTOIA

COI	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO		CON	SUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STŘIALI MW/h	COMPLES- PF SIVO CAI (milioni di lir	PITE	COMPLES- SIVI (milioni d	CAPITE	
47	1	ABETONE	815	304	782	2594	6.494 8	•0-	13.178	16.2	er.
47	2	AGLIANA	13220	4152	9699	20012	66.718 5	• D	47.272	3.6	(40.00)
47	3.	BUGGIANO	7283	2445	4649	5959		<b>61</b>		4.1	
47	4	CUTIGLIANO	1902	730	1553	1943		• 3	10.183	5 • 4	
47		LAMPORECCHIO	6457	2046	4598	6938		• 4	23.878	3.7	
47		LARCIANO	5964	1775	3553	11915		• 1	20.834	3.5	aner:
47	4 (2 <b>T</b> )	MARLIANA	2378	862	1817	1324	CONTROL OF THE PROPERTY OF THE	• <u>8</u>	9.869	3.6	39-0
47	8	MASSA E COZZILE	5718 16511	1919 5180	3475 11180	11200 17160		• 7 • 3	20.547 <b>52.486</b>	3.2	ridor
47 47	10	MONSUMMANO TERME	8791	2681	6600	26582	2 Output and Letter Apple 1000 Start Strategic Start Strategic Str	. 9	31.289	3.6	2494
47	10	MONTECATINI-TERME	21505	7727	14460	23863	414.748 19		106.245	4.9	4790
47	12	PESCIA	18553	6563	12491	54185		• 8	90.034	4.9	general general
47	0013	PIEVE A NIEVOLE	7565	2270	4774	10756		1200	23.830	3.2	
47	14	PISTOIA	93516	32149	68018	97062		.0	365.739	3.9	Bactero
47	15	PITEGLIO	2247	856	1710	3494	10.170 4	.5	14.384	6.4	
47	16	PONTE BUGGIANESE	7040	2275	4250	10675	30.976 4	. 4	23.508	3.3	W-040 III.
97	17	DUARRATA	20304	614D	15089	24830	83.877 4	.1	68.086	3.4	
47	18	SAMBUCA PISTOIESE	1692	766	1240	1289		. 8	7.264	4.3	
. 47	19	SAN MARCELLO PISTOIESE		3340	6882	23992		. 6	39.830	COLUMN TO SERVICE SERV	
47	20	SERRAVALLE PISTOIESE	7710	2428	5763	12164		. 9	26.702	3.5	w.780.77
47	21	UZZANO	3236	1018	2081	10396		.8	13.222	4.1	
47	22	CHIESINA UZZANESE	3938	1309	2652	3641	15.843 4	• 0	17.415	4 . 4	
	TOTAL	LE PROVINCIA	264877	88936	187316	381976	1817.494 6	. 9	1055.449	4.0	

### PROVINCIA DI FIRENZE

COL	OICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
4.8		BAGNO A RIPOLT	25484	7804	16133	22255	95.690 3.8	69.913 2.7
48	2	BARBERINO DI MUGELLO	8128	2576	4991	19372	45.306 5.6	30.404 3.7
48	<b></b>	BARBERING VAL D'ELSA	3231	990	1996	15794	18.357 5.7	12.855 4.0
48	4	BORGC SAN LORENZO	14690	4748	9358	9664	95.681 6.5	42.245 2.9
48		CALENZANO	13434	4182	8961	112058	105-260 7.6	71.594 5.3
48	6	CAMPI BISENZ10	33131	10521	24223	84901	207.056 6.2	112.811 3.4
48	- T	CANTAGALLO	2541	819	1828	16614	17.177 6.8	13.197 5.2 12.671 2.7
48	8	CAPRAIA E LIMITE	4702	1452	3478 6281	4628 17258	16.802 3.6 36.485 4.6	12.671 2.7 35.360 4.5
48		CARMIGNANO CASTELFIORENTINO	<b>7873</b> 17297	<b>2545</b> 5396	12018	29922	125.078 7.2	62.313 3.6
48	10 11	CERRETO GUIDE	-8575	2450	6116	16137	32.690 3.8	26.947 3.1
48 48	12	CERTALDO	15835	4905	10487	17184	98.724 6.2	47.692 3.0
48	13	DICOMANO	3996	1307	2410	1993	17.851 4.5	13.859 3.5
48	14	EMPOLI	44961	13951	32757	79106	476.026 10.6	163.794 3.6
4.8	15	FIESOLE	14486	4546	9479	6708	53.783 3.7	40.587 2.8
48	16	FIGLINE VALDARNO	15371	4796	9486	66839	150.983 9.8	68.492 4.5
48	17	FIRENZE	453293	166409	316609	509527	5135.882 11.3	1624.645 3.6

# (segue) PROVINCIA DI FIRENZE

со	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPIT (milioni di lire)	
48 48	1 P 1 9	FIRENZUOLA FUCECCHIO	5260 20514	1845 6406	2994 13845	6491 30798	26.070 5.U 146.497 7.1	25.273 4.8 67.649 3.3
843	20	GAMBASSI TERME	3899	1121	2622	8263	15.452 4.0	12.917 3.3
48 48	21 22	GREVE IN CHIANTI IMPRUNETA	10294	3394 4718	7141 10434	64232 18200	85.667 8.3 59.706 4.1	53.821 5.2 48.174 3.3
48 48	23 24	INCISA IN VAL D'ARNO LASTRA A SIGNA	4605 16356	1404 5015	2823 1 <b>2174</b>	2686 14092	18.000 3.9 60.274 3.7	29.097 6.3
4.8 4.8		LONDA	1080	351	764	1389	4.643 4.3	4.185 3.9
48	27	MONTATONE	4118 3381	1523 1021	<b>2366</b> 2238	1714 3340	18.411 4.5 12.849 3.8	16.301 4.0 12.773 3.8
<b>48</b>	28 29	MONTELUPO FIGRENTING MONTEMURLO	10131 15591	2963 4477	7870 11385	20691 167669	57.722 5.7 137.038 8.8	33.134 3.3 87.353 5.6
4.6 4.8	30 31	HONTESPERTOLI PALAZZUOLO SUL SENIO	8709	2665	6152	11127	32.202 3.7	34.038 3.9
48	32	PELAGO	1363	467 2139	698 4638	704 25278	6.124 4.5 52.073 7.5	6.339 4.7 32.260 4.7
46 48	33 34	PONTASSIEVE PRATO	20057 158797	6292 50137	13458 115145	21626 442533	98.627 4.9 1314.702 8.3	79.930 4.0 597.903 3.8
48 48	35 36	REGGELLO RIGNANO SULL'ARNO	11996 5460	3596 1703	7337 3582	16765 28165	49.872 4.2 32.441 5.9	38.059 3.2 24.328 4.5
48	37	RUFINA	5371	1765	3473	4186	20.433 3.6	19.944 3.7
<b>48</b> 46	38 39	SAN CASCIANO IN VAL DI PE SAN GODENZO	15275 1162	4615 426	10321 759	9886 418	59.704 3.9 4.669 4.0	43.075 2.8 5.392 4.6
48 48	40 41	SAN PIERO A SIEVE SCANDICCI	3308 53974	1084	2081 35094	<b>4113</b> 54286	13.901 4.2 247.860 4.6	13.182 4.0 152.838 2.8
48 48	42 43	SCARPERIA SESTO FIORENTINO	5331	1630	3221	39103	40.633 7.6	26.121 4.9
4.6	94	SIGNA	44869 13981	14842 4856	27642 10630	81066 21139	250.578 5.6 100.406 7.2	148.091 3.3 44.529 3.2
48 48	45 46	TAVARNELLE VAL DI PESA	6346 <b>34</b> 62	1914 1152	3990 2364	11043 3743	29.865 4.7 13.147 3.8	24.335 3.8 14.060 4.0
4 E	47 48	VAIANO VERNIO	7943 5622	2452 2010	5877 3854	43737 8133	50.501 6.4 26.530 4.7	37.793 4.8 25.680 4.6
48	49 50	VICCHIO	5929	1806	3612	2763	21.492 3.6	17.291 2.9
<b>48</b> 48	50 51	VINCI POGGIO A CAIANO	13211 6250	4174 1866	10545 4779	37887 12189	61.751 4.7 32.021 5.1	49.346 3.7 23.162 3.7
	TOTAL	E PROVINCIA	1,202331	402573	832519	2249221	9930.691 8.3	4344.066 3.6

### PROVINCIA DI LIVORNO

COL	DICE		POPOI	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
LA							CONTRACTOR AND ADDRESS OF THE ADDRES	
<b>49</b>	2	BIBBONA CAMPIGLIA MARITTIMA	2581 12398	<b>875</b> 4165	<b>4258</b> 8512	3592 17888	10.007 5.0 62.705 5.1	14.835 5.7 43.286 3.5
	3	CAMPO NELL'ELBA		1383	4253	5140	24.037 5.8	37.278 7.8
49	4	CAPOLIVERI	2099	766	2768	4577	9.915 4.7	8.789 4.2
4.9	5	CAPRATA ISOLA	396	109	437	671	1.422 3.6	2.547 6.4
49	6	CASTAGNETO CARDUCCI	8216	2982	5183	7607	58.414 7.1	35.687 4.3
49	7	CECINA	24322	8056	19240	27808	196-905 8.1	97.282 4.0
49	8	COLLESALVETTI	14344	4729	9980	16470	54.595 3.8	51.869 3.6
49	9	LIVORNO	175371	63303	109675	381162	1519.378 8.7	6 1-7 - 036 3.5
49	10	MARCIANA	2168	842	2185	2557	9.510 4.4	16.430 7.6
49	11	HARCIANA MARINA	1957	759	1892	1860	8.323 4.3	12.399 6.3
49	12	PIOMBINO	39389	14507	30333	829256	742.628 18.9	389.315 9.9
49	13	PORTO AZZURRO	3040	923	2281	3691	13.708 4.5	15.276 5.0
49	14	PORTOFERRAIO	10755	3915	9901	10561	102.709 9.5	53.035 4.9
49	15	RIG MARINA	2323	1014	2350	4694	15.617 6.7	13.166 5.7
49	16	RIO NELL'ELBA	843	359	925	373	3.652 4.3	4.871 5.8
49	17	ROSIGNANO MARITTIMO	29671	10852	24122	547744	473.362 16.0	288.661 9.7
49	18 19	SAN VINCENZO	7511	2624	6813	6748	59.216 7.9	34.209 4.6
49	20	SASSETTA SUVERETO	59D 3176	253 1959	<b>392</b> 2258	<b>219</b> 2920	2.549 4.3 13.921 4.4	2.987 5.1
77	70	SUVERE TO .	21.10	1357	. 2256	2726	134761 444	9.939 3.1_
		LE PROVINCIA	345274	123475	247268	1875538	3382.473 9.8	1743.897 5.1

## PROVINCIA DI PISA

COL	ICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DÓ- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
50	66 <b>1</b> 62	BIENTINA	4912	1997	3254	14100	22.269 4.5	19.285 3.9
50	2	BUTI	5223	1756	3079	4082	19.729 3.8	17.772 3.4
50	CH 34.	CALCI	5049 7197	1848 2331	3639 4381	8461 12395	22.666 4.5 29.451 4.1	18.991 3.8 24.342 3.4
50 <b>50</b>	4 5	CALCINATA CAPANNOLI	4883	1359	3206	2938	15.288 3.2	13,748 2.9
50	6	CASALE MARITTIMO	927	356	726	241	3.549 3.8	3.365 3.6
50		CASCIANA TERME	3150	983 12129	<b>2161</b> 25889	1983 17181	149.886 4.2	12.469 4.0 109.650 3.1
50 <b>50</b>	8 9	CASCINA CASTELFRANCO DI SOTTO	35511 10677	3296	6861	15601	48.268 4.5	38.232 3.6
50 50	10	CASTELLINA MARITTIMA	1822	642	1383	4283	8.875 4.9	7.894 4.3
50	_11	CASTELNUOVO DI VAL DI CE		1069	3182*	543 377	10.881 3.8 6.148 3.6	9.720 3.9 6.216 3.6
50	12	CHIANNI CRESPINA	1715 3185	619 <b>96</b> 5	1134 2359	3448	12.629 4.0	11.874 3.7
<b>50</b>	14	FAUGLIA	2589	892	1937	2556	13.119 5.1	8.960 3.5
50	15	GUARDISTALLO	1003	349	691	325	3.529 3.5	3.838 3.8
50	16	LAJATICO	1581 7323	541 2238	1156 <b>5130</b>	579 10361	6.177 3.9 27.277 3.7	5.555 3.5 25.471 3.5
<b>50</b>	18 18	LORENZANA	936	291	709	234	2.922 3.1	2.866 3.1
50	19		and the second s	893	1714	8291	13.482 5.7	11.283 4.7
50	20	MONTESCUDAIO	1208	441	956	1637	5.643 4.7	4.729 3.9 2.659 3.1
50	51	MONTEVERDI MARITTIMO MONTOPOLI IN VAL C'ARNO	854 8865	315 2771	<b>580</b> 6192	<b>208</b> 8282	3.138 3.7 31.222 3.5	2.659 3.1 26.279 3.D
50 <b>50</b>	22 - 23	ORCIANO PISANO	585	186	460	1623	2.695 4.6	2.924 5.0
50	24	PALAIA	4577	1513	2901	2233	15.763 3.4	17.540 3.8
50		PECCIOLI	5331	1671	4 <b>017</b> 70764	3634 182264	18.147 3.4 1026.459 9.8	17.996 3.4 458.883 4.4
50 <b>50</b>	26 27	PISA POMARANCE	104334 <b>7629</b>	38752 2615	8405	50D2	19.488 5.2	24.112 3.2
<b>50</b> 50	28	PONSACCO	11676	3670	8772	9611	41.999 3.6	35.531 3.0
50	29	PONTEDERA	28043	9586	19689	103635	336.053 12.0	131.139 4.7
50	30	RIPARBELLA	1.357	484 <b>89</b> 44	904 17425	1243 19961	5.918 4.4 99.715 3.7	4.826 3.6 83.287 3.1
<b>50</b> 50	31 32	SAN GIULIANO TERME SAN MINIATO	26630 24410	7598	17576	40754	96.114 3.9	84.689 3.5
50	33	and the common property of the common of the	12592	3943	8472	68381	76.186 6.1	62.963 5.0
50	34	SANTA LUCE	1453	472	1063	2049	5.676 3.9 33.765 3.3	5.342 3.7 30.551 2.9
<b>50</b>		SANTA HARTA A HONTE	10361 3873	3018 1244	<b>5870</b> 2552	8591 3888	14.466 3.7	13.455 3.5
50 <b>50</b>	36 <b>37</b>	TERRICCIOLA VECCHIANO	9681	3504	5555	16187	43.106 4.5	36.756 3.8
50	38	VICOPISANO	7360	2438	5699	11223	30.508 4.1	28.066 3.8
50	39	VOLTERRA	14080	4749	10933	106663	120.938 8.6	73.137 5.2
			387751	131878	271411	705048	2477.611 6.4	1496.395 3.9

# PROVINCIA DI AREZZO

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
	INGHTART	6066	1962	3211	5683	22.005 3.6	23.207 3.6	
CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	AREZZO	91535	3025C	56508	72951	673.922 7.4	350.703 3.8	
	SADIA TEDALOA	1569	590	543	296	5.699 3.6	8.357 5.3	
	BBBIENA	10659	3742	6364	37714	89.885 8.4	52.049 4.9	
51 5	BUCINE	8412	2587	5091	5133	30.623 3.6	25.780 3.1	
51 6 (	CAPOLONA	4005	127C	2485	5367	19.957 5.0	13.414 3.3	
	CAPPESE MICHELANGELO	1846	678	844	467	6.76* 3.7	7.193 3.9	
	ASTEL FOCOGNANO	3262	1086	1742	31056	27.953 8.6	23.659 7.3	
	ASTELFRANCO DI SOPPA	2319	744	1565	5326	10.812 4.7	8,268 3.6 13.748 4.5	
	ASTEL SAN MICCOLO.	3046	1041	1649 <b>893</b>	1518 <b>3070</b>	11.352 3.7 6.269 4.1	5.515 3.6	
	ASTIGLION FIBOCCHI	1512 11215	#74 3516	5732	20965	49.546 4.4	38.976 3.5	
COLUMN TO SERVICE STATE OF THE	ASTIGLION FIORENTINO	5954	2073	5161	5067	23.257 3.9	22.459 3.8	
PC-contribution, case, of charge and reserve a contra	CHITIGNANO	804	284	473	187	2.829 3.5	2.976 3.7	
	WINCI OFFIA REBNA		734	1278	3298	9.450 4.1	10,794 4.7	

Tabella 2. — Dati comunali

# (segue) PROVINCIA DI AREZZO

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO		CONSUMI	
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES- SIVI (milioni i	CAPITE
51 17 C	EVITELLA IN VAL DI CHIAN DRIONA DIANG DELLA CHIANA	7170 22281 7583	2041 6925 2555	13269	16G74 12929 7029	28.704 82.546 51.586	4.0 3.7 6.8	24.331 92.681 24.927	3.4 4.2 3.3
51 19 L/ <b>Si 20 L</b> / 51 21 L/	ATERINA Dro Ciuffenna Jeignano	3153 4083 3247	939 1378 1031	976 <b>2508</b> 1789	3066 <b>2671</b> 3926	11.141 10.957 16.079	3.5 3.7 5.0	11.136 14.952 12.206	3.5 3.7 3.8
51 23 MG 51 24 M	ARCIANO DELLA CHIANA DNTEMIGNAIO DNTERCHI DNTE SAN SAVINO	2180 502 1921 7576	643 191 589 2391	1217 472 883 4294	1843 666 1015 5059	7.201 2.205 7.154 27.986	3.3 4.4 5.7 3.7	7.126 3.935 8.516 23.938	3.3 7.8 4.4 3.2
51 26 M 51 27 O 51 26 P	ONTEVARCHI Rtignano raggiolo Ergine valdarno	22238 822 3023	7431 281 933	13888 425 2671	12510 206 5404	134.501 2.811 11.980	6.0 3.4 4.0	71.177 2.000 10.396	3.2 2.4 3.4
<b>51 30 P</b> 51 31 P	IAN DI SCO IEVE SANTO STEFAND OPPI RATOVECCHIO	4273 3553 5725 3034	1278 1291 1919 1127	2900 1628 3256 1738	5141 4047 5405 4710	15.492 15.724 34.620 14.560	3.6 8.0 6.0	14.511 16.002 25.312 41.501	3.4 9.5 4.4 3.8
51 33 S <b>51 36 S</b> 51 35 S	AN GIOVANNI VALDARNO Insepolcro Estino	19532 <b>15138</b> 1662	6792 5308 605	12970 8595 688	29384 <b>31765</b> 624	173.789 125.848 6.152	8.9 8.3 3.7	74.025 62.769 9.763	3.8 <b>9.1</b> 5.8
51 37 S	TIA UBBIANO ALLA Erpanuova Bracciolini	3D32 4037 1265 9926	1125 1232 471 3351	1910 2457 630 5458	4754 2396 458 14690	22.926 13.160 4.854 47.370	7.6 3.3 <b>3.6</b> 4.8	13.275 13.725 5.316 35.652	3.4 9.2 3.6
	PROVINCIA	311470	102808	187065	374072	1863.669	6.0	1196.265	3.8

#### PROVINCIA DI SIENA

CODICE		POPOLA	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
52 1	ABBADIA SAN SALVATORE	7835	3124	4051	10031	44.196 5.6	37.189 4.7
52 2	ASCIANO	6017	2140	3474	13476	29.318 4.9	25.469 4.2
52 3	BUONCONVENTO	3036	1136	1867	9340	19.839 6.5	13.980 4.6
52 4	CASOLE D'ELSA	2676	848	1450	4176	10.476 3.9	8.119 3.0
52 5	CASTELLINA IN CHIANTI	2629	866	1993	7914	13,859 5.3	10.040 3.8
52 6	CASTELNUOVO BERARDENGA	5283	1717	348 <b>3</b>	4095	19.551 3.7	15.804 3.0
52 7	CASTIGLIONE D'ORCIA	3116	1179	1624	2072	12.470 4.0	19.476 4.6
52 8	CETONA	3148	1084	1794	833	10.863 3.5	12.465 4.0
52 9	CHIANCIANO TERME	7277	2528	5299	13631	129.791 17.8	52.636 7.2
52 10	CHIUSDINO	2213	891	1290	1006	10.876 4.9	10.396 4.7
52 11	CHIUSI	9206	3201	6047	8609	57.069 6.2	36.493 e.D 52.776 3.3
52 12	COLLE DI VAL D'ELSA	15937	5211	10418	32308	93.741 5.9 11.569 4.5	9.630 3.7
52 13	GAIOLE IN CHIANTI	2570	842	1657	3451	27.D62 4.9	22.686 4.1
52 14	MONTALCINO	5529	2043	3477	9324	27.002 4.9	49.412 3.5
62 15	HONTEPULCIANO	14087	4740	8750	11077	27.675 4.2	20.775 3.1
52 16	MONTERIGGIONI	6648	1954	4390	15924	21.469 3.8	18.891 3.4
52 17	MONTERONI D'ARBIA	5599	1915	3553	<b>5530</b> 912	6.889 4.2	6.301 3.8
52 18	MONTICIANO	1655	665	1034	742	7.430 4.2	10.241 5.7
52 19	MURLO	1785	659	1203	972) (Brain a 1800 1800) 1800 (Brain 1800) (		
52 20	PIANCASTAGNAIO	4319	1513	2566	3006	21.495 5.0	
52 21		2450	897	1580	6204	12.084 4.9 204.008 7.7	10.786 4.4 69.262 2.6
52 22	POGGIBONSI	26539	8227	16543	30071		5.663 3.6
52 23		1575	522	1082	1232	7.148 4.5 5.735 4.1	5.361 3.8
52 24	RADICOFANI	1413	527	663	1213	4.895 4.4	3.930 3.6
52 25	RADICONDOLI	1106	429	702	835	30.490 6.0	21.198 4.2
52 26	RAPOLANO TERME	5093	1833	3152	12626	8.730 4.1	10.056 4.7
52 27	SAN CASCIANO DEI BAGNI	2152	751	1030	2723	34.920 4.7	25.337 3.4
52 28	SAN GIMIGNANG	7377	2348	5181	13225 671	4.876 4.5	8.365 7.7
52 29	SAN BIOVANNI D'ASSO	1092	425	643	7641	11.877 5.3	10.179 4.6
52 30	SAN QUIRICO D'ORCIA	2235	785	1458 <b>2769</b>	4734	20.795 4.9	14.632 3.4
52 31	SARTEANO	4275	1451	2107	naki, Zonaki Sano-Bara	TO SEE SEE SEE SEE SEE	

## (segue) PROVINCIA DI SIENA

CODICE		POPOLA	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	
	IA ALUNGA	<b>61888</b> 11517	21637 3883	44853 6585	55789 30145	614.40B 9.9 73.173 6.4	216.729 3.5 46.839 4.1
52 34 SOV	CTLLE	6759	2095	4481	8527	Service and the service and th	
52 35 TOR	PUANDA '	7067 1411	2294 505	3676 865	8575 1322	38.931 5.5 6.614 4.7	
TOTALE PE	POVINCIA	254514	86865	164683	342990	1737.041 6.8	954.003 3.7

### PROVINCIA DI GROSSETO

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDI	то	CON	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
53	1 1	IRCIDOSSO.	4453	1737	2770	1481	22.306	5.0	21.035	4.7
53	2 (	AMPAGNATICO	2613	899	1978	1176	9.282	3.6	11.296	4.3
53		APALBIO .	4024	A SECTION AND ADDRESS OF THE SAME	2951	2984	15.614		15.576	
53		ASTEL DEL PIANO	4342	1695	3001	2063	29.024	6.7	15.529	3.6
53		ASTELL'AZZARA		930		1260	10.329		10.356 52.249	7.0
53		ASTIGLIONE DELLA PESCAIA	7456	. 5655	8977 1953	15960 646	50.160 12.053	6.7 3.8	11.011	
53 53		INIGIANO	3371 3300	1219 1223	2180	1988	13.488	4.1	16.286	4.9
53		CIVITELLA PAGANICO	21280	8152		13541	171.517		83.761	
53		AVORRANO	7836	3032	5947	1667	32.042	4.1	26,981	3.4
53		AUSSETO	69556	25029	54802	53347	567.091		258.757	3.7
53		SOLA DEL GIGLIO	1656	626	2429	2794	7.571	4.6	15.067	9.1
53		AGLIANO IN TOSCANA	4262	1329	2614	944	13.275	3.1	14.089	3.3
53		ANCIANO	7562	2968	4980	7 3 5 4	32.591	4.3	32.315	4.3
53	15 1	MASSA MARITTIMA	10036	3784	7169	40609	65.990	6.6	50.124	5.0
53	16	MONTE ARGENTARIO	13390	4466	11543	8809	47.774	3.6	51.303	3.8
53		IONTIERI	1955	814	1172	16073	16.957	8.7	14.610	7.5
5.3		DRBETELLO	14749	5002	12870	21213	154.421		72.812	4.9
53		XTTIGLIANG	4297	GODD ZVIII DOMENIA DOMENIA	2148	1298	19.568	4.6	16.193	3.8
53		ROCCALBEGNA	1645	668	791	287	6.567	4.0	8.855	5.4
51		OCCASTRADA	10028	3843		7241	47.394	4.7	42.274	9.2
53		SANTA FIORA	3250 4933	1317 1873	2066 2668	1564 1781	17.256 19.804	5.3	16.638 20.223	5.1
<b>53</b> 53		SCANSANO SCAPLINO	2511	961	2029	148026	92.278		57.650	23.0
33 510		SEGGIANO	1241	528	636	1011	5.631	4.5	5.463	4.4
53		ORANO	4622	1838	2382	1991	18.744	4.1	17.533	3.8
53		CONTERUTONDO HARITTIMO	1555	606	1420	1109	6.779	4.4	6.702	4.3
53	100 miles	EMPRONIANC	2079	647	1005	431	6.447	3.1	6.860	3.3
2,	20	PULKONIANO	2017	547	1003		0.111		24000	
		PROVINCIA	220431	80765	168465	358648	1511.953	6.9	971.548	4.4

TOTALE REGIONE 35/0926 1225690 243/425 //10035 2/10/6686 /.6 145636/00 441	TOTALE REGIONE	3570926 1225690	2437425 7710033	27107.688 7	6 14563.700	4.1
--	----------------	-----------------	-----------------	-------------	-------------	-----

### **UMBRIA**

### PROVINCIA DI PERUGIA

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA PRO-	DEL COMU-	COMUNI	ABI-	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE	
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)	
54	1	ASSEST	24440	7519	12912	38719	88.211 3.6	83.639 3.4	
54	2	BASTIA	14923	4918	7980	40633	109.739 7.4	51.487 3.5	
54	3	BETTONA	3291	920	1928	5729	11.504 3.5 15.074 3.3	10.675 3.2 13.023 2.8	
54 <b>5</b> 4	4 markane	BEVAGNA CAMPELLO SUL CLITUNNO	4598 2221	1431 792	2437 <b>1236</b>	3197 <b>2350</b>	8.394 3.8	8.538 3.8	
54	<b>5</b> 6	CANNARA	3455	1157	2002	B376	14.549 4.2	10.648 3.1	
54	7	CASCIA	3297	1160	1468	1582	13.623 4.1	10.730 3.3	
54	8	CASTEL RITALDI	2169 12999	625 4418	1171 8630	673 10775	6.251 2.9 51.484 4.0	6.401 3.D 43.356 3.3	
54 54	9 10	CASTIGLIONE DEL LAGO CERRETO DI SPOLETO	1232	488	611	341	4.584 3.7	3.623 2.9	
54	11	CITERNA	2797	820	1458	6840	20.447 7.3	8.615 3.1	
54	12	CITTA' DELLA PIEVE	6463	2257	3474	5251 37028	23.785 3.7 262.864 7.1	18.982 2.9 126.106 3.4	
<b>54</b> 54	13 14	CITTA' DI CASTELLO COLLAZZONE	37242 2742	11780 860	184D5 1482	1633	8.816 3.2	8.539 3.1	
54	15	CORCIANO	11004	3427	6016	19724	40.948 3.7	39.674 3.6	
54	16	COSTACCIARO	1322	446	662	1661	4.849 3.7	3.312 2.5	
54	17	DERUTA	7376 52484	2172 17157	4014 272D9	5878 38506	44.192 6.D 437.491 8.3	25.738 3.5 156.276 3.0	
54 54	18 19	FOLIGNO FOSSATO DI VICO	2339	807	1161	11480	12.428 5.3	6.693 2.8	
54	20	FRATTA TODINA	1721	520	1017	890	5.375 3.1	4.943 2.9	
54	21	GIANO DELL'UMBRIA	3123	986	2013	5975	12.113 3.9 17.389 2.9	11.426 3.7 19.044 3.2	
54	22	GUALDO CATTANEO	5945 1 <b>3467</b>	1711 4760	3359 7258	2227 17482	67.674 5.0	42.310 3.1	
<b>54</b> 54	23 24	GUALDO TADINO GUBBIO	31986	9954	14264	132408	183.163 5.7	93.326 2.9	
54	25	LISCIANO NICCONE	693	203	418	593	2.220 3.2	2.629 3.8	
54	26	MAGIONE	11214	3348	6556 8863	11445 24908	41.091 3.7 58.428 3.8	41.794 3.7 50.812 3.3	
<b>54</b> 54	27 28	MARSCIANO Massa martana	15425 3797	4422 1161	2017	3724	12.573 3.3	9.905 2.6	
54	29	MONTE CASTELLO DI VIDIO	1737	534	926	705	5.344 3.1	5.269 3.D	
54	30	MONTEFALCO	5565	1540	2904	2165	15.642 2.8	15.894 2.9	
54 54	31	MONTELEONE DI SPOLETO	682 1364	246 359	<b>846</b> 631	259 272	2.447 3.6 3.511 2.5	2.597 3.8 3.532 2.6	
54 54	32 33	MONTE SANTA MARIA TIBERIN	1536	432	660	11/12/12/2	4.326 2.8	4.663 3.0	
54	34	NOCERA UMBRA	5974	1991	2955	26595	32.451 5.4	18.D48 3.O	
54	35	NORCIA	4.756	1680	2463	3973 251	17.254 3.6 3.351 3.7	17.006 3.6 3.454 3.8	
54	36	PACIANO	914 4979	318 1545	635 3392	2970	17.436 3.5	16.515 3.3	
<b>54</b> 54	37 38	PANICALE PASSIGNANO SUL TRASIMENO	4485	1467	2573	3477	21.729 4.8	17.438 3.9	
rather 54	39	PERUGIA	142522	47306	82339	155607	1251.170 8.8	513.985 3.6	
54	40	PIEGARO	3789	1158	2386 1026	7744 1543	14.557 3.8 12.756 5.2	10.361 2.7 8.633 3.5	
54 54	4) 42	PIETRALUNGA POGGIODOMO	2473 283	80 <b>9</b> 129	1026	17	1.171 4.1	.771 2.7	
54	43	PRECI	1133	985	645	685	4.733 4.2	3.804 3.4	
54	44	SAN GIUSTINO	9242	2956	4678	10337	39.283 4.3 2.021 3.3	28.038 3.0 1.828 3.0	
54	45	SANT ANATOLIA DI NAPCO	604 1678	<b>208</b> 639	309 798	220 923	6.208 3.7	5.252 3.1	
54 56	46 47	SCHEGGIA E PASCELUPO SCHEGGINO	549	234	304	146	2.198 4.0	1.485 2.7	
54	48	SELLANO	1614	574	5 3 2	404	5.260 3.3	3.510 2.2	
54	49	SIGILLO	2339	735	1120	<b>575</b> 5519	7.074 3.0 23.932 3.2	6.509 2.8 20.913 2.8	
54 <b>54</b>	50 51	SPELLO SPOLETO	7582 36839	2256 12895	4265 21243	95924	244.454 6.6	114.887 3.1	
54	52	TODI	16905	4985	10126	24790	86.747 5.1	55.222 3.3	
54	53	TORGIANO	4715	1438 .	2509	9357	17.640 3.7	15.269 3.2	
54	54	TREVI	7079	2279	3944 <b>2019</b>	9527 1303	27.582 3.9 11.138 3.1	22.410 3.2 10.612 3.0	
<b>54</b> 54	<b>55</b> 56	TUOPO SUL TRASIMENO UMBERTIDE	3560 14143	1119 442D	2019 6462	12213	75.400 5.3	42.460 3.0	
54	57	VALFABBRICA	3409	1054	1686	1764	10.609 3.1	10.240 3.0	
54	58	VALLO DI NERA	503	203	216	51	1.840 3.7	1.173 2.3	
54	59	VALTOPINA	1400	453	565	2718	5.297 3.8	3.201 2.3	
	TOTA	LE PROVINCIA	578138	186661	314867	822784	3553.719 6.1	1897.171 3.3	

## PROVINCIA DI TERNI

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	
55	Consideration	ACQUASPARTA	4651	1520	2488	4204	16.094 3.5	12.773 2.7
55	2	ALLERONA	1709	557	922	3967	6.946 4.1	6.349 3.7
55		ALVIANO	1383	478	826	227	4.606 3.3	3.845 2.8
55	4	AMELIA	10977	3371	6637	8396	36.267 3.3	32.977 3.0
55	5	ARRONE	2666	957	1974	1974	10.760 4.0	7.540 2.8
55	6	ATTIGLIANO	1693	585	1102	3586	7.139 4.2	5.573 3.3
5.5	7	BASCH1	2732	892	1722	1266	9.090 3.3	9.221 3.4
55	8	CALVI DELL'UMBRIA	1924	661	1226	955	6.708 3.5	4.970 2.6
55	9	CASTEL GIORGIO	2242	796	1068	534 1581	7.519 3.4 9.291 3.5	7.590 3.4 8.728 3.3
55	10	CASTEL VISCARDO	2662 <b>2743</b>	909 <b>921</b>	1617 1586	1572	9.364 3.4	9.503 3.5
55	1.00		2086	770	1189	424	7.551 3.6	5.618 2.7
55 <b>55</b>	12 13	FERENTILLO FICULLE	1741	602	947	925	5.795 3.3	5.578 3.2
55	14	GIOVE	1540	562	1023	930	5.741 3.7	4.980 3.2
55	15	GUARDEA	1751	580	994	518	5.689 3.2	5.243 3.0
55	16	LUGNANO IN TEVERINA	1619	546	955	691	5.457 3.4	4.122 2.5
55	17	MONTECASTRILLI	4023	1215	2348	2691	12.803 3.2	11.456 2.8
55	18	MONTECCHIO	1807	634	968	1332	6.466 3.6	5.512 3.1
55	19	MONTEFRANCO	1147	372	595	400	3.726 3.2	3.775 3.3
55	20	MONTEGABBIONE	1345	429	666	385	4.159 3.1	3.868 2.9
55	21	HONTELEONE D'ORVIETO	1626	554	Grade 976	292	5.364 3.3	A.776 2.9
55	22	NARNI	20670	6702	13629	373910	227.444 11.0	62.747 3.0
55	23	ORVIETO	22509	7257	13720	19205	169.302 7.5	
55	24	OTRICOLI	1789	665	1218	1873	7.133 4.0	5.278 3.0
55	25	PARRANO	691	224	357	392	2.261 3.3	2.353 3.4
55	26	PENNA IN TEVERINA	923	344	581	298	3.364 3.6 .947 3.8	2.592 2.8 .869 2.8
55	27	POLINO	313	98	179	44 219	.947 3.0 3.436 3.2	3.863 3.7
55	28	PORANO	1058 3770	358 1260	569 <b>2100</b>	10584	19.053 5.1	9.950 2.6
900 Jun 55	29	SAN GEMINI SAN VENANZO	2356	676	1311	2486	7.556 3.2	7.513 3.2
55 <b>55</b>	30 31	STRONCONE	2356 4069	1496	2439	3581	15.558 3.8	10-469 2.6
55	32	TERNI	111401	39206	82733	1149890	1275.759 11.5	373,509 3,4
55		AVIGLIANO UMBRO	2234	737	1193	3766	8.528 3.8	6.265 2.8
12/10/07 (1. 1/ <b>3/3</b> /10/10		MATERIA NO MODER STANDA MA	ng saar oo too agaa ah 🗸 🗮 💆 📆 La 2	I (0.000 I SAN PAR SAN PAR		COLOR TOWN BANK BANK JAMES AND AND AND SOUTH OF	Contract Colored Broken - Selling Colored - Application	AND ALT THE STATE OF THE STATE
	TOTAL	LE PPOVINCIA	225850	76934	151853	1602598	1926.876 8.5	735.129 3.3

## LAZIO

### PROVINCIA DI VITERBO

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO		CONSUMI	
DELLA PRO-	DEL COMU-	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI	COMPLES- SIVO	PRO- CAPITE	COMPLES- SIVI	PRO- CAPITE
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni d	i lire)	(milioni d	di lire)
56		ACQUAPENDENTE	5820	2037	3110	3334	26.336	4.5	24.002	4.1
56	2	ARLENA DI CASTRO	860	307	430	100	3.471	4.0	2.499	2.9
56 56	3	BAGNOPEGIO	3896 817	1466	2120 487	12659 208	24.257 3.741	6.2 4.6	19.464 2.640	5.0 3.2
56	5	BARBAPANO FCMANO BASSANO ROMANO	3604	325 1 <b>161</b>	2101	1219	13.672	3.8	13.102	3.6
56	6	BASSANO IN TEVERINA	1020	462	733	221	4.603	4.5	3.795	3.7
56	7	BLEPA	3095	1120	1603	556	14.369	4.6	11.035	3.6
56	8	BOLSENA	396C	1450	2261	1247	17.832	4.5	16.896	4.3
56	9	BOHARZO	1467	604	876	647	7.121	4.9	5.987 2.777	4-1
56 <b>56</b>	1L 11	CALCATA CANEPINA	687 3061	259 <b>974</b>	624 1698	152 471	23.908 11.830	34.8	11.061	4.0 3.6
56	12	CANINO	5111	1793	3134	9624	29.408	5.8	21.431	4.2
56	13	CAPODIMONTE	1639	653	1005	2930	9.155	5.6	8.844	5-4
56	14	CAPRANICA	4153	1404	2655	1703	17.756	4.3	15.193	3.7
56	15	CAPRAROLA	4777	1879	2408	1689	21.942	4.6	18.255	3.8
56	16	CARBOGNANO	1967	704	1153	345 <b>4679</b>	8.034 9.916	4.2 5.7	6.808 7.667	3.6
<b>56</b> 56	17 18	CASTEL SANT ELIA CASTIGLIONE IN TEVERINA	1 <b>739</b> 2332	62 <b>0</b> 840	1493	1695	11.194	4.8	9.302	4.0
56	19	CELLENO IN TEVERINA	1135	611	589	809	5.085	4.5	5.475	4.8
56	20	CELLERE	1653	612	762	235	7.751	4.7	5.355	3.2
56	21	CIVITA CASTELLANA	15590	4973	9600	16744	95.915	6.2	57.196	3.7
56	22	CIVITELLA D'AGLIANO	1772	679	1070	1737	8.660	4.9	7.864	4.4
56	23	CORCHIANO	2727	856	1808	1646	10.565	3.9	9.910	3.6
56	24	FASRICA DI ROMA	4134	1409	2478	784C	20.776	5.0	15.590	3.8
56	25	FALERIA	1454 1980	546 749	870 897	1264 354	6.878 8.879	4.7	5.872 7.602	*•0 3.8
56 <b>56</b>	26 27	FARMESE GALLESE	1980 2773	967	1564	6779	15.833	5.7	10.739	3.9
56	28	GRADOLI	1700	658	678	226	7.443	4.4	7.213	4.2
56	29	GRAFFIGNANO	2372	891	1513	1738	11.127	4.7	11.209	4.7
56	3.0	GROTTE DI CASTRO	3427	1202	1607	1917	15.765	4.6	13.581	4.0
56	31	ISCHIA DI CASTRO	2661	952	1282	917	11.157	4.2	9.491	3.6
56	32	LATERA	1233	497	482	170	5.624	4.6	4.142	3.4
56	33	LUBRIANO	946	359	16 1072	160	4.087	4.3	3.529	3.7
56 <b>56</b>	34 35	MARTA MONTALTO DI CASTROX	3358 <b>6569</b>	1291 2177	1972 <b>5697</b>	1261 5298	16.529 <b>29.248</b>	4.5	13.326 29.224	4.0
56	36	MONTEFIASCONE	12436	4120	6884	6397	58.981	4.7	50.484	4 • 1
56	37	MONTE ROMANO &	1949	739	1146	776	8.702	4.5	9.649	5.0
56	38	MONTEPOSI	1321	446	816	984	5.587	4.2	4.491	3.4
56	39	NEP1	5318	1785	3348	8726	27.348	5.1	21.249	4.0
56	40	ONANO	1498	576	603	161	6.495	4.3	4.946	3.3
\$6	41	OPIOLO POHANOX	2100	693	1392	870 5660	8.253	3.9	6.573 33.107	3 <b>1</b> 4 • 2
56 <b>5</b> 6	42	ORTE	7856 2339	2835 828	5165 <b>1069</b>	315	42.137 9.694	5.4	7.683	3.3
5 6	43 44	PIANSANO PROCENO	838	326	445	536	3.965	4.7	3.472	4.1
56	45	RONCIGLIONE	6925	2488	44-9-11011	4332	47.163	6.8	27.637	4.D
56	46	VILLA SAN GICVANNI IN TUS	1144	451	508	151	5.102	4.5	4.406	3.9
56	47	SAN LORENZO NUOVO	2043	707	1088	1121	8.571	4.2	8.697	4.3
56	48	SORIANO NEL CIMINO	7344	2478	4258	2959	39.412	5 • 4	25.677	3.5
56	49	SUTRI	3416	1146	2326	1387	14.131	4.3	10.941	3.2
56	50	TARQUINIA X	13097	4686	10822	16346	111.611	8.5	67.691 1.282	5.2 2.7
<b>56</b> 56	51 52	TESSENNANO Tuscania	468 7165	191 2658	222 5034	7293	2.144 36.18D	4.6 5.0	29.111	4.1
56	52 53	VALENTANO	2871	1070	1470	940	13.396	4.7	10.884	3.8
56	54	VALLERANO .	2290	781	1214	548	9.020	3.9	8.386	3.7
56	55	VASANELLO	3238	1107	2239	603	15-091	4.7	10.800	3:3
56	56	VEJANO	1590	611	970	453	7.073	4.4	5.959	3.7
56	* 57	VETPALLA	10570	3861	6992	4604	50.846	4.8	546.038	51.7
56	58	VIGNANELLO	4847	1718	2385	820	22.105	4.6	17.032	3.5
<b>36</b> 56	<b>59</b> 60	VITERBO VITORCHIANO	<b>57830</b> 2063	19381 767	37364 1111	40423 5909	461.511 12.345	8.0 6.0	242.542 8.226	4.2
	TOTA	LE PROVINCIA	267985	93616	166189	205121	1566.730	5.8	1585.039	5.9

