

CATALOGO DEI TERREMOTI ITALIANI

Dall'anno 1000 al 1980



Consiglio Nazionale delle ricerche
Dipartimento Scienze del sistema Terra e tecnologie per l'ambiente
Istituto di geologia ambientale e geoingegneria

ISBN (ed. digitale) 978 88 8080 735 3

DOI <https://doi.org/10.32053/catalogoterremotiitaliani-2025>

La versione digitale dell'opera è pubblicata in Open Access su www.edizioni.cnr.it

Il presente lavoro è protetto dalla licenza CC BY-SA 4.0

(<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.it>)



Pubblicato da:

© CNR Edizioni, 2025

Piazzale Aldo Moro, 7- 00185 Roma

www.edizioni.cnr.it

bookshop@cnr.it

La presente pubblicazione è una riedizione, in versione digitale, del “Catalogo dei terremoti italiani dall’anno 1000 al 1980”, Bologna, 1985. CNR, Progetto finalizzato geodinamica, Sottoprogetto Rischio sismico e ingegneria sismica (Quaderni de la ricerca scientifica n. 114, vol.2B).

In copertina: Chiesa del Purgatorio, Santa Margherita di Belice (Libero consorzio comunale di Agrigento). Dipartimento della protezione civile; Istituto centrale per il catalogo e la documentazione.

Copertina e impaginazione a cura di:

Laura Attisani, CNR-Istituto di scienze del patrimonio culturale/Unità Editoria

Digitalizzazione del volume a cura di:

Sara Santorsa e Luca Tiberi, CNR-Biblioteca Centrale “Guglielmo Marconi”

PREFAZIONE

Sono trascorsi ormai quarant'anni dalla pubblicazione, nel 1985, del "Catalogo dei Terremoti Italiani dall'anno 1000 al 1980" (Catalogo PFG) realizzato ad opera di un gruppo di oltre 50 ricercatori, coordinati dal compianto Daniele Postpischl, nell'ambito del Progetto finalizzato Geodinamica (PFG), Sottoprogetto rischio sismico e ingegneria sismica promosso e finanziato dal Consiglio nazionale delle ricerche dal 1976 al 1981. In realtà, il catalogo era già stato completato e distribuito qualche anno prima su nastro magnetico da ½ pollice e/o su microfiches da microfilmatura, il che ne spiega il limite temporale al 1980.

Il Catalogo PFG è stato il frutto di un'epoca di particolare fervore e sviluppo della Geofisica della Terra solida in Italia e uno dei primi prodotti scientifici italiani "di consenso", sviluppato a partire dal "Catalogo dei terremoti italiani" dell'ENEL che, nel 1977, era già composto da oltre 20 000 eventi (dall'anno 1000 al 1975). Gli autori, tutti i maggiori sismologi italiani del tempo, riuniti in 12 unità operative (Gruppo catalogo dei terremoti), assicurarono prestigio al Progetto finalizzato geodinamica e ai suoi prodotti scientifici; tra questi è opportuno ricordare la prima classificazione sismica omogenea del territorio italiano del 1984.

Nonostante la sua considerevole età scientifica, il Catalogo PFG è un prodotto ancora utilizzato e citato in quanto è il solo catalogo sismico storico italiano senza una soglia di magnitudo.

Le successive revisioni del Catalogo PFG, realizzate ai fini della valutazione della pericolosità sismica, quali il "Catalogo parametrico di terremoti di area italiana al di sopra della soglia del danno NT4.1" sino alle più recenti versioni del "Catalogo parametrico dei terremoti italiani" (CPTI), hanno imposto, a causa della limitata disponibilità di risorse umane ed economiche, delle soglie minime di ingresso per i terremoti, inizialmente a magnitudo 4.5 e intensità epicentrale V-VI MCS (Mercalli-Cancani-Sieberg), ridotte solo a partire dalla versione CPTI15 (Rovida et al., 2020), a magnitudo 4.0 e intensità V MCS.

Questo abbassamento delle soglie di ingresso è ancora in corso di realizzazione e sarà completato solo con le future versioni del CPTI. Si tratta infatti di un'operazione molto onerosa in quanto una diminuzione di 0.5 della soglia di magnitudo, in accordo con la legge di distribuzione

magnitudo-frequenza di Gutenberg-Richter, implica una triplicazione della platea potenziale di eventi da includere. Oggi il CPTI15 V4.0 (Rovida et al., 2022) indica il Catalogo PFG come fonte primaria per 55 terremoti che aumenteranno ancora nella prossima *release*.

Il file dati del Catalogo PFG – oggi reso disponibile in versione digitale – proviene da un kit di distribuzione su 3 floppy disk da 3 ½ pollici (1.44 Mb) datato 1996 e derivante da una revisione e verifica delle tabelle riportate nel volume (Appendice A) e nelle microfiches allegate (Appendice C). Al volume è allegata la Carta degli epicentri degli eventi sismici con intensità maggiore o uguale a IV-VI MCS sul territorio italiano.

Il Catalogo PFG è arricchito dall'Atlante delle carte delle isosisme dei terremoti italiani (intensità epicentrale non inferiore al IX della scala MCS), stampato su tavole 35x47 e pubblicato in lingua inglese (*Atlas of isoseismal maps of the Italian earthquakes*, Bologna 1985) e ora disponibile in versione digitale.

Edoardo Peronace
CNR, Istituto di geologia ambientale e geingegneria

Paolo Galli
Dipartimento della protezione civile, servizio rischio sismico

Paolo Gasperini
Alma Mater Studiorum, Università di Bologna

BIBLIOGRAFIA

- Rovida A., Locati M., Camassi R., Lolli B., Gasperini P., Antonucci A. (2022). *Catalogo Parametrico dei Terremoti Italiani (CPTI15)*, versione 4.0 [Data set]. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV). <https://doi.org/10.13127/cpti/cpti15.4>
- Rovida A., Locati M., Camassi R., Lolli B., Gasperini P. (2020). *The Italian earthquake catalogue CPTI15*. *Bulletin of Earthquake Engineering*, 18(7), 2953-2984. <https://doi.org/10.1007/s10518-020-00818-y>



CATALOGO DEI TERREMOTI ITALIANI DALL'ANNO 1000 AL 1980

*Memoria de' gran Terremoti, e Ruine causate
 da essi nella Città di Ferrara l'anno 1570.*

Ragionevol' capo, e la più a posteri, alcuna fiata menoria de' gran
 Terremoti, s'annoy, e spaventevoli, che negli luochi più occorri, che
 s'predicantoli nelle cose passate, pigliano esempio, e siano più cauti, e
 prudenti per il futuro: secondo il proverbio antico = Bonum est
 sub alioho periculo cautum esse.

Nella a me spualmente o piaciuto far delle gran ruine della Città
 di Ferrara mia patria: alle quelle mi s'no v'vamente presente, et
 invilitate l'anno 1570. sotto il dominio di Alfonso secondo di
 Ferrara Duca quiviso: causate da grandi, et insidiosi terremoti: da
 lungo che la Città s'è edificata non più simili furono sentiti: on ne
 furgli che siand' stati, on più come meglio si'orato s'granaturali,
 sporgi causati s' s'viva quiete, e colli gran peccati, o m'pina
 della peche fede, e meno timor de' Dio, che nella maggior parte
 del secolo regnava: della s'v'vante, che ora incolono: deli' d'v'vanti
 ti, e agione se ogni male che sebeva regina nel nome della Città,
 della superbia, e l'avidità non ne parlo per s'parte sempre nel
 maggior colmo de' peccati: e tutti d'v'vanti a tanta d'v'vante, che
 solo orrorare più non poka.

Ma il benigno Dio che di s'v'vanti gran male, ne cava uno maggior
 bene: et d'v'vanti il popolo se nichel'v'vanti da più errori, e d'v'vanti che in
 Ferrara contro ogni ragione naturale, per esser la Città nel mezzo
 de' tri fiumi del Po, e s'v'vanti a de' paludi, et in loco basso il Po
 di che fu a gli v'vanti del mese di Novembre, la città segueno
 peche avanti alla seime hora trete una grande terremoto per
 il quale cadesono affai camini delle case della Città, e parte del
 paggio de' marmori che era sopra la Torre della Campana de
 d'v'vanti vecchio: e sopra la medesima torre ne trete alcuni altri ma
 peche che non fecero danno.

- Ma peche fu che il v'vanti segueno de fu a gli 12. del detto mese, in
 1° l'ora d'v'vanti sopra il d'v'vanti, circa ad hore v'vanti, ne trete una d'v'vanti
 Derr.° pechor del nome: qual fece ancor egli quassare le case, et ancor
 s'v'vanti negli muri, per il che aguntino se paventate.
 E sopra il medesimo giorno d'v'vanti alle 14. hore s'v'vanti ne trete uno
 3° Derr.° altro ancor maggior: per il qual ogni uno pigliate gran terrore a
 caki.



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE
PROGETTO FINALIZZATO GEODINAMICA

Direttore: F. BARBERI

Sottoprogetto **Rischio sismico e ingegneria sismica**
Responsabile: G. Grandori

CATALOGO DEI
TERREMOTI ITALIANI
DALL'ANNO 1000 AL 1980

Editor: D. Postpischl

Bologna 1985

Editorial staff CNR:
Franco Barberi, Giuseppe Bigi, Maurizio Parotto, Livio Vezzani

General coordination by Giuseppe Bigi

Editing and graphic paging by
Pina Testoni

Gruppo Catalogo dei Terremoti

Coordinatore
Daniele Postpischl

*L'elenco che segue fornisce la configurazione finale del gruppo di lavoro
costituito dai responsabili delle Unità Operative.*

*Anche altri colleghi hanno partecipato alla attività del gruppo per diversi
periodi di tempo e li ringraziamo per la loro collaborazione.*

Unità Operativa di Coordinamento

Responsabile: Daniele Postpischl
Atlante: Graziano Ferrari, Emanuela Guidoboni
Catalogo: Marco Ligi, Andrea Morelli, Paolo Gasperini

Responsabili delle Unità Operative

Antonio Bottari, Pietro Cosentino, Claudio Eva, Giuseppe
Lombardo, Giorgio Magri, Roberto Scarpa, Daniele
Postpischl, Dario Slejko, Maria Cecilia Spadea,
Massimiliano Stucchi

Rappresentanti degli Enti

ENEL - Camillo Dellarciprete
ENEA - Edoardo Iaccarino
ING - Rodolfo Console

In copertina: **In copertina:**
Memoria de' gran terremoti, e Ruine causate da essi nella Cita' di Ferrara l'anno 1570

Ragionevol cosa, e', lasciar a posterì alcuna fiata memoria de' casi grandi, dannosi, e spaventevoli, che negli luochi sono occorsi; atto' spechiandosi nelle cose passate, pigliano esempio e siano più cauti e prudenti, per il futuro: secondo il proverbio antico = Bonum est sub alieno periculo cautum esse.

Il che a me specialmente e' piaciuto far delle gravi ruine della Cita' di Ferrara mia patria: alle qualle mi sono ritrovato presente, et invilupato, l'anno 1570 sotto il dominio di Alfonso secondo di Ferrara duca quinto: causate da grandi et insoliti terremoti: che dopo che la Cita' fu' edificata mai piu' come meglio si crede soprannaturali: e forse causati da divina giustizia per li gran peccati, e massime della poca fede, e meno timor de Iddio, che nella maggior parte del popolo regnava: della biastema, che era in colmo: dell'avaritia, cagione de ogni male che sedeva regina nel mezzo della Cita'; della Superba, e lascivia non ne parlo per essere le pompe nel maggior colmo che potessero: e tutti dediti a tanta vanita', che Iddio soportare piu' non potea. (...).

- primo terremoto* *Il giovedì' che fu agli sedese del mese di Novembre, la notte seguente poco avanti alla decima hora trette uno grande terremoto per il quale caderono assai camini delle case della Cita', e parte del pogioi de marmoro che era sopra la ttre della Campana de' Castelvecchio: e dopo la medesima notte ne trette alcuni altri ma piccoli che non fecero danno.*
- 2° terremoto* *Ma pegio fu che il Venerdì' seguente che fu agli 17 del detto mese, incontinenti dopo il desinare, circa ad hore vinte, ne trette uno altro pegior del primo: qual fece ancor egli quassare le case, et ancor signar jessure negli muri: per il che ognuno se spaventete (...).*
- 3° terremoto* *E dopo il medesimo giorno la sera alle 24 hore sonate ne trette uno altro ancor magior: per il qual ognuno pugliese gran terrore (...).*

Da: Robertis I. Cronichetta di Ippolito Robertis, procuratore ferrarese, che comincia il 3 ottobre 1559 e termina il 10 maggio 1592... ivi leggesi descritto il terremoto successo in Ferrara nel 1570 (copia Prampolini sec. XVIII), Biblioteca Ariostea di Ferrara.

Elenco dei componenti le unità operative e istituti di appartenenza

Barbano Maria Serafina	Istituto di Scienze della Terra Viale Ungheria, 43 33100 Udine	Esposito Eliana G.I.	Osservatorio Vesuviano presso Dip. di Geofisica e Vulcanologia Largo S. Marcellino, 11 80138 Napoli
Bassi Giovanni	CNR - Istituto per la Geofisica della Litosfera - Via Bassini, 15 20133 Milano	Federico Biagio	Istituto Geofisico e Geodetico - Via Osservatorio, 4 98100 Messina
Bottari Antonino	Istituto Geofisico e Geodetico Via Osservatorio, 4 98100 Messina	Gasperini Paolo	Istituto di Topografia e Geofisica Mineraria Università di Bologna Viale Risorgimento, 2 40136 Bologna
Branno Antonio	Osservatorio Vesuviano presso Dip. di Geofisica e Vulcanologia Largo S. Marcellino, 11 80138 Napoli	Ferrari Graziano	Istituto di Topografia, Geodesia e Geofisica Mineraria Università di Bologna - Viale Risorgimento, 2 40136 Bologna
Brega Franco	CNR - Istituto per la Geofisica della Litosfera - Via Bassini, 15 20133 Milano	Fradella Pasquale	Istituto di Geofisica Mineraria Via Mariano Stabile, 110 90100 Palermo
Calza Walter	Istituto per la Geofisica della Litosfera - Via Bassini, 15 20133 Milano	Gardellini Paola	Istituto Nazionale di Geofisica Via Ruggero Bonghi, 11/5 00100 Roma
Capponi Gianni	Istituto di Geologia - Corso Europa, 30 - 16100 Genova	Gentile Francesco	Osservatorio Geofisico Sperimentale - Borgo Grotta del Gigante - 34016 Villa Opicina Trieste
Cattaneo Marco	Istituto Geofisico e Geodetico Corso Europa, 345 16100 Genova	Guidoboni Emanuela	Istituto di Topografia, Geodesia e Geofisica Mineraria Università di Bologna - Viale Risorgimento, 2 40136 Bologna
Cosentino Pietro	Istituto di Geofisica Mineraria Via Mariano Stabile, 110 90100 Palermo	Imposa Sebastiano	Istituto di Scienze della Terra Corso Italia, 55 - 95100 Catania
De Martin Martina	CNR - Istituto per la Geofisica della Litosfera - Via Bassini, 15 20133 Milano	Ligi Marco	Istituto di Topografia e Geofisica Mineraria Università di Bologna Viale Risorgimento, 2 40136 Bologna
Del Mese Sergio	Istituto Nazionale di Geofisica Via Ruggero Bonghi, 11/5 00100 Roma		

Lo Giudice Emanuele	CNR - Istituto Internazionale di Vulcanologia Viale Regina Margherita, 6 95100 Catania	Poropat Marina	Osservatorio Geofisico Sperimentale - Borgo Grotta del Gigante - 34016 Villa Opicina Trieste
Lombardo Giuseppe	Istituto di Scienze della Terra Corso Italia, 55 - 95100 Catania	Porfido Sabina	Osservatorio Vesuviano presso Dip. di Geofisica e Vulcanologia Largo S. Marcellino, 11 80138 Napoli
Magri Giorgio	ENEA, Centro Studi Nucleari «Casaccia» - Strada Anguillarese Km. 1 + 300 S. Maria di Galeria 00100 Roma	Postpischl Daniele	Istituto di Topografia, Geodesia e Geofisica Mineraria Università di Bologna Viale Risorgimento, 2 40136 Bologna
Manenti Enrica	Istituto di Topografia, Geodesia e Geofisica Mineraria Viale Risorgimento, 2 40136 Bologna	Raccichini Sergio	Osservatorio Geofisico - Piazza Oberdan, 5 - 62100 Macerata
Margottini Claudio	ENEA, Centro Studi Nucleari «Casaccia» - Strada Anguillarese Km. 1 + 300 S. Maria di Galeria 00100 Roma	Ramacci Eletto	ENEA, Centro Studi Nucleari «Casaccia» - Strada Anguillarese Km. 1 + 300 S. Maria di Galeria 00100 Roma
Martinelli Giovanni	Istituto di Topografia, Geodesia e Geofisica Mineraria Viale Risorgimento, 2 40136 Bologna	Renner Gianfranco	Osservatorio Geofisico Sperimentale - Borgo Grotta del Gigante - 34016 Villa Opicina Trieste
Marturano Aldo	Osservatorio Vesuviano presso Dip. di Geofisica e Vulcanologia Largo S. Marcellino, 11 80138 Napoli	Riggio Anna Maria	Osservatorio Geofisico Sperimentale - Borgo Grotta del Gigante - 34016 Villa Opicina Trieste
Merlanti Fulvio	Istituto Geofisico e Geodetico Corso Europa, 345 16100 Genova	Rinaldis Vittorio	Osservatorio Vesuviano presso Dip. di Geofisica e Vulcanologia Largo S. Marcellino, 11 80138 Napoli
Molin Diego	ENEA, Centro Studi Nucleari «Casaccia» - Strada Anguillarese Km. 1 + 300 S. Maria di Galeria 00100 Roma	Scandone Paolo	Istituto di Geologia - Via S. Maria, 56 - 56100 Pisa
Monachesi Giancarlo	Osservatorio Geofisico - Piazza Oberdan, 5 - 62100 Macerata	Serva Leone	ENEA - Divisione Sicurezza e Protezione - Via Vitaliano Brancati, 49 - 00100 Roma
Morelli Andrea	Istituto di Topografia e Geofisica Mineraria Università di Bologna Viale Risorgimento, 2 40136 Bologna	Slejko Dario	Osservatorio Geofisico Sperimentale - Borgo Grotta del Gigante - 34016 Villa Opicina Trieste
Mulone Angelo	Istituto di Geofisica Mineraria Via Mariano Stabile, 110 90100 Palermo	Spadea Maria Cecilia	Istituto Nazionale di Geofisica Via Ruggero Bonghi, 11/5 00100 Roma
Pandolfo Carmelo	Istituto Geofisico e Geodetico Via Osservatorio, 4 98100 Messina	Stucchi Massimiliano	CNR - Istituto per la Geofisica della Litosfera - Via Bassini, 15 20133 Milano
Patacca Etta	Istituto di Geologia Via S. Maria, 56 - 56100 Pisa	Vecchi Maurizio	Istituto Nazionale di Geofisica Via Ruggero Bonghi, 11/5 00100 Roma
Patané Giuseppe	Istituto di Vulcanologia Corso Italia, 55 - 95100 Catania	Zacchigna Michele	Osservatorio Geofisico Sperimentale - Borgo Grotta del Gigante - 34016 Villa Opicina Trieste
Pergalani Floriana	Istituto di Geologia - Circon. S. Francesco - 62032 Camerino		
Petrini Vincenzo	Istituto di Scienza e Tecnica delle Costruzioni - Piazza Leonardo da Vinci, 32 20133 Milano		

INDICE

1 - Introduzione	pag. 15
2 - Criteri generali di correzione	» 15
3 - Specifiche di correzione e aggiornamento del catalogo ENEL	» 18
4 - Analisi del contenuto del catalogo ...	» 21
5 - Precisazioni sulle versioni a stampa e microfiches del catalogo	» 24
6 - La carta degli epicentri	» 26
7 - Conclusioni	» 26
8 - Bibliografia	» 26
— Appendice A Catalogo dei terremoti italiani dall'anno 1000 al 1980. ($I_0 \geq IV-V$; $M_L \geq 3.5$)	» 27
— Appendice B Bibliografia generale del catalogo ...	» 227
— Appendice C Microfiches del catalogo completo dei terremoti italiani dall'anno 1000 al 1980	» 240

Catalogue of Italian earthquakes from 1000 up to 1980

Extended abstract.

In 1977 the working group «Catalogo dei Terremoti» (GCT) responsible for the «Progetto Finalizzato Geodinamica» (PFG) acquired the ENEL Catalogue of Italian earthquakes which, as the most complete and updated collection on domestic historical seismicity, lists over 20,000 events.

Twelve Operational Units, each having different territorial competence, have been working to reach the following goals:

1. a revision of the ENEL Catalogue of Italian earthquakes from 1000 to 1975 and its updating up to and including 1980;
2. the production of an atlas of the isoseismals of Italian earthquakes greater than intensity IX.

The above goals turned out to be too difficult to reach with the funds and the human resources available, and the catalogue was therefore updated with data supplied both by the national seismologic network and by local networks. Earthquakes previously listed incorrectly were also revised on the information that became available in the seismologic literature.

The coordinating Operational Unit was responsible for this effort, summarizing in the catalogue the information derived from the research aimed at studying those earthquakes having intensity \geq IX MCS (Postpischl ed., 1985).

The GCT believes that a catalogue of the earthquakes where the information has been reduced to numerical values is not sufficient to answer the multiple questions related to the needs of territorial planning.

It hopes, therefore, to organize a Data Base capable of including all the information concerning the interaction between the earthquake and the territory needed to determine local seismicity (Bergamaschi et al. 1983).

In the catalogue only those earthquakes located within the area indicated in fig. 1 have been considered.

The earthquakes have been described using the following parameters:

1	N	order number in the file
2	YEAR	year

3	MO	month
4	DA	day
5	HO	hour
6	MI	minutes
7	SE	seconds

With regard to the corrected cases, the conversion to the GMT (Greenwich Mean Time) has been carried out, following the outline suggested by Dominici and Marcelli (1979).

8	LATID	Latitude
9	LONGI	Longitude

The GCT thinks that, as a general rule, it is necessary to differentiate between instrumental and macroseismic locations of the event, as they represent physically different entities.

Nevertheless, considering that the catalogue has been written mainly from a macroseismic point of view, and that up to 1980 the average deviation of the instrumental locations was about 25 km, such a distinction has been considered premature.

The barycentre of the area included within the isoseismal line having the highest degree has been considered the macroseismic epicentre.

The area has been determined considering at least 3 different localities. Where this was not possible, the approximate area is indicated by those localities, with the highest observed effects.

10	RE	Reliability of the epicentral location divided into 7 classes
----	----	---

Class 1:

indicates those events recorded by at least 3 «modern» stations situated at a distance less than 15 km from the epicentre. The co-ordinates are considered to be, on average, accurate to 2 km or better.

Class 2:

indicates those events felt by at least 3 stations,

situated not more than 100 km far from the epicentre.

The accuracy of the epicentral co-ordinates is considered to be on average less than 5 km.

Moreover, it indicates historical earthquakes endowed with isoseismal lines drawn on the basis of the most complete distribution of intensity data points and on information sufficient to outline a meioseismic area with a equivalent radius no larger than 5 km.

Class 3:

indicates events reported by worldwide international organizations with the integration of data collected by at least 2 stations close to each other.

The accuracy of the coordinates is on average below 10 km; it indicates moreover historical earthquakes endowed with isoseismal lines drawn on the basis of complete distribution of intensity data points based upon reliable information sufficient to outline a meioseismic area with a equivalent radius no larger than 10 km.

Class 4:

indicates instrumental and macroseismic locations with accuracy of the epicentral coordinates better than 25 km.

Class 5:

indicates instrumental and macroseismic locations with accuracy of the epicentral coordinates better than 50 km.

Class 6:

indicates earthquakes ascribed to a large geographical area (without those data necessary to locate a precise position). The coordinates listed are those of the barycentre of the area mentioned in the bibliography.

Class 7:

Indicates those earthquakes that have been felt only in the locality mentioned, as a consequence, is considered as a general notice.

The co ordinates aimed at locating the earthquakes listed in the classes 6 and 7 cannot be considered as epicentral coordinates, but rather as overall information on an earthquake that needs further researches to be properly located.

11 DEPTH depth of the source. It is expressed in km or in one of the 4 following categories:
— 1: $h \leq 5$ km
— 2: $5 < h \leq 25$ km
— 3: $25 < h \leq 60$ km
— 4: $h > 60$ km

12 INT intensity at the epicentre indicated according to the MCS scale

The GCT believes that for each earthquake, besides the epicentral intensity I_0 , considered as

a value of the closed isoseismal line having the highest degree (including at least 3 different spots) it would be appropriate to indicate the maximum intensity, I_{max} ; the later, due to phenomena of local amplification could turn out to be higher than I_0 .

In cases where the information is poor or scarcely detailed, or where the source is in the sea, it will be possible to determine only the value I_{max} . The few cases where it is possible to distinguish I_0 and I_{max} are indicated in the atlas of the isoseismal maps (Postpischl ed; 1985); in the catalogue the intensity is normally to be considered I_{max} .

As for the parameter of intensity, the GCT thinks that there are only 2 reliability levels:

— certain attribution: in this case only one value has been indicated

— uncertain attribution: in this case the range of uncertainty has been indicated.

It is up to the person consulting the catalogue to decide which one of the two values has to be used depending on the purpose of his study.

13 MK macroseismic magnitude according to Karnik (1969) (page 19)

As a general rule, the uncritical and systematic use of such formulae is regarded by the GCT as very dangerous, as it could lead one to consider alike, sources that from the released energy point of view, are, on the contrary, totally different.

The magnitude values estimated on the basis of the above empiric formulae must be seen as data of a possible order of size.

The GCT thinks that the most significant formulae, the use of which is desirable, are those correlating magnitude with homogeneous surface areas affected at different levels of intensity; in particular the GCT considers the area included within the isoseismal IV (MCS), as being the most adequate to identify the total felt area on the basis of historical documentation.

Among the different formulae available, that of Galanopoulos (1961, page 18) seems to apply best to the Italian situation.

14 ML local magnitude as resulting from the main source mentioned in the bibliography

15 REFEREN-
CES list of the main sources consulted. The codes up to 3 different sources in order of importance have been indicated

In order to avoid repeating the codes that appear in the ENEL Catalogue, the decision has been taken to use a numerical code starting from 501 to indicate the new sources used.

The bibliography refers to the Atlas of the isoseismal maps (ref. 510) when the earthquake subject to revision is explicitly described in the Atlas; otherwise it indicates the Operational Unit responsible for the corrections of all the events during the research. The revision of such earth-

quakes can be considered final only when specific monographs concerning every single event are made available. The GCT believes that each seismic period listed in the catalogue should refer to a monographic note describing the course of the historical researches, indicating the territorial and social picture of the effects, and summarizing in a map the distribution of the effects expressed in macroseismic intensity. When it seems to be justified, isoseismal lines can be constructed on the basis of these data.

16 COD Correction code

In order to maintain an effective control over the process of revision, the changes have been inserted in a duplicate of the record showing the different changes by means of an appropriate correction code. This avoids deleting the file on the original classification of the ENEL catalogue. The correction code is made up of 3 types at the most, each one of them indicating that the correction of a field has been carried out according to the list of Table 1, (page 19). In the printed catalogue (appendix A) all the records having correction codes 111 and 9 have been cancelled; however they are preserved in appendix C, where the complete version of the catalogue is given as microfiches.

17 TAB/25000 indicates the sheet number and quadrants of the national cartography to a scale 1:25000 containing the epicentral coordinates

18 EPICENTRAL ZONE geographic location of the earthquake
In cases where an earthquake has $I_0 < IX$ (MCS) it is given the name of the corresponding square on the national grid.
In case of $I_0 \geq IX$ (MCS) it has kept the name given to the event in the ENEL Catalogue.

The same criterion of classification has been applied to the sea areas, using the names derived from the subdivision made by the Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare. Fig. 1 shows the partition carried out following the national cartography (IGMI) to a scale 1:100.000.
The partition to a scale 1:25.000 is derived from a recursive partition of the grid map 1:100.000 into 4 sections, as shown in fig. 2. This data structure results to be the most suitable for a geographic information system (SAMET, 1984).
Whenever the symbol «—» is used, it means that no information is available.

The map of the epicentres listed in the catalogue of appendix A is enclosed.
The GCT decided to indicate the epicentres by means of circles, the radius of which is determined by the radius of the sphere of the focal volume

reckoned according to the formulae of Båth and Duda (1964 page 26). In the production of the map, the value of the macroseismic magnitude MK, reckoned according to the formulae of Karnik (1969, page 19) has been used in absence of ML. The depth of the source has been indicated by means of different colours, according to the table IV (page 26).

In case of earthquakes occurring at the same place at different periods, it can happen that the earthquakes are of different depths. In order to avoid ambiguity and graphic confusion, the GCT decided to indicate the depth of the seismic source by a circle with the radius appropriate to the highest intensity earthquake at that location; there are also concentric circles with radius decreasing by 0.5 mm with colours corresponding to the other classes of depth in question.

The total number of events that in the catalogue refer to the same seismic source is indicated beside the symbol appearing in the middle of the circle.

The colour of the symbol appearing in the middle is still the one belonging to the event of highest intensity; the symbol in the middle has been chosen in order to indicate the reliability of the location of the epicentre.

The symbols used are the following:

- * reliability of the location better than 10 km (Classes 1, 2, 3, page 20)
- + reliability of the location better than 25 km (Class 4, page 20)
- λ reliability of the location better than 50 km (Class 5, page 20)
- reliability of the location over 50 km (Classes 6 and 7, page 20)

Table II (page 20) gives the result of the corrections and additions carried out.

As for the earthquakes added, their intensity distribution is that shown in fig. 3 (page 21).

The geographical distribution of the corrections and insertions to the Catalogue is not entirely homogeneous, see fig. 4 (page 21).

The percentage of the various corrections carried out is shown in fig. 5 a) and 5 b) (page 21).

Fig. 6 (page 21) shows the result of the comparison carried out between all earthquakes that have been corrected in their intensity value.

Those events having intensity inferior to VI degree result generally underestimated, whereas the higher intensities result over estimated.

Table III shows the catalogue of the earthquakes deleted (Correction code 9) (page 22).

It is notable that even particularly severe events might have been included by mistake in the catalogue and this highlights once more the need of carrying out a systematic revision of the data.

The other parameters listed lead to the following comments:

Date:

the time distribution of the earthquakes listed in appendix A is shown in fig. 7 (page 22). The histogram shows the total number of the earthquakes that occurred every 20 years starting from the year 1000.

As for the monthly or daily occurrence of earthquakes, these do not show any particular trend,

which is as would be expected (fig. 8 and 9 page 22).

Origin time:

figures 10 and 11 (page 23) show the mainly macroseismic character of the present catalogue. It appears that the earthquakes occur more frequently at night, may be reflecting the fact that it is easier to feel an earthquake while resting. The histogram of the minutes, fig. 11 shows the result of the approximate nature of the observations.

Epicentral coordinates:

Fig. 12 (page 23) shows the distribution of the events with respect to latitude.

One of the characteristics of Italian seismicity is highlighted: earthquakes occur more frequently in the South while the phenomena decrease slowly as one gets further North. Three strips in particular show high seismicity activity: Calabria-Sicily, Centre-North Apennines, and the Alps.

Taking into consideration the earthquakes having $I \geq VII$, the most active area seems to be the Centre North Apennines.

Fig. 13 (page 23) shows, percentages of the reliability of the epicentral coordinates: it appears that most of the events show a location error within 25 km.

Depth:

depth has been indicated only in 19% of the cases and is distributed as shown in fig. 14 (page 23).

Epicentral intensity:

the frequencies of each degree are illustrated in fig. 15 (page 23). As would be expected, the intermediate classifications are less frequent.

Magnitude:

local magnitude M_L , has been indicated only in 15% of the cases. The frequencies of the different values are indicated in fig. 16 (page 24).

Fig. 17 (page 24) shows the frequencies of the different values of the macroseismic magnitude calculated according to Karnik's formulae (see page 19). This histogram reflects the one related to the epicentral intensities.

Bibliography:

some texts appear more frequently than other; in particular, the work of M. Baratta (ref. 75) played a fundamental role in the definition of the present historical catalogue.

This aspect, without overlooking Baratta's contribution, points out nevertheless the need for a revision of his (and subsequent) catalogues which can be augmented and modified through the investigation of original sources.

Fig. 18 (page 25) shows, on the same grid of fig. 1, the following distributions: frequency of events, maximum intensity, maximum depth.

The catalogue here presented offers a total picture of Italian seismic history updated up to the end of 1980. The experience has proved the absolute need for a revision of the information provided, developing specific historical researches aimed at identifying the effects of the earthquakes with the help of original sources.

In this respect the work has only been planned, thus focusing new problems and methods; it is desirable that in the next future researches will be carried out in order to proceed to the systematic and final revision of these data.

Il Catalogo dei terremoti italiani dall'anno 1000 al 1980.

1. Introduzione.

Le attività di ricerca promosse dal Progetto Finalizzato Geodinamica (PFG) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) hanno richiesto l'organizzazione di un Gruppo di lavoro, Gruppo Catalogo dei Terremoti (GCT), per verificare le informazioni sui terremoti storici italiani contenute nei diversi Cataloghi disponibili e per provvedere alla preparazione di un nuovo Catalogo dei terremoti italiani.

Nel luglio 1977 il Gruppo ha acquisito il Catalogo dei terremoti, realizzato dall'ENEL: un file che elencava oltre 20.000 eventi, che dall'anno 1000 al 1975 hanno interessato il territorio nazionale e che costituiva la raccolta più completa e aggiornata sulla storia sismica nazionale.

L'attività svolta dal GCT ha portato quasi a raddoppiare questo numero, e ha inoltre permesso di rinnovare l'interesse per il settore di ricerca della sismicità storica, che appariva scarsamente utilizzato nell'ambito della sismologia attuale.

Dopo una serie di riunioni a carattere generale e organizzativo, l'attività del GCT ha assunto una struttura precisa: si sono costituite dodici Unità Operative (U.O.) con diverse competenze territoriali, coordinate per conseguire i seguenti obiettivi:

- 1) la revisione del «Catalogo dei terremoti italiani dall'anno 1000 al 1975» e il suo aggiornamento a tutto il 1980;
- 2) la realizzazione di un Atlante delle isosiste dei terremoti italiani di intensità non inferiore al grado IX MCS.

Questi obiettivi sono risultati superiori alle possibilità reali del GCT, rispetto sia ai finanziamenti, sia alle forze impegnate: gli elaborati preparati possono essere considerati i primi concreti avanzamenti in un processo ancora lungo di ricerche, per giungere a prodotti definitivi.

In questa fase si è provveduto ad aggiornare il Catalogo ENEL a tutto il 1980, utilizzando i dati forniti dalla rete sismica nazionale e dalle reti locali, e a confrontare i dati elencati con quelli di altri cataloghi e con le informazioni che la letteratura sismologica rendeva disponibili.

Questo compito è stato affidato ad una Unità

Operativa di coordinamento, che ha avuto fra gli altri anche l'incarico di raccogliere e sintetizzare nel Catalogo le informazioni desunte dalle ricerche di sismicità storica sviluppate dalle altre undici U.O. impegnate nello studio dei terremoti con $I \geq IX$ (MCS); i risultati sono presentati nell'Atlante delle isosiste (Postpischl ed., 1985). Il catalogo nella sua versione finale è interamente riportato nelle appendici A e C.

Nel corso dei lavori si è evidenziata la necessità di modificare la struttura attuale del Catalogo in quanto la descrizione dei terremoti, attraverso pochi parametri, risulta insoddisfacente rispetto alla complessità delle domande che le esigenze della pianificazione territoriale oggi propongono.

Il GCT auspica che sia possibile in futuro organizzare i dati originali in una raccolta di facile accesso e gestione che, senza cancellare le informazioni di base, permetta la eventuale ridefinizione dei diversi parametri secondo nuove classificazioni o modelli. Questo problema è stato affrontato dal GCT, mettendo a punto un sistema informativo capace di trattare una banca dati sismici in modo da soddisfare a tali possibili esigenze (Bergamaschi et al., 1981).

È stato inoltre realizzato un programma generale per la gestione del Catalogo dei terremoti e la rappresentazione cartografica di diversi temi di sismicità, che ha avuto un uso sistematico nell'ambito del PFG (Gasperini, Postpischl; 1980, a, b).

Un ampio lavoro di controllo del Catalogo è stato realizzato con un apposito programma per la ricerca di eventuali eventi ripetuti a causa di errori grossolani (SIMIL - Gasperini, Postpischl; 1980). Il risultato dell'applicazione di questa tecnica ai cataloghi precedenti ha permesso di individuare numerosi errori che sono stati rimossi.

2. Criteri generali di correzione.

Le riunioni del GCT hanno portato a formulare osservazioni generali su alcuni dei parametri utilizzati per descrivere il terremoto.

Il primo problema affrontato è stato quello della definizione dei confini geografici da porre alla raccolta. È stata attuata una scelta che ha porta-

to ad allargare i confini amministrativi nazionali, per includere eventuali terremoti con epicentro in territorio estero, e che potrebbero avere interesse significativamente il territorio nazionale.

Il GCT ha fissato come confine per il Catalogo nazionale l'area limitata dal poligono illustrato in fig. 1 e delimitato dagli 11 vertici di coordinate:

	ϕ	λ
A	37°20'	7°00'
B	36°40'	11°00'
C	36°00'	15°00'
D	36°40'	19°00'
E	42°00'	19°00'
F	46°40'	14°00'
G	47°20'	12°30'
H	47°20'	11°30'
I	46°40'	8°00'
L	46°00'	6°30'
M	44°20'	6°30'

Nel seguito si riportano sinteticamente le osservazioni principali maturate nel corso dei lavori del GCT, relativamente ai diversi parametri elencati nel catalogo:

tempo origine: per quanto riguarda il tempo origine, si osserva che non sempre gli autori hanno provveduto alla riduzione della misura oraria al «Greenwich Mean Time» (GMT); questa riduzione effettuata in modo errato è una delle principali cause dell'inserimento in catalogo di falsi terremoti. Per la riduzione delle diverse ore locali al tempo GMT si è seguito lo schema proposto da Dominici e Marcelli (1979);

coordinate epicentrali: il GCT ritiene che occorrerebbe distinguere tra coordinate epicentrali strumentali e coordinate epicentrali macrosismiche, in quanto rappresentano entità fisicamente diverse; le prime essendo legate al punto iniziale di propagazione della frattura che ha dato origine in superficie a quegli effetti utilizzati per delineare le aree il cui baricentro è assunto come stima delle coordinate epicentrali macrosismiche.

Tuttavia, considerando che il catalogo dei terremoti è fino al 1960 prevalentemente macrosismico, e che l'indeterminazione delle localizzazioni strumentali era fino al 1980 dell'ordine di alcune decine di km, si è ritenuto prematura tale distinzione.

Per epicentro macrosismico si è assunto il baricentro dell'area, limitata dalla isolina di grado più elevato, che è possibile tracciare considerando almeno tre diverse località o, quando questo non è stato possibile, sono state assunte le coordinate della località di massimo risentimento.

Le diverse situazioni sono poi classificate in sette diverse classi di attendibilità.

Intensità macrosismica: per quanto riguarda questo parametro, va detto che esso ha valore strettamente locale e non fornisce una misura delle dimensioni della sorgente, bensì un modo di classificare il fenomeno in un limitato numero di categorie descritte da definiti quadri osservazionali. A queste categorie può essere attribuito solo un valore ordinale in una graduatoria di severità degli effetti non essendo possibile definire una distanza tra le categorie.

Per intensità epicentrale il GCT ha stabilito di assumere il valore della isolina chiusa di grado più elevato che è possibile tracciare considerando almeno tre diversi punti. Sarebbe di conseguenza opportuno segnalare per ogni terremoto oltre alla intensità epicentrale (I_0) anche l'intensità massima osservata (I_{max}), in quanto questa ultima potrebbe superare i valori della I_0 a causa di fenomeni di amplificazione locale. Il Catalogo in generale fornisce il valore di I_{max} o per carenza di informazioni oppure perché la sorgente è localizzata in mare. I pochi casi in cui è stato possibile distinguere tra I_0 e I_{max} sono indicati nell'Atlante delle isosiste; nel catalogo si è mantenuto il solo campo I_{max} . L'intensità epicentrale è di conseguenza un'astrazione che, di per sé, non può fornire le dimensioni della sorgente, in quanto gli effetti in un sito sono, come è noto, largamente dipendenti da molti altri fattori.

Secondo il GCT sono possibili solo due livelli di attendibilità del parametro intensità; attribuzione certa, nel qual caso viene fornito un solo valore oppure attribuzione incerta, nel qual caso si forniscono i valori degli estremi dell'intervallo di indeterminazione.

Le classificazioni intermedie che spesso appaiono nei cataloghi non possono essere intese come valutazioni comprese tra un grado e il grado successivo, in quanto questo evento, per definizione stessa della scala e della natura della variabile, non esiste. Tali classificazioni dovranno essere intese come incertezza della attribuzione di uno o dell'altro valore a causa della mancanza di dettaglio nella fonte utilizzata. Spetterà poi all'utilizzatore del Catalogo decidere quale dei due valori assumere come descrittivo del terremoto in relazione alla finalità della sua ricerca.

Magnitudo: il valore della magnitudo locale è quello indicato dalla fonte prevalente utilizzata per le correzioni.

Per quanto riguarda invece l'equivalente macrosismico della magnitudo, il catalogo ENEL riporta per ogni evento le stime calcolate secondo le relazioni di Karnik (1969) e di Peronaci (1973).