PROVINCIA DI RIETI

ST   AMAPONICC   2340   1290   2774   1122   15.040   4.5   17.718   5.3   5.3   3.487600CC   3022   61012   14050   685   12.547   4.1   14.885   5.2   5	COD	ICE		POPC	LAZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
\$7 2 AMAINCEC	PRO-	соми-		TANTI	GLIE	MESTICI	STRIALI	SIVO CAPITE	SIVI CAPITE
\$7   3 APPRODUCT  57   ACCEPTA  57   ACCEPTA  58   STATEMAN   710   115   15   1   100   10   10   10									
STOCK   STATEM   ST	57	3	ANTRODOCO	3028	\$1073	1405	682	12.347 4.1	11.345 3.7
ST 7   SOCCOPOSE   NAD   15A   2015   2153   14,740   3.6   18,394   3.4	57		BELMONTE IN SASINA	561	206	413	105	2.354 4.1	2.102 3.6
57 8 GOKGO VILLING 718 244 405 407 2277 4.1 2.798 4.1 5.75 5.7 5.7 1.0 CATALLES SALIN 251 251 252 251 5.0 7.3 4.3 1.10 2.5 5.7 1.2 CASPERIA 251 251 251 251 251 251 251 251 251 251		v				2015	Z153	18.749 3.9	18.398 3.8
\$7 10 CANTALUPO IN SALTIM 1313 437 827 321 5.057 3.9 3.319 2.5 57 12 CASAPROTA 1 218 2022 850 532 5.184 5.4 2.6 2024 5.7 12 CASAPOTA 1 218 2022 850 532 5.184 5.4 2.6 2024 5.7 12 CASAPOTA 1 2025 100 5.0 200 83 1.400 4.1 1.207 3.6 57 12 CASTELLOOD IN FARE 100 5.0 200 83 1.400 4.1 1.207 3.6 57 12 CASTELLOOD IN FARE 100 5.0 200 83 1.400 4.1 1.207 3.6 57 12 CASTELLOOD IN FARE 100 5.0 200 83 1.400 4.1 1.207 3.6 57 12 CASTELLOOD IN FARE 100 5.0 200 83 1.400 4.1 1.207 3.6 57 1.5 CASTELLOOD IN FARE 100 5.0 20 8.3 1.400 4.1 1.207 3.6 5.7 1.5 CASTELLOOD IN FARE 100 5.0 20 8.3 1.400 4.1 1.207 3.6 5.7 1.5 CASTELLOOD IN FARE 100 5.0 20 8.3 1.400 4.1 1.207 3.6 5.7 1.5 CASTELLOOD IN FARE 100 5.0 20 8.3 1.400 4.1 1.207 3.6 5.7 1.5 CASTELLOOD IN FARE 100 5.0 20 8.3 1.5 5.2 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4	57								
\$7, 12 CASPELA	57	10	CANTALUPO IN SABINA	1313					
ST   14   CASTELNIOUVO DI FAFFE   795   284   5.55   486   3.466   4.4   3.037   3.8	57	12	CASPERIA	1005	363	637	648	4.448 4.4	4.078 4.1
ST   16 CITTADUCALE   190   2096   27924   37,711   6.9   25,170   4.6   59,7   157   CITTARRAE   100   204   397   159   3032   8.3   3.519   8.6   57   19   COLLED   1.5	57	14	CASTELNUOVO DI FAFFA	795	284	565	486	3.466 4.4	3.037 3.8
\$7 18 COLLAITO SAPING 611 242 337 116 2.760 4.5 3.557 5.8 \$17 19 COLLED ITOPA 446 168 226 61 1.903 4.3 1.870 4.2 \$77 20 COLLECTON 258 102 143 31 1.03 4.5 .777 3.0 \$77 20 COLLECTON 258 102 143 31 1.03 4.5 .777 3.0 \$77 21 COLLECTON 266 49 2.50 133 1.03 4.5 .777 3.0 \$77 22 COLLISURY LINO 451 172 228 33 1.03 4.3 4.2 2.32 5.0 \$78 22 COLLISURY COLLEGO 770 251 4.2 2.4 2.3 1.04 4.0 2.139 2.7 \$79 24 CONFIGUR 770 251 4.2 2.4 2.3 1.04 4.0 2.139 2.7 \$79 25 COLLISURY COLLEGO 770 252 1.00 2.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0				5468	1793	2996	27424	37.711 6.9	25.170 4.6
ST   19   COLLEDIT TOPA	57 57			(20) (Comment of the American Comment of the Commen					
ST   COLLEY COLL   SU VILLNO   451   175   533   70   6.781   4.3   5.825   5.7			COLLE DI TOPA	saboles, right say promise an exception of the		226		1.903 4.3	
ST   23 CONTENTIANO	57	21	COLLEVECCHIO	1460	491			6.351 4.3	5.425 3.7
\$77 25 CONTISULANO \$78 20 COTTALLUO \$659 224 200 294 2.767 4.2 2.328 3.55 \$79 22 FARA THE SABITA \$80.10 2553 \$679 2652 \$30.489 3.6 \$31.028 3.9 \$79 22 FARA THE SABITA \$80.10 2553 \$679 2652 \$30.489 3.6 \$31.028 3.9 \$71 22 FARA THE SABITA \$80.10 2553 \$679 2652 \$30.489 3.6 \$31.028 3.9 \$71 22 FARA THE SABITA \$80.10 2553 \$679 2652 \$30.489 3.6 \$31.028 3.9 \$71 22 FARA THE SABITA \$80.10 2557 763 \$1455 1252 \$9.278 4.3 \$6.589 4.9 \$71 20 FARASO \$72 26 FARASO \$73 1 FARASO \$70 0 777 381 4379 \$4.060 9.4 \$7.077 6.0 \$73 1 GRECCIO \$15.11 548 1056 609 \$4.75 4.3 \$4.22 4.4 \$75 32 LAGOO \$320 120 241 86 1.357 4.2 1.605 4.9 \$75 31 LONGONE SABITA \$75 32 LAGOO \$75 32 LAGOO \$75 33 LONGONE SABITA \$75 32 LAGOO \$75 35 HARCITELLI \$75 34 LONGONE SABITA \$75 37 LAGOO \$75 56 HARCITELLI \$75 37 HARCIGITANO \$75 20 27 248 73 3.32 4.4 \$2.066 3.9 \$75 36 HARCITELLI \$75 38 HOHPLOO \$75 39 HOHPLOO \$75 40 HOHP	57	23	CONCERVIANO	444	172	248	33	1.930 4.3	2.239 5.D
\$77 20 COTTANELLO \$78 27 FARA IN SABINA \$8010 2593 \$8709 2652 30.889 3.69 31.028 3.59 \$79 22 FARA IN SABINA \$8010 2593 \$8709 2652 30.889 3.69 31.028 3.59 \$70 22 FIANIGRANO \$1940 711 1023 224 8.033 4.1 8.582 4.0 \$71 30 FARSSO SABINO \$70 177 381 4379 4.806 9.4 3.077 6.0 \$73 31 GRECOLO \$1517 \$84 1055 609 5.875 4.5 8.22 4.0 \$73 32 LABOO \$73 34 LONGONE SABINO \$75 52 77 488 73 3.342 4.4 2.066 3.9 \$75 33 LONGONE SABINO \$75 75 78 ARGINAD SABINA \$75 79 488 73 3.342 4.4 2.066 3.9 \$75 78 78 CARRELLI \$75 78 ARGINAD SABINA \$75 79 79 488 73 3.342 4.4 2.066 3.9 \$75 78 78 CARRELLI \$75 78 ARGINAD SABINA \$75 79 79 488 79 3.342 4.1 1.074 4.7 1.087 4.0 \$75 78 78 CARRELLO \$75 78 78 CARRELO \$75 78 CARRELO \$75 78 CARRELO \$75 78 78 CARRELO \$75 78 CARRELO \$7							1915		
ST   22 FIRMIGNANO	57		COTTANELLO						
\$7 30 FPASSO SABINO	57	28	FIAMIGNANO	1969	711	1023	224	8.033 4.1	8.584 4.4
ST   ST   LEONESSA   2059   1066   2250   2379   15.779   5.3   14.211   4.8   5.7   3.4   LONGONE SARINO   7.55   29.7   48.8   7.3   3.342   4.4   2.966   3.9   3.7   3.5   ABELIAND SARINA   3559   1204   27.5   2414   16.035   4.5   5.5   15.179   5.3   14.211   4.8   5.7   3.7   BICTICIAND   22.7   96   8.8   14   1.074   4.7   1.087   4.8   5.7   3.7   BICTICIAND   22.9   91   24.8   15.5   1.117   5.3   1.648   7.1   7.5	57	30	FRASSO SABINO	509	177	381	4379	4.806 9.4	3.077 6.D
57 34 LONGONE SABINA	57		LABRO	330	120	241	86	1.387 4.2	1.605 4.9
\$7 35 MARCITANO \$881MA \$359.9 1204 2475 2414 16-03.9 4-5 13-031 4-2 5.7 35 MARCICELLI 227 96 88 14 1.074 4-7 1.087 4-8 5.7 37 MICIGITANO 209 91 228 165 1-117 5.3 1.6849 7.9 5.7 38 MOMPLO 596 201 334 138 2.520 3.9 2.797 4-7 4.7 5.7 38 MOMPLO 935 340 58 215 4.023 4-3 3.795 4-1 5.7 4.9 MONTENONO 935 340 58 215 4.023 4-3 3.795 4-1 5.7 4.9 MONTENONO 935 340 58 215 4.023 4-3 3.795 4-1 5.7 4.9 MONTENONO 935 340 58 215 4.023 4-3 3.795 4-1 5.7 4.9 MONTENONO 935 5.3 4 8.8 215 4.023 4-3 3.795 4-1 5.7 4.9 MONTENON SABINO 1261 458 638 409 5.337 4-2 3.292 24 5.7 5.7 4.9 MONTENON SABINO 10 8 155 199 81 1.772 4-3 1.447 3-5 5.7 4.9 MONTENON SABINO 3052 1025 228 1270 12-196 4-0 10.032 3.3 5.7 5.7 4.9 MONTENON SABINO 3052 1025 228 1270 12-196 4-0 10.032 3.3 5.7 4.9 MONTENON SABINO 3052 1025 228 1270 12-196 4-0 10.032 3.3 5.7 4.9 MONTENON SABINO 3052 1025 228 1270 12-196 4-0 10.032 3.3 5.7 4.9 MONTENON SABINO 3052 1025 228 1270 12-196 4-0 10.032 3.3 5.7 4.9 MONTENON SABINO 3052 1025 228 1270 12-196 4-0 10.032 3.3 5.7 4.9 MONTENON SABINO 3052 1025 228 1270 12-196 4-0 10.032 3.3 5.7 4.0 MONTENON SABINO 3052 1025 228 1270 12-196 4-0 10.032 3.3 5.7 4.0 MONTENON SABINO 328 156 229 55 1.766 4.1 1.021 3.8 5.7 4.0 MONTENON SABINO 328 15.8 12.0 1.0 5.1 1.0 5.7 1.0 5.3 1.0 5.7 4.8 PAGANICO 251 10.0 5.7 1.0 5.7								3.342 4.4	
\$7 33 MOMPEO	57		MAGLIANO SABINA				THE CONTRACTOR OF THE PROPERTY	16.034 4.5	
\$7 40 MONTEBUONO 935 34C 588 215 4.023 4.3 3.795 4.1 57 40 MONTEBUONO 935 34C 588 215 4.023 4.3 3.795 4.1 57 41 MONTELEONE SABINO 1267 4.58 638 409 5.387 4.2 3.202 2.6 5.5 4.007 MONTENERO SABINO 1267 4.58 638 409 5.387 4.2 3.202 2.6 5.5 4.2 MONTENERO SABINO 408 155 199 81 1.772 4.3 1.447 3.5 5.7 4.2 MONTENERO SABINO 408 155 199 81 1.772 4.3 1.447 3.5 5.7 4.4 MONTOPOLI DI SABINA 3052 1025 2228 1270 12.196 4.0 10.032 3.3 5.7 4.4 MONTOPOLI DI SABINA 3052 1025 2228 1270 12.196 4.0 10.032 3.3 5.7 4.6 MONTOPOLI DI SABINA 3052 1025 2228 1270 12.196 4.0 10.032 3.3 5.7 4.6 MESPOLO 328 114 216 51 1.298 4.0 1.736 5.3 5.7 4.6 MESPOLO 328 114 216 51 1.298 4.0 1.736 5.3 5.7 4.6 MESPOLO 328 114 216 51 1.298 4.0 1.736 5.3 5.3 5.7 4.7 MONTOPOLI DI SABINA 3.15 10.9 1558 323 12.513 4.0 11.851 4.5 5.7 4.8 PAGRANICO 2.1 1.04 1.7 4.7 1.184 4.7 1.144 4.6 5.7 4.9 PESCOROCCHIANO 3165 1109 1558 323 12.531 4.0 11.825 3.4 5.7 5.0 PETRELLA SALTO 1852 662 1139 553 7.703 4.2 8.420 4.5 5.7 5.0 PETRELLA SALTO 1852 662 1139 553 7.703 4.2 8.420 4.5 5.7 5.2 POGGIO CATINO 1024 415 745 526 4.946 4.8 3.087 3.0 5.7 5.7 5.2 POGGIO MONTONO 211 680 1221 626 7.950 3.8 9.259 4.4 5.7 5.7 5.2 POGGIO MONTONO 211 680 1221 626 7.950 3.8 9.259 4.4 5.7 5.7 5.2 POGGIO MONTONO 1522 582 592 196 6.205 8.1 5.688 3.7 5.7 5.8 POGGIO MONTONO 1522 582 592 196 6.205 8.1 5.688 3.7 5.7 5.8 POGGIO MONTONO 1522 582 592 196 6.205 8.1 5.688 3.7 5.7 5.7 5.8 POGGIO MONTONO 1522 584 6.30 192 8.490 8.2 5.8 5.0 5.5 5.7 5.8 POGGIO MONTONO 1522 584 530 192 8.490 8.2 5.8 5.0 5.5 5.7 5.8 POGGIO SAN LOPENZO 4.95 1.49 5.0 5.8 9.2 5.0 5.8 5.7 5.7 5.8 POGGIO MONTONO 3.1 1.0 5.2 5.8 6.0 5.7 5.8 POGGIO MONTONO 3.1 1.0 5.0 1.2 1.4 5.0 1.2 1.2 6.2 7.950 3.8 9.259 4.4 5.5 5.7 5.8 POGGIO MONTONO 3.2 1.2 1.4 5.0 1.2 1.2 6.2 7.950 3.3 4.7 2.5 5.5 5.0 5.5 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5	57	37	HICIGLIANO	209	91			1.117 5.3	1.644 7.9
ST   AL HONTELPONE SABIND   1267   158   638   409   5.387   A.2   3.292   2.6   57   42   MONTENERO SABIND   408   155   199   81   1.772   4.3   1.447   3.5   57   42   MONTENERO SABIND   408   155   199   81   1.772   4.3   1.447   3.5   57   44   MONTENERO SABIND   3052   1025   228   1270   12.196   4.0   10.032   3.3   57   45   MORDE SAR GIOVANNI IN SAB   670   2055   228   1270   12.196   4.0   10.032   3.3   57   45   MORDE REATIND   A.28   156   279   55   1.766   4.1   1.721   3.8   57   46   MESPOLO   328   114   216   51   1.298   4.0   1.736   5.3   57   47   0RVINIG   518   184   234   12   2.114   5.1   1.801   4.3   57   48   PAGANICO   251   104   171   47   1.184   4.7   1.144   4.6   57   48   PAGANICO   251   104   171   47   1.184   4.7   1.144   4.6   57   48   PAGANICO   3165   109   1556   323   12.513   4.0   13.825   3.5   57   50   PETRILA SALTO   1652   662   1139   553   7.703   4.2   8.420   4.5   57   50   PETRILA SALTO   1652   662   1139   553   7.703   4.2   8.420   4.5   57   50   PETRILA SALTO   1024   415   745   526   4.946   4.8   3.087   3.0   57   52   POGGIO BUSIONE   2010   691   1324   324   7.876   3.9   6.015   3.0   57   52   POGGIO MIRITO   4668   581   3299   1624   23.362   5.0   16.531   3.5   57   54   POGGIO MIRITO   495   144   305   186   1.718   3.5   2.488   5.0   57   58   POGGIO MIRITO   495   144   305   186   1.718   3.5   2.488   5.0   57   58   POZZAGLIA SAGINO   211   680   1221   626   7.950   3.8   9.259   4.4   5.5   57   58   POZZAGLIA SAGINO   638   235   397   109   3.233   4.7   2.555   3.7   57   57   POSTA   1052   386   385	51	39	MONTASOLA	365	132	ICA V	43	1.492 3.9	1.124 2.9
\$7 42 MONTENERO SABINO 408 155 199 81 1.772 4.3 1.447 3.5 \$7 43 MONTE SAR GOVANNI IN SAB 670 205 384 83 2.328 3.5 3.156 4.7 \$7 44 MONTOPOLI DI SABINA 3052 1025 2228 1270 12.196 4.0 10.032 3.3 \$7 45 MORRO RIATINO 428 156 294 55 1.766 4.1 1.223 3.8 \$7 46 NESPOLO 328 114 216 51 1.298 4.0 1.736 5.3 \$7 47 OPVINTO 418 186 234 112 2.118 5.1 1.804 9.3 \$7 48 PAGANICO 251 104 171 47 1.184 4.7 1.144 4.6 \$7 48 PAGANICO 251 104 171 47 1.184 4.7 1.144 4.6 \$7 57 50 PETRELLA SALTO 1852 662 1139 553 7.703 4.2 8.420 4.5 \$7 50 PETRELLA SALTO 1852 662 1139 553 7.703 4.2 8.420 4.5 \$7 57 50 PETRELLA SALTO 1852 662 1139 553 7.703 4.2 8.420 4.5 \$7 52 POGGIO CATINO 1024 415 745 526 4.946 4.8 3.087 3.0 \$7 53 POGGIO MINITIO 8668 1581 3229 1624 23.362 5.0 16.533 3.5 \$7 54 POGGIO HOIANO 2111 680 1221 626 7.950 3.8 9.259 4.4 \$7 55 POGGIO MINITIO 8668 1581 3229 296 6.625 4.1 5.688 3.7 \$7 56 POGGIO MINITO 1522 582 979 296 6.625 4.1 5.688 3.7 \$7 57 58 POGGIO MINITO 1522 582 537 109 3.233 4.7 2.555 3.7 \$7 57 58 POGGIO MINITO 1052 495 144 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0 \$7 57 58 POGGIO MINITO 1052 486 530 192 4.507 4.2 6.162 5.0 \$7 57 58 POGGIO SAN LORENZO 495 144 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0 \$7 57 58 POGGIO MINITO 1052 486 530 192 4.507 4.2 6.162 5.0 \$7 57 58 POGGIO MINITO 1052 486 530 192 4.507 4.2 6.162 5.0 \$7 57 58 POGGIO MINITO 1052 486 530 192 4.507 4.2 6.162 5.0 \$7 57 58 POGGIO MINITO 1052 486 530 192 4.507 4.2 6.162 5.0 \$7 57 58 POGGIO MINITO 1055 438 902 212 4.997 4.2 5.055 4.7 \$7 58 POGGIO MINITO 1053 186 530 192 4.507 4.2 6.162 5.0 \$7 59 60 RIVODUIRI 1165 438 902 212 4.997 4.2 5.056 4.3 \$7 60 RIVODUIRI 1165 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 \$7 60 RIVODUIRI 1168 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 \$7 60 RIVODUIRI 1168 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 \$7 60 RIVODUIRI 1168 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 \$7 60 RIVODUIRI 1168 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 \$7 60 RIVODUIRI 1168 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 \$7 60 RIVODUIRI 1188 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 \$7 60 RIVODUIRI 1188 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 \$7 60 RIVODUIRI 1188 675 1314		out the second second				638	409	5.347 4.2	3.292 2.6
57 44 MONTOPOLI DI SADINA 3052 1025 2228 1270 12.196 4.0 10.032 3.3   57 85 MORRO REATINO 428 156 294 55 1.766 4.1 1.623 3.8   57 46 NESPOLO 328 114 216 51 1.298 4.0 1.736 5.3   57 46 NESPOLO 418 189 234 112 2.114 5.1 1.801 8.3   57 48 PAGANICO 251 104 171 47 1.184 4.7 1.144 4.6   57 49 PESCOPRICHIANO 3165 1109 1558 323 12.513 4.0 11.425 3.6   57 50 PETRELLA SALTO 1852 662 1139 555 7.703 4.2 8.420 4.5   57 50 PETRELLA SALTO 1852 662 1139 555 7.703 4.2 8.420 4.5   57 50 PETRELLA SALTO 1852 662 1139 555 7.703 4.2 8.420 4.5   57 52 POGGIO CATINO 1024 415 745 526 4.946 4.8 3.087 3.0   57 52 POGGIO HIPTETO 4668 1551 3299 1624 22.362 5.0 16.531 3.5   57 53 POGGIO MIRTETO 4668 1551 3299 1624 22.362 5.0 16.531 3.5   57 54 POGGIO MIRTETO 4668 1551 3299 1624 22.362 5.0 16.531 3.5   57 55 POGGIO MATIVO 1522 582 979 296 6.205 8.1 5.688 3.7   57 56 POGGIO SAN LOPENZO 495 144 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0   57 57 58 POGZAGLIA SAGINO 638 225 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7   57 58 POZZAGLIA SAGINO 638 225 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7   57 58 POZZAGLIA SAGINO 638 225 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7   57 58 POZZAGLIA SAGINO 538 188 355 192 2.166 4.0   57 62 ROCCA SINIBALDA 903 357 631 285 4.146 4.6 4.984 3.5   57 63 SALISANO 538 188 352 192 2.166 4.0 1.473 2.7   57 64 SCANDITICI 186 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4   58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 5	57			and the second s					
57 46 NESPOLO 326 114 216 51 1.298 4.0 1.736 5.3 57 47 ORVINIO 418 184 234 112 2.114 5.1 1.801 9.3 57 48 PAGANICO 251 104 171 47 1.184 4.7 1.184 4.6 57 48 PAGANICO 3165 100 1556 323 12.513 4.0 11.825 3.6 57 50 PETRILLA SALTO 1852 662 1139 553 7.703 4.2 8.420 4.5 57 51 POGGIO BUSTONE 2010 691 1324 324 7.876 3.9 6.013 3.0 57 52 POGGIO CATINO 1024 415 745 526 4.946 4.8 3.087 3.0 57 52 POGGIO CATINO 1024 415 745 526 4.946 4.8 3.087 3.0 57 53 POGGIO MIRITIO 4.668 1551 3299 1624 23.362 5.0 18.533 3.5 57 54 POGGIO MIRITIO 522 582 979 296 6.205 4.1 5.688 3.7 57 55 POGGIO MATIVO 522 582 979 296 6.205 4.1 5.688 3.7 57 58 POGGIO MATIVO 495 144 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0 57 58 POGGIO SALOPINZO 495 144 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0 57 58 POZZAGLIA SALINO 638 285 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7 57 59 RIETI 3084 1052 386 8.30 192 4.407 4.2 6.182 6.0 57 60 PIVODUTRI 1165 438 902 212 4.997 4.2 5.065 4.3 57 62 ROCCANTICA 57 206 395 57 2.322 4.0 1.552 2.7 57 62 ROCCANTICA 903 357 631 285 4.146 4.6 4.984 5.5 57 63 SALISANO 538 128 352 192 2.168 4.0 1.4718 3.5 57 64 SCANDPIGLIA 1818 675 1314 461 7.7588 4.3 7.698 4.6 57 64 SCANDPIGLIA 1818 675 1314 461 7.7588 4.3 7.698 4.6 57 65 TIMIGLIANO 1671 591 1083 1174 7.558 4.5 7.698 4.6 57 68 TOFFIA 758 273 411 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 68 TOFFIA 758 273 411 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 68 TOFFIA 758 273 411 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 68 TOFFIA 758 273 411 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 70 TORRI IN SABINA 1044 382 783 413 4.506 4.3 4.168 4.5 57 70 TORRI IN SABINA 1044 382 783 413 4.506 4.3 5.5	57	44	MONTOPOLI DI SABINA	3052	1025			12.196 4.0	
\$7 48 PAGANICO \$251 104 171 47 1.184 4.7 1.144 4.6 57 89 PESCOROCCHANO \$155 100 1556 323 12.513 4.0 11.425 3.6 57 50 PETRILLA SALTO \$1852 662 1139 553 7.703 4.2 8.420 4.5 57 51 POGGIO BUSIONE \$2010 691 1324 329 7.876 3.9 6.015 3.0 57 52 POGGIO CATINO \$1024 415 745 526 4.946 4.8 3.087 3.0 57 52 POGGIO HATEGO \$668 1551 3299 1624 23.362 5.0 16.531 3.5 57 54 POGGIO HATEGO \$4668 1551 3299 1624 23.362 5.0 16.531 3.5 57 54 POGGIO HATEGO \$456 1551 3299 1624 23.362 5.0 16.531 3.5 57 56 POGGIO SAN LOPENZO \$455 144 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0 57 56 POGGIO SAN LOPENZO \$455 144 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0 57 58 POGGIO SAN LOPENZO \$455 144 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0 57 58 POGGIO SAN LOPENZO \$455 144 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0 57 59 PIETI \$1052 386 5.37 109 3.233 4.7 2.555 3.7 57 59 PIETI \$1052 386 5.37 109 3.233 4.7 2.555 3.7 57 59 PIETI \$1052 386 5.30 192 4.407 4.2 5.162 5.0 5.0 57 5.0 PIETI \$1054 3.5 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5	57	46	NESPOLO	328	114	216	51	1.298 4.0	1.736 5.3
57 50 PETRELLA SALTO 1852 662 1139 553 7.703 4.2 8.420 4.5 57 51 PD6610 BUSTONE 2010 691 1324 324 7.876 3.9 6.015 3.0 57 52 PO6610 CATING 1024 415 745 526 4.946 4.8 3.087 3.0 57 53 PO6610 MIRTETO 4668 1581 3299 1624 23.362 5.0 16.531 3.5 57 54 PO6610 HIRTETO 2111 680 1221 626 7.950 3.8 9.259 4.4 51 55 PO6610 HIRTETO 1522 582 979 296 6.205 4.1 5.608 3.1 57 56 PO6610 NATING 1522 582 979 296 6.205 4.1 5.608 3.1 57 56 PO6610 SAN LOPENZO 495 184 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0 57 56 PO6610 SAN LOPENZO 495 184 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0 57 58 PO2ZAGLIA SAGINO 6.38 225 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7 57 58 POZZAGLIA SAGINO 6.38 225 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7 57 58 POZZAGLIA SAGINO 6.38 205 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7 57 58 POZZAGLIA SAGINO 6.38 205 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7 57 60 PIVODUIRI 1185 438 902 212 4.997 4.2 5.065 4.3 57 61 ROCCANTICA 574 206 395 57 2.222 4.0 1.352 2.7 57 62 POZCA SINIBALDA 903 357 631 285 4.146 4.6 4.984 5.5 57 63 SALISANO 1671 591 1083 1174 7.558 4.5 7.698 4.6 57 66 SIIMIGALIAN 1618 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 59 85 SELCI 966 317 516 217 3.688 3.8 3.664 3.8 57 68 TOFFIA 758 273 431 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 68 TOFFIA 758 273 431 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 68 TOFFIA 758 273 431 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 68 TOFFIA 758 273 431 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 08 TOFFIA 758 273 431 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 10 TORRI IN SABINA 1041 182 783 413 4.506 4.3 5.638 4.5 57 70 TORRI IN SABINA 1041 182 783 413 4.506 4.3 5.638 4.5 57 70 TORRI IN SABINA 1041 182 783 413 4.506 4.3 5.638 4.5 57 70 TORRI IN SABINA 1041 182 783 413 4.506 4.3 5.5	<b>57</b> , 57	SEC. 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00		251	104	171	47	1.184 4.7	1.144 4.6
\$7 \$1 POGGIO BUSTONE							553		8.420 4.5
57 53 POGGIO MIRTETO  4068 1581 3299 1624 23,362 5.0 16.533 3.5  57 54 POGGIO MOIANO  2111 680 1221 626 7.950 3.8 9.259 4.4  51 55 POGGIO MOIANO  2112 680 299 296 6.205 4.1  5.60 POGGIO SAN LORENZO  495 144 305 186 1.718 3.5 2.488 5.0  57 58 POZZAGLIA SADINO  638 285 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7  57 58 POZZAGLIA SADINO  638 285 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7  57 58 POZZAGLIA SADINO  638 285 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7  57 50 PIVODUIRI  1185 438 902 212 4.997 4.2 5.065 4.3  57 61 POCCANTICA  57 82 POCCA SINIBALDA  903 357 631 285 4.146 4.6 4.984 5.5  57 64 SCANDPIGLIA  1818 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4  57 65 SECT  768 317 516 217 3.658 3.6 3.664 3.6  57 66 STIMIGLIANO  1671 591 1083 1174 7.558 4.3 7.694 4.6  57 68 TOFFIA  758 273 431 90 3.087 4.1 2.302 3.0  57 68 TOFFIA  758 273 431 90 3.087 4.1 2.302 3.0  57 68 TOFFIA  758 273 431 90 3.087 4.1 2.302 3.0  57 70 TORRI IN SABINA  1041 382 873 413 4.506 4.3 4.618 4.55  57 70 TORRI IN SABINA  1041 382 873 413 4.506 4.3 4.618 4.55  57 70 TORRI IN SABINA  1041 382 873 413 4.506 4.3 4.618 4.55  57 70 TORRI IN SABINA  1044 403 617 257 4.638 3.9 4.165 3.5	57	51	POGGIO BUSTONE	2010					
\$\frac{1}{5}\$ \frac{1}{5}\$ \fra	57	53.	POGGIO HIRTETO	4668	1581			23.362 5.0	16.531 3.5
57 58 POZZAGLIA SADINO 638 285 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7 57 58 POZZAGLIA SADINO 638 285 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7 57 59 RET1 4308 14000 22602 34199 309.009 7.2 [51.836 3.5] 57 60 PIVODUIRI 1165 438 902 212 4.997 4.2 5.065 4.3 57 61 ROCCANICA 574 206 395 57 2.322 4.0 1.552 2.7 57 62 ROCCA SINIBALDA 903 357 651 285 4.146 4.6 4.984 5.5 57 63 SALISANO 538 128 352 192 2.166 4.0 1.473 2.7 57 64 SCANDPIGLTA 1616 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 52 55 SECCI 966 317 516 217 3.658 3.8 3.664 3.8 57 65 SIMIGLIANO 1671 591 1083 1174 7.558 4.5 7.696 4.6 57 66 SIMIGLIANO 1671 591 1083 1174 7.558 4.5 7.696 4.6 57 68 TOFFIA 758 273 431 90 3.087 4.1 2.302 3.0 58 10 FFIA 758 273 431 90 3.087 4.1 2.302 3.0 58 10 FFIA 758 273 431 90 3.087 4.1 2.302 3.0 58 10 FORRICLLA IN SABINA 1041 382 783 413 4.506 4.3 4.514 4.5			POGGIO NATIVO	1522	542	979	296	6.205 4.1	5.688 3.7
57 58 POZZACITA SAGINO 638 285 397 109 3.233 4.7 2.555 3.7 57 57 58 PLET1 \$304.5 14000 22602 34199 309.009 7.8 151838 3.5 5.5 57 50 PIVODUTRI 1165 438 902 212 4.997 4.2 5.065 4.3 57 61 ROCCANTICA 578 206 395 57 2.327 4.0 1.552 2.7 57 62 ROCCA SINIBALDA 903 357 631 285 4.146 4.6 4.988 5.5 57 52 3ALISANO 538 128 352 192 2.165 4.0 1.473 2.7 5.7 57 64 SCANDRIGITA 1618 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 57 57 68 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51									
57 60 PIVODUTRI 1165 438 902 212 4.997 4.2 5.065 4.3 57 61 ROCCANTICA 578 206 395 57 2.327 4.0 1.552 2.7 57 62 ROCCA SINIBALDA 903 357 631 285 4.146 4.6 4.988 5.5 57 52 53 5ALISAND 538 128 352 192 2.165 4.0 1.473 2.7 57 64 SCANDRIGIA 1816 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 59 55 516 51 7.758 4.5 7.698 4.6 147 516 217 3.658 3.8 3.664 3.6 57 66 SIMIGATION 1671 591 1083 1174 7.558 4.5 7.698 4.6 57 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	57	58	POZZAGLIA SABINO						
57 62 RQCCA SINIBADA 903 357 651 285 4.146 4.6 4.984 5.5 57 63 SALISANO 536 184 352 192 2.166 4.0 1.473 2.7 57 64 SCANDRIGUTA 1818 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 52 65 SELCI 968 317 5.16 217 3.656 3.6 3.656 3.6 57 66 STIMIGUIANO 1671 591 1083 1174 7.558 4.5 7.692 4.6 57 68 TOFFIA 758 273 451 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 68 TOFFIA 758 273 451 90 3.087 4.1 2.302 3.5 57 70 TORRICELA IN SABINA 1041 382 783 413 4.506 4.3 3.638 4.5 57 70 TORRI IN SABINA 1184 403 617 257 4.638 3.9 4.169 3.5	57	60	PIVODUTRI	1185	438	902	212	4.997 4.2	5.065 4.3
57 64 SCANDRIGLIA 1818 675 1314 461 7.788 4.3 6.149 3.4 57 65 SECT 968 317 516 217 3.658 3.8 3.654 3.6 57 66 STIMICUIANO 1671 591 1083 1174 7.558 4.5 7.669 4.6 57 61 TARANO 1074 148 716 314 4.622 4.3 2.808 2.6 57 68 TOFFIA 758 273 451 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 69 TORRICELA IN SABINA 1041 382 783 413 4.506 4.3 7.638 7.5 57 70 TORRI IN SABINA 1184 403 617 257 4.638 3.9 4.169 3.5	57	62	RQCCA SINIBALDA	903	357	631	2 <b>85</b>	4.146 4.6	4.984 5.5
57         65         SELCI         968         317         516         217         3.658         3.8         3.654         3.6					675	1314	461	7.788 4.3	6.149 3.4
57 57 TARANO 1074 148 716 314 4.52 4.3 2.508 2.6 57 58 TOFFIA 758 273 411 90 3.087 4.1 2.302 3.0 57 55 50 TORRICELA IN SABINA 1041 382 783 413 4.506 4.3 7.618 7.5 7 70 TORRI IN SABINA 1184 403 617 257 4.638 3.9 4.169 3.5	57		SELCI	968	317				
57 69 TORRICELLA IN SABINA 1041 382 783 413 4.506 4.5 5.618 5.5 57 70 TORRI IN SABINA 1184 403 617 257 4.638 3.9 4.169 3.5	57	67	TARANO	1074	348	716	314	4.622 4.3	2.808 2.6
	57	69	TORRICELLA IN SABINA	1041	382	783	413	4.506 4.3	4.634 4.5
	57 <b>57</b>		TORRI IN SABINA TURANIA	1184 <b>347</b>	403 133	617 <b>222</b>	257 <b>37</b>	4.638 3.9 3.500 4.3	4.169 3.5 1.128 3.3

# (segue) PROVINCIA DI RIETI

co	CODICE		POPOLAZIONE		CONSUMI	CONSUMI DI ELETTRICITÀ		REDDITO		SUMI	
DELLA PRO- VINCIA	COMU	-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES SIVO (milioni e	CAPITE	COMPLES- SIVI (milioni d	CAPITE
, <b>57</b> 57	<b>72.</b> 73	VACONE VARCO	SABINO	261 333	111 122	, <b>151</b> 181	<b>66</b> 23	1.279 1.368	9.9 4.1	1.013 1.594	3.9
	TOTA	LE PROV	INCIA	142047	48754	84801	99218	746.074	5 • 3	544.473	3.8

### PROVINCIA DI ROMA

	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	OI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
VINCIA	NE.			- N.			(mmonrar me)	(minorii di iiro)
58	1	AFFILE		478	956	289	5.491 3.5 4.506 3.7	4.102 3.4
58 58	2	AGOSTA Albano Laziale	1224 <b>27976</b>	389 <b>8723</b>	987 21340	293 12908	4.506 3.7 171.193 6.1	103.567 3.7
58	4	ALLUMIERE Y	4264	1465	1685	1762	17.651 4.1	15.384 3.6
<b>58</b> 58	<b>. S</b> .,	ANGUILLARA SABAZIAX ANTICOLI COPRADO	<b>6413</b> 932	1962 328	<b>5524</b> 869	7351 155	27.617 4.3 3.740 4.0	23.557 3.7 3.883 4.2
58	7	ANZIO	27094	7976	27658	48139	292.235 10.8	127.126 4.7
58 <b>58</b>	8	ARCINAZZO ROMANO ARICCIA	1425 14007	454 4176	1488 10228	587 16175	5.418 3.8 56.981 4.1	4.932 3.5 44.087 3.1
58	10	ARSOLI	1577	504	1120	381	5.862 3.7	5.679 3.6
58	11	ARTENA	9 <b>796</b> 3013	2841 860	6406 1782	3750 566	40.496 4.1 18.195 6.0	28.915 3.0 8.665 2.9
58 <b>58</b>	12 13	BELLEGRA BRACCIANO &	10595	3558	7194	7688	128.036 12.1	47.905 4.5
58	14	CAMERATA NUOVA	498	183	271	54	2.065 4.1	2.309 4.6
<b>58</b> 58	15 16	CAMPAGNANO DI ROMA CANALE MONTERANO X	<b>4793</b> 2300	1522 760	2827 1591	<b>3194</b> 4768	22.089 4.6 11.527 5.0	17.100 3.6 8.676 3.8
58	17	CANTEPANO	357	120	277	79	1.383 3.9	1.246 3.5
58	18	CAPENA	3465	1067	2241	8150	17.128 4.9 2.105 6.1	13.568 3.9 2.521 7.3
<b>58</b> 58	19 20	CAPRANICA PRENESTINA CARPINETO ROMANO	<b>343</b> 5247	136 1641	<b>216</b> 3210	920 731	2.105 6.1 23.599 4.5	2.521 7.3 14.961 2.9
58	21	CASAPE	862		528	157	3.641 4.2	2.943 3.4
58	22	CASTEL GANDOLFO	6239	1893	4367 4272	4507 2351	24.387 3.9 25.102 4.4	23.235 3.7 16.757 3.0
<b>58</b> 58	23	CASTEL MADAMA  CASTELNUOVO DI PORTO	5668 4327	1794 1273	2716	2551 1487	15.088 3.5	11.879 2.7
58	25	CASTEL SAN PIETRO ROM	LNO 631	530	427	442	2.839 4.5	2.357 3.7
58 <b>58</b>	26 <b>27</b>	CAVE CERRETO LAZZALE	7622 1006	2316 359	4957 616	1404 <b>324</b>	26.606 3.5 4.193 4.2	22.963 3.D 2.874 2.9
58	28	CERVARA DI FOMA	507	184	337	368	2.280 4.5	1.891 3.8
58	29	CERVETERI X	15110	3728	13403	8311	53,401 4.4	38.422 3.2 3.712 3.7
58 <b>58</b>	30 31	CICILIANO CINETO ROMANO	1004 568	355 195	648 024	242 <b>92</b> 4	4.096 4.1 2.763 4.9	2.86D 5.D
58	32	CIVITAVECCHIAK	45836	15485	33325	49700	417.818 9.1	167.341 3.7
58	33	CIVITELLA SAN PAOLO	1331	466	746	534	5.597 4.2 291.223 14.3	5.160 3.9 143.106 7.0
58 <b>58</b>	34 35	COLLEFERRO COLONNA	20311 2234	6371 783	12541 2231	206884 <b>543</b>	9.039 4.0	9.107 4.1
58	36	FIANO ROMANO	4441	1403	3017	8454	26.230 5.9	17.194 3.9
58 58	38	FILACCIANO FORMELLO	<b>422</b> 5246	172 1592	<b>367</b> 3872	<b>144</b> 3010	2.002 4.1 24.314 4.6	1.566 3.7 15.656 3.0
38	39	FRASCATI	18726	5894	13681	23179	240.356 12.8	77.049 4.1
58	40	GALLICANO NEL LAZIO	2943	926	2070	907	10.862 3.7 5.638 3.7	9.161 3.1 9.506 2.9
<b>58</b>	41 42	GAVIGNANO GENAZZANO	1 <b>529</b> 4652	1499	924 3264	260 1167	20.090 4.3	15.725 3.4
58		GENZANO DI ROHA	17465	5396	11243	9133	78.993 4.5	64.951 3.7
58	44	GERANO	1119	408	718	262	4.697 4.2 2.642 3.5	3.666 3.3 2.251 3.0
<b>58</b>	45 46	GORDA GROTTAFERRATA	754 14692	229 4508	560 11639	156 10620	2.642 3.5 161.404 11.0	52.366 3.6
38.	47	QUIDONIA MONTECELIO	50990	14952	32003	270643	351.088 6.9	262.257 5.1
58	48	JE NNE	585	234 633	294 1480	315 <b>588</b>	2.801 4.8 7.404 3.7	2.691 4.6 6.132 3.1
<b>58</b> 58	<b>5</b> 0	LARICO LANUVIO	1988 6418	1923	4747	4998	26.102 4.1	18.597 2.9
58	51	LICENZA	966	333	711	185	3.814 3.9	4.634 4.8
58 58	52 <b>53</b>	MAGLIANO ROMANO MANDELA	1028 <b>559</b>	342 <b>2</b> 00	619 475	215 283	3.934 3.8 2.403 4.3	2.739 2.7 1.774 3.2
58	54	MANZIANA K	3977	1354	2947	2549	18.721 4.7	14.670 3.7
58	55	MARANO EQUO	795	258	614	315	3.060 4.1	2.035 3.8

(segue) PROVINCIA DI ROMA

	ICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMi- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPIT (milioni di lire)
VIIIOIN								
58	56	MARCELLINA	4492	1511	3451	3626	19.117 4.3	18.077 4.0 96.162 3.2
58 58	57 <b>58</b>	MARINO MAZZANO ROMANO	29762 1836	9114 610	20512 1027	17331 920	132.380 4.4 7.490 4.1	7.362 4.0
58	59	HENTANA	24548	7537	17016	6066	94.805 3.9	77.524 3.2
58	60	MONTECOMPATRI	6210	1999 450	<b>4777</b> 878	10383 1239	31.019 S.D 5.797 4.2	26.608 4.3 6.026 4.4
58 <b>58</b>	61 <b>62</b>	MONTEFLAVIO MONTELANICO	1384 1738	45U 624	1327	647	7.518 4.3	5.390 3.1
58	63	MONTELIBRETTI	4895	1649	3113	4516	21.241 4.3	16.331 3.3
58	64	MONTE PORZIO CATONE	5969	1797	5922	7413 16009	25.313 4.2 149.622 5.7	21.036 3.5 87.040 3.3
58 <b>58</b>	65 <b>66</b>	MONTEROTONDO MONTORIO ROMANO	26070 1725	8158 <b>581</b>	17205 985	16009	6.853 N.D	5.671 3.3
58	67	MORICONE	2148	739	1519	693	8.975 4.2	8.197 3.8
58	68	MORLUPO	4584	1473	3537	3093	18.579 4.1	18.030 3.9
58	69	NAZZANO	1011	346 <b>455</b>	655 1003	686 <b>2615</b>	4.284 4.2 6.745 9.8	4.528 4.5 9.027 6.4
58	<b>7</b> 0 71	NEMI NEROLA	1414 1267	483	935	481	5.671 4.5	5.06D 4.0
58 <b>58</b>	72	NETTUNO	28872	8796	16243	. 18353	169.813 5.9	90.969 3.2
58	73	OLEVANO ROMANO	5852	1853	3173	1388	21.534 3.7	19.602 3.3
5.6	74	PALESTRINA	13295	4043	<b>8443</b> 4933	<b>7823</b> 3526	70-913 5-3 34-617 4-9	47.697 3.6 24.827 3.5
58 <b>58</b>	75 <b>75</b>	PALOMBARA SABINA PERCILE	7093 292	2419 123	155	38	1.389 4.8	1.071 3.7
58	77	PISONIANO	773	343	569	75	3.854 5.0	2.696 3.5
58	78	POLI	1938	673	1152	319	7.673 4.0	5.555 2.9
58	<b>7</b> 9	POMEZIA	29801	8642	40865 <b>586</b>	251482 <b>2666</b>	295.126 9.9 5.491 6.2	199.961 6.7 5.359 6.0
<b>56</b> 58	80 81	PONZANO ROMANO RIANO	892 4540	339 1348	3296	3512	17.235 3.8	14.617 3.2
58	82	RIGHANO FLAMINIO	45D2	1591	3060	2359	19.373 4.3	16.134 3.6
58	83	RIOFREDDO	650	223	435	153	2.573 4.0	1.860 2.9
58	- 89 :	ROCCA CANTERANO	311	- 121	172	33 211	1.369 4.4 1.668 4.4	1.592 5.1 1.573 4.2
58	85	ROCCA DI CAVE ROCCA DI PAPA	379 <b>895</b> 6	138 2660	288 6407	9886	35.928 4.0	31.275 3.5
<b>58</b> 58	86 87	ROCCAGIOVINE	230	75	134	74	.880 3.8	.810 3.5
58	88	ROCCA PRIORA	6323	1965	2580	3809	24.288 3.6	22.156 3.5
58	89	ROCCA SANTO STEFANO	1084 879	311 272	570 446	98 102	3.514 3.2 3.084 3.5	3.588 3.3 2.300 2.6
<b>58</b> 58	90 91	ROTATE ROHAX	2830569	940239	2167642	2815497	22886.410 8.1	10381.794 3.7
58	92	ROVIANO	1371	459	790	311	5.294 3.9	4.686 3.4
58	93	SACROFANO	3238	1074	2114	1803	13.086 4.0	12.810 4.0
58	98	SANBUCI .	. 697	237 468	476 831	191 333	2.753 3.9 5.4D8 4.D	2.843 4.1 5.101 3.8
58 <b>58</b>	95 <b>96</b>	SAN GREGORIO DA SASSOLA SAN POLO DEI CAVALIERI	1353 1667	637	1422	705	7.525 4.5	6.551 3.9
58	97	SANTA MARINELLA ×	9686.	3096	11239	6780	78.616 8.1	48.862 5.0
\$8	78	SANT ANGELO POMANO	2179	708	1536	1624	8.909 4.1	7.278 3.1
58	99	SANT ORESTE	2850	993 1083	1758 2003	1028 662	11.684 4.1 26.022 8.2	9.231 3.2 12.244 3.1
<b>58</b> 58	101	SAN VITO ROMANO SARACINESCO	3163 131	65	178	53	.756 5.8	.745 5.7
5.6	102	SCON1	8324	2798	5062	2860	32.898 4.0	25.513 3.1
58	103	SUBIACO	8890	2808	7006	14579	41.664 4.7	37.497 4.2
59	104	TIVOLI	<b>50969</b> 4878	16414	30630 2651	125220 2002	332.636 6.5 20.210 4.1	205.657 4.0 16.167 3.3
58 <b>58</b>	105	TOLFA X TORRITA-TIBERINA	4078 697	259	483	1119	3.600 5.2	3.115 4.5
58	107	TREVIGNANO ROMANO X	2704	1029	2129	1359	14.718 5.4	12.931 4.8
50	104	VACCEPIETRA	496	170	27.5	351	2.114 4.3	1.805 3.6
58	109	VALLINFREDA	286 10264	109	275 7125	122 3865	1.288 4.5	1.376 4.8 32.527 3.2
<b>58</b> 58	110	VALMONTONE VELLETRI	41114	12790	27924	18006	256.388 6.2	133.926 3.3
56	112	VICOVARO	3748	1144	2536	489	13.079 3.5	13.817 3.7
58	113	VIVARO ROMANO	314	125	153	26	1.404 4.5	1.078 3.4
<b>58</b> 58	114	ZAGAROLO/	13651	<b>4252</b> 2129	10294 4961	**************************************	64.586 4.7 25.166 3.6	44.598 3.3 20.459 2.9
	115	LARIANO	6988 12164	3845	14695	8186	129,106 10.6	61.990 5.1
<b>. 8</b> 5 8	116	LADISPOLIX ARDEA	9759	3048	16247	11604	53.737 5.5	35.158 3.6
		CTAMPINO	31471	9552	21687	6001	125.087 4.0	93.452 3.0
34	113		The second secon					

#### PROVINCIA DI LATINA

CC	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDIT	го	CON	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
59	1	APRILIA	37045	11674	28708	133398	240.093	6.5	152.821	4-1
59	2	BASSIANO	1531	508	921	1506	6.613	4.3	6.629	4.3
59	3	CAMPODIMELE	828	279	371	86	3.151	3.8	2.512	3.0
59	4	CASTELFORTE	7143	2183	4979	12724	33.045	4.6	26.699	3.7
59	5	CISTERNA DI LATINA	27582	8379	21879	138287	194.288	7.0	123.448	4.5
59	6	CORI	10157	3384	6263	5976	44.338	4.4	35.640	3.5
59	7	FONDI	27953	8166	20208	23005	169.111	6.0	111.589	N.D
59	8	FORMIA	30306	9208	22279	22821	204.872	6.8	112.137	3.7
59	9	GAETA	22605	7244	16086	21150	215.287	9.5	96.249	A.3
59	10	ITRI	5871	2315	4259	3399	32.718	4.8	24.900	3.6
59	11	LATINA	92674	27171	64723	127987	657.409	7.1	294.896	3.2
59	12	LENOLA	3695	1093	2389	475	12.793	3 • 5	11.031	3.0
59	13	MAENZA	2534	808	1931	557	9.326	3.7	7.298	2.9
59	14	MINTURNO	17199	5379	14645	5812	99.079	5.8	55.688	3.2
59	15	HONTE SAN BIAGIO	5407	1651	2717	1331	19.181	3.5	15.405	2.8
59	16	NORMA	3434	1185	2300	3231	15.244	4 . 4	12.698	3.7
59	17	PONTINIA	10912	3035	8378	15160	45.654	4.2	38.107	3.5
59	18	PONZA	3653	1067	2383	1403	12.748	3 • 5	24.903	6.8
59	19	PRIVERNO	12515	4094	8663	10030	58.558	4.7		. 3.5
59	20	PROSSEDI	1324	493	951	5510	9.046	6.8	5.632	4 • 3
59	21	ROCCAGORGA	4032	1360	2978	730	15.562	3.9	11.755	2.9
59	22	ROCCA MASSIMA	1162	385	571	262	4.441	3.8	4.068	3.5
59	23	ROCCASECCA DET VOLSCI	1123	385	695	1832	5.460	4.9	3.373	3.0
59	24	SABAUDIA	12430	3601	10106	11629	69.232	5.6	40.281	3.2
59	25	SAN FELICE CIRCEO	7411	2349	9208	5776	47.495	6.4	38.199	5.2
59	26	SANTI COSMA E DAMIANO	3329	1056	1148	259	11.884	3.6	11.455	3 • 4
59	27	SERMONETA	6426	1774	4751	31008	39.809	6.2	28.984	4.5
59	28	SEZZE	19899	6012	14637	23341	86.213	4.3	59.745	3.0
59	29	SONNINO	6690	2156	4361	3318	26.788	4.D	21.652	3.2
59	30	SPERLONGA	3564	9+01	2810	2941	22.739	6.4	19-107	5.4
59		SPIGNO SATURNIA	2036	641	1392	6540	11.357	5.6	8.616	4.2
59	32	TERPACINA	36795	11238	30941	29130	243.510	6.6	127.714	3.5
59	33	VENTOTENE	496	172	357	208	2.043	4.1	2.833	5.7
	TOTAL	LE PROVINCIA	430761	131493	317688	650822	2669.087	6.2	1580.023	3 • 7

# PROVINCIA DI FROSINONE

со	DICE		POPOL	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO		CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PI SIVO CA (milioni di li	PITE		PRO- CAPITE lire)
60		ACQUAFONDATA	418	163	142	316.54.785.394	1.851	4.4	1.665	4.0
60	2	ACUTO	1762	554	972	403	6.408	3.6	5.616	3.2
60	3	ALATRI	22657	6805	11652	7762	82.987	3.7	74.117	3.3
60	4	ALVITO	3105	1141	1812	890		4.3	11.628	3.7
60	5	AMASENO	3861	1327	1951	712	16.248			3.3
60	6	ANAGNI	18469	5957	11785	190789	196.632 1		119.102	6 • 4
- 60	7	AQUINO	4815	1625	2686	4115	20.697	4.3	ROUTE WORK TO THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE	3.4
60	8	ARCE	9009	2002	3764	7678		4.5	23.366	3.9
60	9	ARNARA	2466	751	1501	214	To the Charles and the Charles of the Charles and an in-	3.4		2-1
60	10	ARPINO	7734	2702	12483	6207	William To the Committee of the State of the Committee of	4.4	27.025	3.5
60	11	ATINA	4801	1608	2735	2298		4.0	20,479	4.3
60	12	AUSONIA	2486	820	1375	2428		4 • 3	9.089	3.7
60	13	BELHONTE CASTELLO	764	289	322	63	3.297	4.1	5.206	2.8