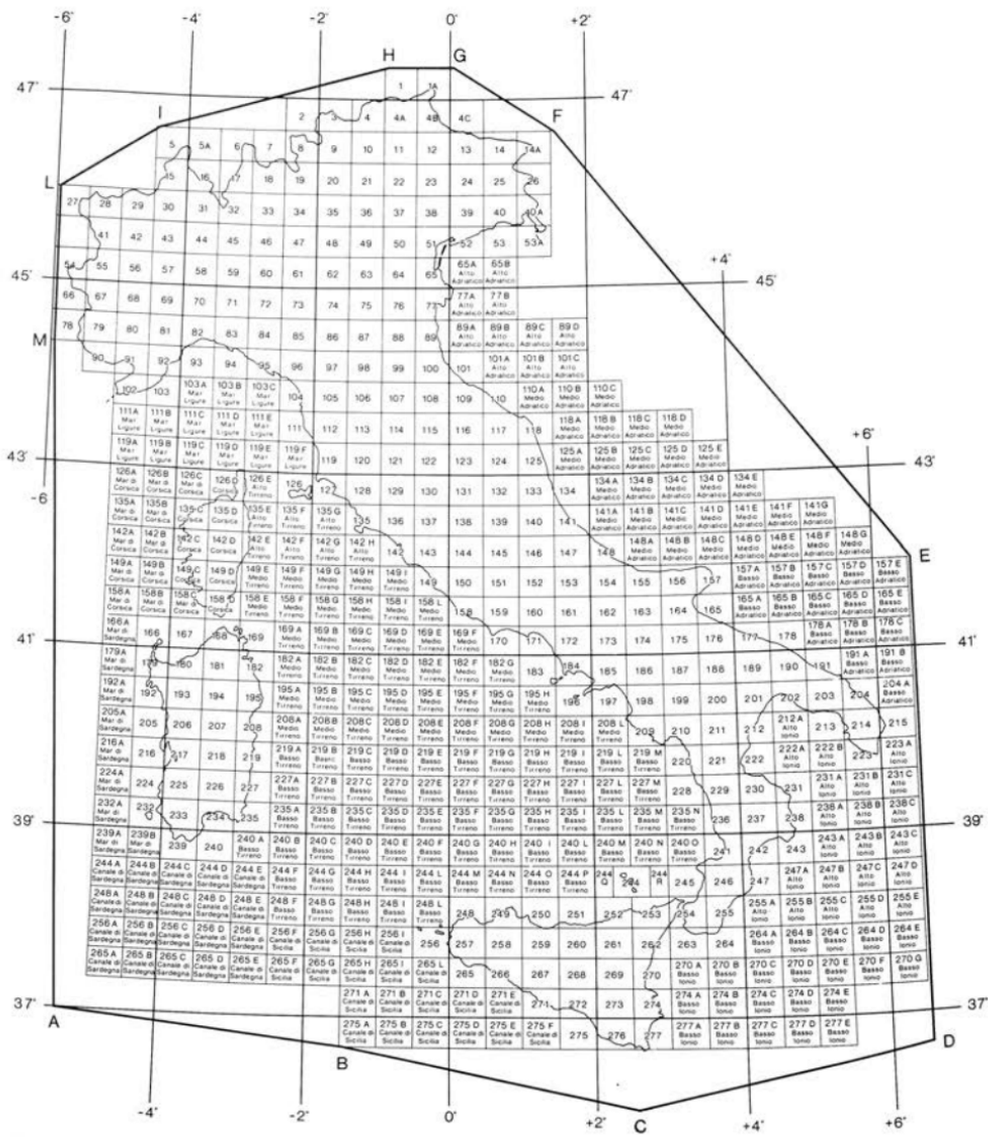
IL GCT ritiene in generale molto pericoloso l'uso acritico e sistematico di tali relazioni, in quanto possono indurre a considerare uguali delle sorgenti che dal punto di vista della energia liberata sono invece completamente diverse.

I valori di magnitudo calcolati in base alle relazioni empiriche indicate sopra devono essere considerate come indicazioni di un probabile ordine di grandezza.

Da questo punto di vista avrebbe quindi scarso significato, stante il livello attuale delle conoscenze, l'inserimento nel Catalogo di valori di magnitudo calcolati sulla base delle suddette formule. Tuttavia, per fornire una prima indicazione, si è deciso di lasciare per ogni evento la stima fornita dal precedente catalogo ENEL, secondo le relazioni di Karnik.

Il GCT ritiene che relazioni più significative, di cui si auspica l'uso, siano quelle che legano la magnitudo alle superfici delle aree omogenee per i diversi valori di intensità; in particolare, l'area limitata dalla isolina di grado IV MCS, sembra essere la più adeguata per la ricostruzione dell'area

Fig. 1



di risentimento sulla base di documentazione storica.

Non essendo disponibili relazioni definite in base a situazioni italiane, il GCT ha provato diverse relazioni valide per altre nazioni; tra queste, la relazione che sembra meglio applicabile alla situazione italiana è quella di Galanopoulos (1961)

$$M = Q + 0.2(Q - 6)$$

$$Q = \log A + \log I_0$$

dove per area di risentimento A si intenda l'area limitata dalla isolinea di grado IV MCS.

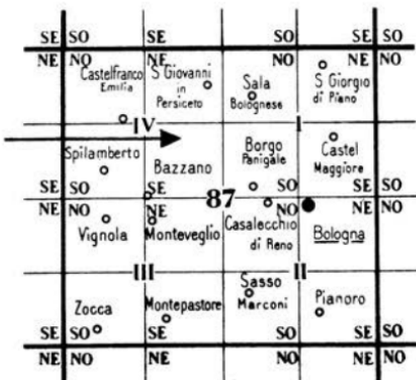
Località epicentrale: la disomogeneità dei criteri utilizzati dai compilatori dei Cataloghi precedenti riguardo alla attribuzione del nome della località epicentrale è facilmente riscontrabile dal confronto fra gli stessi Cataloghi.

Per porre fine a tali discordanze il GCT ha deciso di attribuire alla località epicentrale il nome della tavoletta della cartografia al 25.000 dell'Istituto Geografico Militare (IGM), in cui è contenuto l'epicentro.

Il criterio di classificazione adottato per il territorio nazionale è stato esteso anche alle aree marine, attribuendo a questa nuova quadratura il nome del mare desunto dalla suddivisione dei mari italiani del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare.

La fig. 1 mostra la suddivisione attuata secondo il quadro di unione dei fogli della cartografia nazionale (IGM) al 100.000. La suddivisione al 25.000 si ottiene attraverso una partizione recursiva dei fogli al 100.000 in quattro quadrati e in quattro tavolette come illustrato in fig. 2. Questa struttura risulta essere tra le più appropriate per il trattamento di dati geografici (SAMET, 1984).

Fig. 2



Carta 1:25.000
Foglio 87 - IV S.E. - Bazzano

Questo criterio è stato applicato a tutti i terremoti del Catalogo, ad eccezione di tutti quelli con intensità $I_0 \geq IX$ MCS. Per questi ultimi terremoti, infatti, l'ampiezza delle aree coinvolte esclude di

fatto l'applicazione del criterio descritto sopra: in tali casi il GCT ha ritenuto più appropriato associare all'area epicentrale, come risulta nella maggioranza dei casi, il nome di una regione geografica. Negli altri casi l'evento è ricordato con il nome della località attribuita dal catalogo ENEL.

Bibliografia: il GCT ritiene che ogni periodo sismico elencato nel Catalogo debba fare riferimento ad una nota monografica che illustri il percorso delle ricerche svolte, tracci possibilmente il quadro sociale e territoriale degli effetti e sintetizzi in una mappa la distribuzione della severità degli effetti, espressa in termini di intensità macrosismica, e quando possibile, interpreti tali dati in una carta delle isosiste. Una attenzione particolare delle ricerche storiche dovrebbe essere dedicata alla definizione dell'area di risentimento, in quanto si ritiene questo il parametro più adeguato per la stima dell'equivalente macrosismico della magnitudo.

Per svolgere un efficace lavoro di revisione senza imporre scelte non verificabili, si è provveduto a inserire di volta in volta nel catalogo le correzioni senza cancellare il record originale ENEL, duplicando il record stesso ed evidenziando le diverse correzioni per mezzo di un opportuno codice di correzione, di cui si forniscono i dettagli nel seguito.

3. Specifiche adottate per la correzione e l'aggiornamento del catalogo ENEL.

Il controllo e la standardizzazione del Catalogo messo a disposizione del PFG dall'ENEL è stato condotto eseguendo nell'ordine:

- 1) la verifica dei dati contenuti, mediante cataloghi e studi posteriori al 1975;
- 2) la standardizzazione del catalogo finale secondo le specifiche definite dal GCT.

Per quanto riguarda la verifica sono stati utilizzati i lavori posteriori al 1975 editi e non editi resi disponibili dai diversi ricercatori.

Per mantenere correttamente traccia delle modifiche apportate è stato necessario estendere la bibliografia fornita dall'ENEL; per evitare sovrapposizioni si è deciso di assegnare alle nuove fonti utilizzate un codice numerico a partire dal valore 501 (appendice B).

Nella maggioranza dei casi si è trattato di Cataloghi specialistici che riguardano aree limitate: la verifica del Catalogo, di conseguenza, ha interessato in maniera disomogenea il territorio nazionale.

Correzioni particolarmente significative sono risultate dal lavoro di ricerca attuato per lo studio degli eventi di intensità non inferiore al grado IX MCS, che figurano descritti nell'Atlante delle isosiste.

La bibliografia fa riferimento all'Atlante delle isosiste (ref. 510) quando il terremoto oggetto della correzione è esplicitamente descritto in questa raccolta, mentre indica il responsabile e i componenti della U.O. che ha segnalato le correzioni per tutti quegli eventi di cui si è trovata traccia nel corso delle ricerche. Per tali terremoti le correzioni apportate potranno essere considerate definitive solo dopo che saranno rese disponibili monografie specifiche.

Nel confrontare records di diversi cataloghi si è solitamente attribuita maggiore attendibilità alle informazioni desunte dalle fonti più recenti. Solo nei casi in cui la discordanza è risultata particolarmente forte si è provveduto alla verifica delle fonti bibliografiche citate dagli autori dei diversi cataloghi.

Quando una nuova fonte di informazione riportava un evento non contenuto nel catalogo ENEL, si è provveduto ad inserirlo, dopo avere effettuato tutte le operazioni necessarie per rendere omogenee le nuove informazioni con gli standards fissati per il catalogo PFG. Particolare attenzione è stata dedicata ai casi opposti, quando cioè un evento del catalogo ENEL non trovava riscontro nei cataloghi più recenti; in questi casi per decidere l'eventuale eliminazione del terremoto sono state riviste tutte le fonti citate.

Per quanto riguarda i nuovi inserimenti, alcune precisazioni vanno fatte per la sequenza dei Friuli del 1976: l'aggiornamento ha utilizzato i dati forniti dall'Istituto Nazionale di Geofisica (ING) per il periodo maggio '76-aprile '77; dal maggio '77, essendo entrata in funzione la rete sismica del Friuli, sono stati utilizzati i dati da essa forniti (OGS, 1977).

Per mantenere traccia di tutte le correzioni eseguite è stato introdotto un «codice di correzione» che permette di risalire per ogni record ai campi che sono stati oggetto di modifiche.

Il codice di correzione è formato da un massimo di tre caratteri ognuno dei quali segnala l'avvenuta correzione di un campo, secondo l'elenco della tabella 1.

Tabella 1
CODICI DI CORREZIONE

000	- originale ENEL non oggetto di revisione
111	- originale ENEL eliminato perché sostituito da un record corretto.
A	- Attendibilità delle coordinate
1	- data; anno - mese - giorno
2	- tempo origine: ore - minuti - secondi
3	- coordinate epicentrali
4	- profondità
5	- intensità macrosismica
6	- magnitudo locale
7	- evento fittizio
8	- terremoto aggiunto
9	- terremoto da cancellare

Si hanno due diverse possibilità:

1) Il record originale non è stato corretto ed è mantenuto inalterato nel catalogo finale. Questi casi sono contraddistinti dal codice di correzione 000.

2) Il record originale è stato corretto. In questo caso si è provveduto ad assegnare al record originale il codice di correzione 111, e a duplicare il record correggendo i singoli campi che lo richiedevano, evidenziando le variazioni nel codice di correzione.

Il catalogo nella versione a stampa dell'appendice A non contiene ovviamente i records di codice 111 che sono invece inclusi nella versione com-

pleta del catalogo fornita nel formato a microfiches nell'appendice C.

2.1) Il terremoto è stato eliminato: questo caso si è verificato quando le ricerche condotte per la realizzazione dell'Atlante delle isosiste hanno portato a sostituire un evento con una serie di scosse che descrivono l'evoluzione del periodo sismico stesso.

Altri terremoti eliminati sono quelli che non trovano riscontro nei Cataloghi più recenti: in questi casi si è provveduto alla cancellazione, dopo avere controllato tutte le fonti bibliografiche citate. Questi casi sono indicati dal codice di correzione 9 e non figurano ovviamente nell'appendice A, mentre sono inclusi nell'appendice C.

2.2) Il terremoto è stato inserito ex novo. Questi casi sono indicati dal codice di correzione 8. È stato ovviamente necessario organizzare le nuove informazioni secondo il formato prescelto per il catalogo PFG, che viene precisato al paragrafo 4. Nella versione a stampa (appendice A), rispetto ai campi utilizzati nel catalogo ENEL per descrivere un terremoto, sono stati eliminati alcuni di questi in quanto risultavano generalmente non utilizzati oppure scarsamente significativi.

In particolare nella versione a stampa (appendice A) e nella versione a microfiches (appendice C) sono stati eliminati i seguenti campi del catalogo ENEL:

1) *Organizzazione che ha fornito la stima delle coordinate epicentrali*: utilizzato solo per il 14% dei casi.

2) *Organizzazione che ha fornito il valore di intensità*: utilizzato solo per il 5% dei casi.

3) *Attendibilità della stima dell'intensità*, come precisato sopra il GCT, ha deciso infatti di considerare solo due casi:

a) attribuzione certa: si fornisce un solo valore di intensità;

b) attribuzione incerta: si forniscono i valori degli estremi dell'intervallo di indeterminazione.

4) *Organizzazione che ha fornito la profondità*: utilizzato solo per lo 0,6% dei casi.

5) *Attendibilità della stima di profondità*: utilizzato solo per il 14% dei casi.

6) *Organizzazione che ha fornito la magnitudo locale*: utilizzato solo per lo 0,5% dei casi.

Nel caso dei terremoti corretti e di quelli nuovi inseriti nel catalogo si è provveduto al calcolo dell'equivalente macrosismico della magnitudo utilizzando le stesse espressioni (Karnik 1969), adottate per il catalogo ENEL:

quando manca l'indicazione della profondità:

1) $M_k = 0.531 I_0 + 0.95$ Italia Settentrionale (a Nord del 44°mo parallelo)

2) $M_k = 0.511 I_0 + 1.0$ Italia Centrale e Meridionale (a Sud del 44°mo parallelo)

quando invece è disponibile la profondità:

3) $M_k = 0.51 I_0 + \log H + 0.35$

Sono state scelte le relazioni di karnik in quanto fanno riferimento ad una regionalizzazione del territorio meno dettagliata di quanto previsto dalle relazioni di Peronaci, e quindi più rispondente alla finalità di indicatore qualitativo che si è voluto attribuire a questo campo.

Per le applicazioni che richiedono l'uso di tale parametro, dovrà necessariamente essere cura dell'utilizzatore provvedere di volta in volta alla revisione di questi dati, utilizzando le relazioni ritenute più appropriate per le finalità della applicazione stessa.

Particolare attenzione ha richiesto la standardizzazione del campo «attendibilità delle coordinate epicentrali», che ha richiesto di modificare in parte le specifiche assunte per la preparazione del catalogo ENEL; sono considerate le seguenti sette classi di attendibilità:

Classe 1:

indica eventi registrati da almeno tre stazioni «moderne» che non distino più di 15 km dall'epicentro. L'indeterminazione delle coordinate si assume mediamente inferiore a 2 km.

Classe 2:

indica eventi registrati da almeno tre stazioni che non distino più di 100 km dall'epicentro. Per tale classe l'indeterminazione delle coordinate epicentrali si assume mediamente inferiore a 5 km. Indica inoltre terremoti storici corredati da isosiste disegnate sulla base di un piano quotato delle intensità macrosismiche il più possibile completo e comunque basato su notizie attendibili e sufficienti per delineare un'area mesosismica con un raggio equivalente non superiore a 5 km.

Classe 3:

indica eventi riportati da organizzazioni internazionali di importanza mondiale, migliorati con i dati di almeno due stazioni vicine. L'indeterminazione nelle coordinate si assume mediamente inferiore a 10 km; indica inoltre terremoti storici corredati da isosiste disegnate sulla base di un piano quotato dalle intensità macrosismiche completo, basato su notizie attendibili e sufficienti per delineare un'area mesosismica con un raggio equivalente non superiore a 10 km.

Classe 4:

indica localizzazioni strumentali e macrosismiche per cui si assume l'indeterminazione delle coordinate epicentrali mediamente inferiore a 25 km.

Classe 5:

indica localizzazioni strumentali e macrosismiche per cui si assume l'indeterminazione delle coordinate epicentrali mediamente inferiore a 50 km.

Classe 6:

indica terremoti che sono attribuiti ad un'area geografica vasta (senza indicazioni per localizzare un punto preciso), le coordinate riportate sono quelle del baricentro dell'area citata nella bibliografia.

Classe 7:

indica terremoti per i quali si hanno informazioni di risentimento nella sola località che viene citata nel campo «epicentral area», che deve di conse-

guenza essere considerata come «località di segnalazione».

Le coordinate fornite per la localizzazione dei terremoti delle classi 6 e 7 non possono essere considerate come coordinate epicentrali, ma piuttosto come indicazioni generiche di un terremoto, per la cui localizzazione occorrono future indagini approfondite.

Per quanto riguarda i Cataloghi resi disponibili dal CNEN (rif. 501, 502, 503 appendice B) il GCT ha deciso, in accordo con gli autori, di attribuire le seguenti classi di attendibilità:

Classe 3:

indica terremoti per i quali è stato possibile disegnare le isosiste.

Classe 4:

indica terremoti per i quali si avevano notizie particolareggiate sugli effetti macrosismici.

Classe 5:

indica la mancanza di notizie dettagliate.

Classe 6:

indica terremoti attribuiti ad una vasta area di risentimento.

Classe 7:

indica località di segnalazione.

Per quanto riguarda i cataloghi resi disponibili dall'O.G.S. (rif. 504, 505) sono state attribuite le seguenti classi:

Classe 3:

indica terremoti per i quali è stato possibile disegnare le isosiste. (ref. 504, 505)

Classe 4:

attribuita (solo per ref. 505) a tutti i terremoti per i quali le conoscenze macrosismiche non erano sufficienti per disegnare carte delle isosiste.

Classe 5:

attribuita (solo per ref. 505) a tutti i terremoti per i quali le conoscenze macrosismiche non erano sufficienti per disegnare carte delle isosiste.

Classe 6:

indica eventi conosciuti unicamente come effetti di risentimento.

Nel Catalogo Carrozzo et al. (ref. 507) l'attendibilità delle coordinate è fornita con un codice alfabetico che, in accordo con gli autori, è stato convertito nelle classi indicate sopra secondo il seguente schema:

A	classe 3
B, F, G, H	classe 4
C, I, J	classe 5

Il codice 6 è stato adottato per le coordinate fittizie (segnalate anche queste con un opportuno codice alfabetico).

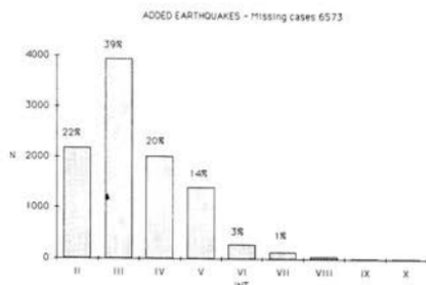
4. Analisi del contenuto del catalogo.

A seguito delle correzioni e delle integrazioni effettuate si ottiene il seguente bilancio:

Tabella II	
Totale terremoti catalogo PFG	37211
Totale terremoti catalogo ENEL	20670
Terremoti aggiunti fino al 1975	13607
Terremoti aggiunti dopo il 1975	2959
Terremoti aggiunti totale	16566
Terremoti corretti	4543
Terremoti eliminati	25

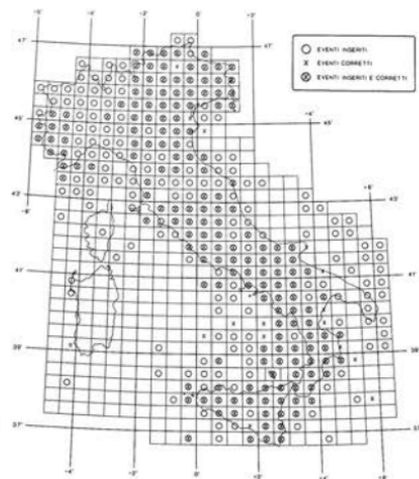
Per quanto riguarda i terremoti aggiunti le percentuali di questi in funzione di ogni classe di intensità sono quelle che appaiono dalla figura 3.

Fig. 3



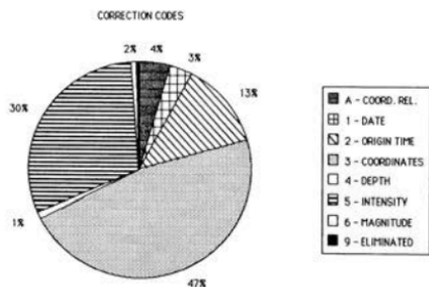
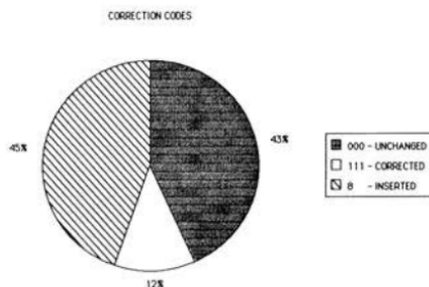
Il carattere territorialmente disomogeneo con cui sono state effettuate le correzioni risulta invece dalla figura 4 che mostra la distribuzione degli eventi corretti e degli eventi inseriti.

Fig. 4



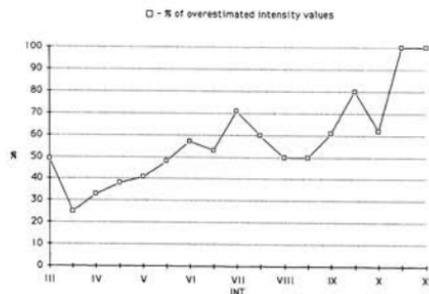
Le percentuali delle diverse correzioni apportate sono quelle indicate nelle figure 5a e 5b.

Fig. 5a



La fig. 6 mostra il risultato del confronto fra tutti i terremoti che sono risultati da correggere nel valore di intensità; gli eventi con intensità inferiore al grado VI risultano in maggioranza sottostimati, mentre le intensità superiori risultano invece in generale sovrastimate.

Fig. 6



L'analisi delle fonti coeve permette quindi di definire meglio l'immagine dei terremoti passati, ridimensionando in generale il quadro relativo agli eventi più disastrosi, che molto spesso nel catalogo ENEL erano ricordati come immagine cumula-

tiva; si mantiene invece pressoché inalterata la classificazione relativa agli effetti di solo risentimento.

La tabella III fornisce il catalogo dei terremoti che sono stati eliminati (codice di correzione 9).

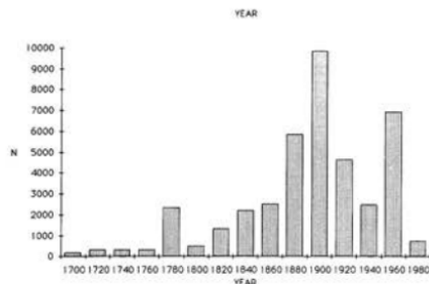
TABELLA III

PROGETTO FINALIZZATO GEODINAMICA										SISMAP		LIST										
N.	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LAT.LD.	LONG.L	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL	ZONE				
778	1573	12	-	-	-	-	48 50	11 40	4	-	IV	31	-	75	-	-	9	76	III	NE	FERRARA SUD	
822	1593	4	24	-	-	-	37 50	13 20	4	-	IX	56	-	75	-	-	9	258	II	NE	COLLEONE	
906	1624	3	19	20	-	-	44 25	11 50	4	-	X	62	-	75	-	-	9	88	I	SE	ARGENTINA	
1008	1654	9	8	-	-	-	40 50	15 40	4	-	IX	56	-	75	-	-	9	187	III	NE	ATELLA	
1053	1743	12	7	24	-	-	38 15	15 30	5	-	VII	-	-	75	-	-	9	254	IV	SO	MESSINA	
2217	1770	6	8	-	-	-	38 10	15 35	4	-	IX	-	-	75	-	-	9	254	IV	SE	VILLA S.	
2529	1776	7	10	19	40	-	46 15	12 45	5	-	VI	-	-	75	-	-	9	24	I	SO	MANIAGO	
4483	1786	12	25	-	-	-	44 3	12 58	4	-	III	25	-	75	-	-	9	101	III	SE	RICCIONE MARINA	
4486	1786	12	25	-	-	-	44 3	12 38	4	-	V	36	-	75	-	-	9	101	III	SE	RICCIONE MARINA	
4787	1799	7	29	1	-	-	43 10	13 10	4	-	IX	56	-	75	304	-	9	124	IV	SE	CAMERINO	
5443	1827	8	14	4	3	-	38 43	13 10	5	-	V	-	-	75	-	-	9	240	III	SE	BASSO TIRRENO	
732	1848	10	-	-	-	-	37 15	15 15	-	-	-	-	-	122	-	-	9	274	I	SO	AUGUSTA	
7245	1848	11	-	-	-	-	37 15	15 15	-	-	-	-	-	122	-	-	9	274	I	SO	AUGUSTA	
7291	1848	12	-	-	-	-	37 15	15 15	-	-	-	-	-	122	-	-	9	274	I	SO	AUGUSTA	
7608	1851	12	5	-	-	-	41 0	15 40	4	-	-	-	-	75	-	-	9	187	IV	NE	MELFI	
7774	1852	2	29	-	-	-	41 0	15 40	4	-	-	-	-	75	-	-	9	187	IV	NE	MELFI	
9054	1863	1	27	10	15	-	41 30	13 50	4	-	IV	-	-	75	-	-	9	160	II	NE	CASSINO	
9059	1863	1	27	10	15	-	41 30	13 50	4	-	IV	-	-	75	-	-	9	160	II	NE	CASSINO	
9056	1863	1	27	10	15	-	41 30	13 50	4	-	IV	-	-	75	-	-	9	160	II	NE	CASSINO	
11264	1879	6	18	3	5	-	37 53	15 6	4	-	V	-	-	75	-	-	9	262	IV	SE	CASTIGLIONE	
16701	1898	8	12	12	45	-	38 10	15 26	4	-	2	VII-VIII	-	36	304	318	-	9	253	I	SE	ROMETTA
17378	1900	7	14	18	15	-	37 42	15 6	3	-	V	-	-	136	-	-	9	262	III	SE	GIARRÈ	
23152	1910	3	18	10	26	-	42 30	12 42	4	-	IV	-	-	248	-	-	9	138	III	NE	STRIGNONE	
29205	1928	5	17	16	24	-	38 6	15 39	4	-	III	-	-	142	-	-	9	254	III	NE	REGGIO CALABRIA	
32449	1947	6	29	20	15	-	39 18	16 16	4	-	III-IV	-	-	226	-	-	9	236	I	NO	COSENZA	

È indicativo il fatto che anche eventi particolarmente severi possono essere stati erroneamente inseriti nel Catalogo e questo aspetto evidenzia ancora una volta l'esigenza di procedere ad una revisione sistematica dei dati in esso contenuti. Gli altri parametri elencati permettono le seguenti osservazioni:

Data:
la distribuzione nel tempo dei terremoti elencati è quella che appare dalla figura 7; l'istogramma mostra il numero totale di terremoti per ogni ventennio a partire dall'anno 1000.

Fig. 7



Per quanto riguarda le frequenze mensili e giornaliere, come atteso, non risultano particolari tendenze (fig. 8 e 9).

Fig. 8

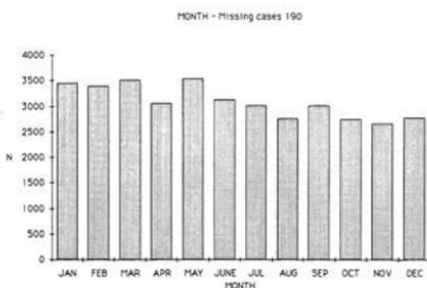
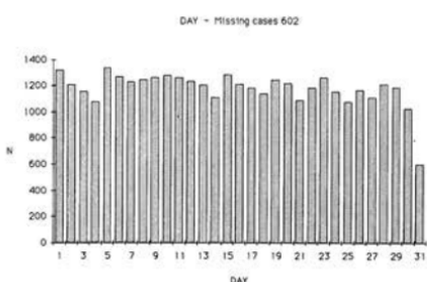


Fig. 9

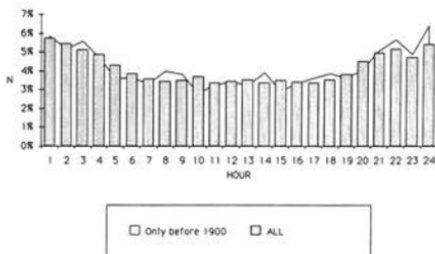


Tempo origine:

le figure 10 e 11 mettono in evidenza il carattere prevalentemente macrosismico del catalogo attuale. Infatti, i terremoti risultano più frequenti nelle ore notturne, concordemente al fatto che è più facile che si avverta il terremoto in condizioni di riposo.

Fig. 10

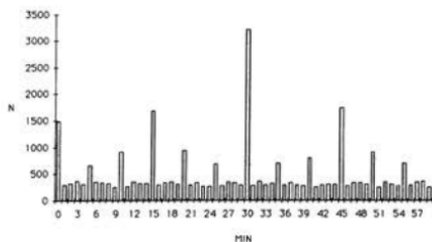
HOUR - Missing cases 4097



L'istogramma dei minuti, fig. 11, evidenzia il tipo di approssimazione derivante dalle stime osservazionali. Appaiono infatti più frequenti nell'ordine: i multipli di 5 minuti e i multipli di 15 minuti. La massima frequenza corrisponde alla mezza ora.

Fig. 11

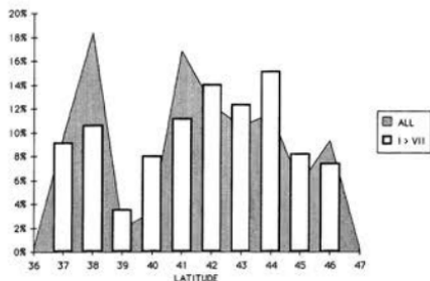
MINUTES - Missing cases 8155



Coordinate epicentrali:

la fig. 12 fornisce la percentuale degli eventi per diverse fasce di latitudine.

Fig. 12

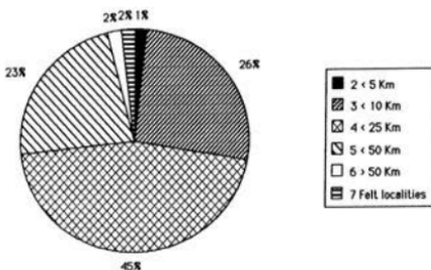


I terremoti risultano più frequenti in meridione e diminuiscono mano a mano che si procede verso Nord. Se si considerano invece solo gli eventi con $I \geq VII$, la massima attività risulta localizzata nell'Appennino centro-settentrionale.

La fig. 13 mostra invece la distribuzione della attendibilità delle coordinate epicentrali, da cui risulta che la maggioranza degli eventi è localizzata con un errore dell'ordine di 25 km.

Fig. 13

RELIABILITY OF COORDINATES - Missing cases 732

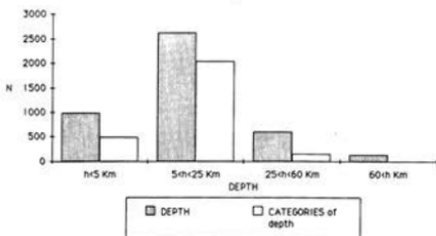


Profondità:

per quanto riguarda la profondità dell'ipocentro, questa è fornita solo per il 19% dei casi e risulta distribuita come nella fig. 14.

Fig. 14

DEPTH - missing cases 30191

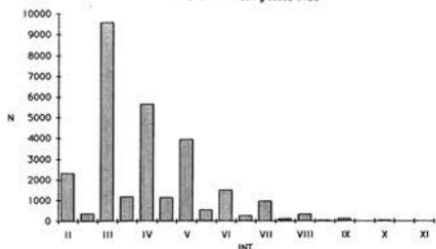


Intensità epicentrale:

le frequenze sono quelle illustrate in fig. 15. Appare evidente come le classificazioni intermedie siano meno frequenti delle classificazioni intere.

Fig. 15

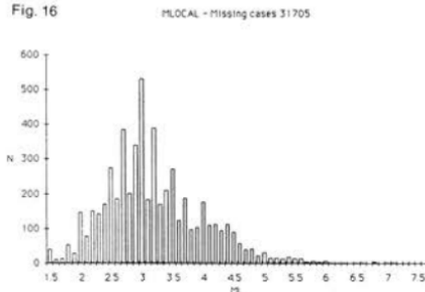
INTENSITY - Missing cases 9168



Magnitudo:

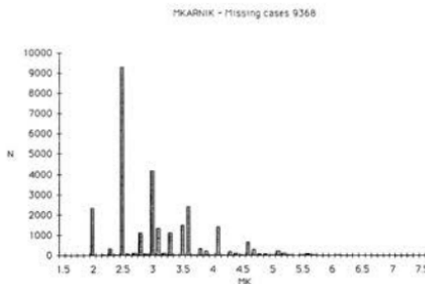
per quanto riguarda la magnitudo locale questa risulta disponibile solo nel 15% dei casi, le frequenze dei diversi valori sono quelle indicate dalla fig. 16 da cui risulta evidente la incompletezza del catalogo per gli eventi di magnitudo minore di 3.0.

Fig. 16



La fig. 17 mostra invece le frequenze dei diversi valori della magnitudo macrosismica calcolata secondo le relazioni di Karnik (vedi pag. 19). Ovviamente questo istogramma riflette quello relativo alle intensità epicentrali.

Fig. 17



Bibliografia:

alcuni testi sono più frequenti di altri; risulta fondamentale il ruolo dell'opera di M. Baratta (ref. 75) nella definizione dell'attuale Catalogo storico. Questo aspetto, senza nulla togliere al contributo fondamentale di questo Autore, evidenzia tuttavia l'esigenza di una revisione del Catalogo che, almeno per gli eventi più severi, si estenda alla ricerca e allo studio delle fonti originali per una verifica e un maggior dettaglio del quadro.

La fig. 18 mostra le distribuzioni rispettivamente: della frequenza degli eventi, della intensità massima e della profondità massima in funzione del reticolo di fig. 1.

5. Precisazione sulle versioni a stampa e a microfiches del catalogo.

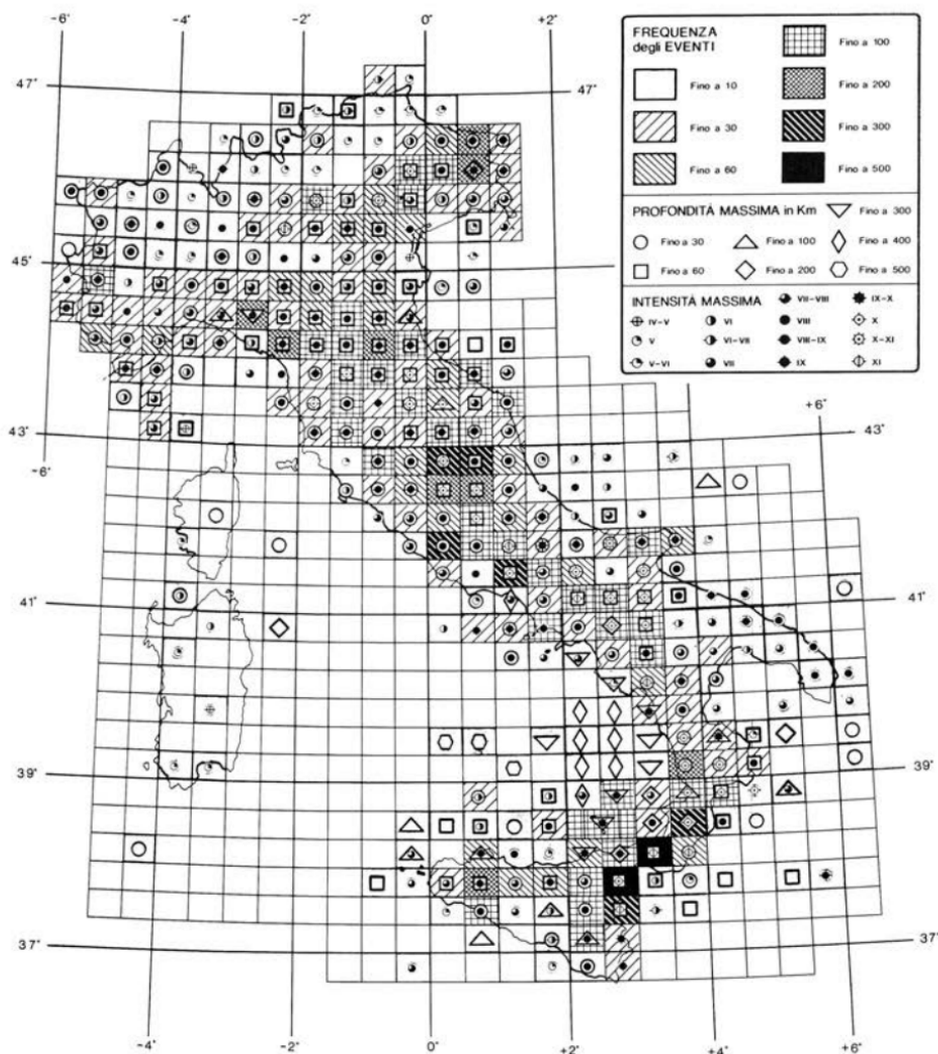
Il catalogo nella versione a stampa (appendice A) consiste in una estrazione, dal file generale dei terremoti italiani, che raccoglie tutti i terremoti con $l_0 \geq IV-V$ e $M_L \geq 3.5$.

Il catalogo completo è fornito sotto forma di microfiches nell'appendice C.

Nel catalogo ogni terremoto è descritto per mezzo dei seguenti campi:

CAMPO	ELEMENTO	DESCRIZIONE
1	N	Numero d'ordine del terremoto nel file generale.
2	YEAR	anno
3	MO	mese
4	DA	giorno
5	HO	ora di Greenwich
6	MI	minuti
7	SE	secondi
8	LATID	gradi e primi di latitudine
9	LONGI	gradi e primi di longitudine
10	RE	Attendibilità della localizzazione epicentrale.
11	DEP	Profondità della sorgente sismica espressa in km. Quando possibile si fornisce una stima codificata secondo gli stessi codici (negativi) utilizzati per il catalogo ENEL: — 1: $h \leq 5$ km — 2: $5 < h \leq 25$ km — 3: $25 < h \leq 60$ km — 4: $h > 60$ km
12	INT	Intensità epicentrale espressa secondo la scala MCS (Mercalli, Cancani, Sieberg). Nei casi di attribuzione incerta sono indicati gli estremi dell'intervallo di indeterminazione.
13	MK	Magnitudo macrosismica secondo le formule di Karnik. (Vedi precisazioni a pag. 16 e 19).
14	ML	Magnitudo locale.
15	REFEREN- CES	Elenco delle principali fonti consultate. Sono forniti i codici fino a tre fonti in ordine di importanza. (Vedi appendice B).
16	COD	Codice di correzione. (Vedi Tab. I, pag. 19).
17	TAB/25000	Indicazione del numero di foglio, quadrante e tavoletta della cartografia IGM al 25.000 in cui cadono le coordinate epicentrali. Nella figura 1, per motivi di scala, è indicata solo la posizione del foglio, ogni foglio della cartografia na-

Fig. 18



zionale è suddiviso in 4 quadranti e 16 tavolette secondo lo schema di fig. 2).

buito all'evento dal catalogo ENEL. (Vedi precisazioni a pag. 18).

18 **EPICENTRAL ZONE** Localizzazione geografica del terremoto. Nome della tavoletta al 25.000 in cui cade l'epicentro se $l_0 < IX$. Nei casi in cui $l_0 \geq IX$ si è mantenuto il nome attri-

In ognuno dei campi elencati sopra, il simbolo «—» indica che non si hanno informazioni. La versione completa del Catalogo, in cui sono mantenuti anche alcuni altri campi che si è ritenuto di eliminare dal catalogo ENEL (vedi paragrafo 3, pag. 19), è disponibile sotto forma di nastro magnetico.

6. La carta degli epicentri.

In allegato si fornisce la carta degli epicentri elencati nell'appendice A.

La carta è realizzata alla scala 1:1.500.000 nella proiezione di Lambert con paralleli standard $\varnothing_1 = 38^\circ$ e $\varnothing_2 = 46^\circ$ (Gasperini, Postpischl; 1979). Il GCT ha deciso di rappresentare gli epicentri per mezzo di cerchi il cui raggio è definito dal raggio della sfera del volume focale calcolato secondo la relazione di Båth e Duda (1964)

$$\log V = 9.58 + 1.47 M$$

dove V è il volume focale in cm^3 e M è la magnitudo locale. Nel realizzare la carta in mancanza di M_L si è assunto il valore della magnitudo macrosismica M_K calcolata secondo le relazioni di Karnik (pag. 19).

La profondità del fuoco è indicata per mezzo di diversi colori, secondo la seguente tabella:

TABELLA IV

COLORE	PROFONDITÀ
verde	$h \leq 5$ km
nero	$5 < h \leq 25$ km e eventi per cui non si hanno informazioni
bleu	$25 < h \leq 60$ km
rosso	$h > 60$ km

Nel caso di terremoti che si sono ripetuti nello stesso luogo in periodi di tempo diversi può capitare che i diversi periodi sismici abbiano interesse diverse classi di profondità. Per evitare ambiguità e confusioni grafiche il GCT ha stabilito di rappresentare il focolaio sismico con il colore e il raggio che competono al terremoto a cui corrisponde la massima intensità; si hanno poi cerchi

concentrici con raggi che decrescono di 0,5 mm con colori corrispondenti alle altre classi di profondità interessate. Il numero totale di eventi che nel catalogo interessano lo stesso focolaio sismico viene indicato a lato del simbolo centrale.

Il colore del simbolo centrale è ancora quello che compete all'evento di massima intensità della sequenza di terremoti coincidenti, e il simbolo centrale è scelto in relazione alla classe di attendibilità della localizzazione epicentrale.

In particolare i simboli utilizzati sono i seguenti:

- * attendibilità della localizzazione inferiore a 10 km (Classi 1, 2, 3, pag. 20)
- + attendibilità della localizzazione inferiore a 25 km (Classe 4, pag. 20)
- λ attendibilità della localizzazione inferiore a 50 km (Classe 5, pag. 20)
- attendibilità della localizzazione superiore a 50 km (Classi 6 e 7, pag. 20).

7. Conclusioni.

Il Catalogo qui presentato fornisce lo stato delle conoscenze, aggiornato al 31 dicembre 1980 sulla storia sismica italiana.

L'esperienza condotta dal PFG ha mostrato l'assoluta necessità di una revisione delle informazioni contenute nel catalogo, sviluppando ricerche storiche specifiche, finalizzate alla individuazione degli effetti dei terremoti con fonti di informazione coeve.

Da questo punto di vista il lavoro è stato solo impostato, mettendo tuttavia a fuoco problematiche e metodologie nuove; si auspica che in un prossimo futuro sia possibile realizzare ricerche adeguate per procedere alla revisione sistematica e definitiva di questi dati.

Daniele Postpischl

Bibliografia

- BERGAMASCHI S., G. FERRARI, P. GASPERINI, D. POSTPISCHL, A. VOLTA; Sistema informativo per la gestione e la elaborazione automatica dei dati sismici nazionali. Rend. Soc. Geol. It. 4 (1981), 685-692, 1983.
- BÅTH M., DUDA S.J.; Earthquake Volume, Fault Plane Area, Seismic Energy, Strain, Deformation and Related quantities. Ann. Geofis., 17, 353-368, 1964.
- CAROZZO M.T., G. DE VISINTINI, F. GIORGETTI, E. IACCARINO; General catalogue of Italian Earthquakes, CNEN, RT/PROT (73) 12, 1972.
- DOMINICI P., L. MARCELLI; Evoluzione delle misure orarie in Italia. Monogr. ING., 96, Roma, 1979.
- ENEL; Catalogo dei terremoti italiani dall'anno 1000 al 1975 - file consegnato al «Gruppo catalogo dei Terremoti» del Progetto Finalizzato Geodinamico, luglio 1977.
- FERRARI G., P. GASPERINI, D. POSTPISCHL; La valutazione degli effetti dei terremoti storici. Seminario sui metodi di interpretazione dei dati sismici storici. CNR/PFG, 238, 1-41, 1979.
- GALANOPOULOS A.G.; On Magnitude determination by using macroseismic data - Ann. Geofis., XIV, 4, 401-408, 1961.

- GASPERINI P., D. POSTPISCHL; SISMAP, un programma Fortran per la gestione di cataloghi di terremoti e l'elaborazione di carte tematiche della sismicità R.E.R., / C.N.R. - MBT61, 1-73, 1980 a).
- GASPERINI P., D. POSTPISCHL; Criteri per la rappresentazione automatica dei dati epicentrali CNR/PFG, 322, 1-31, 1980 b).
- GASPERINI P., D. POSTPISCHL SIMIL; un programma Fortran per la ricerca di possibili eventi ripetuti in un catalogo dei terremoti non pubblicato, 1980.
- ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE (IGM Firenze); Carta topografica d'Italia alla scala 1:25.000.
- ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA (IGM Roma); Bollettino Sismico Mensile.
- KARNIK V.; Seismicity of European area - Reidel Publishing Company - 1, 1969.
- OSSERVATORIO GEOFISICO SPERIMENTALE (OGS Trieste); Bollettino Sismico Mensile.
- PERONACI; Ann. Geofis. Monogr. XXVI, 1973.
- POSTPISCHL D. ed; Atlas of Isoseismal maps of Italian earthquakes - CNR/PFG, 114, 2A, 1985.
- SAMET M.; The Quadtree and related Hierarchical Data Structures. Computing Surveys, Vol. 16, N. 2, 1984.

APPENDICE A

catalogo dei terremoti italiani dall'anno 1000 al 1980
($I_s \geq IV-V$; $M_c \geq 3.5$)

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
1	1000	1	-	-	-	-	46 0	14 30	4	-	VIII	52	-	505	8	49 III NO	YUGOSLAVIA
2	1001	1	-	-	-	-	45 26	10 58	4	-	VIII-IX	55	-	505	35	160 II NO	VERONA
5	1004	-	-	-	-	-	41 30	13 45	7	-	VII	46	-	502	A5	160 II NO	MONTECASSINO
7	1004	-	-	-	-	-	45 28	11 50	7	-	VII	47	-	501	A	150 IV NO	PAOVIA
8	1005	2	-	-	-	-	42 0	12 50	4	-	VII	41	-	75	000	150 IV NO	PAOVIA NORD
9	1005	1	-	-	-	-	43 30	12 30	7	-	VII-VIII	48	-	75	000	150 IV NO	AREZZO
10	1005	1	-	-	-	-	43 30	12 30	7	-	V	46	-	502	8	150 IV NO	AREZZO
12	1027	4	-	-	-	-	41 54	12 30	7	-	V	38	-	502	8	150 IV NO	AREZZO
13	1064	4	11	-	-	-	45 32	10 12	4	-	VIII	52	-	505	3	47 IV SE	ROMA
14	1064	4	11	11	-	-	45 30	10 15	4	-	VIII	52	-	505	3	47 IV SE	TRAVAGLIATO
17	1077	1	-	-	-	-	46 0	14 30	4	-	V	36	-	75	000	47 II NO	CASATENEDELO
18	1087	9	-	-	-	-	41 0	17 0	6	-	V	47	-	505	8	47 II NO	YUGOSLAVIA
19	1093	10	21	-	-	-	45 25	12 22	7	-	IX	36	-	75	000	190 IV NO	PUGLIA
20	1095	1	14	-	-	-	41 10	14 50	4	-	VIII	52	-	501	8	51 II NO	VENEZIA
21	1095	1	18	-	-	-	41 10	14 50	4	-	VII	46	-	75	000	173 I SE	PIETRELCINA
23	1095	9	10	-	-	-	45 30	11 30	6	-	VII	46	-	75	000	173 I SE	PIETRELCINA
25	1104	1	3	-	-	-	44 50	10 20	5	-	VI	41	-	501	A	50 III NO	VENEZIA VERONA
26	1104	1	3	-	-	-	44 20	9 0	5	-	VI	41	-	75	000	73 II NO	FARMA EST
29	1106	3	-	-	-	-	45 28	12 20	7	-	VII-VIII	52	-	75	000	94 IV NO	MAR LIGURE
30	1114	1	7	-	-	-	46 10	12 10	4	-	VII	47	-	75	000	23 IV SE	VENEZIA
32	1114	1	7	-	-	-	42 30	12 0	7	-	VIII	51	-	502	A5	51 II NO	M.PELF
35	1120	-	-	-	-	-	45 48	10 54	4	-	VIII	51	-	502	A5	137 III NO	VITERBO
36	1120	-	-	-	-	-	41 40	13 45	5	-	X - XI	65	-	505	235	35 II NE	VERONESE
38	1120	-	-	-	-	-	41 48	14 50	6	-	VIII	51	-	75	000	152 II SO	ALVITO
39	1125	10	11	-	-	-	41 6	15 0	3	-	IX	59	-	502	A5	154 II NE	LARINO
41	1125	10	12	11	-	-	41 30	13 45	4	-	VI	41	-	75	000	173 I SE	BENEVENTO
43	1135	-	-	-	-	-	41 10	14 50	4	-	VII	46	-	75	000	173 I SE	PIETRELCINA
44	1136	-	-	-	-	-	44 20	9 0	6	-	VII	47	-	75	000	160 II NO	PIGNATARO
45	1139	-	-	-	-	-	41 10	14 50	4	-	VIII	46	-	75	000	94 IV NO	LIGURIA
46	1140	2	1	-	-	-	44 20	15 0	6	-	VIII	51	-	75	000	277 I NO	PIETRELCINA
49	1141	-	-	-	-	-	37 0	15 15	7	-	V	30	-	502	8	160 II NO	FONTE BIANCHE
52	1148	-	-	-	-	-	41 30	13 50	7	-	V	36	-	75	000	106 II SO	MONTECASSINO
55	1158	-	-	-	-	-	43 45	11 50	4	-	VII	56	-	75	000	106 II SO	IMPRUNETA
58	1168	-	-	-	-	-	43 45	16 30	4	-	VII	48	-	75	000	106 II SE	PIETRELCINA
62	1169	1	10	-	-	-	37 35	15 20	3	-	VII	48	-	75	000	106 II SE	PIETRELCINA
63	1169	2	-	-	-	-	43 55	10 55	4	-	XI	68	-	510	A2	270 III NE	MAR TONTO
65	1170	1	-	-	-	-	43 55	10 55	4	-	V	35	-	75	000	106 II NE	MAR TONTO
67	1170	1	9	-	-	-	41 34	13 20	4	-	V	51	-	502	3	159 I SE	CECCANO
68	1174	8	17	-	-	-	44 30	11 20	5	-	VII - VII	44	-	75	000	87 II NE	SOLOGNA
69	1180	8	15	-	-	-	41 15	15 0	4	-	V	61	-	75	000	174 IV SO	ARIANO
69	1182	8	15	-	-	-	44 20	8 45	4	-	VII	47	-	75	000	174 IV SO	ARIANO
70	1183	1	24	-	-	-	45 26	10 58	4	-	VIII - IX	55	-	505	35	49 III NO	VERONA
72	1183	1	24	-	-	-	39 30	16 10	4	-	VIII - IX	61	-	75	000	229 III NE	VALLE DEL CRATI
75	1192	5	24	-	-	-	43 30	11 45	4	-	IX	56	-	75	000	107 I NO	AREZZO
76	1194	-	-	-	-	-	44 0	11 55	4	-	VII	46	-	75	000	107 I NO	AREZZO
77	1196	10	-	-	-	-	43 55	10 15	4	-	V	35	-	505	8	105 I SE	PISTOIA
78	1197	-	-	-	-	-	45 32	10 14	4	-	V	57	-	75	000	47 I SO	PISTOIA
79	1198	-	-	-	-	-	40 49	14 30	7	-	VII	46	-	75	000	184 III NE	POZZUOLI
80	1199	-	-	-	-	-	41 54	12 30	7	-	V	36	-	502	8	150 IV SO	ROMA
84	1212	-	-	-	-	-	45 25	12 20	7	-	VII-VIII	49	-	501	A5	151 II NE	VENEZIA
85	1216	-	-	-	-	-	41 55	13 5	5	-	VIII	51	-	502	35	151 II NE	SUBIACO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
87	1217	1	8	19	--	--	44 20	9 0	5	--	V - VI	39	--	289	000	94	IV ND
89	1222	12	25	11	--	--	45 32	10 12	4	--	XI	68	--	505	35	77	IV SE
90	1223	4	20	23	--	--	45 0	10 5	4	--	VII-VIII	49	--	505	235	73	IV SE
91	1223	4	20	23	--	--	41 42	15 53	4	--	IX-VI X	56	--	75	000	166	II SE
92	1223	7	--	--	--	--	41 42	15 53	4	--	VII	46	--	75	000	183	II SO
93	1223	7	--	--	--	--	40 45	13 43	4	--	VII	46	--	75	000	150	III SO
96	1229	--	--	--	--	--	41 45	12 30	4	--	VII	45	--	75	000	87	III SE
98	1229	4	5	--	--	--	44 30	11 20	6	--	VIII	52	--	501	A5	501	IV SE
99	1230	4	5	--	--	--	38 15	15 40	4	--	VII	46	--	75	000	254	IV SE
100	1231	6	1	11	--	--	41 29	13 49	3	--	IX	55	--	502	35	160	III ND
102	1233	10	24	--	--	--	45 25	12 19	4	--	VIII-IX	56	--	505	8	51	III ND
103	1234	12	25	--	--	--	44 50	11 40	4	--	VI	47	--	75	000	76	III SE
105	1242	10	24	--	--	--	45 33	11 33	7	--	VII	41	--	501	A	50	IV SO
106	1243	3	7	--	--	--	43 30	12 10	4	--	VI	41	--	75	000	105	III ND
107	1244	3	7	--	--	--	43 50	10 30	4	--	VI	41	--	75	000	115	III ND
108	1245	--	--	--	--	--	40 10	18 5	4	--	VII	46	--	75	000	214	IV SE
109	1246	--	--	--	--	--	42 45	12 45	4	--	VII	46	--	75	000	131	II SO
110	1248	--	--	--	--	--	38 15	13 30	4	--	VII	47	--	75	000	250	IV SO
111	1249	7	25	2	--	--	45 30	9 10	6	--	VII	46	--	75	000	45	II ND
112	1249	9	--	--	--	--	44 40	10 55	4	--	VIII	52	--	75	000	74	II SE
113	1254	11	25	--	--	--	40 45	14 15	5	--	VI	41	--	75	000	184	II SE
116	1259	--	--	--	--	--	38 0	12 30	4	--	VII	46	--	507	5	257	IV ND
118	1267	4	10	--	--	--	41 10	17 0	4	--	VIII	51	--	75	000	178	IV SO
119	1267	8	--	--	--	--	45 30	11 0	5	--	VIII	52	--	504	8	49	III ND
120	1268	--	--	--	--	--	43 40	13 40	4	--	VIII	51	--	75	000	110A	III SE
122	1268	11	3	--	--	--	45 40	12 15	6	--	VIII	52	--	501	A	38	II SO
123	1273	4	20	--	--	--	40 40	15 50	6	--	IX	56	--	75	000	187	II SE
125	1275	4	20	--	--	--	45 25	12 20	6	--	VI	41	--	501	8	51	II NE
126	1275	4	20	--	--	--	45 25	12 22	7	--	VII	47	--	269	A	50	III NE
127	1275	7	28	--	--	--	45 30	8 13	4	--	VI	41	--	501	8	51	II NE
128	1275	7	28	--	--	--	45 26	10 58	4	--	VIII	52	--	269	000	45	III ND
129	1277	7	20	--	--	--	42 45	12 45	4	--	VIII	52	--	75	000	49	III ND
130	1277	7	20	--	--	--	42 45	12 45	4	--	VIII	51	--	75	000	131	III ND
133	1277	4	7	--	--	--	43 30	12 10	4	--	VII	46	--	75	000	115	III ND
135	1278	4	7	--	--	--	46 20	13 0	6	--	VII	55	--	75	5	25	IV ND
136	1278	1	25	--	--	--	46 5	13 27	4	--	VII	47	--	505	8	25	II SE
138	1279	4	24	17	--	--	46 5	13 25	6	--	IX	57	--	501	A5	25	II SE
142	1279	4	30	17	--	--	44 10	11 45	5	--	VIII	52	--	75	000	99	II SO
143	1279	4	30	18	--	--	44 0	12 0	4	--	VIII	52	--	75	000	108	IV SO
144	1279	4	30	23	--	--	43 10	13 0	5	10	X	--	--	75	000	124	IV SO
145	1280	1	25	--	--	--	44 30	11 20	4	10	IX	56	--	75	000	87	II NE
146	1280	1	25	--	--	--	45 58	13 36	4	--	VI	41	--	75	000	40A	IV NE
148	1282	1	17	--	--	--	45 25	12 20	7	--	VIII	52	--	501	8	40A	IV NE
149	1282	1	17	--	--	--	40 45	14 30	4	--	VIII	51	--	75	A5	51	II NE
150	1285	1	--	--	--	--	37 45	15 0	4	--	VII	46	--	75	000	185	III SO
151	1285	12	13	--	--	--	44 50	11 40	4	--	VII	47	--	75	000	262	III ND
152	1287	4	11	--	--	--	45 7	10 40	7	--	VIII	52	--	505	000	76	III ND
155	1287	--	--	--	--	--	41 50	12 40	4	--	V	36	--	502	35	61	III ND
156	1289	--	--	--	--	--	43 55	10 55	4	--	VII	46	--	75	000	105	III ND
158	1292	--	--	--	--	--	43 30	12 10	4	--	VII	46	--	75	000	115	III ND

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
159	1292	-	-	-	-	-	43 30	12 15	6	-	VIII	51	-	75	000	115	II NO	VAL BIVANO
160	1293	7	11	-	-	-	43 55	10 55	4	-	IX	56	-	75	000	105	I NE	PISTOIA
161	1293	-	-	-	-	-	40 45	14 30	4	-	VIII	51	-	75	000	185	III SO	GASTELLAMARE
162	1294	-	-	-	-	-	41 30	14 30	5	-	VIII	51	-	75	000	162	III NO	BOIANO
163	1295	-	-	-	-	-	46 45	13 30	6	-	VIII	51	-	75	000	123	IV SO	SIENA
164	1295	9	17	14	-	-	41 15	9 15	5	-	VIII	47	-	75	000	72	III SO	FORMICOLA
165	1295	-	-	-	-	-	41 15	9 15	4	-	VIII	46	-	75	000	118	III NE	PISTOIA
167	1298	-	-	-	-	-	43 30	13 45	4	-	VII	46	-	75	000	106	II NE	LORETTO
168	1298	-	-	-	-	-	43 55	10 50	5	-	IX	56	-	75	000	138	II NE	SPOLETO
169	1298	11	30	-	-	-	42 30	12 50	5	-	X	52	-	505	3	49	III NO	VERONA
170	1298	-	-	-	-	-	45 26	10 58	4	-	VIII	51	-	75	000	151	III SO	COLLEFERRO
172	1299	-	-	-	-	-	41 45	13 0	4	-	VIII	51	-	75	000	154	III SO	LARINO
173	1300	-	-	-	-	-	41 50	14 50	4	-	VII	46	-	75	000	50	II NE	PADOVA
174	1300	11	30	-	-	-	45 25	11 55	7	-	VI	41	-	501	5	25	IV SO	FRIULI
176	1301	6	11	4	-	-	46 15	13 0	6	-	VIII	52	-	75	000	250	IV SO	BASSO TIRRENO
183	1301	-	-	-	-	-	38 15	13 30	4	-	VIII	51	-	75	000	183	II SO	CUNEO
184	1301	-	-	-	-	-	44 23	7 30	4	-	VIII	52	-	75	269	49	II NE	MONTIBELLO
186	1302	2	-	-	-	-	40 45	13 45	5	-	VIII	46	-	75	000	183	II SO	MEDIO TIRRENO
189	1303	10	23	-	-	-	45 30	11 20	5	-	VIII	52	-	504	123	49	II NE	MONTEBELLO
191	1303	12	18	-	-	-	45 33	11 32	4	-	VI - VII	44	-	505	35	50	IV SO	VICENZA
192	1304	-	-	-	-	-	45 33	11 33	7	-	VIII	52	-	501	8	50	IV SO	VICENZA
193	1305	-	-	-	-	-	41 30	14 30	4	-	VII	46	-	75	000	162	III NO	BOIANO
194	1305	10	21	-	-	-	45 50	9 0	4	-	VI	41	-	75	000	162	III NO	LURATE CACCIVIO
196	1306	7	-	-	-	-	43 50	10 30	4	-	VII	46	-	75	000	32	III NO	S. MARIA GIUDICE
197	1306	1	25	16	-	-	44 5	12 35	4	-	VIII	52	-	75	000	105	III NO	S. MARIA GIUDICE
198	1309	7	11	-	-	-	41 30	14 30	4	-	VIII	51	-	75	000	101	III SE	RICCIONE MARINA
199	1310	-	-	-	-	-	38 15	15 40	4	-	VIII	51	-	75	000	162	III NO	BOIANO
200	1311	-	-	-	-	-	44 53	7 20	4	-	VIII	46	-	75	000	254	IV SE	VILLA S. GIOVANNI
201	1315	12	3	-	-	-	42 21	13 20	4	-	VIII	51	-	75	269	67	I SE	PINEROLO
202	1320	5	28	-	-	-	42 30	12 0	4	-	VI	41	-	75	000	140	III SO	PAGANICA
203	1320	-	-	-	-	-	43 10	10 50	5	-	VII	46	-	75	000	137	III NO	COMMENDA
204	1320	10	-	-	-	-	43 19	11 20	4	-	VII	46	-	75	000	119	I SE	CASTELNUOVO
205	1320	12	16	-	-	-	43 19	11 20	4	-	VII	41	-	72	000	120	I NE	SIENA
206	1321	-	-	-	-	-	45 28	12 20	7	-	VII	46	-	75	000	120	I NE	SIENA
209	1321	-	-	-	-	-	43 45	12 30	4	-	VII-VIII	48	-	501	AS	105	III SO	VEREZZIA
211	1323	1	-	-	-	-	44 15	12 0	4	-	VII	47	-	75	000	106	II SO	CARPINA
212	1323	1	25	1	-	-	44 30	11 20	4	-	VII	47	-	75	000	106	II SO	CARPINA
213	1323	6	30	-	-	-	37 50	15 0	4	-	VIII	52	-	75	000	87	II NE	BOLIGNA
214	1323	6	30	-	-	-	37 50	15 0	4	-	VIII	52	-	75	000	262	III NG	M. ETNA NORD
215	1328	5	21	2	-	-	43 45	12 55	4	-	VI	41	-	75	000	106	III SO	IMPRUNETA
216	1328	12	1	22	-	-	42 50	12 55	4	-	X	56	-	75	000	131	II NE	NORCIA
218	1334	6	28	22	-	-	37 50	15 0	4	-	VII	46	-	75	000	262	III NO	M. ETNA NORD
218	1334	2	23	23	-	-	44 10	12 15	4	-	VI	41	-	75	000	100	II SO	S. GIORGIO
220	1334	12	4	23	-	-	45 43	10 15	4	-	VIII - IX	55	-	505	35	II SE	M. BALDO	
221	1334	12	5	11	-	-	45 30	11 15	4	-	VI	41	-	75	000	49	III NO	VERONA
222	1334	12	31	11	-	-	45 26	10 58	4	-	V - VI	39	-	505	8	49	III NO	VERONA
223	1334	12	31	11	-	-	45 26	10 58	4	-	VI - VII	44	-	505	35	49	III NO	VERONA
226	1337	1	15	23	-	-	44 10	12 15	4	-	VII	47	-	75	000	100	II SO	S. GIORGIO
227	1344	-	-	-	-	-	44 40	10 55	4	-	VII	47	-	75	000	74	III SE	SOLIERA
228	1345	1	31	-	-	-	44 43	10 40	4	-	VII	49	-	75	000	74	III SE	REGGIO EMILIA
229	1345	2	1	-	-	-	45 25	12 22	7	-	VII-VIII	47	-	501	8	51	II NE	VEREZZIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
230	1345	9	12	-	-	-	43 30	12 10	4	-	IX	56	-	75	000	115 III NE	SANSEPOLCRO
231	1346	1	25	15	-	-	44 40	10 45	5	-	VIII-IX	55	-	510	000	74 II SO	S.MARTINO IN RIO
232	1348	1	25	22	-	-	46 36	13 51	3	-	IX	57	-	505	235	14 IV SE	VILLACH
233	1348	1	25	22	-	-	46 35	13 40	4	-	V	36	-	505	8	14A IV SE	TARVISIO
234	1348	1	25	22	-	-	46 35	13 40	4	-	VII	47	-	505	8	14A IV SE	TARVISIO
237	1348	-	12	18	-	-	44 0	7 20	5	-	VIII	51	-	75 269	000	139 II SE	NIZZARDO
238	1349	9	9	9	-	-	42 21	13 24	3	-	X	61	-	510	8	160 I SE	L'AQUILA
239	1349	9	9	9	-	-	41 33	13 54	3	-	X	61	-	510	A3	160 I SE	S.ELIA FIUMERAPID
241	1350	-	-	-	-	-	40 10	18 5	5	-	VIII	51	-	75	000	214 IV SE	GALATINA
242	1350	-	-	-	-	-	42 0	12 30	4	-	VII	46	-	75	000	150 IV NO	ROMA NORD
243	1352	1	25	16	-	-	37 30	15 0	4	-	VII	46	-	75	000	270 III NO	CATANIA SUD
244	1352	1	25	16	-	-	43 20	12 10	4	-	VIII-IX	51	-	75	000	115 III NE	MONTERCHI
245	1353	1	1	-	-	-	43 30	12 15	4	-	VII	46	-	75	000	122 I NO	NICCONA
246	1353	3	-	-	-	-	44 30	12 10	4	-	VII	47	-	75	000	88 III NE	ROMAGNA
251	1358	-	-	-	-	-	43 30	12 10	4	-	VFI	46	-	75	000	115 III NE	MONTERCHI
252	1361	1	27	-	-	-	41 12	15 36	3	-	X	61	-	510	135	175 IV SE	ASCOLI SATRIANO
254	1361	1	27	-	-	-	43 15	11 15	4	-	VII	46	-	75	000	120 I SO	ROSIA
257	1365	3	4	18	-	-	45 30	12 0	6	-	VI	-	-	505	5	51 III NO	VENETO
258	1365	3	4	18	-	-	44 30	11 15	4	-	VIII	52	-	75	000	87 III NO	CASALECCHIO
259	1367	9	21	-	-	-	45 26	10 58	4	-	VIII	52	-	505	3	49 III NO	VERONA
260	1367	9	21	-	-	-	45 26	10 58	4	-	VIII	52	-	505	3	49 III NO	VERONA
263	1367	2	1	-	-	-	41 32	13 52	5	-	VII	46	-	502	3	160 I SE	S.ELIA
264	1369	2	1	-	-	-	44 55	8 40	4	-	VIII	52	-	75 269	000	70 IV NE	PECETTO
266	1369	1	26	-	-	-	41 30	13 45	4	-	VII	51	-	75	000	160 II NO	PIGNATARO
268	1373	1	1	-	-	-	45 30	9 15	4	-	VII	47	-	75	000	45 II NO	MILANO EST
270	1373	3	1	1	-	-	45 33	11 33	7	-	VII	47	-	501	A	50 IV SO	VICENZA
272	1373	3	1	1	-	-	45 33	11 33	7	-	VII	47	-	501	A5	51 II NE	VICENZA
273	1373	3	1	1	-	-	45 33	11 33	7	-	VII	47	-	501	A	50 IV SO	VICENZA
282	1376	3	12	-	-	-	45 33	11 33	7	-	VII	47	-	501	A5	50 IV SO	VICENZA
284	1376	3	19	-	-	-	45 33	11 33	7	-	VII	47	-	501	A	50 IV SO	VICENZA
289	1377	1	7	-	-	-	44 20	9 0	5	-	V	36	-	289	000	94 IV NO	MAR LIGURE
290	1379	2	10	5	-	-	44 50	11 40	4	-	VI	41	-	75	000	76 III NE	FERRARA SUD
291	1381	8	6	4	-	-	37 45	15 0	4	-	VII	46	-	75	000	262 III NE	M.ETNA SUD
292	1383	2	4	4	-	-	43 45	11 15	4	-	VI	41	-	75	000	106 III SO	IMPRUNETA
293	1383	2	4	17	-	-	43 45	11 15	4	-	VI	41	-	75	000	106 III SO	IMPRUNETA
294	1383	7	24	20	-	-	44 30	10 40	4	-	VI	41	-	75	000	133 III SE	PARMA EST
295	1384	9	19	-	-	-	42 0	13 40	7	-	V	35	-	75	000	133 III SE	PARMA EST
297	1385	9	19	11	-	-	45 18	12 0	3	-	VII	47	-	505	A	50 IV SO	VICENZA
298	1385	9	29	5	-	-	44 18	12 0	4	-	VII	47	-	75	000	100 IV SO	FORLI*
299	1387	7	11	3	-	-	44 18	12 0	4	-	VII	47	-	75	000	100 IV SO	FORLI*
300	1389	4	28	-	-	-	43 55	12 5	4	-	VII	45	-	75	000	100 III NE	MONDOLFO
302	1389	10	28	-	-	-	46 25	12 5	6	-	VIII	45	-	501	A3	115 II NO	MOGGIO UDINESE
304	1389	9	28	-	-	-	43 35	12 15	4	-	VII	46	-	75	000	257 IV SO	PIZZA DI CASTELL
305	1390	9	30	-	-	-	38 15	12 5	4	-	VII	52	-	75	000	107 I NE	MESSINA
306	1393	3	19	-	-	-	44 0	11 55	4	-	VI	46	-	75	000	107 I NE	S.SOFFIA
308	1393	9	15	-	-	-	44 0	11 55	4	-	VI	46	-	75	000	107 I NE	S.SOFFIA
309	1393	9	15	-	-	-	44 0	11 55	4	-	VII	46	-	75	000	100 IV SO	FOSCA
310	1396	9	30	5	-	-	44 15	12 0	4	-	VII	48	-	75	000	100 IV SO	FOSCA
311	1396	9	30	5	-	-	40 10	18 0	4	-	VIII	51	-	75	000	214 IV SO	NARDO*
312	1397	9	1	-	-	-	44 15	12 0	4	-	VI	41	-	75	000	100 IV SO	FORLI*

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
313	1397	10	20	21	-	-	44 15 12	0 4	4	-	VI	41	75	-	000	100	IV SO	FORLI*
314	1397	12	26	2	-	-	45 40 9	40 4	4	-	VIII	52	75	269	000	33	III SE	BERGAMO
316	1398	4	3	-	-	-	42 20 13	30 4	4	-	VIII	41	75	-	000	146	IV NO	S.DEMETRIO
318	1399	7	20	23	-	-	44 30 11	15 4	4	-	VIII	52	75	-	000	87	II NO	CASALECCHIO
319	1399	7	21	0	-	-	46 38 12	11 4	4	-	VI	41	505	-	000	23	III NE	SESTO
323	1402	6	29	9	-	-	45 26 12	58 4	4	-	VI	41	505	-	8	8	III NO	VERONA
329	1402	12	5	22	-	-	44 15 12	10 7	7	-	VII	47	75	-	000	100	IV SO	FORLI*
331	1403	1	12	4	-	-	46 10 12	10 7	7	-	VII	47	501	-	A2	23	IV SE	BELLUNO
333	1403	1	17	20	30	-	45 30 11	0 5	5	-	VIII	52	504	-	13	49	III SE	VERONA
334	1403	1	29	20	30	-	41 45 12	30 7	7	-	VII	47	501	-	A25	23	IV SE	BELLUNO
337	1403	9	6	17	23	-	41 45 12	30 7	7	-	V	36	501	-	A	150	III SO	ROMA
339	1403	9	6	17	23	-	46 20 13	0 6	6	-	VIII-IX	55	501	-	A5	25	IV NO	FRIULI
341	1404	2	1	21	-	-	46 10 12	10 7	7	-	VII	47	501	-	A2	23	IV SE	BELLUNO
346	1406	9	16	2	-	-	40 50 14	15 4	4	-	VII	41	75	-	000	184	II NO	NAPOLI SUD
347	1408	1	3	-	-	-	44 30 11	20 4	4	-	VII	52	75	-	000	87	II SE	BOLOGNA
348	1408	1	3	-	-	-	43 45 11	15 4	4	-	VII	52	75	-	000	106	II SE	IMPRUNETA
349	1408	11	2	23	30	-	46 8 12	13 4	4	-	V	41	505	-	8	262	III SO	BELLUNO
351	1408	11	9	-	-	-	37 45 15	0 4	4	-	V	46	75	-	000	262	III SO	M.ETNA SUD
353	1409	11	15	18	-	-	44 45 10	20 4	4	-	VII	46	75	-	000	73	II SE	MONTECCHIO
354	1409	11	15	19	-	-	44 45 10	20 4	4	-	VII	52	75	-	000	47	75	MONTECCHIO
355	1410	6	10	20	30	-	45 28 10	46 4	4	-	VIII-IX	55	505	-	235	48	II ND	CASTELNUOVO
356	1410	6	10	21	-	-	45 30 11	15 4	4	-	IX	57	75	-	000	49	II ND	VERONA
357	1410	8	9	-	-	-	45 28 12	20 4	4	-	V	36	75	-	000	51	II NE	VENEZIA
358	1410	8	9	-	-	-	45 25 12	22 7	7	-	VIII	52	501	-	8	51	II NE	VENEZIA
359	1410	-	-	4	30	-	37 30 15	0 4	4	-	VII	46	75	-	000	270	III ND	CATANIA SUD
380	1410	11	18	4	-	-	46 8 12	13 4	4	-	V	36	505	-	8	123	II ND	BELLUNO
385	1413	8	8	21	-	-	43 20 11	20 4	4	-	VI	46	75	-	000	120	II NE	SIENA
387	1414	8	7	3	-	-	43 30 10	30 5	5	-	VI	46	75	-	000	105	III SO	CASCINA
388	1414	8	7	13	-	-	43 30 12	10 4	4	-	VI	56	75	-	000	115	III NE	MANSELO
389	1414	8	7	18	-	-	43 30 12	10 4	4	-	VII	51	75	-	000	115	III NE	MANSELO
390	1414	8	7	18	-	-	41 50 16	15 4	4	-	IX	51	75	-	000	157	III ND	VIESTE
392	1420	-	-	-	-	-	41 50 16	15 4	4	-	IX	56	75	-	000	120	IV NE	SIENA
393	1423	11	10	-	-	-	43 20 11	20 4	4	-	VI	46	75	-	000	146	IV ND	S.DEMETRIO
374	1424	10	20	22	-	-	42 20 13	30 4	4	-	VI	41	75	-	000	99	I SE	CASTROCARO
375	1425	8	10	19	-	-	44 50 11	55 4	4	-	VI	41	75	-	000	76	III SE	FERRARA SUD
376	1425	8	10	21	-	-	44 50 11	40 4	4	-	VI	41	75	-	000	76	III SE	FERRARA SUD
378	1425	8	10	21	-	-	41 45 12	30 7	7	-	VII	46	502	-	A5	150	III SO	ROMA
379	1425	-	-	-	-	-	43 45 11	15 4	4	-	VI	41	75	-	000	106	II SO	IMPRUNETA
380	1427	-	-	-	-	-	43 30 11	50 4	4	-	VII	46	75	-	000	114	II NE	AREZZO
381	1428	7	3	5	-	-	44 15 12	0 7	7	-	VII	47	75	-	000	100	IV SO	FORLI*
383	1429	8	12	5	-	-	45 28 12	20 7	7	-	VIII	52	501	-	A	51	II NE	VENEZIA
384	1430	5	4	-	-	-	43 20 11	20 4	4	-	VII	46	75	-	000	120	I NE	SIENA
385	1433	5	4	-	-	-	44 30 11	20 4	4	-	VII	47	75	-	000	87	II NE	BOLOGNA
386	1436	3	-	24	-	-	43 20 11	20 4	4	-	VII	46	75	-	000	120	I NE	SIENA
388	1438	6	10	24	-	-	44 50 10	10 4	4	-	IX	57	75	-	000	73	III NE	PARMA-PIACENZA
389	1439	6	21	-	-	-	45 7 15	1 4	4	-	VI-VII	44	505	-	35	61	III SO	CREMONA
391	1444	3	21	19	-	-	47 45 10	0 4	4	-	VI	41	75	-	000	262	III SO	M.ETNA SUD
393	1445	3	21	19	-	-	45 26 10	58 4	4	-	VI-VII	44	505	-	235	49	III ND	VERONA
394	1448	4	26	-	-	-	43 30 12	15 4	4	-	VIII	51	75	-	000	115	II ND	CITTA* DI CASTELL