### Appendice statistica

# (segue) PROVINCIA DI FROSINONE

	ICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- ( VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
60	14	BOVILLE ERNICA	8139	2663	4458	1015	30.203 3.7	23.918 2.9
60	15	BROCCOSTELLA CAMPOLI APPENNINO	2002	608 -558	1256 1000	12940 265	15.145 7.6 6.363 4.0	10.846 5.4 4.701 2.9
<b>60</b>	17	CASALATTICO	1599 754	255	341	28	2.847 3.8	1.821 2.4
<b>60</b>		CASALVIERI CASSINO	<b>3020</b> 31139	9394	1281 20401	<b>637</b> 90131	12.579 4.2 249.760 8.0	10.927 3.6 138.357 4.4
60	20	CASTELLIRI	3177	1026	1897	1375	12.275 3.9	11.319 3.6
60 <b>60</b>		CASTELNUOVO PARANO CASTROCIELO	793 3532	246 1 <b>266</b>	327 1901	91 <b>9746</b>	2.788 3.5 20.372 5.8	1.970 2.5 11.884 3.4
60 60		CASTRO DEI VOLSCI CECCANO	5214 20893	1872 6155	3087 13988	1197 <b>22209</b>	21.545 4.1 85.676 4.1	15.553 3.C 70.304 3.4
60	25	CEPRANO	8369	2828	5483	43043	67.486 8.1	42.059 5.0
<b>60</b>		CERVARO COLFELICE	5596 1720	1958 597	<b>3275</b> 1042	1562 1034	<b>22.736 4.1</b> 7.294 4.2	18.662 3.3 4.660 2.7
60 60		COLLEPARDO Colle san magno	<b>803</b> 967	250 344	<b>562</b> 397	104 54	2.841 3.5 3.851 4.0	3.598 4.5 2.694 2.8
60	30	CORENO AUSONIO	1832	561	1030	672	6.660 3.6	5.039 2.8
60 <b>60</b>		ESPERIA Falvaterra	4501 578	1568 <b>207</b>	2036 386	381 1 <b>341</b>	17.643 3.9 3.167 5.5	12.109 2.7 2.185 3.8
60	33 1	FERENTINO	17546	5752	10341	62733	104.535 6.0 2.888 4.7	84.498 4.8 5.054 8.3
60 60		FILETTINO Fiuggi	<b>509</b> 7 <b>6</b> 83	223 2361	1346 5207	638 11253	86.597 11.3	30.580 4.0
<b>60</b> 60		FONTANA LIRI Fontechiari	3250 1250	1228 463	2085 498	108D 28	15.405 4.7 5.155 4.1	12.191 3.8 3.898 3.1
60	38 I	FROSTNONE	44688	13993	30785	143503	369.861 8.3	211.040 4.7 5.960 2.9
60 <b>60</b>		FUMONE SALLINARO	2035 1060	623 <b>390</b>	851 478	261 120	7.081 3.5 4.405 4.2	5.826 5.5
. 6D		GIULIANO DI ROMA Guarcino	2156 1840	736 - <b>593</b>	1041 1122	366 4920	8.403 3.9 9.773 5.3	5.931 2.8 8.309 4.5
60	43	ISOLA DEL LIRI	12987	4473	8187	87798	125.270 9.6	77.075 5.9
60 60		MONTE SAN GIOVANNI CAM Morolo	PAN 11461 2861	<b>3854</b> 958	\$585 2004	2 <b>329</b> 3593	44.269 3.9 12.961 4.5	37.403 3.3 10.284 3.6
60 60		PALIANO Pastena	6820 1754	2082 631	4464 959	10071 606	30.890 4.5 7.394 4.2	23.237 3.4 5.593 3.2
60	48 F	PATRICA	2454	829	1643	21178	22.944 9.3	14.457 5.9
60 <b>60</b>		PESCOSOLIDO Picinisco	1445 1282	479 486	781 <b>429</b>	139 103	5.404 3.7 5.459 4.3	4.028 2.8 4.589 3.6
60 <b>60</b>	51 F	PICO PIEDIMONTE SAN GERHANO	3223	1072 1433	1648 2028	405 8 <b>236</b> 0	12.156 3.8 69.359 16.9	9.997 3.1 42.519 10.3
60	53 F	PIGL10	4557	1458	2815	937	17.867 3.9	13.988 3.1
60 60		PIGNATARO INTERANNA POFI	2057 4436	<b>621</b> 1467	1004 2452	1394 5327	7.794 3.8 19.733 4.4	5.278 2.6 12.196 2.7
60	56 F	PONTECORVO	12216	3958	7305	4126 1906	55.164 4.5 7.272 5.5	38.448 3.1 5.551 4.2
60 60	58 6	POSTA FIBRENG RIPI	1325 5314	544 1 <b>546</b>	792 <b>3201</b>	833	17.853 3.4	16.410 3.1
60 60		ROCCA D'ARCE ROCCASECCA	983 6614	371 2340	-539 <b>3903</b>	59 22078	4.154 4.2 40.292 6.1	2.494 2.5 29.090 4.4
60	61 9	SAN BIAGIO SARACINISCO	474	186	169	31	2.084 4.4	2.851 6.0
<b>60</b>		SAN DONATO VAL DI COMI San Giorgio a Liri	NO 2411 2856	<b>927</b> 937	1500 1792	<b>369</b> 2432	10.524 4.4 12.012 4.2	8.623 3.6 12.782 4.5
60 60	64	SAN GIQVANNI INCARICO Sant'ambrogio sul gari	<b>3571</b>	1208 328	2248 509	893 195	13.981 3.9 3.765 3.7	10.411 2.9 2.474 2.4
60	66	SANT ANDREA DEL GARIGL	IAN 1691	485	722	63	5.435 3.2	3.687 2.2
60 60		SANT'APOLLINARE Bant'Elia Fiumerapido	1911 5714	700 1882	1006 3481	503 <b>1627</b>	8.092 4.2 22.402 3.9	5.951 3.1 16.294 2.9
60	69 5	SANTOPADRE	1883	661 719	419 1168	337 : 1800	7.552 4.0 9.145 9.0	5.315 2.8 9.715 4.2
60 60	71 5	SAN VITTORE DEL LAZIO Serrone	2668	859	1652	466	10.133 3.8	11.115 4.2
<b>60</b> 60		SETTEFRAFI Sgurgola	8 <b>78</b> 2442	<b>321</b> 909	550 1829	<b>962</b> 2055	4.186 4.8 11.419 4.7	3.414 3.9 8.221 3.4
60	74 3	SORA	75468	7880	16658	148740 420	300,735 11.8	134,040 5.3
60 60	76 5	STRANGOLAGALLI Supino	2379 4512	767 1915	1124 2707	1886	8.782 3.7 16.923 3.8	7.905 3.3 12.652 2.8
60	77 1	TERELLE LORRE CAJETANI	947 1156	338 333	221 844	20 <b>299</b>	3.763 4.0 3.934 3.4	3.182 3.4 3.784 3.3
60	79 1	TORRICE	4602	1262	2502	781	14.508 3.2	13.170 2.9
<b>60</b> 60		TREVI NEL LAZIO Trivigliano	1826 1245	<b>596</b> 373	1379 644	6408 163	19.647 8.D 4.244 3.4	12.226 6.7 4.321 3.5
60	82 )	VALLECORSA	3584	1316	1921	313 100	14.865 4.1	9.935 2.8
	83 \	VALLEMAIO	1119	391			4.403 3.9	2.801 2.5
60 <b>60</b>		VALLEROTONDA	2196	883	409 10017	156 4133	9.897 4.5 67.501 3.7	7.764 3.5 66.460 3.6

## (segue) PROVINCIA DI FROSINONE

CODICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
60 88 VI 60 89 VI 60 90 VI	CO NEL LAZIO LLA LATINA LLA SANTA LUCIA LLA SANTO STEFANO ITICUSO	1895 1315 2168 1716 505	554 474 734 639 185	995 945 1049 914 60	204 420 36424 266 47	6.279 3.3 5.531 4.2 31.786 14.7 7.262 4.2 2.083 4.1	5.013 2.6 5.521 4.2 17.650 8.2 5.342 3.1 2.140 4.2	
TOTALE	PROVINCIA	457444	148307	280892	1095293	2794.142 6.1	1864.480 4.1	

TOTALE REGIONE

4974010 1627591

3646884 6197491

36013.697 7.2 19230.991 3.9

#### CAMPANIA

# PROVINCIA DI CASERTA

CODICE			POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA PRO-	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPIT (milioni di lire)	
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	MW/n	(milloni di lire)	(IIIIIOIII di IIIe)	
61	grani <b>g</b> i.	ATCANO		574	611	645	5.981 3.6	4.421 2.7 19.382 3.0	
61 <b>61</b>	2 3	ALIFE ALVIGNANO	6361 5038	2093 1716	2793 <b>2137</b>	5083 <b>9357</b>	23.223 3.7 19.142 3.8	16.325 3.2	
61	4	ARIENZO	3988	1222	2296	1115 24007	19.159 4.8 318.623 6.3	9.293 2.3 106.052 2.1	
<b>51</b> 61	<b>5</b> 6	AVERSA Baia e Latina	<b>50525</b> 2087	13181 638	26745 941	197	6.413 3.1	5.786 2.8	
61		BELLONA	4476	1313	2462	1239	13.444 3.0	13,635 3.0 4.613 3.0	
61 <b>61</b>	8	CAIANELLO CAIAZZO	1551 <b>5376</b>	457 1719	698 <b>2679</b>	669 2138	5.126 3.3 20.381 3.8	15.094 2.8	
61	10	CALVI RISORTA	5486	1597	2339	4333	19.334 3.5	12.623 2.3 8.511 2.8	
61		CAMIGLIANO CANCELLO ED ARNONE	1632 4316	561 1269	800 2388	1164 1794	6.143 3.8 14.269 3.3	10.461 2.4	
61 <b>61</b>	12 13	CAPODRISE	5591	1597	3210	3040	17.222 3.1	12.393 2.2	
61	14	CAPRIATI A VOLTURNO	1794 18 <b>053</b>	563 <b>5683</b>	805 10397	121 65088	5.554 3.1 117.030 6.5	4.810 2.7 65.134 3.6	
61 61	15 16	CAPUA CARINARO	4329	1180	2216	1101	12.075 2.8	7.897 1.8	
61	17	CARINOLA	8658	2692	4573	9180	28.494 3.3 57.087 4.0	22.278 2.6 33.883 2.4	
61 <b>61</b>	18 19	CASAGIOVE CASAL DI PRINCIPE	1432D 16081	4013 4279	9148 4936	8015 1818	44.340 2.8	23.066 1.4	
61	20	CASALUCE	7029	1838	3407	1189	18.926 2.7	11.961 1.7	
64	21	CASAPULLA	<b>5899</b> 66754	1786 20130	<b>3824</b> 42685	<b>5177</b> 287503	24.703 4.2 608.407 9.1	15.114 2.6 241.167 3.6	
61 61	22 <b>23</b>	CASERTA CASTEL CAMPAGNANO	1635	553	814	244	5.504 3.4	3.905 2.9	
61	24	CASTEL DI SASSO	1218	401	524	191	3.999 3.3 4.300 3.3	2.568 2.1 3.598 2.8	
61 61	25 26	CASTELLO DEL MATESE CASTEL MORRONE	1286 3583	417 1141	685 1205	396 774	11.582 3.2	11.635 3.2	
61	27	CASTEL VOLTURNO	7270	2350	15865	8997	52.547 7.2	92.734 5.9	
61	28	CERVINO	4394 <b>5288</b>	1212 1471	2053 <b>2872</b>	432 585	12.005 2.7 14.605 2.8	7.854 1.8 9.583 1.8	
61 61	29 30	CESA Ciorlano	676	222	249	40	2.177 3.2	2.264 3.3	
61	- 31	CONCA DELLA CAMPANIA	1799	622	7181	112 1608	6.099 3.4 34.103 5.6	5.685 3.2 10.942 1.8	
61 <b>61</b>	32 33	CURTI DRAGONI	6099 <b>2205</b>	1786 <b>617</b>	3633 895	1842	7.111 3.2	5.275 2.4	
61	34	FONTEGRECA	971	329	384	89	3.288 3.4	2.789 2.9	
61		FORMICOLA	2033	724	764 2252	154 3322	7.112 3.5 15.586 3.4	5.292 2.6 9.990 2.2	
61 <b>61</b>	36 37	FRANCOLISE FRIGNANO	4637 <b>7916</b>	1326 <b>2083</b>	3943	1591	23.432 3.0	19.651 2.5	
61	38	GALLO	1011	303	285	46	3.103 3.1 9.727 3.8	3.248 3.2 6.870 2.7	
<b>61</b> 61	39 40	GALLUCCIO GIANO VETUSTO	2590 744	9 <b>22</b> 286	<b>921</b> 218	280 36	2.874 3.9	1.526 2.1	
61	- 114885-6-C	GIOIA SANNITICA	3760	1345	1184	827.	13.835 3.7	11.285 3.0	
61	42	GRAZZANISE	6269	1689	3183	2466 2623	20.265 3.2 17.611 2.9	15.345 2.4 10.230 1.7	
61 61	43 44	GRICIGNANO DI AVERSA LETINO	614 <b>8</b> 873	1606 264	2847 403	43	2.700 3.1	2.168 2.5	
. 63	1.55	LIBERT	1398	499	111111111111111111111111111111111111111	102	5.086 3.6 28.025 2.6	4.052 2.9 21.109 2.0	
61	46 <b>47</b>	HACERATA CAMPANIA	10785 8879	2795 <b>2346</b>	5119 4301	1560 994	28.025 2.6 23.328 2.9	18.053 2.2	
<b>61</b> 61	48	MADDALONI	32994	9047	17950	122873	217.696 6.6	111.686 3.4	
61	49	HARCIANI SE	32882	8972	20149	<b>53479</b> 904	197,344 4.5 12.062 3.6	79.535 2.4 7.696 2.3	
61 <b>61</b>	50 <b>51</b>	MARZANO APPIO Mismamo Monte Lungo	3305 <b>3010</b>	1150 1 <b>021</b>	1455 1 <b>567</b>	605	10.250 3.4	8.183 2.7	
61	52	MONDRAGONE	21815	5708	15127	8453	81.269 3.7	78.289 3.6	
61	53 54	ORTA DI ATELLA PARETE	<b>9692</b> 8008	2461 2075	<b>5325</b> 4597	1507 1056	24.735 2.6 21.906 2.7	18.009 1.9 14.245 1.8	
61 <b>61</b>	55	PASTORANO	3151	820	1297	5735	11.212 3.6	9.172 2.9	
61	56	PIANA DI MONTE VERNA	2594	899	1395 <b>633</b> 4	2127 22165	9.931 3.8 50.921 4.6	8.046 3.1 36.828 3.3	
61 61	<b>57</b> 58	PIEDIMONTE MATESE PIETRAMELARA	11029 41CC	3357 1136	2232	916	13.066 3.2	11.801 2.9	
61	59	PIETRAVAIRANO	2958	1014	1391	1054	10.460 3.5	9.174 3.1	
61	60	PIGNATARO MAGGIORE	6198 1752	1870 <b>573</b>	2868 <b>903</b>	9008 <b>976</b>	24.229 3.9 6.157 3.5	17.828 2.9	
<b>61</b>	<b>61</b> 62	PONTELATONE PORTICO DI CASERTA	4600	1369	2468	626	17.365 3.8	9.257 2.0	
61	63	PRATA SANNITA	1896	590	1/12/1/1677	151 1143	5.993 3.2 6.572 3.5	6.288 3.3 4.067 2.2	
61 <b>61</b>	64 <b>65</b>	PRATELLA PRESENZANO	1853 1711	594 <b>553</b>	564 881	413	5.600 3.3	4.253 2.5	
61	66	RAVISCANINA	1496	486	448	114	4.981 3.3	4.738 3.2	
61		RECALE	5438	1596	2956	2053	17.820 3.3 10.832 4.3	11.057 2.0 7.372 2.9	
61 61	68 <b>69</b>	RIARDO ROCCA D'EVANDRO	25C0 3389	750 1104	1351 1170	48DD	10.832 4.3 11.268 3.3	8.987 2.7	

# (segue) PROVINCIA DI CASERTA

COL	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDI	то	CON	ISUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
61	70	ROCCAMONFINA	3716	1158	1896	1366 '	12-012	3.2	12.634	1.3145 175 ESE
61	71	ROCCAROMANA	1118	398	448	182	4.043	3.6	2.700	2.4
61	72	ROCCHETTA E CROCE	613	225	285	511	2.590	4.2	1.969	203.2
61	73	RUVIANO	2104	707	1130	263	7.080	3.4	5.391	2.6
61	74	SAN CIPRIANO D'AVERSA	11669	2863	5500	1283	31.194	. 2 <b>. 3</b> . 3	21.651	1.9
61	75	SAN FELICE A CANCELLO	15356	4280	7983	4837	46.319	3.0	34.079	2.2
61	76	SAN GREGORIO MATESE	1248	406	475	515	4.232	<b>3.4</b> 6.	3.729	5.3.7 <b>0</b> 0 - 5.45 -
61	77	SAN MARCELLINO	9510	2419	5028	1403	27.995	2.9	21.351	2.2
61	78	SAN NICOLA LA STRADA	13154	3774	6022	9633	43.852	3.3	30.386	2.3
61	79	SAN PIETRO INFINE	1012	509	492	233	5.071	5.0	4.287	4.2
61	80	SAN POTITO SANNITICO	1720	536	755	272	5.412	Majorate State of	3.683	Experience of the same
61	81	SAN PRISCO	7708	2122	4552	2733	22.142	2.9	16.897	2.2
61	82	SANTA MARIA A VICO	10454	2927	6412	8969	35.357	on solida ura	27.335	2.6
61	83	SANTA MARIA CAPUA VETERE	32252	9922	21382	21312	145.176	4.5	99.515	3.1
61	84	SANTA MARIA LA FOSSA	2579	719	1111	577	7.304	2.8	5.243	2.0
61	85	SAN TAHMARO	2356	710	1411	257	7.035	3.0	4.957	2.1
61	86	SANT'ANGELO D'ALIFE	254D	816	878	454	8.175	3.2	6.117	2.4
61	87	SANT 'ARPINO	9647	2407	5569	3946	164.960	17.1	17.721	1.8
61	88	SESSA AURUNCA	23441	7740	15787	19236	100.315	4.3	77.313	3.3
61	89	SPARANISE	6892	2005	4069	4514	23.247	3.4	17.157	2.5
61	90	SUCCIVO	5656	1478	3309	887	14.845	2.6	10.598	1.9
61	91	TEANO	14170	4521	6133	14039	53.594	3.8	45.370	3.2
61	92	TEVEROLA	7659	2072	3975	30362	37.809	4.9	18,945	2.5
61	93	TORA E PICCILLI	1274	448	586	57	4.379	3.4	3.944	3.1
51	94	TRENTOLA-DUCENTA	10902	2913	5216	1247	30.538	2.8	19.199	1.8
61	95	VAIRANO PATENORA	5668	1878	3220	1978	20.408	3.6	19.976	3.5
61	96	VALLE AGRICOLA	1549	449	469	80	4.894	3.2	3.509	2.3
61	97	VALLE DI MADDALONI	2169	694	1070	348	6.932	3.2	5.056	2.3
61	98	VILLA DI BRIANO	4691	1239	1779	572	12.347	2.6	8.917	1.9
61	99	VILLA LITERNO	9031	2321	4047	3704	27.404	3.0	22.896	2.5
51	100	VITULACIO	4459	1342	2531	2009	15.067	3.4	10.575	2.4
61	101	FALCIANO DEL MASSICO	3521	1191	2010	1273	12.279	3.5	10.233	2.9
61	102	CELLOLE	5674	1678	7059	9394	26.622	4.7	19.118	i <b>3</b> kostanija
61	103	CASAPESENNA	5819	1383	2529	441	14.256	2.4	7.483	1.3
61	104	SAN HARCO EVANGELISTA	4256	1259	2641	54723	43.283		25.025	5.9
	TOTAL	E PPOVINCIA	745605	216064	418631	892974	3484.916	4.7	2013.830	2.7

#### PROVINCIA DI BENEVENTO

co	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO SIVO CAPI (milioni di lire)	E SIVI CAPITE	
62		ATROLA	7008	2026	4010	9100	27.191 3.	9 17. 1127 2247 5545
62	2	AMOROSI	2757	908	1554	529	10.969 4.	
62	16 m 3 m	ARICE	5575	1762	1881	584	17.500 3.	
62	4	APOLLOSA	2338	732	1018	202	7.252 3.	
62	5.0	ARPATA	1518	461	692	1273	5.196 3.	
62	. 6	ARPAISE	861	290	336	62	2.849 3.	
62	2. S <b>7</b> . S	BASELICE	2961	965	853	200	9.477 3.	
62	8	BENEVENTO	61443	17753	36468	44472	297.866 4.	
62		BONEA	1382	441	579	334	4.469 3.	
62	10	BUCCIANO	1486	412	696	594	4.335 2.	
62		BUONALBERGO	1986	689	822	236	6.891 3.	
62	12	CALVI	2170	692	933	442	7.108 3.	
62	13	CAMPOLATTARO	1162	361	377	131	3.577 3.	
62	14	CAMPOLI DEL MONTE TABURNO	1637	506	460	162	5.002 3.	
62	15	CASALDUNI	1643	502	495	72	4.912 3.1	
6.2	16	CASTELFRANCO IN MISCANO	1254	454	348	8.3	4.595 3.	
62	17	CASTELPAGANO	1886	497	449	262	4.971 2.0	
62	18	CASTELPOTO	1749	604	551	86	5.910 3.4	
62	19	CASTELVENERE	2159	792	968	486	7.961 3.	

136

# (segue) PROVINCIA DI BENEVENTO

COI	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
62	20	CASTELVETERE IN VAL FORTO	3074	1001	507	197	9.796 3.2	7.209 2.3
62 <b>52</b>	21 <b>22</b>	CAUTANO CEPPALONI	2013 3177	606 1172	750 <b>1374</b>	1084 <b>516</b>	6.495 3.2 11.665 3.7	6.936 3.4 7.687 2.4
62	23	CERRETO SANNITA	4431	1347	1800	749	13.495 3.0 11.180 3.4	18.865 4.3 9.678 2.9
<b>62</b> , 62	<b>24</b> 25	CIRCELLO COLLE SANNITA	<b>3299</b> 3828	113% 1252	<b>682</b> 848	225 216	12.271 3.2	10.513 2.7
<b>62</b>	<b>26</b> 27	CUSANO MUTRI DUGENTA	4 <b>306</b> 2658	1258 877	1913 1417	705 1187	14.303 3.3 9.184 3.5	11.271 2.6 6.921 2.6
62	28	DURAZZANO	1819	578	796	297	5.777 3.2	5.380 3.0
62 <b>62</b>	29 <b>30</b>	FAICCHIO FOGLIANISE	3863 3085	1219 <b>911</b>	1524 1351	693 573	12.364 3.2 9.165 3.0	7.368 1.9 7.052 2.3
62	31	FOIANO DI VAL FORTORE FORCHIA	1505 <b>938</b>	537 283	539 410	124 108	5.281 3.5 2.807 3.0	3.198 2.1 2.128 2.3
<b>62</b> 62	<b>32</b> 33	FRAGNETO L'ABATE	1381	488	497	111	4.798 3.5	3.556 2.6
<b>62</b>	34 35	FRAGNETO MONFORTE FRASSO TELESINO	1961 3200	639 1053	<b>666</b> 1210	<b>281</b> 620	6.503 3.3 11.266 3.5	5.369 2.7 8.043 2.5
62	36	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	847	276	174	29 893	2.695 3.2 24.077 4.2	2.221 2.6 15.817 2.8
62 62	37 38	GUARDIA SANFRAMONDI Limatola	5736 <b>3053</b>	2040 806	2155 1479	948	8.359 2.7	8.447 2.8
62 <b>62</b>	39 40	MELIZZANO Motano	1936 4035	574 1233	781 1723	1323 1108	6.321 3.3 12.625 3.1	5.810 3.0 8.897 2.2
62	41	MOLINARA	2008	678	855	242	6.716 3.3	5.693 2.8
<b>62</b> 62	42 43	MONTEFALCONE DI VAL FORTO MONTESARCHIO	2369 10969	826 3273	<b>561</b> 6099	1420 15010	8.885 3.8 48.772 4.4	6.894 2.9 34.033 3.1
62	94	MORCONE	7537 4585	2494 1460	1 <b>698</b> 2246	1137 2030	26.238 3.5 15.319 3.3	16.207 2.4 11.889 2.6
62 <b>62</b>	45 46	PAGO VEIAND	2768	843	902	209	8.334 3.0	6.621 2.4
62 <b>62</b>	47 48	PANNARANO PAOLISI	2067 1636	625 <b>518</b>	921 <b>796</b>	147 393	6.148 3.0 5.249 3.2	5.114 2.5 4.675 2.9
62	49	PAUPISI	1783	576	707	198	5.757 3.2	4.448 2.5
<b>62</b> 62	<b>50</b> 51	PESCO SANNITA PIETRAROJA	2301 734	8 <b>73</b> 226	1088 233	190 8	8.579 3.7 2.340 3.2	6.61D 2.9 1.380 1.9
62	52	PIETRELCINA	3018 2482	1037 783	1458 1178	<b>521</b> 2591	10.429 3.5 9.140 3.7	10.021 3.3 7.181 2.9
62 62	53 54	PONTE PONTEL ANDOLFO	4009	1259	943	302	12.388 3.1	8.636 2.2
62 62	55 <b>56</b>	PUGLIANELLO REINO	1185 1365	278	714 510	197 114	2.809 2.4 4.516 3.3	3.024 2.6 2.751 2.0
62	57	SAN BARTOLOMEO IN GALDO	6342	2347	2305	1921	25.030 3.9	19.223 3.0 16.341 2.7
<b>62</b> 62	<b>56</b> 59	SAN GIORGIO DEL SANNIO SAN GIORGIO LA MOLARA	6081 3686	2189 1037	3466 1034	1267 374	22.574 3.7 10.346 2.8	16.341 2.7 8.043 2.2
62	6D.	SAN LEUCIO DEL SANNIO SAN LORENZELLO	3190 2125	1063 602	1 <b>414</b> 1094	338 290	10.506 3.3 6.006 2.8	7.561 2.4 5.195 2.4
62 <b>62</b>	62	SAN LORENZO MAGGIORE	2362	727	812	516	7.347 3.1	5.561 2.4
62 <b>62</b>	63 64	SAN LUPO SAN MARCO DEI CAVOTI	1038 <b>3866</b>	409 1237	353 1632	96 <b>845</b>	4.095 3.9 13.900 3.6	2.876 2.8 11.370 2.9
62	65	SAN MARTINO SANNITA	1084	344	577	45 53	3.435 3.2	1.806 1.7 1.374 2.0
<b>62</b> 62	<b>65</b>	SAN NAZZARO SAN NICOLA MANFREDI	<b>687</b> 3068	222 980	<b>362</b> 126 <b>7</b>	1669	10.640 3.5	6.363 2.1
<b>62</b> 62	<b>68</b> .	SAN SALVATORE TELESINO SANTA CROCE DEL SANNIO	3506 1213	1120 421	2023 368	4315 132	13.317 3.8 4.160 3.4	10.338 2.9 2.795 2.3
62	70	SANT'AGATA DE' GOTE	11236	3496	4892	1544	37.015 3.3	24.752 2.2
62 <b>62</b>	71 <b>72</b>	SANT'ANGELO A CUPOLO SASSINORO	3626 <b>691</b>	1120 270	1654 <b>283</b>	493 121	11.433 3.2 2.689 3.9	8.623 2.4 1.772 2.6
62	73	SOLOPACA	4519	1541	2225 2743	1089 5771	15.571 3.4 22.379 5.2	13.192 2.9 15.001 3.5
- <b>62</b> 62	74 75	TELESE TOCCO CAUDIG	<b>4266</b> 1646	1321 480	424	188	4.764 2.9	4.284 2.6
62	76	TORRECUSO	3156 3319	922 918	1268 1214	1510 780	9.804 3.1 9.35D 2.8	7.379 2.3 6.700 2.0
62 <b>62</b>	78	VITULANO SANT ARCANGELO TRIMONTE	3319 928	346	262	219	3.482 3.8	2.313 2.5

#### PROVINCIA DI NAPOLI

COI	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA	DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO-	COMU		TANTI	GLIE	MESTICI MW/h	STRIALI MW/h	SIVO CAPITE (milioni di lire)	SIVI CAPITE (milioni di lire)
VINCIA	NE		n.	n.	MVV/II	MIVVII	(inition di ire)	(minorii di iire)
63	1			9307 14656	21578 31093	43786 9466	233.398 4.1	80.530 2.2 104.524 1.8
63 63	2	AFRAGOLA AGEROLA	57564 7090	1975	8008	1868	23,890 3,4	17-132 2-4
63 63	4 5	ANACAPRI Arzano	4630 33179	1416 8545	5136 20828	3243 <b>39345</b>	30.336 6.6 107.303 3.2	16.501 3.6 74.545 2.2
63	6	BACOLI	23589	6658	16928	14508	85.613 3.6	57.507 2.4 14.013 2.2
<b>63</b>	. <b>7</b> 8	BARANO D'ISCHIA BOSCOREALE	6303 21911	<b>1956</b> 6072	4623 13725	1697 4386	19.943 3.2 61.407 2.8	46.381 2.1
63	1 C	BOSCOTRE CASE BRUSCIANO	12051 9423	3547 2571	12551 6653	1687	51.594 4.3 32.376 3.4	28.839 2.4 17.098 1.8
63 <b>63</b>	11	CAIVANO	30968	7886	18293	53023	119.201 3.8	74.212 2.4
63 63	12	CALVIZZANO CAMPOSANO	6184 <b>5189</b>	1685 1436	3815 <b>3197</b>	1903 859	17.430 2.8 14.421 2.8	12.332 2.0 8.305 1.6
63	14	CAPRI	7489	2420 517	8737 811	5517 128	44.564 6.0 5.089 2.9	38.640 5.2 3.550 2.0
<b>63</b> 63	15 16	CARBONARA DI MOLA CARDITO	16445	4186	8924	4333	43.204 2.6	34.226 2.1
63 63	17 18	CASALNUOVO DI NAPOLI CASAMARCIANO	20731	5745 1062	12631 583	22695 1647	58.629 3.3 11.240 3.2	52.415 2.5 6.302 1.8
63".	19	CASAMICCIOLA TERME	5949	1768	5064	2976	28.309 4.8 27.580 3.0	19.742 3.3 17.427 1.9
63 63	20 <b>21</b>	CASANDRINO CASAVATORE	9122 <b>19774</b>	2309 4685	5048 1 <b>2055</b>	9117 2 <b>6942</b>	60.755 3.1	62.142 3.1
63 <b>63</b>	22 <b>23</b>	CASOLA DI NAPOLI CASORIA	3223 68355	850 17216	1569 <b>91673</b>	414 125555	8.483 2.6 252.698 3.7	7.012 2.2 148.682 2.2
63	24	CASTELLAMMARE DI STABIA	70317	20468	43530	49846	331.505 4.7	191.684 2.7
<b>63</b>	25 26	CASTELLO DI CISTERNA CERCOLA	3861 18797	1034 4785	2355 12601	1184 19916	10.705 2.6 57.736 3.1	7.224 1.9 41.356 2.2
<b>63</b>	27 28	CICCIANO	10532	2938	6498 3750	8686 1884	37.355 3.5 24.946 3.7	24.029 2.3 14.199 2.1
63 63	28 29	CIMITILE COMIZIANO	6757 2143	1890 <b>652</b>	1172	1021	6.906 3.2	4.606 2.1
63 63	30 <b>31</b>	CRISPANO FORIO	6834 9597	1637 2926	3903 8205	1863 6510	16.942 2.5 77.247 8.0	13.877 2.0 38.669 4.0
63	32	FRATTAMAGGIORE	38103	9887	23560	20480	191.604 5.0	80.047 2.1 20.367 1.7
63	33 34	FRATTAMINORE GIUGLIANO IN CAMPANIA	12315 43471	2976 11435	<b>7216</b> 26334	<b>2680</b> 23618	37.780 3.1 126.647 2.9	91.937 2.1
63	35	GRAGNANO	25370 19397	6519 4732	19089 12115	26177 8724	83.661 3.3 54.159 2.8	43.140 1.7 33.060 1.7
63 <b>63</b>	36 37	GRUMO NEVANO ISCHIA	15914	4818	16073	13590	164.087 10.3	65.119 4.1
63 <b>63</b>	38 <b>39</b>	LACCO AMENO LETTERE	3531 4484	1031	3290 1906	3310 1323	30.623 8.7 12.375 2.8	12.745 3.6 9.984 2.2
63	40	LIVERI	1587	486	921 <b>24720</b>	1377 8627	5.497 3.5 136.172 3.3	3.470 2.2 88.760 2.1
<b>63</b>	41 42	MARANG DI NAPOLI Mariglianella	41527 4630	11035 1276	2901	704	12.781 2.8	6.751 1.5
<b>63</b>	43	MARIGLIANO MASSA LUBRENSE	24755 10431	7405 3025	14 <b>212</b> 6350	30571 3209	103.082 4.2 31.174 3.0	56.849 2.3 38.621 3.7
63	45	HELITO DI HAPOLI	13476	3355	8578	12617	45.152 3.4	28.513 2.1 16.799 2.4
63 <b>A3</b>	46 47	META MONTE DI PROCIDA	6991 11833	2088 3245	4936 <b>7944</b>	1431 1157	36.014 3.0	24.184 2.0
63	48	MUGNANO DI NAPOLI	21058 1210503	5482 349627	12538 793607	9049 1630953	63.308 3.0 7521.112 6.2	41.801 2.0 3692.206 3.1
<b>63</b> 63	4.9 5.0	NAPOLI Nola	30979	8803	13119	13075	134.747 4.3	62.573 2.0
<b>63</b>	51 52	PALMA CAMPANIA	19787 12731	<b>5195</b> 3676	11708 7001	14339 2983	56.548 3.0 41.117 3.2	28.277 2.2
63	53	PIANO DI SORRENTO	71141	3252 1204	7625 2143	3024 725	79.389 7.1 14.036 2.8	23.722 2.1 6.115 1.2
63 63	54 55	PIMONTE POSSICHARINO	4968 14496	4086	8343		51.329 3.5	33.994 2.3
63	56 <b>57</b>	POLLENA TROCCHIA PONIGLIANO D'ARCO	8671 37963	2279 18326	5394 <b>26415</b>	3302 157617	23.988 2.8 224.041 5.9	16.474 1.9 123.659 3.3
63	58	POMPEI	22896	6439	14277	44223	87.585 3.8	73.205 3.2 166.113 2.1
63 63	<b>59</b> 60	PORTICI POZZUOLI	79259 70350	22393 19019	<b>52107</b> 48346	19 <b>513</b> 40075	326.245 4.6	159.651 2.3
63	61	PROCIDA	10402 13614	3325 3499	7266 8701	1788 5953	43.993 4.2 41.659 3.1	25.049 2.4 23.825 1.8
63 63	62 63	QUALIANO QUARTO	17986	4806	11408	5364	61.061 3.9	31.634 1.6
63 63	64 65	ERCOLANO BOCCARATNOLA	57495 <b>6565</b>	15543 1712	32341 4011	21095 3792	169.217 2.9 18.759 2.9	14.649 2.2
63	66	SAN GENNARO VESUVIANO	7075 <b>61721</b>	1886	3960 40380	4255 19456	21.450 3.0 191.756 3.1	16.512 2.3 108.625 1.8
63 63	67 68	SAN GIORGIO A CREMANO SAN GIUSEPPE VESUVIANO	23530	15961 6255	13550	8262	81.286 3.5	44.669 1.9
<b>63</b> 63	69 70	SAN PAGLO BEL SITO SAN SEBASTIANO AL VESU	3025 VIO 8816	2333	1 <b>535</b> 6898	383 488	9.309 3.1 26.362 3.0	7.713 2.5 16.503 1.9
63		AND A CONTRACTOR OF THE CONTRA	7936	2380	\$520		24.435 3.1	21.148 2.7
		The second secon						

# (segue) PROVINCIA DI NAPOLI

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITI (milioni di lire)	
							66.644 3.0	47.216 2.1
43	CC35-0000040000000000000000000000000000000	SANT'ANASTASIA	<b>22495</b> 26247	5727 6614	13678 13474	13878 18422	74.635 2.8	52.488 2.0
63 63	73	SANT ANTIMO SANT ANTONIO ABATE	13464	3455	7438	8846	41.094 3.1	
63 63	75	SAN VITALIANO	3139	981	2021	5862	12.847 4.1	7.001 2.2
63	76	SAVIANO	11183	3016	6283	5082	35,148 3.1	
63	77	SCISCIANO	3973	1178	2399	565	11.751 3.0	
63	76	SERRARA FONTANA	2595	797	2136	2916	9.389 3.6	
63	79	SOMMA VESUVIANA	22897	6428	13397	11055	73.590 3.2	46.910 2.0
63	.80	SORRENTO	17301	5250	13191	14192	123,791 7.2	
63	81	STRIANC	5947	1655	3439	2081	17.240 2.9 31.408 2.9	
63	82	TER 2 I GNO	10835 57097	2975 16179	<b>5997</b> 30235	3262 160391	340.637 6.0	
63	83	TORRE ANNUNZIATA	102890	28200	64701	30973	379.857 3.7	
63 63	<b>8</b> 5	TORRE DEL GRECO	3060	934	1443	601	9.404 3.1	5.831 1.9
63	86	VICO EQUENSE	17359	4632	9956	11938	67.518 3.9	42.010 2.4
63	87	VILLARICCA	14647	3764	7715	4945	39.330 2.7	28.220 1.9
63	88	VISCIANO	4167	1189	1754	250	11.679 2.8	
63	89	VOLLA	11274	2834	8165	9592	34.872 3.1	
63	90	SANTA MARIA LA CARIT		2103	3979	5839	24.416 3.1	
63	91	TRECASE	9248	2634	2511	7610	29.878 3.2	19.283 2.1
	TOTAL	LE PROVINCIA	2947982	820211	1573787	2962805	14326.691 4.9	7644.957 2.6

## PROVINCIA DI AVELLINO

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
	5 - 200		2669	857	1153	167	8.505 3.2	5.463 2.1
64	2	ATELLO DEL SABATO ALTAVILLA IRPINA	5011	1735	2212	2233	20.746 4.1	498.612 99.5
64		ANDRETTA	2827	1053	740	278	10.375 3.7	8,538 3.0
64	4	AQUILONIA	2698	829	1073	218 8854	8.168 3.0 83.128 3.8	6.408 2.4 50.608 2.3
64	<b>* 5</b>	ARIANO IRPINO	21631 10275	6994 3138	<b>8108</b> 4970	7176	44.179 4.3	27.521 2.7
64	6 7	ATRIPALDA AVELLA	6407	1826	3233	5191	23.706 3.7	16.649 2.6
64	8	AVELLINO	56120	15749	33134	55172	323.624 5.8	163.037 2.9
64		BAGNOLI TRPINO	3836	1334	1160	664	13.321 3.5	9.398 2.4
64	10	BAIANO	5149	1580	2726	2271 941	22.797 4.4 16.034 3.5	11.938 2.3 14.492 3.2
64		BISACCIA	9542 2676	1573 883	1526 945	296	8.944 3.3	6.689 2.5
64	12	BONITO	711	246	163	2571	3.847 5.4	2.227 3.1
64	14	CALABRITTO	3010	1091	740	111	10.649 3.5	9.266 3.1
54		CALTTRI	6625	2522	2179	2166	27,975 4,2	10.493 2.8
64	16	CANDIDA	1062	418	420	42	4.469 4.2	2.457 2.3
. 64	With his book and the second	CAPOSELE	3985	1224 577	1253 698	688 1250	12.267 3.1 6.406 3.4	3.421 1.8
64	18	CAPPIGLIA IRPINA	1901 2158	718	746	132	7.624 3.5	4.501 2.1
<b>64</b>	20	CASALBOPE	2067	717	812	1194	7.635 3.7	7.200 3.5
64		CASSANO IPPINO	975		272	24251	16.902 17.3	9.192 9.6
64	22	CASTEL BARONIA	1404	463	632	2393	5.851 4.2	3.956 2.8
69		CASTELFPANCI	2783	812	698	151 163	7.953 2.9 7.244 3.8	4.365 1.6 4.713 2.5
64	24	CASTELVETERE SUL CALORE	1918 10504	727	563 4171	1491	33.428 3.2	27.348 2.6
64		CERVINARA CESINALI	1688	524	789	267	5.236 3.1	3.922 2.3
100		CHIENCHE	782	274	303	53	2.689 3.4	
64	28	CHIUSANO DI SAN DOMENICO	2545	867	807	291	8.773 3.4	6.164 2.4
64		CONTRADA	2508	750	979	212	7,409 3.0	6.332 2.5 3.104 2.1
64		CONZA DELLA CAMPANIA	1475	560 462 *	5 3 8 6 4 1	952 163	5.974 4.1	2.702 2.0
5.5		DONICELLA FLUMERI	1379 3221	<del>7</del> 0∠ 1089	1230	11269	16.964 5.3	11.483 3.6
64		FORTANAROSA	9180	1305	1326	486	19,769 3.5	12.036 2.9
64		FORINO	4355	1303	2047	548	16.416 3.8	12.045 2.8
184		PRISENTO	9116	1373	1526	797	14.619 3.6	9.772 2.4
64	36	GESUALDO	3842	1271	1334	398 <b>251</b>	12.559 3.3 5.547 4.2	10.657 2.8 5.713 4.3
36.400 S. (64)	37	SRECI	1322	557	477	494	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	以为18的 <b>是</b> 的是1800年的1900年

Tabella 2. — Dati comunali

# (segue) PROVINCIA DI AVELLINO

COL	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA	DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO-	COMU-		TANTI	GLIE	MESTICI	STRIALI	ŠIVO CAPITE	SIVI CAPITE
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
<b>64</b>	<b>38</b>	GROTTAMINARDA	<b>7988</b>	<b>2505</b>	<b>2868</b>	1704	25.923 3.2	22.892 2.9
	39	GROTTOLELLA	1577	491	428	75	4.807 3.0	2.964 1.9
64	40	GUARDIA LOMBARDI	2 <b>898</b>	1057	957	736	10.674 3.7	7.649 2.6
	41	LACEDONIA	3751	1333	1201	1132	13.577 3.6	9.233 2.5
- <b>64</b>	42	LAPIG	2008	655	<b>603</b>	156	6.931 3.5	9.884 2.6
64	43	Lauro	3797	997	2074	703	12.066 3.2	
<b>64</b>	44	LIONI	5861	1830	<b>2</b> 069	30 <b>95</b>	19.514 3.3	14.863 2.5
64	45	LUOGOSANO	1302	427	427	49	4.223 3.2	2.650 2.0
64	46	MANOCALZATI	2328	742	798	1732	8.183 3.5	5.244 2.3
64	47	MARZANO DI NOLA	1413	436	746	105	4.290 3.0	2.710 1.9
<b>64</b>	48	MELITO IRPINO	2060	662	584	79	6.468 3.1	4.676 2.3
64		MERCOGLIANO	5724	1701	3457	7622	21.124 3.7	17.955 3.1
64	50	MIRABELLA ECLANO	8025	2492	3262	118	28.137 3.5	20.213 2.5
64	51	MONTAGUTO	907	388	267		3.832 4.2	2.782 3.1
64	52	HONTECALVO IRPINO	5050	1788	1791	811	20.306 4.0	12.951 2.6
	53	MONTEFALCIONE	4244	1304	1222	247	14.648 3.5	8.686 2.0
64	54	MONTEFORTE IRPINO	4781 2236	1438 693	2537 821	946 253	14.490 3.0 6.868 3.1	9.531 2.0 3.684 1.6
64 <b>64</b>	55 <b>56</b>	HONTEFUSCO .	1680	519	727	285 1495	5.490 3.3	4.350 2.6
64 <b>64</b>	57 58	MONTELLA Montemarano	8764 3695	2751 1350	2220 1076	942	13.829 3.7	22.666 2.6 11.600 3.2
64 <b>64</b>	59 60	MONTEMILETTO MONTEVERDE	4736 1200	1577 424	1862 <b>360</b>	1025	17.896 3.8 4.164 3.5	12.452 2.6 3.392 2.8
64	61	MONTORO INFERIORE MONTORO SUPERIORE	6424	2460	4629	2273	25.160 3.0	20.908 2.5
64	- <b>62</b>		<b>6180</b>	1 <b>761</b>	2223	2362	21.033 3.4	16.700 2.7
64	63	MORRA DE SANCTIS MOSCHIANO	2318	791	534	89	7.726 3.3	4.997 2.2
64	68		1827	<b>577</b>	695	156	5.687 3.1	4.292 2.3
64	65	MUGNANO DEL CARDINALE NUSCO.	4709	1303	2436	1035	17.322 3.7	11.592 2.5
<b>64</b>	<b>66</b>		5027	1620	1581	<b>406</b>	15.950 3.2	11.285 2.2
64	67	OSPEDALETTO D'ALPINOLO PAGO DEL VALLO DI LAURO	1613	517	776	488	5.294 3.3	4.549 2.8
64	68		1674	<b>506</b>	787	207	5.027 3.0	3.223 1.9
64	69	PAROLISE	588	201	249	72	1.991 3.4	1.577 2.7
<b>64</b>	70	PATERNOPOLI	3116	1036	933	<b>472</b>	11.223 3.6	8.067 2.6
64	71	PETRURO IRPINO PIETRADEFUSI	552	196	206	45	1.927 3.5	1.248 2.3
<b>64</b>	72		2 <b>317</b>	774	1085	469	7.984 3.4	5.772 2.5
64	73	PIETRASTORNINA	1622	571	940	237	5.688 3.5	3.543 2.2
64	<b>74</b>	PRATA DI PRINCIPATO ULTRA	<b>3145</b>	998	1439	200	9.797 3.1	6.466 2.1
64	75	PRATOLA SERRA	3208	999	1305	335	11.400 3.6	7.403 2.3
<b>64</b>	76	QUADRELLE	1182	<b>364</b>	<b>610</b>	<b>309</b>	3.707 3.1	2.426 2.1
64	77	QUINDICI	3080	944	852	254	9.304 3.0	6.223 2.0
64	78	ROCCABASCERANA	2223	<b>728</b>	11 <b>5</b> 0	<b>346</b>	7.260 3.3	4.920 2.2
64	79	ROCCA SAN FELICE	1080	312	418	29	3.044 2.8	2.095 1.9
<b>64</b>	80	ROTONDI	<b>3152</b>	<b>95</b> 0	1759	<b>941</b>	9.752 3.1	8.240 2.6
64	8 1	SALZA IRPINA	958	332	334	101	3.376 3.5	2.956 3.1
<b>64</b>	8 2	SAN MANGO SUL CALORE	1564	603	298	39	5.873 3.8	3.786 2.4
64	83	SAN MARTINO VALLE CAUDINA SAN MICHELE DI SERINO	4753 1639	1553 <b>525</b>	2500 <b>916</b>	336D <b>562</b>	16.976 3.6 5.413 3.3	12.128 2.6 4.609 2.8
64	84 85	SAN NICOLA BARONIA	1000	329 432	314 497	53 142	3.222 3.2 4.370 3.0	2.332 2.3 3.148 2.2
64	8 <b>6</b>	SAN POTITO ULTRA	2331	762	655	96	7.448 3.2	5.158 2.2
64	87	SAN SOSSIO BARONIA	1470	40 <b>7</b>	664	190	5.486 3.7	3.043 2.1
<b>64</b> 64	88 89	SANTA LUCIA DI SERINO SANT'ANDREA DI CONZA	2251	786	781 366	330 57	7.814 3.5 3.525 3.3	6.533 2.9 3.077 2.9
64 64	90 91	SANT'ANGELD ALL'ESCA SANT'ANGELO A SCALA	1068 660	360 212	277	35 1 <b>513</b>	2.077 3.1	1.321 2.0
<b>64</b> 64	<b>92</b> 93	SANT'ANGELO DEI LOMBAPDI SANTA PAOLINA	5174 1706	1709 558	1513 615	94	17.442 3.4 5.468 3.2	3.290 1.9
<b>64</b>	95	SANTO STEFANO DEL SOLE	1460	<b>474</b>	777	85	4.842 3.3	3.630 2.5
	96	SAVIGNANO IRPINO	1536	589	670	3558	7.735 5.0	5.495 3.6
<b>64</b>	97	SCAMPITELLA	2036	<b>616</b>	511	<b>300</b>	6.147 3.0	4.818 2.4
	98	SENERCHIA	1056	367	361	2128	4.769 4.5	3.717 3.5
<b>64</b>	100	SERINO SIRIGNANO	6740 1300	2134 376	3252 727	2752 160	24.126 3.7 3.739 2.9	20.384 3.D 2.141 1.6
<b>54</b> .	101	SOLOFRA SORBO SERPICO	9768 610	<b>2638</b> 203	<b>4963</b> 234	<b>32983</b> 62	59.237 6.1 2.005 3.3	28.373 2.9 1.137 1.9
64: 64	103	SPERONE STURNO	2108 3670	612 1134	1135 1111	407 235	6.169 2.9 11.137 3.0	8.912 2.4
64	104	SUMMONIC TAURANO	1254 1658	462 510	544 640	243 106	4.621 3.7 5.009 3.0	3.321 2.6 3.510 2.1
64 64	107	TAURASI	3027 2563	985 891	862 568	133 309	9.749 3.2 8.821 3.4	5.044 1.7 6.731 2.6
64	108	TORELLA DEL LOMBARDI	3039 1225	862 456	657 481	106 329	8.424 2.8 4.611 3.8	5.937 2.0 3.020 2.5
Branch and a con-	110	TORRE LE NOCELLE TORRIONI	708	172	143	21	1.681 2.4	1.126 1.6