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
395	1448	-	-	-	-	-	38 15	15 30	4	-	VI	41	-	75	000	254	IV SO
396	1448	-	-	-	-	-	40 45	14 15	4	-	IX	56	-	75	000	184	II SO
397	1448	-	-	-	-	-	43 30	11 50	4	-	VI	41	-	75	000	114	II NE
399	1448	11	4	-	-	-	41 50	12 30	7	-	VI	41	-	506	A	150	II NO
401	1449	-	-	-	-	-	45 0	7 15	5	-	VI	41	-	506	A5	67	I NO
402	1450	-	-	-	-	-	38 15	14 45	6	-	VI	-	-	75	000	252	I SO
403	1451	2	22	21	-	-	46 6	12 54	4	-	VII	47	-	75	000	24	II NE
404	1451	6	9	-	-	-	40 38	15 23	4	-	VII	46	-	75	000	198	BUCCINO
405	1452	9	28	23	-	-	44 50	8 45	4	-	VII	47	-	75	000	70	NOVI LIGURE
406	1453	9	28	23	-	-	43 45	11 15	5	-	IX	56	-	75	000	106	II SO
408	1455	2	3	20	-	-	46 6	12 54	4	-	VIII	52	-	501	5	24	II NE
409	1455	12	20	23	-	-	44 30	11 15	4	-	VIII	52	-	75	000	87	II NO
410	1455	12	20	24	-	-	44 30	11 15	4	-	VII	47	-	75	000	87	II NO
411	1455	12	21	4	-	-	44 30	11 20	4	-	VI	41	-	75	000	87	II NO
412	1456	8	22	-	-	-	43 20	11 15	4	-	VIII	51	-	75	000	120	II NE
413	1456	12	5	3	-	-	41 31	14 31	3	-	X	61	-	510	235	SIENA	
415	1456	12	9	-	-	-	43 30	12 15	4	-	VII	46	-	75	000	162	IV SO
417	1456	12	30	8	-	-	41 31	14 31	3	-	IX - X	59	-	510	A35	162	IV SO
418	1457	4	26	17	-	-	43 20	12 20	4	-	IX	56	-	75	000	122	I NE
419	1457	4	30	4	-	-	43 20	12 20	4	-	VIII	51	-	75	000	122	I NE
420	1457	4	30	5	-	-	43 20	12 20	4	-	VIII	51	-	75	000	122	I NE
421	1457	12	-	-	-	-	45 30	12 0	6	-	VII-VIII	49	-	75	000	51	III NO
422	1461	6	-	-	-	-	40 30	15 15	4	-	VII	46	-	122	000	198	II NO
423	1461	8	-	-	-	-	40 30	15 15	4	-	VII	46	-	122	000	198	II NO
424	1461	11	16	-	-	-	42 20	13 20	4	-	V	35	-	75	000	145	I NE
425	1461	11	27	21	-	-	42 20	13 20	4	-	X	61	-	75	000	145	I NE
426	1461	11	27	23	-	-	42 20	13 20	4	-	VII	46	-	75	000	145	I NE
427	1461	12	4	-	-	-	42 20	13 20	4	-	VI	41	-	75	000	145	I NE
428	1461	12	17	23	-	-	42 20	13 20	4	-	VI	41	-	75	000	145	I NE
429	1462	1	3	10	-	-	42 20	13 20	4	-	VI	41	-	75	000	145	I NE
430	1462	1	4	22	-	-	42 20	13 20	4	-	VI	41	-	75	000	145	I NE
432	1463	9	4	6	-	-	43 45	11 58	4	-	VII	46	-	75	000	106	II SO
434	1465	4	6	-	-	-	45 26	10 58	4	-	VI	41	-	505	8	49	III SO
435	1465	4	15	-	-	-	44 50	10 30	4	-	VII	52	-	75	000	74	III NO
436	1465	5	13	-	-	-	43 15	12 30	4	-	V	35	-	75	000	123	IV SO
437	1465	5	14	-	-	-	43 15	12 30	4	-	VI	41	-	75	000	123	IV SO
438	1466	1	14	21	-	-	40 38	15 23	5	-	VII	46	-	75	000	198	I NE
440	1466	10	27	14	-	-	43 15	12 30	4	-	VI	41	-	75	000	123	IV SO
441	1466	12	26	14	-	-	43 15	12 30	4	-	VI	41	-	75	000	123	IV SO
442	1467	7	-	-	-	-	44 30	11 50	4	-	VIII	52	-	75	000	88	II NE
443	1467	9	22	20	-	-	43 20	11 20	4	-	VII	46	-	75	000	120	I NE
444	1467	9	3	-	-	-	43 20	11 20	4	-	VII	46	-	75	000	109	IV NO
445	1468	7	6	-	-	-	44 0	12 30	4	-	VII	46	-	75	000	120	I NE
446	1470	4	15	-	-	-	44 15	11 0	4	-	VII	47	-	75	000	109	IV NO
447	1471	3	-	-	-	-	43 15	12 30	4	-	VI	41	-	75	000	98	IV SO
449	1471	8	15	21	-	-	45 32	10 13	4	-	VI	41	-	505	35	47	I SO
450	1471	8	15	21	-	-	45 32	10 13	4	-	V - VI	39	-	505	8	47	I SO
452	1472	5	14	-	-	-	46 30	13 15	6	-	V	36	-	501	A	14	II NO
453	1472	5	14	19	-	-	46 30	13 15	6	-	VII	47	-	501	A2	14	II NO
456	1473	2	-	-	-	-	44 0	12 30	4	-	V	35	-	75	000	109	IV NO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	Mk	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
457	1473	5	7	-	-	-	45 15	9 20	5	-	IX	57	-	75	000	59	MILANESE
458	1474	8	11	-	-	-	45 40	13 45	4	-	VI	41	-	75	000	74	S. MARTINO IN RIO
459	1474	8	18	-	-	-	43 40	13 45	4	-	VII	49	-	75	000	110A1	MEDIO ADRIATICO
460	1479	10	22	-	-	-	44 15	12 00	4	-	VII	41	-	75	000	100	FORLÌ *
461	1479	10	15	-	-	-	44 30	12 15	4	-	VII	47	-	75	000	89	RAVENNA N.E.
462	1480	10	15	-	-	-	42 45	13 40	4	-	VIII	51	-	75	000	133	CAMPLI
463	1480	2	7	10	-	-	44 40	10 30	4	-	VIII	47	-	75	000	74	CAVRIAGO
464	1481	5	15	-	-	-	44 45	10 15	4	-	VIII	52	-	75	000	96	PIAZZA SERCHIO
465	1481	3	11	22	-	-	44 45	10 30	3	-	VIII	47	-	75	000	76	MALALBERGO
466	1483	3	11	22	-	-	44 45	10 15	4	-	VIII	47	-	75	000	100	FORLIMPOLI
467	1483	8	11	19	-	-	44 40	12 30	4	-	VIII	52	-	75	35	144	CASTELNUOVO
468	1483	8	11	19	-	-	42 8	12 10	4	-	VII	46	-	502	000	101	ALTO ADRIATICO
470	1484	1	19	23	-	-	44 15	12 30	4	-	VII	47	-	75	000	74	REGGIO EMILIA
471	1484	-	-	-	-	-	44 40	10 40	4	-	VI	41	-	75	000	120	SIENA
473	1485	-	-	-	-	-	43 20	11 20	4	-	VI	41	-	505	000	48	PESCANTINA
474	1486	9	30	-	-	-	45 20	11 50	4	-	VII	52	-	501	A5	64	PADOVA
475	1487	1	11	22	-	-	45 20	11 50	4	-	VII	52	-	75	000	184	MEDIO TIRRENO
478	1487	12	-	-	-	-	45 20	11 50	7	-	VIII	52	-	75	000	249	MONDELLO
479	1488	7	31	-	-	-	40 45	14 10	4	-	VIII	52	-	75	000	261	SERRA DEL RE
480	1489	-	-	-	-	-	38 15	13 20	4	-	V	35	-	75	000	48	GEMONA
481	1489	-	-	-	-	-	38 15	13 20	4	-	V	35	-	75	000	254	MESSINA
482	1490	6	10	-	-	-	38 01	14 45	4	-	VI	41	-	75	000	254	MESSINA
484	1492	8	24	-	-	-	45 29	10 52	4	-	VIII	46	-	75	000	254	PIZZARDO
486	1493	9	24	-	-	-	46 17	13 9	5	-	V	36	-	501	000	104	CRESPINO
487	1493	9	1	21	-	-	38 15	15 30	4	-	V	46	-	75	000	120	SIENA
488	1494	2	29	23	-	-	38 15	15 30	4	-	VII	46	-	75	000	120	SIENA
489	1494	5	28	-	-	-	38 15	15 30	4	-	VII	41	-	75	000	131	BAIANO
490	1494	6	13	-	-	-	43 43	17 25	3	-	VII	51	-	75	000	130	ORVIETO
491	1495	1	13	-	-	-	45 0	11 25	4	-	VX	41	-	75	000	140	GRAN SASSO
492	1496	1	13	19	-	-	45 0	11 25	4	-	VII	47	-	75	000	140	GRAN SASSO
494	1496	6	4	-	-	-	43 20	11 20	4	-	VII	46	-	75	000	140	GRAN SASSO
495	1496	6	4	-	-	-	42 45	12 40	4	-	VII	46	-	75	000	140	GRAN SASSO
496	1496	8	6	-	-	-	42 40	12 5	4	-	V	35	-	75	000	254	MESSINA
497	1498	4	11	-	-	-	42 30	13 30	4	-	VII	46	-	75	000	254	MESSINA
498	1498	4	12	-	-	-	42 30	13 30	4	-	VII	46	-	75	000	254	MESSINA
499	1499	1	19	16	-	-	38 15	15 30	4	-	VII	46	-	75	000	87	VIGNOLA
500	1500	1	19	16	-	-	38 15	15 30	4	-	VII	46	-	75	000	87	VIGNOLA
501	1501	6	5	10	-	-	44 30	11 0	4	-	VIII	52	-	510	A25	109	FOSSOMBRONE
503	1501	6	9	-	-	-	44 30	11 0	4	-	VI	41	-	75	000	87	VIGNOLA
504	1502	1	23	11	-	-	43 45	12 45	4	-	VII	46	-	75	000	109	FOSSOMBRONE
505	1502	5	-	-	-	-	44 24	7 30	5	-	VI	41	-	506	A35	80	CUNEO
507	1502	9	6	-	-	-	43 30	13 40	4	-	VII	46	-	75	000	118	LORETO
508	1502	9	23	-	-	-	42 23	12 57	4	-	VII	47	-	269	000	80	TARANTASCA
510	1502	-	-	-	-	-	45 25	12 22	7	-	V	46	-	501	35	138	RIETI
511	1503	-	-	-	-	-	43 45	11 50	4	-	V	36	-	75	000	51	VENEZIA
512	1504	11	31	4	0	-	44 30	11 15	3	-	VII	51	-	510	000	107	CHIUSA VERNA
514	1504	12	3	1	45	-	44 30	11 15	3	-	VII	47	-	510	A23	87	CASALECCHIO
516	1505	1	3	1	45	-	44 20	11 20	4	-	VII	47	-	75	000	98	CASALECCHIO
517	1505	1	3	1	45	-	44 20	11 20	4	-	VII	47	-	75	000	98	MONTEBRENZIO
518	1505	1	3	1	45	-	44 20	11 20	4	-	VIII	52	-	75	000	98	MONTEBRENZIO
519	1505	1	3	1	45	-	44 20	11 20	4	-	VIII	52	-	75	000	98	MONTEBRENZIO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE
520	1505	1	20	-	-	-	44 10	11 55	4	-	VII	47	-	75	000	99	I SE
522	1506	3	6	19	-	-	42 30	14 30	4	-	VIII	51	-	75	000	141A	I I NO
524	1507	1	-	-	-	-	45 0	17 15	4	-	VI	41	-	506	5	67	I NO
527	1508	1	-	-	-	-	46 0	14 30	4	-	VII	47	-	75	000	76	III NE
528	1508	10	18	15	-	-	44 50	11 40	4	-	VI	41	-	75	000	76	III NE
529	1508	10	26	16	-	-	44 50	11 40	4	-	V	36	-	75	000	76	III NE
530	1508	10	29	23	-	-	44 50	11 40	4	-	V	36	-	75	000	76	III NE
531	1508	10	26	-	-	-	44 50	11 40	4	-	V	36	-	75	000	76	III NE
532	1508	10	30	13	-	-	44 50	11 40	4	-	V	36	-	75	000	76	III NE
533	1508	10	30	13	-	-	44 50	11 40	4	-	V	36	-	75	000	76	III NE
534	1503	2	27	-	-	-	44 30	11 20	4	-	VI	41	-	75	000	87	III NE
535	1509	2	25	18	-	-	38 5	15 35	3	-	IX	56	-	515	A	254	III SE
537	1509	4	19	-	-	-	44 20	11 50	4	-	VII-VIII	49	-	505	000	99	II NE
538	1510	1	-	-	-	-	46 5	13 26	4	-	VII-VIII	48	-	505	000	25	I SE
539	1511	2	8	-	-	-	45 28	12 20	6	-	V	36	-	75	000	51	II NE
540	1511	3	26	14	-	-	46 6	14 0	4	-	IX - X	60	-	505	8	25	I SE
541	1511	3	26	14	30	-	46 6	13 15	6	-	IX - X	60	-	501 269	A	25	II SO
544	1511	3	27	-	-	-	46 5	13 15	6	-	V	36	-	75	000	49	III SO
545	1511	3	28	17	-	-	46 5	13 15	6	-	V	36	-	75	000	35	II SE
547	1511	3	28	19	-	-	46 5	13 24	4	-	VII-VIII	47	-	505	000	25	II SO
548	1511	4	1	13	-	-	46 5	13 15	4	-	V	36	-	75	000	25	II SO
550	1511	4	19	23	-	-	46 6	14 0	4	-	V	39	-	505	000	25	I SE
551	1511	6	6	16	-	-	46 6	14 0	4	-	V - VI	47	-	505	000	25	I SE
552	1511	6	7	19	-	-	46 6	14 0	4	-	V - VI	47	-	505	000	25	I SE
553	1511	6	7	19	-	-	46 6	14 0	4	-	VII	39	-	505	000	25	I SE
555	1511	6	24	22	-	-	46 12	13 24	4	-	VI - VII	44	-	505	000	25	II SO
557	1511	6	25	22	-	-	46 12	13 24	4	-	VI	41	-	505	000	25	II SO
558	1511	6	25	22	-	-	46 12	13 24	4	-	V	36	-	505	000	25	II SO
559	1511	6	26	8	-	-	46 5	13 15	4	-	V	36	-	75	000	25	II SO
560	1511	6	26	9	-	-	46 5	13 15	4	-	V	36	-	75	000	25	II SO
562	1511	6	26	21	-	-	46 5	13 15	4	-	VI - VII	44	-	501	000	25	II SO
563	1511	6	26	21	-	-	46 25	13 0	6	-	VI - VII	44	-	501	000	25	II SO
564	1511	6	27	2	-	-	46 25	13 0	6	-	VI - VII	44	-	501	000	25	II SO
566	1511	8	8	-	-	-	46 6	13 28	4	-	IX	57	-	501	8	14	III NO
575	1512	12	12	22	-	-	45 26	10 58	4	-	VI	41	-	505	000	25	II SO
576	1513	2	10	-	-	-	46 10	19 0	5	-	IX	57	-	289	000	14	III NO
577	1513	2	25	16	-	-	46 10	19 0	5	-	IX	57	-	289	000	14	III NO
580	1513	9	25	18	-	-	46 17	13 9	5	-	V	36	-	501	000	25	II SO
591	1514	7	4	18	-	-	38 17	13 30	4	-	IV V	41	-	75	000	254	IV SO
594	1514	7	12	30	-	-	46 17	13 8	5	-	VII	33	-	501	000	25	IV SO
608	1515	10	29	30	-	-	46 17	13 8	5	-	VII	33	-	501	000	25	IV SO
608	1515	10	29	30	-	-	46 26	10 58	4	-	VI - VII	36	-	505	000	49	III NO
612	1516	3	22	18	-	-	45 26	10 58	4	-	VI - VII	36	-	501	000	25	IV SO
612	1516	3	22	18	-	-	46 17	13 9	5	-	VI	41	-	501	000	25	IV SO
614	1516	3	21	20	30	-	45 28	12 9	5	-	VI	41	-	501	000	25	IV SO
615	1516	3	21	20	30	-	45 26	10 58	4	-	VI	41	-	501	000	25	IV SO
619	1520	2	17	20	30	-	45 26	10 58	4	-	V	36	-	505	000	49	III NO
620	1520	9	20	23	-	-	45 33	11 33	6	-	V	36	-	501	000	50	IV SO
622	1521	2	17	-	-	-	45 30	11 0	4	-	V	35	-	75	000	49	III NO
623	1521	8	31	10	-	-	45 26	10 58	4	-	V	35	-	505	8	49	III NO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
625	1922	7	6	24	-	-	46 0	13 15	6	-	VI	41	-	501	A2	40	UDINE
627	1922	7	24	1	-	-	46 0	13 15	6	-	V	36	-	501	A2	40	UDINE
630	1922	7	24	22	-	-	46 16	13 8	4	-	V	36	-	505	B5	25	GENOVA
634	1922	8	24	22	-	-	46 16	13 16	7	-	V	36	-	505	B5	25	UDINE
635	1922	10	4	23	-	-	44 40	10 40	4	-	VII	47	-	595	000	74	REGGIO EMILIA
636	1922	10	5	14	-	-	44 40	10 40	4	-	V	36	-	75	000	74	REGGIO EMILIA
637	1922	10	13	-	-	-	45 8	10 1	4	-	V	36	-	75	35	61	CREMONA
642	1923	6	20	-	-	-	45 28	12 20	7	-	VI - VII	44	-	505	A5	51	VENEZIA
643	1923	6	27	-	-	-	46 16	13 8	4	-	VII	47	-	505	8	25	GENOVA
644	1924	4	15	24	-	-	44 40	10 40	4	-	VII	47	-	75	000	74	REGGIO EMILIA
646	1925	2	15	22	-	-	46 25	13 0	6	-	V - VI	39	-	504	000	25	FRULI
647	1925	2	19	21	-	-	46 25	13 0	6	-	V - VI	39	-	501	8	14	FRULI
648	1928	11	-	-	-	-	44 0	11 0	4	-	VIII	51	-	75	000	106	MONTALE
649	1928	11	-	-	-	-	36 55	15 0	4	-	VII	46	-	75	000	277	NOTO ANTICA
651	1929	7	13	23	-	-	45 8	10 1	4	-	VI - VII	44	-	501	A5	40	UDINE
658	1929	7	3	-	-	-	45 8	10 1	4	-	VII	47	-	505	3	61	CREMONA
660	1930	11	11	-	-	-	43 20	11 20	4	-	VII	46	-	75	000	120	SIENA
661	1931	2	-	-	-	-	43 25	11 50	7	-	V	35	-	75	000	106	IMPRUNETA
663	1933	1	25	-	-	-	45 25	11 50	7	-	VII	47	-	501	A	50	PADOVA
664	1934	4	3	-	-	-	40 45	14 10	4	-	V	35	-	75	000	184	MEDIO TIRRENO
665	1934	4	4	-	-	-	40 45	14 10	4	-	V	46	-	75	000	184	MEDIO TIRRENO
666	1934	11	8	-	-	-	40 45	14 10	4	-	V	35	-	75	000	184	MEDIO TIRRENO
669	1936	3	23	-	-	-	37 45	15 0	4	-	VIII	51	-	75	000	262	M.ETNA SUD
670	1936	7	15	17	-	-	43 40	17 10	4	-	VII	46	-	75	000	94	NIZZA
671	1936	8	10	23	-	-	44 20	9 0	4	-	IX	57	-	269	000	184	GENOVA
672	1936	-	-	-	-	-	40 45	14 10	4	-	VI	41	-	75	000	184	MEDIO TIRRENO
673	1937	5	-	-	-	-	41 1	14 50	4	-	V	41	-	75	000	181	PI. MINARDO
674	1937	5	-	-	-	-	37 45	14 20	5	-	VII	46	-	75	000	184	PI. MINARDO
675	1937	5	-	-	-	-	40 50	14 10	4	-	VIII	51	-	75	000	184	POZZUOLI
676	1937	13	26	-	-	-	44 15	8 30	4	-	VIII	47	-	75	000	93	MAR LIGURE
679	1938	9	26	-	-	-	40 50	14 10	4	-	V	35	-	75	000	184	POZZUOLI
680	1938	9	26	-	-	-	40 50	14 10	4	-	V	35	-	75	000	184	POZZUOLI
681	1940	4	26	-	-	-	43 10	13 40	4	-	VIII	45	-	75	000	125	S. ELPIDIO A MARE
682	1940	9	1	-	-	-	45 32	10 13	4	-	VI	41	-	505	3	47	BRESCIA
684	1940	9	1	-	-	-	44 55	8 35	4	-	V	36	-	75	000	93	SAVONA
685	1941	10	23	17	-	-	44 55	8 35	4	-	V	36	-	75	000	70	PECETTO
686	1942	5	14	18	-	-	44 50	7 35	4	-	VI	41	-	75	000	68	RACCONIGI
688	1942	6	13	9	-	-	44 0	11 20	4	-	X	61	-	75	000	106	SCARPERIA
694	1942	12	10	16	-	-	37 10	15 20	3	-	IX - X	59	-	75	000	274	SIRACUSANO
697	1945	6	19	19	-	-	44 28	9 47	4	-	VIII	52	-	75	000	84	BORGO VAL DI TARO
698	1947	3	7	19	-	-	44 40	10 45	4	-	VIII	52	-	75	000	74	S. MARTINO IN RIO
699	1947	3	7	24	-	-	44 40	10 45	4	-	VIII	47	-	75	000	74	S. MARTINO IN RIO
700	1947	3	24	-	-	-	44 42	10 40	4	-	VIII	52	-	75	000	74	REGGIO EMILIA
701	1947	3	31	-	-	-	44 15	8 30	4	-	VII	47	-	75	000	93	MAR LIGURE
702	1948	5	24	-	-	-	44 42	10 40	4	-	VI	41	-	75	000	74	REGGIO EMILIA
703	1948	5	3	12	-	-	37 30	15 0	4	-	VII	46	-	75	000	270	CATANIA SUD
704	1949	5	3	12	-	-	44 20	8 30	4	-	VII	47	-	75	000	93	SAVONA
705	1949	5	14	-	-	-	44 40	8 0	4	-	VI	41	-	75	000	69	ALBA
706	1949	5	31	-	-	-	38 15	15 40	5	-	VI	41	-	75	000	254	VILLA S. GIOVANNI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. / 25000	EPICENTRAL ZONE
707	1549	12	27	11	-	-	44 42	10 40	4	-	VI	41	-	75	000	74 III SE	REGGIO EMILIA
709	1550	2	28	16	-	-	44 25	7 35	4	-	VII	47	-	75	000	80 III NE	CASTELLETTO
710	1550	8	25	-	-	-	40 20	15 35	4	-	IX	56	-	75	000	210 IV NE	YMBRONET DI ANNO
712	1551	9	26	16	-	-	43 45	11 15	4	-	VI	41	-	75	000	106 III SO	IMPRUNETA
713	1551	11	25	-	-	-	46 45	10 15	6	-	VII	46	-	75	000	34 IV NO	ALPT BERGAMAS.
714	1555	11	25	-	-	-	46 45	10 15	6	-	IX	56	-	506	8	34 IV NO	ALPT BERGAMAS.
715	1555	4	22	-	-	-	44 0	7 17	6	-	IX	56	-	269	000	222 II SO	LA BOLLENE
716	1556	11	17	-	-	-	39 40	16 45	4	-	VIII	51	-	75	000	184 III SE	AL TO IONIO
717	1557	-	-	-	-	-	40 45	14 0	4	-	VII	46	-	75	000	184 III SO	MEDIO TIRRENO
718	1558	4	13	8	-	-	43 20	11 30	4	-	VIII	51	-	75	000	121 IV NO	M. SANTE MARIE
719	1559	6	29	-	-	-	38 10	13 20	4	-	VI	41	-	75	000	249 I SE	MONDELLO
721	1560	5	11	31	-	-	41 20	16 30	4	-	IX	56	-	75	000	177 IV NO	BARLETTA
722	1561	7	31	23	-	-	40 20	15 35	4	-	IX	56	-	75	000	210 IV NE	VALLO DI DIANO
723	1561	8	1	3	-	-	40 20	15 35	4	-	IX	56	-	75	000	210 IV NE	MONTESANO
724	1561	8	2	11	-	-	40 20	15 35	4	-	V	35	-	75	000	210 IV NE	MONTESANO
725	1561	8	19	19	-	-	40 20	15 35	4	-	X	61	-	75	000	210 IV NE	VALLO DI DIANO
726	1561	-	-	-	-	-	44 25	12 0	6	-	V	36	-	75	000	89 III NE	RAVENNA
727	1561	11	21	-	-	-	38 0	15 20	4	-	VII	46	-	75	000	262 I NE	S. TERESA
729	1561	11	24	-	-	-	44 50	11 40	4	-	VIII	52	-	75	000	76 III NE	FERRARA SUD
730	1562	4	6	0	-	-	38 10	13 20	4	-	VI	41	-	75	000	249 I SE	MONDELLO
731	1562	4	6	6	-	-	38 10	13 20	4	-	V	35	-	75	000	250 IV SO	BASSO TIRRENO
732	1562	4	6	7	-	-	38 10	13 20	4	-	V	35	-	75	000	250 IV SO	BASSO TIRRENO
733	1562	4	6	7	-	-	40 30	15 30	4	-	V	35	-	75	000	199 III NO	ATENA
734	1563	6	13	-	-	-	37 40	15 0	4	-	VI	41	-	75	000	262 III SE	M. ETNA SUD
735	1563	7	-	-	-	-	40 30	15 30	4	-	V	35	-	75	000	199 III NO	ATENA
736	1564	7	-	-	-	-	40 45	14 10	4	-	VI	41	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
737	1564	7	20	21	-	-	44 0	7 17	4	-	VII	46	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
738	1564	7	20	22	-	-	44 0	7 17	4	-	VII	46	-	269	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
739	1564	7	20	22	-	-	44 0	7 17	4	-	VII	46	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
740	1564	8	23	17	-	-	44 0	7 17	4	-	VII	46	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
741	1566	1	23	14	-	-	40 45	14 10	4	-	V	35	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
742	1566	5	7	14	-	-	40 45	14 10	4	-	VII	46	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
743	1566	5	7	3	-	-	40 45	14 10	4	-	V	35	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
744	1566	7	31	23	-	-	40 45	14 10	4	-	VI	41	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
745	1566	11	30	-	-	-	37 50	15 0	4	-	VII	46	-	75	000	262 III SE	M. ETNA NORD
746	1567	8	27	-	-	-	42 45	13 0	4	-	VII	46	-	75	000	132 III SO	CASCIA
747	1568	12	31	-	-	-	40 45	14 10	4	-	VII	46	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
748	1570	5	1	3	-	-	40 45	14 10	4	-	VII	46	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
749	1570	6	15	15	-	-	40 45	14 10	4	-	V	35	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
750	1570	11	16	15	-	-	44 50	11 39 3	3	-	VII	47	-	516	8	76 III NE	FERRARA SUD
751	1570	11	17	14	-	-	44 50	11 39 3	3	-	VII	47	-	516	A23	76 III NE	FERRARA SUD
752	1570	11	17	15	-	-	44 50	11 39 3	3	-	V	36	-	516	8	76 III NE	FERRARA SUD
753	1570	11	17	15	-	-	44 50	11 39 3	3	-	V	36	-	516	8	76 III NE	FERRARA SUD
755	1570	11	17	19	0	-	44 50	11 39 3	3	7	VII	53	-	510	345	76 III NE	FERRARA SUD
757	1570	11	24	7	-	-	44 50	11 39 3	3	-	VII	41	-	516	8	76 III NE	FERRARA SUD
758	1570	11	29	6	30	-	44 50	11 39 3	3	-	VI	41	-	516	8	76 III NE	FERRARA SUD
759	1570	12	1	-	0	-	44 57	11 26 3	3	-	VI	47	-	516	8	75 I NE	FICAROLO
761	1570	12	7	14	0	-	44 57	11 26 3	3	-	VI	41	-	516	135	75 I NE	FICAROLO
762	1570	12	7	18	40	-	44 57	11 26 3	3	-	VI	36	-	516	8	75 I NE	FICAROLO
764	1570	12	14	22	0	-	44 42	11 24 3	3	-	VI	41	-	516	235	75 I SE	S. PIETRO IN CASAL

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
765	1570	12	26	19	0	-	44 46	11 45	3	-	V	36	-	516	8	76 II ND	QUARTESANA
766	1570	12	27	23	0	-	44 50	11 41	3	-	V	36	-	516	8	76 III NE	FERRARA SUD
767	1571	1	11	15	20	-	44 44	11 46	3	-	V	36	-	516	8	76 II SO	POR TOMAGGIORE
768	1571	1	26	12	40	-	44 44	11 46	3	-	V	36	-	516	123	76 II SO	POR TOMAGGIORE
769	1571	2	22	2	10	-	42 45	12 45	3	-	VI	36	-	516	131	76 II SO	POR TOMAGGIORE
770	1571	4	20	-	-	-	38 10	12 45	4	-	VI	36	-	75	000	249 I SE	SPOLETO
771	1571	5	11	-	-	-	38 10	13 20	4	-	VII	48	-	75	000	249 I SE	MONDELLO
772	1571	6	24	-	-	-	44 50	10 20	4	-	VII	47	-	75	000	73 NE	PARMA EST
773	1572	7	13	21	-	-	43 45	13 0	4	-	VIII	51	-	75	000	110 III SO	MONDAVIO
774	1572	12	27	15	30	-	44 44	11 46	3	-	V	36	-	516	8	76 II SO	POR TOMAGGIORE
775	1572	12	27	15	30	-	44 44	11 46	3	-	V	36	-	516	8	76 II SO	POR TOMAGGIORE
776	1573	1	24	11	30	-	44 44	11 46	3	-	IV - V	33	-	516	8	75 II SO	POR TOMAGGIORE
777	1573	3	17	3	40	-	44 50	11 18	3	-	VI	41	-	516	135	75 II NO	FINALE EMILIA SUD
778	1574	3	17	3	40	-	44 50	11 18	3	-	VI	41	-	516	135	75 II NO	FINALE EMILIA SUD
779	1574	3	17	3	40	-	44 50	11 18	3	-	VI	41	-	516	135	75 II NO	FINALE EMILIA SUD
780	1575	6	5	19	30	-	40 45	14 20	5	-	VII	46	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
781	1575	6	5	19	30	-	40 45	14 20	5	-	VII	46	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
782	1575	10	12	-	-	-	46 10	13 13	5	-	V	35	-	501	000	184 III SE	PUNTA ORLANDO
783	1575	11	14	14	30	-	46 10	13 13	5	-	IV - V	33	-	501	8	25 I SO	TARCENTO
784	1575	11	14	14	30	-	46 10	13 13	5	-	IV - VI	39	-	501	8	25 I SO	TARCENTO
785	1575	11	17	-	-	-	46 4	14 30	4	-	VII	47	-	505	8	25 III NE	YUGOSLAVIA
786	1575	11	17	-	-	-	46 4	14 30	4	-	VII	47	-	505	8	25 III NE	YUGOSLAVIA
787	1575	11	17	-	-	-	46 4	14 30	4	-	VII	47	-	505	8	25 III NE	YUGOSLAVIA
788	1575	11	17	-	-	-	46 4	14 30	4	-	VII	47	-	505	8	25 III NE	YUGOSLAVIA
789	1575	11	28	-	-	-	40 45	14 10	4	-	V	35	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
790	1576	9	26	6	-	-	45 40	9 40	4	-	VI	45	-	75	000	33 III SE	BERGAMO
791	1577	6	6	-	-	-	41 41	12 47	5	-	VI	41	-	502	8	150 II SO	VELLETRI
792	1577	6	6	-	-	-	41 41	12 47	5	-	VIII	51	-	75	000	266 III ND	CANALE DI SICILIA
793	1578	-	-	-	-	-	37 30	13 0	4	-	V	36	-	505	8	65B IV NE	ALTO ADRIATICO
794	1578	10	20	4	30	-	45 16	13 8	4	-	V	36	-	502	8	150 II SO	VELLETRI
800	1582	4	26	15	45	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150 II SO	VELLETRI
801	1582	5	-	-	-	-	40 50	14 10	4	-	VIII	51	-	75	000	184 III NE	VALLETTA
804	1584	9	10	19	-	-	44 35	11 0	4	-	VIII	51	-	75	000	184 III NE	VALLETTA
805	1586	1	12	12	-	-	44 35	11 0	4	-	VI	41	-	75	000	87 IV SO	VERGHERETO
806	1586	1	12	12	-	-	44 35	11 0	4	-	VI	41	-	75	000	87 IV SO	VERGHERETO
808	1586	9	20	23	-	-	45 33	17 33	4	-	VI	39	-	508	8	79 IV SO	SPILAMBERTO
810	1588	10	17	-	-	-	46 30	14 30	4	-	VI	36	-	508	3	79 IV SO	VIGENZA
811	1589	2	11	30	-	-	46 30	14 30	4	-	VI	36	-	508	8	79 IV SO	VIGENZA
812	1591	5	24	-	-	-	44 42	10 40	4	-	VII	47	-	75	000	100 IV SO	REGGOLAIA
813	1591	5	24	-	-	-	44 15	12 0	4	-	VI	41	-	75	000	100 IV SO	REGGOLAIA
814	1591	7	-	-	-	-	44 15	12 0	4	-	VI	41	-	75	000	100 IV SO	FORLI *
815	1591	7	10	7	-	-	45 33	11 33	4	-	VII-VIII	49	-	505	5	50 IV SO	VIGENZA
816	1591	7	10	7	-	-	44 15	12 0	4	-	VII	47	-	505	8	100 IV SO	FORLI *
818	1591	7	12	11	-	-	46 0	13 15	6	-	V	36	-	504	8	40 I NO	UDINE
819	1591	8	28	-	-	-	44 15	12 0	4	-	VII	47	-	75	000	100 IV SO	UDINE
820	1592	1	24	19	-	-	42 50	12 45	4	-	VII	47	-	75	000	100 IV SO	FORLI *
821	1593	3	8	-	-	-	45 40	9 40	4	-	VI	41	-	75	000	131 II NO	CAMPELLO
823	1594	-	-	-	-	-	45 40	9 40	4	-	VII	47	-	75	000	33 III SE	BERGAMO
824	1594	-	-	-	-	-	40 45	14 10	5	-	VII	46	-	75	000	184 III SE	MEDIO TIRRENO
825	1594	-	-	-	-	-	42 30	12 45	4	-	VIII	51	-	75	000	138 III NO	GRECCIO
827	1595	7	14	1	30	-	44 50	11 40	4	-	VII-VIII	49	-	75	000	76 III NE	FERRARA SUD
828	1597	1	29	0	-	-	46 25	13 0	6	-	VI - VII	44	-	501	8	14 III NO	FRIULI
831	1597	8	3	23	-	-	43 30	10 30	4	-	V	35	-	75	000	112 III NO	S. LUCE
833	1598	10	22	-	-	-	38 5	11 20	4	-	VII-VIII	48	-	75	000	106 I SE	BORGO S. LORENZO
834	1599	6	4	18	-	-	38 15	15 40	4	-	VII	46	-	75	000	252 II SO	GALATI MAMERTINO
835	1599	7	-	-	-	-	38 15	15 40	5	-	VII	46	-	75	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. / 25000	EPICENTRAL_ZONE		
836	1599	8	-	-	-	-	38 15	15 40	4	-	VII	51	-	75	000	254	IV SE	VILLA S. GIOVANNI	
837	1599	11	4	-	-	-	42 40	13 0	4	-	VII	41	-	75	000	132	III SO	CASCIA	
838	1599	11	15	21	-	-	42 40	13 0	4	-	VIII	51	-	75	000	132	III SO	CASCIA	
839	1600	1	10	-	-	-	42 40	13 0	4	-	VIII	46	-	75	000	132	III SO	CASCIA	
840	1600	7	6	18	-	-	43 45	11 15	4	-	V	45	-	75	000	106	II SO	IMPRUNETA	
841	1600	7	6	-	-	-	43 45	11 15	4	-	V	45	-	75	000	106	II SO	IMPRUNETA	
845	1600	9	-	-	-	-	45 45	7 50	4	-	IX	41	-	75	000	209	IV SE	ISSIME	
847	1601	8	10	7	-	-	38 15	15 40	4	-	VI	41	-	75	000	254	IV SE	VILLA S. GIOVANNI	
851	1603	1	25	-	-	-	43 20	11 20	4	-	VII	46	-	75	000	120	IV SE	SIENA	
852	1603	7	-	-	-	-	37 45	14 50	4	-	VII	46	-	75	000	261	III SE	M. MINARDO	
853	1604	-	-	-	-	-	43 5	12 30	4	-	VIII	51	-	75	000	123	III SO	BASTIA	
854	1605	11	-	-	-	-	41 29	13 50	5	-	V	36	-	502	000	160	III NE	CASSINO	
856	1606	8	22	-	-	-	45 40	9 30	4	-	V	47	-	75	000	33	III SO	CAPRINO	
858	1606	12	12	-	-	-	45 20	11 50	7	-	VI - VII	44	-	501	000	64	I NE	PADOVA	
859	1607	12	31	-	-	-	44 40	10 40	4	-	VI	41	-	75	000	74	III SE	REGGIO EMILIA	
860	1608	1	6	13	-	-	44 40	10 40	4	-	VII	47	-	75	000	74	III SE	REGGIO EMILIA	
861	1609	7	20	-	-	-	39 0	16 15	4	-	VIII	51	-	75	000	241	I NO	NICASTRO	
862	1609	9	30	11	-	-	44 20	9 0	4	-	V - VI	36	-	269	000	94	IV NO	MAR LIGURE	
863	1610	5	14	-	-	-	43 40	7 15	5	-	V	38	-	269	000			NIZZA	
864	1610	6	4	-	-	-	39 15	9 0	4	-	V	35	-	75	000	234	IV SO	CAPOTERRA	
865	1611	1	15	-	-	-	44 45	7 15	6	-	VIII	52	-	75	269	000	67	II SO	LUSERNA
866	1611	9	8	17	-	-	44 0	11 20	4	-	VI	41	-	75	000	106	I NE	BORGO S. LORENZO	
867	1611	9	8	17	-	-	44 0	11 20	4	-	VII - IX	53	-	75	000	106	I NE	BORGO S. LORENZO	
868	1612	1	31	14	-	-	43 45	7 0	4	-	VIII - VI	51	-	75	269	000		ROCCA BIGLIERA	
869	1612	6	28	22	-	-	45 32	11 32	4	-	V	39	-	505	000	50	IV SO	NASO	
870	1613	8	25	15	-	-	38 5	14 45	4	-	VI	36	-	907	000	252	II SO	CALABRIA	
872	1614	11	24	19	-	-	45 32	12 42	4	-	V	46	-	505	000	242	IV NO	SCORZE *	
874	1615	11	11	-	-	-	42 45	12 42	4	-	V	41	-	75	000	131	III SE	NIZZARDO	
876	1617	1	14	4	-	-	42 45	12 42	4	-	V	41	-	75	000	131	III SE	NIZZARDO	
877	1617	1	14	4	-	-	43 45	7 15	5	-	V	35	-	75	269	000		NIZZARDO	
878	1618	1	16	-	-	-	43 45	7 15	5	-	V	35	-	75	269	000		NIZZARDO	
879	1618	1	18	-	-	-	43 35	7 15	5	-	V	36	-	504	000	3		NIZZA	
881	1618	9	4	-	-	-	46 15	10 0	6	-	VII	46	-	504	000	19	IV SO	SONDRIO	
882	1618	9	29	-	-	-	43 45	7 15	5	-	V	35	-	75	269	000		NIZZARDO	
883	1618	11	15	-	-	-	43 45	7 15	5	-	V	35	-	75	269	000		NIZZARDO	
884	1619	1	5	-	-	-	39 0	16 30	6	-	VII	46	-	75	000	242	IV NO	CALABRIA	
885	1619	7	18	15	-	-	44 0	12 40	4	-	VI	41	-	516	000	109	IV NE	RICCIONE	
886	1619	7	18	6	30	-	44 0	12 40	4	-	VI	41	-	516	000	109	IV NE	RICCIONE	
887	1619	12	25	17	-	-	41 40	10 10	4	-	VI	41	-	75	000	100	IV SE	FORLIMPOPOLI	
890	1621	8	6	24	-	-	41 40	15 20	4	-	VI	41	-	75	000	155	III SE	S. SEVERO	
891	1621	8	9	24	-	-	40 50	14 30	4	-	VII	46	-	75	000	184	III NE	NAPOLETANO	
892	1621	5	5	10	-	-	46 9	14 30	4	-	VII - VIII	47	-	505	000	8		YUGOSLAVIA	
893	1622	5	6	-	-	-	45 30	12 15	7	-	VI	41	-	501	000	51	II NO	VENETIA	
895	1622	5	6	-	-	-	45 30	12 15	7	-	VI	41	-	504	000	8		MESTRE	
896	1622	5	22	-	-	-	44 35	11 50	3	-	V	47	-	75	000	88	I SE	CONSELICE	
897	1623	10	6	7	45	-	44 35	11 50	3	-	V	36	-	516	000	88	I SE	CONSELICE	
898	1624	2	2	9	30	-	38 30	16 0	6	-	V	46	-	75	000	246	III NO	CALABRIA	
900	1624	2	3	9	45	-	44 35	11 50	3	-	V	36	-	516	000	88	I SE	CONSELICE	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
904	1624	3	18	19	0	-	44 50	11 39	3	-	VI	47	-	516	8	76	FERRARA SUD
905	1624	3	18	19	30	-	44 40	11 55	3	-	VII	41	-	510	A23	76	OSTELLATO
907	1624	4	26	2	50	-	44 40	11 55	3	-	VII	56	-	516	8	76	OSTELLATO
909	1624	10	3	17	-	-	37 20	14 45	4	-	IX	56	-	75	000	273	MINEO
910	1624	10	5	16	-	-	37 20	14 45	4	-	VIII	51	-	75	000	273	MILITELLO
911	1624	10	5	20	-	-	37 20	14 45	4	-	VIII	51	-	75	000	273	MILITELLO
912	1624	10	5	21	-	-	37 20	14 45	4	-	VIII	51	-	75	000	273	MILITELLO
913	1625	-	-	-	-	-	42 0	15 0	4	-	VII	46	-	505	8	155	VERMOLI
914	1625	-	-	-	-	-	46 0	14 30	4	-	VII	47	-	505	8	109	YUGOSLAVIA
915	1625	12	5	-	-	-	44 0	12 30	4	-	VII	46	-	75	000	109	MONTECUCO
916	1625	12	16	-	-	-	44 0	12 30	4	-	VII	46	-	75	000	109	MONTECUCO
917	1626	1	16	3	-	-	46 4	12 30	4	-	VII	46	-	505	8	109	YUGOSLAVIA
918	1626	2	22	-	-	-	38 50	16 30	4	-	IX	56	-	75	000	242	GIRIFALCO
919	1626	3	27	-	-	-	38 50	16 30	4	-	V	35	-	75	000	242	GIRIFALCO
920	1626	3	30	-	-	-	38 50	16 30	4	-	V	35	-	75	000	242	GIRIFALCO
921	1626	4	4	-	-	-	38 50	16 30	4	-	VI	41	-	75	000	242	SQUILLACE
922	1626	5	4	-	-	-	38 50	16 30	4	-	VII	46	-	75	000	242	SQUILLACE
923	1626	5	12	17	30	-	38 50	16 30	4	-	VII	46	-	75	000	242	SQUILLACE
924	1626	5	12	17	45	-	43 20	13 30	4	-	V	35	-	75	000	125	MACERATA EST
925	1626	5	12	21	-	-	43 20	13 30	4	-	V	35	-	75	000	125	MACERATA EST
926	1627	7	7	-	-	-	42 42	13 15	5	-	VIII	51	-	502	3	132	ACCUMOLI
928	1627	7	30	11	-	-	41 47	15 18	3	-	X - XI	64	-	510	235	155	CAPITANATA SETT.
929	1627	7	30	11	15	-	41 47	15 18	3	-	IX	56	-	510	8	155	CAPITANATA SETT.
931	1627	8	7	17	-	-	41 47	15 18	3	-	X	61	-	512	235	155	CAPITANATA SETT.
934	1627	9	6	16	-	-	41 41	15 23	3	-	IX	56	-	512	235	155	CAPITANATA SETT.
936	1628	10	3	-	-	-	44 50	10 20	4	-	VII	47	-	75	000	73	PARMA EST
936	1628	10	3	22	-	-	44 50	10 20	4	-	VI	41	-	75	000	73	PARMA EST
937	1630	5	-	-	-	-	43 55	10 45	4	-	VII	46	-	75	000	105	PARMA EST
938	1631	12	15	-	-	-	40 50	14 25	4	-	V	35	-	75	000	184	VESUVIO
939	1631	12	17	-	-	-	40 50	14 25	4	-	V	35	-	75	000	184	VESUVIO
940	1633	12	21	23	-	-	37 30	15 0	4	-	IX	56	-	75	000	270	NICOLOSI
941	1634	11	10	-	-	-	40 40	16 40	4	-	VII	46	-	75	000	189	MATERA NORD
942	1634	12	17	-	-	-	37 30	15 0	4	-	VII	41	-	75	000	270	CATANIA SUD
944	1635	2	22	11	-	-	37 30	15 0	4	-	VII	51	-	75	000	270	CATANIA SUD
945	1635	2	20	-	-	-	37 30	15 0	4	-	VII	51	-	75	000	270	CATANIA SUD
946	1635	2	20	-	-	-	37 30	15 0	4	-	VI	41	-	75	000	270	CATANIA SUD
949	1637	7	25	-	-	-	38 10	15 35	4	-	VII	46	-	502	5	264	VITANIA SUD
952	1638	1	18	-	-	-	41 29	13 50	5	-	VII	36	-	502	8	160	CASSINO - GIOVANNI
953	1638	3	27	19	30	-	39 0	16 15	6	-	V	35	-	75	000	241	CALABRIA
954	1638	5	3	-	-	-	39 0	16 15	6	-	X	61	-	75	000	241	CALABRIA
955	1638	5	3	-	-	-	39 0	16 15	6	-	V	35	-	75	000	241	CALABRIA
956	1638	6	8	5	23	-	39 0	17 15	4	-	V	35	-	75	000	120	STENA
958	1638	6	9	8	23	-	39 0	17 15	4	-	VI	41	-	75	000	243	ALTO IONIO
959	1638	10	6	24	-	-	39 0	17 15	4	-	IX	56	-	507	2	243	ALTO IONIO
961	1639	10	6	24	-	-	44 50	10 20	4	-	VII	47	-	75	000	73	PARMA EST
962	1639	10	8	0	15	-	42 38	13 18	5	-	V	36	-	502	123	139	AMATRICE
963	1639	10	8	0	30	-	42 38	13 18	5	-	VI	41	-	502	23	139	AMATRICE
966	1639	10	17	0	-	-	42 38	13 18	5	-	X	61	-	502	235	139	AMATRICE
969	1639	10	17	0	-	-	42 38	13 18	5	-	VIII	51	-	502	65	139	AMATRICE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
970	1640	6	19	-	-	-	38 30	16 30	3	-	VIII	51	-	515	A	247 III NO	STILO
972	1640	6	13	-	-	-	38 30	16 30	3	-	VIII	51	-	515	A	247 III NO	STILO
974	1641	6	13	5	-	-	46 4	14 30	4	-	VI	47	-	505	B	IV NO	YUGOSLAVIA
975	1641	6	8	-	-	-	44 20	10 4	4	-	VII	46	-	75	000	IV SE	BOSNIA
976	1641	6	8	-	-	-	44 20	12 0	4	-	V	36	-	75	000	IV SE	CESENATICO
977	1641	6	10	-	-	-	44 20	10 4	4	-	V	36	-	75	000	IV SE	BAGNO
978	1642	6	15	17	-	-	43 30	10 4	4	-	V	35	-	75	000	IV SE	MAR LIGURE
979	1642	6	13	22	-	-	44 45	9 50	4	-	VII	46	-	269	000	III SE	PELLEGRINO
983	1643	6	17	-	-	-	37 40	14 40	4	-	VII	47	-	75	000	III SE	M.SALICI
984	1644	2	15	-	-	-	44 0	6 45	4	-	IX	46	-	506	35	IV SE	VAL VESUBIE
988	1645	10	22	-	-	-	44 15	10 45	4	-	VI - VII	44	-	75	000	I SO	FANANO
990	1646	2	22	-	-	-	45 20	11 50	7	-	VI - VII	44	-	501	A	I NE	PADOVA
991	1646	4	21	-	-	-	43 30	10 50	4	-	VIII	44	-	75	000	III NE	MAR LIGURE
992	1646	4	28	-	-	-	42 30	13 30	4	-	VII	45	-	75	000	III NE	GRAN SASSO
995	1646	5	31	30	-	-	41 50	15 50	5	-	IX	46	-	75	000	III NE	GARGANO
996	1647	9	21	15	-	-	41 54	12 30	7	-	V	36	-	502	B	IV SO	ROMA
997	1648	1	13	13	-	-	44 0	11 0	4	-	VI	41	-	75	000	IV NO	MONTALE
998	1648	10	24	-	-	-	38 15	15 40	4	-	V	35	-	75	000	IV NO	MONTALE
999	1649	1	-	-	-	-	37 50	15 0	4	-	V	35	-	75	000	IV SE	VILLA S. GIOVANNI
1003	1651	-	-	-	-	-	37 30	13 0	4	-	V	35	-	75	000	III NO	M.ETNA NORD
1004	1652	-	-	-	-	-	45 33	11 33	7	-	V - VI	39	-	501	000	III NO	CANALE DI SICILIA
1005	1652	10	23	17	-	-	44 10	12 10	4	-	VII	41	-	75	000	IV SE	VICENZA
1006	1653	8	15	-	-	-	41 45	13 30	6	-	VI - VII	47	-	75	000	IV SE	FORLIMPOPOLI
1007	1654	7	23	24	-	-	41 45	13 30	6	-	X	43	-	75	000	III SO	TERRA DI LAVORO
1009	1655	3	25	-	-	-	44 0	11 50	4	-	VI - VII	61	-	75	000	I NE	S.SOFFIA
1011	1656	10	17	-	-	-	41 40	15 20	4	-	VII	46	-	75	000	III SE	S.SEVERO
1012	1657	1	29	-	-	-	41 50	15 20	6	-	VII	46	-	75	000	III SE	APRICENA
1013	1657	1	29	-	-	-	38 30	16 30	7	-	VII	46	-	501	000	III NO	ALIBRIA
1017	1658	3	6	5	30	-	44 25	13 33	7	-	V	36	-	501	B	IV NO	PICINARO
1019	1659	11	5	0	30	-	38 45	18 15	5	26	X	36	-	502	000	III NO	PICINARO
1020	1660	2	10	-	-	-	38 15	13 15	4	-	V	35	-	75	000	III SO	PIZZO CALABRO
1021	1660	-	-	-	-	-	44 40	11 0	4	-	VI	40	-	75	000	I NE	ISOLA FEMINE
1023	1661	2	13	-	-	-	38 10	13 15	4	-	V	35	-	75	000	III SO	ISOLA FEMINE
1024	1661	2	25	1	30	-	38 10	13 15	4	-	V	35	-	75	000	III SO	ISOLA FEMINE
1025	1661	3	12	-	-	-	45 45	9 45	4	-	IX	57	-	75	000	III SO	ISOLA FEMINE
1026	1661	3	22	12	45	-	44 5	11 54	3	6	IX	57	-	510	235	III SE	ROCCA S.CASCIANO
1028	1661	4	7	13	0	-	44 5	11 50	3	-	VI - VII	44	-	516	8	III SE	CIVITELLA DI R.
1029	1661	4	30	-	-	-	44 5	11 50	3	-	V - VI	39	-	516	8	III SE	ROCCA S.CASCIANO
1030	1661	7	4	30	-	-	40 10	18 30	7	-	VIII	51	-	75	000	IV SO	TORRE S.STEFANO
1035	1662	12	29	-	-	-	45 20	11 50	7	-	VI - VII	44	-	501	A	I NE	PADOVA
1040	1666	4	14	18	58	-	44 30	11 20	4	-	VI	41	-	75	000	III NE	BOLOGNA
1041	1667	3	8	18	-	-	42 45	12 45	4	-	VIII	51	-	75	000	I SO	SPOLETO
1042	1669	3	8	18	-	-	37 40	15 0	4	-	V	35	-	75	000	III SO	M.ETNA SUD
1043	1669	3	10	23	-	-	37 40	15 0	4	-	VIII	51	-	75	000	III SO	M.ETNA SUD
1044	1669	3	11	11	-	-	37 40	15 0	4	-	IX	56	-	75	000	III SO	NICOLOSI
1045	1669	3	11	19	-	-	37 40	15 0	4	-	VIII	51	-	75	000	III SO	M.ETNA SUD
1046	1669	9	1	2	-	-	46 4	14 31	4	-	VI	41	-	505	000	III SO	YUGOSLAVIA
1047	1669	12	29	-	-	-	46 4	14 30	4	-	V	36	-	505	000	III SO	YUGOSLAVIA
1048	1670	1	1	-	-	-	45 57	14 19	4	-	V - VI	39	-	505	8	III SO	YUGOSLAVIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
1049	1670	1	1	-	-	-	45 57	14 19	4	-	V - VI	39	-	505	8	49 III NO	YUGOSLAVIA
1050	1670	7	16	15	-	-	45 26	10 58	4	-	VI - VII	44	-	505	35	74 III SE	VERONA
1051	1671	6	20	15	-	-	44 40	10 50	3	-	VII	47	-	516	A23	108 I NO	SOLLERA
1052	1671	4	14	15	15	-	44 4	12 40	4	-	VIII	56	-	235	108	108 I NO	RAVENNA
1053	1672	4	14	15	-	-	44 5	12 40	4	-	VIII	56	-	75	23	139 I SO	RAVENNA
1054	1672	6	18	-	-	-	42 36	18 4	4	-	VII	48	-	502	000	502 I SO	MONTEREALE
1055	1672	6	17	20	-	-	45 30	18 0	4	-	VIII	52	-	75 269	000	43 III NO	AZEGLIO
1061	1676	6	17	20	-	-	42 30	18 0	4	-	VIII	52	-	75	000	120 I SE	STENA
1065	1678	3	24	16	-	-	43 17	11 20	4	-	VII	41	-	75	000	76 III SE	MALALBERGO
1066	1678	7	15	-	-	-	44 45	11 30	4	-	VII	47	-	502	8	160 III NO	PIGNATARO
1068	1678	11	24	1	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160 III NO	PIGNATARO
1070	1679	3	31	21	30	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	75	000	247 III NO	STILO
1071	1679	12	22	18	-	-	44 40	16 30	4	-	V	35	-	75	000	70 III SO	GAVI
1073	1680	4	30	11	-	-	44 40	16 30	4	-	VI	41	-	502	8	160 III NO	PIGNATARO
1077	1681	6	25	3	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	000	160 III NO	PIGNATARO
1082	1681	8	4	21	-	-	40 30	16 30	6	-	V	41	-	75 122	000	201 III NO	MATERA
1085	1683	12	31	-	-	-	40 45	14 45	4	-	VI	41	-	75	000	185 III SO	SALERNO
1086	1685	4	25	-	-	-	38 10	13 15	4	-	VI	41	-	502	000	249 I SO	ISOLA FEMMINE
1087	1686	6	17	18	30	-	41 29	13 48	5	-	VI	36	-	75	000	160 III NO	PIGNATARO
1088	1686	8	3	-	-	-	46 0	14 30	4	-	VI	41	-	505	8	160 III NO	YUGOSLAVIA
1089	1686	-	-	-	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160 III NO	PIGNATARO
1091	1687	3	24	16	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160 III NO	PIGNATARO
1093	1687	3	26	5	30	-	40 40	14 30	4	-	VII	46	-	75	000	185 III SO	CASTELLAMARE
1094	1687	4	25	23	-	-	40 40	14 30	4	-	VII	46	-	502	8	160 III NO	PIGNATARO
1095	1687	5	11	18	30	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	75	000	99 I NO	CASTEL BOLOGNESE
1096	1687	-	-	-	-	-	44 20	11 45	4	-	VIII	41	-	75	000	241 III SO	BRIATICO
1097	1687	10	2	-	-	-	38 40	16 0	4	-	V	51	-	75	000	173 I SE	PIETRELCINA
1098	1688	1	13	-	-	-	41 12	14 54	4	-	V	35	-	75	000	173 I SE	PIETRELCINA
1099	1688	1	14	14	-	-	41 12	14 54	4	-	V	41	-	75	000	89 III NO	FUSIGNANO
1100	1688	4	11	11	-	-	44 25	12 0	3	-	VI	41	-	75	000	89 III NO	FUSIGNANO
1101	1688	4	11	11	-	-	44 25	12 0	3	-	VII	41	-	510	235	89 III SE	FUSIGNANO
1103	1688	5	27	11	30	-	44 25	12 0	3	-	IX	57	-	75	000	89 III SE	FUSIGNANO
1104	1688	5	27	11	30	-	44 25	12 0	3	-	VII	47	-	75	000	110 III NO	SUCOSTANZO
1108	1688	6	31	-	-	-	43 50	13 0	4	-	VIII	51	-	75	000	172 I SE	PIETRELCINA
1109	1688	6	5	13	-	-	41 12	14 54	4	-	VII	46	-	510	235	173 IV NO	CAMPANIA
1109	1688	7	23	7	15	-	41 19	14 35	3	-	XI	66	-	75	000	155 III SE	S. SEVERO
1110	1688	8	18	-	-	-	44 25	12 0	3	-	VII	47	-	75	000	89 III NO	FUSIGNANO
1111	1689	1	25	22	30	-	45 25	12 22	7	-	VII	47	-	501	8	51 III NE	VEVEZIA
1112	1689	3	15	-	-	-	45 25	12 18	4	-	V	36	-	75	000	51 III NO	MESTRE
1113	1689	3	15	-	-	-	44 25	12 0	3	-	VI	41	-	505	000	89 III NO	FUSIGNANO
1114	1689	3	19	-	-	-	44 25	12 0	3	-	VI	41	-	75	000	89 III NO	FUSIGNANO
1115	1689	7	17	1	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	000	160 III NO	PIGNATARO
1117	1689	9	21	-	-	-	41 15	16 20	4	-	VIII	51	-	75	000	176 I SE	LAMA D'ORO
1118	1689	9	22	-	-	-	41 15	16 20	4	-	VII	46	-	505	3	144 I NE	VILLACH
1123	1690	12	4	18	-	-	46 36	13 51	4	-	IX	57	-	505	8	144 I NE	AUSTRIA
1124	1690	12	4	19	-	-	46 36	13 51	4	-	V	36	-	505	8	144 I NE	AUSTRIA
1125	1690	12	23	4	18	-	43 37	13 30	4	-	VIII	51	-	511	A5	118 IV NO	ANCONA
1126	1690	12	23	4	18	-	43 37	13 30	4	-	VI	41	-	75	000	118 IV NO	ANCONA
1129	1691	3	19	-	-	-	46 9	14 27	4	-	VII-VIII	49	-	505	8	115 II NO	CITTA* DI CASTELL
1129	1691	5	1	-	-	-	43 30	12 15	4	-	V	35	-	75	000	115 II NO	CITTA* DI CASTELL