# Appendice statistica

## (segue) PROVINCIA DI AVELLINO

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU VINCIA NE		ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
	TREVICO	1792 1048	392	46 <b>2</b> . 458	183 409	5.518 3.1 4.084 3.9	5.400 3.0 2.142 2.0
	KALLATA	9069	1141	1223	689	11.723 2.9	9.228 2.3
64 115	VALLESACCARDA	1992	538	537	114	5.285 2.7	3.944 2.0
64 116	VENTICANO	2355	848	1018	959	0.801 3.7	7.313 3.1
64 117	VILLAMAINA	1088	358	244	88	3.524 3.2	2.928 2.7
	VILLANOVA DEL BATTIS		614	685	12)	8.161 3.4	6.850 2.9 10.986 2.5
64 119	VOLTURARA IRPINA Zungoli	4472 2079	1541 723	983 682 -	166 105	15.047 3.4 7.075 3.4	4.617 2.2
TOT	ALE PROVINCIA	428484	135291	176887	224104	1670.749 3.9	1596.091 3.7

# PROVINCIA DI SALERNO

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO-	DEL COMU-	COMUNI	ABI-	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
4.5	•	CTERNO	2955	853	950	514	8.569 2.9	7.502 2.5
65	2 A	GROPOLI	14305	4318	10283	5347	77.584 5.4	36.643 2.6 15.699 2.7
<b>65</b>		LBANELLA LFANO	5868 1406	1927 374	2847 355	<b>811</b> 70	3.669 2.6	3.445 2.5
65		LTAVILLA SILENTINA	6596	2038	3119	1829	20.813 3.2	18.612 2.8
65		MALFI	6052	19.66	3831	2925 13849	35.996 5.9 102-790 3-8	27.076 4.5 64.245 2.4
65		NGRI Quara	27040 2037	8 <b>015</b> 749	12576 483	402	7.496 3.7	6.079 3.0
45	. 9 .4	SCEA	5247	1608	3199	2026	23.892 4.6	26.486 5.1
65		TENA LUCANA	2016 1108	643 347	751 718	504 278	6.525 3.2 3.525 3.2	4.263 2.1 3.824 3.5
<b>65</b> .	Access to the second second	TRANI	2494	749	850	391	7.490 3.0	6.672 2.7
65		ARONISSI	9797	2781	4225	4667	29.759 3.0	20.975 2.1
65		SATTIPAGLIA	40470	11653	25984	73028 120	226.819 5.6 4.561 3.5	125.766 3.1 3.588 2.7
<b>65</b>		ELLOSGUARDO Racigliano	1 <b>314</b> 4278	1237	369 1305	796	12.752 3.0	9.420 2.2
03 68		WCC INO	5668	1927	1829	1518	19,560 3.5	15.907 2.8
65	18 B	UONABITACOLO	2337	707	743	916 701	7.380 3.2 10.295 3.2	6.476 2.8
- 65		ACGIANO	-1087	1020 296	916 539	85	2.920 2.7	1.886 1.7
65		ANEROTA	6459	2053	3439	1834	27.861 4.3	22.110 3.4
65		AMPAGNA	11007	3328	5109	6659	36.072 3.3	32.594 3.0
65		AMPGRA	783	352	168 227	34 171	2.678 3.4 3.513 3.0	1.617 2.1 2.328 2.0
65		ANNALONGA	1172 14469	4206	11606	10015	50.020 3.5	67.251 4.6
65		ASALBUONO	1625	57 <b>9</b>	367	86	5.667 3.5	4.579 2.8
45.0		ASALETTO SPARTANO	1936	683	373	75 1339	6.670 3.4 19.335 4.5	5.073 2.6 11.691 2.7
65		ASAL VELINO	4277 2190	1305	2268	203	6.151 2.8	5.414 2.5
65		ASTELCIVITA	2436	891	712	206	8.762 3.6	6.105 2.5
45		ASTELLABATE SELECTION	6920		4907	3301	31.627 5.5	25.745 3.7
65		ASTELNUOVO CILENTO	1737 663	519 236	737 172	1805 135	6.061 3.5 2.367 3.6	5.987 3.4 1.912 2.9
65 65	34 0	ASTELNUOVO OT CONZA	10983	3066	5292	10197	36.713 3.3	28.061 2.6
45		ASTEL SAN LORENZO	3470	1191		344	11.792 3.4	10.705 3.1
65		ASTIGLIONE DEL GENOVESI	988	311 16253	418 26946	78 31223	3.062 3.1 283.752 5.0	2.849 2.9
<b>65</b>	CHICAGO PARAMAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A	AVA DE TIRREMI ELLE DI BULGHERIA	\$0558 2191	627	814	178	6.185 2.8	4.537 2.1
65		ENTOLA	4973	1335	2141	2691	17.736 4.0	10.930 4.2
65		LERASO	3104	939	733	262	9.260 3.0	6.351 2.0
65		ETASA	2343 1698	70 <b>3</b> 670	1345 497	456 168	7.730 3.3 6.596 3.9	6.322 2.7 4.442 2.6
65 <b>65</b>		CICERALE	1698	1136	1078	347	11.220 3.2	9/848 2.8
65		ONCA DEI MARINI	661	208	300	323	2.202 3.3	1.833 2.8
98		CHTRONE	1026		362 1157	224 677	3.533 3.4 8.603 2.8	3.381 3.3 8.266 2.7
65	46 (	CONTURSI TERME	3032 2247	847 <b>629</b>	1089	784	6.546 2.5	5.022 2.2

# (segue) PROVINCIA DI SALERNO

COD	ICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
65		GRLETO MONFORTE		415	251	, J14	9.092 3.6	3,059 2.7
65 <b>65</b>		CUCCARO VETERE	656 <b>30767</b>	218 8725	236 18042	36 <b>25892</b>	2.136 3.3 153.476 5.0	1.797 2.7 <b>62.978 2.</b> 9
65 65		ELITTO Fisciano	1625 9764	549 - 2879	651 <b>4365</b>	117 9529	5.393 3.3 33.395 3.4	3.253 2.0 25.781 2.6
65 65	53 F	URORE	640 1568	239 582	239 532	45 146	2.345 3.7 5.730 3.7	2.049 3.2 4.015 2.6
65	55 (	FIFFONI SEI CASALI	3507	1057	1643 3920	1218	10.948 3.1 34.241 3.7	8.832 2.5 21.243 2.3
65 65	57 (	IFFONE VALLE PIANA	9234 1932	2706 626	552	170	6.171 3.2	4.828 2.5
65 65	59	IUNGANO   Spani	1107 1065	337 333	386 747	139 408	3.463 3.3	2.396 2.2 3.646 3.4
<b>65</b> 65		AUREANA CILENTO Aurino	1082 2506	358 884	#63 66D	302 210	3.645 3.4 8.697 3.5	3.139 2.9 8.604 3.4
<b>65</b>		AURITO Laviano	1133 1690	<b>406</b> 546	292 357	5 <b>1</b> 209	3.972 3.5 5.417 3.2	3.148 2.8 4.457 2.6
65 65	64	USTRA MAGLIANO VETERE	1290 1181	375 351	312 299	7 <b>4</b> 42	3.681 3.0 3.430 2.9	2.558 2.1 1.690 1.4
65	66 1	MAIGRI	5767	1741	4481	4683 8494	33.526 5.8 72.633 4.0	25.473 4.4 43.873 2.4
65 <b>65</b>	68 1	MERCATO SAN SEVERINO Minori	18079 3222	5233 965	8932 <b>2122</b>	4378	13.408 4.2	12.296 3.6
65 <b>65</b>		MOIO DELLA CIVITELLA MONTANO ANTILIA	1737 2745	622 1004	600 705	95 150	6.089 3.5 9.827 3.6	4.340 2.5 6.629 2.4
65 65	71 I	IONTECORICE	2362 3431	743 1058	1314 1932	482 9414	11.775 5.0 15.610 4.5	7.861 3.3 11.834 3.4
65 <b>65</b>	73	MONTECOPVINO ROVELLA	19068 <b>686</b>	5517 <b>211</b>	11342 <b>20</b> 2	15900	69.980 3.7 2.072 3.0	53.653 2.8 1.616 2.4
65	75 H	ONTE SAN GIACOMO	2143	684	660	169 796	6.824 3.2 26.916 3.7	4.956 2.3 21.169 2.9
<b>65</b> 65	77 1	HONTESANO SULLA MARCELI Horigerati	959	2356 314	1669 221	146	3.130 3.3	2.288 2.4
<b>65</b> 65	79 1	NOCERA INFERIORE	47698 17530	13430 4581	<b>24034</b> 9010	<b>55375</b> 26740	186.472 3.9 65.233 3.7	108.590 3.1 56.673 3.2
65 65		M <b>OVI VELTA</b> DGLIASTRO CILENTO	1717 2211	48D 713	974 774	129 495	7.199 3.3	3.672 2.1 5.934 2.7
<b>65</b> 65	82	DLEVANO SUL TUSCIANO	<b>5628</b> 3489	1614 1170	3193 1178	1203 1512	16.344 2.9 12.211 3.5	11.639 2.1 11.989 3.4
65	84	MIGNANO	1491	415	480 379	937 136	7.028 4.7 5.876 3.7	4.642 3.1 3.967 2.5
65 65	86	AIRRC ATTATI	1589 1187	479 434	250	100	4.268 3.6	2.848 2.4
65 65		PADULA Pagani	5535 31589	1685 8688	2065 15997	3774 17122	19.335 3.5	17.793 3.2 76.311 2.4
65 <b>65</b>	89 1	PALOMONTE PELLEZZANO	3353 6911	1127 1954	1145 3721	387 38602	11.155 3.3 38.690 5.6	10.561 3.1 20.963 3.0
65 65	91 /	PERDIFUMO PERITO	1725 1278	638 407	619 283	261 84	6.339 3.7 3.997 3.1	6.103 3.5 3.012 2.4
65	93 (	PERTOSA	863	268	317	197	2.712 3.1 4.204 3.0	3.423 4.0 3.263 2.3
<b>65</b> 65	95	PETINA Piaggine	1 <b>419</b> 2079	<b>426</b> 726	343 720	124 167	7.139 3.4	6.198 3.0
<b>65</b> 65		PISCIOTTA Polla	<b>3064</b> 5343	1007 1684	1503 2427	825 2327	10.431 3.4 22.268 4.2	9.372 3.1 14.982 2.8
65 65	98	POLLICA Pontecagnano faiano	3054 19382	975 5582	1811 12553	707 11294	14.504 4.7 78.857 4.1	14.693 4.8 59.611 3.1
65	100	POSITANO POSTIGLIONE	3489 2496	1023 765	27C8 919	<b>2934</b> 347	20.004 5.7 7.620 3.1	20.636 5.9 6.140 2.5
65	102	PRATANO	1778	554	832	626	6.314 3.6 3.226 3.4	6.255 3.5 2.187 2.3
65 <b>65</b>		PRIGNANO CILENTO Ravello	953 <b>2314</b>	321 <b>677</b>	390 1332	196 783	7.014 3.0	5.698 2.5
65 65		RICIGLIANO ROCCADASPIDE	14C8 7707	494 2545	394 3082	67 <b>792</b>	4.831 3.4 25.144 3.3	3.571 2.5 17.010 2.2
65 <b>65</b>	107	FOCCAGLORIOSA ROCCAPIENONTE	2007 7733	571 2213	581 <b>4509</b>	393 <b>2987</b>	5.764 2.9 24.513 3.2	4.184 2.1 17.704 2.3
65	109	ROFRANO	2414	677	404	120 45	7.117 2.9	4.908 2.0 1.008 2.1
65 65	111	ROMAGNANO AL MONTE ROSCIGNO	1216	177 414	168 398	102	4.075 3.4	3.795 3.1
<b>65</b>		RUTINO Sacco	1037 1002	<b>334</b> 361	<b>303</b> 296	<b>201</b> 56	3.355 3.2 3.535 3.5	2.251 2.2 2.933 2.9
<b>65</b>	114	SALA CONSILINA SALENTO	12186 2038	3541 637	6689 756	5678 162	52.727 4.3 7.177 3.5	42.257 3.5 5.623 2.8
65	116	SALERNO	157243 938	47485 346	102071 380	141876 50	1003.721 6.4 3.386 3.6	492.553 3.1 3.752 4.0
65 <b>65</b>	118	SALVITELLE SAN CIPPIANO PICENTINO	1249	1280	2138	804	12.876 3.0	11.266 2.7
65 <b>65</b>		SAN GIOVANNI A PIRO SAN GREGORIO MAGNO	3951 4282	1142 1457	1795 1171	722 601	11.491 2.9 14.479 3.4	10.284 2.6 14.136 3.3

# (segue) PROVINCIA DI SALERNO

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
		and the second s		The contract the Contract				
65	121	SAN HANGO PIEHONTE	1314	391	630	523	4.091 3.1	3.511 2.7
65	122	SAN MARZANO SUL SARNO	8819	2451	4295	2672	29.305 3.3 3.980 3.4	22.620 2.6 3.005 2.6
65	123	SAN MAURO CILENTO	1163	398	4 <b>99</b> 297	208 118	2.939 2.9	2.640 2.6
65 <b>65</b>	124	SAN MAURO LA BRUCA	1000 1568	296 <b>595</b> 3		257	5.919 3.8	5.152 3.3
65 65	125	SAN PIETRO AL TANAGRO SAN RUFO	1861	613	551	241	6.D85 3.3	4.191 2.3
65	127	SANTA MARINA	. 3242	1050	1277	866	11.159 3.4	9.291 2.9
65	128	SANT'ANGELO A FASANELLA	1145	415	406	189	4.134 3.6	2.783 2.4
65	129	SANT*ARSENIO	2716	897	1159	755	9.132 3.4	7.039 2.6
65	130	SANT'EGIDIO DEL MONTE ALB	7473	1957	3847	5712	22.232 3.0	17.725 2.4
65	131	SANTOHENNA	907	299	228	. 73	2.943 3.2	2.492 2.7
65	132	SAN VALENTING TORIC	7266	2109	3790	1708	22.295 3.1	13.706 1.9
65 65	133	SANZA	2897	816	686	161	8.381 Z.9	6.478 2.2
65	134	SAPR1	7155	2189	4865	2954	33.249 4.6	23.832 3.3
65	135	SARNO	30583	6893	16072	36088	134.375 4.4	78.678 2.6
65	136	SASSANO	5455	1635	1757	1310	16.832 3.1	12.068 2.2
65	137	SCAFATI	33881	9714	19305	41557	165.232 4.9	83.310 2.5
65	138	SCALA	1413	379	625	115	3.743 2.6	3.631 2.6
65	139	SERRAHEZZANA	469	126	156	40	1.245 2.7	.763 1.6
65	140	SERRE	3757	1151	1449	1824	12.204 3.2	9.012 2.4
65	141	SESSA CILENTO	1679	507	441	105	5.705 3.4	3.942 2.3
65	142	SIANO	7406	2070	3736	1250	23.418 3.2	13.832 1.9
65	143	SICIGNANO DEGLI ALBURNI	3817	1214	1386	532	12.108 3.2	11.168 2.9
65	144	STELLA CILENTO	1012	354	310	155	3.523 3.5	2.482 2.5
- 65	145	STIO	1152	362	291	85	3.561 3.1	3.095 2.7
65	146	TEGGIANO	79 <b>9</b> 2	2605	2767	1760	26.693 3.3	22.046 2.8
65	147	TORCHIARA	1185	406	644	570	7.022 5.9	4.787 4.0
65	148	TORRACA	1155	368	382	57	3.603 3#1	2-817 2.4
65	149	TORRE ORSAIA	2749	691	1001	343	6.900 2.5	6.083 2.2
65	150	TORTORELLA	720	231	228	44	2.266 3.1	1.563 2.2
65	151	TRAMONTI	9052	1160	1708	2126	12.463 3.1	11.228 2.8
65	152	TRENTINARA	1460	491	621	181	4.867 3.3	3.590 2.5
65	153	VALLE DELL'ANGELO	621	219	163	24	2.139 3.4	1.500 2.4
65	154	VALLO DELLA LUCANIA	7924	2300	3614	2399	30.014 3.8	24.200 3.1
65	155	VALVA	1750	552	367	73	5.398 3.1	3.999 2.3
65	156	VIBONATI	2824	886	2068	948	9.135 3.2	11.063 3.9
65	157	VIETRI SUL MARE	9487	2937	6298	3889	31.390 3.3	27.085 2.9
	TOTAL	LE PPOVINCIA	1000661	298188	520911	699665	4364.439 4.4	2838.682 2.8

# **ABRUZZO**

# PROVINCIA DI L'AQUILA

NICL   NE   N.   NIW/h   NIW	)MI
66 2 AICLLI 1008 405 557 930 4.541 3.2 4.922 66 68 ALFEDINA 739 309 579 247 2.902 4.0 2.918 66 4 ANVERSA DEGLI ABRUZZI 532 251 357 441 2.300 4.5 1.015 65 55 AYCLLIA 1316 893 698 127 4.334 2.9 4.161 66 6 AVEZZANO 35509 10257 17140 121849 260.752 7.8 132.328 66 7 BALSORANO 35509 10257 17140 121849 260.752 7.8 132.328 66 7 BALSORANO 3755 1274 1825 923 11.568 3.1 9.685 66 9 BARTICIANO 1674 649 949 106 3.729 5.9 2.031 66 10 BARREA 943 317 500 178 2.883 3.1 3.230 66 11 BISCORA 1127 423 679 100 178 2.883 3.1 3.230 66 11 BISCORA 1127 423 679 10 3.814 3.4 3.490 66 12 BURNARA 1127 423 679 10 3.814 3.4 3.490 68 13 CABRANO ARMITERNO 1813 612 1126 22293 18.178 10.0 6.739 66 11 CARLOSTO 501 159 124 10 1.327 4.4 .904 68 13 CABRANO ARMITERNO 1813 612 1126 22293 18.178 10.0 6.739 66 11 CARLOSTO 501 159 124 10 1.327 4.4 .904 68 15 CARPO DI CIOVE 932 296 907 676 5.216 3.5 3.784 66 16 CARPOTOSTO 1073 374 459 371 3.778 3.5 3.839 66 17 CARLOSTO 501 1073 374 459 371 3.778 3.5 3.839 66 17 CARLOSTO 501 1061 317 579 44192 21.100 19.9 3.719 66 18 CARSANO 431 166 131 757 68 888 4.839 3.5 3.537 66 20 CAPTSTRELLO 5472 7792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPTSTELLO 5472 7792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPTSTELLO 5472 7792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPTSTELLO 5472 7792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPTSTELLO 5472 7792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPTSTELLO 5472 7792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPTSTELLO 5472 7792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPTSTELLO 5472 7792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPTSTELLO 5472 7792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPTSTELLO 5472 7792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPTSTELLO 5472 7792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPTSTELLO 110 144 63 977 24 557 3.9 559 56 23 CAPTSTELLO 110 144 63 977 24 558 3 1.233 3.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9.6 9	APITE
## 3 ALFEDRMA	2•8 3•5
66 5 ATELETA 1516 893 1648 127 4.334 2.9 1.161 166 6 AVEZZANO 33509 10257 17140 121849 260.752 7.8 132.328 166 7 BALSORANO 33509 10257 17140 121849 260.752 7.8 132.328 18.78 18.2508 19.685 16.8 BARTE 630 245 494 106 3.729 5.9 2.031 16.6 8 BARTE 630 245 494 106 3.729 5.9 2.031 16.6 10 BARREA 943 317 500 178 2.883 3.1 3.230 16.6 11 BISTERA 631 247 262 128 2.855 3.4 1.682 16.6 12 BUGNARA 1127 423 679 140 3.814 3.4 3.4 90 16. 13 CABNANO MUTERNO 1813 612 1126 22293 18.178 10.0 6.739 16. 13 CABNANO MUTERNO 1813 612 1126 22293 18.178 10.0 6.739 16. 15 CAMPO DI GIOVE 912 226 907. 676 3.216 3.5 3.784 16. 15 CAMPO DI GIOVE 912 226 907. 676 3.216 3.5 3.784 16. 16 CAMPOTOSTO 1073 374 459 371 3.778 3.5 3.839 16. 17 CAMISIRO 10.6 131 16. 215 67 1.667 3.4 1.078 16. 16 CAMPOTOSTO 10.73 374 459 371 3.778 3.5 3.839 16. 17 CAMISIRO 10.6 1347 77 768 488 48.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 48.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 48.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 48.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 477 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 4877 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 4877 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 4877 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 4877 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 4877 768 488 8.8 3.3 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 4877 768 488 8.8 3.3 3.5 3.5 3.577 16. 18 CAMPOTOSTO 1281 4877 768 488 88 8.3 3.3 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3	4.D 3.0
Section   Sect	2.7 3.9
66 9 BARTSCIANO 1674 649 949 368 5.852 3.5 5.434 66 1D BARREA 943 317 500 178 2.883 3.1 3.230 66 11 BISCANA 631 247 262 128 2.855 3.4 1.682 66 12 BUGNARA 1127 423 679 140 3.814 3.4 3.490 66 12 BUGNARA 1127 423 679 140 3.814 3.4 3.490 66 14 CALASCIO 301 159 124 10 1.327 4.4 .904 66 15 CAMPO DI GROVE 922 296 907 676 3.216 3.5 3.784 66 16 CAMPOTOSTO 1073 374 459 371 3.778 3.5 3.839 66 17 CANISTRO 1061 317 579 44192 22.100 19-9 3.719 66 18 CANSANO 431 166 215 67 1.467 3.4 1.078 66 19 CAPESTRANO 1261 477 768 4886 4.499 3.5 3.839 66 17 CAPESTRANO 1261 477 768 4886 4.499 3.5 3.577 66 20 CAPISTRELLO 5472 1739 2509 1517 15.878 2.9 17.359 66 22 CAPORCIANO 340 134 255 3.8 1.233 3.6 .964 66 22 CAPORCIANO 340 134 255 3.8 1.233 3.6 .964 66 22 CAPORCIANO 340 134 255 3.8 1.233 3.6 .964 66 22 CAPORCIANO 340 134 255 3.8 1.233 3.6 .964 66 23 CAPPADOCIA 889 356 681 3871 8.668 5.8 3.498 66 23 CAPPADOCIA 889 368 1681 2912 5017 28.399 6.1 18.070 66 26 CASTEL DEL MONTE 827 360 398 132 3.129 3.8 2.429 66 27 CASTEL DI L MONTE 827 360 398 132 3.129 3.8 2.429 66 29 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 31 CASTEL VECKHO CALVISIO 360 155 155 34 1.327 3.7 9.98 66 31 CASTEL VECKHO CALVISIO 360 155 155 34 1.327 3.7 9.98 66 31 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTEL VECKHO CALVISIO 360 155 155 34 1.327 3.7 9.98 66 31 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 296 419 294 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 297 298 419 294 294 2.691 2.6 3.350 66 33 CASTELLES TURN 1027 297 297 297 297 297 297 297	2.6
65. 11 BISCRIA 66. 12 BUENARA 1127 423 679 140 3.814 3.4 3.490 66. 13 CACHANO ANTERNO 1813 612 1126 22293 18.178 10.0 6.739 66. 14 CALASCIO 301 159 124 10 1.327 4.4 .904 66. 15 CAMPO DI GIOVE 912 298 907 676 3.216 3.5 3.784 66. 16 CAMPOTOSTO 1073 374 459 371 3.778 3.5 3.839 66. 17 CANISTRO 1081 317 579 4492 21.100 19.9 3.719 66. 18 CANSANO 431 166 215 67 1.467 3.4 1.078 66. 19 CAPSTRINO 1281 477 768 488 4.439 3.5 3.877 66 20 CAPISTRELO 5472 1739 2509 1517 15.878 2.9 17.359 66 21 CAPITIGNANO 792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPORCIANO 340 134 255 38 1.233 3.6 .964 66 23 CAPPADOCIA 804 356 881 3471 3.668 5.8 3.498 66 24 CARAPELLE CALVISIO 144 63 97 24 5.567 3.9 .595 66 25 CARSOLI 805 356 881 3471 3.668 5.8 3.498 66 26 CASTEL DEL HONTE 827 360 398 132 3.129 3.8 2.429 66 26 CASTEL DEL HONTE 827 360 398 132 3.129 3.8 2.429 66 27 CASTEL DEL HONTE 827 360 398 132 3.129 3.8 2.429 66 38 CASTEL DI SANGRO 501 1605 3396 4628 1478 374 5.868 5.8 3.498 66 31 CASTELO DEL MONTE 827 360 398 132 3.129 3.8 2.429 66 31 CASTEL DEL SANGRO 501 1605 3396 4628 1478 37.176 3.5 33.986 66 33 CRECHIO SANGRO 501 1605 3396 4628 1478 37.176 3.5 33.986 66 33 CRECHIO SANGRO 508 244 247 105 3.262 3.2 3.143 66 36 CIVITELA ALFEDENA 296 117 202 127 1.101 3.7 1.208 66 36 CIVITELA ROVETO 287 387 599 92 3.132 3.13 3.707	3 • 2 3 • 2
Section   Sect	3.4 2.7
66 14 CALASCIO 301 159 124 10 1.327 4.4 .904 66 15 CAMPO DI GIOVE 912 296 907 676 3.216 3.5 3.5 3.78 66 15 CAMPO DI GIOVE 912 296 907 676 3.216 3.5 3.5 3.839 66 17 CAMISTRO 1061 317 579 44192 21.100 19.9 3.719 66 18 CANSANO 431 166 215 67 1.467 3.4 1.078 66 19 CAPESTRANO 1281 477 768 488 4.439 3.5 3.577 66 20 CAPISTRELLO 5472 1739 2509 1517 15.878 2.9 17.359 66 21 CAPISTRELLO 5472 1739 2509 1517 15.878 2.9 17.359 66 22 CAPORCIANO 340 134 255 38 1.233 3.6 .964 66 22 CAPORCIANO 340 134 255 38 1.233 3.6 .964 66 23 CAPADOCIA 604 356 681 3871 8.668 5.8 3.494 66 24 CARAPELLE CALVISIO 144 63 97 24 5.567 3.9 5.595 66 25 CARSOLI 683 1661 2912 5017 28.399 6.1 18.070 66 26 CASTEL DEL MONTE 827 360 398 132 3.129 3.8 2.429 66 27 CASTEL DI SANGRO 5011 1693 2955 6984 52.845 10.5 20.411 66 29 CASTEL DI SANGRO 5011 1693 2955 6984 52.845 10.5 20.411 66 29 CASTELLAFIUME 1027 296 419 244 2.601 2.6 3.3550 66 31 CASTELVECCHIO CALVISIO 300 155 155 34 1.327 3.7 .998 66 31 CASTELVECCHIO SUBEQUO 1541 614 886 219 6.441 4.2 5.861 66 33 CERCHIO 1074 1744 614 837 258 5.701 3.3 4.766 66 33 CERCHIO 1074 1744 614 837 258 5.701 3.3 4.766 66 36 CIVITA D'ANTINO 1013 356 567 250 3.262 3.2 3.143 66 35 CIVITELLA ROVETO 2871 803 1459 474 7.442 2.6 8.945 66 36 CIVITELLA ROVETO 2871 803 1459 474 7.442 2.6 8.945 66 35 CULTANELE 1024 345 599 92 3.132 3.13 3.1 3.072	3 • 1 3 • 7
66 16 CAMPOTOSTO 1073 374 459 371 3.778 3.5 3.839 66 17 CANISTRO 1061 317 579 44192 21.100 19.9 3.719 66 18 CANSANO 431 166 215 67 1.467 3.4 1.078 66 19 CAPSTRANO 1281 477 768 488 4.839 3.5 3.577 66 19 CAPISTRELLO 5472 1739 2509 1517 15.878 2.9 17.359 66 21 CAPISTRELLO 792 337 920 137 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPORCIANO 340 134 255 38 1.233 3.6 .964 66 23 CAPPADOCIA 804 356 681 3471 4.668 5.8 3.498 66 24 CARAPELLE CALVISIO 144 63 97 24 .567 3.9 .595 66 25 CARSOLI 446 468 1681 2912 5017 28.399 6.1 18.070 66 6 26 CASTEL DEL MONTE 827 360 398 132 3.129 3.8 2.429 66 27 CASTEL DI LERI 512 234 324 55 2.066 4.0 1.617 66 28 CASTEL DI SANGRO 5011 1693 2955 6984 52.845 10.5 20.411 66 28 CASTEL DI SANGRO 5011 1693 2955 6984 52.845 10.5 20.411 66 30 CASTELVECCHIO CALVISIO 300 155 155 34 1.327 3.7 .998 66 31 CASTELVECCHIO SUBEQUO 1591 518 886 219 6.841 4.2 5.861 66 33 CRENTO 10605 3396 4628 14728 37.176 3.5 33.998 66 33 CASTELVECCHIO SUBEQUO 1591 518 886 219 6.841 4.2 5.861 66 33 CRENTO 10605 3396 4628 14728 37.176 3.5 33.998 66 33 CRENTO 1074 614 837 255 5.701 3.3 4.766 66 33 CRENTO 1074 1744 614 837 255 5.701 3.3 4.766 66 33 CRENTO 1074 1744 114 837 255 5.701 3.3 4.766 66 36 CIVITELLA ROVETO 2871 803 1459 474 7.442 2.6 8.945 66 37 COULLO 508 284 247 105 2.112 4.2 1.363 66 38 CULARRELE 1024 345 599 92 3.3132 3.137 3.107	3.0 4.1
66 18 CANSANO 431 166 215 67 1.467 3.4 1.078 66 19 CAPESTRANO 1281 477 768 488 4.439 3.5 3.577 66 20 CAPISTRELLO 5472 1739 2509 1517 15.878 2.9 17.359 66 21 CAPISTRELLO 792 337 920 1337 3.267 4.1 2.700 66 22 CAPORCIANO 340 134 255 38 1.233 3.6 .964 66 23 CAPPADOCIA 804 356 681 3471 4.668 5.8 3.498 66 23 CAPPADOCIA 804 463 97 24 .567 3.9 .595 66 24 CARAPELLE CALVISIO 144 63 97 24 .567 3.9 .595 66 25 CARSOLI 460 468 1661 2912 5017 28.399 6.1 18-070 66 26 CASTEL DEL MONTE 827 350 398 132 3.129 3.8 2.429 66 27 CASTEL DI SANGRO 5011 1693 2955 6984 52.845 10.5 20.411 66 28 CASTEL DI SANGRO 5011 1693 2955 6984 52.845 10.5 20.411 66 29 CASTELLAFIUME 1027 296 419 244 2.651 2.6 3.350 66 31 CASTELVECCHIO CALVISIO 300 155 155 34 1.327 3.7 .998 66 31 CASTELVECCHIO CALVISIO 300 155 155 34 1.327 3.7 .998 66 31 CASTELVECCHIO SUBEQUO 1541 614 886 219 6.841 4.2 5.861 66 32 CELANO 10605 3396 4628 14728 37.176 3.5 33.985 66 33 CRRCHID 1744 614 837 255 5.701 3.3 4.766 66 33 CRRCHID 1744 174 614 837 255 5.701 3.3 4.766 66 34 CIVITA D'ANTINO 1013 356 567 250 3.262 3.2 3.143 66 35 CIVITELLA ROVETO 2871 803 1459 474 7.442 2.6 8.945 66 36 CIVITELLA ROVETO 2871 803 1459 474 7.442 2.6 8.945 66 36 CIVITELLA ROVETO 2871 803 1459 474 7.442 2.6 8.945 66 38 COLLARRELE 1024 345 599 92 3.132 3.1 3.072	3 • 6 3 • 5
66         20         CAPISTRELLO         5472         1739         2509         1517         15.878         2.9         17.359           66         21         CAPITIONANO         792         337         920         137         3.267         4.1         2.700           66         22         CAPORCIANO         340         134         255         38         1.233         3.6         -964           66         23         CAPPADOCIA         804         356         681         3471         4.668         5.8         3.498           66         24         CARAPELLE CALVISIO         144         39         97         24         .567         3.9         .595           65         25         CARSOLI         4683         1661         2912         5017         28.399         6.1         18.070           66         26         CASTEL DEL MONTE         827         360         398         132         3.129         3.8         2.429           66         27         CASTEL DI LERI         512         234         324         55         2.066         4.0         1.617           66         28         CASTEL DEL MONTE         1027         2	2 • 5 <b>2 • 8</b>
66 22 CAPORCIANO 340 134 255 38 1.233 3.6 .964 66 23 CAPADOCIA 604 356 681 3471 4.668 5.8 3.494 66 24 CARAPELLE CALVISIO 144 63 97 24 .567 3.9 .595 66 25 CARSOLI 6683 1661 2912 5017 28.399 6.1 18.070 66 26 CASTEL DEL MONTE 827 360 398 132 3.129 3.8 2.429 66 27 CASTEL DI IERI 512 234 324 55 2.066 4.0 1.617 66 28 CASTEL DI SANGRO 5011 1693 2955 6984 52.845 10.5 20.411 66 29 CASTELLAFIUNE 1027 296 419 244 2.691 2.6 3.350 66 30 CASTELVECCHIO CALVISIO 300 155 155 34 1.327, 3.7 .998 66 31 CASTELVECCHIO SUBEQUO 1541 614 886 219 6.441 4.2 5.861 66 32 CELANO 1060 3396 4628 14778 37.176 3.5 33.986 66 33 CERCHIO 1744 614 837 258 5.701 3.3 4.766 66 36 CIVITELLA ALFEDENA 296 117 202 127 1.101 3.7 1.208 66 35 CIVITELLA ROVETO 2871 803 1459 474 7.442 2.6 8.945 66 37 COCULLO 508 244 247 105 2.112 4.2 1.363 66 38 COLLARNELE 1024 345 599 92 3.132 3.1 3.072	3 • 2 3 • 4
66 24 CARAPELLE CALVISIO 144 63 97 24 .567 3.9 .595 66 25 CARSOLI 4683 1661 2912 5017 28.399 6.1 18.070 66 26 CASTEL DEL MONTE 827 360 398 132 3.129 3.8 2.429 66 27 CASTEL DEL MONTE 512 234 324 55 2.066 4.0 1.617 66 28 CASTEL DI IERI 512 234 324 55 2.066 4.0 1.617 66 28 CASTEL DI SANGRO 5011 1693 2955 6984 52.845 10.5 20.411 66 29 CASTELLARIUME 1027 296 419 244 2.691 2.6 3.350 66 30 CASTELVECCHIO CALVISIO 360 155 155 34 1.327 3.7 .998 631 CASTELVECCHIO SUBEQUO 1541 614 886 219 6.441 4.2 5.861 66 32 CELANO 10605 3396 4628 14728 37.176 3.5 33.986 66 33 CERCHIO 1744 614 837 258 5.701 3.3 4.766 66 34 CIVITA D'ANTINO 1013 356 567 250 3.262 3.2 3.143 66 35 CIVITELLA ROVETO 2871 803 1459 474 7.442 2.6 8.945 66 37 COULLO 508 244 247 105 2.112 4.2 1.363 66 38 COLLARMELE 1024 345 599 92 3.132 3.1 3.072	2 • 8
66 26 CASTEL DEL MONTE 827 360 398 132 3.129 3.8 2.429 66 27 CASTEL DI SANGRO 5011 1693 2955 6984 52.845 10.5 20.401 1617 66 28 CASTEL DI SANGRO 5011 1693 2955 6984 52.845 10.5 20.401 1667 66 29 CASTELLAFIUME 1027 296 M19 244 2.691 2.6 3.350 66 30 CASTELVECCHIO CALVISTO 360 155 155 34 1.327 3.7 .998 66 31 CASTELVECCHIO SUBEQUO 1541 61M 886 219 6.841 4.2 5.861 66 32 CELANO 10605 3396 4628 14728 37.176 3.5 33.986 66 33 CERCHIO 1 1744 614 837 255 5.701 3.3 4.766 66 34 CIVITA D'ANTINO 1013 356 567 250 3.262 3.2 3.143 66 35 CIVITELLA ROVETO 2871 803 1459 474 7.442 2.6 8.945 66 37 COULLO 508 294 247 105 2.112 4.2 1.363 66 38 COLLARRELE 1024 345 599 92 3.132 3.1 3.072	4.3 4.1
66 28 CASTEL DI SANGRO 5011 1693 2955 6984 52.845 10.5 20.411 66 29 CASTELLAFIUME 1027 296 419 244 2.691 2.6 3.350 66 30 CASTELVECCHIO CALVISIO 30.0 155 155 34 1.327, 3.7 .998 66 31 CASTELVECCHIO SUBEQUO 1541 614 886 219 6.441 4.2 5.861 66 32 CELANO 10605 3396 4628 14728 37.176 3.5 33.986 66 33 CERCHID 1744 614 837 258 5.701 3.3 4.766 65 34 CIVITA D'ANTINO 1013 356 567 250 3.262 3.2 3.143 66 35 CIVITELLA ALPEDENA 296 117 202 127 1.101 3.7 1.208 66 36 CIVITELLA ROVETO 2871 803 1459 474 7.442 2.6 8.945 66 37 COCULLO 508 244 247 105 2.112 4.2 1.363 66 38 COLLARMELE 1024 345 599 92 3.132 3.1 3.072	3.9 2.9
66         29         CASTELLEAF JUHE         1027         296         419         244         2.601         2.6         3.350           66         30         CASTELLYECCHIO CALVISIO         360         155         34         1.327         3.7         -998           66         31         CASTELLYECCHIO SUBEQUO         15A1         614         886         219         6.841         4.2         5.861           66         32         CELANO         10605         3396         4628         14728         37.176         3.5         33.998           66         33         CERCHIO         1744         614         837         255         5.761         3.8         4.766           66         34         CIVITA D'ANTINO         1013         356         567         250         3.262         3.2         3.143           66         35         CIVITELLA ALFEDENA         296         117         202         127         1.101         3.7         1.208           66         36         CIVITELLA ROVETO         2871         803         1459         474         7.442         2.6         8.945           66         38         COLLARMELE         1024	3.2 4.1
66     31     CASTELVECCHIO SUBEQUO     1541     614     886     219     6.841     4.2     5.861       66     32     CELANO     10605     3396     4628     14728     37.176     3.5     33.986       66     33     CERCHID     1744     614     837     225     5.701     3.3     4.766       66     34     CIVITA D'ANTINO     1013     356     567     250     3.262     3.2     3.143       66     35     CIVITELLA ALPEDENA     296     117     202     127     1.101     3.7     1.208       66     36     CIVITELLA ROVETO     2871     803     1459     414     7.442     2.6     8.945       66     38     COLLARMELE     508     244     247     105     2.112     4.2     1.363       66     38     COLLARMELE     1024     345     599     92     3.132     3.1     3.072	3.3 2.8
66     33     CERCHIO     1744     614     837     256     5.701     3.3     4.766       66     34     CIVITA D'ANTINO     1013     356     5.67     250     3.262     3.2     3.143       66     35     CIVITELLA ALFEDENA     296     117     202     127     1-101     3.7     1-208       66     36     CIVITELLA ROVETO     2871     803     1459     474     7.442     2-6     8.945       66     37     COCULLO     508     244     247     105     2.112     4.2     1.363       66     38     COLLARMELE     1024     345     599     92     3.132     3-1     3.072	3.8 3.2
66 35 CIVITELLA ALFEDENA 296 117 202 127 1.101 3.7 1.208 65 36 CIVITELLA ROVETO 2871 80.3 1459 474 7.442 2.6 8.945 66 37 COCULLO 508 244 247 105 2.112 4.2 1.363 66 38 COLLARMELE 1024 345 599 92 3.132 3.1 3.072	2.1 3.1
66 37 COCULEO 508 244 247 105 2.112 4.2 1.363 66 38 COLLARMELE 1024 345 599 92 3.132 3.1 3.072	4.1
	3.1 2.7
66 39 COLLELONGO 1699 548 605 117 4.729 2.8 4.254	3.0 2.5
66 41 CORFINIO 1011 361 620 547 3,615 3.6 3.252	2.3 3.2
66 42 FAGNANO ALTO 646 258 467 30 2.339 3.6 1.619	2.5 3.0
66 44 FOSSA 659 231 404 82 2.208 3.4 1.798	2.5
66 46 GIDIA DEI HARSI 2322 844 1133 453 7.532 3.2 8.086	3.5 3.1
66 48 INTRODACQUA 1592 667 947 135 6.195 3.9 5.173	3.2
66 50 LECCE NEI MARSI 1735 650 964 811 6.053 3.5 4.942	2.8
66 51 LUCD DEI MARSI 1995 1614 2135 730 15.407 3.1 14.642 66 52 LUCOLI 1274 495 822 252 4.918 3.9 5.225	2.9 4.1
66 53 MAGLIANO DE MARSI 3158 1018 1590 1823 9.763 3.1 11.449 66 54 MASSA D'ALBE 1157 410 543 1601 4.224 3.7 3.841	3.8 3.3
66         55         MOLINA ATERNO         652         252         308         45         2:191         3:4         1:750           66         56         MONTEREALE         3368         1235         2333         1068         13.842         4:1         13.398	2.7 4.0
66 57 MGRING 1598 593 1D25 149 4.985 3.1 4.858 66 58 NAVELLI 821 335 507 186 3.031 3.7 3.163	3.0 3.9
66 59 OCRC 004 292 517 97 2.766 3.1 2.325	2.6
66 61 OPI 1.586 3.1 2.153	4.3
66 62 ORICOLA 792 275 493 3563 3.947 5.0 3.233 66 63 ORIONA DEI MARSI 1267 554 552 1389 5.266 4.1 3.075	4.1 2.4
66 64 OPTUCCHIO 1868 664 892 9748 10.528 5.6 5.641 66 65 OVINDOLI 1212 548 1597 3440 6.772 5.6 6.525	3.0 5.4
66 66 PACENTRO 1594 587 735 179 5.346 3.4 4.278 66 67 PERETO 568 208 446 82 1.957 3.4 1.573	2.7 2.8

# Appendice statistica

# (segue) PROVINCIA DI L'AQUILA

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA	DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO-	COMU-		TANTI	GLIE	MESTICI	STRIALI	SIVO CAPITE	SIVI CAPITE
VINCIA	. NE		n.	n.	MW/h	MW/h²	(milioni di lire)	(milioni di lire)
	CONTENT MANAGEMENT							
60	68	PESCASSEROLI	\$500 CARSON CO. AND ADDRESS OF THE PARTY OF	1599	2291 2321	2339 1804	13.361 7.0 15.194 3.4	13.599 3.1
66	69	PESCINA PESCINA	4431	1599	2321	1804	5.000 3.6	6.302 4.6
66	71	PFITORANO SUL GIZIO	1441	633	746	329	6.274 4.4	4.180 2.9
5.5	0.00	P1220L7		7161	4714	589	8.742 3.4	7.075 3.6
66	73	POGGIO PICENZE	853	291	543	142	2.794 3.3	3.404 4.0
100	5 ( <b>11</b> )	PRATA D'ANSIDONIA	665	233 -	488	105	2.169 3.3	1.965 3.0
66	75	PRATOLA PELIGNA	7759	2766	3040	2159	31.918 4.1	23.583 3.0
56			2458	96D	1669	478 425	8.787 3.6	5.060 2.4 8.031 3.3
66	77	RAIANO RIVISONDOLI	2456		1655	1370	10.319 11.6	8.928 18.8
66	79	ROCCACASALE	826	328	473	15C	3.138 3.8	2.332 2.8
100			<b>436</b>	161		84	1.537 3.5	1.637 3.8
66	81	ROCCA DI CAMBIO	506	198	514	579	2.130 4.2	26.794 53.0
56	92	HOCCA DI MEZZO	1730		1420	According to the contract of t	16.341 9.4	6.209 3.6
66	83	ROCCA PIA	279	114	147	43	1.006 3.6	.905 3.2
86	84	ROCCARASO	1622	513	1644	4851		10.529 6.5 12.008 3.1
66	85	SAN BENEDETTO DEI MARSI	3887	1360	2277 105	1368		•521 2.3
66	£7	SAN DEMODETTO IN PERILLIS	1491	555	951	435	5.336 3.6	5.015 3.4
64				233	*07	165	2.160 3.7	
66	89	SANTE MARIE	1780	662	931	216	5.879 3.3	4.503 2.5
66	90	SANT'EUSANIO FORCONESE	472	175	320	22	1.690. 3.6	1.171 2.5
66	91	SANTO STEFANO DI SESSANIO	190	92	108	4	.892 4.7	.484 2.5
		SAN VINCENZO VALLE POVETO				364	9.249 3.2	7.428 Z.6
66	93	SCANNO -	2656	1036	1515	711 598	23.419 8.8	8.604 3.2 1.757 3.2
66		SCONTAGHE	550 1982	682	309 1132	6157	9.129 4.6	7.608 3.8
66	95	SCOPPITO SCURCOLA GARSICANA	2178				7.013 3.3	7.486 3.4
66	97	SECINARO	748	285	410	78	2.531 3.4	2.415 3.2
66		SULPONA	29016	8233	10640	31014	133.797 5.6	88.502 3.7
66	99	TAGLIACOZZO	6339	2202	4544	6861	29.828 4.7	26.080 4.1
66		TIONE DEGLE ABRUZZI	596	243	407	63.	2,195 3.7	1.504 2.5
66	101	TORNIMPARTE	2931	927	2001	373	9.263 3.2	8.074 2.8
66		TRASACCO	5583	1777	2759	6551 147	19.145 3.4 2.970 3.7	2.442 3.0
66	103	VILLA SANTA LUCTA OZGLI A	8D3	318	489 187	147	1.694 4.0	-871 2.1
66	105	VILLA SANT'ANGELO	505	174	317	90	1.608 3.2	1.547 3.1
5.5	106	VILLAVALLELONGA	1084	399	388	87	3.400 3.1	
66	107	VILLETTA BARREA	624	234	443	46	2.143 3.4	2.204 3.5
		WITTORITO	1189	497	675	154	4.004 3.4	3.382 2.8
	TOTAL	LE PROVINCIA	290400	99110	161292	384925	1651.889 5.7	1067.524 3.7

### PROVINCIA DI TERAMO

СО	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
		KLER ADPIATION	8421	2527	5072	5493	58.526 7.0	44.666 5.1
67		ANCARANO	1491	420	686	4805	5.721 3.8	5.372 3.6
		105171	1285	377	338	77	3.199 2.5	3.710 2.9
67	A HER PARK TO A PROPERTY OF THE PARK TO A PARK TO A PROPERTY OF THE PARK TO A	ATRI	11215	3369	4915	6716	44.136 3.9	38.773 3.5
1983 67		BASCIANO	2206	634	757	7900	8.707 3.9	12.697 5.8
67	6	BELLANTE	5242	1444	2157	2715	13.835 2.6	17.320 3.3
67	7	BIBENTI	2971	947	1077	301	8.233 2.8	7.921 2.7
67	8	CAMPLI	7871	2528	3591	1957	28.172 3.6	29.52D 3.8
61	etimens continues and the second	CANZANO	1686	520	65%	828	*.837 2.9	5.032 3.0
67		CASTEL CASTAGNA	637	186	246	194	1.696 2.7	1.557 2.4
67		CASTELLALTO	4730	1305	1780	9307	13,129 2.0	14.110 3.0
67		CASTELLI	1785	524	863	1389	5.241 2.9	7-179 4-0
67		CASTIGLIONE MESSER R		740	1152	1122	7.010 2.7 12.035 7.9	7.963 3.0 4.996 3.3
67		CASTILENTI CELLINO ATTANASIO	1528 3458	487 1018	671 1091	18865 386	12.035 7.9 8.831 2.6	8.675 2.5