N	YEAR	MO DA	HO MI SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
1130	1691	7 14	-	-	45 20 11 50	5	-	VI	41	504	8	64	BOVOLENTA
1131	1691	9 26	-	-	41 15 15 55	4	-	VI	41	75	000	175	MADONNA RIPALTA
1132	1691	-	-	-	37 15 14 15	4	-	VI	41	502	000	272	PIGNATARO
1134	1692	27	30	-	41 29 13 48	4	-	VI - VII	36	501	35	160	PIGNATARO
1140	1692	5	30	-	46 35 13 0	6	-	VI	41	501	8	14	CARNIA
1141	1692	10 23	19	30	43 50 13 0	4	-	VI	41	75	000	110	S. COS TANZO
1142	1692	10 29	20	30	33 50 13 0	4	-	VII	41	75	000	110	S. COS TANZO
1143	1693	1 11	28	0	37 20 15 10	5	-	VIII	46	507	235	274	BRUCOLI
1146	1693	1 11	28	0	37 20 15 10	5	-	VIII	46	507	235	274	BRUCOLI
1148	1693	4 11	16	0	37 20 15 10	5	36	VI	75	510	235	274	MONTI IBLEI
1149	1693	4 11	16	0	37 20 15 10	5	-	VII	46	507	8	274	BRUCOLI
1151	1693	4 24	4 30	-	41 29 13 48	5	-	VI	36	48	000	160	PIGNATARO
1152	1693	7 6	4	-	45 10 10 45	3	-	VII	47	75	000	62	PORTO MANTOVANO
1153	1693	7 6	9	-	45 10 10 45	4	-	VII	47	75	000	62	PORTO MANTOVANO
1154	1693	7 6	9	30	45 10 10 45	3	-	VI	41	75	000	62	PORTO MANTOVANO
1155	1693	7 6	9	30	45 10 10 45	3	-	VI	41	75	000	62	PORTO MANTOVANO
1156	1693	7 9	-	-	45 10 10 45	3	-	VI - VII	44	75	000	62	PORTO MANTOVANO
1157	1693	9 12	-	-	41 29 13 48	5	-	VI	36	502	8	160	PIGNATARO
1158	1694	3 10	-	-	37 20 15 10	5	-	VI	41	75	000	270	CATANIA SUD
1159	1694	3 20	1 30	-	37 15 15 0	5	-	VI	41	75	000	274	MELLILLI
1160	1694	4 8	-	-	43 35 12 10	4	-	VII	46	75	000	115	SANSEPOLCRO
1161	1694	5 19	-	-	37 30 15 10	5	-	VII	46	75	000	270	BASSO IONIO
1166	1694	9 8	12	-	40 52 15 26	3	-	X	61	510	A23	186	BASILICATA
1168	1694	11 7	9	-	41 29 13 48	5	-	IV - V	36	501	8	160	PIGNATARO
1171	1695	2 24	21 30	-	45 48 11 55	5	-	IV - V	33	501	135	37	ASOLO
1174	1695	2 25	5 30	-	45 48 11 55	5	-	X	63	501	235	37	ASOLO
1176	1695	2 28	6	-	45 45 11 55	5	-	VI	41	75	000	37	ASOLO
1177	1695	3 27	-	-	45 45 9 25	4	-	V	36	75	000	32	CASTELFRANCO
1178	1695	4 20	-	-	37 30 15 0	5	-	VI	41	75	000	270	MERATE
1180	1695	6 2	19	-	42 37 12 5	4	-	VI	35	75	000	137	CATANIA SUD
1185	1695	6 7	15	-	42 38 12 5	4	-	VI	41	502	8	137	BAGNOREGIO
1186	1695	6 8	15	-	42 38 12 5	4	-	VI	41	502	8	137	BAGNOREGIO
1197	1695	6 10	23 15	-	42 38 12 5	4	-	VII	46	502	000	137	BAGNOREGIO
1198	1695	6 11	2 30	-	42 38 12 5	4	-	VII	36	502	235	137	BAGNOREGIO
1199	1695	6 11	2 30	-	42 38 12 5	4	-	VII	36	502	435	137	BAGNOREGIO
1201	1695	6 11	6 30	-	42 38 12 5	4	-	VII	51	502	235	137	BAGNOREGIO
1215	1695	9 7	23 15	-	42 38 12 5	4	-	VII	36	502	235	137	BAGNOREGIO
1223	1696	9 7	23 15	-	41 30 13 50	7	-	V	36	502	8	160	MONTICASSINO
1224	1697	6 18	18 30	-	43 45 14 30	5	-	VI	41	75	000	106	IMPRUNETA
1226	1697	9 15	-	-	40 45 14 30	5	-	VI	41	75	000	185	CASTELLAMARE
1227	1697	9 20	15	-	43 20 11 20	4	-	VII	41	75	000	120	SIENA
1228	1697	9 20	16	-	43 20 11 20	4	-	VII	46	75	000	120	SIENA
1229	1697	9 21	3	-	43 20 11 20	4	-	V	35	75	000	120	SIENA
1233	1697	9 28	8	-	43 20 11 20	4	-	V	35	75	000	120	SIENA
1234	1697	9 29	3	-	43 20 11 20	4	-	V	35	75	000	120	SIENA
1237	1697	9 30	12	30	43 20 11 20	4	-	V	46	75	000	120	SIENA
1238	1697	10 1	-	-	43 20 11 20	4	-	VII - VIII	43	75	000	120	SIENA
1242	1697	10 27	-	-	43 20 11 20	4	-	VI	41	75	000	120	SIENA
1243	1697	11 15	-	-	40 45 14 30	5	-	VI	41	75	000	185	CASTELLAMARE
1248	1697	12 21	2	30	43 20 11 20	4	-	V	35	75	000	120	SIENA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB.,/25000	EPICENTRAL_ZONE
1249	1697	12	21	3	-	-	43 20	11 20	4	-	VII-VIII	48	-	75	000	120	I NE
1250	1698	1	12	0	-	-	37 15	15 10	4	-	V	35	-	75	000	274	IV SE
1251	1698	4	12	0	-	-	37 15	14 45	4	-	VIII	31	-	75	000	273	I SO
1255	1699	5	19	-	-	-	40 45	14 30	5	-	V	35	-	75	000	185	III SO
1257	1699	4	1	-	-	-	41 20	14 20	4	-	VI	41	-	75	000	172	I NE
1258	1700	7	28	-	-	-	44 20	12 0	4	-	VII	47	-	75	000	100	IV NO
1259	1700	7	28	19	-	-	46 25	12 50	4	-	VIII	52	-	75	000	13	II NE
1260	1702	3	14	4	45	-	38 15	15 40	4	-	VII	46	-	75	000	254	VILLA S. GIOVANNI
1270	1702	3	14	5	15	-	41 7	14 57	3	-2	VIII	61	-	512	235	IV SE	
1271	1702	3	16	18	45	-	38 15	14 30	5	-	X	61	-	510	235	IV SE	
1273	1702	4	2	6	-	-	41 7	14 57	3	-	V	35	-	75	000	254	BENEVENTO
1274	1702	4	6	17	-	-	41 7	14 57	3	-	VIII-IX	53	-	512	235	IV SO	
1276	1702	4	10	21	45	-	41 7	14 57	3	-	VI	41	-	512	235	IV SE	
1278	1702	4	10	21	45	-	38 15	15 35	5	-	VII	46	-	511	235	IV SE	
1280	1702	10	18	-	-	-	42 50	13 5	3	-	VII	46	-	75	000	131	IV NE
1282	1702	11	14	-	-	-	42 55	12 40	4	-	X	61	-	510	235	IV NE	
1284	1703	1	14	18	-	-	42 40	13 10	3	-	X	61	-	510	235	IV NE	
1285	1703	1	16	13	-	-	42 30	13 15	3	-	VIII	51	-	505	000	139	II NO
1288	1703	1	20	19	-	-	45 45	10 49	4	-	VII	47	-	75	000	35	II SO
1289	1703	1	21	-	-	-	42 50	13 35	4	-	VI	41	-	75	000	133	III NE
1290	1703	1	25	-	-	-	42 30	13 0	4	-	V	35	-	75	000	139	III NE
1291	1703	2	2	10	-	-	42 25	13 15	3	-	V	35	-	75	000	139	III NO
1293	1703	2	3	14	-	-	41 54	12 30	7	-	IX	56	-	502	235	IV SO	
1294	1703	2	3	19	45	-	41 54	12 30	7	-	VI	41	-	75	000	139	III NO
1296	1703	2	15	24	-	-	42 30	13 15	4	-	VII	51	-	502	235	IV SE	
1297	1703	2	25	18	30	-	42 24	12 52	4	-	VIII-VIII	48	-	75	000	139	III NO
1299	1703	2	25	20	30	-	42 30	13 0	4	-	VII	51	-	75	000	139	III NO
1302	1703	3	14	-	-	-	42 30	13 0	4	-	V	35	-	75	000	138	II NO
1303	1703	3	18	-	-	-	42 30	12 30	4	-	V	35	-	75	000	145	I NE
1305	1703	3	21	-	-	-	41 45	12 25	4	-	V	36	-	502	A	150	II SE
1306	1703	3	27	-	-	-	42 20	13 25	4	-	VII	51	-	75	000	145	I NE
1309	1703	4	2	-	-	-	42 30	13 15	4	-	VII	46	-	75	000	139	III NO
1310	1703	4	8	-	-	-	42 30	13 0	4	-	VII	46	-	75	000	150	II SE
1314	1703	4	23	30	-	-	44 15	12 40	7	-	V	36	-	502	A25	150	II SE
1315	1703	5	13	16	-	-	44 15	8 50	5	-	V	36	-	75	269	93	I SE
1316	1703	5	25	0	30	-	41 30	13 50	7	-	V	36	-	502	A25	160	II NE
1319	1703	5	25	24	0	-	41 30	13 50	6	-	VI	41	-	502	A25	160	II NE
1320	1703	5	26	7	-	-	41 30	13 50	7	-	V-VI	38	-	502	8	160	II NE
1321	1703	6	29	22	-	-	42 45	12 45	4	-	VII	46	-	75	000	131	II SO
1329	1703	12	-	-	-	-	42 30	13 0	4	-	V	35	-	75	000	139	III NO
1330	1703	12	28	-	-	-	44 45	8 10	4	-	VI	41	-	75	269	69	II SE
1331	1704	2	27	2	15	-	43 0	12 50	4	-	V	35	-	75	000	131	I NE
1332	1704	5	20	-	-	-	42 45	12 45	4	-	VII	46	-	75	000	120	I SO
1334	1705	4	14	-	-	-	43 20	11 20	4	-	VI	41	-	75	000	160	II NE
1335	1705	11	29	-	-	-	41 30	13 50	4	-	VII	46	-	75	000	160	II NE
1336	1706	3	20	0	45	-	38 15	15 40	5	-	VI	41	-	507	5	254	IV SE
1338	1706	3	20	2	-	-	38 15	15 40	5	-	V	35	-	75	000	254	IV SE
1342	1706	3	23	19	-	-	38 15	15 40	5	-	V	35	-	75	000	254	IV SE
1343	1706	3	24	0	-	-	38 15	15 40	5	-	V	35	-	75	000	254	IV SE
1344	1706	5	2	7	45	-	38 15	15 40	5	-	V	35	-	75	000	254	IV SE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
1456	1719	12	16	18	--	--	45 31	12 12	4	--	V - VI	39	--	505	8	51	SCORZE *
1458	1720	1	10	15	--	--	44 15	10 20	4	--	VI	41	--	75	000	96	S. ROMANO
1459	1720	1	12	0	--	--	44 15	10 20	4	--	IV - V	33	--	75	000	96	S. ROMANO
1460	1720	1	13	10	--	--	44 15	10 20	4	--	IV - V	33	--	75	000	96	S. ROMANO
1461	1720	1	15	0	45	--	38 15	15 40	5	--	VI	36	--	507	2	254	VILLA S. GIOVANNI
1462	1720	1	15	2	--	--	38 15	15 40	5	--	VI	36	--	507	2	254	VILLA S. GIOVANNI
1463	1720	1	17	3	--	--	42 15	15 40	5	--	IV - V	36	--	507	2	254	VILLA S. GIOVANNI
1465	1720	3	30	15	--	--	45 25	12 18	4	--	V	36	--	505	000	96	S. ROMANO
1470	1720	4	27	8	--	--	44 15	10 20	4	--	V	36	--	507	2	245	MESTRE
1474	1720	5	13	21	--	--	38 30	15 55	4	--	IV - V	33	--	75	000	96	GIOIA TAURO
1475	1720	6	7	3	30	--	41 29	13 48	4	--	VI	41	--	502	235	160	S. ROMANO
1477	1720	8	19	--	--	--	41 37	13 48	4	--	VII	46	--	75	000	160	PIGNATARO
1479	1720	8	28	--	--	--	41 33	13 49	4	--	VII	46	--	502	13	160	ATINA
1480	1720	9	9	--	--	--	38 15	15 30	5	--	VIII	46	--	75	000	254	TERELLE
1481	1720	9	12	--	--	--	38 15	16 15	4	--	VIII	46	--	507	3	255	MESSINA
1486	1720	12	17	23	--	--	38 15	16 40	5	--	VI	41	--	507	2	254	LOCRI
1491	1721	8	9	18	30	--	45 25	12 22	7	--	V	36	--	505	8	51	VILLA S. GIOVANNI
1493	1721	8	3	--	--	--	41 15	14 0	4	--	VI	41	--	75	000	172	VENEZIA
1497	1723	6	--	--	--	--	41 29	13 48	5	--	V	36	--	502	3	160	MESTRE
1498	1723	7	15	--	--	--	41 29	13 48	5	--	V	36	--	502	3	160	CARINOLA
1500	1723	9	12	5	30	--	41 29	13 48	5	--	VII	46	--	502	23	160	PIGNATARO
1504	1723	10	11	--	--	--	41 29	13 48	5	--	VI	41	--	502	3	160	PIGNATARO
1506	1723	10	18	--	--	--	41 29	13 48	5	--	VII	46	--	502	3	160	PIGNATARO
1511	1723	12	25	12	--	--	45 24	12 20	4	--	V	36	--	505	8	51	MALAMOCCO
1513	1724	3	20	--	--	--	45 49	10 4	4	--	VI	41	--	505	3	34	LOVERE
1515	1724	3	23	--	--	--	45 49	10 4	4	--	V	36	--	505	35	34	LOVERE
1516	1724	5	17	5	--	--	38 15	15 40	5	--	VI	41	--	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
1518	1724	8	3	21	30	--	38 15	15 40	5	--	VII	46	--	75	000	254	VILLA S. GIOVANNI
1519	1724	8	3	21	30	--	38 15	15 40	5	--	VII	46	--	75	000	254	VILLA S. GIOVANNI
1520	1724	9	11	--	--	--	37 30	13 5	5	5	V	35	--	75	000	266	MACAUDA
1523	1724	9	18	14	--	--	38 10	13 25	5	--	V	36	--	507	25	249	MONDELLO
1529	1724	12	11	12	--	--	43 15	10 55	4	--	IX	56	--	75	000	119	TRAVALE
1537	1725	9	22	21	30	--	45 24	10 16	4	--	V	36	--	505	8	47	LENO
1538	1725	9	22	21	30	--	45 24	10 16	4	--	V	36	--	505	8	47	LENO
1539	1725	9	22	21	30	--	45 25	12 20	4	--	V	36	--	505	8	47	LENO
1540	1725	10	28	--	--	--	44 15	11 50	4	--	VIII	52	--	75	000	99	ALBERONI
1541	1725	11	4	--	--	--	44 12	11 50	4	--	V	36	--	75	000	99	ALBERONI
1542	1725	11	15	--	--	--	44 15	12 0	4	--	V	36	--	75	000	189	CASTROCARO
1543	1725	11	15	--	--	--	44 15	12 0	4	--	V	36	--	75	000	189	CASTROCARO
1547	1726	11	28	21	--	--	44 15	11 50	4	--	VII	46	--	75	000	196	CASTROCARO
1548	1726	9	3	21	--	--	43 10	11 30	4	--	VII	46	--	75	000	121	CASTROCARO
1548	1726	9	3	20	55	--	38 10	13 25	3	--	IX	46	--	513	A2	249	PALEMO
1550	1726	9	16	21	--	--	38 10	13 25	3	--	VI - VII	43	--	513	8	249	MONDELLO
1552	1726	9	16	21	--	--	38 10	13 25	3	--	VI - VI	38	--	513	8	249	MONDELLO
1554	1726	9	26	--	--	--	38 10	12 30	3	--	VII	46	--	513	A5	257	PACIGI
1554	1726	10	19	9	--	--	38 10	13 25	3	--	V - VI	38	--	513	A25	249	MONDELLO
1556	1726	10	19	--	--	--	38 10	13 25	3	--	V - VI	38	--	513	A5	249	MONDELLO
1558	1726	10	20	--	--	--	38 0	14 0	5	--	VI	41	--	75	000	260	ISNELLO
1559	1726	10	24	10	--	--	38 0	13 25	3	--	IV - V	33	--	513	8	249	MONDELLO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
1560	1726	11	9	-	-	-	38 10	13 25	3	-	V	36	-	513	8	249	MONDELLO
1561	1727	1	5	7	30	-	37 0	15 0	4	-	VII	46	-	75	000	I SE	
1562	1727	1	5	7	30	-	37 0	15 0	4	-	VII	46	-	75	000	NOTO ANTICA	
1563	1727	1	6	2	30	-	37 0	15 0	4	-	V	35	-	75	000	NOTO ANTICA	
1564	1727	1	6	2	30	-	37 0	15 0	4	-	V	35	-	75	000	NOTO ANTICA	
1565	1727	1	7	6	30	-	37 0	15 0	4	-	VI	41	-	75	000	NOTO ANTICA	
1566	1727	1	7	17	-	-	37 0	15 0	4	-	VIII	51	-	75	000	NOTO ANTICA	
1567	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1568	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1569	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1570	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1571	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1572	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1573	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1574	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1575	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1576	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1577	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1578	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1579	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1580	1727	5	16	10	15	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1581	1727	7	4	-	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1582	1727	7	4	-	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1583	1727	7	4	-	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1584	1727	7	4	-	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1585	1727	7	4	-	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1586	1727	7	4	-	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1587	1727	7	4	-	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1588	1727	7	4	-	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1589	1727	7	4	-	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1590	1727	7	9	-	-	-	37 30	13 0	5	-	VI	35	-	75	000	CANALE DI SICILIA	
1591	1727	7	16	23	-	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1592	1727	7	24	20	-	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1593	1727	7	29	23	-	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1594	1727	7	30	16	15	-	37 30	13 0	5	-	IV - V	33	-	75	000	CANALE DI SICILIA	
1595	1727	8	1	20	-	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1596	1727	8	2	9	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1597	1727	8	2	9	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1598	1727	8	2	1	-	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1599	1727	8	3	8	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1600	1727	8	3	8	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1601	1727	8	3	8	-	-	37 30	13 0	5	-	VII	46	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1602	1727	8	26	-	-	-	37 30	13 0	5	-	V	35	-	75	000	CANALE DI SICILIA	
1603	1727	8	26	-	-	-	37 30	13 0	5	-	V	35	-	75	000	CANALE DI SICILIA	
1604	1727	8	26	-	-	-	37 30	13 0	5	-	V	35	-	75	000	CANALE DI SICILIA	
1605	1727	8	26	-	-	-	37 30	13 0	5	-	V	35	-	75	000	CANALE DI SICILIA	
1606	1727	8	26	-	-	-	37 30	13 0	5	-	V	35	-	75	000	CANALE DI SICILIA	
1607	1727	8	26	-	-	-	37 30	13 0	5	-	V	35	-	75	000	CANALE DI SICILIA	
1608	1727	8	26	-	-	-	37 30	13 0	5	-	V	35	-	75	000	CANALE DI SICILIA	
1609	1727	8	26	-	-	-	37 30	13 0	5	-	V	35	-	75	000	CANALE DI SICILIA	
1610	1727	9	11	7	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1611	1727	9	11	7	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1612	1727	9	12	14	30	-	37 30	13 0	5	-	IV - V	33	-	75	000	CANALE DI SICILIA	
1613	1727	9	17	13	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1614	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1615	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1616	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1617	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1618	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1619	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1620	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1621	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1622	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1623	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1624	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1625	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1626	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1627	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1628	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1629	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1630	1727	10	6	19	30	-	37 30	13 0	5	-	VI	41	-	507	5	266	CANALE DI SICILIA
1631	1728	1	23	11	-	-	43 45	12 30	5	-	VII	46	-	75	000	URBANIA	
1632	1728	1	23	11	-	-	43 45	12 30	5	-	VII	46	-	75	000	URBANIA	
1633	1728	1	23	11	-	-	43 45	12 30	5	-	VII	46	-	75	000	URBANIA	
1634	1728	1	23	11	-	-	43 45	12 30	5	-	VII	46	-	75	000	URBANIA	
1635	1728	2	8	9	-	-	43 45	12 30	5	-	IV - V	33	-	501	8	109	NESTRO
1636	1728	2	8	9	-	-	43 45	12 30	5	-	IV - V	33	-	501	8	109	NESTRO
1637	1728	2	8	9	-	-	43 45	12 30	5	-	IV - V	33	-	501	8	109	NESTRO
1638	1728	2	8	9	-	-	43 45	12 30	5	-	IV - V	33	-	501	8	109	NESTRO
1639	1728	2	8	9	-	-	43 45	12 30	5	-	IV - V	33	-	501	8	109	NESTRO
1640	1728	2	8	9	-	-	43 45	12 30	5	-	IV - V	33	-	501	8	109	NESTRO
1641	1728	2	8	9	-	-	43 45	12 30	5	-	IV - V	33	-	501	8	109	NESTRO
1642	1728	2	8	9	-	-	43 45	12 30	5	-	IV - V	33	-	501	8	109	NESTRO
1643	1728	2	8	9	-	-	43 45	12 30	5	-	IV - V	33	-	501	8	109	NESTRO
1644	1729	6	1	20	4	-	43 20	11 20	4	-	V	36	-	505	8	120	SIENA
1645	1729	6	23	-	-	-	43 50	11 25	5	-	VI	41	-	75	000	FIRENZE	
1646	1729	6	23	-	-	-	43 50	11 25	5	-	VI	41	-	75	000	FIRENZE	
1647	1729	6	23	-	-	-	43 50	11 25	5	-	VI	41	-	75	000	FIRENZE	
1648	1729	6	26	16	-	-	43 50	11 25	5	-	VI	41	-	75	000	FIRENZE	
1649	1729	6	26	16	-	-	43 50	11 25	5	-	VI	41	-	75	000	FIRENZE	
1650	1729	8	22	8	15	-	38 10	15 10	5	-	VII	46	-	75	000	BASSO TIRRENO	
1651	1729	12	16	-	-	-	43 50	11 48	5	-	V	35	-	75	000	FIRENZE	
1652																	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
1660	1730	5	27	-	-	-	42 27	13 5	4	-	VII	46	-	75	000	139	M. GIANO
1662	1730	6	26	-	-	-	43 5	13 15	4	-	VII	46	-	75	000	124	SARNANO
1664	1730	9	26	-	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1665	1730	10	7	-	-	-	44 15	10 15	5	-	IV - V	33	-	75	000	96	PIAZZA SERCHIO
1667	1731	3	20	12	-	-	41 30	15 33	3	-	X	61	-	510	A23	164	FOGGIA
1670	1731	3	22	11	-	-	41 30	15 30	5	-	V	35	-	75	000	164	FOGGIA
1671	1731	4	22	30	-	-	41 30	15 46	3	-	VII	46	-	502	236	160	PIGNATARO
1674	1731	4	22	19	-	-	41 30	13 48	5	-	V	36	-	502	236	160	PIGNATARO
1675	1731	4	27	19	30	-	41 30	13 48	5	-	V	36	-	502	236	160	PIGNATARO
1676	1731	4	27	19	30	-	42 30	13 30	6	-	V	41	-	575	000	146	ABRUZZI
1699	1731	10	15	20	-	-	41 30	16 30	5	-	VIII	51	-	75	000	177	BASSO ADRIATICO
1700	1731	10	17	-	-	-	37 10	14 55	5	-	VI	41	-	75	000	273	FRANCOFONTE
1703	1731	11	19	0	15	-	44 0	11 0	4	-	VI - VII	43	-	75	000	106	MONTALE
1706	1731	12	30	-	-	-	41 30	15 30	5	-	VI	41	-	75	000	164	FOGGIA
1707	1731	12	30	-	-	-	41 30	15 30	5	-	VI	41	-	75	000	164	FOGGIA
1709	1732	2	4	16	30	-	44 50	10 15	4	-	VII	47	-	75	000	73	PARMA OVEST
1711	1732	2	4	21	-	-	44 50	10 15	4	-	V	36	-	75	000	73	PARMA OVEST
1714	1732	2	5	6	-	-	44 50	10 15	4	-	V	36	-	75	000	73	PARMA OVEST
1716	1732	2	19	15	-	-	44 50	10 15	4	-	V	36	-	75	000	73	PARMA OVEST
1717	1732	2	27	21	-	-	44 50	10 15	4	-	VI	41	-	75	000	73	PARMA OVEST
1720	1732	3	28	-	-	-	38 15	15 15	5	-	VI	41	-	75	000	253	MILAZZO
1722	1732	8	1	22	-	-	38 10	13 20	4	-	V	35	-	75	000	249	MONDELLO
1723	1732	8	1	22	-	-	38 10	13 20	4	-	V	35	-	75	000	249	MONDELLO
1724	1732	8	9	-	-	-	44 15	12 0	5	-	VI	41	-	75	000	100	FORLI *
1726	1732	11	29	12	30	-	41 5	15 7	3	-	X	61	-	510	A35	174	IRPINIA
1730	1733	1	15	0	15	-	41 10	15 4	5	-	VIII	35	-	75	000	174	MONTECALVO
1733	1733	1	29	-	-	-	40 47	15 13	5	-	VIII	51	-	75	000	186	CALABRITTO
1735	1733	3	23	20	15	-	41 10	15 4	5	-	VII	41	-	75	000	174	MONTECALVO
1737	1733	7	14	-	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1741	1734	1	12	-	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1743	1734	1	15	22	30	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1745	1734	1	15	-	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1750	1734	12	27	23	30	-	38 16	16 0	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1754	1735	8	16	21	-	-	38 16	16 0	5	-	VII	41	-	572	000	262	VIBO VALENTIA
1755	1735	8	16	21	-	-	38 16	16 0	5	-	VII	41	-	572	000	262	VIBO VALENTIA
1756	1736	12	25	20	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1757	1736	12	25	20	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1762	1737	6	11	11	-	-	43 45	11 11	4	-	VI	41	-	75	000	106	IMPRUNETA
1763	1738	4	1	20	30	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1764	1738	7	19	2	-	-	42 40	12 5	4	-	VIII	51	-	502	125	130	ORVIETO
1767	1738	8	16	13	-	-	37 0	15 0	5	-	VII	46	-	75	000	277	NOTO ANTICA
1769	1738	11	6	0	-	-	44 50	10 15	4	-	VI	41	-	75	000	73	PARMA OVEST
1770	1738	11	6	0	-	-	44 50	10 15	4	-	V	36	-	75	000	73	PARMA OVEST
1771	1738	11	6	0	-	-	41 30	15 30	5	-	VII	47	-	75	000	73	PARMA OVEST
1773	1739	2	13	-	-	-	41 30	15 30	5	-	VII	46	-	75	000	164	FOGGIA
1775	1739	5	9	17	-	-	38 10	14 50	5	-	V	35	-	75	000	252	GIOTIOSA MAREA
1776	1739	5	10	20	-	-	38 10	14 50	5	-	V	35	-	75	000	252	GIOTIOSA MAREA
1777	1739	5	10	20	30	-	38 10	14 50	5	-	IX	56	-	75	000	252	NASO
1778	1739	5	15	3	-	-	38 10	14 50	5	-	VIII	51	-	75	000	252	GIOTIOSA MAREA
1780	1739	7	16	2	30	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1781	1740	3	6	5	30	-	44 4	10 30	4	-	VIII - IX	55	-	75	000	97	BARGA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
1782	1740	3	6	6	30	-	44 4	10 30	4	-	IV - V	33	-	75	000	97 III SO	BARGA
1783	1740	3	6	-	-	-	37 30	13 0	5	-	V	35	-	75	000	266 III NO	CANALE DI SICILIA
1784	1740	6	13	17	-	-	42 50	15 40	5	-	VII	41	-	507	000	259 IV SE	CANALE DI SICILIA
1785	1740	6	13	17	-	-	37 30	13 0	5	-	VII-VIII	46	-	507	500	266 III SE	MONTEALCO
1786	1740	6	27	21	15	-	37 45	15 20	4	-	VII-VI	38	-	25	000	266 III SE	CANALE DI SICILIA
1787	1740	6	27	15	-	-	37 45	15 20	4	-	VII	46	-	507	25	262 III SE	BASSO IONIO
1788	1740	4	24	14	30	-	45 7	10 0	4	-	VI	41	-	75	000	266 III NO	RIBERA
1789	1741	4	24	14	30	-	43 20	12 54	4	-	IX	56	-	505	3	61 III NO	CREMONA
1802	1741	10	1	16	-	-	43 30	11 20	4	-2	VII	46	-	75	000	123 I NE	FABRIANO
1804	1742	1	16	1	30	-	43 32	10 15	4	-	IV - V	33	-	75	000	120 I NE	STIENA
1805	1742	1	16	1	45	-	43 32	10 15	4	-	IV - V	33	-	75	000	111 I SO	LIVORNO
1806	1742	1	16	2	30	-	43 32	10 15	4	-	VI	41	-	75	000	111 I SO	LIVORNO
1809	1742	1	17	11	-	-	43 32	10 15	4	-	V	35	-	75	000	111 I SO	LIVORNO
1810	1742	1	17	15	-	-	43 32	10 15	4	-	V	35	-	75	000	111 I SO	LIVORNO
1811	1742	1	19	17	15	-	43 32	10 15	4	-	VII	46	-	75	000	111 I SO	LIVORNO
1812	1742	1	19	17	30	-	43 32	10 15	4	-	V	35	-	75	000	111 I SO	LIVORNO
1814	1742	1	19	21	30	-	43 32	10 15	4	-	V	35	-	75	000	111 I SO	LIVORNO
1815	1742	1	20	4	15	-	43 32	10 15	4	-	VI	41	-	75	000	111 I SO	LIVORNO
1816	1742	1	20	16	-	-	43 32	10 15	4	-	VI - VII	41	-	75	000	111 I SO	LIVORNO
1824	1742	1	27	17	15	-	43 32	10 15	4	-	VIII	35	-	75	000	111 I SO	LIVORNO
1829	1742	2	28	-	-	-	43 55	13 0	3	-	V	35	-	75	000	110 IV NO	MEDIO ADRIATICO
1831	1742	3	7	6	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160 II NO	PIGNATARO
1833	1742	12	17	3	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160 II NO	PIGNATARO
1838	1743	1	14	5	30	-	42 38	12 6	5	-	V	36	-	502	8	137 IV NE	BAGNOREGIO
1839	1743	1	15	30	-	-	42 38	12 6	5	-	V	36	-	502	8	137 IV NE	BAGNOREGIO
1840	1743	1	20	30	-	-	42 38	12 6	5	-	V	36	-	502	8	137 IV NE	BAGNOREGIO
1844	1743	2	26	16	30	-	38 15	15 30	6	-	IX	56	-	235	000	264 IV SO	BASSO IONIO
1848	1743	4	24	10	30	-	45 30	15 30	7	-	VII	46	-	75	000	264 IV SO	BASSO IONIO
1849	1743	5	29	11	-	-	45 30	15 30	7	-	VI	41	-	501	000	264 IV SO	BASSO IONIO
1850	1743	7	29	10	-	-	44 50	11 40	5	-	VI - VII	44	-	75	000	137 IV NE	FERRARA SUD
1851	1743	10	31	-	-	-	42 38	12 46	5	-	V	36	-	502	8	137 IV NE	FERRARA SUD
1854	1743	12	31	24	-	-	42 38	12 7	5	-	V	36	-	502	8	130 III SE	ORVIETO
1855	1744	1	18	30	-	-	38 50	16 35	5	-	VIII	41	-	507	2	242 III NE	MARINA CATANZARO
1856	1744	2	23	-	-	-	38 50	16 35	5	-	V	35	-	75	000	264 IV SO	MARINA CATANZARO
1857	1744	2	27	-	-	-	38 50	16 35	5	-	VIII	51	-	75	000	242 III NE	MARINA CATANZARO
1858	1744	3	6	9	-	-	43 55	13 0	5	-	V	35	-	75	000	110 IV NO	MEDIO ADRIATICO
1859	1744	3	6	9	-	-	38 15	15 30	5	-	V	35	-	75	000	254 IV SO	MESSINA