# (segue) PROVINCIA DI TERAMO

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	H ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPIT (milioni di lire)	
******								
67 67		CERNIGNAND CIVITELLA DEL TRONTO	<b>2507</b> 5893	7 <b>90</b> °. 1696	<b>792</b> 2403	<b>240</b> • 2914	6.402 2.6 16.047 2.7	19.060 3.2
67	18	COLLEDARA	2077	529	937		5+822 2+6	
67		COLONNELLA	3121	1113	1253	3871	11.761 3.8	10.711 3.4 8.297 3.2
67	20 21	CONTROGUERRA CORROPOLI	2618 3603	732 1052	1593	24142 5534	11.561 3.2	
67		CORTING	1253	406	352	63	3.436 2.7	3.751 3.0
67	23	CROGNALETO	2154	576	864	242	5.174 2.4	7.804 3.6
67		FANO ADRIANO	557	212	303	114	1.959 3.5 154.773 7.3	
67 67	25 <b>26</b>	GIULIANOVA ISOLA DEL GRAN SASSO D	21276 **** \$093.	6754 1557	10613 2267	21559 2352	154.773 7.3	
67	27	MONTEFINO	1371	395	522	147	3.492 2.5	
6.7	28	MONTOPIO AL VOMANO	9049	2485	5185	7662	41.202 4.6	
67		MORPO D'ORO	2768	718	1049	1558 10921	6.949 2.5 23.308 3.4	
67 67		MOSCIANO SANT'ANGELO : NERETO	<b>6697</b> 4379	1946 1281	2817 1935	3924	18.546 4.2	
67		NOTARESCO	6256	1851	2318	29935	28.346 4.5	
67	33	PENNA SANT'ANDREA	1771	550	646	988	5.131 2.9	31.422 17.7
67	59	PIETRACAMELA	368	124	279	711	1.449 3.9	
67	35	PINETO	10481 <b>1020</b>	2975 <b>307</b>	5890 <b>293</b>	16701 53	63.866 6.1 2.613 2.6	51.745 4.9 2.927 2.9
<b>67</b>	3 <b>0</b> 37	ROCCA SANTA MARIA ROSETO DEGLI ABRUZZI	21013	6194	9817	30511	154.104 7.3	
67		SANT'EGIDIO ALLA VIBRA		1930	3307	5548	25.814 3.7	26.003 / 3.8
67	30	SANT'OMERO	4569	1376	1929	2393	24.202 5.3	
67	•B	SILVI	10245 50864	2925 15083	<b>5890</b> 22320	8393 46954	47.486 4.6 386.321 7.6	
67 <b>67</b>	41	TERAMO TORANO NUOVO	1617	15083	674	503	*.226 Z.6	
67	43	TORRICELLA SICURA	2677	799	1114	481	7.180 2.7	
67	44	TORTORETO	5990	1791	3539	7951	27.615 4.6	
67	45	TOSSICIA	1521	518	701 620	122 242	4.562 3.0 6.029 2.8	
<b>67</b>	46 47	MARTINSICURO	2144 10486	707 3128	5453	24332	38.112 3.6	
61	47	HARITAGICARO	10400	3120	3433	2.232		
	TOTAL	E PROVINCIA	269772	80030	124829	318828	1394.582 5.2	1063.571 3.9

#### PROVINCIA DI PESCARA

CO	DICE		POPOLA	AZIONE	CONSUMI DI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
4.0	84 325 <b>1</b> 63	ARRATEGGTO	•	174	238	36	1.530 3.4	1.227 2.8
68	2	ALANNO	3675	1243	1807	3821	12.737 3.5	11.585 3.2
68	3	BOLOGNANO	1 339	463	764	299	4.249 3.2 1.708 3.3	4.257 3.2 1.632 3.1
68 68	4 ************************************	BRITTOLT Bussi sul Tirino	525 3388	199 <b>1199</b>	210 1342	36 229082	105.516 31.1	9.086 2.7
68	6	CAPPELLE SUL TAVO	1928	606	1154	819	5.842 3.0	6.314 3.3
68	8 <b>7</b> 6	CARAHANICO TERME	2255	614	1061	564	11.791 5.2	6.302 2.0
68	8	CARPINETO DELLA NORA	<b>7</b> 99	266	350	42	2.327 2.9	1.893 2.4 2.721 2.8
68	94	CASTIGLIONE A CASAURIA	961	372	599	148	3.346 3.5 4.995 3.0	4.925 2.9
68 68	10	CATIGNANO CEPAGATTI	1686 6879	557 2047	774 3978	316 3787	20.210 2.9	22.283 3.2
68	12	CITTA SANT ANGELO	9243	2625	4430	3771	25.347 2.7	31.433 3.4
6.8	13	CIVITAQUANA	1381	8.6.9	570	264	4.142 3.1	3.610 2.7
68	14	CIVITELLA CASANOVA	2330	764	1006	288	6.754 2.9	6.765 2.9
60	15	COLLECORVING	4257	1256	2312 158	. <b>180</b> 4	12.099 Z.8 1.609 3.3	13.456 3+2 1.081 2.2
68 68	16	CORVARA CUGNOLI	489 1 <b>70</b> 4	192 565	797	193	5.002 2.9	4.109 2.4
68	18	ELICE	1649	543	706	887	5.076 3.1	5.278 3.2
68	19	FARINDOLA	2412	838	1006	886	7.579 3.1	7.925 3.1
68	20	LETTOMANOPPELLO	2797	958	1580	354	8.682 3.1	7.214 2.6
58.	21	LORETO APRUTINO MANOPPELLO	7021 5476	2102 1979	3380 9081	1855 3865	23.144 3.3 23.173 4.2	21.980 3.1 26.104 4.8
68 68	22 23	MONTEBELLO DI BERTONA	1273	926	488	100	3.692 2.9	3.910 3.1
68	24	MONTESILVANO	28837	8738	17737	20910	118.957 4.1	123.107 4.3
68	25	HOSCUFO	2489	715	1388	1150	6.987 2.8	7.260 3.7

#### Appendice statistica

# (segue) PROVINCIA DI PESCARA

COI	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
66 66	26 27	NOCCIANO PENNE	1513 11634	469 3500	<b>859</b> 5595	187 2712	4.314 2.9 32.185 2.8	3.972 2.6 39.855 3.4
68		PESCARA	131345	41414	68841	224936	1386.332 10.6	600.602 4.6
68	29	PESCOSANSONESCO	687	255	287	66	2.209 3.2	1.768 2.6
68	30	PIANELLA	6657	1945	3803	1928	18.719 2.8	19.589 2.9
68	31	PICCIANO	1425	430	709	1364	4.394 3.1	5.152 3.6
88		PIETRANICO	777	296	337	86	2.570 3.3	1.970 2.5
68		POPOLI	5721	2078	3156 687	4439 101	31.428 5.5 3.585 3.1	16.506 2.9 3.433 2.9
<b>68</b>	34 35	ROCCAMORICE ROSCIANO	1172 2821	395 929	1380	2715	9.295 3.3	7.780 2.8
68		SALLE	442	194	136	25	1.619 3.7	1.409 3.2
68	37	SANT'EUFEMIA A MAIELI		203	246	82	1.782 3.8	1.670 3.5
68	38	SAN VALENTING IN ABRI		629	904	522	5.730 3.1	5.864 3.2
68	39	SCAFA	3652	1216	2340	52264	49.354 13.5	14.215 3.9
68	40	SERRAHONACESCA	927	340	465	104	3.039 3.3	1.974 2.1
68	41	SPOLTORE	10536	3053	6297	5584	30.363 2.9	42.538 4.D 11.326 3.7
- 58		TOCCO DA CASAURIA	3069	1137	1628 1745	2161 1848	12.929 4.2 18.371 5.7	11.326 3.7 10.625 3.3
68	43	TORRE DE PASSERI	32D8 <b>919</b>	1122 291	1745	674	2.818 3.4	3.052 3.7
<b>68</b> 68	<b>44</b>	TURRIVALIGNANI VICOLI	546	179	248	19	1.571 2.9	1.462 2.7
68		VILLA CELJERA	1027	319	345	178	2.793 2.7	2.644 2.6
	TOTAL	E PROVINCIA	285503	90507	157544	577235	2051.909 7.2	1134.371 4.0

#### PROVINCIA DI CHIETI

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
69	* *	ALTINO	2475	840	1397	1205	7.990 3.2	10.058 4.1
69	2	ARCHI	2524	789	1145	217	7.014 2.8	8.139 3.2
69	3	ARI	1526	553	686	494	4.978 3.3	4.551 3.0
69	4	ARIELLI	1305	398	595	371	3.658 2.8	3.653 2.8
69	5	ATESSA	10129	3317	" \$D45	79104	49.141 4.9	37.235 3.7
69	6	BOMPA	1224	451	600	452	4.108 3.4	3.685 3.0
69	7.	BORRELLO	644	232	308	56	2,040 3.2	1.399 2.2
69	8	BUCCHIANICO	4348	1295	2153	630	11.810 2.7	11.622 2.7
69	9	MONTEBELLO SUL SANGRO	196	• • 6	77	6	.803 4.1	.287 1.5 4.168 2.6
69	10	CANOSA SANNITA	1606	490	675	412 <b>72</b>	4.446 2.8 3.464 3.7	4.168 2.6 2.665 2.9
69	- 11	CARPINETO SINELLO	930	359	465 371	610	3.262 3.3	2.406 2.4
69	12	CARUNCHIO	994	354	428	634	4.089 2.9	3.433 2.4
69		CASACANDITECLA	1417	469	549	122	4.077 3.1	4.408 3.4
69	14	CASALANGUIDA	6115	2077	3337	- 2476	20.032 3.3	20.652 3.4
69	15	CASALBORDINO	2506	759	1281	352	6.928 2.8	6.371 2.5
69 <b>69</b>	16 17	CASALINCONTPADA Casoli	6157	2117	3326	4798	24.245 3.9	21.716 3.5
69	18	CASIEL FRENTANO	3875	1303	1486	638	11.424 2.9	13.066 3.4
69	19	CASTELGUIDONE	678	214	226	62	1.846 2.7	2.153 3.2
69	20	CASTIGLIONE MESSER MARINO	3144	1079	1022	293	11.120 3.5	7.188 2.3
69	21	CELENZA SUL TRIGNO	1339	443	540	246	9.969 3.3	3.174 2.4
69	22	CHIETI	55207	17802	27460	152917	406.263 7.4	225.396 4.1
69	23	CIVITALUPARELLA	539	202	199	551	1.936 3.6	1.005 1.9
69	24	CIVITELLA MESSER PAIMONDO	1219	493	620	87	4.748 3.9	3.243 2.7
69	25	COLLEDIMACINE	458	205	155	36	1.717 3.7	1.388 3.0
69	26	COLLEDIMEZZO	595	233	338	2032	2.883 4.8	2.405 4.0
69	27	CRECCHIO	3166	971	1426	601	8.781 2.8	8.532 2.7
69	28	CUPELLO	4129	1377	1867	1296	13.198 3.2	11.441 2.8
69	29	DOGLICLA	516	192	245	30	1,675 3.2	1.313 2.5

## (segue) PROVINCIA DI CHIETI

COD	DICE	,	POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
	30	FARA FILIORUM PETRI	1758	535	918	2527	/% * * S.e34 * 3.3		
<b>69</b> 69	31	FARA SAN MARTINO	1764	656	926	8207	9.126 5.1	7.013 3.9	
69 69	<b>32</b> 33	FILETTO FOSSACESIA	1314	. 452 1513	664 2870	150 1793	4:034 3.1 14:475 3.1	3.846 2.9 15.979 3.4	
- 69	34	FRAINE	652	231	253	50	1.992 3.1	2.037 3.1 77.632 4.7	
69 <b>69</b>	35 36	FRANCAVILLA AL MARE FRESAGRANDINARIA	16678 1363	5211 495	14736 588	12118 <b>2129</b>	87.031 5.2 5.134 3.8	3.651 2.7	
69	37	FRISA	2004	655	1182	516	6.118 3.1	6.822 3.4	
<b>69</b> 69	38 39	FURCI GAMBERALE	1472 668	<b>504</b> 204	<b>769</b> 254	211 41	4.536 3.1 1.779 2.7	3.724 2.5 1.942 2.9	
69 69	40 41	GESSOPALENA GISSI	2242 3221	821 1208	987 1282	159 5378	7.132 3.2 14.257 4.4	5.906 2.6 9.991 3.1	
69	42	GIULIANO TEATINO	1427	444	606	234	4.297 3.0	4.310 3.0	
69 <b>69</b>	43	GUARDIAGRELE GUILMI	10223 892	3401 <b>332</b>	1825 <b>257</b>	7138 38	34.012 3.3 2.777 3.1	29.988 2.9 1.668 1.9	
69	45	LAMA DEI PELIGNI	1566	713	1024	193	6.479 4.1	5.967 3.8	
69	46 47	LANCIANO Lentella	32273 751	10129 260	16789 439	13390 3320	213.222 6.6 3.694 4.9	125.192 3.9 6.327 8.4	
69.	4.8	LETTOPALENA	449	172	258	16	1.522 3.4	1.369 3.0	
69 69	49 50	LISCIA MIGLIANICO	1009 4249	337 1211	671 2 <b>247</b>	100 1736	3.202 3.2 11.676 2.7	2.501 2.5 16.070 3.8	
69	51	MONTAZZOLI	1340	407	490	273	3.659 2.7	2.840 2.1	
<b>69</b> 69	52 53	MONTEFERRANTE MONTELAPIANO	2 <b>22</b> 2 <b>27</b>	<b>68</b> 88	83 107	19 11	.750 3.4 .763 3.4	.637 2.8	
69	59	HONTENERODOMO Monteodorisio	1135 2334	<b>397</b> 752	218 1041	417	3.258 2.9 6.738 2.9	2.976 2.6 5.371 2.3	
69 <b>69</b>	55 56	MOZZAGROGNA	1862	642	1026	443	5.881 3.2	6.800 3.7	
69	57	ORSOGNA	3935	1384	1732 4781	956 12329	13.649 3.5 93.294 4.3	14.356 3.6 75.295 3.5	
<b>69</b> 69	<b>58</b> 59	ORTONA PAGLIETA	21665 4361	6847 1327	2526	4872	14.063 3.2	14.816 3.4	
69	60	PALENA PALMOLI	1739 1570	<b>635</b> 567	<b>922</b> 550	278 144	7.928 4.3 5.203 3.3	5.079 2.9 4.061 2.6	
69 <b>69</b>	61 62	PALONBARO	1239	426	734	357	4.114 3.3	4.867 3.9	
69 <b>69</b>	63 64	PENNADOMO PENNAPIEDIMONTE	476 754	195 <b>311</b>	196 <b>338</b>	30 86	1.665 3.5 2.688 3.6	1.106 2.3 2.061 2.7	
69	65	PERANO	1607	523	948	504	4.926 3.1	6.736 4.2	
<b>69</b>	66 67	PIZZOFERRATO POGGIOFIORITO	1457 957	4 <b>39</b> 298	620 575	260 118	3.948 2.7 2.761 2.9	3.668 2.5 2.689 2.8	
69	68	POLLUTRI	2635	915	1107	836	8.225 3.1 4.274 3.7	7.244 2.7 3.381 2.9	
69 <b>69</b>	69 70	PRETORO QUADRI	1165 1145	393 321	529 <b>517</b>	2067 159	2.917 2.5	4.031 3.5	
69	71	RAPINO	1676	569	835 1773	719	5.297 3.2 10.092 3.1	4.577 2.7 12.017 3.7	
69 69	72 73	RIPA TEATINA ROCCAMONTEPIANO	3260 1984	946 590	840	767 314	5.296 2.7	5.193 2.6	
69.	74 75	ROCCA SAN GIOVANNI ROCCASCALEGNA	2207 1706	687 556	1414 663	598 147	6.559 3.0 4.843 2.8	6.935 J.1 4.891 2.9	
69 <b>69</b>	76	ROCCASPINALVETI	2306	695	628	193	5.921 2.6	5.896 2.6	
69 <b>69</b>	77 <b>78</b>	ROIO DEL SANGRO ROSELLO	305 473	136 183	31 319	60 91	1.105 3.6 1.680 3.6	.585 1.9 1.802 3.8	
69	79	SAN BUONO	1427	516	560	82	4.434 3.1	3.517 2.5	
<b>69</b>	80 81	SAN GIOVANNI LIPIONI SAN GIOVANNI TEATINO	545 6743	206 2096	<b>243</b> 3860	170 13624	1.840 3.4 24.572 3.6	1.284 2.4 26.418 3.9	
69	82	SAN MARTINO SULLA MARRUCI	869	. 320	476	95	2.055 3.3	2.265 2.6	
69 69	83 84	SAN SALVO Santa Maria imbaro	12393 1123	3830 370	7165 701	14 <b>7</b> 550 <b>380</b>	98.544 8.0 3.515 3.1	49.344 4.0 3.622 3.2	
69	85	SANT'EUSANIO DEL SANGRO	2516	815	1443 <b>2617</b>	1414 1164	7.912 3.1 14.309 2.9	7.693 3.1 17.056 3.5	
<b>69</b>	<b>86</b> 87	SAN VITO CHIETINO SCERNI	4931 4096	1547 1444	1963	534	12.803 3.1	12.873 3.1	
69	88	SCHIAVI DI ABRUZZO TARANTA PELIGNA	2671	1084	an object 726	*********	9.219 3.4	6.273 2.3 2.509 3.4	
69 <b>69</b>	89 <b>90</b>	TOLLO	730 4108	277 1240	467 2102	618 1275	2.730 3.7 17.506 4.3	12.625 3.1	
69 <b>69</b>	91 <b>92</b>	TORINO DI SANGRO TORNARECCIO	3173	1023	1892 <b>826</b>	889 228	9.621 3.0 5.844 2.9	11.079 3.5 6.137 3.0	
69	93	TORPEBRUNA	2021 1600	<b>666</b> 558	602	117	4.804 3.D	3.458 2.2	
<b>69</b>	94 95	TORREVECCHIA TEATINA	<b>2669</b> 2025	<b>784</b> 768	1557 844	<b>616</b> 280	7.419 2.8 6.672 3.3	8.253 3.1 7.592 3.7	
69	-96	TORRICELLA PELIGNA TREGLIO	879	301	498	501	2.890 3.3	4.240 4.8	
69 <b>69</b>	97 <b>98</b>	TUFILLO VACRI	770 1794	286 579	382 787	84 2 <b>8</b> 9	2.522 3.3 5.164 2.9	1.951 2.5 5.341 3.0	
69	99	VACRI VASTO	30036	9120	15903	19733	157.719 5.3	112.609 3.7	
69 69	100	VILLALFONSINA VILLAMAGNA	1195 2329	426 693	623 1160	104 561	3.785 3.2 6.418 2.8	3.506 2.9 10.057 4.3	
69 <b>69</b>	101	VILLAMAGNA VILLA SANTA MARIA	1652	604	944	552	7.838 4.7	4.949 3.0	

# (segue) PROVINCIA DI CHIETI

co	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO		CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU-, STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni c	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
<b>69</b>	103 P 104 F	IETRAFERPAZZANA Allo	. <b>179</b> 337	133	90 135	11	1.132	3.9 3.4	• <b>• • • • • • • • • • • • • • • • • • </b>	2.5 2.7
	TOTALE	PROVINCIA	369461	120132	181676	488875	1728.227	4.7	1301.729	3.5
	TOTAL 5	PEGIONE	1215136	700770	625341	17/00/2	6826.608		4567.194	

### MOLISE

### PROVINCIA DI ISERNIA

CO	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	ELETTRICITÀ	REDDITÓ	CONSUMI	
DELLA PRO-	DEL COMU-	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIF	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-	
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	MW/h	SIVO CAPITE (milioni di lire)	SIVI CAPITE (milioni di lire)	
94									
94	2	ACQUATIVA O'ISE'NIA	586 6319	2021	2331	<b>20</b> 1026	2.873 3.5 26.454 4.2	1.053 1.8 16.143 2.6	
94	3.	BASNOLI GEL TRIGNO	1370	612	16	89	6.315 4.7		
94	4	BELMONTE DEL SANNIO	1194	417 326	248	31	4.539 3.8	2.383 2.0	
94	6	CAPRACOTTA	1707	678	485 723	149 693	3.878 4.6 8.017 4.7	2.157 2.6 3.845 2.3	
<b>94</b> 94	7.	CAROVILLI	1586	520	642 -	138	6.013 3.6	1.122 2.6	
94	8	CARPINONE CASTEL DEL GIUDICE	1113 527	452 210	567 182	239 <b>29</b>	5.299 4.8	2.550 2.3	
94	10	CASTELPETROSO	1735	535	648	137	2.344 4.4 6.172 3.6	1.099 2.1 5.055 2.9	
94 94	11	CASTELPIZZUTO	105	61	29	3 1 1 1	.657 3.6	.311 1.7	
94	12 13	CASTEL SAN VINCENZO	600 <b>239</b>	229 82	374 <b>91</b>	68 11	2.734 4.6	1.557 2.6	
94	14	CERRO AL VOLTURNO	1817	606	738	115	6.973 3.9 6.973 3.8	-525 2.2 4.487 2.5	
94	15	CHIAUCI	363	144	104	3384	3.462 9.5	.591 1.6	
94	16 17	CIVITANOVA DEL SANNIO COLLI A VOLTURNO	1069 1336	365 489	340 998	667 454	4.433 4.1	1.877 1.8	
94	18	CONCA CASALE	328	141	125	25	6.185 4.6 1.580 4.8	••211 3•2 •696 2•1	
94	19 20	FILIGNANO	933	471		154	5.314 5.7		
74	20 21	FORLI' DEL SANNIO FORNELLI	1102 1695	379 514	175 678	38 95	4.085 3.7	2.433 2.2	
94	2 <b>2</b>	FROSOLONE	3567	1122	1288	1423	5.960 3.5 13.501 3.8	3.426 2.0 9.569 2.7	
94	23	ISERNIA	18794	5533	8734	9634	115.022 6.1		
94	24 <b>25</b>	LONG MACCHIA D'ISERNIA	1015 <b>781</b>	278	200	79	3.089 3.0	1.485 1.5	
94	26	MACCHIAGODENA	2265	252 636	338 703	<b>565</b> 582	3.210 4.1 7.506 3.3	1.457 2.4 4.368 1.9	
94 94	27 28	HTRANDA	1153	353	601	174	4.274 3.7	2:461 2.1	
94	29	MONTAQUILA Montenero val cocchiara	2321 767	716 304	1291 263	645	8.893 3.8	7.426 3.2	
94	30	MONTERODUNI	2334	751	1050	59 467	3.403 4.4 8.940 3.8	1.303 1.7 27.990 12.0	
94	31 32	PESCHE PESCOLANCIANO	583	186	204	305	2.267 3.9	1.227 2.1	
90	CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR	PESCOPENNATARO	1183 586	433 252	414 221	19 75	4.846 4.1	3.416 2.9	
94	34	PETTORANELLO DEL MOLISE	352	119	136	163	2.837 4.8 1.438 4.1	1.766 3.0 .991 2.8	
94 94	35 36	PIETRABBONDANTE	1322	463	482	80	5.250 4.0	2.517 1.9	
72:204		PIZZONE POGGIO SANNITA	505 1583	226 528	306 495	5 2 4 7	2.633 5.2	1.559 3.1	
94	38	POZZILLI	1826	644	1158	19761	5.914 3.7 18.469 10.1	2.782 1.8 5.720 3.1	
94		RIONERO SANNITICO	1225	456	479	123	5.198 4.2	3.465 2.8	
94	40 41	ROCCASICURA	1275 758	475 <b>246</b>	430 305	70	5.321 4.2	2.528 2.0	
94	42	ROCCHETTA A VOLTURNO	1057	371	609	37 106	2.830 3.7 4,429 4.	1.906 2.5 3.055 2.9	
94	43	SAN PIETRO AV. LANA	790	341	372	649	4.204 5.3	1.532 1.9	
94 94	44	SANT'AGAPITO SANTA HARTA DEL HOLISE	1063	341	516	403	4.199 4.0	2.608 2.5	
94		SANT ANGELO DEL PESCO	6 <b>36</b> 788	234 285	236 226	438 36	2.864 4.5 3.161 4.0	1.515 2.4	
94	47	SANT'ELENA SANNITA	931	199	250	39	2.297 5.3	1.550 2.0 .965 2.2	
94 94		SCAPOLI SESSANO DEL MOLISE	907	332	409	71	3.829 4.2	2.096 2.3	
94		SESTO CAMPANO	1152 3010	905 925	4 <b>61</b> 1148	196 5433	4.714 4.1	2.558 2.2	
94	51	VASTOGIRARDI	1041	388	319	138	13.534 4.5	6.131 2.0 2.666 2.6	
94	52	VENAFRO	8629	2771	4175	5 3 4 5	40.057 4.6	30.582 3.5	
	TOTAL	E PROVINCIA	90344	30001	37976	54.330			
			74344	20061	31410	54779	426.107 5.4	257.450 3.1	

# Appendice statistica

## PROVINCIA DI CAMPOBASSO

COL	ICE		POPOI	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
<b>70</b> 70	. 1 2	ACQUAVIVA COLLEGROCE BARANELLO	<b>1012</b> 3050	357 990	550 1200	. 68 665	4.211 4.2 11.647 3.8	2.539 2.5 7.627 2.5
70	3	BOJANO	6931	2335	3148	28163 336	42.277 6.1	20.407 2.9 5.089 1.9
70 <b>70</b>	4 5		2639 1455	986 <b>533</b>	1089 592	669	6.392 4.4	3.687 2.5
70 70	6 7	CAMPOBASSO CAMPOCHTARO	48291 <b>654</b>	14922 <b>247</b>	26119 <b>273</b>	27761 829	385.583 8.0 3.244 5.0	203.355 4.2 1.569 2.4
70 70	8 <b>9</b>	CAMPODIPIETRA CAMPOLIETO	1553 1270	522 <b>966</b>	581 418	216 118	6.021 3.9 5.244 4.1	3.300 2.1 2.510 2.0
70 70	10	CAMPOMARINO CASACALENDA	5492 <b>309</b> 1	1630 1175	4015 1403	3725 516	23.899 4.4 13.662 4.4	21.125 3.8 6.969 2.3
70	11	CASALCIPRANO	752	307	301	44 39	3.459 4.6 3.790 4.3	1.689 2.2 1.841 2.1
70 70	13	CASTELHOTTACCIO CASTELLINO DEL BIFERNO		336 349	339 344	60	3.940 3.9	1.761 1.8
76 70	15 16	CASTELMAURO CASTROPIGNANO	3128 1386	1096 476	<b>849</b> 502	104 3D9	12.119 3.9 5.527 4.0	4.577 3.3
70 70	17 18	CERCEMAGGIQPE CERCEPICCÓLA	969	1333 325	1226 322	849 265	15.307 3.4 3.784 3.9	11.270 2.5 1.867 1.9
70	19 20	CIVITACAMPOMARANO COLLE D'ANCHISE	1 <b>002</b> 954	<b>362</b> 325	348 384	<b>49.</b> 452	4.071 4.1 3.942 4.1	1.819 1.8 2.014 2.1
70	21	COLLETORTO	3099	1061	1050	426 42	12.114 3.9	6.234 2.0 1.635 2.3
7D 70	22 23	DURONIA FERRAZZANO	709 1614	281 <b>516</b>	345 720	220	6.086 3.8	4.062 2.5
70 <b>70</b>	24 25	FOSSALTO GAMBATESA	1872 2146	618 <b>780</b>	625 <b>866</b>	92 <b>595</b> .	6.983 3.7 9.144 4.3	5.114 2.7 6.128 2.9
70 70	26 <b>27</b>	GILDONE GUARDIALFIERA	1041 1201	380 484	265 680	199 183	4.264 4.1 5.700 4.7	2.043 2.0 3.416 2.8
70 70	28	GUARDIAREGIA	964 <b>564</b> 5	382 1878	316 2236	28813 4121	19.955 20.7 23.933 4.2	1.857 1.9 13.614 2.4
70	<b>29</b> 30	GUGLIONESI JELSI	2016	682	609	429	7.812 3.9	5.029 2.5
<b>70</b> 70	31 32	LAPINO LIMOSANO	7841 1080	2464 417	<b>3137</b> 419	4043 1125	41.624 5.3 5.290 4.9	21.073 2.7 2.482 2.3
<b>70</b> 70	33 34	LUCITO Lupara	1293 888	524 354	<b>595</b> 426	450 74	6.182 4.8 4.072 4.6	2.802 2.2 1.937 2.2
<b>70</b> 70	<b>35</b> 36	MAGCHIA VALFORTORE	1101 1724	403 625	<b>393</b> 808	<b>81</b> 1470	4.552 4.1 7.972 4.6	2.376 2.2 3.990 2.3
00	37	MATRICE	1032 1600	321 509	393 646	321 741	3.837 3.7 6.232 3.9	2.776 2.7 3.512 2.2
70 <b>70</b> ,	38 39	MIRABELLO SANNITICO	226	78	8.7	2	.883 3.9	.352 1.6
70 70	40 41.	MONACILIONI MONTAGANO	832 1529	338 569	379 555	46 <b>236</b>	3.850 4.6 6.493 4.2	3.358 2.2
70 70	42 <b>43</b>	MONTECILFONE MONTEFALCONE NEL SANNI	2280 0 <b>2431</b>	794 <b>783</b>	980 866	151 429	9.148 4.0 11.080 4.6	6.204 2.7 5.306 2.2
70	44	MONTELONGO	66? <b>623</b>	245 <b>235</b>	283 302	47 228	2.806 4.2 2.818 4.5	1.481 2.2 1.408 2.3
70 70	45 46	MONTEMITRO MONTENERO DI BISACCIA	7314	2508	2855	3257 81	31.136 4.3 3.942 4.7	19.574 2.7 1.905 2.3
70 70	48	MONTORIO NEI FRENTANI MORRONE DEL SANNIO	244 1139	34D 465	<b>437</b> 312	94	5.126 4.5	2.075 1.8
<b>70</b> 70	<b>49</b> 50	ORATING Palata	2364	<b>408</b> 767	, <b>563</b> 1061	8 <b>7</b> 266	4.849 4.3 9.005 3.8	3.232 2.8 6.309 2.7
70 70	51 52	PETAGCIATO PETRELLA TIFERNINA	3043 1567	1010 633	1737 664	3474 186	13.869 4.6 7.224 4.6	8.900 2.9 4.122 2.6
1495-4 70	63	PIETRACATELLA	1794	646	709 194	<b>320</b> 23	7.471 4.2 2.094 5.0	3.550 2.0 1.113 2.6
70 70	54 <b>55</b>	PIETRACUPA PORTOCANNONE	422 2460	185 836	1210	315	10.071 4.1	6.697 2.7
70 <b>70</b> 70	56 <b>57</b>	PROVVIDENTI RICCIA	199 <b>6224</b>	79 2040	76 <b>2153</b>	1585	.888 4.5 23.830 3.4	.316 1.6 16.503 2.7
70 70	58 <b>59</b>	RIPABOTTONI RIPALINGSANO	980 2248	364 740	351 <b>765</b>	65 <b>7403</b>	4.103 4.2 12.358 5.5	1.957 2.0 6.799 3.0
70 70	60 61	ROCCAVIVAPA ROTELLO	1526 1509	450 <b>570</b>	433 <b>705</b>	467 272	5.283 3.5 7.220 4.8	3.190 2.1 4.418 2.9
70	62	SALCITO	843	311	345 222	91 <b>27</b>	3.566 4.2 2.224 4.7	1.714 2.0 1.079 2.3
70 70	64 64	SAN BIASE SAN FELICE DEL MOLISE	911	19 <b>5</b> 339	441	57	3.922 4.3	2.339 2.6
<b>70</b> 70	<b>65</b>	SAN GIACOMO DEGLI SCHI SAN GIOVANNI IN GALDO	847 895	<b>328</b> 373	4 <b>69</b> 262	121 129	3.869 *.6 4.151 4.6	2,406 2.8 1.947 2.2
<b>70</b>	67. 68	SAN GIULIANO DEL SANNI SAN GIULIANO DI PUGLIA	1250	<b>421</b> 498	. <b>450</b> 774	<b>495</b> 94	5.015 4.0 5.880 3.9	2.572 2.1 3.383 2.2
76 70	69 70	SAN MARTING IN PENSILI SAN MASSIMO		1550 258	2096 682	<b>2665</b> 491	19.317 4.2 4.211 5.9	13.498 2.9 3.418 4.8
70		SAN BOTOWALERE	712 456	161	173	574	2,129 4.7	1.335 2.9

Tabella 2. — Dati comunali

## (seque) PROVINCIA DI CAMPOBASSO

co	DICE		POPOLA	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
7a 70 7a	73	SANTA CRUCE DI MAGLI SANT'ANGELO LIMOSANO SANT'ELIA A PIANISI	570	1636 218 964	2153 192 861	635 55 2208	19.146 3.8 2.450 4.3 11.917 4.4	12,902 2.6 .889 1.6 5,978 2.2
70 <b>70</b> 70	75 <b>76</b>	SEPINO SPINETE TAVENNA	2385 1585 1418	773 514 535	651 <b>572</b> 658	919 <b>241</b> 104	9.056 3.8 5.944 3.8 6.163 4.3	5.847 2.5 4.001 2.5 3.712 2.6
70 70 70	79	TERMOLI TORELLA DEL SANNIO TORO	1007	6866 354 549	13436 404 645	99746 213 195	140.798 6.2 4.129 4.1 6.346 4.0	104.232 4.6 2.190 2.2 3.399 2.1
70 <b>70</b> 70	81 82	TRIVENTO TUFARA URURI	5713 <b>1397</b> 3282	1884 454 1114	1588 631 1487	634 <b>411</b> 342	21.196 3.7 5.971 3.9 13.716 4.2	11.830 2.1 3.513 2.5 9.684 3.0
70	p. 1 (*1002 - 1000 000 000 000 000 000 000 000 000	VINCHIATURO E PROVINCIA	2473 234397	803 77932	1081 106582	35240 273392	28.492 11.5 1263.091 5.4	6.435 2.6 720.552 3.1

TOTALE REGIONE 324741 107933 144558 328171 1689.198 5.2 978.002 3.0

### PUGLIA

### PROVINCIA DI FOGGIA

COE				LAZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL DEL	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
<b>71</b> 71	1 2	ACCADIA ALBERONA		1286 448	1019	296	11.351 3.29	
71	3	ANZANO DI PUGLIA	1190 2362	872	547 527	123 317	3.964 3.3 7.756 3.3	2.916 2.5 6.309 2.7
71		APRICENA ASCOLI SATRIANG	12321 7524	3605 2359	6436 3631	13894 9226	44.595 3.6 25.246 3.4	30.127 2.4 19.779 2.6
71 71		BICCARI BOVINO	3472 5172	1184 1832 é	1646 <b>2043</b>	428D	12.493 3.6	9.817 2.8
71	8	CAGNANO VARANO	9010	2663	2748	1 <b>079</b> 1634	16.861 3.3 27.531 3.1	14.130 2.7 19.754 2.2
. 71 71		CANDELA CARAPELLE	3101 3661	1036 1021	1451 1902	1880 2751	9.981 3.2 10.294 2.8	9.892 3.2 7.804 2.1
71 / 71		CARLANTINO Carpino	1521	478	463	191	4.260 2.8	3.495 2.3
71		CASALNUOVO MONTEROTARO	5315 2849	1685	1961 1158	760 1279	15.425 2.9 9.631 3.4	10.688 2.0 7.439 2.6
71 71		CASALVECCHIO DI PUGLIA	2615 1824	765 <b>579</b>	758 880	335 1693	6.833 2.6	5.545 2.1
71	16	CASTELLUCCIO VALMAGGIORE	1660	585	644	124	5.938 3.3 5.158 3.1	5.503 3.0 4.669 2.8
71 71		C <b>astelnuovo</b> della daunia Celenza valfortore	2259 2530	- <b>738</b> 887	89D 1198	2325 6680	8.125 3.6 11.129 4.4	6.401 2.8 8.289 3.3
71 71		CELLE DI SAN VITO Cerignola	315 50682	125 13885	98 27888	12	1.095 3.5	.995 3.2
71	21	CHIEUTI	1834	503	842	23037 600	207.064 4.1 4.686 2.6	105.633 2.1 5.844 3.2
71 71		DELICETO FAETO	4581 982	1633 386	1647 314	791	14.733 3.2 3.411 3.5	12.723 2.8 3.052 3.1
71 71	24 1	FOGGIA	157126	44000	89094	238936	819.404 5.2	446.346 2.8
71	26	ISCHITELLA ISOLE TREMITI	4424 333	1569 136	2122 128	3875 125	15.862 3.6 1.248 3.7	16.543 3.7 4.753 14.3
71 71		L <b>esina</b> Lucera	6401 33221	1900 9330	3820 14163	3258 33049	18.778 2.9	17.166 2.7
71.7	29	ANFREDONIA	52674	14197	30043	33089	131.211 3.9 209.984 4.0	73.745 2.2 120.876 2.3
71 71		MARGHERITA DI SAVOIA MATTINATA	11352 <b>5730</b>	3467 1630	7127 <b>267</b> 4	4156 1971	42.729 3.8 15.200 2.7	35.276 3.1 22.087 3.9
71 <b>71</b>		MONTELEONE DI PUGLIA	1785	686	417	123	6.037 3.4	4.279 2.4
71	34 N	10TTA MONTECORVINO	16500 1293	4843 479	<b>5842</b> . 551	317091 1755	214.187 13.0 5.066 3.9	121.099 7.3 3.794 2.9
71 71		DRSARA DI PUGLIA Drta nova	4040 14391	1963 4065	1243 7785	<b>317</b> 11 <b>6</b> 55	12.903 3.2 55.333 3.8	9.557 2.4
71 71		ANNI PESCHICI	1355	586	431	474	5.345 3.9	32.158 2.2 4.064 3.0
71	autacaleteisstates com	PIETRAMONTECORVINO	3954 <b>3117</b>	1232 1040	2000 1150	2795 1642	12.217 3.1 10.313 3.3	21.359 5.4 8.713 2.8
71 <b>71</b>		POGGIO IMPERIALE RIGNANO GARGANICO	3444 <b>2537</b>	1072 815	1850 1394	4563	11.927 3.5	9.105 2.6
71	42 F	OCCHETTA SANT'ANTONIO	2478	909	942	2 <b>3104</b> 531	18.871 7.4 8.187 3.3	12.249 4.8 7.102 2.9
71 71		ODI GARGANICO ROSETO VALFORTORE	3848 3071	1217 1070	2295 502	1914 186	13.082 3.4 9.414 3.1	14.682 3.8 7.595 2.5
71 71	CONTRACTOR OF THE	AN FERDINANDO DI PUGLIA AN GIOVANNI ROTONDO	12843	3990	6779	3040	39.242 3.1	31,400 2,4
71	47 5	AN MARCO IN LAMIS	21893 15383	6285 4612	9734 <b>5643</b>	6150 3600	62.443 2.9 43.240 2.8	48.904 2.2 33.389 2.2
71 <b>71</b>	48 S	AN MARCO LA CATOLA Annicandro Garganico	2192 18642	725 5886	794 8865	243 3567	6.438 2.9	6.045 2.8
71	50 S	AN PAOLO DI CIVITATE	4542	1784	3101	1251	72.151 3.9 21.518 4.7	41.425 2.2 11.698 2.6
71 71		AN SEVERO Ant'agata di puglia	54273 3788	15615 1435	29589 1071	24667 400	244.367 4.5 12.701 3.4	116.060 2.1 9.311 2.5
71 71	55 5	ERRACAPRIOLA Tornara	5652	1890	2354	1363	21.241 3.8	14,473 2.6
71	55 5	TORNARCLLA	4009 4423	1130 1287	2185 <b>2349</b>	2873 1293	11.305 2.8 11.868 2.7	9.322 2.3 10.302 2.3
71 71		ORREMAGGIORE PINITAPOLI	17093 <b>1317</b> 0	5251 3880	7770 6591	5460 <b>3671</b>	56.814 3.3	41.756 2.4
71	58 T	ROIA	7805	2381	3615	4919	38.935 3.0 23.496 3.u	31.359 2.4 18.539 2.4
71 71		ICO DEL GARGANO IESTE	8524 12729	2725 3721	<b>3942</b> 6562	5323 11654	37.102 4.4 48.505 3.8	23.324 2.7 38.091 3.0
71 71	61 V	OLTURARA APPULA	1070	965	382	94	4.098 3.8	2.561 2.4
71	63 0	OLTURIND Rooma	2813 2112	962 649	885 1258	304 <b>2725</b>	8.533 3.0 7.041 3.3	5.724 2.0 4.694 2.2
71	64 Z	APPONETA	2288	604	1343	362	6.231 2.7	5.953 2.6

## PROVINCIA DI BARI

co	DICE		POPC	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDIT	го	CON	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES-	PRO- CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	- PRO- CAPITE
72	. 1	ACQUAVIVA DELLE FONTI	18339	5675	10845	8473	71.896			CONTRACTOR STORY
72	2	ADELFIA	10919	3490	5977	4337	42.885	3.9 3.9	41.550 23.977	2.3
72	3	ALBEROBELLO	9778	3340	6546	5066	38.315	3.9	32.831	3.4
72 72	4 . * = 5 &	ALTAMURA ANDRIA	51328 83319	13873 23736	23795 44890	2 <b>7566</b>	176.210	3.4	103.586	2.0
72	6	BARI	370781	109634	267015	43575 381171	338.611 1945.661	5.2	171.332 956.204	2.1 2.6
72	7	BARLETTA	83719	23468	49294	199498	471.118	5.6	230.893	2.8
72	8	BINETTO	1150	346	080	2169	4.119	3.6	3.305	2.9
72 72		BISCEGLIE BITETTO	<b>45899</b> 8384	12541 2546	24365 4797	22267 2435	186.608	4+1	99.035	2.2
72	îi	BITONTO	49616	13839	23569	25680	25.478 227.448	3.0	16.759 94.706	2.0
72	12	BITRITTO	5912	1910	3718	1568	17.434	2.9	13.913	2.4
72	1.3	CANOSA DI PUGLIA	30363	9242	14107	9641	140.716	4.6	65.135	2.1
72 72	14 15	CAPURSO CASAMASSIMA	9905 11843	2935	5664	6050	34.359	3.5	21.510	2.2
72	16	CASSANO DELLE MURGE	7877	3891 2518	5650 4872	<b>5169</b> 10970	54.301 38.253	4.9	27.301 23.673	2.3 3.0
72	17	CASTELLANA GROTTE	16198	5140	8939	22454	74.091	4.6	52.344	3.2
72	16	CELLAMARE	1554	495	1016	552	4.592	3.0	2.966	1.9
72 72	1 <b>9</b> 20	CONVERSAND	20507	6339	11990	10283	97.250	4.7	46.057	
72	21	CORATO GIOIA DEL COLLE	41138 26718	12632 8851	21099	21119	175.146	4.3	103.937	2.5
72	22	GIOVINAZZO	19001	5,755	15479 9865	18571 79873	124.259 105.196	4.1 5.5	74.895 63.759	2.8 3.4
72	23	GRAVINA IN PUGLIA	36097	9531	16874	18548	144.325	4.0	73.309	2.0
72	24	GRUMO APPULA	11531	3362	5904	4898	43.721	3.8	24.117	2.1
72 72		LOCOROTONDO	12358	4081	7420	4078	44.181	3.6	32.526	2.6
72	26 <b>27</b>	MINERVINO HURGE MODUGNO	11888 33794	4004 9557	5129 22992	4590 121780	46.644	3.9	31.329	2.6
72	28	MOLA DI BARI	25376	7775	11481	11776	174.202 118.477	5.2 4.7	94.090 62.606	2.8
72		HOLFETTA	65951	19623	34970	22810	276.989	4.2	163.713	2.5
72		MONOPOLI	43424	12682	25328	60671	181.311	4.2	116.300	2.7
72 72	Properties Tax Control C.	NOCI NOICATTARO	18058	5145	1174	5790	68,195	3.8	46.033	2.5
72		PALO DEL COLLE	16443 14729	4595 4422	9475 <b>79</b> 75	13062 6222	67.840 50.072	4.1	38.349 31.701	2.3 2.2
72	34	POGGIORSINI	1362	359	508	360	3.341	2.5	2.578	1.9
72		POLIGNANO A MARE	14634	4367	9281	7036	59.795	4.1	36.485	2.5
72 72		PUTIGNANO Rutigliano	25238	7652	15714	12856	87.886	3 • 5	60.651	2.4
72		RUVO DI PUGLIA	14611 23741	4438 7216	8079 11349	16186 9536		<b>3.6</b>	33.697	2.3
72	11 (0.00 to 10.00 to	SAMMICHELE DI BARI	7015	2306	3759	1611	92.733 22.770	3.9 3.2	54.637 20.531	2.3
72	40	SANNICANDRO DI BARI	8013	2476	3920	2796	23.806	3.0	18.380	2.3
72		SANTERAMO IN COLLE	21606	6373	12029	5216	81.221	3.8	51.165	2.4
72	42	SPINAZZOLA	8069	2655	4323	6115	31.586	3.9	22.802	2.8
72 72		TERLIZZI TORITTO	24117 7399	<b>7226</b> 2217	10402 4181	1 <b>8641</b> 1663	100.279	4.2	52.126	2.2
72		TRANI	44235	12793	26451	47004	23.250 218.899	3.1	17.596 118.516	2.4
72	46	TRIGGIANU	20122	6052	12211	11251	92.599	4.6	43.609	2 • 2
72		TURI	10930	3612	5552	3397	34.684	3.2	27.662	2.5
72	48	VALENZANO	11236	3419	6332	5158	49.185	4.4	22.893	2.0
	TOTAL	E PROVINCIA	1456225	430134	846985	1331538	6584.047	4.5	3567.068	2.4

## PROVINCIA DI TARANTO

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI DI ELETTRICITÀ		REDDITO	CONSUMI	
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABi- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
73 1 A	VETRANA	6761	1905	3935	2262	17.860 2.6	14.367 2.1	
73 2 C	AROSINO	5580	1670	3737	933	17.068 3.1	9.961 1.8	
73 3 C	ASTELLANETA	15512	4561	13400	13262	64.399 4.2	39.098 2.5	
73 4 CI	RISPIANO	11443	3325	8228	4895	32.943 2.9	22.817 2.0	
73 5 F	AGGIANO	3305	920	2234	1095	10.288 3.1	6.460 2.0	
	RAGAGNANO	5346	1567	3320	1873	14.602 2.7	10.038 1.9	
73 7 6.	INOSA	20014	5937	12097	25520	77 101 7 0		

## Appendice statistica

# (segue) PROVINCIA DI TARANTO

COL	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	OI ELETTRICITÀ	REDDIT		CON	NSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO ( (milioni di	APITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
VIIION							<u>`</u>			
v. es. o responsable considerations	a merkerinen son			ner en	18404	12733	111.426	n.O.	63.304	
		OTTABLIE	27888 13445	8244 3926	7747	2232	42.102	3.1	28.339	2.1
73 71		TERZA PORANO	13445 3470	971	3468	1787		2 . O. T. E		102 LATE
<b>73</b>		ZZANO	8759	2439	5088	1758	26.979	3.1	17.640	2.0
73		MOURIA	29675	9124	16804	7646	119.286	4.0	74.933	2.5
73		RTINA FRANCA	42790	13270	28453	15784	186.216	4.4	98.419	2.3
73		RUGGIO	5041	1612	3392	1003	17.272	3.4	12.969	
73		SSAFRA	27651	7996	15932	19226	101.985	3.7	64.551	2.3
73	16 NO	NTETAST	5094	1428 6	3075	763		2.7		1.6
73	17 MO	NTEMESOLA	4301	1283	2875	4812	16.265	3.8	10.839	2 • 5
7340	18 HO	NTEPARANO	2341	723	1552	699	6.653	2 . 8		2.4
73		TTOLA	15889	4757	8819	3737	56.227	3.5	32.813	2.1
73	20 PA	LAGIANELLO:	6439		4266	3645		3.7	12.830	2.0
73		LAGIANO	13309	3646	7690	6557	43.327	3.3 3.5	33.504 23.773	2.5
73		LSAND	9150	2647	8009	3129		Contraction of the Contraction o	3.458	1.9
73		CCAFORZATA	1827	534	1110	158 \$086	4.731 36.636	2.6 3.0	21.090	1.7
73	TOWN 100 1500 (122 ) 1 PO (1880 1880)	N GIORGIO IONICO	12227	3587	7924	1308	21.229	2.6	15.314	1.9
73		N MARZANO DI SAN G		2141	3724 8813	2508		g.1	36.892	2.3
73		VA.	16060	4870	168697	3785355		3.0	1527.976	6.3
73		RANTO	242774 <b>3786</b>	71878 1258	2280	721	12.504	3.3	9.870	
73	28 TO	RRICELLA	3166	1630	CEOU		(4) - 2 (5) - A.	M. M. W. E. W.		
	TOTALE 1	PROVINCIA	567888	168001	375073	3930487	4327.937	7.6	2268.235	4.0

#### PROVINCIA DI BRINDISI

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPIT (milioni di lire)	
74 1	HRIHDISI	88947	25744	60633	832208	795.896 8.	914.867 4.7
	CAROVIGNO	13150	3939	0668	3330	45.292 3.4	
	CEGLIE MESSAPICO	20585	6635	9035	3905	75.755 3.	
	CELLINO SAN MARCO	7310	2212	4648	2088	22.752 3.	
74 5	CISTERNINO	11395	3763	6983	4833	42.734 3.	
74 6	ERCHIE	8031	2198	3389	1201	24.338 3.1	
Call Mark in which appropriate an addition as proved	FASANO	35310	10179	21115	21410	159.868 4.1	
74 8	FRANCAVILLA FONTANA	32588	9467	17184 8826	10610	148.297 4.0 40.002 3.	
\$1020 v2.45 00 mission v200000. 1204000 0000 mis	LATIANO	15510	4784 8843	17240	<b>3588</b> 10011	107.109 3.0	
74 10	MESAGNE	29710 14789	8843 4524	7984	4814	45.759 3.	
CRANCE AND LOSS SERVICES AND RESIDENCE AND CO.	ORIA	31342	9941	19863	14220	132.338 4.2	
	OSTUNI SAN DONACI	6756	2124	3958	1556	23.162 3.4	
	SAN MICHELE SALENTINO	5999	1838	2945	1544	19.132 3.2	
	SAN PANCRAZIO SALENTINI		2895	5424	2542	31.075 3.1	21.483 2.1
74 16	SAN PIETRO VERNOTICO	15506	4881	9931	5511	54.601 3.5	42.071 2.7
	SAN VITO DEI NORHANNI	18863	5712	12770	6042	66.333 3.	
74 18	TORCHIAROLO	4785	1402	3223	1153	13.297 2.4	
74 19	TORRE SANTA SUSANNA	10599	3062	5023	2100	35.650 3.4	
74 20	VILLA CASTELLI	7145	2041	3464	2342	22.799 3.7	15.148 2.1
TOTAL	LE BROWINCIA	7 8 8 4 <b>7</b> u	116184	232298	935008	1926.207 5.	0 1189.669 3.1

Tabella 2. — Dati comunali

## PROVINCIA DI LECCE

CO	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
75		COUARICA DEL CAPO		1322	1950	624	13.745 (3.3)	9.992 2.4
75 75	3 /	LESSANO LEZIO		1842 1635	3124 3092	1771 1730	19.333 3.0 15.636 3.1	14.510 2.2 12.569 2.5
75 75		ALLISTE EROPANO	5912 5107	1783 ** 1481	3532 <b>2890</b>	1321 598	18.292 3.1 15.896 3.0	14.400 2.4 10.707 2.1
75 75		RRADEO LRNESANO	8659 3345	2715 982	3980 1 <b>807</b>	2377 614	24.857 2.9 8.865 2.7	20.903 2.4 8.163 2.4
75 75	8 E	BAGNOLO DEL SALENTO	1854 3007	578 864	926 1 <b>333</b>	3335 #84	6.733 3.6 12.744 4.2	5.673 3.1 8.410- 2.8
75	10 0	CALIMERA	7048 1096I	2211 3308	3461 <b>6256</b>	1977 5553	34.406 4.9 38.151 3.5	18.787 2.7 24.054 2.2
75 75	12 0	CANPI SALENTINA Cannole	1984	585 <b>946</b>	877	674 2801	5.438 2.7 7.666 3.4	5.105 2.6 8.467 2.9
75 75	14 (	CAPHARICA DI LECCE CARMIANO	2875 11520	3474	1 <b>527</b> 6232	3594	40.414 3.5	27.374 2.4
<b>75</b> 75		CARPIGNANO SALENTINO	3654 17778	1081 5182	1466 9621	852 8477	9.849 2.7 75.053 4.2	9.951 2.7 41.858 2.4
<b>75</b> 75	18 (	CASTRI UI LECCE Castrignano de' greci	2864 4002	909 1126	1291 2143	795 687	10.290 3.6 11.404 2.8	8.731 3.0 9.686 2.4
75 75	19 (	CASTRIGNANO DEL CAPO	5 <b>45</b> 0 7416	1649 2205	3216 4139	<b>2776</b> 2279	19.943 3.7 21.850 2.9	15,893 2.9 19.410 2.6
<b>75</b>	21 5	COLLEPASSO	<b>6284</b> 22280	1945 6640	3172 10973	1551 6870	19.831 3.2 72.382 3.2	14.209 2.3 46.615 2.1
75 75	_ 23 (	COPERTINO CORIGLIANO D'OTRANTO	5364	1680	2774 2179	5523 594	18.503 3.4 11.988 2.5	14.016 2.6 8.388 1.8
75 75	25	CORS ANO	4754 <b>3923</b>	1282 1135	2069	863	19,117 3.6	9.493 2.4
75 <b>75</b>		CUTROFIANO Diso	9353 3312	2828 1084	5037 1530	4530 444	38.249 4.1 9.667 2.9	22.157 2.4 9.427 2.8
75 <b>75</b>		GAGLIANO DEL CAPO GALATINA	5304 28910	1468 8527	2389 15632	969 5 <b>987</b> 4	13.279 2.5 124.990 4.3	11.175 2.1 90.007 3.1
75 75	30 (	GALATONE Gallipoli	14537 19526	4347 5251	7210 12375	8650 8991	47.449 3.3 154.686 7.9	36.420 2.5 76.676 3.9
75	32 (	GIUGGIANELLO	1274 1742	392 470	569 735	252 251	3.542 2.8 4.221 2.4	3.263 2.6 4.183 2.4
<b>75</b> 75	34 (	<b>GIURDIGNANO</b> Guagnano	6677	2114	3858	1072	19.897 3.0	17.247 2.6 201.455 2.2
75 75	36	L <b>ECCE</b> LEQUILE	91265 6839	28105 2066	<b>66439</b> 3987	78024 2745	19.821 2.9	17.494 2.6
<b>75</b> 75		<b>LEVERANO</b> LIZZANELLO	12632 8811	3731 2551	5539 4174	4047 1899	40.871 3.2 23.185 2.6	29.373 2.3 20.874 2.4
<b>75</b> 75		MASLIE Martano	14937 8693	4 <b>499</b> 2727	9119 4104	6743 2445	81.776 5.5 33.319 3.8	39.548 2.6 23.663 2.7
<b>75</b> 75	41	MARTIGNAMO Matino	1 <b>791</b> 10556	<b>574</b> 3221	902 5321	<b>465</b> 4245	5.236 2.9 36.623 3.5	4.432 2.5 23.720 2.2
75	43	HELENBUGNO	7768	2301	<b>5227</b> 3656	2947 1400	22.351 2.9 31.768 4.8	30.354 3.9 14.776 2.2
75 75	45	MELISSANO MELPIGNANO	6635 2171	. 671	1015	1064	6.386 2.9	5.463 2.5 7.254 2.0
75 <b>75</b>	47	MIGGIANO Minervino di Lecce	3552 4111	1061 1271	1640 1720	1138 <b>622</b>	9.820 2.8 11.386 2.8	10.608 2.6
75 75		MONTERONI DI LECCE Montesano salentino	12579 2492	3708 738	7410 1322	3453 <b>309</b>	39.790 3.2 6.585 2.6	25.144 2.0 5.840 2.3
75 <b>75</b>	50	MORCIANO DI LEUCA Muro Leccese	3701 5083	1193 1560	2086 2287	439 1298	13.837 3.7 14.248 2.8	10.911 2.9 13.381 2.6
75 75	52	NARDO* Neviano	28433 6352	8393 1830	17474 2734	12650 984	113.546 4.0 17.572 2.8	74.845 2.6 12.539 2.0
75	54	NOCIGLIA	2731	828	1050	246 2634	7.337 2.7	6.513 2.4 21.982 2.4
<b>75</b> 75	56	NOVOLI OPTELLE	9015 2556	275D 777	5090 1180	1076	7.315 2.9	6.796 2.7
75 75		OTRANTO Palmariggi	4811 1614	1401 474	3185 754	5505 162	15.757 3.3 4.211 2.6	18,355 3.8 3.469 2.1
<b>75</b> 75	59	PARABITA Patu°	8962 1570	2787 495	4914 776	5464 3321	46.497 5.2 7.389 4.7	22.796 2.5 4.161 2.7
, <b>75</b>	61	POGGIARDO PRESICCE	<b>5695</b> 6519	1751 1981	2940 2986	1576	23,293 4.1 21.348 3.3	15.719 2.8 16.822 2.6
75	63	RACALE	8855	2686	49D1	2461	39.758 4.5	19.664 2.2
75 <b>75</b>	65	RUFFANO SALICE SALENTINO	10958 8 <b>419</b> :	3302 2505	3862 4540	2258 1959	32.631 3.0 29.469 3.5	19.834 2.4
75 <b>75</b>	67/	SALVE Sanarica	4606 1410	1416 457	2578 <b>739</b>	1163 160	17.800 3.9 4.062 2.9	11.983 2.6 4.098 2.9
75 <b>75</b>	68	SAN CESARIO DI LECCE SAN DONATO DI LECCE	7479 54 <b>34</b>	2282 1655	4429 3040	2960 1360	35.784 4.8 15.107 2.8	17.403 2.3 13.264 2.4
75	70	SANNICOLA SAN PIETRO IN LAMA	6210	2085 1241	3313 <b>2391</b>	1290 <b>596</b>	20.547 3.3 11.323 2.9	14.913 2.4 9.617 2.5
75	71	SEM STEINN TO FAUR	2635	1474	70.71.72. <b>70.74</b>	774	111717 617	************

# (segue) PROVINCIA DI LECCE

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI' MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
31 75 12	SANTA CESAREA TERHE	3121	927	1397	1771	8.976 2.9	13.326 4.3
	SCOPRANO	6658	1816	3143	1584	17.905 2.7	14.481 2.2
	SECL I	1806	555	780	1738	5.719 3.2	4.558 2.5
	SOGLIANO CAVOUR	3820	1148	2048	607	10.307 2.7	8.632 2.3
75 76	SOLETO	5297	1665		1817	16.998 3.2	
	SPECCHIA	4571	1416	2535	1684	13.190 2.9	11.703 2.6
	SPONGANO	3617	1066	1804	845	9.715 2.7	8.326 2.3 40.068 2.5
	SQUINZANO	15883	4854	8586	4344 2026	45.786 2.9 8.069 3.0	40.068 2.5 8.635 2.5
	STERNATIA	2664	808	1418 2206	1141	11.172 2-6	11.634 2.7
	SUPERSANC	4327 1979	1216 568	740	372	b.438 3.3	4.803 2.4
	SURAND	9909	2703	5658	4013	27.463 2.8	20.314 2.1
	SURBO Taurisano	11497	2893	5296	3370	32.597 2.8	
	TAVIANO	10837	3336	5784	2963	43.816 4.0	28.834 2.7
	TIGGIANO	2401	651	910	507	5.928 2.5	5.783 2.4
	TREPUZZĪ	13218	3727	7210	4856	45.373 3.4	30.429 2.3
	TPICAS.	15082	4338	8748	4139	53.895 3.6	39.224 2.6
	"ULLIE	5638	1886	2964	3750	18.804 3.3	19.502 3.5
75 70	UGENTO	10110	2824	5618	5117	35.596 3.5	27,392 2.7
77 91	UGGIANO LA CHIESA	4356	1247	2050	961	12.239 2.8	12.856 3.0
75 92	VEGLIC	12283	3527	6093	6347	37.506 3.1	
	VERNOLE	7861	2278	3325	1179	21.437 2.7	20.566 2.6
	ZOLLING	2034	600	928	320	5.389 2.6	4.933 2.4
	S.CASSIANO	2183	668	1112	336	5.989 2.7 9.888 4.3	15.508 6.7
	CASTRO	2316	684	1135 3346	873 2130	20.131 5.9	17.577 5.1
75 97	PORTO CESAREO	3418	907	3346	v 1 2 U	200131 307	11.571, 3.1
TOTAL	E PROVINCIA	758399	226470	419642	365285	3084.484 4.1	1922.148 2.5

TOTALE REGIONE 3849598 1141358 2215074 7403290 18804.798 4.9 10752.700 2.8

### BASILICATA

### PROVINCIA DI POTENZA

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (millioni di lire)
76		RIOLA			515	731	7,633 3,3	5.349 2.3
76 76 76		ERENZA Bano di Lucanja	3395 1706 2178	1195 516 703	1234 •80 603	787 198 315	13.250 3.9 5.598 3.3 7.612 3.5	8.981 2.6 3.430 2.0 5.134 2.4
76 76	5 AR	MENTO Ella		386 1141	356 1065	85 2311	4.155 3.7 15.593 4.4	2.093 2.2 8.149 2.3
76 76	7 47	IGLIANO Lvano		3194 693	3897 503	<b>2711</b> 238	38.D12 3.4 7.388 3.3	32.982 2.9 5.162 2.3
76 76	9 BA	NZI RAGTANO	1721 2459	514 705	591 1056	169 3361	5.663 3.3 9.611 3.9	3.994 2.3 8.168 3.3
76 76	11 BA	RILE	3532 5816	1140	998 1563	310	12.257 3.5 19.592 3.4	7.678 2.2 15.736 2.7
76.7 76	.13 BR	IENZA INDISI MONTAGNA	3728 1066	1210 337	1147 361	<b>661</b> 109	13.258 3.6 3.689 3.5	9.787 2.6 2.437 2.3
76 76	15 CA	LVELLO	30eb 846	962 269	921 158	279 45	18.420 1.4 2.811 3.3	7.033 2.3 1.682 2.0
<b>76</b> 76	17 CA	HPOMAGGIORE NCELLARA	1094 1821	620	423 559	141 178	4.971 4.5 6.684 3.7	2.746 2.5 4.284 2.4
76 76	19 CA	RBONE. N PAOLO ALBANÉSE	1455 624	504 221	256 145	71 33	5.239 3.6 2.320 3.7	3.239 2.2 1.332 2.1
76 76	21 CA	STELGRANDE STELLUCCIO INFERIO	1231	412 726	255 1098	118 466	8.925 3.4	7.473 2.8
76 76	23 CA	STELLUCCIO SUPERIO		420 428	425 327	122 62	4.569 3.7 4.532 3.8	2.719 2.2 2.475 2.1
76	25 CA	STELSARACENO STRONUOVO DI SANT'	2104	619 647	387 504	111 131	6.892 3.1 6.879 3.9	4.011 2.3
76	27 C*		933 2436	<b>309</b>	221 849	43	3.258 3.5 8.656 3.6	1.854 2.8 5.194 2.1
74	29 CO	RLETO PERTICARA ISCOPIA	3251 1770	1082 568	901 517	319 101	11-606 1.6	7.740 2.4 5.290 3.0
76 <b>76</b> 76	31 FA	RDELLA LIANO	994	333 973	417	149	3.718 3.7	2.525 2.5
76	33 F0	RENZA	3150 <b>3055</b>	1059	888 1720	287 403	10.495 3.3 11.637 3.8	7.118 2.3 7.297 2.4
76 <b>76</b>	35 GA	ANCAVILLA IN SINNI LLICCHIC	4038 1182	1248 369	1470 372	707	13.775 3.4 4.326 3.7	10.207 2.5 3.171 2.7
76 76	37 GR	NZANO DI LUCANIA Umento nova	6495 2035	2114 672	28C2 686	889 <b>508</b>	28.533 4.4 7.479 3.7	17.657 2.7 4.738 2.3
76 76	39 LA	APDIA PERTICARA GONEGRO TRONICO	908 6219	330 1977	291 2618	73 2108	3.541 3.9 26.494 4.3	1.656 1.8 21.321 3.4
76 76	91 LA	UPENZANA	5741 3068	1808	2020 1068	811 297	22.823 4.C 11.130 3.6	13.975 2.4 7.933 2.6
76 76	43 LA	VELLO VELLO	13304 12434	4074 3676	4799 6482	4945 <b>6964</b>	50.418 3.8 69.901 5.6	35.951 2.7 33.072 2.7
76 76	45 HA	RATEA RSICO NUOVO	5078 5538	1614 1787	3410 1687	4253 9989	25.155 5.0 24.260 4.4	17.196 3.4 19.807 2.7
76 <b>7</b> 6	47 NA	RSICOVETEPE SCHITO	3342 2064	1014 708	1305 833	1213 238	16.889 5.1 7.819 3.8	9.818 2.9 4.363 2.1
76 76	. 49 HI	LFI SSAMELLÓ	15317 835	4660 300	7303 280	11335 1287	76.244 5.0 3.870 4.6	44.565 2.9 3.221 3.9
76 76	51 MO	LITERNO NTEMILONE	4874 2084	1666 770	2128 1044	755 265	32.563 6.7 8.625 4.1	13.845 2.8 5.084 2.4
76 76	53 NU	NTEMUPRO RO LUCANO	1787 7110	599 2366	541 1965	189 900	6.468 3.6 26.315 3.7	4.176 2.3 19.336 2.7
76 76	55 NO	MOLI E <b>poli</b>	1543 <b>1621</b>	589 <b>567</b>	601 567	136 194	6.393 4.1 6.177 3.8	4.265 2.8 3.759 2.3
76	56 0P	PIDO LUCANO Lazzo san Gervasio	4059 <b>6406</b>	1209 2021	1425 2458	674 1657	13.493 3.3 28.312 4.4	10.892 2.7 14.528 2.3
76 <b>76</b>		SCOPAGANO Cerno	3121 5434	1069 1757	1161 1908	922 <b>991</b>	12.016 3.9 21.280 3.9	9.286 3.0 19.752 2.7
76 76	60 PI	ETRAGALLA Etrapfriosa	4602 1607	1689 <b>523</b>	1467 420	568 184	18.274 4.0 5.612 3.5	11.928 2.6 3.379 2.1
76 76	62 PI	GNOLA T <b>enza</b>	3995 <b>65388</b>	1201 <b>19446</b>	1666 <b>29276</b>	861 140577	13.719 3.4 934.156 6.6	11.724 2.9 263.378 4.0
76 76	64 RA	POLL A Pone	4064 1517	1270 <b>499</b>	1563 124	812 187	16.194 4.0 5.381 3.5	8.942 2.2 3.402 2.2
76 76	66 RI	ONERO IN VULTURE PACANDIOA	12225 2353	3651 843	5038 6 <b>59</b>	7618 <b>276</b>	69.028 5.6 9.020 3.8	38.036 3.1 5.036 2.1

## (segue) PROVINCIA DI POTENZA

76 71 RUOTI 76 72 RUYO 76 73 SAN CI 76 75 SAN CI 76 76 58 77 76 77 SAN M		ABI- TANTI n. 3023 2081 3907 3417 3653 1900 1788 1259	1053 631 610 601 460 1653 449	984 430 558 401 327 1095 278	USI INDU- STRIALI MW/h  510 334 759 327 108 155 101 161	(milioni c 7 · 588 1 · 111 11 · 621 6 · 549 6 · 549 4 · 868	CAPITE li lire)  3.7 3.6 3.4 3.6 3.4 3.6 3.9	2.712 11.510	CAPITE
PRO- COMU- VINCIA NE  16 68 PIVEL 76 69 ROCCA 76 71 RUOTI 76 72 RUVO 76 73 SAN CI 76 75 SAN CI 76 75 SAN CI 76 77 SAN M	LC NOVA DA IEL MONTE ITPICO NUOVO ITRICO RAPARO DISTANTINO ALBANESE IETINO D'AGRI	n. 3023 2081 3967 3417 4653 1900 1784 1259 5961	n.  1026 692 1185 1053 631 610 601 460	MW/h 582 582 1445 984 430 558 401 327 1098	MW/h  510 510 534 759 108 155 101	(milioni c 7 · 588 1 · 111 11 · 621 6 · 549 6 · 549 4 · 868	3.7 3.6 3.6 3.4 3.4 3.9	(millioni 10.299 5.785 8.690 12.767 4.627 4.530 3.928 2.712	di lire)  3.4 2.8 2.2 3.7 2.2 2.4 2.2 2.2
76 68 RIFEL 76 69 ROCCA 76 70 RUSTI 76 73 SAN CI 76 75 SAN CI 76 75 SAN CI 76 77 SAN CI	NOVA DA  IEL MONTE  IIPICO NUOVO  IRITO RAPARO  STANTINO ALBANESE  LE  RTINO D'AGRI	3023 2081 3907 3417 1653 1900 1784 1259 5981 1371	1026 692 1185 1053 611 610 601 460	1101 582 1463 984 430 558 401 327 1098 278	510 510 32 759 327 108 155 101	7.588 14.113 11.621 5.760 6.549 4.868	3.7 3.6 3.6 3.4 3.6 3.9	10.299 5.785 4.890 12.767 4.027 4.530 1.928 2.712	2.8 2.2 3.7 2.2 2.4 2.2 2.2
76 69 ROCCA 76 70 ROTOR 76 71 RUOTI 76 72 RUYO 76 73 SAN C 76 75 SAN C 76 75 SAN C 76 77 SAN M	NOVA DA  IEL MONTE  IIPICO NUOVO  IRITO RAPARO  STANTINO ALBANESE  LE  RTINO D'AGRI	2081 3907 3417 4853 1900 1784 1259 5981 1371	692 1185 1053 631 610 601 460 1653 449	582 1469 984 430 558 401 327 1095 278	510 759 307 108 155 101	7.588 14.114 11.621 6.760 6.549 6.330 4.868	3.4 3.4 3.4 3.6 3.9	5.785 12.767 12.767 4.027 4.530 1.928 2.712	2.8 2.2 3.7 2.2 2.4 2.2 2.2
76 81 SARCO 76 83 SATPI 76 83 SATPI 76 85 SENIS 76 87 TEANA 76 87 TEANA	DI CASTALDA ANO DI LUCANIA DI EUGANIA E SO	1585 1189 1108 2109 1354 6874 1646 870 2024 4840	537 2015 409 394 659 439 1891	387 256 369 209 879 308 3798 501 130 422 2112	203 323 175 175 136 198 1779 374 33 125 10229	4 - 689 7 - 971 5 - 839 30 - 255 4 - 440 7 - 354 27 - 425 6 - 33 2 - 633 6 - 766 19 - 584	3.4 3.7 3.7 3.5 3.5 3.5 4.0 3.0	2.393 6.117 3.985 11.205 2.737 6.269 3.286 19.074 1.624 15.280	2.5
76 91 TRAMU	TOLA	3555	1050	1259	621	11.991	3.4	8.727	2.5
	HINA	2566	835	1767	1036	10.057	3.9	5.855	2.3
76 93 TRIVI		965	363	395	151	3.996	4.1	2.643	2.7
	O BASILICATA	economic distributions and the property of the contract of the	678		296	7.523	3.6	6.572	
76 95 VENOS		11917	3602	5700	9651 446	57.612	4.8	32.705	2.7
	I DI POTENZA	3478	1063	1091		11.750	CONTRACTOR OF THE PARTY OF	10.190	
	ANELLO Ano	4289 1039	1288 968	1038 1047	348 1329	13.770 11.135	3.2	9.378 7.883	2.2
76 99 GINES		5037 907	327	266	63	3.485	3.8	2.290	2.5
	NO.	3885	1221	1061	10616	21.365	5.5	8.984	2.3
TO THE PRICE		3000		***********	*****	******			

#### PROVINCIA DI MATERA

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n,	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
77	11	ACCETTURA	2684	930	796	312	10.014 3.7	6.556 2.4
77	2	ALIANO	1706	596	524	380	6.524 3.8	4.355 2.6
77	3	BERNALDA	11194	3347	6646	4789	55.987 5.0	36.904 3.3
77		CALCIANO	1144	404	501	294	4.566 4.D	3.370 2.9
77		CIRIGLIANO	661	280	217	35	2.965 4.5	1.826 2.8
77		COLOBRARO	2034	624	887	374	7.108 3.5	5.103 2.5
27		CRACO	1064	357	420	251	4.011 3.6	2.876 2.7
77	8	FERRANDINA	9064	2787	4661	17473	60.788 6.7	26.179 2.9
77	9	GARAGUSO	1276	393	440	544	4.536 3.7	2.568 2.1
77		GORGOGLIONE	1462	495	341	143	5.247 3.6	. 3.703 2.5
77		GPASSANO	6256	1951	2304	2688	23.339 3.7	16,370 2.6
77		GROTTOLE	3049	993	1002.	766	11.049 3.6	7.904 2.6
		195784	7254	2352	1028	1359	27.084 3.7	16.564 2.3
77		MATERA Miglionico	51000 <b>2610</b>	14761	23049	112791	407.798 8.0	179.668 3.5
77	CATALOG SERVICE SECURIOR	CONTRACTOR OF THE SECOND CONTRACTOR OF THE SEC		854	1210 5475	794	7.872 3.8 31.235 3.5	6.005 2.3
7.7 77		MONTALBANO JONICO	9034	2615	3475	1451	31.235 3.5	26.886 3.0
77		MONTESCAGLIOSO ***	9126 5446	1568	3344	1784 1226	18.967 3.5	25.770 2.8 17.667 3.2
		OFTAELO FECTOS	829	307	211	1220	3.285 3.9	1.448 1.7
77 77		PISTICCI	17600	5278	10611	191834	162.202 9.2	52.201 3.0
77		POLÍCORO	12062	3302	7934	13809	116.652 0.7	39.227 3.3
77		POMARICO	4970	1694	1897	1000	18.850 3.8	12.344 2.5
27		POMAKICU ROTONDELLA	+016	1214	1818	4300	15.771 3.9	10.573 2.6

Tabella 2. — Dati comunali

# (segue) PROVINCIA DI MATERA

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
						ere on a series and	
	ALANDRA AN GIORGIO LUCANO	345° 2033	1065 697	1286 992	1610 323	13.467 3.9 7.891 3.9	8.986 2.6 4.817 2.4
	AN HAURO FORTE	3012	930	865	369	10,103 3,4	6.961 2.3
	TIGLIANO	7278	2687	2585	1689	29.589 4.1	21.647 3.0
77 26 1	RICARICO	6489	1917	2724	1009	21.763 3.4	15.756 2.4
77 29 T	URSI	6077	1729	3185	1778	20.706 3.4	18.149 3.0
77 30 V	ALSINNI	2080	641	1012	978	7.698 3.7	6.044 2.9
77 31 S	CANZANO JONICO	5931	1665	3417	3359	21.100 3.6	18.941 3.2
TOTALE	PROVINCIA	201850	61212	97962	369593	1188.983 5.9	607.368 3.0

TOTALE REGIONE 603959 186787 249481 631937 2986.897 4.9 1753.694 2.9

## CALABRIA

## PROVINCIA DI COSENZA

COL	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	OI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI' MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
78.	1.	ACQUAFOPMOSA	1487	508	656	111	4.493 3.0 6.511 3.1	3.255 2.2 8.324 4.0
78 <b>78</b>	2 3	ACQUAPPESA AERI	2086 <b>21729</b>	648 <b>6059</b>	1681 <b>7923</b>	967 3783	64,902 3.0	64.054 2.9
78	4	AIELLO CALABRO	2707 <b>1207</b>	914 <b>371</b>	902 362	140 51	7.472 2.8 3.028 2.5	6.278 2.3 1.969 1.6
<b>76</b> 78	<b>5</b> 6	AIETA ALBIDONA	2157	665	507	106	5.341 2.5	4.289 2.D
<b>78</b> 78	7 8	ALESSANDRIA DEL CARRETTO	1153 823	397 259	* 189 375	44 464	3.107 2.7 2.363 2.9	2.131 1.8 2.521 3.1
78	9	ALTOHONTE	4323	1308	2144	2866 3784	12.303 2.8 43.842 4.0	11.716 2.7 34.531 3.2
78 78	10 11	AMANTEA Amendolara	10889 <b>302</b> 8	3322 895	6788 1917	1052	8.026 2.7	8.754 2.9
78	12	APRIGLIANO	3349	1124	1463 874	332 206	9.495 2.8 8.384 2.7	10.078 3.0 5.656 1.8
78 78	13 14	BELMONTE CALABRO BELSITO	3094 888	1035 272	375	55	2.298 2.6	2.423 2.7
78	15	BELVEDERE MARITTIMO	8544 1684	2622 515	5302 458	3910 127	24.589 2.9 4.197 2.5	27.551 3.2 4.140 2.5
78 78	16 17	BIANCHI BISIGNANO	10064	3055	3674	3710	26.968 2.7	20.873 - 2.1
78 78	18 19	BOCCHIGLIERO BONIFATI	3359 3657	1074 1154	977 <b>1766</b>	115 715	9.067 2.7 10.289 2.8	6.521 1.9 9.572 2.6
78	20	BUONVICINO	3042	903	854	111	7.347 2.4	7.338 2.4 3.984 2.7
<b>78</b> 78	21 22	CALOPEZZATI CALOVETO	1486 1869	454 531	614 461	<b>439</b> 101	3.966 2.7 4.308 2.3	3.984 2.7 3.456 1.8
79	23	CAMPANA	3506	1194	822	156	9.715 2.8	6.577 1.9
78 78	24 <b>25</b>	CANNA CARIATI	1300 9157		416 <b>3597</b>	78 2286	2.969 2.3 21.538 2.4	2.720 2.1 21.583 2.4
78	26	CAROLEI	3059	979	1539 315	2267 57	9.214 3.0 2.013 3.1	8.519 2.8 1.514 2.3
<b>78</b> 78	27 28	CARPANZANO CASOLE BRUZIO	645 1600	<b>239</b> 528	900	168	4.597 2.9	4.540 2.8
7,6	29	CASSANO ALLO IONIO	19217	5076	9829 877	7757 4135	62.764 3.3 6.750 3.5	52.126 2.7 5.732 3.0
78 <b>7</b> 8	· 30	CASTIGLIONE COSENTINO CASTROLIBERO	1931 <b>7186</b>	608 2081.	4178	1762	18,965 2.6	23,517 3.3
78	32	CASTROREGIO CASTROVILLARI	745	293 6493	201 12911	62 77391	2.345 3.1 139.970 6.8	1.506 2.0 71.963 3.5
78 78	33 34	CELICO	3054	936	1197	1260	8.272 2.7	7.958 2.6
78 78	35 36	CELLARA CERCHIARA DI CALABRIA	520 3434	181 1139	244 1030	<b>45</b> 1009	1.529 2.9 9.581 2.8	1.263 2.4 7.474 2.2
78	37	CERISANO	2440	762	1259	234 37	6.811 2.8 2.790 2.6	6.189 2.5 1.840 1.7
78 <b>78</b>	38 <b>39</b>	CERVICATI CERZETO	1062 <b>2177</b>		326 669	111	2.790 2.6 6.016 2.8	4.850 2.2
78	48	CETRARO	10736	2988	5702	2915	27.386 2.6 4.404 2.9	33.851 3.2 3.155 2.1
78 78	41 42	CIVITA CLETO	1502 1448	538 497	4 <b>82</b> 698	176 204	4.249 2.9	3.807 2.6
76	95	COLOSIMI	1541	498 9331	553 15591	123 13720	4.130 2.7 142.349 4.2	4.305 2.8 96.299 2.9
78 <b>78</b>	44 95	CORIGLIANO CALABRO COSENZA	33726 105806		51271	34722	687.800 6.5	342.112 3.2
78	46	CROPALATI	1532 6363	446 1718	479 2596	122 2313	3.693 2.4 16.698 2.9	3.570 2.3 15.336 2.4
<b>78</b> 78	47 48	CROSIA DIAMANTE	5024	1623	4653	3144	26.886 5.4	19.987 4.0
<b>78</b> 78	<b>49</b> 50	DIPIGNANO DOMANICO	3346 939	1037 320	1683 423	953 88	9.221 2.8 2.701 2.9	11.195 3.3 2.965 3.2
78	51	FAGNANG CASTELLO	5219	1506	1934	477	19.733 2.8	12.096 2.3 4.069 2.9
78 78	5 <i>2</i> 53	FALCONARA ALBANESE FIGLINE VEGLIATURO	1410 1023	397 <b>332</b>	1007 509	417 3115	3.787 2.7 4.045 4.0	3.296 3.2
<b>78</b> 78	54	FIRMO	2522	798	1266	177	7.493 3.0 9.582 2.4	5.951 2.4 10.079 2.6
70 78	. <b>55</b> 56	FIUMEFREDDO BRUZIO FRANCAVILLA MARITTIMA	<b>3946</b> 2684	1104 869	1649 1855	<b>655</b> 280	7.811 2.9	8.726 3.3
78	57	FRASCINETO	2426	816	1079	<b>764</b> 2110	7.102 2.9 19.323 2.5	5.998 2.5 22.608 2.9
78 <b>78</b>	58 <b>59</b>	FUSCALDO GRIMALDI	7810 1981	2119 <b>591</b>	871	280	5.094 Z.6	5.013 2.5
78	60	GRISOLIA	2662	890	1130 <b>1071</b>	341 520	7.521 2.8 8.145 2.8	6.781 2.5 5.720 3.9
<b>78</b> 78	<b>61</b> 62	GUARDIA PIEMONJESE LAGO	1459 3821	1230	1474	175	10.414 2.7	7.921 2.1
78.	63	LAINO BORGO	2524	796 337	762 161	193	6.520 2.6 2.640 2.6	7.214 2.9 1.649 1.6
78 78	64 65	LAINO CASTELLO LAPPANO	1032	301	398	117	2.554 2.8	2.143 2.3
78	66	LATTARICO	3882 2522	1152 780	1334 947	3814 1722	10.986 2.8 7.125 2.8	7.840 2.0 6.023 2.4
78 78	67 68	LONGOBARDI Longobucco	6501	1909	1731	464	18.987 2.9	14.030 2.2
78	<b>69</b> 70	LUNGRO	3190 10479	1112 3109	1 <b>319</b> 3055	<b>513</b> 3149	9.488 3.0 26.466 2.5	8.225 2.6 21.851 2.1
78 78	70	HAIERA	1530	522	544	79	4.286 2.8	3.738 2.4

## (segue) PROVINCIA DI COSENZA

COL	DICE		РОРО	LAZIONE	CONSUMI D	ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
78	72	MALITO	881	293	426	149	2.526 2.9 5.510 2.4	2.522 2.9 5.272 2.3
78 78	73 74	MALVITO HANDATORICCIO	2319 3191	673 964	670 1141	114 537	8.984 2.8	7.606 2.4 4.454 3.0
78 76	75 76	MANGONE MARANO MARCHESATO	1890	527 568	786 1050	377 181	4.999 2.6	5.369 2.8
78 78	77 78	MARANO PRINCIPATO HARZI	1304 882	396 282	669 <b>428</b>	157 1 <b>99</b>	3.456 2.7 2.464 2.8	3.738 2.9 2.359 2.7
78 78	79 80	MENDICINO MONGRASSANO	5119 1900	1648 <b>579</b>	2710 615	862 3346	14.419 2.8 6.051 3.2	14.283 2.8 3.307 1.7
78 78	81 82		1877 2575	3575 815	5094 1 <b>342</b>	4017 419	31.618 2.7 7.129 2.8	32.624 2.7 7.671 3.0
78	83	MORANO CALABRO	5169	1626	1776	356 1019	13.447 2.6 12.865 3.1	11.725 2.3 11.948 2.9
<b>78</b> 78	84 85	MORMANNO MOTTAFOLLONE	4115 1693	1319 500	1756 456	5050	6.032 3.6	3.324 2.0
78 78	86 87	NOCARA ORIOLO	778 3559	<b>256</b> 1193	184 110 <b>7</b>	83 332	2.066 2.7 10.032 2.8	1.413 1.8 6.797 1.9
<b>78</b> 78	88 89	ORSOHARSO PALUDI	1818	<b>593</b> 623	<b>714</b> 612	244 160	4.992 2.7 5.117 2.5	4.361 2.4 3.970 2.0
78 78	90 91	PANETTIERI	459 5372	150 4283	139 9534	94 8333	1.249 2.7 77.579 5.0	1.898 2.4 53.693 3.5
78	92	PAPASIDERO	1347 2273	460 608	396 749	103	3.736 2.8 5.448 2.4	2.749 2.0 5.960 2.6
78 78	93 94	PARENTI Paterno calabro	1322	469	634	169	3.854 2.9	3.418 2.6
78 78	95 95	PEDACE PEDIVIGLIANO	2397 1119	740 359	1017 483	463 <b>90</b>	6.375 2.7 2.980 2.7	5.744 2.4 2.689 2.4
78 78	97 98	PIANE CRATI PIETRAFITTA	1018 1365	357 <b>436</b>	606 <b>565</b>	150 105	3.121 3.1 3.667 2.7	2.616 2.6 3.424 2.5
78 78	99 180	PIETRAPAOLA PLATACI	1346 1234	418 <b>398</b>	436 <b>264</b>	347 101	3.545 2.6 3.186 2.6	2.899 2.2 2.504 2.0
78	101	PRAIA A MARE	5562	1645	5287	11924 35703	65.826 11.8 162.273 6.4	24.563 4.4 90.883 3.6
78 78	102 103	ROCCA IMPERIALE	2 <b>5159</b> 3348	7270 995	13979 2998	996	9.779 2.9	10.349 3.1
<b>78</b> 78	104	ROGGIANO GRAVINA ROGLIANO	6974 5884	2055 1761	3772 2919	1677 984	28.663 4.1 15.447 2.6	16.007 2.3 16.916 2.9
78 78	106	ROSE ROSETO CAPO SPULICO	3974 1745	1245 571	1494 730	<b>510</b> 495	10.477 2.6 4.938 2.8	10.893 2.7 4.913 2.8
78 78	108		31038 1238	8264 435	15173 429	10144 73	3.559 2.7	91.724 3.0 3.320 2.5
78.	110.	ROVITO	1936 1571	<b>636</b> 570	1036 769	148 114	5.465 2.8 4.805 3.1	5.126 2.6 3.340 2.1
78 78	111	SAN BENEDETTO ULLAND	1722	529	525	93 82	4.331 2.5 2.410 3.1	4.191 2.4 1.587 2.1
78 78	113	SAN COSMO ALBANESE SAN DEMETRIO CORONE	774 5043	296 1 <b>63</b> 4	254 1604	634	13.505 2.7	12.146 2.4
78 78	115 116	SAN DONATO DI NINEA San Fili	2177 2426	881 738	877 1279	3970 214	8.725 4.0 6.890 2.8	5.768 2.6 5.482 2.3
78 78	117 118	SANGINETO SAN GIORGIO ALBANESE	1354 1820	463 <b>595</b>	1408 512	675 <b>177</b>	5.666 4.2 4.849 2.7	5.172 3.8 4.442 2.4
78	119	SAN GIOVANNI IN FIORE	20154 1230	6243	5870 264	3212 64	73.626 3.7 3.874 3.1	50.066 2.5 2.283 1.9
78 78	120 121	SAN LORENZO BELLIZZI SAN LORENZO DEL VALLO	3471	492 940	1590	525	8.266 2.4 16.137 2.7	6.959 2.0
<b>78</b> 78	122	SAN LUCIDO San Marco Argentano	5927 7620	1647 2253	<b>3195</b> 2791	1294 1765	20.557 2.7	17.144 2.2
<b>78</b> 78	124 125	SAN MARTINO DI FINITA SAN NICOLA ARCELLA	1353 1265	<b>431</b> 360	<b>492</b> 907	106 248	3.583 2.6 3.378 2.7	2.958 2.2 4.536 3.6
<b>78</b> 78	126	SAN PIETRO IN AMANTEA SAN PIETRO IN GUARANO	745 3850	279 1328	223 1698	<b>31</b> 688	2.242 3.0 11.379 3.0	1.472 2.0 9.698 2.5
78	128	SAN SOSTI	2401	814	978	190	8.340 3.5	6.645 2.8
78 78	129 130	SANTA CATERINA ALBANESE SANTA DOMENICA TALAO	1632 1418	490 <b>489</b>	695 <b>769</b>	1952 145	4.212 3.0	3.846 .2.7
78 78	131	SANT'AGATA DI ESAPO SANTA MARIA DEL CEDPO	2549 3988	786 1157	887 2555	259 1917	6.553 2.6 11.066 2.8	5.772 2.3 12.301 3.1
78 78	133 134	SANTA SOFIA D'EPIRO SANTO STEFANO DI ROGLIANO	2675 899	842 <b>297</b>	772 <b>421</b>	269 81	6.901 2.6 2.525 2.8	5.625 2.1 2.810 3.1
78 78	135	SAN VINCENZO LA COSTA	1837 4163	580 1 <b>357</b>	731 2240	2627 1355	5.849 3.2 13.039 3.1	4.507 2.5 12.638 3.0
78	136 137	SARACENA SCALA COELI	2186	546	585	166	4.526 2.1	3.954 1.8
78 78	138	SCALEA Scigliano	7003 2018	2 <b>359</b> 679	<b>6422</b> 876	5 <b>841</b> 199	32.625 4.7 5.723 2.8	5.164 2.6
178	140	SERRA O'AITLLO	908	229	322	223	2.009 2.2	2.118 2.3

# (segue) PROVINCIA DI COSENZA

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU VINCIA NE		ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
78 141	SERRA PEDACÉ	1135	357	483	107	3.024 2.7	3.000 2.6
78 142		6844	2032	3188	1459	29.067 4.2	18.718 2.7
78 143	SPEZZANO DELLA SILA	4456	1307	2594	1693	12.124 2.7	
78 144	SPEZZANO PICCOLO	1694	542	,823	243	4.682 2.8	4.945 2.9
78 145	TARSIA	2681	741	1031	2439	7.173 2.7	5.771 2.2
78 146	TERRANOVA DA SIBAPI	5256	1556	2334	515	14.680 2.8	12.025 2.3
78 147		1752	471		101	3.837 2.2	3.355 1.9
78 14 <b>8</b>	TORANO CASTELLO	4443	1292	1869	896	11.225 2.5	12.335 2.8
78 149			Contract the second of the second of the second	3329	1244	21.544 4.9	14.572 3.3
78 150		7664	2409	4552	2907	22.113 2.9	26.109 3.4 5.169 2.6
78 151			715	894	95	5.962 3.0 3.892 2.6	3.710 2.5
78 152	VACCARIZZO ALBANESE	1492	473	441	179	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	9.073 1.9
78 153		4720	1566	166 <b>2</b> 2693	338 1990	12.917 2.7 12.769 3.0	15.916 3.7
78 154 <b>78 15</b> 5	VILLAPIANA Zumpano	4299 1342	1369 46D	2693 640	116	3.900 2.9	3.417 2.5
TOTA	ALF DEOUTNOTA	734806	221679	345764	333716	2893.039 3.9	2085.550 2.8

#### PROVINCIA DI CATANZARO

COD	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO SIVO CAPI (milioni di lire)	
79		ACQUARO	3268	1048 -	1048	24)	8.609 2.	
79	2	ALBI	1324	439	516	124	3.665 2.	
<b>79</b> 79	<b>33</b>	AMAPONI AMATO	2469 1064	765 350	1081	166 235	6.485 2. 2.969 2.	
	- <b>.</b>	ANDALI	1261	398	198	91	3.334 2.	
79	6	ARENA	2336	750	750	105	6.134 2.	
79		ARGUSTO	<b>627</b> 3816	223	<b>267</b> 1910	<b>52</b> 756	1.865 J. 10.890 2.	0 1.667 2.7 9 8.831 2.3
79 79		BADOLATO BELCASTRO		1251 <b>570</b>	739	506	4.940 2.	
79		BELVEDERE DI SPINELL	an an experience of a confedential distriction and a constitution of the contract of the contr	861	1468	7134	10.212 3.	4 6.775 2.2
79		BORGIA	5824	1849	3284	1298		2 17.102 2.9
79		BOTRICELLO	4584	1226	2429	1634 1108	11.982 2.0	
<b>19</b> 79		BRIATICS BROGNATURO	9296 800	1305 268	2061 283	75	2.216 2.	
79		CACCURI	2007	639	810	317	5.427 2.	
79	16	CAPISTRANO	1390	413	375	50	3.350 2.	
79		CARAFFA DI CATANZARO		661	981	532	6.021 2.	
79 .79		CARDINALE CARFIZZI	3375 <b>1320</b>	1020	1188	270 <b>9</b> 4	8.502 2. 3.925 3.	
79		CARLOPOLI	1919	631	680	168	5.224 2.	Action of Notice and accompany of Action of the Contract of th
79.		CASABONA	4028	1111	1560	354		7 9.801 2.4
79_		CASTELSILANO	1421	507	490	62	4.132 2.	
Jo		CATANZARO	100637 916	30857 252	56746 439	137404 68	532.630 5. 2.196 2.	The second secon
79		CENADI CENTRACHE	849	315	377	73	2.628 3.	
79		CERENZIA	1377	405	675	139	3.520 2.	6 4.476 3.3
79		CERVA	1370	390	986	110	3.274 2.	
79		CESSANITI	3889	1166	1288	496	9.747 2. 20.744 3.	
79		CHIARAVALLE CENTRALE	<b>5439</b> 1125	2064 415	3414 400	2159 93	3.398 3.	April 2, 10° 10° 10° 10° 10° 10° 10° 10° 10° 10°
79 70		CICALA	5249	1335				
79	32	CIRO MARINA	11660	2862	6210	35903	40.187 3.	
.79		CONFLENT1	2124	697				5.443 2.6
79		CORTALE	3005 3336	1017 1511	1431 <b>4505</b>	237 1177	8.624 2. 14.687 2.	
<b>79</b> 79		COTPONE I	3340	946	1001	452	7.899 2.	AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT
70		CROTONE	58281	15775	32814	536596	466.180 8.	179.291 3.1
79	38	CRUCOLI	3590	1001	1842	956	9.057 2.	
. 79		CURINGA CONTRACTOR	6387	1908	2595	1719	17,307 2.	
79	4 N	CUTRO	15350 1624	3477 826	5321	2809 113	38.785 2. 4.863 3.	