1861	1744	4	22	2	-	-	43 55	13 0	5	-	VII	46	-	75	000	110 IV NO	MEDIO ADRIATICO
1862	1745	3	-	-	-	-	43 55	13 0	5	-	VII	41	-	75	000	110 IV NO	MEDIO ADRIATICO
1869	1745	10	18	-	-	-	42 50	12 50	4	-	VI	46	-	75	000	131 II NE	CERRETO
1893	1746	1	15	4	-	-	41 29	13 48	5	-	V	41	-	502	8	160 III NO	PIGNATARO
1898	1746	7	10	13	-	-	44 10	10 25	4	-	V	36	-	75	25	160 III NE	CASSINO
1899	1746	7	11	13	-	-	44 10	10 25	4	-	V	36	-	75	000	96 I SE	S.ROMANO
1900	1746	7	11	16	-	-	44 10	10 25	4	-	VI	41	-	75	000	96 I SE	S.ROMANO
1901	1746	7	13	-	-	-	44 10	10 25	4	-	V - VI	39	-	75	000	96 I SE	S.ROMANO
1902	1746	7	13	-	-	-	44 10	10 25	4	-	V - VI	39	-	75	000	96 I SE	S.ROMANO
1903	1746	7	13	-	-	-	44 10	10 25	4	-	V - VI	39	-	75	000	96 I SE	S.ROMANO
1904	1746	7	13	-	-	-	44 10	10 25	4	-	V - VI	39	-	75	000	96 I SE	S.ROMANO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
1905	1746	7	13	-	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V - VI	39	-	75	000	96	S. ROMANO
1906	1746	7	13	-	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V - VI	39	-	75	000	96	S. ROMANO
1907	1746	7	13	-	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V - VI	39	-	75	000	96	S. ROMANO
1908	1746	7	13	-	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V - VI	39	-	75	000	96	S. ROMANO
1909	1746	7	13	-	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V - VI	39	-	75	000	96	S. ROMANO
1910	1746	7	13	-	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V - VI	39	-	75	000	96	S. ROMANO
1911	1746	7	13	-	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V - VI	39	-	75	000	96	S. ROMANO
1912	1746	7	13	-	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V - VI	39	-	75	000	96	S. ROMANO
1913	1746	7	13	-	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V - VI	39	-	75	000	96	S. ROMANO
1914	1746	7	13	-	-	-	44 10 10 25	5	-	-	V - VI	39	-	75	000	96	S. ROMANO
1915	1746	7	14	1	30	-	44 10 10 25	4	-	-	VII	47	-	75	000	96	S. ROMANO
1916	1746	7	14	8	-	-	44 10 10 25	4	-	-	VII	47	-	75	000	96	S. ROMANO
1917	1746	7	15	0	-	-	44 10 10 25	4	-	-	VII	47	-	75	000	96	S. ROMANO
1918	1746	7	16	0	-	-	44 10 10 25	4	-	-	VII	47	-	75	000	96	S. ROMANO
1919	1746	7	16	22	-	-	44 10 10 25	4	-	-	VII	41	-	75	000	96	S. ROMANO
1920	1746	7	17	1	30	-	44 10 10 25	4	-	-	VI	41	-	75	000	96	S. ROMANO
1921	1746	7	17	2	15	-	44 10 10 25	4	-	-	VI	41	-	75	000	96	S. ROMANO
1922	1746	7	17	21	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V	36	-	75	000	96	S. ROMANO
1923	1746	7	18	7	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V	36	-	75	000	96	S. ROMANO
1924	1746	7	18	17	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V	36	-	75	000	96	S. ROMANO
1925	1746	7	19	19	-	-	44 10 10 25	4	-	-	V	36	-	75	000	96	S. ROMANO
1926	1746	7	20	9	-	-	44 10 10 25	4	-	-	VII-VIII	49	-	75	000	96	S. ROMANO
1927	1746	7	21	12	-	-	44 10 10 25	4	-	-	VII-VIII	47	-	75	000	96	S. ROMANO
1928	1746	7	21	13	30	-	44 10 10 25	4	-	-	VII	47	-	75	000	96	S. ROMANO
1934	1746	7	22	14	30	-	44 10 10 25	4	-	-	V	36	-	75	000	96	S. ROMANO
1935	1746	7	23	17	30	-	44 10 10 25	4	-	-	V	36	-	75	000	96	S. ROMANO
1944	1746	10	8	6	-	-	46 2 13 23	4	-	-	VIII	52	-	75	000	96	S. ROMANO
1946	1746	10	8	16	-	-	46 0 13 0	6	-	-	VII	47	-	501	000	25	PREMARIACCO
1948	1746	11	-	-	-	-	46 1 13 22	4	-	-	V	47	-	504	8	40	CIVIDALE
1949	1746	11	-	-	-	-	46 1 13 22	4	-	-	V	36	-	505	8	40	PREMARIACCO
1952	1747	4	17	-	-	-	46 1 13 22	3	-	-	VIII	36	-	505	8	25	PREMARIACCO
1954	1747	9	5	22	-	-	38 0 15 40	5	-	-	V	51	-	501	A35	123	FIUMINATA
1961	1748	9	5	22	-	-	41 29 13 48	5	-	-	V	51	-	505	000	284	VILLA S. GIOVANNI
1962	1748	9	7	14	-	-	41 29 13 48	5	-	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1966	1748	9	10	16	-	-	41 41 12 47	5	-	-	V	36	-	502	8	150	VELETI
1968	1748	10	2	29	-	-	41 29 13 48	5	-	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1969	1750	1	28	17	30	-	41 40 12 35	4	-	-	VI	41	-	75	000	150	ALBANO
1971	1750	2	1	15	-	-	42 15 13 25	4	-	-	VII	35	-	75	000	150	ALBANO
1979	1750	7	9	20	15	-	41 29 13 48	5	-	-	VII	46	-	75	000	145	PIANO DI CAMPO
1982	1750	11	28	23	30	-	45 57 12 42	5	-	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1983	1750	11	29	2	30	-	45 56 12 44	5	-	-	V	39	-	501	23	39	PORTENONE
1990	1750	12	17	16	-	-	46 0 12 45	5	-	-	VI	41	-	75	000	39	CORDENONS
1991	1750	12	17	23	30	-	46 0 12 45	5	-	-	VI	41	-	75	000	39	CORDENONS
1995	1750	12	19	14	30	-	41 29 13 48	5	-	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1996	1750	12	21	16	-	-	42 37 12 34	4	-	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
1998	1751	6	11	23	30	-	43 15 12 45	4	-	-	VIII	51	-	502	8	138	SAN GEMINI
1999	1751	7	26	20	30	-	43 15 12 45	4	-	-	VII	41	-	75	000	123	GUALDO TADINO
2000	1751	7	26	20	30	-	43 15 12 45	4	-	-	VI	41	-	75	000	123	GUALDO TADINO
2001	1751	7	26	24	-	-	43 15 12 45	4	-	-	IX	56	-	75	000	123	GUALDO TADINO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
2002	1751	7	28	-	-	-	43 15	12 45	4	-	VI	41	-	75	-	123	I 50	GUALDO TADINO
2003	1751	7	28	-	-	-	43 15	12 45	4	-	VIII	51	-	75	-	123	I 50	GUALDO TADINO
2004	1751	7	30	20	30	-	38 10	12 25	4	-	VII	46	-	75	-	123	I 50	MONDELLO
2005	1751	8	-	-	-	-	38 10	12 25	4	-	VI	41	-	75	-	249	I 50	MONDELLO
2006	1751	9	17	-	-	-	42 32	12 32	4	-	VII	51	-	502	-	235	IV 50	NARNI
2007	1751	9	25	17	41	-	44 15	9 15	5	-	VI	41	-	75 269	-	138	IV 50	MAR LIGURE
2008	1751	11	21	9	41	-	43 35	7 15	5	-	IV	33	-	506	-	94	I 50	NITZZA
2010	1752	7	16	4	45	-	43 30	12 40	5	-	VI	41	-	75	-	235	IV 50	PADUE
2011	1752	7	14	4	45	-	43 28	12 40	5	-	VI	41	-	75	-	000	IV 50	CITTA' DI CASTELL
2017	1752	8	-	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	-	115	II NO	VELLETRI
2018	1752	8	12	24	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	-	150	II NO	VELLETRI
2019	1752	8	14	3	30	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	-	150	II NO	VELLETRI
2020	1752	9	19	20	45	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	-	150	II NO	VELLETRI
2022	1752	9	26	0	15	-	41 46	12 39	4	-	VIII	51	-	235	-	000	III NE	FRASCATI
2024	1752	9	26	15	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	-	150	II NO	VELLETRI
2036	1753	2	-	-	-	-	44 40	11 0	4	-	VI - VII	44	-	75	-	000	III SO	NONANTOLA
2041	1753	3	9	13	-	-	45 0	7 0	4	-	VIII	52	-	75 269	-	67	IV NO	MASSELLO
2042	1753	3	9	15	-	-	45 0	7 0	4	-	VI	41	-	75	-	000	IV NO	MASSELLO
2043	1753	3	10	1	0	-	45 0	7 0	4	-	VI	41	-	75 269	-	67	IV NO	MASSELLO
2045	1753	3	11	7	30	-	41 29	13 48	4	-	V	36	-	502	-	160	II NO	PIGNATARO
2046	1753	4	2	-	-	-	43 0	12 0	4	-	VII	46	-	75	-	000	IV NO	CITTA' DELLA PIEV
2048	1753	5	26	-	-	-	42 37	12 33	4	-	VII	46	-	502	-	138	IV NO	SAN GEMINI
2051	1754	6	8	1	20	-	41 50	12 47	4	-	VI	41	-	502	-	135	II NO	ROCCA DI PAPA
2062	1755	11	8	40	-	-	40 54	12 58	5	-	IX	56	-	502	-	182G	IV SO	PONZA
2064	1755	11	18	-	-	-	42 42	11 52	4	-	VI	46	-	502	-	3	II SE	ACQUAPENDENTE
2066	1755	12	9	-	-	-	46 15	8 0	5	-	VII	47	-	75	-	000	IV SO	SVIZZERA
2067	1755	12	9	13	30	-	46 15	8 0	5	-	VIII	52	-	75	-	000	IV SO	SVIZZERA
2068	1755	12	25	-	-	-	43 35	13 35	4	-	V	46	-	75	-	000	IV SE	NUMANA
2069	1756	1	2	13	45	-	43 35	13 35	4	-	VI	46	-	75	-	000	IV SE	NUMANA
2070	1756	2	26	24	-	-	45 45	13 45	5	-	VII	41	-	502	-	159	IV SE	SEZZE
2079	1756	4	23	14	-	-	45 45	12 45	5	-	VII	39	-	501	-	39	III NO	SEZZE
2080	1756	4	16	1	10	-	45 40	12 15	5	-	VI	41	-	501	-	5	III NO	TREVISO NORD
2083	1756	4	18	-	-	-	45 40	12 15	5	-	V	36	-	501	-	2	III NO	TREVISO NORD
2085	1756	5	7	10	57	-	45 40	12 15	5	-	V	36	-	501	-	38	III NO	TREVISO NORD
2086	1756	5	7	10	57	-	45 40	12 15	5	-	V	36	-	501	-	38	III NO	TREVISO NORD
2089	1757	8	6	-	-	-	41 29	13 48	5	-	VI	41	-	501	-	5	III NO	TREVISO NORD
2090	1757	8	6	-	-	-	41 29	13 48	5	-	VI	41	-	501	-	5	III NO	TREVISO NORD
2091	1758	11	24	-	-	-	40 45	14 25	4	-	IX	56	-	75	-	000	II NE	PIGNATARO
2092	1758	11	1	5	-	-	37 45	14 50	5	-	VI	41	-	75	-	000	II SE	PUNTA ORLANDO
2093	1759	3	9	13	30	-	45 0	7 10	4	-	VII	47	-	75 269	-	000	IV NE	PEROSA
2094	1759	3	9	13	30	-	45 0	7 10	4	-	VII	47	-	75 269	-	000	IV NE	PEROSA
2095	1759	3	18	-	-	-	43 55	10 55	4	-	IX	57	-	75 269	-	000	IV NE	PISTOIA
2096	1759	4	18	-	-	-	43 55	10 55	4	-	IX	57	-	75	-	000	IV NE	PISTOIA
2097	1759	5	20	-	-	-	40 20	15 50	4	-	VI	41	-	75	-	000	II NE	PIGNATARO
2101	1759	5	25	23	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	-	23	II NO	PIGNATARO
2102	1759	5	25	23	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	-	23	II NO	PIGNATARO
2103	1759	5	25	23	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	-	23	II NO	PIGNATARO
2105	1759	5	26	21	45	-	40 20	15 50	4	-	VI	41	-	75	-	000	II NE	PIGNATARO
2106	1759	5	26	21	45	-	45 0	7 10	4	-	VI	41	-	75	-	000	IV NE	PEROSA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
2108	1759	6	14	-	-	-	42 36	12 10	4	-	VI	41	-	502	3	137	BAGNOREGIO
2109	1759	7	13	-	-	-	41 29	13 48	4	-	V	36	-	75	35	160	PIGNATARO
2112	1759	-	-	-	-	-	41 55	13 5	4	-	VII	46	-	502	000	151	PIGNATARO
2113	1759	10	5	1	-	-	41 29	13 48	4	-	VII	41	-	502	23	160	PIGNATARO
2115	1759	-	-	-	-	-	42 20	13 48	4	-	VII	46	-	75	230	189	PIGNATARO
2120	1760	4	14	-	-	-	44 20	11 20	4	-	VI	41	-	502	000	106	BORGIO S. LORENZO
2130	1762	4	14	-	-	-	44 0	11 20	4	-	VI	41	-	75	000	106	BORGIO S. LORENZO
2131	1762	4	15	22	30	-	44 0	11 20	4	-	VI	41	-	75	000	106	BORGIO S. LORENZO
2133	1762	4	16	23	30	-	44 0	11 20	4	-	VI	41	-	502	8	160	PIGNATARO
2134	1762	4	17	-	-	-	44 0	11 20	4	-	VI	41	-	75	000	106	BORGIO S. LORENZO
2135	1762	4	17	-	-	-	44 0	11 20	4	-	VI	41	-	75	000	106	BORGIO S. LORENZO
2137	1762	7	12	-	-	-	41 43	12 40	4	-	V	36	-	502	8	150	ALBANO S. LORENZO
2139	1762	7	23	-	-	-	40 40	13 55	4	-	VIII	51	-	75	000	183	ISOLA D'ISCHIA
2140	1762	7	28	-	-	-	44 0	11 20	4	-	V	35	-	75	000	106	BORGIO S. LORENZO
2141	1762	7	29	-	-	-	44 0	11 20	4	-	V	35	-	75	000	106	BORGIO S. LORENZO
2144	1762	10	6	18	-	-	42 20	13 30	4	-	IX	42	-	75	000	146	POGGIO PICENZE
2145	1763	2	6	-	-	-	37 45	14 45	4	-	VII	46	-	75	000	261	GROTTA FUMATA
2148	1763	4	26	-	-	-	41 47	12 41	5	-	V	36	-	502	8	150	FRASCATI
2150	1763	6	18	-	-	-	37 30	14 45	4	-	VI	41	-	75	000	269	M. TURCISI
2151	1763	6	31	14	30	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
2152	1764	3	-	21	-	-	42 38	12 6	4	-	VII	46	-	502	8	137	BAGNOREGIO
2153	1764	4	3	21	-	-	41 29	13 49	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
2154	1764	5	19	24	-	-	41 45	12 45	6	-	V	36	-	502	8	150	COLLI ALBANI
2158	1765	8	15	-	-	-	41 47	13 9	5	-	V	36	-	502	135	151	ACUTO
2160	1766	4	26	0	30	-	37 35	15 0	4	-	VI	41	-	75	000	270	MASCALUCIA
2161	1766	4	27	0	30	-	37 35	15 0	4	-	VII	46	-	75	000	270	MASCALUCIA
2164	1766	5	18	-	-	-	37 35	15 0	4	-	VII	46	-	502	5	270	MASCALUCIA
2165	1766	6	13	-	-	-	37 35	15 0	4	-	VII	35	-	75	000	270	MASCALUCIA
2167	1766	6	13	-	-	-	37 35	15 0	4	-	V	35	-	75	000	270	MASCALUCIA
2168	1766	15	26	-	-	-	42 45	12 55	6	-	VII	46	-	75	000	13	UMBRIANO
2170	1767	1	21	7	30	-	44 15	10 5	4	-	VII	47	-	75	000	96	FIVIZZANO
2171	1767	1	21	8	30	-	44 15	10 5	4	-	VIII	52	-	75	000	96	FIVIZZANO
2173	1767	1	23	-	-	-	44 15	10 5	4	-	V	36	-	75	000	96	FIVIZZANO
2175	1767	1	27	-	-	-	44 15	10 5	4	-	V	36	-	75	000	96	FIVIZZANO
2177	1767	2	2	-	-	-	44 15	10 5	4	-	V	36	-	75	000	96	FIVIZZANO
2180	1767	2	7	-	-	-	44 15	10 5	4	-	V	36	-	75	000	96	FIVIZZANO
2184	1767	5	26	18	24	-	45 20	8 40	5	-	VII	47	-	75 269	000	93	MAR LIGURE
2186	1767	6	4	23	-	-	42 45	12 45	3	-	VIII	52	-	75 269	000	56	FIANO
2188	1767	7	14	-	-	-	42 45	12 45	3	-	VII-VIII	49	-	511	A5	131	SPOLETO
2189	1767	9	2	-	-	-	39 40	16 0	4	-	IX	56	-	75	000	221	LUZZI-S. AGATA
2191	1767	-	-	-	-	-	42 45	12 45	4	-	V	35	-	75	000	131	SPOLETO
2192	1767	-	-	-	-	-	40 40	14 0	4	-	VII	46	-	75	000	184	MEDIO TIRRENO
2195	1768	10	19	-	-	-	43 55	11 50	4	-	VI	41	-	75	000	98	PASSO RATICOSA
2196	1768	10	23	-	-	-	43 55	11 50	4	-	VII	46	-	75	000	107	S. SOFIA
2198	1768	11	30	-	-	-	43 55	11 50	4	-	IX	56	-	75 304	000	113	S. SOFIA
2199	1768	12	8	7	30	-	43 55	11 59	4	-	VI	41	-	75	000	113	CERTALDO
2200	1768	12	9	1	-	-	46 30	12 59	4	-	V	39	-	501	8	14	PALUZZA
2201	1768	12	9	1	-	-	43 55	11 59	4	-	VI	41	-	501	8	14	ARTÀ
2203	1768	12	31	8	30	-	43 40	11 5	4	-	VI - VII	35	-	505	8	14	ARTÀ
							46 30	12 59	4	-	VI - VII	35	-	505	8	14	ARTÀ
							43 40	11 5	4	-	VI - VII	35	-	75	000	106	ROMOLA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
2205	1769	2	7	21	30	-	46 31	13 0	7	-	V	36	-	501	8	14	SUTRIO
2206	1769	2	20	3	30	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
2208	1769	3	9	15	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
2213	1770	1	1	-	-	-	38 10	15 35	4	-	VII	46	-	75	000	254	VILLA S. GIOVANNI
2214	1770	6	8	-	-	-	38 10	15 35	4	-	VI	41	-	75	000	254	VILLA S. GIOVANNI
2215	1770	6	8	-	-	-	38 10	15 35	4	-	VI	41	-	75	000	254	VILLA S. GIOVANNI
2218	1770	6	8	-	-	-	38 10	15 35	4	-	VI	41	-	75	000	254	VILLA S. GIOVANNI
2220	1770	6	8	22	30	-	38 10	15 35	4	-	VI	41	-	75	000	254	VILLA S. GIOVANNI
2224	1770	7	22	10	-	-	38 15	15 30	4	-	VI	41	-	507	2	254	MESSINA
2225	1770	12	27	23	-	-	43 30	11 30	4	-	VIII	51	-	75	000	114	MERCATALE
2226	1771	1	8	3	-	-	43 30	10 15	5	-	VIII	46	-	75	000	111	MAR LIGURE
2227	1771	1	8	3	30	-	43 30	10 15	5	-	VII	45	-	75	000	111	MAR LIGURE
2231	1771	1	28	10	30	-	44 40	8 0	3	-	V	36	-	75 269	000	69	ALBA
2233	1771	1	28	20	45	-	44 40	8 0	3	-	VI	41	-	75 269	000	69	ALBA
2234	1771	1	28	20	45	-	44 40	8 0	3	-	VI	41	-	75 269	000	69	ALBA
2235	1771	1	28	20	45	-	44 40	8 0	3	-	VII	47	-	75 269	000	69	ALBA
2236	1771	1	28	23	0	-	44 40	8 0	3	-	VI	41	-	75 269	000	69	ALBA
2237	1771	1	28	23	0	-	44 40	8 0	3	-	VI	41	-	75 269	000	69	ALBA
2238	1771	1	28	23	0	-	44 40	8 0	3	-	VII	47	-	75 269	000	69	ALBA
2243	1771	2	7	-	-	-	44 40	8 0	3	-	V	36	-	75 269	000	69	ALBA
2244	1771	2	7	-	-	-	44 40	8 0	3	-	V	36	-	75 269	000	69	ALBA
2245	1771	2	7	-	-	-	44 40	8 0	3	-	V	36	-	75 269	000	69	ALBA
2246	1771	2	17	19	-	-	38 30	15 0	5	-	VI	36	-	75 269	000	244	LIPARI
2251	1771	2	19	-	-	-	44 40	8 0	3	-	V	36	-	75 269	000	69	ALBA
2252	1771	2	19	-	-	-	44 40	8 0	3	-	V	36	-	75 269	000	69	ALBA
2253	1771	2	21	-	-	-	44 40	8 0	3	-	V	36	-	75 269	000	69	ALBA
2255	1771	2	27	-	-	-	44 17	11 25	5	-	V - VI	36	-	75	000	98	FIRENZUOLA
2256	1771	7	29	-	-	-	44 15	11 25	4	-	V	36	-	75	000	98	FIRENZUOLA
2258	1771	7	30	-	-	-	44 17	11 25	5	-	V	36	-	75	000	98	FIRENZUOLA
2261	1771	8	13	-	-	-	44 10	11 0	5	-	V	36	-	75	000	98	FIRENZUOLA
2262	1771	8	13	-	-	-	44 10	11 0	5	-	VI	41	-	75	000	98	FIRENZUOLA
2263	1771	8	13	-	-	-	45 40	10 0	5	-	VI	41	-	75	000	34	CARMIGNANO
2265	1771	8	17	18	-	-	39 15	8 35	5	-	V	35	-	75	000	23	MARCAO
2271	1772	10	12	8	-	-	43 30	12 5	4	-	V	35	-	75	000	115	MONTERCHI
2272	1772	10	12	13	-	-	43 30	12 5	4	-	V	35	-	75	000	115	MONTERCHI
2273	1772	10	12	23	-	-	43 30	12 5	4	-	V	35	-	75	000	115	MONTERCHI
2282	1773	2	19	1	15	-	41 46	12 44	5	-	V	36	-	502	23	150	ROCCA DI PAPA
2284	1773	3	2	30	-	-	41 50	12 50	4	-	VII	46	-	502	35	150	VALMONTONE
2286	1773	6	22	2	30	-	41 48	12 41	4	-	V - VI	41	-	502	35	150	FASCATI
2292	1773	6	22	-	-	-	41 43	12 40	4	-	V	38	-	502	35	150	ALBANO
2293	1773	2	10	1	30	-	37 43	14 25	4	-	IV - V	35	-	75	000	260	NICOSIA
2294	1774	2	10	1	30	-	44 40	8 0	3	-	IV - V	33	-	75 269	000	69	ALBA
2295	1774	2	10	5	45	-	44 40	8 0	3	-	IV - V	33	-	75 269	000	69	ALBA
2297	1774	3	4	5	45	-	44 45	10 15	4	-	VI	41	-	75	000	73	SALA BAGANZA
2301	1774	3	21	0	33	-	45 33	11 33	4	-	V	36	-	505	8	50	VICENZA
2310	1775	2	13	10	15	-	44 45	10 15	4	-	V	36	-	75	000	73	SALA BAGANZA
2311	1775	2	13	10	15	-	44 40	8 0	3	-	IV - V	33	-	75 269	000	69	ALBA
2323	1776	3	29	-	-	-	42 25	12 50	6	-	VIII	51	-	502	A5	138	ALBA
2325	1776	4	13	-	-	-	46 15	12 45	6	-	V	36	-	122	000	24	MANIAGO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
2328	1776	7	10	15	-	-	46 18	12 48	5	-	VII	47	-	501	235	24	TRAMONTI DI SOTTO
2343	1776	9	25	9	30	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
2346	1777	4	18	-	-	-	40 40	18 0	5	-	VI	41	-	75	000	191AIII	BASSO ADRIATICO
2347	1777	5	9	-	-	-	40 40	18 0	5	-	VI	41	-	75	000	191AIII	BASSO ADRIATICO
2349	1777	6	6	5	-	-	40 40	18 0	5	-	VIII	51	-	75	000	191AIII	BASSO ADRIATICO
2351	1777	8	6	24	-	-	41 29	13 48	5	-	VI	36	-	502	8	159	PIGNATARO
2351	1777	8	19	14	-	-	42 52	13 37	5	-	VI	36	-	502	35	126	ISOLA DEL LIRI
2352	1777	10	5	16	-	-	42 52	11 43	4	-	VII	41	-	502	000	129	ABBADIA
2353	1777	10	5	16	-	-	44 10	10 10	4	-	VI	41	-	502	000	96	RADICOFANI
2363	1778	4	21	4	-	-	46 31	13 0	7	-	V	36	-	501	8	14	FIVIZZANO
2364	1778	4	21	4	-	-	44 15	12 0	5	-	V	47	-	75	000	100	SUTRIO
2365	1778	6	11	-	-	-	43 30	12 10	4	-	VII	46	-	75	000	115	FORLI *
2366	1778	8	4	-	-	-	43 30	12 10	4	-	VII	46	-	75	000	115	MONTERCHI
2367	1778	8	4	-	-	-	45 33	11 33	7	-	IV - V	33	-	501	8	50	MONTERCHI
2369	1778	11	18	18	-	-	45 30	11 40	7	-	V	36	-	501	A25	000	VICENZA
2371	1779	6	1	23	-	-	44 20	11 30	4	-	V	41	-	75	000	99	FONTELICE
2374	1779	6	2	4	-	-	44 20	11 30	4	-	V - VI	39	-	75	000	99	FONTELICE
2376	1779	6	2	7	30	-	44 20	11 30	4	-	V	47	-	75	000	99	FONTELICE
2377	1779	6	4	7	30	-	44 20	11 30	4	-	V	47	-	75	000	99	FONTELICE
2381	1779	6	4	11	30	-	44 20	11 30	4	-	V	36	-	75	000	99	FONTELICE
2382	1779	6	4	7	30	-	44 20	11 30	4	-	V	36	-	75	000	99	FONTELICE
2385	1779	6	7	-	-	-	44 20	11 30	4	-	V	47	-	75	000	99	FONTELICE
2388	1779	6	10	8	-	-	44 20	11 30	4	-	VII	47	-	75	000	99	FONTELICE
2396	1779	7	14	23	-	-	44 20	11 30	4	-	VII	47	-	75	000	99	FONTELICE
2397	1779	7	15	3	0	-	44 20	11 30	4	-	VI	41	-	75	000	99	FONTELICE
2403	1779	8	8	20	-	-	40 45	14 15	4	-	VII	46	-	75	000	184	FONTELICE
2421	1779	10	2	0	45	-	40 45	14 15	4	-	VII	36	-	75	000	184	MEDIO TIRRENO
2430	1779	11	10	1	-	-	44 20	11 30	4	-	V	36	-	75	000	99	FONTELICE
2440	1779	11	23	18	8	-	44 20	11 30	4	-	VII	47	-	75	000	184	FONTELICE
2445	1779	12	12	2	-	-	44 40	15 4	4	-	VI	41	-	75	000	105	MEDIO TIRRENO
2446	1779	12	24	22	-	-	44 0	10 50	4	-	VI	41	-	75	000	105	MEDIO TIRRENO
2446	1780	1	23	18	-	-	44 20	11 30	4	-	V	36	-	75	000	99	PISTOIA
2450	1780	1	23	18	-	-	44 20	11 30	4	-	V	36	-	75	000	99	PISTOIA
2451	1780	1	23	15	-	-	44 20	11 30	4	-	V	36	-	75	000	99	PISTOIA
2452	1780	1	35	27	55	-	44 20	11 30	4	-	V	36	-	75	000	99	PISTOIA
2455	1780	2	6	3	15	-	44 20	11 30	4	-	VII	47	-	75	000	99	PISTOIA
2457	1780	2	6	10	30	-	44 20	11 30	4	-	VI	41	-	75	000	99	PISTOIA
2474	1780	3	28	24	0	-	38 30	15 0	5	-	VI	41	-	75	000	244	PISTOIA
2475	1780	4	9	22	15	-	38 30	15 0	5	-	VI	-	-	75	000	244	PISTOIA
2476	1780	4	10	3	15	-	38 30	15 0	5	-	VII	-	-	75	000	244	PISTOIA
2482	1780	5	2	16	40	-	38 30	15 0	5	-	VII	-	-	75	000	244	PISTOIA
2483	1780	5	25	20	30	-	44 20	11 30	4	-	V	36	-	75	000	99	FONTELICE
2485	1780	5	29	1	-	-	44 20	12 20	5	-	VII	47	-	75	000	99	FONTELICE
2486	1780	5	29	1	-	-	38 30	15 0	5	-	VII	47	-	75	000	244	FONTELICE
2487	1780	8	4	-	-	-	44 55	8 55	5	-	VI	41	-	75	000	70	ALTO ADRIATICO
2488	1780	8	4	-	-	-	44 45	8 55	5	-	VI	41	-	269	000	70	LIPARI
2494	1781	1	3	2	30	-	43 20	11 20	4	-	VII	46	-	75	000	120	CAPTELNUOVO
2495	1781	1	5	22	-	-	43 20	11 20	4	-	VII	46	-	75	000	120	SERRAVALLE
2496	1781	1	5	22	-	-	43 20	11 20	4	-	V	35	-	75	000	120	SIENA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
2497	1781	1	11	--	--	--	40 54	12 58	5	--	VI	41	--	502	3	182G IV SO	MEDIO TIRRENO
2500	1781	2	25	4	--	--	44 43	12 40	3	--	V	38	--	502	35	190 III SE	CASTROCARO
2503	1781	4	4	21	20	--	44 15	11 50	3	3	IX	56	--	175	A23	99 I SO	MONTECCHIO
2505	1781	4	13	8	30	--	40 54	12 58	5	--	VI	41	--	502	235	182G IV SO	MEDIO TIRRENO
2506	1781	4	13	9	45	--	40 54	12 58	5	--	V	36	--	502	23	182G IV SO	MEDIO TIRRENO
2507	1781	4	13	9	30	--	40 54	12 58	5	--	V	36	--	502	23	182G IV SO	MEDIO TIRRENO
2514	1781	4	14	20	--	--	44 15	12 0	4	--	V	36	--	502	000	100 IV SO	FORLÌ*
2522	1781	5	12	--	--	--	44 8	12 0	4	--	IV	33	--	516	A35	106 II NO	CESENA
2525	1781	6	3	10	--	--	43 34	12 37	4	-2	X	61	--	75	000	116 IV SE	CAGLI
2526	1781	6	3	10	10	--	43 34	12 37	4	-2	IX	53	--	75 304	000	116 IV SE	CAGLI
2527	1781	6	13	0	10	--	43 30	12 40	4	--	V	35	--	75	000	116 III NE	CANTIANO
2528	1781	6	15	--	--	--	43 30	12 40	4	--	V	35	--	75	000	116 III NE	CANTIANO
2529	1781	6	21	--	--	--	43 30	12 40	4	--	V	35	--	75	000	116 III NE	CANTIANO
2530	1781	6	27	--	--	--	43 30	12 40	4	--	V	35	--	75	000	116 III NE	CANTIANO
2547	1781	7	12	8	0	--	44 15	11 45	4	--	V	36	--	75	000	99 I SO	BRISIGHELLA
2549	1781	7	12	14	20	--	44 20	11 44	4	--	V	36	--	75	000	99 I NO	CASTEL BOLOGNESE
2550	1781	7	13	0	0	--	44 15	11 50	3	--	VII	47	--	516	8	99 I SE	CASTROCARO
2551	1781	7	13	0	0	--	44 15	11 50	3	--	V	36	--	516	8	99 I SE	CASTROCARO
2552	1781	7	13	3	0	--	44 15	11 50	3	--	V	36	--	516	8	99 I SE	CASTROCARO
2553	1781	7	13	5	0	--	44 15	11 50	3	--	VII	47	--	516	8	99 I SE	CASTROCARO
2554	1781	7	13	18	0	--	44 15	11 45	4	--	V	36	--	75	000	99 I SO	BRISIGHELLA
2555	1781	7	14	4	--	--	44 15	11 45	4	--	V	36	--	75	000	99 I SO	BRISIGHELLA
2556	1781	7	14	7	--	--	44 15	11 45	4	--	V	36	--	75	000	99 I SO	BRISIGHELLA
2557	1781	7	14	19	30	--	46 30	13 45	4	--	V	36	--	75	000	99 I SO	BRISIGHELLA
2558	1781	7	15	18	45	--	45 32	13 33	4	--	V	39	--	505	8	50 III NO	VICENZA
2559	1781	7	15	18	--	--	45 33	11 52	3	--	V	39	--	505	8	50 IV SO	VICENZA
2562	1781	7	17	9	10	--	44 17	11 58	3	3	VIII	49	--	516	235	100 IV SO	FAENZA-FORLÌ
2565	1781	9	10	11	30	--	45 30	9 40	4	--	V	36	--	75	000	45 III NE	CARAVAGGIO
2566	1781	9	10	11	30	--	41 10	14 40	4	--	VII	47	--	75	000	45 III NE	CARAVAGGIO
2572	1782	4	12	--	--	--	45 31	13 33	7	--	IV	41	--	75	000	173 IV SE	VITULANO
2573	1782	4	4	--	--	--	45 31	13 33	7	--	VII	33	--	501	8	150 IV SO	VICENZA
2580	1782	9	24	11	30	--	46 31	12 43	4	--	V	36	--	502	23	150 II NO	ROCCA DI PAPA
2586	1783	1	2	--	--	--	46 31	12 0	7	--	VII	41	--	501	234	14 IV SO	SUTRIO
2700	1783	2	5	12	15	--	38 20	16 0	4	13	XI	71	--	507 508	8	255 IV NO	CALABRIA
2705	1783	2	5	13	10	--	38 36	16 6	4	--	V	36	--	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
2708	1783	2	5	13	45	--	38 36	16 6	4	--	V	36	--	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
2709	1783	2	5	14	20	--	38 36	16 6	4	--	V	36	--	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
2711	1783	2	5	14	20	--	38 36	16 6	4	--	V	36	--	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
2714	1783	2	5	16	45	--	38 36	16 6	4	--	VII	46	--	507	235	254 IV NE	S. GREGORIO
2720	1783	2	6	0	6	--	38 15	15 42	4	--	X	61	--	507	8	246 IV SE	CALABRIA
2723	1783	2	6	4	45	--	38 36	16 6	4	--	V	36	--	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
2724	1783	2	6	4	45	--	38 36	16 6	4	--	VI	41	--	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
2729	1783	2	6	15	0	--	38 36	16 6	4	--	VI	41	--	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
2782	1783	2	6	23	25	5	38 34	16 36	4	--	VII	46	--	507	3	242 IV SE	CATANZARO
2783	1783	2	6	23	45	5	38 54	16 36	4	--	VII	46	--	507	23	242 IV SE	CATANZARO
2785	1783	2	7	1	45	--	38 54	16 36	4	--	VII	46	--	507	23	242 IV SE	CATANZARO
2786	1783	2	7	1	45	--	38 54	16 36	4	--	VII	46	--	507	23	242 IV SE	CATANZARO

PROGETTO FINALIZZATO GEODINAMICA																	
N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
2793	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2794	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2795	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2796	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2797	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2798	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2799	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2800	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2801	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2802	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2803	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2804	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2805	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2806	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2807	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2808	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2809	1783	2	7	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2810	1783	2	7	13	20	-	38 36 16	15 5	4	6	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2811	1783	2	7	14	-	-	38 36 16	6 4	4	-	XI	67	-	508	234	I NO SORIANO SERRE	
2812	1783	2	7	14	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2813	1783	2	7	14	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2814	1783	2	7	14	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2815	1783	2	7	14	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2816	1783	2	7	14	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2817	1783	2	7	14	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2818	1783	2	7	14	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2819	1783	2	7	14	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2820	1783	2	7	14	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2821	1783	2	7	15	01	-	38 11 15	53 4	4	-	VIII	51	-	507	8	254	IV NE MESSINA
2822	1783	2	7	17	45	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	235	246	IV NE S.GREGORIO
2823	1783	2	7	23	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2824	1783	2	8	1	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	235	246	IV NE S.GREGORIO
2827	1783	2	8	8	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VII	46	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2828	1783	2	8	8	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VII	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2829	1783	2	8	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VII	46	-	507	23	246	IV NE S.GREGORIO
2831	1783	2	8	11	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VII	46	-	507	23	246	IV NE S.GREGORIO
2832	1783	2	8	13	30	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	235	246	IV NE S.GREGORIO
2845	1783	2	8	22	15	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	235	246	IV NE S.GREGORIO
2848	1783	2	9	1	30	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	235	246	IV NE S.GREGORIO
2849	1783	2	9	9	0	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	241	II NO FLADELTA
2851	1783	2	9	9	10	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2859	1783	2	9	10	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2860	1783	2	9	10	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2861	1783	2	9	13	25	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2863	1783	2	-	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2864	1783	2	-	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2865	1783	2	-	-	-	-	38 36 16	6 4	4	-	VI	41	-	507	8	246	IV NE S.GREGORIO
2874	1783	2	13	8	-	-	38 57 16	24 4	4	-	V	36	-	507	23	241	I NE PIANDOLI
2875	1783	2	15	4	-	-	38 57 16	24 4	4	-	V	36	-	507	23	241	I NE PIANDOLI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
2880	1783	2	17	0	45	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2881	1783	2	20	0	0	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2882	1783	2	21	0	1	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2883	1783	2	21	4	1	-	43 5	11 55	4	-	V	36	-	75	000	191	CHIUSTI
2885	1783	2	23	4	-	-	38 36	16 6	4	-	VII	46	-	507	23	246	S.-GREGORIO
2886	1783	2	23	7	0	-	38 36	16 6	4	-	VII	46	-	507	23	246	S.-GREGORIO
2887	1783	2	23	9	30	-	38 36	16 6	4	-	VII	41	-	507	23	246	S.-GREGORIO
2903	1783	2	24	2	-	-	38 36	16 6	4	-	VI	41	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2905	1783	2	24	8	45	-	38 36	16 6	4	-	VII	46	-	507	23	246	S.-GREGORIO
2908	1783	2	25	15	-	-	38 36	16 6	4	-	VII	46	-	507	23	246	S.-GREGORIO
2910	1783	2	25	22	15	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2911	1783	2	26	4	-	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2912	1783	2	26	9	0	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2913	1783	2	26	14	0	-	38 36	16 6	4	-	VI	41	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2915	1783	2	26	22	0	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2916	1783	2	27	3	30	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2917	1783	2	27	4	10	-	38 54	16 36	4	-	VII	46	-	507	23	246	CATANZARO
2918	1783	2	27	4	20	-	38 36	16 6	4	-	VII	46	-	507	23	246	S.-GREGORIO
2922	1783	2	27	13	40	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2923	1783	2	27	13	55	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2924	1783	2	28	4	30	-	38 36	16 6	4	-2	VI	41	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2928	1783	3	1	1	30	-	38 46	16 18	4	-	IX	56	-	502	3	241	CALABRIA
2993	1783	3	1	-	-	-	41 49	13 48	4	-	V	36	-	507	8	246	S.-GREGORIO
2997	1783	3	2	14	-	-	38 36	16 26	4	-	VI	43	-	507	235	246	S.-GREGORIO
3024	1783	3	4	12	30	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	MILETO
3029	1783	3	5	23	30	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	MILETO
3029	1783	3	5	23	30	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	MILETO
3030	1783	3	6	4	30	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	CATANZARO
3031	1783	3	6	17	50	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	MILETO
3032	1783	3	7	8	17	-	38 40	16 30	5	-	V	35	-	75	000	242	SOVERATO
3035	1783	3	8	16	-	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3037	1783	3	9	11	45	-	38 54	16 36	4	-	VII	46	-	507	23	242	CATANZARO
3038	1783	3	9	12	45	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	MILETO
3039	1783	3	9	13	30	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	MILETO
3045	1783	3	9	21	-	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3046	1783	3	9	22	-	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3047	1783	3	9	24	-	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3048	1783	3	10	4	20	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3050	1783	3	11	5	-	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3053	1783	3	11	22	-	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	MILETO
3057	1783	3	12	6	-	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	MILETO
3059	1783	3	12	10	15	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	MILETO
3061	1783	3	12	19	15	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	MILETO
3062	1783	3	12	21	30	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	MILETO
3066	1783	3	13	2	-	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	MILETO
3067	1783	3	13	4	45	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	MILETO
3068	1783	3	13	-	-	-	38 36	16 6	4	-	VI	41	-	507	8	246	S.-GREGORIO
3070	1783	3	13	11	45	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	23	246	MILETO
3071	1783	3	13	19	15	-	38 36	16 3	4	-	VII	46	-	507	23	246	S.-GREGORIO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
3288	1783	4	9	5	30	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3289	1783	4	10	22	32	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3290	1783	4	10	24	46	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3302	1783	4	13	14	46	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3303	1783	4	13	14	30	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3304	1783	4	13	15	20	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3305	1783	4	13	15	55	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3310	1783	4	14	22	30	-	39 19	16 36	4	-	V	35	-	507	8	236	S. LUCIDO
3319	1783	4	17	1	-	-	38 54	16 36	4	-	V	35	-	507	8	242	CATANZARO
3321	1783	4	17	20	19	-	39 9	16 5	4	-	V	36	-	507	8	236	AMANTEA
3325	1783	4	18	12	20	-	38 54	16 36	4	-	V	36	-	507	8	242	CATANZARO
3328	1783	4	18	20	15	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3336	1783	4	20	11	30	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3342	1783	4	23	23	30	-	38 45	16 36	4	-	V	36	-	507	8	242	ALTO IONIO
3343	1783	4	24	5	51	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3348	1783	4	25	5	-	-	38 11	15 33	4	-	VI	41	-	507	23	254	MESSINA
3351	1783	4	26	1	3	-	38 13	15 14	4	-	VIII-IX	53	-	507	25	253	MILAZZO
3353	1783	4	27	3	55	-	38 13	15 14	4	-	VIII	51	-	507	35	253	MILAZZO
3354	1783	4	27	3	55	-	38 13	15 14	4	-	VIII	51	-	507	35	253	MILAZZO
3360	1783	4	28	23	-	-	38 13	15 14	4	-	VIII	46	-	507	35	253	MILAZZO
3362	1783	4	29	12	15	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3372	1783	5	1	14	30	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	MILETO
3374	1783	5	2	17	22	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	246	MILETO
3375	1783	5	2	22	25	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3376	1783	5	2	24	-	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3384	1783	5	4	16	30	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	242	CATANZARO
3389	1783	5	4	16	-	-	38 54	16 36	4	-	V	36	-	507	8	242	CATANZARO
3405	1783	5	10	-	-	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3408	1783	5	10	17	45	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3410	1783	5	10	17	45	-	38 54	16 36	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3419	1783	5	12	7	27	-	38 24	16 36	4	-	VII	36	-	507	8	242	CATANZARO
3424	1783	5	14	21	-	-	38 24	16 36	4	-	V	36	-	507	8	242	CATANZARO
3426	1783	5	15	9	-	-	38 54	16 36	4	-	V	36	-	507	8	246	TAURIANOVA
3440	1783	5	19	11	25	-	38 36	16 6	4	-	VI	41	-	507	35	242	CATANZARO
3448	1783	5	19	11	25	-	38 11	15 33	4	-	V	35	-	507	235	246	S. GREGORIO
3450	1783	5	21	5	25	-	38 36	16 6	4	-	V	35	-	507	8	254	MESSINA
3451	1783	5	21	17	3	-	39 39	16 20	4	-	V	35	-	507	8	246	S. GREGORIO
3452	1783	5	21	17	3	-	39 39	16 20	4	-	V	35	-	507	8	229	TERRANOVA
3454	1783	5	21	17	45	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3457	1783	5	21	23	-	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3458	1783	5	21	23	-	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3460	1783	5	22	1	20	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	229	TERRANOVA
3462	1783	5	22	12	32	-	39 39	16 20	4	-	V	36	-	507	23	255	OPPIDO
3470	1783	5	24	20	-	-	38 18	15 59	4	-	V	36	-	507	235	255	OPPIDO
3472	1783	5	24	23	15	-	38 18	15 59	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3475	1783	5	25	19	15	-	38 48	16 25	4	-	VII	46	-	507	235	255	OPPIDO
3479	1783	5	26	13	20	-	38 18	15 59	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3487	1783	5	28	22	40	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3488	1783	5	29	10	50	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO
3489	1783	5	29	19	-	-	38 48	16 25	4	-	V	36	-	507	8	241	GIRIFALCO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE
3492	1783	5	31	0	20	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3495	1783	6	2	1	-	-	38 54 16	36 4	4	-	V	36	-	507	8	242 IV SE	CATANZARO
3497	1783	6	3	4	58	-	38 36 16	36 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3500	1783	6	4	14	30	-	38 54 16	36 4	4	-	VI	41	-	507	8	242 IV SE	CATANZARO
3506	1783	6	7	9	-	-	38 20 16	0 4	4	-	VII	46	-	507	23	236 IV NE	OPATANZARO
3514	1783	6	7	13	-	-	38 26 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3522	1783	6	11	10	-	-	38 36 16	36 4	4	-	VI	41	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3526	1783	6	12	3	-	-	38 54 16	39 4	4	-	V	36	-	507	235	254 III NE	REGIO CALABRIA
3530	1783	6	12	23	30	-	38 36 16	36 4	4	-	V	36	-	507	8	242 IV SE	CATANZARO
3533	1783	6	15	2	45	-	38 11 15	33 4	4	-	V	36	-	507	8	254 IV SO	MESSINA
3534	1783	6	16	9	30	-	38 54 16	36 4	4	-	V	36	-	507	8	242 IV SE	CATANZARO
3535	1783	6	18	20	28	-	38 48 16	25 4	4	-	V	36	-	507	8	241 II NE	GIRIFALCO
3540	1783	6	18	9	-	-	38 54 16	36 4	4	-	V	36	-	507	8	242 IV SE	CATANZARO
3542	1783	6	18	22	-	-	38 50 16	30 4	4	-	V	36	-	507	8	242 III ND	SQUILLACE
3546	1783	6	19	-	-	-	38 48 16	25 4	4	-	VI	41	-	507	8	241 II NE	GIRIFALCO
3553	1783	6	21	13	35	-	38 11 15	33 4	4	-	V	36	-	507	8	254 IV SO	MESSINA
3559	1783	6	23	22	20	-	38 6 16	5 4	4	-	V	46	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3590	1783	7	11	15	21	-	38 6 16	5 4	4	-	VI	41	-	507	23	254 III NE	REGIO CALABRIA
3592	1783	7	11	22	50	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3600	1783	7	14	9	55	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3603	1783	7	15	12	16	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3604	1783	7	16	11	50	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3609	1783	7	20	12	15	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3613	1783	7	22	1	30	-	38 36 16	6 4	4	-	VII	46	-	507	23	246 IV NE	S. GREGORIO
3617	1783	7	24	12	20	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3618	1783	7	24	13	15	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3622	1783	7	24	17	20	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3624	1783	7	25	19	16	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3630	1783	7	28	18	30	-	35 11 10	43 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3631	1783	7	28	21	36	-	38 36 16	36 4	4	-	VI	36	-	507	95	246 I SO	MESSINA
3634	1783	7	29	21	46	-	38 36 16	36 4	4	-	V	36	-	507	8	254 IV SO	MESSINA
3642	1783	7	30	2	15	-	38 36 16	36 4	4	-	VII	46	-	507	8	246 IV SO	S. GREGORIO
3643	1783	7	30	2	50	-	38 36 16	36 4	4	-	V	36	-	507	23	254 III NE	REGIO CALABRIA
3673	1783	8	15	8	45	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3676	1783	8	17	22	30	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3685	1783	8	21	22	15	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3689	1783	8	23	13	35	-	38 36 16	3 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV ND	MILETO
3698	1783	8	24	3	10	-	38 36 16	3 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV ND	MILETO
3708	1783	9	1	20	45	-	38 11 15	33 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV ND	MILETO
3722	1783	9	21	7	15	-	38 11 15	33 4	4	-	V	36	-	507	8	254 IV SO	MESSINA
3740	1783	10	7	18	50	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3758	1783	10	17	19	29	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3759	1783	10	17	19	29	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3760	1783	10	18	2	-	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3771	1783	10	18	8	19	-	38 36 16	6 4	4	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S. GREGORIO
3779	1783	10	27	20	15	-	38 11 15	33 4	4	-	V	36	-	507	8	254 IV SO	MESSINA
3790	1783	11	6	23	30	-	42 39 12	0 4	4	-	V - VI	38	-	502	135	246 IV ND	BOLSENA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
3797	1783	11	15	9	15	-	41 40	15 20	4	-	VII	46	-	75	000	155	S. SEVERO
3800	1783	11	16	13	15	-	41 46	15 20	4	-	VII	46	-	75	000	155	S. SEVERO
3814	1783	11	20	12	18	-	38 36	16 6	4	-	VII	36	-	507	000	246	S. GREGORIO
3823	1783	11	23	02	35	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	000	246	S. GREGORIO
3824	1783	11	23	02	35	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3850	1783	12	12	23	45	-	38 11	15 33	4	-	V	36	-	507	8	254	MESSINA
3888	1784	1	27	8	25	-	38 11	15 33	4	-	V	36	-	507	8	254	MESSINA
3898	1784	2	5	14	15	-	38 22	15 51	4	-	V	36	-	507	8	245	PALMI
3914	1784	2	28	4	19	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3923	1784	3	-	-	-	-	41 45	12 40	4	-	VI	41	-	75	000	150	ALBANO
3928	1784	3	16	2	52	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
3939	1784	3	20	13	30	-	38 36	16 6	4	-	VII	46	-	507	8	246	S. GREGORIO
3943	1784	3	24	-	-	-	46 4	14 30 4	-	-	-	36	-	505	8	70	YUGOSLAVIA
3948	1784	3	30	11	0	-	44 40	8 55 3	-	-	V	36	-	75	269	SERRAVALLE	
3949	1784	3	30	11	0	-	44 40	8 55 3	-	-	V	36	-	75	269	SERRAVALLE	
3959	1784	4	14	24	-	-	41 43	12 40 4	-	-	VII	46	-	502	8	150	ALBANO
3960	1784	4	15	-	-	-	41 43	12 40 4	-	-	V	36	-	502	8	150	ALBANO
3961	1784	4	15	-	-	-	41 43	12 40 5	-	-	V	36	-	502	8	150	ALBANO
3962	1784	4	15	-	-	-	41 43	12 40 5	-	-	V	36	-	502	8	150	ALBANO
3963	1784	4	15	-	-	-	41 43	12 40 5	-	-	V	36	-	502	8	150	ALBANO
3964	1784	4	15	-	-	-	41 43	12 40 5	-	-	V	36	-	502	8	150	ALBANO
3985	1784	4	15	-	-	-	41 43	12 40 5	-	-	V	36	-	502	8	150	ALBANO
3992	1784	5	21	12	10	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4000	1784	5	29	22	10	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4002	1784	5	30	14	10	-	38 16	16 6	4	-	V	36	-	507	8	254	VIGORIO
4009	1784	6	7	19	45	-	38 16	16 6	4	-	V	36	-	507	8	254	VIGORIO
4024	1784	7	19	9	55	-	38 36	16 6	4	-	VI	41	-	507	8	246	S. GREGORIO
4044	1784	7	22	13	18	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4051	1784	8	1	20	44	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4056	1784	8	26	2	22	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4062	1784	9	12	15	29	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4067	1784	9	16	2	58	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4070	1784	9	18	16	25	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4071	1784	9	18	17	20	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4072	1784	9	18	22	30	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4088	1784	9	30	3	38	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4100	1784	10	14	7	5	-	38 16	16 13	4	-	VII	46	-	507	8	255	SIDERNO
4102	1784	10	14	10	30	-	38 10	15 30	6	-	VIII	51	-	507	A25	IV SO	CALABRIA
4104	1784	10	14	13	5	-	38 40	16 6	4	-	V	41	-	507	A25	IV SO	CALABRIA
4132	1784	12	21	19	5	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	235	IV NE	S. GREGORIO
4133	1784	12	23	7	43	-	38 36	16 6	4	-	VI	41	-	507	000	IV NE	S. GREGORIO
4150	1785	2	5	-	-	-	43 0	13 0	4	-	IV - V	33	-	75	000	IV ND	M.FEMA
4154	1785	2	5	-	-	-	38 6	15 39	4	-	VI	41	-	507	23	254	REGGIO CALABRIA
4163	1785	3	10	19	-	-	38 11	15 33	4	-	VI	38	-	507	135	254	MESSINA
4164	1785	3	10	20	-	-	38 11	15 33	4	-	V	38	-	507	135	254	MESSINA
4173	1785	3	17	3	33	-	38 6	15 39	4	-	VI - VII	43	-	507	235	254	REGGIO CALABRIA
4174	1785	3	18	2	-	-	38 15	15 42	4	-	VI	43	-	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI
4175	1785	3	18	2	-	-	38 15	15 42	4	-	VI - VII	43	-	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI
4176	1785	3	21	0	-	-	38 15	15 42	4	-	VI - VII	43	-	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. / 25000	EPICENTRAL ZONE
4177	1785	3	29	6	-	-	38 15	15 42	4	-	VI - VII	43	-	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI
4178	1785	4	1	12	-	-	38 15	15 42	4	-	VI - VIII	43	-	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI
4184	1785	4	13	6	-	-	38 36	16 6	4	-	VI - VIII	43	-	507	235	246	S. GREGORIO
4186	1785	4	24	17	55	-	38 36	16 6	4	-	VI	41	-	507	8	246	S. GREGORIO
4192	1785	4	28	22	30	-	38 36	16 42	4	-	V	36	-	507	8	246	V. G. S. GIOVANNI
4193	1785	4	28	9	30	-	43 15	13 0	4	-	V	36	-	75	000	124	PIEVE TORINA
4203	1785	5	3	30	30	-	43 15	13 0	4	-	V	35	-	000	000	124	PIEVE TORINA
4204	1785	5	3	2	30	-	43 5	13 0	4	-	VI	41	-	75	000	124	VELLETRI
4215	1785	6	5	-	-	-	39 18	16 15	3	-	V	36	-	507	8	150	COSENZA
4230	1785	7	15	-	-	-	39 18	16 15	3	-	VI	41	-	507	3	236	COSENZA
4232	1785	7	19	22	20	-	45 33	11 33	3	-	V	36	-	501	8	50	VICENZA
4233	1785	7	20	-	-	-	45 33	11 33	4	-	VI	41	-	505	8	50	VICENZA
4246	1785	8	19	12	20	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4254	1785	8	19	12	20	-	45 5	7 10	5	-	VII	47	-	506	13	95	M. ORSERA
4259	1785	9	12	15	-	-	42 32	12 45	3	-	VIII	51	-	502	8	138	LABRO
4265	1785	10	2	21	15	-	42 32	12 45	6	-	VII-VIII	36	-	502	8	131	RIETI
4266	1785	10	3	22	30	-	42 54	12 45	6	-	VII	48	-	502	8	138	LABRO
4269	1785	10	4	23	-	-	42 32	12 45	5	-	VII	46	-	502	23	138	LABRO
4275	1785	10	9	4	15	-	42 32	12 45	3	-	IX	56	-	502	235	138	PIEDILUOCO
4277	1785	10	9	12	-	-	42 32	12 45	4	-	V - VI	33	-	502	8	138	LABRO
4278	1785	10	9	15	-	-	42 32	12 45	4	-	VIII	38	-	502	8	138	LABRO
4285	1785	10	13	14	-	-	42 35	12 45	6	-	VII	51	-	502	A25	138	TERNANO
4331	1785	12	11	5	50	-	38 36	16 6	4	-	VII-VIII	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4345	1786	1	14	-	-	-	42 37	12 46	5	-	VI	41	-	502	8	138	F. GREGORIO
4347	1786	1	15	4	30	-	43 25	12 35	4	-	V	48	-	75	000	116	F. GREGORIO
4348	1786	1	15	8	30	-	43 25	12 35	4	-	VI	41	-	75	000	116	F. GREGORIO
4354	1786	2	-	-	-	-	41 30	14 2	4	-	V	35	-	75	000	161	CANTIANO
4356	1786	2	-	-	-	-	42 35	12 45	6	-	V - VI	38	-	502	A5	138	TERNANO
4361	1786	2	23	7	40	-	38 36	16 6	4	-	VI	41	-	507	235	246	S. GREGORIO
4368	1786	3	8	3	46	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	507	8	246	S. GREGORIO
4370	1786	3	9	-	-	-	38 7	15 5	5	-	IX	56	-	507	3	253	NASO
4378	1786	3	9	-	-	-	45 32	11 33	4	-	VI - VII	44	-	505	8	50	VICENZA
4381	1786	4	1	-	-	-	45 32	11 33	4	-	VI	44	-	505	35	50	VICENZA
4384	1786	4	17	8	-	-	45 37	12 35	4	-	VII	46	-	502	8	138	UGOSLAVIA
4384	1786	4	17	8	-	-	45 37	12 35	4	-	VI	36	-	505	8	138	UGOSLAVIA
4389	1786	4	30	29	-	-	42 35	12 45	6	-	VII	46	-	502	A12	138	UGOSLAVIA
4404	1786	6	14	-	-	-	42 37	12 33	4	-	VIII	51	-	502	A15	138	UGOSLAVIA
4407	1786	6	14	15	0	-	42 37	12 33	4	-	VI - VII	43	-	502	8	246	TERNANO
4411	1786	7	19	-	-	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	501	8	246	TERNANO
4412	1786	7	22	8	3	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	501	8	246	TERNANO
4413	1786	7	24	-	-	-	38 7	15 5	5	-	VIII	51	-	507	25	138	FURNARI
4415	1786	7	26	15	30	-	42 34	12 39	6	-	V	36	-	502	8	246	S. GREGORIO
4417	1786	7	31	19	30	-	42 20	13 30	4	-	VIII	51	-	75	000	146	S. DEMETRIO
4421	1786	8	23	11	-	-	42 20	13 30	4	-	VI	41	-	75	000	146	S. DEMETRIO
4425	1786	9	11	12	45	-	44 45	8 0	4	-	V	36	-	75	269	69	ALBA
4430	1786	10	13	23	-	-	42 20	13 30	4	-	VII	46	-	75	000	146	S. DEMETRIO
4431	1786	10	14	11	-	-	42 20	13 30	4	-	VII	46	-	75	000	146	S. DEMETRIO
4432	1786	11	14	12	-	-	42 40	13 30	4	-	VII	46	-	75	000	146	S. DEMETRIO
4438	1786	11	24	11	0	-	44 45	8 0	4	-	VII	47	-	75	269	69	ALBA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
4445	1786	12	1	5	30	-	44 45	8 0	4	-	V	36	-	75 269	000	69 III	ALBA
4447	1786	12	3	19	-	-	44 45	8 0	4	-	V	36	-	75 269	000	69 III	ALBA
4448	1786	12	4	19	-	-	44 45	8 0	4	-	V	36	-	75 269	000	69 III	ALBA
4450	1786	12	5	18	-	-	44 45	8 0	4	-	V	36	-	75 269	000	69 III	ALBA
4451	1786	12	5	8	30	-	44 45	8 0	4	-	V	36	-	75 269	000	69 III	ALBA
4475	1786	12	25	1	0	-	44 10	12 36	3	-	VIII	52	-	516	235	100 III	RICCIONE
4482	1786	12	25	4	0	-	44 8	12 15	3	-	VII	47	-	516	235	100 III	CESENA
4501	1787	1	5	22	0	-	44 8	12 15	3	-	IV - V	33	-	516	8	100 III	CESENA
4505	1787	1	5	22	0	-	44 8	12 15	3	-	IV - V	33	-	516	8	100 III	CESENA
4526	1787	4	22	19	-	-	38 6	15 39	3	-	V	36	-	507	23	254 III	REGGIO CALABRIA
4527	1787	4	22	19	30	-	38 6	15 39	3	-	V	36	-	507	23	254 III	REGGIO CALABRIA
4529	1787	4	23	14	-	-	38 6	15 39	3	-	V	36	-	507	23	254 III	REGGIO CALABRIA
4531	1787	4	24	-	-	-	38 6	15 39	3	-	V - VI	38	-	507	235	254 III	REGGIO CALABRIA
4533	1787	4	29	-	-	-	38 11	15 33	3	-	VIII	51	-	507	8	254 IV	MESSINA
4534	1787	4	30	-	-	-	38 11	15 33	3	-	VIII	51	-	507	8	254 IV	MESSINA
4535	1787	5	6	-	-	-	38 11	15 33	3	-	V - VI	38	-	507	8	254 IV	MESSINA
4536	1787	5	13	-	-	-	38 11	15 33	3	-	V	36	-	507	8	254 IV	MESSINA
4537	1787	7	16	9	0	-	44 45	11 35	3	-	VII	47	-	75	000	76 III	MARRARA
4538	1787	7	16	12	-	-	44 45	11 35	3	-	VII	41	-	75	000	76 III	MARRARA
4539	1787	7	26	7	15	-	44 45	11 35	3	-	VIII	52	-	75	000	76 III	MARRARA
4543	1787	8	4	-	-	-	44 45	11 35	3	-	IV - V	41	-	75	000	76 III	MARRARA
4545	1787	9	19	22	-	-	44 45	11 35	3	-	VI - VII	43	-	75	135	254 IV	MESSINA
4548	1787	9	19	22	-	-	44 45	11 35	3	-	VI	43	-	507	000	120 I	SIENA
4549	1787	10	20	-	-	-	43 20	11 20	4	-	VI	41	-	75	000	107 II	BIBBIENA
4555	1787	12	26	-	-	-	43 45	11 45	4	-	VI	41	-	75	000	107 II	BIBBIENA
4556	1787	12	26	-	-	-	43 45	11 45	4	-	VI	41	-	75	000	107 II	BIBBIENA
4557	1788	4	18	21	0	-	43 50	13 0	4	-	VII	59	-	75	000	110 III	S. COSTANZO
4560	1788	10	20	21	0	-	46 30	13 0	4	-	IX	36	-	501	2	14 III	OLIVIZZO
4561	1788	10	28	7	15	-	46 30	13 0	4	-	IX	36	-	501	3	14 III	OLIVIZZO
4562	1788	12	7	16	35	-	38 11	15 33	3	-	VII	46	-	507	3	254 III	MESSINA
4565	1789	2	7	17	15	-	38 11	15 33	3	-	VII	46	-	507	3	254 III	MESSINA
4579	1789	8	4	15	-	-	46 17	12 48	5	-	VI	41	-	501	235	254 III	REGGIO CALABRIA
4581	1789	8	5	-	-	-	46 17	12 48	5	-	VI	41	-	501	235	254 III	REGGIO CALABRIA
4589	1789	9	30	5	15	-	45 32	11 32	4	-	VIII-VIII	49	-	501	235	24 I	TRAMONTI DI SOTTO
4591	1789	10	2	13	15	-	45 32	11 32	4	-	IX	56	-	505	8	115 I	TRAMONTI DI SOTTO
4590	1789	10	10	24	-	-	43 37	12 14	4	-2	IX	56	-	75 304	000	115 I	CITTA' DI CASTELLO
4592	1789	10	11	-	-	-	42 5	13 55	4	-	V	35	-	75	000	146 II	VIGENZA
4593	1789	10	10	10	24	-	42 5	13 55	4	-	V	35	-	75	000	146 II	VIGENZA
4594	1789	11	7	4	35	-	43 20	12 5	4	-	VII	46	-	75	000	122 IV	SULMONA
4595	1789	11	7	4	35	-	43 20	12 5	4	-	VII	46	-	75	000	122 IV	SULMONA
4595	1790	1	26	7	30	-	38 10	15 30	5	-	IX	57	-	501	235	14 III	VAL DI BERLE*
4598	1790	1	26	13	30	-	46 30	13 0	4	-	IX	57	-	501	235	14 III	VAL DI BERLE*
4598	1790	1	26	13	30	-	46 30	13 0	4	-	IX	57	-	501	235	14 III	VAL DI BERLE*
4598	1790	1	26	13	30	-	46 30	13 0	4	-	IV - V	43	-	501	135	272 II	TOLMEZZO
4601	1790	5	-	-	-	-	37 9	14 24	3	-	VI - VII	43	-	507	000	255 IV	SUTRIO
4602	1790	5	-	-	-	-	38 10	16 0	5	-	VI	41	-	75	000	255 IV	NISCEMI
4603	1790	6	-	-	-	-	38 10	16 0	5	-	VI	41	-	75	000	255 IV	PLATI
4606	1790	6	26	16	45	-	44 10	16 0	4	-	VI - VII	41	-	505	000	96 IV	AULLA
4607	1790	1	-	-	-	-	46 24	13 0	4	-	VIII-IX	55	-	75	000	145 I	TOLMEZZO
4611	1791	1	-	-	-	-	42 20	13 25	4	-	IX	56	-	507	000	241 III	LUCOLI
4614	1791	10	11	20	-	-	38 44	16 9	5	-2	IX	56	-	507	123	241 III	CALABRIA
4615	1791	10	11	20	-	-	42 40	12 45	4	-	VII	46	-	75	000	131 III	SPOLETO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB.	./25000	EPICENTRAL ZONE
4617	1791	10	13	--	--	--	40 30	14 45	5	--	VI	41	--	75	000	197	II NO	MEDIO TIRRENO
4652	1792	5	11	--	--	--	38 30	16 10	4	--	VII	46	--	75	000	246	III NE	LAUREANA
4653	1792	6	29	0	30	--	45 32	11 33	4	--	V	36	--	505	8	130	IV SO	LAUREANA
4655	1792	7	20	22	30	--	42 36	12 44	4	--	VII	46	--	502	23	134	IV SO	FEGENTILLO
4656	1792	10	28	1	--	--	45 26	10 58	4	--	V	39	--	505	8	14	IV SO	SUTRIO
4659	1793	7	24	5	--	--	40 48	13 26	4	--	V VI	36	--	502	8	49	III NO	VERONA
4662	1793	7	24	6	--	--	40 48	13 26	4	--	V	36	--	502	23	182G	III NE	MEDIO TIRRENO
4665	1793	7	24	12	30	--	40 48	13 26	5	--	V	36	--	502	23	182G	III NE	MEDIO TIRRENO
4667	1793	7	25	4	--	--	40 48	13 26	4	--	V	36	--	502	23	182G	III NE	MEDIO TIRRENO
4669	1793	7	30	16	15	--	40 48	13 26	5	--	V	36	--	502	23	182G	III NE	MEDIO TIRRENO
4670	1793	7	30	16	30	--	40 48	13 26	5	--	V	36	--	502	23	182G	III NE	MEDIO TIRRENO
4672	1793	8	2	13	--	--	44 15	10 27	5	--	V	36	--	75	000	96	I SE	S. ROMANO
4673	1793	9	8	3	45	--	44 30	11 0	4	--	V	36	--	75	000	87	III NO	VIGNOLA
4674	1793	9	8	3	45	--	44 30	11 0	4	--	V	36	--	75	000	87	III NO	VIGNOLA
4675	1793	6	5	24	--	--	38 15	15 45	5	--	V	35	--	75	000	87	III NO	VIGNOLA
4679	1794	6	5	24	--	--	46 01	12 30	6	--	VI	41	--	501	000	254	I SO	CALANNA
4680	1794	6	6	22	--	--	46 15	12 42	4	--	V	36	--	505	8	24	IV SE	ANDREIS
4683	1794	6	7	0	0	--	46 18	12 46	4	--	V	36	--	75	000	24	I NO	TRAMONTI DI SOTTO
4684	1794	6	7	0	15	--	46 30	13 0	4	--	V	36	--	505	35	14	III NO	ARTÀ
4685	1794	6	7	0	30	--	46 30	13 0	4	--	V	36	--	75	000	24	I NO	TRAMONTI DI SOTTO
4686	1794	6	7	6	30	--	45 40	13 45	5	--	V	36	--	75	000	14	III NO	ARTÀ
4687	1794	6	7	7	30	--	45 40	13 45	5	--	V	36	--	75	000	14	III NO	ARTÀ
4688	1794	6	7	--	--	--	46 29	12 59	4	--	V	36	--	505	8	14	III NO	ARTÀ
4689	1794	6	7	--	--	--	46 29	13 0	4	--	V	36	--	505	8	14	III NO	ARTÀ
4690	1794	6	7	--	--	--	46 29	13 0	4	--	V	36	--	505	8	14	III NO	ARTÀ
4691	1794	6	7	--	--	--	46 30	12 59	4	--	V	36	--	505	8	14	III NO	ARTÀ
4692	1794	6	7	--	--	--	46 30	12 59	4	--	V	36	--	505	8	14	III NO	ARTÀ
4694	1794	6	7	--	--	--	46 30	12 59	4	--	V	36	--	505	8	14	III NO	ARTÀ
4698	1794	6	7	--	--	--	46 30	12 59	4	--	V	36	--	505	8	14	III NO	ARTÀ
4699	1794	6	7	--	--	--	46 30	13 0	4	--	V	36	--	505	8	14	III NO	ARTÀ
4700	1794	6	7	--	--	--	46 30	13 0	4	--	V	36	--	505	8	14	III NO	ARTÀ
4703	1794	6	12	20	30	--	41 0	15 0	5	--	VII	46	--	75	000	186	IV NO	MONTEMARANO
4704	1794	6	12	22	30	--	41 0	15 0	5	--	VII	46	--	75	000	186	IV NO	MONTEMARANO
4705	1794	6	13	5	--	--	40 45	14 25	4	--	V	35	--	75	000	186	IV NO	MONTEMARANO
4706	1794	6	15	20	--	--	40 45	14 25	4	--	V	35	--	75	000	184	II SE	PUNTA ORLANDO
4707	1794	6	15	21	30	--	40 45	14 25	4	--	V	35	--	75	000	184	II SE	PUNTA ORLANDO
4714	1794	6	18	9	--	--	40 45	14 25	4	--	V	35	--	75	000	184	II SE	PUNTA ORLANDO
4717	1794	6	29	--	--	--	45 32	11 33	4	--	VI	41	--	505	8	50	IV SO	VICENZA
4718	1794	6	29	--	--	--	45 33	11 32	4	--	VI	41	--	505	8	50	IV SO	VICENZA
4719	1794	6	30	8	30	--	46 18	12 46	4	--	VII-VIII	49	--	75	000	24	I NO	TRAMONTI DI SOTTO
4723	1794	9	1	29	--	--	46 18	12 46	5	--	VIII	52	--	501	35	24	I NO	TRAMONTI DI SOTTO
4727	1794	11	29	--	--	--	46 31	13 0	7	--	V	36	--	501	8	14	IV SO	SUTRIO
4728	1795	1	1	2	15	--	46 31	13 0	7	--	V	36	--	501	8	14	IV SO	SUTRIO
4733	1795	8	29	--	--	--	45 33	11 33	7	--	V	36	--	501	8	14	IV SO	SUTRIO
4734	1795	8	15	--	--	--	41 55	12 52	4	--	V	36	--	501	35	50	IV SO	VICENZA
4741	1796	2	5	2	45	--	43 30	11 55	4	--	VIII	51	--	75	000	114	II NE	AREZZO
4744	1796	3	18	16	30	--	40 45	13 50	4	--	IX	56	--	75	000	183	II SE	ISOLA DI ISCHIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE
4746	1796	8	15	-	-	-	41 55	12 55	5	-	VII	46	-	75	000	150	I NE
4747	1796	10	22	4	-	-	44 30	11 35	4	-	VII	46	-	75	000	88	III NE
4748	1795	6	14	-	-	-	46 21	11 53	4	-	V	36	-	505	8	10	III NW
4749	1795	5	26	12	10	-	48 20	11 54	4	-	VIII-V	36	-	575	8	13	III SE
4750	1798	5	27	6	-	-	43 20	11 20	4	-	VIII-V	35	-	75	000	120	I SE
4751	1798	10	14	30	-	-	43 20	11 20	4	-	IV - V	35	-	75	000	120	I NE
4752	1798	10	14	30	-	-	46 33	13 13	7	-	V	36	-	501	25	II SO	
4753	1799	2	6	3	15	-	45 25	11 12	4	-	V	36	-	505	48	III NE	
4754	1799	5	29	19	-	-	45 30	10 30	4	-	V	36	-	75	000	48	III NE
4755	1799	7	28	18	-	-	43 10	13 10	3	-	VI - VII	44	-	75	000	48	III NO
4756	1799	7	28	22	-	-	43 10	13 10	3	-	IX	56	-	511	A25	124	IV SE
4757	1799	10	26	5	-	-	46 31	13 0	7	-	V	36	-	501	A5	124	IV SE
4758	1799	10	26	5	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	35	150	II SO
4805	1800	12	29	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	35	150	II SO
4806	1800	12	29	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	35	150	II SO
4807	1800	12	29	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	3	150	II SO
4808	1800	12	29	10	15	-	41 41	12 47	4	-	VII	46	-	502	8	150	II SO
4810	1801	1	-	-	-	-	41 41	12 47	4	-	V	36	-	502	8	150	II SO
4815	1801	-	-	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	II SO
4816	1801	-	-	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	II SO
4817	1801	-	-	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	II SO
4818	1801	-	-	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	II SO
4819	1801	-	-	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	II SO
4820	1801	-	-	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	II SO
4821	1801	-	-	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	II SO
4822	1801	-	-	-	-	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	II SO
4823	1801	10	8	7	52	53	41 30	11 57	5	-	VII	47	-	772	000	150	II NE
4824	1801	10	6	30	-	-	41 45	12 40	5	-	V	36	-	502	35	150	II SE
4825	1801	10	26	6	30	-	41 45	12 40	5	-	V	36	-	502	35	150	II SE
4826	1802	1	12	4	6	-	45 23	9 48	3	-	V	36	-	501	8	150	II SE
4831	1802	5	11	13	-	-	45 23	9 48	3	-	V	36	-	511	A3	404	II SO
4844	1802	5	12	9	30	-	45 23	9 48	3	-	VIII	36	-	511	A3	46	II SO
4845	1802	5	14	5	0	-	45 23	9 48	3	-	V	36	-	510	8	150	II SO
4846	1802	5	14	8	0	-	45 23	9 48	3	-	V	36	-	511	8	150	II SO
4847	1802	5	19	19	30	-	45 23	9 48	3	-	VI	41	-	511	8	150	II SO
4848	1802	5	19	23	30	-	45 23	9 48	3	-	V	36	-	511	8	150	II SO
4849	1802	5	20	13	30	-	45 23	9 48	3	-	V	36	-	511	8	150	II SO
4850	1802	6	2	4	30	-	45 23	9 48	3	-	V	36	-	511	8	150	II SO
4855	1803	4	7	4	15	-	42 15	13 30	4	-	VI	41	-	75	000	146	IV SO
4859	1803	12	12	15	30	-	45 50	7 0	4	-	VI	41	-	75 269	000	28	III NO
4860	1804	7	24	22	45	-	43 20	11 55	7	-	V	36	-	501	8	50	II NE
4861	1804	10	18	20	-	-	43 20	11 5 4	4	-	VII	46	-	75	000	120	IV NE
4862	1804	12	17	20	-	-	43 20	11 5 4	4	-	V	41	-	75	000	120	IV NE
4867	1805	7	11	-	-	-	37 45	15 15	3	10	VIII	51	-	507	3	262	II SO
4869	1805	7	26	21	1	40	41 32	14 31	3	10	X	65	-	510	A35	162	II SO
4870	1805	7	26	21	20	-	41 25	14 30	5	10	V	41	-	75	000	162	III NO
4871	1805	7	26	21	45	-	41 25	14 30	5	10	VIII	41	-	75	000	162	III NO
4876	1805	8	15	-	-	-	41 25	14 30	5	-	V	33	-	75	000	162	III NO
4885	1805	9	12	19	-	-	41 25	14 30	5	-	IV - V	33	-	75	000	162	III NO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
4886	1805	10	13	22	-	-	41 10	14 20	5	-	VII	46	-	75	-	172	I SE
4887	1805	12	18	2	-	-	41 25	14 30	5	-	VIII	51	-	75	-	162	III NO
4888	1806	2	12	2	0	-	44 50	10 45	3	-	VII	47	-	75	269	000	BOIARNO
4889	1806	2	12	2	30	-	44 50	10 45	3	-	VII	47	-	75	269	000	CORREGGIO
4890	1806	3	8	10	-	-	44 50	17 30	3	-	VII	48	-	75	269	000	MAR LIGURE
4891	1806	3	8	10	-	-	38	15 39	3	-	VII-VIII	48	-	507	-	95	MAR LIGURE
4903	1806	4	18	-	-	-	38	6	15 39	3	-	48	-	507	-	8	REGGIO CALABRIA
4905	1806	5	30	10	-	-	41 25	14 30	5	-	V	35	-	75	-	162	III NO
4906	1806	6	2	13	-	-	41 25	14 30	5	-	VI	41	-	75	-	000	BOIARNO
4908	1806	6	19	21	30	-	43 45	7 40 4	4	-	VII	46	-	75	269	000	MAR LIGURE
4909	1806	7	21	9	5	-	41 29	13 48 4	5	-	V	36	-	502	-	235	PIGNATARO
4910	1806	7	21	9	5	-	41 29	13 48 4	4	-	V	46	-	502	-	23	PIGNATARO
4919	1806	8	26	7	35	-	41 43	12 44 4	3	-	VIII	51	-	510	-	A23	VELLETRI
4926	1806	10	6	-	-	-	38 16	16 13	3	-1	VIII	36	-	507	-	35	SIDERNO
4929	1806	12	17	9	4	-	43 45	7 30 5	5	-	V	41	-	75	-	000	MAR LIGURE
4934	1807	1	28	17	9	-	41 30	14 15	5	-	VII	46	-	506	-	102	III SO
4937	1807	9	5	11	30	-	44	0	8 30 5	-	46	-	506	-	000	GALLO	
4938	1807	11	10	3	-	-	40 20	15 55 5	5	-	V	35	-	75	-	235	MAR LIGURE
4940	1807	11	10	3	-	-	40 20	15 55 5	5	-2	V	46	-	75	304	000	GRUMENTO
4941	1807	11	20	6	30	-	40 20	15 55 5	5	-	VII-VIII	48	-	75	-	210	GRUMENTO
4942	1807	12	19	1	30	-	40 20	15 55 5	5	-	VI	41	-	269	-	000	GRUMENTO
4943	1808	4	2	4	43	-	44 52	7 15 3	3	-2	V - VI	39	-	269	-	000	ANDORNO MITCCA
4944	1808	4	2	15	44	-	44 50	7 12 4	4	-2	VIII	52	-	510	-	35	PINEROLO
4947	1808	4	3	16	-	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
4952	1808	4	4	20	-	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
4953	1808	4	4	20	-	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
4956	1808	4	5	17	0	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	CAVOUR
4964	1808	4	10	38	-	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
4968	1808	4	10	20	0	-	44 50	7 12 4	4	-	V - VI	39	-	269	-	000	BOBBIO
4973	1808	4	11	23	10	-	44 50	7 12 4	4	-	VI	41	-	269	-	000	BOBBIO
4979	1808	4	11	23	10	-	44 50	7 12 4	4	-	V - VI	39	-	269	-	000	BOBBIO
4978	1808	4	13	21	0	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
4981	1808	4	13	22	-	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
4982	1808	4	14	14	0	-	44 50	7 12 4	4	-	VI - VII	44	-	269	-	000	BOBBIO
4983	1808	4	14	14	0	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
4985	1808	4	14	15	0	-	44 50	7 12 4	4	-	VII	47	-	269	-	000	BOBBIO
4986	1808	4	15	1	30	-	44 50	7 12 4	4	-	VII	47	-	269	-	000	BOBBIO
4987	1808	4	15	13	30	-	44 50	7 12 4	4	-	V - VI	39	-	75	269	000	BOBBIO