Tabella 2. — Dati comunali

# (segue) PROVINCIA DI CATANZARO

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI-	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE
PRO- COMU- VINCIA NE		n.	GLIE n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
79 42 (	DAVOLT	eena.	1181	2264	4076	11.911 2.9	11.206 2.7
79 43 [	ECOLLATURA	3760	1249	1475	646 208	12.345 3.3	11.039 2.9 7.446 2.2
79 45 [	DINAMI Drapia	3338 2466	1115 - 788	1274 1129	253	6.723 2.7	6.196 2.5
79 47 F	ABRIZIA	2911	941	602	167	7.490 2.6	6.468 2.2
	Falerna	3239	1013	1592	1323	9.129 2.8	9.853 3.0
79 49 F	FEROLETO ANTICO	2127	1192	9 <b>87</b>	<b>360</b>	9.627 4.5	5.176 2.4
	Filadelfia	8706	3016	2144	489	24.126 2.8	18.387 2.1
	ILANDARI	1720	<b>531</b>	<b>626</b>	2232	5.259 3.1	4.397 2.6
	ILOGASO	1173	357	52 <b>2</b>	236	3.101 2.6	3.077 2.6
	OSSATO SERPALTA	<b>643</b>	234	29 <b>6</b>	179	2.012 3.1	1.878 2.9
	Francavilla angitola	3032	885	765	226	7.200 2.4	6.801 2.2
79 54 1	RANCICA	1785	<b>527</b>	<b>620</b>	103	4.382 2.5	9.564 2.6
	GAGLIATO	939	375	400	213	3.147 3.4	2.007 2.1
79 56 (	JASPERINA	2745	926	1305	388	7.922 2.9	6.107 2.2
	JEROCARNE	2795	793	824	154	6.523 2.3	6.233 2.2
79 58 1	INIGLIANO	4234 7705	1440 2123	1794	265 2824	12.033 2.8	10.795 2.5 15.790 2.0
79 60 0	SIRIFALCO Dizzeria	4429	1#32	2722 1586	1141	12.184 2.8	12.160 2.7
79 62 _1	ONADI WALLE	5511 1 <b>507</b>	1675	1924 643	950 <b>530</b>	14.144 2.6 3.961 2.6	12.886 2.3 4.690 3.1
	ISCA SULLO IONIO	2027	738	838	392	6.215 3.1	4.917 2.4
	Isola di capo rizzuto	11862	<b>2709</b>	6906	3448	28.433 2.4	33.155 2.8
	JACURSO	1069	386	426	173	3.230 3.0	2.550 2.4
	Joppolo	<b>2647</b>	917	940	334	7.596 2.9	6.363 2.4
79 67 L	_IMBADI #ABISANG	3611 1425	1049	1417 660	696 <b>91</b>	9.036 2.5 3.933 2.8	7.644 2.1 9.681 3.3
79 69 M	MAIDA	440C	1339	2396	1046	13.145 3.0	12.373 2.8
	Maierato	3021	897	<b>917</b>	650	7.596 2.5	6.398 2.1
79 71	ARCEDUSA	817	214	362	44	1.852 2.3	1.626 2.0
	Harcellinara	1547	512	915	1918	5.180 3.3	5.213 3.4
79 73 1	MARTIRANO	1253	389	354	61	3.161 2.5	2.942 2.3
	MARTIRANO LOMBARDO	1692	<b>591</b>	<b>576</b>	136	4.845 2.9	4.704 2.8
79 75 1	MELISSA	4286	1082	1542	521	9.295 2.2	8.897 2.1 20.805 2.2
79 77 1	MESORACA Miglifrina	926S 1110	2483 402	2573 366	569 87	3.277 3.0	2.258 2.0
79 79 1	MILETO	<b>7326</b>	2186	<b>2513</b>	2945	19.230 2.6	19.973 2.7
	Mongiana	982	298	332	122	2.491 2.5	2.972 3.0
79 81 8	MONTAURO	1542	607	1291	<b>426</b>	5.544 3.6	5.248 3.4
	MONTEPAONE	3584	1155	2001	1059	10.352 2.9	9.835 2.7
	MONTEROSSO CALABRO	2323	74D	9 <b>23</b>	162	6.194 2.7	5.300 2.3
	Motta santa lucia	1008	315	352	65	2.609 2.6	2.798 2.8
	NARDODIPACE	2060	600	<b>374</b>	105	4.769 2.3	3.839 1.9
	NICOTERA	6836	1966	3089	8500	22.616 3.3	18.658 2.7
79 87	NOCERA TIRINESE	<b>9393</b>	1358	1886	1065	12.727 2.9	12.855 2.9
	OLIVADI	903	317	373	75	2.641 2.9	2.328 2.6
79 89	PALERHITI	1594	568	<b>699</b>	141	4.755 3.0	3.683 2.3
	PALLAGORIO	1863	586	702	121	4.884 2.6	4.069 2.2
79 91 1	PARGHELIA	1375	<b>477</b> 720	716 1133	331 192	7.243 5.3 6.193 3.0	3.582 2.6 5.602 2.7
79 93 1	PENTONE PETILIA POLICASTRO	10203	2753	4023	1941	25.673 2.5 5.299 3.2	25.690 2.5 3.507 2.1
79 95	PETRIZZI PETRONA*	1670 3220	641 965	667 1396	189	8.240 2.6	7.558 2.3
79 97 1	PIANOPOLI	1966	640	1196	3370	6.894 3.5	6.518 3.3
	P <b>izzo</b>	<b>9013</b>	<b>2630</b>	<b>4709</b>	4765	32.963 3.7	33.323 3.7
79 99	PIZZONI	1792	591	585	128	4.848 2.7	3.827 2.1
	PLATANIA	3075	960	1014	<b>187</b>	7.907 2.6	6.980 2.3
	POLIA	1555	545	519	228	4.500 2.9	4.234 2.7
	RICADI	<b>3698</b>	1252	2128	1564	11.607 3.1	16.076 4.3
79 102 1	ROCCABERNARDA	3726	1053	999	221	8.606 2.3	7.740 2.1
	ROCCA DI NETO	• <b>5157</b>	1339	<b>2177</b>	<b>2395</b>	12.370 2.4	12.647 2.5
79 104	KOMBIOLO	4718	1418	1348	517	11.678 2.5	11.617 2.5
	San Calogero	4332	1272	<b>1399</b>	1000	10.811 2.5	10.719 2.5
79 107	SAN COSTANTINO CALABRO SAN FLORO	2285 774	687 291	1167 342	295 385	6.010 2.6 2.549 3.3	5.607 2.5 1.891 2.4
79 109 9	SAN GREGORIO D'IPPONA	2427	671 639	819 740	395 78	5.732 2.4 5.287 2.9	6.126 2.5
. 79 111	SAN MANGO D'ACUINO San Mauro Marchesato	1826 3015	846	975	296	7.073 2.3	5.730 1.9
	SAN NICOLA DA CRISSA	1896	713	<b>745</b>	122	5.861 3.1	4.528 2.4
	SAN NICOLA DELL'ALTO	1723	522	859	210	4.589 2.7	4.243 2.5
	SAN PIETRO A MAIDA	4356	1288	1783	981	11.656 2.7	10.634 2.4
	SAN PIETRO APOSTOLO	1721	605	693	123	5.020 2.9	4.903 2.8
	SAN SOSTENE	1467	50,1	568	194	4.255 2.9	3,688 2.5

## (segue) PROVINCIA DI CATANZARO

COD	ICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
VINCIA	NE				10100711	14144711	(million di me)	(millorii di iilo)
70	117	SANTA CATERINA DELLO TON	1 2478	768	1045	1175	6.884 2.8	6.953 2.8
79		SANT'ANDREA APOSTOLO DELI	L 2786	1046	1439	473	8.940 3.2	7.596 2.7
79		SANTA SEVERINA	2623		1090	269	6,203 2.4	6.157 2.3
79		SANT ONOFRIO	3613	1123	1175 1421	551 <b>595</b>	9.374 2.6 7.683 3.1	8.344 2.3 7.080 2.8
. <b>79</b> 79		SAN VITO SULLO TONTO	2512 3131	873 957	1421	1529	8.681 2.8	8.204 2.6
		SAVELLI	2133	754	723	139	6.160 2.9	5.407 2.5
79		SCANDALE	3830	925	1303	548	8.251 2.2	8.036 2.1
79	126	SELLIA	861	MARKET STREET,	302	98	2.862 3.3	2.052 2.4
79		SELLTA MARINA	3832	1195	2815	2550	11.847 3.1	14.397 3.8
		SERRA SAN BRUNG	6204	1819		1337	24.136 5.9 11.430 2.9	19.081 3.1 10.010 2.6
79		SERRASTRETTA	3899 5153	1401 1535	1292 1887	305 357	14.437 2.8	11.875 2.3
<b>79</b> 79		SERSALE SETTINGIANO	1786	602	980	626	5.384 3.0	5.414 3.0
79		SIMBARIO	1935	518	463	71	4.200 2.9	
79		SIMERI CRICHI	3444	1040	1954	7535	12.182 3.5	8.275 2.4
		SORBO SAN BASILE	1083	323	296	79	2.638 2.4	2.658 2.5
79	135	SORIANELLO	1685	447	430	59	4.718 2.8	3.509 2.1
79		SORIANO CALABRO	2631		1258	1072	7.236 2.8	7.587 2.9
79		SOVERATO	9496	2994	6005	3612 678	35.932 3.8 10.515 3.3	34-033 3.6 12-083 3.8
79		SOVERIA MANNELLI	3213 1654	910 514	1321 971	212	4.556 2.8	3.460 2.1
79		SOVERIA SIMERI	771	263	293	651	2.414 3.1	1.841 2.4
79 79		SPADOLA SPILINGA	1570	504	716	194	4.309 2.7	4.222 2.7
		SOUTLLACE		961		507	8.231 2.8	7.545 2.5
79		STALETTI	2380	727	1570	756	6.753 2.8	7.200 3.0
79		STEFANACONI	2160	680	535	22.3174	5.498 2.5	4.478 2:1
79	145	STRONGOLI	6880	1773	2924	3599	16.747 2.4	18.266 2.7
79		TAVERNA	2716	792	1190	638	12.405 4.6	
79		TIRIOLO	4294	1454	2140 754	794 100	12.572 2.9 5.753 2.8	13.001 3.0 4:145 2.D
79		TORRE DI RUGGIERO	2050 6482	<b>699</b> 1765	2797	2240	22.899 3.5	18.842 2.9
79 <b>79</b>		TROPEA Umbriatico	1515	415	383	53	3.371 2.2	3.180 2.1
79		VALLEFIORITA	2629	915	1080	230	7.631 2.9	5.440 2.1
		VALLELONGA	837	308	390	64	2.581 3.1	2.113 2.5
79		VAZZANO	1225	436	580	168	3.702 3.0	2.804 2.3
79		VERZINO	7536	732	84#	196	6.097 2.4	5.112 2.0
79		VIBO VALENTIA	30751	8550	17517	68779	122.927 4.0	119.313 3.9
79		ZACCANGPOLI	953	287	383	50	2.414 2.5 5.442 2.8	2.610 2.7 3.693 1.9
79		ZAGARISE	1956	650 208	783 669	190	5.442 2.8 4.349 2.5	3.693 1.9 4.888 2.8
<b>79</b> 79		ZAMBRONE Zungri	1725 2166	614	919	955	5.564 2.6	5.195 2.4
		ZUNGRI LAMEZIA TERME		19108	32259		230.091 3.6	200.722 3.1
		MANUEL A PERINCENS				**************************************		
		E PROVINCIA	731257	218524	342173	931315	2706.370 3.7	2074.096 2.8

## PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

со	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUM! D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
	0.46	AFRICO '	3086	825	983	1024	7.210 2.3	6.905 2.2
80		AGNANA CALABRA	835	299	247	155	2.456 2.9	1.531 1.8
80		ANOIA	3037	908	951	489	7.597 2.5	6.822 2.2
80		ANTONIMINA	1500	505	438	110	4.102 2.7	3.552 2.4
80		ARDORE	4941	1760	2382	1572	15.324 3.1	15.054 3.0
80	6	BAGALADI	1495	500	612	166	4.200 2.8	4.372 2.9
80		BAGNARA CALABRA	10710	3086	5954	1805	28.592 2.7	30.232 2.8
80	8	BENESTARE	2397	837	922	426	7.023 2.9	5.539 2.3
80		BIANCO	3532	1136	181	1817	10.367 2,9	10.225 2.9
80	10	BIVONGI	1979	692	1088	245	5.976 3.0	4.837 2.4
60	11.	GOVA	1166	#22	218	207	3.377 2.9	3.266 2.8
80	12	BOVALINO	7062	2156	4189	3172	25.118 3.6	22.322 3.2
80	Comp. 18-18 (1977)	ROUS MARTHS	1707	1258	2304	1438	12.886 3.4	11.723 3.1

Tabella 2. — Dati comunali

## (segue) PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

cor	DICE		РОРО	LAZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA	DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU-	COMPLES- PRO-	COMPLES- PRO-
PRO-	COMU-		TANTI	GLIE	MESTICI	STRIALI	SIVO CAPITE	SIVI CAPITE
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
80	14	BRANCALEUNE	3710	1246	2210	1733	14.339 3.9	11.656 3.1
80	15	BRUZZANO ZEFFIRIO	2137	672		410	5.716 2.7	5.284 2.5
80	16	CALANNA	1773	610		736	5.276 3.0	5.023 2.8
80		CAMINI	956	292	350	1252	2.905 3.0	2.523 2.6
80		Campo Calabro	<b>3</b> \$25	1003	<b>2050</b>	902	9.185 2.7	8.951 2.6
8D		CANDIDONI	622	174	202	1035	1.841 3.0	1.491 2.4
8Q		CANOLO	1214	376	<b>288</b>	170	3.069 2.5	2.177 1.8
80	21	CARAFFA DEL BIANCO	915	345	417	89	2.885 3.2	2.381 2.6
80	<b>22</b>	CARDETO	3234	994	488	137	7.800 2.4	6.459 2.0
80	24	CARERI	2448	767	716	2200	7.068 2.9	4.952 2.0
80		Casignana	1015	373	346	1556	3.628 3.6	2.470 2.4
80	26 -	CAULONIA	8888	3004	2997	4613	26.223 3.0	23.351 2.6
80		CIMINA*	964	385	243	<b>87</b>	3.070 3.2	1.879 1.9
80	27	CINQUEFRONDI	5678	1745	2325	1920	15.312 2.7	15.746 2.8
80	28	CITTANOVA	10523	3376	4791	2251	35.797 3.4	29.678 2.8
80 80		CONDOFURI COSOLETO	53D9 1284	1565 420	2136 <b>562</b>	1042	13.497 2.5 3.566 2.8	14.194 2.7 3.724 2.9
80 80	32	DELIANUOVA FEROLETO DELLA CHIESA		1105 765	1456 601	655 180	9.464 2.6 6.179 3.1 3.360 3.4	10.455 2.9 4.173 2.1 3.621 3.7
80	34	FERRUZZANO	981	415	327	116	4.821 3.2	4.010 2.6
<b>88</b>		Fiuhara	1521	453	667	2531	8.101 2.6	5.614 1.8
80 80	35 36	GALATRO GERACE	3088 3154	985 1000	840 1135 818	490 1420 189	8.773 2.8 6.353 2.5	9.766 3.1 5.793 2.2
80 80	37 <b>38</b>	GIFFONE GIOIA TAUPO	2583 17592	769 4947	8535	10881	52.206 3.0	61.215 3.5
80 80		GIOIOSA IONICA Grotteria	6750 5017	2197 1687	2923 1348	3831 769	13.786 2.7	12.475 2.5
80 80	42	LAGANADI Laureana di Borpello	759 6163	244 1850	195 2080	908	1.975 2.6 16.749 2.7 42.315 3.5	1.842 2.4 14.966 2.4 42.237 3.5
80 <b>80</b>	43 44	LOCRI MAMMOLA	12068 4525	3520 1528	7671 1466	6148 1078	12.799 2.8	11.758 2.6
8D 80	45	MARINA DI GIOIOSA IONI MAROPATI	2032	1800 734	2488 620	1447 314	15.642 2.6 6.013 3.0	17.686 2.9 4.888 2.2
80		MARTONE	845	319	309	72	2.613 3.1	1.878 2.2
80		HELICUCCA	1414	491	537	962	4.399 3.1	3.940 2.8
8D 8D	49 50	MELICUCCO MELITO DI PORTO SALVO		1233 2782	1455 <b>5748</b>	1366	10.701 2.5 33.640 3.7 8.128 2.5	10.177 2.4 31.789 3.5 8.220 2.6
80 80	51 <b>52</b>	MOLOCHIO MONASTERACE	3215 3053	971 <b>894</b>	1066 1735	451 1350	8.343 2.7	8.322 2.7
80	53	MONTEBELLO IONICO MOTTA SAN GIOVANNI	7541	2344	3480	3301	21.086 2.8	20.473 2.7
80	54		6 <b>753</b>	2115	3996	3476	19.889 2.9	21.386 3.2
80 80		OPPIDO MAMEPTINA PALIZZI	5782 3094	1794 1046	3546 1371	1746	19.314 3.3 9.016 2.9	15.065 2.6 7.953 2.6
80	58	PALMI	18705	5821	8340	8596	60.234 3.2	51.861 2.8
80		PAZZANO	1167	471	<b>512</b>	<b>193</b>	3.929 3.4	3.502 3.0
80	59	PLATI*	1934	651	657	969	5.676 2.9	5.141 2.7
80	60		<b>3796</b>	1101	1083	148	8.991 2.4	7.238 1.9
80	61	POLISTENA	10699	3174	4378	3030	34.113 3.2	30.712 2.9
80	62	PORTIGLIOLA	1476	453	636	544	4.014 2.7	4.648 3.1
80	63	REGGIO DI CALABRIA	171324	51741	99791	98529	1023.364 6.0	629.706 3.7
<b>80</b>	64	RIACE	1627	535	619	232	4.492 2.8	4.405 2.7
80	65	RIZZICONI	6956	1987	3095	3745	18.764 2.7	19.055 2.7
80	<b>66</b>	ROCCAFORTE DEL GRECO	1002	314	<b>234</b>	121	2.547 2.5	3.279 3.3
80	67	ROCCELLA IONICA	6211	2171	385D	2093	23.595 3.8	21.233 3.4
<b>80</b>	68	ROGHUDI	1873	<b>578</b>	651	246	4.840 2.6	4.244 2.3
80	69	ROSARNO	13845	3784	6620	10383	41.649 3.0	43.634 3.2
<b>80</b>	<b>70</b>	SAMO	1172	415	272	42	3.295 2.8	2.558 2.2
80	71	SAN GIORGIO MORGETO		1231	1203	364	10.126 2.4	8.869 2.1
80	72	SAN GIOVANNI DI GERACE		<b>295</b>	<b>262</b>	49	2.394 3.0	1.960 1.8
80 <b>AB</b>	73 74	SAN LUCA	4052 4409	1280 1192	1715 1212	760 1870	10.981 2.7 10.436 2.4	13.051 3.2 8.259 1.9 4.291 2.1
80 <b>80</b>	75 <b>76</b>	SAN PIETRO DI CARIDA* SAN PROCOPIO		643 234	726 <b>261</b>	141 193	5.333 2.7 1.995 2.7	1.499 2.8
80	77	SAN ROBERTO		857	970	566	7.259 2.7	7.164 2.7
80	78	BANTA CRISTINA D'ASPRO		444	479	243	3.726 2.9	3.517 2.8
80 <b>80</b>	79 <b>80</b>	SANT'AGATA DEL BIANCO SANT'ALESSIO IN ASPRO		259 <b>247</b>	255 241	18 17	2.108 2.7 2.009 3.1	1.595 2.0
80	8 1	SANT'EUFEHIA D'ASPROMO	0 1538	1348	1885	617	12.078 2.9	12.567 3.0
<b>80</b>	82	SANT'ILARIO DELLO IONI		559	<b>591</b>	893	4.915 3.2	4.450 2.9
80 80	83 84	SANTO STEFANO IN ASPRO		523 405	728 <b>425</b>	1369 220	4.924 2.7 3.390 2.7	5.664 3.1 2.583 2.0
80	85	SCILLA	5635	17D8	2873	1644	15.283 2.7	16.122 2.9
80	86	SENINARA	4 <b>21</b> 4	1181	1599	<b>75</b> 9	10.166 2.4	10.083 2.4

# (segue) PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

COE	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE *n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI ' MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
80	87	SERRATA	1087	365	375	130	3.023 2.8	2.467 2.2
80	88	SIDERNO	15642	4608	7671	19581	72.279 4.6	50.283 3.2
80	89	SINOPOLI	2463	695	651	331	5.7AD 2.3	
80	90	STAITI	742	301	234	95	2.439 3.3	1.479 2.0
80	91	STIGNANO	1479	511	599	372	4.355 2.9	Children College and the section of
80	92	STILO	2580	742	916	872	6.486 2.5	6.107 2.4
80	95	TAURIANDVA	15364	4517	4 7739	8224	45.419 3.0	
80	94	TERRANOVA SAPPO MINU		233	252	291	2.020 3.0	1.099 1.6
80	95	VARAPODIO	3184	861	840	443	7.156 2.2	
80	96	VILLA SAN GIOVANNI	12558	3681	7689	4112	47.733 3.8	37.604 3.0
80	97	SAN FERDINANDO	4303	1326	2269	2448	12.353 2.9	8.149 1.9
	TOTA	LE PROVINCIA	564442	173161	275474	257132	2219.492 3.9	1727.858 3.1

TOTALE REGIONE 2030505 613364 963411 1522163 7818.900 3.9 5887.504 2.9

## SICILIA

### PROVINCIA DI TRAPANI

CODICE		POPOL	AZIONE CONSUMI [		I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
21 1	ALCAND	42050	13591	25886	14670	192.607 4.6	115.370 2.7
	BUSETO PALIZZOLO	3382	1150	1767	54C	10.303 3.0	8.511 2.5
81 3	CALATAPINI	8159	2816	4657	2671	26.397 3.2	25.969 3.2
81 4	CAMPOBELLO DI MAZARA	12457	4233	8259	484C	52.765 4.2	38.782 3.1
	CASTELLANMAPE DEL GOLFO	13348	4417		6783	45.453 3.4	43.237 3.2
81 6	CASTELVETRANO	30577	9417	19995	22913	119.976 3.9	96.933 3.2
	CUSTONACI	9424	1413 7440	2489	6051	15.372 3.5 89.899 3.6	15.626 3.5 66.567 2.6
	ERICE FAVIGNANA	25274 4490	1528	16095 2123	11452 2265	14.445 3.2	
8) 9 81 10	GIBELLINA	4809	1653	5894	563	14.666 3.D	13.522 2.8
81 11	HARSALA	79093	25036	48463	49598	357.289 4.5	250.994 3.2
81 12	MAZARA DEL VALLO	43636	12519	29421	21196	207.956 4.8	132.950 3.0
	PACECO	11350	3607	7303	3750	35.017 3.1	31.353 2.8
81 14	PANTELLERIA	7917	2827	4369	4831	28.906 3.7	24.460 3.1
81 15	PARTANNA	11768	3943	6771	2803	94.341 3.8	35.357 3.0
81 16	POGGIOREALE	1895	659	1359	181	5.825 3.1	3.938 2.1
61 17	SALAPARUTA	1985	728	4102	135	7.029 3.5	6.849 3.5
	SALEMI	12289	4293	9997	3231	47.443 3.9	37.619 3.1 16.560 3.1
	SANTA NINFA	5260	1774	4660	1592 3181	16.243 3.1 14.478 4.1	12.558 3.6
81 20 81 21	SAN VITO LO CAPO	3494 71430	1181 22525	2284 45 <b>203</b>	32932	398.659 5.5	270.515 3.8
81 22	VALDERICE	10097	3408	6799	17514	38.561 3.8	36.285 3.6
81 - 23		2756	1011	1333	557	9.078 3.3	10.049 3.6
81 24	PETROSINO	6929	2222	2427	1265	19.973 2.9	21.016 3.0
TOTAL	E PROVINCIA	418878	133391	270745	215514	1804.681 4.3	1332.596 3.2

### PROVINCIA DI PALERMO

COI	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
82		4:M	5373	1823	1842	351	16.097 3.0	13.528 2.5	
82	2	ALIMENA	3624	1262	1351	335	11.149 3.1	9.827 2.7	
52	3	ALIHINUSA	1460	530	642	48	4.635 3.2	3.070 2.1	
82	4	ALTAVILLA MILICIA	4268	1339	3342	1915	12.623 3.0 20.218 2.9	11.366 2.7	
12	Ministration of the result of	ALTOFONTE	<b>6929</b> 39867	2150 11864	3650 22617	2977 21711	20.216 2.9	99.693 2.5	
82 82	6 7	BAGHERIA BALESTRATE	39867	1546	3527	2282	21.189 4.4	15.763 3.3	
82	8	FAUCINA	2175	795	975	175	7.005 3.2	5.762 2.6	
82		BELMONTE MEZZAGNO	8224	2240	4519	2096	22.889 2.6	15.981 1.7	
82	10	BISACQUINO	5543	1953	2304	627	17.309 3.1	16.053 2.9	
82		BOLOGNETTA	2500	752	1179	1035	7.069 2.8	6.176 2.7	
82	12	BOMPIETRO	2316	899	1044	300	7.973 3.4 15.488 2.7	7.141 3.1 14.056 2.5	
82 82	13 14	BORGETTO CACCAMO	<b>5697</b> 8200	1718 2696	2067 3448	<b>683</b> 4286	27.142 3.3	23.290 2.8	
82	15	CALTAVUTURO	5397	1733	1944	822	16.700 3.1	13.370 2.5	
82	16	CAMPOFELICE DI FITALIA	751	289	342	50	2.540 3.4	1.827 2.4	
82	17	CAMPOFELICE DI ROCCELLA	5044	1603	2935	63935	51.005 10.1	35.388 7.0	
82	18	CAMPOFIORITO	1745	604	€49	92	5.301 3.0	5.393 3.1	
82		CAMPOREALE	5121	1589	2176	681	14.737 2.9	10.980 2.1 19.381 2.5	
82 82	20 <b>21</b>	CAPACI	7900	2155	5641 9838	4303 18253	25.680 3.3 64.391 4.0	19.381 2.5 47.397 2.9	
82	21 22	CARINI CASTELBUONO	16256 10114	3485	4551	1154	36.316 3.6	29.743 2.9	
82		CASTELDACCIA	7915	2199	5292	6019	22.255 3.0	18.705 2.5	
82	24	CASTELLANA SICULA	4114	1394	2272	503	14.215 3.5	12.489 3.0	
82		CASTRONUOVO DI SICILIA	3651	1290	1743	8681	15.902 4.4	12.610 3.5	
82	26	CEFALA" DIANA	899	374	303	125	3.317 3.7	2.129 2.4	
82	27	CEFALU!	13073	4449	9095	8142	66.942 5.1	97.526 3.6	

## (segue) PROVINCIA DI PALERMO

DELLA PRO-	DEL		POPOLAZIONE		CONSUMI DI ELETTRICITÀ			
FRU-	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE
VINCIA	NE		n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
62	28		5179	1600	2706	417	19.131 2.7 11.914 3.3	12.078 2.3 10.923 3.0
82 82	29 30	CHIUSA SCLAFANI CININNA	3613 3904	1350 1309	1662 1600	335 8 <b>9</b> 9	11.946 3.1	9.444 2.4
82	31	CINISI	7731	2382	4336	4437	32.783 4.2	21.558 2.8
82		COLLESANO	4566	1575		962	15.875 3.5	14.370 3.1
82	33	CONTESSA ENTELLINA	2044 10972	702 3505 \	1654 <b>5371</b>	225 3165	6.221 3.0 33.656 3.1	5.940 2.9 31.446 2.9
82 82	3 <b>4</b> 35	CORLEGNE FICARAZZI	6481	1876	3935	2771	19.251 3.0	13.924 2.1
82	36	6ANG I	8451		2984	1035	27.980 3.3	20.627 2.4
82	37	GERACI SICULO	2542	84C	856	158	7.388 2.9	6.792 2.7
82	38 39	GIARDINELLO	1371 2470	<b>417</b> 879	554 876	338 336	7.800 2.8 7.818 3.2	2.579 1.9 6.246 2.5
82 82	90.	GIULIANA GUDRANO	1039	317	276	521	3.023 2.9	2.121 2.0
82	41	GRATTERI	1338	512	517	602	4.760 3.6	4.116 3.1
82	42	ISNELLO	2453	907	1022	265	8.025 3.3	7.010 2.9
82	43	ISOLA DELLE FEMMINE	3476	1006	2439	73586	47.704 13.7	32.627 9.4
82		LASCARI LERCARA FPIDDI	2617 9829	1000 3197	1497 3650	1045 1119	9.772 3.7 30.489 3.1	9.022 3.4 26.961 2.7
82 82	45 46	HARINEO	6271	1928	2699	1755	17.665 2.8	12.425 2.0
82	47	MEZZOJUSO	3103	1007	982	3 <b>63</b>	9.105 2.9	7.557 2.4
. AZ	4.5	MISILMERI	15809	4883		5025	54.024 3.4	37.373 2.4
82	49	MONREALE	24054	6958	13485	7098	70.167 2.9	56.118 2.3
82 82	50 51	MONTELEPRE MONTEMAGGIOPE BELSITO	5107 4641	1553 1540	<b>2659</b> 20 <b>7</b> 7	1781 453	14.916 2.9 18.243 3.9	12.267 2.4 9.049 1.9
82	51 52	PALAZZO ADRIANO	3019	1054	1181	1031	9.694 3.2	9.456 3.1
82	53	PALERMO	699691	207650	454674	395369	3287.533 4.7	2425.611 3.5
82	54	PARTINICO	27805	8003	13452	14802		84.662 3.0
82 82	55 <b>56</b>	PETPALIA SOPRANA PETRALIA SOTTANA	4092 <b>3764</b>	1571 1379	1645 1773	3333 1685	15.363 3.8 12.854 3.4	16.063 3.9 12.946 3.4
82 82	57	PIANA DEGLI ALBANESI	5948	1917	3712	2262	20.159 3.4	17.188 2.9
82	58	POLIZZI GENEROSA	4814	1696	2372	1176	17.301 3.6	18.114 3.8
82	. 59	POLLINA	3168	1092	1302	1670	10.349 3.2	10.336 3.2
82	60 61	PRIZZI ROCCAMENA	<b>7030</b> 2106	2470 - 705	2539 1071	3022 765	24.223 3.4 6.522 3.1	18.673 2.7 5.163 2.5
82 <b>82</b>	62	ROCCAPALUMBA	3272	1063	1448	343	9.569 2.9	7.679 2.3
82	63	SAN CIPIRELLO	5034	1567	2486	715	14.290 2.8	11.520 2.3
62		SAN GIUSEPPE JATO	8166	2386	4593	1451	36.250 4.4	17.261 2.1
82	65	SAN MAURO CASTELVERDE	3154	1201	843 380	619	10.763 3.4 2.275 3.2	8.960 2.8 2.154 3.1
8 <b>2</b> 82	66 67	SANTA CRISTINA GELA SANTA FLAVIA	7867	252 2269	50D1	163 3841	29.429 3.7	19.984 2.5
82		SCIARA	2672	812	1279	1031	7.998 3.0	6.602 2.5
82	69	SCLAFANI BAGNI	682	231	267	117	2.069 3.0	2.031 3.0
82	70	TERNINI INERESE	25680		15761	65038	128.595 5.0	88.700 3.5
82	71	TERPASINI	8665	2465	5081	4126 <b>427</b>	36.420 4.2 7.250 2.8	24.620 2.8 5.499 2.1
<b>82</b> 82		TORRETTA TRABIA	2 <b>577</b> 7010	791 2242	1075 4950	5060	24.935 3.6	5.499 2.1 15.250 2.2
82		TRAPPETO	3112	961	1740	416	8.572 2.6	7.658 2.5
82	75	USTICA	1157	383	578	842	3.760 3.2	5.615 4.9
8Z .		VALLEGGLNO	5080	1689	2011	398	15.605 3.1	9.960 2.0
82	77 78	VENTIMIGLIA DI SICILIA VICARI	2219	826	841 1709	156 <b>2951</b>	7.287 3.3 12.285 3.6	5.433 2.4 5.867 2.6
WOODS CONTRACTOR		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	3379	1227				
82			12213	3548	5 <b>727</b>	5176	4D.831 3.3	31.982 2.6
AND ARRESTS SHOULD AND AND ARRESTS	79	VILLABATE VILLAPRATI	12213 3152	3548 1034	5727 1483	5176 332		31.982 2.6 7.686 2.4

#### PROVINCIA DI MESSINA

co	DICE		POPOLA	ZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO-	DEL	COMUNI	ABI- TANTI	FAMI- GLIE	USI DO- MESTICI	USI INDU- STRIALI	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE
VINCIA			n.	n.	MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
63		CCARA LA FUSA		1001		453		9.513 1.1 2.464 2.3
83 83	3/ 4	LI' TERHE	1079 <b>2219</b> 1346	349 7 <b>59</b> 494	527 1540 518	70 1084 115	3.072 2.8 9.170 4.0 4.356 3.2	7.952 3.5 4.351 3.2
83 83	5 8	NTILLO ARCELLONA POZZO DI 40	170 36869	11319	19682	17867 17867	172.159 4.7 3.314 3.4	10+.021 2.5 3.092 3.2
83 83	7 6	ASICO'	976 <b>3967</b>	372 1292	416 2717	2159 142	21.695 5.5 10.015 2.6	17.948 4.5 9.956 2.6
83	9. C	APT D'ORLANDO	3795 10521	1143	1161 7442 1355	5606 1579	43.550 4.1 7.424 3.3	37.739 3.6 8.279 3.6
83 83	11 C	APRI LEONE Aronia	2273 4045	761 1433	1939 1939 494	981 188	12.965 3.2 5.306 3.1	3.63D 2.1
83 83	13 C	ASALVECCHIO SICULO	1699 1702	599	589	115	5,965 3.1	4.586 - 2.6
83 , <b>83</b>	15 C	ASTELL'UMBERTO ASTELMOLA	3735 1116	1214 398	1361 576	640 480	10.887 2.9 3.707 3.3	18.833 5.0 5.417 4.6 9.525 3.0
83 83	17 \$	ASTROREALE CSARO*	3199 <b>3109</b>	1195 995	1476 1162	473 508	10.031 3.5	9,629 3.1
83 83	19 E	ONDRO'	573 -2845	248 818	328 1362	208 687	2.263 3.9 7.466 3.1	1.345 2.3 7.448 3.1
83 <b>03</b>	, 21 F	JCARRA IUMEDINISI	2247 2025	8D9	969 <b>785</b>	740 205	7.414 3.3 6.115 3.4	8.422 3.7 5.074 .2.5
83 <b>83</b>	23 E	LORESTA ONDACHELLI-FANTINA	878 1974	346 777	318 853	170 <b>213</b>	3.096 3.5 6.868 3.5	2.641 3.0 6.002 3.0
83 83		ORZA D'AGRO' Rancavilla di Sicilia	1109 5214	439 1842	46D 12815	255 <b>4468</b>	3.949 3.6 30.321 5.8	4.112 3.7 19.265 3.7
8 3	27 I	RAZZANG' URCI SICULO	1269 <b>3039</b>	427 978	505 1740	198 1646	3.815 3.0 9.346 3.1	4.192 3.3 7.560 3.2
83 83		URNARI <b>AGGI</b>	3143 1902	1107 690	1850 1093	857 <b>374</b>	10.667 3.4 6.193 3.3	8.068 2.6 6.408 3.4
8 3 <b>5</b> 3	30 G	ALATI MAMERTING	3417 476	1051	1391 <b>21</b> 8	350 <b>83</b>	9.321 2.7 1.599 3.4	10.350 3.0
8 3 8 3	32 G	IARDINI-NAXOS 101054 marea	7777 6161	2484 <b>2217</b>	7305 3487	9175 <b>255</b> £	32.784 4.2 22.974 3.7	32.579 4.2 27.985 4.5
8 3 8 3	34 G	RANITI Waltieri Sicahino'	1690 2472	631 951	1036 1219	274 340	7.416 4.4 8.446 3.4	5.268 3.1 7.582 3.1
83	36 I	TALA ENI	1766 653	622 <b>197</b>	841 433	561 174	5.696 3.2 1.802 2.8	4.349 2.5 2.677 4.1
83	38 L	ETOJANNI IBRIZZI	2317 2262	845 <b>764</b>	2210 . 960	1659 <b>264</b>	9.399 4.1 5.781 3.0	10.987 4.7 6.433 2.8
83	40 L	IMINA IPARI	1191 10208	466 3571	444 912	103 1118	4.106 3.4 37.203 3.6	3.560 3.0 37.565 3.7
83 83	42 L	ONGI ALFA	1939 855	606 310	715 575	263 <b>1517</b>	5.406 2.8 3.469 4.1	5.939 3.1 2.861 3.4
83	44 H	ALVAGNA Andanici	1463 932	566 983	692 <b>568</b>	131 97	6.242 4.3 3.555 3.6	5.049 3.5 3.233 3.5
8 3 8 3	46 M	AZZARRA" SANT"ANDREA	1963 1742	709 550	991 933	529 <b>232</b>	6.594 3.4 4.978 2.9	7.679 3.9 5.329 3.1
83	48 M	ERI: Essina Ilazzo	255890 30399	82415 9466	157538 <b>20713</b>	123693 29729	1283.378 5.0 145.673 4.8	698.336 2.7 89.701 3.0
8 3	50 M	ILITELLO ROSMARINO	1627	536 587	718 593	429 1210	4.881 3.0 6.013 4.1	4.667 2.9 4.855 3.3
83 83	52 M	IRTO ISTRETTA	6337 853	2178 300	2611 #03	874 473	19.392 3.1 2.850 J.3	19.380 3.1 4.106 4.8
<b>83</b>	54 M	OIO ALCANTARA ONFORTE SAN GIORGIO	3598	1342	1543 666	1619 119	12.498 3.5 3.645 3.2	9.521 2.6 2.694 2.3
83	56 M	ONGINEFI MELTA Ontagnareale	1131 1926	*12 725	779	281 489	6.450 3.3 11.784 3.3	6.880 3.6 24.504 6.9
83 83	58 M	ONTALBANO ELICONA OTTA CAMASTRA	3577 1077	1326 463	1379 452	99 105	4.078 3.8 3.846 3.3	3.704 3.4 3.085 2.6
83 83	60 N	OTTA D'AFFERNO ASO	1174 5603	436 1890	431 2414	1718	17.316 3.1	20.571 3.7
<b>93</b> 83	62 N	IZZA DI SICILIA Ovara di Sicilia	3130 3003	1037 1229	2068 1067	906 294	9.482 3.0 10.841 3.6	12.542 4.0 13.981 4.7
83 83	64 P	LIVERI ACE DEL MELA	1790 47G3	624 1517	1088 3138	1434 33568	6.158 3.4 30.753 6.5	7.366 4.1 25.825 5.5
83 83		AGLIARA ATTI	1537 12322	593 4104	829 7439	485 9408	5.405 3.5 52.015 4.2	4.015 2:6 49.360 4.0
83 83	. 67 P	ETTINEO IRAINO	<b>1691</b> 3740	582 1288	601 1516	<b>293</b> 1423	5.212 3.1 11.929 3.2	5:022 3:0 12:072 3:2
83 83	69 A	ACCUJA EITANO	1888 1072	669 405	<b>554</b> 544	258 2692	5.951 3.2 4.893 4.6	7.387 3.9 4.064 3.8
81		OCCAFIORITA	330	115	88	13	1.007 3.1	.918 2.8

## (segue) PROVINCIA DI MESSINA

COL	DICE		РОРО	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
83	72	ROCCALUMERA	3941	1390	2497	2247	12.801 3.2	14.529 3.7
83	73	ROCCAVALDINA	1208	451	583	828	4.345 3.6	3.873 3.2
83	74	ROCCELLA VALDEMONE	1326	550	451	132	4.852 3.7	4.003 3.0
83	75	RODI' MILICI	2452	902	1096	710	8.208 3.3	6.482 2.6
83	76	ROMETTA	4868	1648	3306	3690	16.214 3.3	15.770 3.2 14.853 2.8
83	77	SAN FILIPPO DEL MELA	5229	1665	3351	3053	16.503 3.2	14.853 2.8 15.644 3.0
83	78	SAN FRATELLO	5199	1672	1420	356	14.727 2.8	18.239 3.4
83	79	SAN MARCO D'ALUNZIO	5332	1876	2691 * 1669	4733 852	18.729 3.5 10.472 3.3	9.915 3.1
83	60	SAN PIER NICETO	3156	1154 1556	1680	633	14.083 3.4	18.506 4.5
83	81	SAN PIERO PATTI	4145 2161	761	699	777	7.016 3.2	7.062 3.3
83	CONTRACTOR (CA	SAN SALVATORE DI FITALIA	1302	466	448	332	4.223 3.2	3.793 2.9
83	83	SANTA DOMENICA VITTORIA	12110	3905	6934	5287	50.306 4.2	42.533 3.5
83	84	SANT'AGATA DI MILITELLO SANT'ALESSIO SICULO	1190	427	929	1084	4.266 3.6	4.472 3.8
83 83	85		5233	1820	2563	1205	16.446 3.1	16.353 3.1
	86	SANTA LUCIA DEL HELA	772	283	462	183	2.555 3.3	3.766 4.9
83 83	87 88	SANTA MARINA SALINA SANT'ANGELO DI BROLO	4711	1682	1582	588	14.931 3.2	19.302 4.1
	PRODUCTION OF THE PROPERTY OF	SANTA TERESA DI RIVA	7583	2593	4897	3503	27.522 3.6	23.315 3.1
83 83	89 90		1795	619	662	54	5.412 3.0	5.137 2.9
83	91	SANTO STEFANO DI CAMASTRA	5255	1828	2598	2899	18.694 3.6	19.500 3.7
83	91	SAPONARA	3972	1344	1932	1953	14.595 3.7	11.243 2.8
83	93	SAVOCA	1414	515	667	788	4.881 3.5	3.708 2.6
83	94	SCALETTA ZANGLEA	2625	861	1468	553	7.771 3.0	7.346 2.8
83	95	SINAGRA	3269	1075	1193	1714	10.224 3.1	9.941 3.0
83	96	SPADAFORA	4982	1646	2944	4571	20.247 4.1	14.753 3.0
83	97	TAORHINA	10065	3627	7958	14112	71.739 7.1	59.312 5.9
83		TORREGRATTA	9666	1512	3420	2865	14.611 3.1	16.254 3.5
83	29	TORTORICI	9217	2821	2513	636	26.243 2.8	27.440 3.0
63		TRIPI	1395	608	571	163	5.372 3.9	5.757 4.1
83	101	TUSA	3664	1375	1641	649	12.292 3.4	14.525 4.0
63		UCRIA	1763	633	565	198	5.607 3.2	6.D\$8 3.4
83	103	VALDINA	1319	461	941	19734	14.054 10.7	10.222 7.7
83	104	VENETICO	3027	994	1909	5455	11.423 3.8	9.260 3.1
83	105	VILLAFRANCA TIRRENA	6712	2165	4865	38,148	39.944 6.0	30.453 4.5
83	106	TERME VIBLIATORE	5333	1747	3299	3058	16.754 3.1	18.008 3.4
83	107	ACQUEDOLCI	4924	1476	2367	718	13.383 2.7	14.907 3.0
	TOTA	LE PROVINCIA	657149	217941	379466	397136	2845.772 4.3	2095.584 3.2

# PROVINCIA DI AGRIGENTO

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	PRO- COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
84	5G-1499 <b>1</b> 7999	AGRIGENTO	51931	15172	15105	22648	275.450 5.3	169.582 3.3
84	**************************************	ALESSANDRIA DELLA ROCCA	4969	1698	2165	907	17.204 3.5	13.059 2.6
84	61454 <b>6</b> 159	ARAGONA	10216	3034	4842	1499	30.811 3.0	25.459 2.6
84	1.00.200 <b>200</b> 99990	BIVONA	5064	1602	2329	752	17.128 3.4	12.194 2.4
94	5	BURGIO	3190	1121	1690	851	10.416 3.3	9.424 3.0
84	6	CALAMONACI	1624	547	1037	165	4.842 3.0	3.837 2.4
34	7	CALTABELLOTTA	\$305	1963	2433	1015	17.794 3.4	13.014 2.5
84	8	CAMASTRA	3108	993	1182	755	9.023 2.9	7.287 2.3
84	9	CAMMARATA	5927	1872	2342	4651	18.652 3.1	13.694 2.3
84	10	CAMPOBELLO DI LICATA	11409	3480	6158	2651	38.027 3.3	25.531 2.2
84	11	CANTCATT!	31952	9721	19971	11195	133,325 4.2	79.052 2.5
84	12	CASTELTERMINI	10400	3481	5084	13167	36.983 3.6	30.307 2.9
- 84	13	CASTROFILIPPO	3782	1226	1964	405	11.879 3.1	8.699 2.3
84	. 14	CATTOLICA ERACLEA	5978	2039	2566	1739	18.655 3.1	15.242 2.5
84	16	CIANCIANA	5156	1902	2254	958	19.803 3.8	14.770 2.9
84	16	COMITINI	1203	408	472	68	3.584 3.0	3.250 2.7
84	17	FAVARA	32793	9040	15273	4742	100.392 3.1	69.002 2.1
84	18	GROTTE	8083	2580	3391	688	24.695 3.1	18.181 2.2
84	19	JOPPOLO STANCAXIO	1294	439	678	137	3.889 3.0	3.271 2.5
84	20	LAMPEDUSA E LINOSA	4792	1329	2555	4472	20.437 4.3	15.175 3.2
64	21	LICATA	40050	11770	18004	10321	163.649 4.1	106-050 2-6

# (segue) PROVINCIA DI AGRIGENTO

COL	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDIT	0	CON	SUMI
DELLA PRO- VINCIA	PRO- COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
84	22	LUCCA STOULA	2661	888	931	253	7.854	3.0	6.266	2.4
84	23	MENFI	12564	4026	12078	3909	42.214	3.4	37.259	3.0
84	24	HONTALLEGRO	3294	979	1307	239	8.961	2.7	7.855	2.4
84	25	MONTEVAGO	3141	1030	3873	3215	10.596	3.4	9.220	2.9
84	26	NARO	10704	3851	4913	2384	38.789	3.6	30.573	2.9
84	27	PALMA DI MONTECHIARO	23964	6615	7942	2460	80.608	3.4	51.919	2.2
84	28	PORTO EMPEDOCLE	16079	4693	9789	95697	115.286	7.2	71.161	4.4
84	29	RACALMUTO	10265	3168	3926	7234	34.268	3.3	23.283	2.3
84	30	RAFFADALI	13790	4514	6349	1468	44.031	3.2	35.630	2.6
84	31	RAVANUSA	15472	5004	6892	1780	51.635	3.3	29.581	1.9
84	32	REALMONTE	4132	1326	2595	4019	13.581	3.3	13.731	3.3
84	33	RIBERA	19473	6216	15207	7580	70.118	3.6	50.517	2.6
84	34	SAMBUCA DI SICILIA	6795	2424	3725	1496	26.097	3.8	20.363	3.0
84	35	SAN BIAGIO PLATANI	5330	1773	1991	468	15.754	3.0	11.861	2.2
84	36	SAN GIOVANNI GEMINI	8172	2487	3362	2162	26.002	3.2	22.666	2.8
84	37	SANTA ELISABETTA	2667	844	1408	261	8.012	3.0	6.523	2.4
84	38	SANTA MARGHERITA DI BELIC	7212	2457	10073	1248	24.735	3.4	27.222	3.1
84	39	SANT ANGFLO MUXARO	2180	714	1090	111	6.268	2.9	4.842	2.2
89	40	SANTO STEFANO QUISQUINA	5820	1860	2156	4267	19.36/	3.3	14.796	2.5
84	41	SCIACCA	34294	10600	21680	26102	169.078	4.9	129.264	3.8
m 840	42	SICULIANA	4816	1619	2296	595	14.777	3.1	13.999	2.9
84	43	VILLAFRANCA SICULA	1756	690	945	101	6.054	3.4	4.875	2.8
	TOT 4	LE PPOVINCIA	462807	143175	256023	250835	1810.718	3.9	1275.486	2 • 8

#### PROVINCIA DI CALTANISETTA

CODICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDIT	0	CON	SUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO ( (milioni di	CAPITE	COMPLES- SIVI (milioni d	CAPITE
85 1	ACQUAVIVA PLATANI	1456	576	766	2613	6,341	4.4	4.921	3.4
85 2	BOMPENSIERE	739	273	451	84	2.418	3.3	2.398	3.2
	BUTERA	6153	1991	2962	1645	19.838	3.2	16.571	2.7
85 4	CALTANISSETTA	60713	19452	42698	31900	277.101	4.6	183.814	3.0
85 5	CAMPOFRANCO	4575	1451	2790	2440	14.243	3.1	12.913	2.8
85 6	DELIA	4924	1671	2675	1667	15.385	3.1	14.446	2.9
85 7	GELA	74789	20029	37922	1294476	962.541		568.379	7.6
85 8	MARIANOPOLI	3009	988	1072	210	9.177	3.0	7.250	2.4
85 9	MAZZAHINO	14479	4440	7861	2264	43.945	3.0		2.4
85 10	MILENA	3803	125Q	1683	517	11.498	3.0	9.983	2.6
85 11	MONTEDORO	2028	951	1111	193	8.371	9.1	7.696	3.8
85 12	MUSSOMELI	11261	3719	5461	1865	38.447	3.4	28.283	2.5
85 13	NISCEHI	26044	8004	13503	2862	90.341	3.5	62.583	2.4
85 14	RESUTTANO	3219	1066	1088	192	9.371	2.9	8.610	2.7
85 15	RIESI	13665	4175	6548	2238	49.340	3.6	33.322	2.4
85 16	SAN CATALDO	21060	6684	12539	19696	75.780	3.6	61.580	2.9
85 17	SANTA CATERINA VILL	ARMOSA 8143	2823	3085	738	26.120	3.2	22.502	2.8
85 18	SERRADIFALCO	6355	2037	4018	9444	23.932	3.8	19.595	3.1
85 19	SOMMATINO	7682	2951	4972	1568	24.965	3.2	20.043	2.6
85 20	SUTERA	2133	881	995	436	7.911	3.7	7.251	3.4
85 21	VALLELUNGA PRATAMEN	0 4596	1555	2073	701	13.962	3.0	13.060	2.8
85 22	VILLALBA	2283	816	1169	231	7.216	3.2	6.691	2.9
TOTAL	E PROVINCIA	283109	87278	157442	1777000	1738.243	6.1	1146.588	4.0

## PROVINCIA DI ENNA

COL	CE		POPOL	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
86	1	AGIRA	9109	2966	5040	1202	30.545 3.4	29.029 2.6
86	2	AIDONE	7123	2409	3342	1352	22.745 3.2	17.670 2.5
		ASSORO	5235	1659	2617	2544	16,969 3.2	18.340 2.7
86	4	BARRAFRANCA	15144	4597	6555	1250	49.571 3.3	36.150 2.4
36 B		CALASCIBETTA	4837	1712	3137	696	15.469 3.2	13.065 2.7
86	6	CATENANUOVA	4397	1221	2199	1543	12.885 2.9	11.604 2.6
		CENTURIPE	6939	2331	3443	A710	25.618 3.7	19:454 2.4
86	8	CERAMI	3184	1066	1090	617	9.587 3.0	9.709 3.0
<b>66</b>		CONA	27705	8704	18526	61429	154.018 5.6	97.462 3.5 12.721 3.1
86	10	GAGLIANO CASTELFEPRATO	4168	1374	2386	1566	15.881 3.8 54.883 3.4	
2. 6. <b>84</b> 8		LEGHFORTE "	16032	4756	6069	2584 2819	54.883 3.4 53.811 3.5	41.559 2.7
86	12	NICOSIA	15239 3013	5207	5823 1139	878	9.024 3.0	41.557 2.7
86		MISSORIA			12450	9879	90.673 4.3	57.058 2.7
86	14	PIAZZA ARMERINA	20990	6814	3762	1966	34.347 3.1	28.520 2.6
70	A. 7.	PIETRAPERZIA	10996	2616	3936	2751	28.823 3.8	22.071 2.9
86	16	REGALBUTO	7630 1056	408	454	101	3.601 3.4	4.064 3.4
<b>86</b>	18	SPERLINGA TROINA	10643	3469	4254	8728	38.935 3.7	33.019 3.1
86	T 20	VALGUARMEPA CAROPEPE	10173	3386	5217	2020	34.195 3.4	27.096 2.7
86	20	VILLAROSA	ъ152	2081	3648	2807	22.801 3.7	17.724 2.9
00		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	. 0132					
	TOTAL	E PROVINCIA	189764	61334	95287	111642	724.381 3.8	534.407 2.8

### PROVINCIA DI CATANIA

COL	DICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
	4	ACI BONACCORSI	2228	750	946	1717	7.405 3.3	4.892 2.2
87	2	ACI CASTELLO	13827	4506	10265	7346	54.522 3.9	40.660 2.9
SECURE SHAPE AND ADDRESS OF THE	3		12987	3680	6422	4028	37.138 2.9	26-195 2-0
87	4	ACIREALE	47888	14551	28125 3145	39480 10152	211.886 4.4 22.087 3.5	145.192 3.0 18.433 3.0
87 87	<b></b> 6	ACI SANT ANTONIO	<b>6247</b> 33393	1924 10235	15526	12430	138.016 4.1	84.824 2.5
1.7			13768	10233	7614	17765	61.150 4.4	45.935 3.3
87	8	BIANCAVILLA	20037	6140	10003	4295	68.357 3.4	51.014 2.5
		BRONTE	17745	5351	7377	6469	74.378 4.2	42.813 2.4
87	10	CALATABIANO	5538	1884	2981	4752	22.203 4.0	16.841 3.0
01		CALTAGIRONE	35662	11542	21333 665	19321 1941	168.959 4.7 5.024 3.8	93.286 2.6 3.328 2.5
87 87	12	CAMPOROTONDO ETNEO	1332 5319	1669	2120	726	16.526 3.1	13.656 2.6
87	14	CASTIGLIONE DI SICILIA	4768	1706	2251	2264	15.993 3.4	13.208 2.8
87			378521	116304	235814	408196	2384.295 6.3	1202.248 3.2
87	16	FIUMEFREDDO DI SICILIA	7596	2453	4519	16324	34.958 4.6	21.023 2.8
87	17		. 26235	8309	15822	16935	132.561 5.1	89.303 3.4
87	18	GRAMMICHELE	13607	4734	7507	6014 4897	49.058 3.6	40.618 3.0 46.672 2.0
87			23748 3137	6663 1154	16801 1715	1527	11.635 3.7	8.362 2.7
87 67	20	LICODIA EUBEA	5541		2862	1660	21.363 3.9	20.400 3.7
87	22	MALETTO	4896	1387	1310	254	13.005 2.7	8.679 1.8
<b>107</b>		MASCAL 1	8424	2613	5125	6016	27.126 3.5	28.618 3.4
87	24	MASCALUCIA	10481	3126	8830	7297	44.668 4.3	23.247 2.2
07	- 25	MILITELLO IN VAL DI CATA		3636	4771	6476	42,225 4.1	26.420 2.5
87	26	MILO MINEO	1270 6182	467 2151	432 3497	743 5099	4.499 3.5 23.990 3.9	3.768 3.0 19.452 3.1
## 87	27. 28	MIRABELLA IMBACCARI	9149	2925	3337	1D82	31.104 3.4	19.763 2.2
87		MISTERBIANCO	29761	8742		26183	99.662 3.4	71.833 2.4
87	30	MOTTA SANT'ANASTASIA	6723	2274	5535	19880	31.026 4.6	23.634 3.5
97	31	NTCOLOST	4484	1506		1749	20,738 4.6	16.512 3.7
87	32	PALAGONIA	15127	4365	7946	13638	55.694 3.7	39.673 2.6
97		PATERNO"	95144	13651	27849	19725 3984	205.379 9.5 17.196 3.2	111.011 2.5 14.425 2.7
87	34 35	PEDARA PIEDIMONTE ETNEO	5381 <b>3897</b>	1743 1398	4174 2046	1298	13.497 3.5	12.439 3.2

# (segue) PROVINCIA DI CATANIA

CODI	CE		POPOI	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
17		PADDUSA	9324	1396 2838	1686 4935	<b>836.</b> 3359	13.060 2.8 40.943 4.4	L1.460 2.4 25.818 2.8
87 <b>87</b> 87	38 F	RAMACCA Pandazzo Riposto	11064 13100	<b>3582</b> 4159	4547. 7625	<b>2197</b> 6828	38.967 3.5 48.068 3.7	26.556 2.8 39.029 3.0
87 87 87	41 5	SAN CONO San Giovanni la Punta San Gregorio di Catania	3315 13624 7782	1047 3995 2345	1707 8780 4916	4#1 11435 2538	9.767 2.9 63.953 4.7 24.206 3.1	40.764 3.0 19.161 2.5
87 <b>87</b> 87	44 5	SAN MICHELE DI GANZARIA SAN PIETRO CLARENZA SANT'AGATA LI BATTIATI	4654 2442 9317	1590 743 2659	2268 <b>1863</b> 7067	546 2310 33C57	14.337 3.1 7.813 3.2 39.956 4.3	13.674 2.9 5.650 2.7 27.054 2.9
87 87	46 S	SANT'ALFIO SANTA MARIA DI LICODIA SANTA VENERINA	1795 6454 6594	603 2061 2168	. 693 2856 3568	##93 2917 3211	7.532 4.2 22.189 3.4 22.465 3.5	18.940 2.9
87 <b>87</b>	49 S	CORDIA PRETASTAGNI PREMESTIERI ETNEO	15882 <b>4668</b> 13496	4761 1503 3986	9555 <b>3179</b> 9360	10750 1434 3729	62.743 4.D 24.811 5.3 39.435 2.9	39.035 2.5
87 87 87	52 V	/ALVERDE VIAGRANDE	<b>4691</b> 4790	1421 1542 3012	2636 2468 4182	12065 7458 4931	18.502 3.9 17.210 3.6 32.498 3.6	AND THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PROPE
87 87 87	55 2 56 P	VIZZINI ZAFFERANA ETNEA MAZZARRONE	9876 6491 3373	2116 1195	3663 1715	3973	20.585 3.2 11.233 3.3 6.426 2.3	18.755 2.9
87		MANIACE E PPOVINCIA	2778 999862	717 310016	1430 589826	816372	4840.900 4.8	2875.001 2.9

### PROVINCIA DI RAGUSA

COD	ICE		POPOLA	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
88	138 49 11	ACATE	6/36	2116	3515	7062	24.644 3.7	19.089 2.0
8.8	2	CHIARAMONTE GULFI	8166	2831	3750	4220	34.451 4.2	26.697 3.3
88	3	CONTSO	27014	8941	14905	15683	128.462 4.8	80.465 3.0
88	4	GIARRATANA	3429	1216	1684	1003	11.089 3.2	9.801 2.9
88	5	ISPICA	13492	4392	7232	8359	48.772 3.6	39.268 2.9
88	6	MODICA	45769	15101	26040	92253	231.047 5.0	162.141 3.5
8.6	7	MONTEROSSO ALMO	3528	1260	1547	1152	13.421 3.8	9.759 2.8
88	8	POZZALLO	14755	4501	9678	3113	62.094 4.2	41.224 2.8
88	**	RAGUSA	63898	21368	37453	125345	395.973 6.2	226.287 3.5
88	10	SANTA CROCE CAMERINA	6950	2360	5416	6442	28.915 4.2	26.898 3.9
8.0	111	SCICLI	24165	8342	14355	11825	107.2704 4.4	77.441 3.2
88	12	VITTORIA	50220	15841	36188	31951	259.039 5.2	151.071 3.0
	TOTAL	LE PPOVINCIA	268122	88269	161763	308408	1345.177 5.0	870.136 3.2

### PROVINCIA DI SIRACUSA

CODICE		POPOL	AZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI	
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
89 1 10	CONTRACTOR OF SUCCESSION ASSOCIATION SERVICES	38900	12370	25397	285893 9103	306.920 7.9 125.405 4.3	197.222 5.1 76.861 2.6	
	OLA CHERI	29173 2855	8926 1115	20083 1571	2458	10.951 3.8	10.704 3.7	
	SCEMI	1414	564	603	257	5.037 3.6	5.078 3.6	
	VICATTINI BAGNI	7479	2737	4438	916	25.872 3.5	23.722 3.2 37.839 2.7	
			4509	6939	11076	44.917 3.2	37.839 2.7	

# (segue) PROVINCIA DI SIRACUSA

CODICE		POPOI	AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELĹA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
89 8	FERLA	3122	1152	1116	312	10.483 3.4	9.413 3.0
89 9	FLORIDIA	17829	5675	11292	7091	69.812 3.9	49.821 2.8
89 10	FRANCOFONTE	14016	4647	6545	13139	56.846 4.1	47.075 3.4
89 11	LENTINI	31330	10263	17869	3895 <b>9</b>	170.089 5.4	98.014 3.1
89 12	MELILLI	9726	2988	5898	239520	150.903 15.5	96.749 9.9
89 13	NOTO	22456	7282	11906	12143	82.238 3.7	71.112 3.2
89 14	PACHINO	21157	6915	11123	4028	80.049 3.8	63.762 3.5
89 15	PALAZZOLO ACREIDE	10060	3831	4193	3614	45.990 4.6	33.911 3.4
89 16	ROSOLINI	20706	6353	10236	4816	76.758 3.7	55.651 2.7
89 17	SIRACUSA	117689	34835	82925	292908	698.385 5.9	408.789 3.5
89 18	SOLARINO	6622	2069	4103	2883	21.711 3.3	17.043 2.6
89 19	SORTINO	8903	3028	5068	3217	33.544 3.8	24.343 2.7
89 20	PORTOPALO DI CAPO PAS	SERO 3061	870	1884	609	7.878 2.6	8.374 2.7
89 21	PRIOLO GARGALLO	11403	3298	7748	1504122	800.824 70.2	503.094 44.1
TOTAL	LE PROVINCIA	392757	123828	241354	2437343	2828.242 7.2	1841.536 4.7

TOTALE REGIONE

4863587 1528228

2861128 6693610

23072.391 4.7 15769.594 3.2

### **SARDEGNA**

#### PROVINCIA DI ORISTANO

COI	DICE		POP	OLAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDIT	о	CON	CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTIC MW/h		COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE	
95	7.1	ABBASANTA			1183	2480	6.837	2.9	6.902	2.9	a week
95 95	2 3	AIDOMAGGIORE ALBAGIARA	668 <b>367</b>		367 110	44 25	1.917 .996	2.7	1.322 .629	2.0 1.7	grasj
95 95	4 5	ALES ALLAI	1806 517	556 165	844 149	478 401	4.952 1.301	2.7 2.5	4.273 .880	2.4 1.7	in success
95	6	ARBOREA	3387	804	3135	5436	9.861	2.9	10.032	3.0	26.7-9
95 95	. 7 8	ARDAULI ASSOLO	1472 595	552 179	694 157	42	4.453 1.408	3.0 2.4	3.276 .998	2.2 1.7	COE 3
95	9	ASUNI	571	163	184	28	1.304	2.3	1.273	2.2	6453
95 <b>95</b>	10 11	BARADILI BARATILI SAN PIETRO	133	43 382	43 607	30 121	.349 3.188	2.6	.239 2.502	1.8 2.1	1895
95	12	BARESSA	1001	335	313	ь7	2.643	2.6	1.880	1.9	e ordea
95 95	13 14	BAULADU BIDONI'	646 246		281 75	1 <b>27</b> 12	1.786 .630	2.8	1.599 .453	2.5 1.8	1399
a James 915g	35	BONARCADO	1657	530	927	151	4.470	2.7	4.033	2.4	147
95 95	16 17	BORONEDDU BUSACHI	207 2099	74 639	75 831	5 135	.584 5.191	2.8	.419 3.827	2.0 1.8	4.003
95	18	CABRAS	8467	2366	4669	1664	32.772	3.9	20.149	2.4	
<b>9</b> 5 95	19 20	CUGLIERI FORDONGIANUS	3626 1298	1224 419	2705 551	687 742	10.808 3.658	3.D 2.8	10.300 2.553	2 • 8 2 • 0	CEE
95	21	GHILARZA	4458	1332	2555	945	16.057	3.6	12.247	2.7	1227
95 95	22 23	GONNOSCODINA GONNOSNO*	561 1063	179 324	204 378	72 115	1.449 2.623	2.5	1.190 2.123	2.1	4.6-6-8
95	24	GONNOSTRAMATZA	9 <b>92</b>	278	367	<b>19</b> 0	2.312	2.3	2.145	2.2	4.46EUP
95 95	25 26	MARRUBIU MASULLAS	4421 1363	1265 360	2428 458	1744 291	11.334 3.000	2.6	10.560 2.305	2.4 1.7	i ka
95	27	MILIS	1588	434	828	284	3.765	2.4	3.756	2.4	
95 95	28	MOGORELLA	572 5009	172 1502	221 1985	48 627	1.400	2.4	.985 10.065	1.7 2.0	00000
95	<b>29</b> 30	MOGORO Morgongiori	1129	321	339	267	2.635	2.3	2.101	1.9	13.500
95 95	31 32	NARBOLIA NEONELI	1620 889	468 289	334	276 120	3.976 2.344	2.5	3.695 1.757	2.3	LOTE OF
95	33	NORBÉLLO	952		540	73	2.589	2.7	2.661	2.8	pointiff's Alberta
95 <b>95</b>	34 35	NUGHEDU SANTA VITTOPIA	648 1537	200 458	267 731	66 <b>3</b> 9	1.638 3.784	2.5	1.314 3.266	2.0 2.1	
95	36	NURACHI NURECI	624	166	150	42	1.310	2.1	1.017	1.6	GC-6%
<b>95</b> 95	<b>37</b> 38	DLLASTRA SIMAXIS	1276	356	487 21331	97 25418	2.916 167.890	2.3	2.301 90.959	1 • 8 3 • 1	1169
73 95	39	ORISTANO PALHAS ARBOREA	29085 1089	8456 <b>30</b> 3	790	25416	2.722	2.5		2.0	0.50
95	40	PAU	520		160	38 308	1.221 6.994	2.3		2•1	
95 95	41 42	PAULILATINO POMPU	2776 343		1156 97	<b>308</b> 5	.699	2.5		2.3	7.74
95	or 43	RIOLA SARDO	2159		1046	277 25	5.243	2.4		2.5	- date di
95 95	44 45	RUINAS SAMUGHEO	1056 <b>698</b>		343 1 <b>823</b>	649	2.752 8.981	2.4		2•2 2•3	7.18/05 00/07/05
95	46	SAN NICOLO' D'ARCIDANO	_929		1197	670	6.905	2 • 4	5.375	1.8	
<b>95</b> 95	47 48	SANTA GIUSTA SANT'ANTONIO RUINAS	3304 559	906 180	1891 219	8624 40	11.035 1.454	3.3 2.6		2.4	1. 58
95	49	SANTU LUSSUPGIU	3035		1649	2254	9.201	3.0		2-6	
95 <b>9</b> 5	50 <b>51</b>	SAN VERO MILIS SCANO DI MONTIFERRO	2385 1973		1468 925	783 <b>4202</b>	6.569 7.486	2.8		2•6 2•3	giantin.
95	52	SEDILO	2621	823	1215	422	6.872	2.6	5.587	2 • 1	
95 95	<b>53</b> 54	SENEGHE SENIS	2093 786		1059 226	723 64	5.921 1.771	2.8		2•2 1•5	
95	55	SENNARIOLO	272	102	197	24	.839	3.1	•533	2.0	i.
95 <b>9</b> 5	56 <b>57</b>	SIAMAGGIORE SIAMANNA	880 837	257 <b>235</b>	522 4 <b>23</b>	1C1	2.224 2.023	2.5		1.9 2.3	542
95	58	SIHALA	510	157	190	139	1.307	2.6	1.181	2 • 3	
95 95	<b>59</b> 60	SIMAXIS SINI	2028 767	583 251	.1169 260	1294 42	5.443 1.993	2.7	A CONTRACTOR OF THE SECTION OF THE S	2.3 2.0	+45
95	61	SIRIS	259	. 69	75	6	.548	2.1	.464		400
95 95	62 63	SOLARUSSA SORRADILE	2588 <b>662</b>	819 230	1483 <b>212</b>	537 <b>39</b>	7.056 1.810	2.7 2.7		2 • 2 2 • D	- 519965-1
95	64	TADASUNI	257	92	93	8	.726	2.8	• 476	1.9	Jan Billion
<b>95</b> 95	<b>65</b> 66	TERRALBA TRAMATZA	<b>979</b> 6 974	2890 306	<b>4987</b> 539	2113 245	32.842 2.644	3.4 2.7		2.4	5.45 Seaso
95	67	TRESNURAGHES	1583	554	933	208	4.669	2.9		2.8	4454

## (segue) PROVINCIA DI ORISTANO

CODICE		POPOLA	AZIONE	CONSUMI D	ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DEL PRO- COMU- VINCIA NE	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
				***	SQ.	2.411 2.8	1.855 2.2
	LA' TIRSO	86D 3456	247 993	. <b>374</b> 1827	431	9.173 2.7	8.113 2.3
	SELLUS	1150	349	382	200	2.838 2.5	2.153 1.9
	LLANOVA TRUSCHEDU	363	122	134	172	1.032 2.8	.645 1.8
95 72 VI	ILLAURBANA	1935	560	890	162	4.668 2.4	4.008 2.1
95 73 V	LLA VERDE	508	170	167	22	1.342 2.6	.796 1.6
95 74 ZE	DDIANI	1073	35n	578	567	3,109 2.9	2.975 2.3
95 75 ZE	ERFALIU	1152	3 D <b>7</b>	509	65D	2.787 2.4	2.623 2.5
95 76 5	IAPICCIA	389	114	€ 131	13	.911 2.3	.619 1.6
95 77 Cl	JRCURIS	381	113	111	25	.896 2.4	.505 1.3
95 78 St	00DI IGO	200	73	56	6	.565 2.8	.261 1.3
TOTAL F	PROVINCIA	154314	46118	83736	69560	522.153 5.3	376.293 2.8

#### PROVINCIA DI SASSARI

CO	DICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI D	I ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	COMU	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
90	1	AGGIUS	1765 2189	<b>566</b> 653	1047 841	169 162	6.563 3.7 5.309 2.4	7.043 4.0 4.777 2.2
90 90	2	ALA' DEI SAPDI ALGHERO	36383	10665	26742	20564	225.369 6.2	104.516 2.9
90	. 4	ANELA	1014 767	362 220	588 • 27	253 62	3.082 3.0 1.630 2.3	2.388 2.4 1.306 1.8
<b>90</b> 90	<b>5</b> 6	ARDARA ARZACHENA	7947	2436	7615	19975	33.701 4.2	30.738 3.9
90	Marie Constitution		:22	<b>322</b> 635	450 924	8 <b>6</b> 635	2.642 2.9 5.412 2.3	1.832 2.0 5.004 2.1
90 <b>9</b> 0	8	BENETUTTI BERCHIDDA	2373 3340	1057	2026	2134	9.724 2.9	8.220 2.5
90	10	BESSUDE	547	204	244 737	534 203	1.832 3.3 3.829 2.9	1.073 2.0 2.705 2.1
90 90	11 12	BONNANARC BONO	1298 4024	455 1220	2058	467	10.288 2.6	9.516 2.4
90	13	BONORYA	4982	1559	2346	1292		11.476 2.3 2.528 2.2
9D 90	14 15	BORTIGIADA BORUTTA	1127	354 143	589 <b>222</b>	274 93	3.033 2.7 1.208 2.7	.878 2.0
90	16	BOTTIDDA	834	299	567	84	2.549 3.1	2.127 2.6
90	17		6270 1627	1839 543	2874 695	2562 76	16.075 2.6 4.389 2.7	15.370 2.5 3.636 2.2
90 <b>90</b>	18	BULTEI BULZI	747	241	391	126	2.035 2.7	1.010 2.4
90	20	BURGOS	1219 4502	371 1317	593 <b>2846</b>	127 <b>320</b> 3	3.102 2.5 17.344 3.9	2.748 2.3 13.021 2.9
90 90	23	CALANGIANUS CARGEGHE	624	195	290	127	1.640 2.6	1.541 2.5
90	23	CASTELSARDO	5017	1363	2954	1789	16.413 3.3	15.016 3.0 1.338 2.3
90 90	24 25	CHEREMULE CHIARAMONTI	585 <b>2188</b>	212 720	362 1147	62 507	1.783 3.0 6.117 2.8	1.338 2.3
90	26	CODPONGIANOS	1177	388	750	842	3.597 3.1	3.024 2.6
70		COSSOINE	1130 564	394 183	9 <b>63</b> 286	154 34	3.197 2.8 1.515 2.7	2.112 1.9 1.122 2.0
90 90	28 <b>29</b>	ESPORLATU FLORINAS	1580	539	967	364	4.642 2.9	3.223 2.6
90	30	GIAVE	843 1359	321 *30	449 719	194 257	2.676 3.2 3.657 2.7	2.269 2.7 2.926 2.2
<b>90</b> 90	31 32	TLLORAI ITTIREDDU	1357 634	213	325	190	1.816 2.9	1.395 2.2
90	33	ITTIRE	9254	2721	4536	5279	23,767 2.6	22.027 2.4 2.131 1.8
90 90	34 35	LAERRU LA MADDALENA	1166 <b>11366</b>	359 3760	617 9128	189 10582	3.054 2.6 83.574 7.4	2.131 1.8 33.718 3.0
90	36	LUOGOSANTO	1973	697	1005	221	5.753 2.9	4.727 2.4
<b>90</b> 90	. <b>37</b> 38	LURAS	2705 983	861 313	1448 417	405 81	7.286 2.7 2.555 2.6	5.983 2.2 1.767 1.8
90			767	248	387	95	2.072 2.8	1.952 2.6
90	40	MONTELEONE ROCCA DOPI		61	113	64	.536 2.7 7.006 2.8	.401 2.0 6.694 2.6
90 90	<b>₩</b> \$	MORES	<b>2531</b> 2256	<b>796</b> 732	1663 1274	<b>546</b> 1113	7.006 2.8 6.516 2.9	5.051 2.2
90	4.3	MUROS	685	184	348	456	1.723 2.5	1.502 2.2
90 90	44 <b>4</b> 5	NUGHEDU DI SAN NICOLO	1399 1768	468 <b>463</b>	708 562	388 384	3.975 2.8 3.830 2.1	3.451 2.5 4.484 2.5
20 600	9.28	NULE	1100		300		*****	

# (segue) PROVINCIA DI SASSARI

CODICE		POPO	LAZIONE	CONSUMI	OI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA DE PRO- CON VINCIA NE	MU-	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
90 4	6 NIEVI	3186	983	1722	684	8.916 Z.6	7.026 2.2
90 4		30756	8697	25388	36684	193.524 6.3	103.214 3.4
90 41	8 DLMEDO	2156	617	1335	960	5.665 2.6	4.969 2.3
90 4°		3983 <b>3966</b>	1202 1359	2435 2463	717 1259	11.162 2.8 11.850 3.0	9.559 2.4 9.842 2.5
90 5		5411	1471	2847	1060	14.875 2.7	12.520 2.3
90 5	2 OZIČRI	11036	3267	9800	5977	38.134 3.5	29.339 2.7
90 51 90 51		1109 2356	407 796	489 2245	75 2435	3.277 3.0 8.328 3.5	2.617 2.4 8.617 3.7
90 5		3773	1148	2016	1909	10.293 2.7	9.223 2.4
	6 PERFUGAS	3131	935	2049	2099	8.847 2.8	8.341 2.7
90 5		4664 20930	1468 5558	2777 14956	1260 743124	12.835 2.8 353.883 16.9	11.874 2.5 55.569 2.7
90 51 90 51	8 PORTO TORRES 9 POZZOMAGGIORE	3508	1148	2100	621	9.853 2.8	9.295 2.6
90 6		733	218	426	120	1.889 2.6	1.470 2.0
90 6		729	238	430	72	2.018 2.8	1.378 1.9
7 - 2 - 5 0100 5 - 0000 000 000 000 000 000 000 000	2 AGLIENTU	1086 3745	382 1378	972 3994	<b>623</b> 5403	3.610 3.3 35.737 9.5	3.585 3.3 16.560 4.4
90 6	3 SANTA TERESA GALLURA A SASSARI	118158	33858	89367	101687	721.652 6.1	366.267 3.1
90 6	5 SEDINI	1543	520	933	407	4.500 2.9	3.803 2.5
	6 SEMESTENE	348	135	131	86	1.091 3.1	.858 2.5
90 6 90 6	7 SENNORI 8 SILIGO	6830 1300	1911 437	3410 8 <b>27</b>	648 <b>207</b>	16.753 2.5 3.757 2.9	15.504 2.3 3.009 2.3
90 6		12384	349C	7694	2845	35.362 2.9	28.356 2.3
	D TEMPIO PAUSANIA	13415	4219	8801	10289	74.735 5.6	36.746 2.7
90 7		3251 1 <b>357</b>	1062 410	2048 857	3889	10.449 3.2 3.997 2.9	8.711 2.7 3.308 2.4
90 7 90 7	Z TISSI 3 TORRALBA	1154	382	645	691 1140	3.602 3.1	2.462 2.1
	TRINITA D'AGULTU E VI	GNUL 1914	612	1711	1039	5.895 3.1	7.351 3.8
90 7		1714	577	766	271	4.754 2.8	4.314 2.5
90 7 90 7		2729 3518	816 940	1530 2075	593 480	7.066 2.6 8.280 2.4	5.245 1.9 6.954 2.0
90 7		3024	934	1435	481	7.835 2.6	6.017 2.0
90 7		4452	1281	2958	4695	18.420 4.1	13.030 2.9
	O TELTI	1794	573	137h	269	5.107 2.8	4.647 2.6
90 8; 90 8;		1758 1713	515 <b>481</b>	1190 1023	490 263	4.657 2.6 4.219 2.5	5.926 3.4 2.469 1.4
90 8:		1832	481	1653	1793	5.201 2.8	4.045 2.2
90 8	4 LOIRT PORTO SAN PAGLO	1847	548	1664	1872	5.722 3.1	4.066 2.2
90 85		PA 1568	48D	1606 536	1742 582	5.145 3.3 1.745 3.2	3.278 2.1 .990 1.8
9,0 81	6 TERGU		104	2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	206		
T01	TALE PROVINCIA	431419	128180	298012	1016775	2265.182 5.3	1208.182 2.8

### PROVINCIA DI NUORO

COL	CODICE		POPO	DLAZIONE	CONSUMI	CONSUMI DI ELETTRICITÀ		О	CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)		COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
91	1 ARIT	20	1872	527	922	382	4.534	2.4	4.8D4	2.6
91	2 ARZA	NA	3285	876	1455	352	7.379	2.2	8.578	2.6
91			1366		561	103	3.532	2.6	2.756	2.0
91	4 AUST		1092		380	97	2.566	2.3	2.103	1.9
91	5 BART		3785	1116	1848	3331	10.500	5.8	9.005	2.4
91	6 BAUN		4111	1252	1829	683	10.458	2.5	8.262	2.0
91	7 BELV	American and the second	815		415	78	1.909	2.3	1.805	2.2
91	8 BIRO		395		198	618	1.279	3.2	•633	1.6
91	9 8111	1	9470		2102	973	14.163	3.2	11.389	2+5
91	1D BOLO	TANA	384C		2121	878	10.340	2.7	8.269	2.2
91	11 BORO		2506	755	1450	559	6.581	5.6	6.409	2.6
91		IGALI	1763		924	238	4,913	2.8	4.256	2 • 4
91	13 80SA		7511		4179	1633	23.993	3.5	20.776	2.8
91	14 BUDO		3096		1868	1736	7.908	2.6	9.305	3.0
91	16 DESU	ILO:	3761	1063	889	516	8.937	2.2	8,177	2.2

(segue) PROVINCIA DI NUORO

COL	DICE		POPC	DLAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA	DEL	COMUNI	ABI-	FAMI-	USI DO-	USI INDU- STRIALI	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE
PRO- VINCIA	COMU- NE		TANTI n.	GLIE n.	MESTICI MW/h	MW/h	(milioni di lire)	(milioni di lire)
A. 1	v della Maranala		and the second second	NAMES OF STREET				
<b>91</b> 91	17 18	DORGALI DUALCHI	830	2120 303	5016 325	3374 77	19.856 2.6 2.423 2.9	22.448 3.0 1.653 2.0
91 91	19 20	ELINI ESCALAPLANO	495 2893	145 742	204 862	<b>26</b> 264	1.186 Z.4 6.004 2.1	.906 1.8 5.709 2.0
91	21	ESCOLCA	805 1235	260 376	276 261	<b>56</b> 82	2.074 2.6 2.912 2.4	1.547 1.9 1.808 1.5
91 91	22 23	ESTERZILI Flussio	573	208	301	39	1.707 3.0	1.324 2.3
91 <b>91</b>	24 25	FONNI GADONI	4933 1 <b>256</b>	1389 <b>367</b>	1875 * <b>59</b> 0	1920 2226	11.950 2.4 4.254 3.4	11.458 2.3 3.141 2.5
91 91	26 <b>27</b>	GAIRO GALTELLI	2972 2353	1009 <b>580</b>	1202 993	1283 566	8.537 2.9 5.032 2.1	7.287 2.5 5.131 2.2
91	28	GAVOI	3702	1046 <b>37</b> 0	1587 <b>331</b>	486 88	10.204 2.8 3.691 3.1	10.412 2.8 2.115 1.8
9 <u>1</u> 91	29 30	GENONI GERGEI	1207 1745	550	624	166	4.430 2.5	3.129 1.8
91 91	31 32	GIRASOLE ILBONO	566 2467	166 694	313 860	281 314	1.504 2.7 5.675 2.3	1.327 2.3 4.620 1.9
91	33 34	IRGOLI ISILI	2072 3128	561 898	1099 1752	1044 1468	5.144 2.5 9.042 2.9	4.935 2.4 7.868 2.5
91	35	JERZV.	3725	1206 792	1529 1141	822 631	12.418 3.3 6.681 2.5	9.467 2.3 5.232 2.0
91 91	36 37	LACONI LANUSEI PARTE COMPANY CONTRACTOR	2651 5859	1619	3676	2242	21.698 3.7	16.995 2.9
91 <b>91</b>	38 <b>39</b>	LEI LOCERI	691 1590	205 <b>506</b>	407 695	39 170	1.752 2.5 4.158 2.6	1.327 1.9 3.147 2.0
91 <b>91</b>	40 41	LOCULI	601 2913	138 813	229 <b>796</b>	143 270	1.196 2.0 6.978 2.2	1.198 2.0 5.310 1.8
91	42	LOTZOPAI	1773	477	1080	1159	4.569 2.6	5.032 2.8 5.259 2.7
91 91	43 44	LULA MACOMER	1945 11018	573 3074	9 <b>91</b> 6804	<b>753</b> 42720	4.995 2.6 62.232 5.6	32.442 2.9
91 91	45 46	MAGOMADAS Mamolada	527 2698	198 723	284 1352	58 279	1.631 3.1 6.181 2.3	.906 1.7 6.309 2.3
91	47 48	MEANA SARDO	21 <b>79</b> 231	659 100	824 117	116 9	5.324 2.4 .800 3.5	3.934 1.8 .474 2.1
91 91	49	HONTRESTA	973	315	414	168	2.601 2.7	2.075 2.1
91 91	5 D <b>5 1</b>	NORAGUGUME NUORO	469 35903	187 9876	189 21959	115 286701	1.514 3.2 246.540 6.9	112.986 3.1
91 <b>91</b>	52 <b>53</b>	NURAGUS NURALLAO	994 1545	322 <b>375</b>	406 658	115 <b>153</b>	2.626 2.6 3.182 2.1	1.950 2.0 3.490 2.3
91	54	NURRI	3034 <b>7282</b>	829 <b>2062</b>	805 <b>3209</b>	342 2708	6.627 2.2 18.259 2.5	5.284 1.7 17.822 2.4
<b>91</b> 91	55 56	OLIENA OLLOLAI	2010	614	885	231	5.081 2.5 3.583 2.8	4.796 2.4 3.041 2.4
91 91	<b>57</b> 58	OLZAI ONANI	1 <b>272</b> 1290	433 162	561 330	<b>265</b> 422	1.539 1.2	2.048 1.6
91	59 60	ONIFAI ONIFERI	785 1043	227 300	<b>328</b> 555	128 322	1.895 2.4 2.640 2.5	1.663 2.1 2.888 2.8
91	61	ORANI	3263 4904	946 1277	1817 1952	667 555	8.526 2.6 10.667 2.2	8.400 2.6 11.270 2.3
91 91	62 <b>63</b>	ORGOSOLO OROSEI	4778	1248	2891	7113	15.517 3.2	14.391 3.0
91 <b>91</b>	64 <b>65</b>	OROTELLI ORROLI	2654 <b>3327</b>	851 <b>859</b>	1166 902	397 <b>362</b>	7.034 2.7 6.912 2.1	6.485 2.4 6.157 1.9
91 91	66 <b>67</b>	ORTUERI ORUNE	1756 <b>3902</b>	495 <b>83</b> 0	606 1472	138 639	4.010 2.3 7.167 1.8	3.674 2.1 9.073 2.3
91	68	OSIDDA	350	118	124 367	43 84	.947 2.7 3.659 2.8	.626 1.8 2.830 2.1
<b>91</b> 91	<b>69</b> 70	OSINI OTTANA	1318 2606	470 678	1329	256733	103.978 39.9	6.441 2.5
91 91	<b>71</b> 72	OVODDA PERDASDEFOGU	1789 2923	596 770	683 1205	161 1705	<b>4.797 2.7</b> 6.974 2.4	4.309 2.4 6.015 2.1
9 <b>1</b> 91	73 74	POSADA SADALI	1644 1279	470 394	938 529	338 172	4.115 2.5 3.245 2.5	4.805 2.9 2.840 2.2
91	75	SAGANA	294	101	314.112.113.1412	15	.824 2.8	.592 2.0 6.984 3.5
91 <b>91</b>	76 <b>77</b>	SAN TEODORO SARULE	2010 <b>2220</b>	619 <b>715</b>	1718 966	1129 485	5.985 3.0 5.959 2.7	5.407 2.4
91 91	80 81	SERRI SEUI	860 <b>2171</b>	248 690	300 <b>691</b>	52 2189	2.000 2.3 6.258 2.9	1.840 2.1 4.598 2.1
91	82	SEUL0	1379	419	567 1287	82 540	3.415 2.5 6.348 2.5	3.091 2.2 5.818 2.3
91 91	83 84	SILANUS SINDIA	2557 2325	738 696	1408	267	6.016 2.6	5.673 2.4
<b>91</b> 91	85 86	SINISCOLA SORGONO	9070 2120	2499 644	5399 1232	48492 634	43.660 4.8 5.670 2.7	20.795 2.3 5.359 2.5
91 91	87 88	SUNI TALANA	1311 1258	<b>513</b> 325	<b>718</b> 365	144	4.213 3.2 2.631 2.1	3.293 2.5 3.051 2.4
91 91	89 90	TERTENIA	3669 872	1043 307	1444 353	444 75	8.614 2.3 2.469 2.8	7.803 2.1 2.167 2.5
91	91	TETI TIANA	692	222	353 <b>247</b>	65	1.784 2.6	1.927 2.1

### (segue) PROVINCIA DI NUORO

COD	CODICE		POPOL	.AZIONE	CONSUMID	I ELETTRICITÀ	REDDITO		CONSUMI	
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU-	COMUNI	ABI- TANTI n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- SIVO (milioni d	CAPITE	COMPLES SIVI (milioni	CAPITE
91	92	TINNURA	270	101	125	20	-816	3.05	.650	2.4
91	93	TONARA	2616	869	1059	914	7.294	2.8	5,913	2.3
91	94	TORPE	2571	644	939	592	5.470	2.1	6.372	2.5
91	95	TORTOLI	7767	2099	5223	4C649	42.426	5.5	23.197	3.0
- 91	97	TRIEI	1246	383	484	101	3.110	2.5	2.272	1.8
91	98	ULASSAI	2030	697	590	129	5.456	2.7	4.758	2 • 3
91	99	URZULEI	1533	401	677	96	3.360	2.2	4.405	2.9
91	100	USSASSAI	1083	327	359	70	2.615	2.4	2.260	2.1
91	101	VILLAGRANDE STRISALLI	3863	1026	1280	688	8.481	2.2	10.521	2.7
91	102	VILLANOVA TULO	1252	352	399	220	2.878	2.3	2.027	1.6
	TOTAL	LE PPOVINCIA	273009	78057	133698	734355	1035.617	3.8	685.880	2.5

### PROVINCIA DI CAGLIARI

CODICE		POPOLAZIONE		CONSUMI DI ELETTRICITÀ		· REDDITO		CONSUMI			
DELLA	DEL	DEL COMUNI COMU- NE	ABI- TANTI	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)			COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)	
VINCIA			n.								
92	345696	ARBUS	7932	2328	3505	2243	19.892	2.5	15.886	2.0	
92	2	ARMUNGIA	783	253	236	66	2.002	2.6	1.269	1.6	
92	33	ASSEMINI	16727	4492	10633	541685	253.575	15.2	38.719	2 • 3	
92	4	BALLAO	1214	359	448	187	2.947	2.4	2.218	1.8	
92	5	BARRALI	949	248	356	166	2.079	2.2	1.779	1.9	
92	6	BARUMINI	1528	478	546	208	3.877	2.5	2.929	1.9	
92	7	BUGGERRU	1234	377	879	384	3.424	2.8	2.903	2.4	
92	8	BURCEI	2836	781	1022	1586	6.893	2.4	4.883	1.7	
92	9	CAGLIARI	232785	68009	177130	349020	1761.918	7.6	634.893	2.7	
92	10	CALASETTA	2667	896	1917	685	7.941	3.0	5.970	2.2	
92	11	CAPOTERPA	11973	3018	7614	5211	29.121	2.4	25.972	2.2	
92	12	CARBONIA	32130	9652	16715	13886	109.567	3.4	71.841	2.2	
92	13	CARLOFORTE	6637	2371	4157	1604	40-546	6.1	14.764	2.2	
92	14	COLLINAS	1155	379	401	8.8	3.287	2.8	2.128	1.8	
92	15	DECIMOMANNU	5554	1440	3309	6233	15.369	2.8	11.696	2.1	
92	16	DECIMOPUTZU	3803	1016	2324	234C	10.986	2.9	8.949	2 • 4	
92	17	DOLIANOVA	7334	2210	4029	3042	19.665	2.7	13.284	1.8	
92	18	DOMUS DE MAPIA	1394	380	745	288	3.324	2.4	3.069	2.2	
92	19	DOMUSNOVAS	6136	1661	3510	2224	20.054	3.3	12.764	2.1	
92	20	DONORI	1999	534	1031	733	4.787	2.4	3.584	1.8	
92	21	FLUMINIMAGGIOPE	3345	983	1967	3661	9.740	2.9	6.175	1.8	
92	22	FURTEI	1823	533	796	1553	4.946	2 • 7	3.473	1.9	
92	23	GENURI	511	165	144	71	1.310	2.6	.916	1.8	
92	24	GESICO	1139	282	292	89	2 • 255	2.0	1.660	1.5	
92	25	GESTURI	1512	468	416	88	3.677	2.4	2.671	1.8	
92	26	GIBA	3252	937	1614	3159	8.994	2.8	6.949	2.1	
92	27	GONT	584	160	211	48	1.307	2.2	.987	1.7	
92	28	GONNESA	5201	1455	2806	11233	17.199	3 • 3	10.984	2.1	
92	29	GONNOSFANADIGA	7320	2101	3522	1011	19.874	2.7	13.691	199	
92	30	GUAMAGGIORE	1122	298	388	2 <b>2</b> 3	2.482	2 • 2	1.862	1.7	
92	31	GUASILA	3147	861	1353	1141	7.508	2.4	6.420	2.0	
92	32	GUSPINI	13510	3792	6404	14186	42.622	3 • 2	30.092	2 • 2	
92	33	IGLESTAS	30117	8644	17500	98365	133.018	4.4	66.D62	2.2	
92	34	LAS PLASSAS	298	103	84	119	.843	2.8	.550	1.8	
92	6 to 9 35	LUNAMATRONA	1889	522	859	758	20.183	10.7	3.810	2 • 0	
92	36	MANDAS	2720	757	868	424	6.178	2 • 3	5.070	1.9	
92		MARACALAGONIS	5170	1354	3336	1875	12.598	2.4	9.563	1.8	
92	38	MONASTIR	4142	1130	2357	2642	10.658	2.6	8.764	2.1	
92	39	MURAVERA	4712	1451	3691	3343	18.074	3.8	11.934	2.5	
92	40	MUSEI	1304	344	619	93	2.910	2 • 2	2.432	1.9	
92	4.1	NARCAO	3333	926	1580	4593	9.442	2.8	6.351	1.9	
92	42	NURAMINIS	3101	922	1531	1710	9.611	3.1	5.931	1.9	
92	93	NUXIS	1846	562	832	230	4.672	2.5	3.568	1.9	
92	44	ORTACESUS	845	228	334	408	2.014	2.4	1.445	1.7	
92	45	PABILLONIS	50.3100	760	1211	746	6.538	2.1	9.987	1.6	
92		PAULI ARBAREI	776	227	316	79	1.869	2.4	1.372	1.8	
92	47	PERDAXIUS	1486	408	596	99	3.361	2.3	2.522	17	

## (segue) PROVINCIA DI CAGLIARI

COI	DICE		POPOI	LAZIONE	CONSUMI	DI ELETTRICITÀ	REDDITO	CONSUMI
DELLA PRO- VINCIA	DEL COMU- NE	COMUNI	ABI- TANT! n.	FAMI- GLIE n.	USI DO- MESTICI MW/h	USI INDU- STRIALI MW/h	COMPLES- PRO- SIVO CAPITE (milioni di lire)	COMPLES- PRO- SIVI CAPITE (milioni di lire)
92	48	PINENTEL PORTOSCUSO	123 <b>4</b> 5670	<b>342</b> 1582	492 3567	<b>81</b> 2218055	2.811 2.3 866.341152.8	2.090 1.7 13.644 2.4
92 92		PULA	5322	1476	4264	7117	20.689 3.9	14.103 2.6
92 92		QUARTU SANT'ELENA Samassi	43639 5319	12252 1546	32099 <b>2586</b>	15636 1026	146.761 3.4 32.316 6.1	10.724 2.0
92 92	53 54	SAMATZAT San Basilio	1667 <b>1501</b>	506 <b>396</b>	713 511	80082 83	34.749 20.8 3.214 2.1	3.044 1.8 2.379 1.6
92 92	55 <b>56</b>	SAN GAVINO MONREALE SAN GIOVANNI SUERGIU	9743 5695	2670 1530	5341 2791	22126 3722	33.584 3.4 14.214 2.5	19.185 2.0 11.436 2.0
92 92	57 58	SANLURI SAN NICOLO* GERREI	8298 1086	2251 <b>342</b>	4592 300	4379 <b>261</b>	21.656 2.6 2.810 2.6	18.084 2.2 2.189 2.0
92	59	SAN SPEPATE	5894	1551 1094	3575 2054	7498 1315	16.399 2.8 13.935 3.5	12.015 2.0 8.936 2.3
9 <b>2</b> 92	60 61	SANTADI SANT'ANDREA FRIUS	3938 1831	491	860	189	4.161 2.3	3.165 1.7
92 92	62 63	SANT'ANNA ARRESI SANT'ANTIOCO	2302 12408	<b>643</b> 3428	1123 7326	788 20178	10.291 4.5 71.533 5.8	4.557 2.0 26.582 2.1
9 <b>2</b> 92	6 <b>9</b> 65	SAN VITO SARDAPA	#033 4402	1387 1234	1682 1903	938 574	11.438 2.8 10.881 2.5	8.127 2.0 8.889 2.0
92	66	SARROCH SEGARIU	4949 1430		<b>3368</b> 543	<b>427576</b> 1984	175.736 35.5 4.265 3.0	11.682 2.4 2.478 1.7
92 92	67 68	SELARGIUS .	18169	4814	10856 531	3829 254	43.154 2.4 3.198 2.2	37.863 2.1 2.290 1.6
92 92	69 70	SELEGAS Senorei	1437 <b>3924</b>	383 1106	2085	1979	15.833 4.0	10.005 2.5
92 92	71 <b>72</b>	SERDIANA SERRAMANNA	1988 <b>9422</b>	562 <b>2627</b>	1076 <b>5239</b>	1837 6180	5.440 2.7 25.750 2.7	3.976 2.0 18.601 2.0
92 <b>92</b>	73 74	SERRENTI SESTU	5155 10663	1580 2719	2338 6610	522 12182	13.962 2.7 28.464 2.7	9.974 1.9 23.865 2.2
92	75	SETTIMO SAN PIETRO	4767 223	1277 68	2988 <b>63</b>	963 26	11.474 2.4 .862 3.9	9.624 2.D .240 1.1
<b>92</b> 92	76 77	SIDDI	906	257	338 2052	9	2.073 2.3 10.295 2.4	1.500 1.7
<b>92</b> 92	<b>78</b> 79	SILIQUA SILIUS	1472	1181 372	517	1233 12684	7.867 5.3	2.674 1.8
92 92	80 81	SINNAT SIURGUS DONIGALA	11193 2295	2972 598	** 6040 727	1987 1157	30.509 2.7 5.221 2.3	21.072 1.9 4.090 1.8
92 92	82 83	SOLEMINIS SUELLI	1180 1126	329 321	570 411	<b>257</b> 246	2.834 2.4 2.672 2.4	2.195 1.9 1.837 1.6
- 32	84	TEULADA	5021	1466	<b>2172</b> 439	1900 740	20.530 4.1 2.922 2.7	9.636 1.9 2.090 1.9
92 92	85 <b>86</b>	TRATALIAS Tuili	1074 1342	327 418	511	170	3.407 2.5	2.246 1.7
92 92	87 88	TURRI USSANA	597 <b>3240</b>	207 872	319 1501	73 <b>571</b>	1.724 2.9 8.062 2.5	1.132 1.9
92 92	89 90	USSARAMANNA UTA	718 5474	212 1438 :	230 3036	93 <b>2495</b>	1.712 2.4 19.970 3.6	1.208 1.7 13.177 2.0
92 92	91 92	VALLERMOSA Villacidro	1906 14210	561 3999	1056 6535	175 87700	4.784 2.5 72.893 5.1	4.028 2.1 26.969 2.0
92	93	VILLAMAR	3196	840	1047	493	6.916 2.2	5.665 1.8 7.512 2.1
92 92	94 95	VILLAMASSARGIA VILLANOVAFORRU	<b>3538</b> 797	989 228	1840 318	2069 125	1.895 2.4	1.391 1.7
92 92	96 97	VILLANGVAFRANCA VILLAPUTZU	1871 5145	<b>551</b> 1473	658 2286	231 2820	4.463 2.4 18.865 3.7	2.991 1.6 10.475 2.0
92	98	VILLASALTO VILLA SAN PIETRO	1799 1160	600 331	709 726	289 24D	4.892 2.7 2.940 2.5	3.200 1.8 2.350 2.0
92	100	villasimius -	442359	673	1840 3870	3686 13221	7.430 3.1 22.722 3.3	6.150 2.6 14.300 2.1
92 92		VILLASPECIOSA	6907 1635	1883	805	969	3.789 2.3	3.182 1.9
92 92	103 104	MASAINAS VILLAPERUCCIO	1547 1062	429 <b>301</b>	675 <b>285</b>	154 <b>89</b>	3.583 2.3 2.388 2.2	3.095 2.0 1.408 1.3
AND THE PERSON NAMED AND PARTY OF THE PERSON NAMED AND PARTY.		LE PROVINCIA	727217	207138	449203	4060584	4617.549 6.3	1674.249 2.3

		·	

Quaderni del Banco di Santo Spirito Autorizzazione del Tribunale di Roma n. 309 del 28-10-1983

> Redazione: Banco di Santo Spirito Servizio Studi e Pianificazione Largo Angelo Fochetti, 16 - 00154 Roma Tel. (06) 51722353