4988	1808	4	15	16	30	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
4989	1808	4	15	16	30	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
4990	1808	4	15	18	30	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
4992	1808	4	16	1	15	-	44 50	7 12 4	4	-	VIII	52	-	75	269	000	BOBBIO
4996	1808	4	18	3	-	-	44 50	7 12 4	4	-	VII	47	-	269	-	000	BOBBIO
5003	1808	4	20	9	-	-	44 50	7 12 4	4	-	VI - VII	44	-	269	-	000	BOBBIO
5004	1808	4	21	4	0	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
5008	1808	4	23	5	0	-	44 50	7 12 4	4	-	V	36	-	269	-	000	BOBBIO
5009	1808	4	24	20	15	-	44 50	7 12 4	4	-	V - VI	39	-	269	-	000	BOBBIO
5013	1808	4	28	0	30	-	44 50	7 12 4	4	-	V - VI	39	-	269	-	000	BOBBIO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
5015	1808	4	29	8	12	--	44 50	7 12	4	--	V - VI	39	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5016	1808	4	30	0	0	--	44 50	7 12	4	--	V - VI	39	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5017	1808	4	30	3	0	--	44 50	7 12	4	--	V - VI	39	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5018	1808	5	10	45	10	45	44 50	7 12	4	--	V	39	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5020	1808	5	11	0	45	--	44 50	7 12	4	--	VII	39	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5022	1808	5	11	0	45	--	44 50	7 12	4	--	V - VI	39	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5033	1808	5	10	45	10	45	44 50	7 12	4	--	VI	41	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5034	1808	5	22	30	30	--	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5035	1808	5	6	0	30	--	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5037	1808	5	6	0	30	--	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5041	1808	5	8	2	0	--	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5052	1808	5	13	1	45	--	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5055	1808	5	14	1	15	--	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5065	1808	10	26	21	10	15	43 30	10 10	5	--	VII	47	75 269	000	111 III NE	MAR LIGURE	
5066	1808	10	30	10	15	44	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5069	1808	11	22	6	40	--	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5072	1808	2	4	--	--	--	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5077	1809	4	30	--	--	--	44 50	7 12	4	--	V	36	--	75	000	145 I NE	LUCOLI
5079	1809	7	3	--	--	--	44 50	7 12	4	--	VII	46	--	75	000	145 I NE	LUCOLI
5080	1809	8	1	21	--	--	42 20	13 25	4	--	VI	41	--	75	000	145 I NE	LUCOLI
5083	1809	8	5	--	--	--	42 20	13 25	4	--	VI	41	--	75	000	145 I NE	LUCOLI
5084	1809	8	14	11	--	--	42 20	13 25	4	--	VII	48	--	75 304	000	125 IV NO	MACERATA EST
5085	1809	8	25	12	13	--	43 20	13 25	4	-2	VII	46	--	501	000	150 III SO	VELLETRI
5086	1809	--	--	--	--	--	41 45	12 45	4	--	VII	46	--	75	000	150 III SO	VICENZA PADOVA
5087	1809	11	23	30	45	28	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5088	1810	1	16	2	30	44	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5089	1810	1	22	9	0	--	44 50	7 12	4	--	V	36	--	269	000	67 III NE	BOBBIO
5091	1810	5	7	--	--	--	45 45	10 50	4	--	VII	47	--	75	000	35 II SE	M.BALDO
5092	1810	7	6	22	20	--	43 40	12 32	4	--	VII	46	--	502	000	146 III SE	AREZZO
5093	1810	10	--	--	--	--	43 35	12 26	4	--	VII	46	--	75	000	115 I SE	ARECCHIO
5095	1810	10	--	--	--	--	43 35	12 26	4	--	VII	46	--	75	000	115 I SE	ARECCHIO
5096	1810	10	--	--	--	--	43 35	12 26	4	--	VII	46	--	75	000	115 I SE	ARECCHIO
5098	1810	10	--	--	--	--	43 35	12 26	4	--	VII	46	--	75	000	115 I SE	ARECCHIO
5099	1810	10	--	--	--	--	43 35	12 26	4	--	VII	46	--	75	000	115 I SE	ARECCHIO
5101	1810	12	25	19	24	--	44 50	10 45	4	--	VII	47	--	75 269	000	74 II NO	CORREGGIO
5104	1811	2	18	2	15	--	41 51	12 34	4	--	VI	41	--	502	000	150 IV SO	ROMA
5117	1811	5	29	1	45	--	41 50	12 45	6	--	V	36	--	502	A	150 II NO	ROMA
5118	1811	7	15	22	44	--	44 30	10 50	5	--	VII	47	--	75 269	000	86 II NE	LEZZANO
5125	1812	3	22	20	20	--	41 54	12 29	5	--	VII	46	--	502	3	150 IV SO	ROMA
5134	1812	9	3	11	6	--	42 45	13 0	5	--	VIII	51	--	75	000	132 III SE	CASCIA
5135	1812	9	11	6	--	--	43 45	11 5	4	--	V	35	--	75	000	106 III SE	ROMOLA
5136	1812	9	11	2	--	--	43 45	11 5	4	-2	VIII	51	--	75 304	000	106 III SE	ROMOLA
5138	1812	10	12	2	--	--	43 45	11 5	4	--	VII	46	--	75	000	106 III SE	ROMOLA
5142	1812	10	25	7	--	--	46 12	12 47	4	-2	VIII	52	--	501	3	24 I SO	MANIAGO
5148	1812	12	3	22	30	--	41 28	15 33	3	--	V	35	--	64	000	164 III NO	FOGGIA
5151	1813	4	7	6	--	--	43 40	13 40	4	--	V	35	--	75	000	110A III SE	MEDIO ADRIATICO
5152	1813	4	7	6	--	--	43 40	13 40	4	--	V	35	--	75	000	110A III SE	MEDIO ADRIATICO
5158	1813	9	21	7	45	--	44 14	11 50	4	18	VIII	52	--	75 304	000	99 I SE	CASTROCARO
5166	1813	10	16	22	43	--	44 14	11 50	4	--	V	36	--	75	000	99 I SE	CASTROCARO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE		
5169	1813	12	25	0	-	-	43 45	10 50	5	-	V	35	-	75	000	105	II SE	EMPOLI	
5170	1814	4	3	2	45	-	43 35	10 15	5	-	VII	46	-	75	000	111	I SO	LIVORNO	
5171	1815	2	26	7	30	-	43 35	10 15	5	-	IV - V	39	-	75	000	111	I SO	LIVORNO	
5172	1815	2	26	18	-	-	43 35	10 23	5	-	V - VI	33	-	504	000	36	II SE	SCHIO	
5173	1815	8	11	20	18	-	45 46	11 20	5	-	V	46	-	594	000	36	II SE	SCHIO	
5179	1815	8	11	20	18	-	44 0	11 20	4	-	VI	36	-	75	000	106	IV NO	MONTALE	
5180	1815	8	12	-	-	-	44 0	11 0	4	-	V	35	-	75	000	106	IV NO	MONTALE	
5191	1817	1	14	14	30	-	37 30	13 5	4	-	VII	46	-	507	000	266	III NE	MACAUDA	
5204	1817	1	18	18	30	-	37 30	13 5	4	-	VIII	51	-	507	3	35	266	III NE	MACAUDA
5205	1817	1	18	19	0	-	37 30	13 5	4	-	VIII	36	-	507	23	35	266	III NE	MACAUDA
5209	1817	1	23	22	-	-	37 30	13 5	4	-	VII	46	-	507	3	266	III NE	MACAUDA	
5210	1817	3	11	21	10	-	45 54	6 48	3	-	VII - VIII	52	-	506	8	27	I SO	FRANCIA	
5212	1817	3	14	22	50	-	38 11	15 33	3	-	V	43	-	507	35	254	IV SO	MESSINA	
5214	1817	3	26	4	30	-	41 45	12 40	4	-	VI	36	-	502	5	150	III SE	ALBANO	
5217	1817	10	19	2	30	-	38 10	15 30	5	-	VIII	41	-	75	000	254	IV SO	MESSINA	
5219	1818	2	5	-	-	-	37 16	14 41	3	5	IX	56	-	507	35	273	IV NE	MINEO	
5222	1818	2	20	18	20	-	37 36	15 5	5	-	IV - V	33	-	75	000	270	IV SE	CATANIA	
5223	1818	2	23	18	10	1	43 45	8 0	5	-	VIII	51	-	75	000	103	III SO	MAR LIGURE	
5225	1818	2	23	22	-	-	43 45	8 0	5	-	V	35	-	75	000	103	III SO	MAR LIGURE	
5228	1818	2	28	8	30	-	37 18	14 44	3	-	VI	41	-	507	35	273	IV NE	MILITELLO	
5229	1818	2	28	8	30	-	37 20	14 40	5	-	VII	46	-	507	000	273	IV NE	MILITELLO	
5231	1818	3	1	2	29	-	43 45	8 0	5	-	VI	41	-	507	35	273	IV NE	MILITELLO	
5233	1818	3	2	-	-	-	43 45	8 0	5	-	V	35	-	75	000	103	III SO	MAR LIGURE	
5240	1818	5	3	15	-	-	43 40	13 40	4	-	VI	41	-	75	000	110	III SE	MEDIO ADRIATICO	
5242	1818	8	5	-	-	-	41 48	12 36	6	-	V	36	-	502	8	150	III NE	ROMA FRASCATI ALB	
5244	1818	8	13	1	45	-	41 48	12 41	3	-	IX	36	-	502	8	150	III NE	ROMA FRASCATI ALB	
5246	1818	9	8	22	30	-	37 09	13 20	4	-	V	36	-	503	3	200	III ND	MAONIE	
5249	1818	9	8	22	30	-	36 47	13 20	4	-	V	36	-	503	4	200	III ND	MAONIE	
5255	1818	12	9	18	52	-	44 47	10 20	4	-	V	39	-	75	000	73	II NE	PARMA EST	
5256	1818	12	9	18	52	-	44 47	10 20	4	-	V	39	-	75	000	73	II NE	PARMA EST	
5261	1819	1	8	23	30	-	43 50	7 56	4	-	VII-VIII	48	-	75	304	102	II NE	BUSANA	
5266	1819	2	24	23	24	-	41 48	12 36	6	-	VIII	51	-	513	235	102	II NE	BUSANA	
5270	1819	3	26	10	-	-	41 48	12 36	6	-	VII	36	-	502	8	260	IV NE	CASTELBUONO	
5271	1819	5	2	14	-	-	46 0	14 1	5	10	VI - VII	47	-	504	8	150	III NE	ROMA FRASCATI ALB	
5272	1819	5	26	5	-	-	42 15	11 45	4	-	VII	46	-	75	000	142	I SO	MARINA DI TERQ.	
5274	1819	5	27	5	-	-	37 31	15 5	3	-	V	35	-	507	235	270	IV SE	CATANIA	
5276	1819	6	22	-	-	-	37 45	15 0	4	-	V	36	-	75	000	262	III SO	M.ETNA SUD	
5277	1819	7	1	0	-	-	37 31	15 5	3	-	V	36	-	507	35	270	IV SE	CATANIA	
5279	1819	7	26	-	-	-	37 45	15 0	4	-	VI	41	-	75	000	262	III SO	M.ETNA SUD	
5280	1819	7	27	-	-	-	37 45	15 0	4	-	VI	41	-	75	000	262	III SO	M.ETNA SUD	
5284	1819	12	25	-	-	-	42 56	12 42	4	-	V	35	-	75	000	131	IV NE	SPELLO	
5286	1820	1	22	-	-	-	37 16	14 41	3	-	VI	42	-	507	135	273	IV NE	MINEO	
5288	1821	3	22	-	-	-	42 25	12 50	6	-	VII	41	-	502	A	138	II NE	RIETI	
5289	1821	3	22	-	-	-	38 54	16 36	3	-	VII	46	-	507	8	242	IV SE	CATANZARO	
5290	1821	7	12	23	15	-	38 54	16 36	3	-	VII	46	-	507	8	242	IV SE	CATANZARO	
5292	1821	8	12	2	2	-	38 50	16 25	5	-	VIII	51	-	75	507	241	II NE	GIRIFALCO	
5293	1821	8	12	6	30	9	38 50	16 25	5	-	VII	46	-	75	507	241	II NE	GIRIFALCO	
5294	1821	8	12	6	45	-	38 50	16 25	5	-	VII	46	-	75	507	241	II NE	GIRIFALCO	
5302	1821	10	19	7	30	-	43 20	11 20	5	-	V	35	-	75	000	120	I NE	SIENA	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
5304	1921	11	22	1	15	-	42 10	15 15	5	-	VII	46	-	75	000	148A	MEDIO ADRIATICO
5305	1921	12	25	23	0	-	42 10	15 15	5	-	V	35	-	75	000	148A	MEDIO ADRIATICO
5306	1922	12	25	23	30	-	42 10	15 15	5	-	V	35	-	75	000	99A	MEDIO ADRIATICO
5307	1922	2	26	-	-	-	42 10	15 15	5	-	V	35	-	501	000	99A	BASSANO
5315	1922	4	11	15	-	-	37 45	14 24	4	-	VIII	56	-	267	35	267	NICOSIA
5316	1922	4	11	15	-	-	37 45	14 24	5	-	VII	46	-	77	000	260	NICOSIA
5319	1922	4	11	15	-	-	37 45	14 24	4	-	V	36	-	507	000	260	NICOSIA
5325	1922	8	13	2	30	-	46 3	14 30	4	-	VI	41	-	504	8	504	L'JUBLJANA
5330	1922	10	13	-	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
5335	1923	3	5	12	30	-	38 7	14 47	4	-	V	36	-	507	3	252	NASO
5337	1923	3	5	16	37	-	38 7	14 47	4	-	V	36	-	507	3	252	NASO
5339	1923	3	7	0	45	-	38 8	15 17	4	-	IX - X	59	-	510	A35	252	NASO
5345	1923	3	7	0	45	-	38 8	15 17	4	-	V	38	-	507	13	253	BARCELLONA
5346	1923	3	7	2	30	-	38 8	15 17	4	-	V	36	-	507	13	253	BARCELLONA
5351	1923	3	27	5	15	4	37 54	12 15	3	-	V	36	-	507	35	256	CANALE DI SICILIA
5359	1923	5	28	19	-	-	37 56	14 6	4	-	V	36	-	507	3	260	CASTELBUONO
5363	1923	6	13	15	-	-	38 3	15 28	4	-	VI	41	-	507	135	254	SCALETTA
5370	1924	2	4	21	50	-	44 45	9 10	4	-	V	36	-	75	000	71	CABELLA
5371	1924	2	4	21	55	-	44 45	9 10	4	-	V	36	-	75	000	71	CABELLA
5373	1924	7	15	-	-	-	42 3	12 37	5	-	V	36	-	502	8	144	MENTANA
5375	1924	8	12	7	-	-	43 45	12 0	4	-	V	41	-	75	000	108	PIEVE S. STEFANO
5380	1924	12	11	-	-	-	39 30	16 35	4	-	VIII	51	-	75	000	148	PIEVE S. STEFANO
5381	1925	1	5	-	-	-	39 30	16 35	4	-	V	36	-	507	35	230	LONGOBUCCO
5382	1925	10	27	10	30	-	41 35	14 10	5	-	V	41	-	75	000	161	MONTERODUNI
5393	1925	2	11	4	-	-	40 35	15 40	5	-2	VX	56	-	75	000	189	MONTERODUNI
5396	1926	2	17	23	20	-	43 35	13 40	5	-	VX	41	-	75	000	189	MONTERODUNI
5400	1926	3	17	23	20	-	43 35	13 40	5	-	VX	41	-	75	000	189	MONTERODUNI
5401	1926	6	21	12	30	-	43 30	13 0	5	-	VII	46	-	75	000	110	TITO
5415	1926	8	31	10	-	-	45 30	10 55	5	-	VI	41	-	75	000	241	TITO
5416	1926	8	31	10	-	-	45 30	10 55	5	-	VI	41	-	75	000	241	TITO
5419	1926	10	10	-	-	-	38 58	16 19	3	-	V	36	-	507	8	241	NICASTRO
5421	1926	10	26	18	-	-	44 5	11 45	4	-	V	41	-	75	000	99	NICASTRO
5422	1926	11	11	4	28	-	45 10	9 10	3	-	VII	46	-	75	000	203	TREDOZIO
5434	1927	4	11	4	5	-	40 54	12 58	4	-	VI	41	-	75	000	159	FRAGAGNANO
5441	1927	8	14	4	5	-	38 7	13 21	3	-	V - VI	38	-	507	000	203	FRAGAGNANO
5459	1928	1	14	22	45	-	46 0	45 13	6	-	IV - V	33	-	502	35	182G	PAVIA
5460	1928	2	14	22	15	-	46 0	45 13	4	-	VI	41	-	501	8	249	MEDIO TIRRENO
5462	1928	2	14	22	15	-	46 0	45 13	4	-2	IX	56	-	75	000	39	PALEOMO
5463	1928	3	12	-	-	-	38 22	15 51	3	-	VI	41	-	507	35	183	VENETO FRIULI
5472	1928	4	8	23	-	-	44 10	12 30	5	-	VIII	51	-	507	35	245	CASAMICCIOLA
5473	1928	4	8	23	-	-	44 10	12 30	5	-	VII	47	-	75	000	101	ISOLA D'ISCHIA
5474	1928	4	9	-	-	-	44 10	12 30	5	-	VI	41	-	75	000	101	PALMI
5476	1928	4	11	13	30	-	43 45	12 45	5	-	V	41	-	75	000	101	ALTO ADRIATICO
5477	1928	4	11	22	25	-	44 10	12 30	5	-	VI	41	-	75	000	101	ALTO ADRIATICO
5478	1928	5	18	-	-	-	41 45	12 40	4	-	VII	47	-	75	000	101	FOSSOMBRONE
5480	1928	5	18	-	-	-	41 45	12 40	4	-	VII	47	-	75	000	101	ALTO ADRIATICO
5485	1928	10	5	10	30	-	44 10	12 10	4	-	VI	46	-	507	8	256	ALBANO
5486	1928	10	5	10	30	-	44 10	12 10	4	-	VI	41	-	75	000	100	MARSALA
5487	1928	10	8	20	-	-	44 10	12 10	4	-	V	41	-	75	000	100	FORLIMPOPOLI
5488	1928	10	8	20	-	-	44 10	12 10	4	-	V	41	-	75	000	100	FORLIMPOPOLI
5489	1928	10	8	20	-	-	44 10	12 10	4	-	V	41	-	75	000	100	FORLIMPOPOLI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
5488	1828	10	8	22	30	-	44 10	12 10	4	-	VII	47	-	75	-	100	IV SE
5489	1828	10	8	22	36	-	44 10	12 10	4	-	VII-VIII	49	-	-	-	100	IV SE
5490	1828	10	9	2	20	-	44 50	9 10	4	-2	VIII	52	-	75	269 304	000	FORLIMPOPOLI
5491	1828	10	9	8	0	-	44 50	9 10	4	-	VII	47	-	75	269	000	VARZI
5492	1828	10	10	5	30	-	44 50	9 10	4	-	V	36	-	75	269	000	VARZI
5493	1828	10	10	5	30	-	44 50	9 10	4	-	V	36	-	75	269	000	FORLIMPOPOLI
5494	1828	10	16	19	30	-	44 10	12 30	4	-	IV	38	-	75	-	100	IV SE
5495	1829	1	1	1	1	-	41 44	12 39	4	-	V	36	-	502	-	8	ALBANO
5496	1829	1	22	2	45	-	41 44	12 39	4	-	VI	41	-	502	-	235	ALBANO
5497	1829	5	22	6	30	-	41 44	12 39	5	-	V	36	-	502	-	235	ALBANO
5498	1829	5	22	13	30	-	41 44	12 39	5	-	V	36	-	502	-	235	ALBANO
5499	1829	5	23	3	30	-	41 46	12 40	5	-	V	36	-	502	-	23	ALBANO
5500	1829	5	29	21	30	-	41 48	12 41	5	-	V	38	-	502	-	8	FRASCATI
5501	1829	5	30	3	-	-	41 48	12 41	5	-	VI	41	-	502	-	8	FRASCATI
5502	1829	5	30	12	-	-	41 48	12 41	5	-	V	36	-	502	-	8	FRASCATI
5503	1829	5	31	8	30	-	41 48	12 41	5	-	V	36	-	502	-	235	ALBANO
5504	1829	5	31	16	30	-	41 48	12 41	5	-	V	36	-	502	-	123	FRASCATI
5505	1829	6	1	9	-	-	41 46	12 40	4	-	VII	46	-	502	-	8	FRASCATI
5506	1829	6	4	0	30	-	41 48	12 41	5	-	V	36	-	502	-	123	FRASCATI
5507	1829	6	4	1	-	-	41 48	12 41	5	-	V	36	-	502	-	8	FRASCATI
5508	1829	6	9	11	-	-	41 46	12 40	5	-	V	36	-	502	-	8	FRASCATI
5509	1829	6	9	11	-	-	41 46	12 40	5	-	V	36	-	502	-	8	FRASCATI
5510	1829	6	9	15	45	-	41 46	12 40	4	-	V	36	-	502	-	8	FRASCATI
5511	1829	6	17	17	45	-	41 48	12 41	4	-	VI	41	-	502	-	8	FRASCATI
5512	1829	6	18	-	-	-	41 48	12 41	4	-	VI	41	-	502	-	8	FRASCATI
5513	1829	6	25	-	-	-	41 43	12 40	4	-	VI	41	-	502	-	8	FRASCATI
5514	1829	6	26	-	-	-	41 42	12 41	4	-	VI	41	-	502	-	3	ALBANO
5515	1829	9	6	14	25	-	45	5 10	0 5	-	VII	47	-	75	-	000	VILLANOVA
5516	1829	-	-	-	-	-	41 45	12 42	4	-	VI	41	-	502	-	8	ALBANO
5517	1829	1	26	4	30	-	44 5	11 0	4	-	V	36	-	75	-	000	ALBANO
5518	1830	1	26	4	30	-	44 5	11 0	4	-	V	36	-	75	-	000	ALBANO
5519	1830	8	1	22	16	-	44 5	11 30	5	-4	VI	35	-	575	-	000	TREPPIO
5520	1830	8	1	22	16	-	44 5	11 30	5	-	VI	35	-	575	-	000	L'UJUBLANA
5521	1831	1	3	14	-	-	46 7	15 40	3	-2	VII	46	-	507	-	135	L'AGNEGRO
5522	1831	1	3	14	-	-	46 7	15 40	3	-	VII	46	-	507	-	35	MARTELA
5523	1831	1	3	14	-	-	46 5	15 40	3	-	VII	46	-	507	-	35	MARTELA
5524	1831	1	28	17	30	-	38 13	14 3	-	-	VIII	51	-	75	-	000	MILAZZO
5525	1831	1	28	17	30	-	38 13	14 3	-	-	VII	43	-	122	-	000	STILLO
5526	1831	4	9	-	-	-	38 30	18 30	-	-	VI	43	-	75	269 304	000	TAGLIA
5527	1831	5	26	10	30	-	43 50	7 50	5	-2	V	36	-	75	269	000	BUSSANA
5528	1831	5	28	11	45	-	43 50	7 50	5	-	VII	46	-	75	269	000	BUSSANA
5529	1831	6	28	20	15	-	37 30	13 5	4	-	V	36	-	507	-	235	MACAUDA
5530	1831	6	28	20	15	-	37 30	13 5	4	-	V	36	-	507	-	235	MACAUDA
5531	1831	6	29	12	45	-	37 30	13 5	4	-	V	36	-	507	-	35	MACAUDA
5532	1831	6	29	12	45	-	37 30	13 5	4	-	V	36	-	507	-	35	MACAUDA
5533	1831	6	30	2	15	-	37 30	13 5	4	-	VII	46	-	507	-	3	MACAUDA
5534	1831	6	30	2	45	-	37 30	13 5	4	-	VII	41	-	507	-	35	MACAUDA
5535	1831	7	2	6	-	-	37 30	13 5	4	-	VI	41	-	507	-	3	MACAUDA
5536	1831	7	2	6	-	-	37 30	13 5	4	-	VI	41	-	507	-	3	MACAUDA
5537	1831	7	14	15	30	-	44 50	10 30	4	-	V	35	-	75	-	000	CASTELNOVO
5538	1831	7	14	15	30	-	44 50	10 30	4	-	IV	41	-	75	-	000	BUSSANA
5539	1831	7	22	22	30	-	43 50	7 50	5	-	V	35	-	269	-	000	BUSSANA
5540	1831	8	20	14	48	-	43 50	7 50	5	-	VI	41	-	75	-	000	CASTELNOVO
5541	1831	9	11	14	30	-	44 50	10 30	4	-	VII	49	-	75	-	000	CASTELNOVO
5542	1831	9	11	18	15	-	44 50	10 30	4	-	VII-VIII	49	-	75	-	000	CASTELNOVO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE	
5880	1831	9	16	20	-	-	37 30	13 5	4	-	V	36	-	507	35	266 III NE	MACAUDA	
5881	1831	10	27	10	45	-	42 56	12 42	4	-	VII	46	-	75	000	131 IV NE	SPELLO	
5882	1831	11	23	19	15	-	42 56	12 42	4	-	VI - VII	43	-	75	000	123 IV NE	SPELLO	
5883	1831	11	23	19	15	-	41 30	14 30	4	-	V	41	-	75	000	162 III NO	BOTANO	
5884	1831	11	23	11	47	-	41 30	14 30	4	-	V	41	-	75	000	102 III NO	BOTANO	
5885	1831	11	23	11	47	-	43 30	14 50	5	-	V	41	-	75	269	000	75	BUSSANA
5886	1831	11	25	0	45	-	37 30	13 5	4	-	VI	41	-	507	35	266 III NE	MACAUDA	
5891	1831	12	16	-	-	-	42 56	12 42	4	-	VIII - IX	53	-	75	304	000	131 IV NE	SPELLO
5892	1832	1	13	13	-	-	42 56	12 42	4	-2	VII	46	-	75	000	131 IV NE	SPELLO	
5893	1832	1	13	14	-	-	42 56	12 42	4	-	VII	46	-	75	000	131 IV NE	SPELLO	
5897	1832	1	19	17	-	-	42 56	12 42	4	-	VII	35	-	75	000	131 IV NE	SPELLO	
5898	1832	1	22	-	-	-	42 56	12 42	4	-	V	35	-	75	000	131 IV NE	SPELLO	
5899	1832	1	22	-	-	-	42 56	12 42	4	-	VII	46	-	75	000	131 IV NE	SPELLO	
5900	1832	1	29	0	30	-	42 56	12 42	4	-	VII	46	-	75	000	131 IV NE	SPELLO	
5901	1832	2	10	9	-	-	42 56	12 42	4	-	VII - VIII	48	-	75	000	131 IV NE	SPELLO	
5902	1832	2	10	9	-	-	42 56	12 42	4	-	VII - VIII	48	-	75	000	131 IV NE	SPELLO	
5904	1832	2	21	-	-	-	40 50	14 5	4	24	V	41	-	75	000	184 III NE	POZZUOLI	
5906	1832	3	8	14	-	-	39 10	16 49	5	24	X	56	-	75	000	237 I SO	CROTONESE	
5907	1832	3	8	18	15	-	39 0	17 0	5	-	X	56	-	75	000	243 IV NO	CROTONESE	
5909	1832	3	8	19	18	-	39 2	16 59	4	-	VII	51	-	507	35	238 III SO	CUTRO	
5911	1832	3	8	19	-	-	39 2	16 59	4	-	VIII	51	-	507	35	238 III SO	CUTRO	
5912	1832	3	8	19	40	-	39 2	16 59	4	-	VII	46	-	507	35	238 III SO	CUTRO	
5915	1832	3	10	11	30	-	39 2	16 59	4	-	V	36	-	507	35	238 III SO	CUTRO	
5918	1832	3	11	1	-	-	39 2	16 59	4	-	V	36	-	507	35	238 III SO	CUTRO	
5919	1832	3	11	6	45	-	44 46	10 30	4	-	V - VI	39	-	75	000	74 III NO	CASTELNOVO	
5921	1832	3	11	8	45	-	44 46	10 30	4	-	VII	47	-	75	000	74 III NO	CASTELNOVO	
5925	1832	3	12	3	30	-	44 46	10 30	4	-	VII	47	-	75	000	74 III NO	CASTELNOVO	
5931	1832	3	13	1	-	-	43 4	12 37	4	-	VII	46	-	75	000	123 III SE	ASSISI	
5932	1832	3	13	1	-	-	44 46	10 30	4	-	VII	36	-	75	000	74 III NO	CASTELNOVO	
5933	1832	3	13	2	10	-	44 46	10 45	4	-	VIII	36	-	75	000	74 III NO	CASTELNOVO	
5934	1832	3	13	2	5	-	44 37	10 25	4	-2	VIII - IX	52	-	75	000	86 II NO	SERRAMAZZONI	
5935	1832	3	13	27	-	-	44 37	10 25	4	-	V	45	-	75	304	000	171 IV NE	SPELLO
5936	1832	3	13	3	50	-	42 56	12 42	4	-	V	36	-	75	000	74 III NO	CASTELNOVO	
5937	1832	3	13	4	-	-	44 46	10 30	4	-	V	36	-	75	000	74 III NO	CASTELNOVO	
5938	1832	3	14	6	40	-	44 46	10 30	4	-	V	36	-	75	000	74 III NO	CASTELNOVO	
5939	1832	3	14	7	30	-	44 46	10 30	4	-	V	36	-	75	000	74 III NO	CASTELNOVO	
5940	1832	3	14	7	41	-	44 45	10 20	4	-	V	36	-	75	000	73 III SE	MONTECCHIO	
5954	1832	3	25	4	5	-	39 2	16 59	4	-	V	36	-	507	235	238 III SO	CUTRO	
5960	1832	4	12	-	-	-	38 45	16 16	4	-	VI	41	-	507	35	241 III NO	FILADELFIA	
5963	1832	4	13	-	-	-	38 41	16 14	4	-	VI	41	-	507	8	241 III NO	FILADELFIA	
5974	1832	9	1	-	-	-	44 45	10 20	4	-	V - VI	36	-	75	000	73 III SE	MONTECCHIO	
5975	1832	9	10	23	55	-	44 45	10 30	4	-	V	39	-	75	000	74 III NO	CASTELNOVO	
5976	1832	9	11	18	-	-	44 45	10 30	4	-	V	36	-	75	000	74 III NO	CASTELNOVO	
5977	1832	10	1	0	30	-	46 18	13 30	5	-	V	36	-	504	8	276 IV SE	IUGOSLAVIA	
5980	1832	11	5	-	-	-	37 31	15 5	3	-	V	36	-	507	3	260 IV SE	CATANIA	
5984	1832	11	24	3	30	-	37 36	15 0	3	-	VII - VIII	48	-	507	235	270 IV SE	BELPASSO	
5985	1832	11	25	1	20	-	37 35	15 6	3	-	VIII	51	-	507	35	270 IV SE	CATANIA	
5988	1832	12	17	20	0	-	44 45	10 20	4	-	IV - V	33	-	75	000	73 III SE	MONTECCHIO	
5989	1832	12	18	3	-	-	44 45	10 20	4	-	V	36	-	75	000	73 III SE	MONTECCHIO	
5991	1833	1	11	9	30	-	45 59	14 34	5	-	V	41	-	504	8	203 III NO	IUGOSLAVIA	
5992	1833	1	19	3	-	-	40 30	17 30	5	-	VI	36	-	75	000	203 III NO	FRAGAGNANO	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
5993	1833	1	19	4	--	--	40 30	17 30	5	--	VI	41	--	75	000	203 III	FRAGNANO
5994	1833	4	2	--	--	--	45 30	11 30	6	--	V	36	--	504	8	50 III	VICENZA
5995	1833	4	4	2	15	--	45 30	11 10	7	--	V	36	--	501	8	49 III	VICENZA
6003	1833	1	20	13	05	--	46 29	12 12	5	11	V	36	--	502	8	49 III	VICENZA
6007	1833	2	2	8	25	--	46 26	14 18	5	12	V	39	--	504	8	150 III	POSTUMBAI
6009	1834	2	14	13	15	--	45 46	14 15	3	--	VIII	52	--	575	000	--	POSTUMBAI
6011	1834	2	14	14	0	--	44 25	9 50	4	-2	IV - V	36	--	75	304	84 II	PASSO CISA
6014	1834	2	15	10	15	--	44 25	9 50	4	--	IV - V	36	--	75	000	84 III	PASSO CISA
6016	1834	2	15	20	30	--	44 25	9 50	4	--	IV - V	33	--	75	000	84 III	PASSO CISA
6018	1834	2	17	16	30	--	44 25	9 50	4	--	IV - V	36	--	75	000	84 III	PASSO CISA
6019	1834	4	25	2	45	--	44 25	9 50	4	--	VII	47	--	75	000	84 III	PASSO CISA
6020	1834	5	2	17	25	--	44 25	9 50	4	--	V - VI	39	--	75	000	84 III	PASSO CISA
6021	1834	5	16	17	25	--	44 25	9 50	4	--	V	36	--	75	000	84 III	PASSO CISA
6022	1834	7	3	18	34	--	41 29	13 48	5	--	VIII	52	--	502	8	160 II	PIGNATARO
6023	1834	7	4	0	35	--	44 40	10 15	5	--	V	36	--	75	269	160 II	PIGNATARO
6028	1834	9	5	1	19	--	41 29	13 48	5	--	V	36	--	502	8	160 II	PIGNATARO
6030	1834	10	4	19	--	--	44 30	11 25	4	-2	VII	47	--	75	304	87 II	BOLOGNA
6032	1834	11	3	--	--	--	41 29	13 48	5	--	V	36	--	502	8	160 II	PIGNATARO
6038	1835	2	6	18	50	--	43 56	11 23	4	--	VII	46	--	75	000	106 I	BORGO S. LORENZO
6039	1835	2	6	18	50	--	43 56	11 23	4	--	VII	46	--	75	000	106 I	BORGO S. LORENZO
6043	1835	3	8	30	--	--	44 25	9 50	4	--	V	36	--	75	000	84 II	PASSO CISA
6045	1835	3	23	9	30	--	44 20	7 30	4	--	VIII	52	--	506	8	91 IV	BOVES
6047	1835	4	20	3	--	--	44 25	9 50	4	--	VI - VII	44	--	75	000	84 II	PASSO CISA
6048	1835	4	21	5	--	--	44 25	9 50	4	--	V	36	--	75	000	84 II	PASSO CISA
6049	1835	4	21	5	--	--	44 25	9 50	4	--	V	36	--	75	000	84 II	PASSO CISA
6050	1835	4	21	13	--	--	44 25	9 50	4	--	VI	41	--	75	000	84 II	PASSO CISA
6051	1835	4	21	15	--	--	44 25	9 50	4	--	VI	41	--	75	000	84 II	PASSO CISA
6052	1835	4	25	15	45	--	44 25	9 50	4	--	VI - VI	39	--	75	000	84 II	PASSO CISA
6058	1835	5	23	2	45	--	44 20	7 30	4	--	VII	47	--	75	269	91 IV	BOVES
6061	1835	8	14	23	30	--	41 54	12 30	7	--	V	36	--	502	000	150 IV	ROMA
6063	1835	10	12	12	--	--	39 22	16 15	5	-2	IX	56	--	502	8	229 II	CASTIGLIONE
6065	1835	10	16	--	--	--	41 29	13 48	5	--	V	36	--	502	8	160 III	PIGNATARO
6066	1835	11	22	--	--	--	39 25	16 15	5	--	VIII	51	--	75	000	229 III	LUZZI
6067	1835	12	23	--	--	--	41 30	13 50	4	--	VI	41	--	502	5	160 III	CASSINO
6068	1835	12	23	--	--	--	41 30	13 50	4	--	VI	41	--	502	5	160 III	CASSINO
6069	1835	12	23	--	--	--	41 30	13 50	4	--	VI	41	--	502	5	160 III	CASSINO
6073	1835	12	25	--	--	--	39 25	16 15	5	--	VIII	51	--	75	000	229 III	LUZZI
6075	1836	4	24	23	15	--	39 36	16 36	5	--	IX - X	59	--	507	35	230 IV	ROSSANO
6077	1836	4	24	23	45	--	39 40	16 45	5	--	VII	46	--	75	000	232 II	ALTO IONIO
6079	1836	5	4	--	--	--	38 6	15 39	3	--	VII	46	--	507	3	254 III	REGGIO CALABRIA
6081	1836	5	15	8	--	--	39 35	16 38	3	--	VI	41	--	507	3	230 IV	ROSSANO
6084	1836	5	22	6	18	--	39 35	16 38	3	--	VI	41	--	507	23	230 IV	ROSSANO
6086	1836	6	11	22	--	--	45 46	11 44	5	--	IV - V	33	--	501	35	37 II	BASSANO
6088	1836	6	12	2	30	--	45 49	11 51	3	--	VII	52	--	501	3	37 II	ASOLO
6100	1836	6	19	1	20	--	39 35	16 38	3	--	VII	36	--	75	35	230 IV	ROSSANO
6104	1836	7	14	23	42	--	45 46	11 44	5	--	VII	46	--	75	000	212 IV	MONTALBANO
6103	1836	7	14	23	42	--	45 46	11 44	5	--	V	36	--	75	8	37 II	BASSANO
6113	1836	7	17	11	--	--	39 20	16 15	5	--	VI	41	--	75	000	236 I	COSENZA
6115	1836	7	20	--	--	--	45 50	11 45	4	--	VI	41	--	75	000	37 I	BASSANO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
6117	1836	7	20	11	-	-	45 51	11 51	3	-	VII	47	-	501	35	37	I SE
6120	1836	7	27	7	30	-	39 35	16 38	3	-	V	39	-	507	35	230	IV SE
6123	1836	8	10	3	45	-	38	6 15 38	3	-	V	36	-	507	35	254	III NE
6134	1836	8	10	3	45	-	38	6 15 38	3	-	V	36	-	507	35	254	III NE
6139	1836	8	15	15	30	-	38	6 15 39	3	-	V	36	-	507	235	254	III NE
6143	1836	8	15	15	30	-	38	6 15 39	3	-	V	36	-	507	23	254	III NE
6149	1836	11	20	7	30	-2	40	0 15 45	5	-	IX	46	-	507	000	220	NO
6151	1837	1	24	1	58	-	45	40 8 20	3	-	VII	47	-	506	3	30	II SE
6154	1837	4	11	17	-	-	41 31	13 46	4	-	VI	41	-	502	8	160	II SE
6155	1837	4	11	17	-	-	44 10	10 15	3	-	IX	57	-	502	000	96	I SO
6156	1837	4	12	2	5	-	41 30	13 50	3	-	V	36	-	502	5	160	II NE
6158	1837	4	12	2	15	-	41 30	13 50	3	-	V	36	-	502	5	160	II NE
6166	1837	5	2	7	45	-	41 30	13 50	3	-	V	35	-	75	000	160	II NE
6184	1837	5	14	5	15	-	41 30	13 50	3	-	VI	41	-	502	5	160	II NE
6190	1837	5	17	12	15	-	41 30	13 50	3	-	V	36	-	502	5	160	II NE
6192	1837	5	28	-	-	-	41 41	12 44	4	-	V	36	-	502	8	150	II SO
6194	1837	5	29	-	-	-	41 45	12 44	4	-	V	36	-	502	8	150	II SO
6201	1837	8	3	9	37	-	38	6 15 39	3	-	V	36	-	507	8	254	III NE
6202	1837	8	3	9	37	-	38	6 15 39	3	-	V	36	-	507	8	254	III NE
6205	1838	1	5	14	-	-	42 50	12 55	4	-	VII	46	-	75	000	131	II NE
6206	1838	1	5	14	-	-	42 50	12 55	4	-	VII	46	-	75	000	131	II NE
6207	1838	2	14	7	30	-	41 0	9 15	-	-	VI	41	-	122	000	181	I NO
6208	1838	2	14	7	30	-	42 50	12 55	4	-	VII	46	-	75	000	131	II NE
6209	1838	2	14	16	-	-	42 50	12 55	4	-	VI	41	-	75	000	131	II NE
6210	1838	2	17	7	45	-	42 50	12 55	4	-	V	35	-	75	000	131	II NE
6214	1838	6	23	20	45	-	43 50	13 0	5	-	VII	46	-	75	000	131	II NE
6242	1838	9	28	20	-	-	38	11 15 35	3	-	V	36	-	507	8	254	IV SE
6257	1838	9	30	-	-	-	43 25	11 35	3	-	V	35	-	507	8	254	IV SE
6258	1838	10	1	10	-	-	38	6 15 39	3	-	V	36	-	507	8	254	III NE
6231	1838	11	20	-	-	-	41 29	13 48	3	-	V	36	-	502	3	160	II SE
6240	1839	8	9	8	45	-	38 54	16 38	3	-	VI	41	-	507	000	142	IV SE
6242	1839	8	9	8	45	-	45 30	10 10	5	-	VI	41	-	75	000	47	III NO
6243	1839	8	18	1	-	-	38 54	16 38	3	-	VI	41	-	507	35	236	I NO
6245	1839	8	26	1	-	-	39 20	16 15	4	-	V	35	-	75	000	236	I NO
6246	1839	8	26	1	-	-	41 30	13 50	7	-	V	36	-	502	8	160	II NO
6247	1839	8	27	11	57	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE
6252	1839	8	28	2	20	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	8	254	III NE
6253	1839	8	28	1	50	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE
6254	1839	8	28	2	20	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE
6255	1839	8	28	2	26	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE
6257	1839	8	28	8	40	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE
6258	1839	8	28	8	45	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE
6263	1839	8	28	12	-	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE
6284	1839	8	28	20	30	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE
6285	1839	8	28	22	34	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE
6286	1839	8	28	22	55	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	135	254	III NE
6287	1839	8	29	0	50	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	135	254	III NE
6303	1839	8	29	1	-	-	38	10 15 39	4	-	VI	35	-	75	000	254	III NE
6313	1839	8	31	4	30	-	38	6 15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
6314	1839	8	31	4	35	-	38	6	15	39	4	41	-	-	235	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6320	1839	8	31	19	50	-	38	6	15	39	4	41	-	507	235	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6321	1839	8	31	23	-	-	38	6	15	39	4	41	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6339	1839	9	6	19	30	-	38	6	15	39	4	41	-	507	235	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6341	1839	9	7	1	-	-	38	6	15	39	4	41	-	507	235	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6354	1839	10	6	3	30	-	46	30	13	0	5	47	-	75	000	14 III NO	ARLATO
6375	1839	10	21	20	40	-	38	6	15	39	4	41	-	507	235	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6376	1839	10	21	20	40	-	38	6	15	39	4	41	-	507	235	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6377	1839	10	22	15	-	-	38	6	15	39	4	41	-	507	235	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6378	1839	10	22	2	45	-	38	6	15	39	4	41	-	507	235	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6379	1839	10	22	6	24	-	38	6	15	39	4	41	-	507	235	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6380	1839	10	22	7	5	-	38	6	15	39	4	41	-	507	235	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6410	1839	10	22	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	35	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6411	1839	10	22	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	35	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6412	1839	10	22	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	35	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6413	1839	10	22	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	35	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6414	1839	10	22	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	35	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6415	1839	10	22	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	35	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6416	1839	10	22	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	35	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6417	1839	10	22	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	35	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6418	1839	10	22	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	35	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6419	1839	10	22	-	-	-	38	6	15	39	4	41	-	507	135	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6453	1839	10	23	1	19	-	38	6	15	39	4	36	-	507	23	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6468	1839	10	23	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	3	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6469	1839	10	23	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	3	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6470	1839	10	23	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	3	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6471	1839	10	23	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	3	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6472	1839	10	23	-	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	3	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6496	1839	10	23	11	27	-	38	6	15	39	4	36	-	507	23	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6610	1839	12	8	7	5	-	38	6	15	39	4	41	-	75	000	105 III NO	S. MARIA GIUDICE
6624	1840	2	29	1	20	-	43	50	10	30	4	46	-	507	000	105 III NO	S. MARIA GIUDICE
6633	1840	3	16	22	43	-	38	6	15	39	4	33	-	507	123	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6636	1840	3	17	2	45	-	38	6	15	39	4	33	-	507	23	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6659	1840	4	24	3	30	-	38	6	15	39	4	36	-	507	235	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6668	1840	4	24	5	40	-	38	6	15	39	4	36	-	504	8	160 II NE	KANNIK
6669	1840	4	24	5	40	-	46	0	13	40	7	39	-	504	8	160 II NE	LATTIA
6670	1840	4	24	5	40	-	46	0	13	40	7	39	-	504	8	160 II NE	LATTIA
6671	1840	4	24	5	40	-	46	0	13	40	7	39	-	504	8	160 II NE	LATTIA
6678	1841	1	2	21	30	-	38	6	15	39	4	36	-	507	8	160 II NE	MOTTECASASSINO
6698	1841	1	3	15	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	135	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6700	1841	1	3	13	-	-	38	6	15	39	4	36	-	507	135	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6701	1841	1	3	8	30	-	38	6	15	39	4	36	-	507	135	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6702	1841	1	3	8	35	-	38	6	15	39	4	36	-	507	135	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6711	1841	1	4	3	18	-	38	6	15	39	4	36	-	507	23	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6713	1841	1	4	4	13	-	38	6	15	39	4	36	-	507	23	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6715	1841	1	4	8	30	-	38	6	15	39	4	36	-	507	23	254 III NE	REGGIO CALABRIA
6874	1841	2	21	13	-	-	41	40	15	35	4	51	-	75	000	156 III SE	S. MARCO
6875	1841	2	21	13	-	-	42	15	13	55	3	41	-	75	000	146 I SE	POPOLI
6876	1841	2	21	13	-	-	42	15	13	55	3	41	-	75	000	146 I SE	POPOLI
6879	1841	3	6	12	6	-	40	45	13	55	4	35	-	75	000	183 II SE	ISOLA D'*ISCHIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
6880	1841	3	6	12	--	--	40 45	13 55	4	--	VII	46	--	75	000	183	II SE	ISOLA D'ISCHIA
6886	1841	3	20	--	--	--	38 6	15 39	4	--	VII	46	--	507	35	254	II NE	REGGIO CALABRIA
6902	1841	6	8	--	--	--	42 15	13 55	3	--	VI - VII	43	--	75	000	146	I SE	POPOLI
6903	1841	6	8	--	--	--	42 15	13 55	3	--	VI - VII	43	--	75	000	146	I SE	POPOLI
6904	1841	6	8	--	--	--	42 15	13 55	3	--	VI - VII	43	--	75	000	146	I SE	POPOLI
6905	1841	6	8	--	--	--	42 15	13 55	3	--	VI - VII	43	--	75	000	146	I SE	POPOLI
6906	1841	6	8	--	--	--	42 15	13 55	3	--	VI - VII	43	--	75	000	146	I SE	POPOLI
6907	1841	6	8	--	--	--	42 15	13 55	3	--	VI - VII	43	--	75	000	146	I SE	POPOLI
6908	1841	6	8	--	--	--	42 15	13 55	3	--	VIII	51	--	75	000	153	IV NE	PALEMONA
6914	1841	6	16	--	--	--	42 5	13 55	4	--	V	35	--	75	000	146	II SE	SULMONA
6915	1841	6	16	--	--	--	38 6	15 39	4	--	VI	41	--	507	235	II NE	REGGIO CALABRIA	
6926	1841	8	15	0	30	--	38 11	15 33	4	--	V	36	--	507	135	IV SO	MESSINA	
6928	1841	8	15	4	30	--	38 11	15 33	4	--	V	36	--	507	135	IV SO	MESSINA	
6929	1841	8	15	4	30	--	38 11	15 33	4	--	V	36	--	75	000	147	IV SO	S. VALENTINO
6933	1841	8	25	--	--	--	46 25	13 0	4	--	V	36	--	75	000	14	III NO	ARTA
6941	1841	10	3	--	--	--	46 25	13 0	4	--	V	36	--	75	000	14	III NO	ARTA
6942	1841	10	3	--	--	--	46 25	13 0	4	--	VI	41	--	501	5	13	III NO	ARTA
6943	1841	10	6	3	--	--	45 10	11 10	4	-2	V	36	--	504	5	63	IV SE	SANGUINETTO
6974	1841	10	15	1	15	--	45 10	11 10	4	--	V	36	--	504	8	63	IV SE	SANGUINETTO
6976	1841	10	15	1	25	--	45 10	11 10	5	--	V	36	--	504	5	63	IV SE	SANGUINETTO
6978	1841	10	15	1	45	--	45 10	11 10	5	--	V	36	--	504	5	63	IV SE	SANGUINETTO
6980	1841	10	15	2	30	--	45 10	11 10	5	--	V	36	--	504	5	63	IV SE	SANGUINETTO
6982	1841	10	15	3	--	--	45 10	11 10	5	--	VII	47	--	504	5	63	IV SE	SANGUINETTO
6983	1841	10	15	16	--	--	45 10	11 10	5	--	V	36	--	504	8	63	IV SE	SANGUINETTO
6986	1841	10	16	22	--	--	45 10	11 10	5	--	V	36	--	504	5	63	IV SE	SANGUINETTO
6988	1841	10	17	7	--	--	45 10	11 10	5	--	V	36	--	504	5	63	IV SE	SANGUINETTO
6989	1841	10	18	10	--	--	42 15	13 55	3	--	VI	41	--	75	000	146	I SE	POPOLI
6991	1841	10	21	2	35	--	38 11	15 33	4	--	V	36	--	507	8	254	IV SO	MESSINA
6995	1841	11	7	--	--	--	46 30	13 30	6	--	V	36	--	504	8	14	III NO	VERONA
6996	1841	11	8	--	--	--	45 30	13 30	6	--	V	36	--	504	8	14	III NO	VERONA
6998	1841	11	8	10	45	--	45 15	13 30	6	--	V	36	--	504	8	14	III NO	VERONA
7037	1842	3	30	1	30	--	39 10	16 47	3	--	VI	41	--	506	8	63	IV SE	SANGUINETTO
7038	1842	4	1	--	--	--	39 10	16 47	3	--	V	36	--	507	8	237	I SO	CACCURI
7039	1842	4	1	--	--	--	39 10	16 47	3	--	V	36	--	507	8	237	I SO	CACCURI
7043	1842	11	18	1	15	--	37 35	14 59	3	--	VIII	36	--	507	23	270	IV SO	MASCALUCIA
7045	1842	11	25	--	--	--	42 23	12 57	5	--	V	36	--	502	8	138	III SE	RIETI
7046	1842	11	25	--	--	--	42 23	12 57	5	--	V	36	--	502	8	138	III SE	RIETI
7047	1842	11	25	--	--	--	42 23	12 57	5	--	V	36	--	502	8	138	III SE	RIETI
7048	1842	11	29	1	--	--	39 20	16 3	3	--	V	36	--	507	8	236	IV NO	S. LUCIDO
7049	1842	12	18	--	--	--	37 35	15 0	4	--	V	35	--	75	000	270	IV SO	MASCALUCIA
7062	1843	10	25	3	30	--	44 0	11 15	4	--	VI	41	--	75	000	106	I NO	S. PIERO
7063	1843	10	25	4	10	--	44 0	11 15	4	--	VI	41	--	75	000	106	I NO	S. PIERO
7065	1843	10	26	1	15	--	38 2	13 27	3	--	V	36	--	75	000	259	IV NO	VENTIMIGLIA
7070	1843	12	7	6	30	--	44 15	12 0	4	--	VI	41	--	507	135	249	IV SE	MISILMIGLIA
7072	1843	12	7	6	30	--	44 15	12 0	4	--	V	36	--	75	000	100	IV SO	FORLI*
7076	1844	3	5	--	--	--	44 15	12 0	4	--	V	36	--	75	000	100	IV SO	FORLI*
7077	1844	3	10	17	15	--	44 15	12 0	4	--	V	36	--	507	8	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7089	1844	7	17	9	20	--	41 50	12 59	3	--	VII	46	--	75	000	150	II NE	VALMONTONE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
7101	1845	1	20	5	15	-	44 50	8 50	5	-	V	36	-	75 269	000	70	II NE
7110	1845	4	3	4	35	-	45 33	11 33	7	-	V	36	-	501	8	50	IV SO
7112	1845	5	19	-	-	-	37 50	13 18	4	-	VII	46	-	-	000	238	II NO
7115	1845	5	22	15	-	-	37 50	13 18	4	-	VII	46	-	75	000	268	II NO
7118	1845	6	20	23	15	-	38 56	16 39	3	-	VI	36	-	507	000	264	III NE
7121	1845	6	20	9	45	-	38 56	16 39	3	-	VI	36	-	507	8	189	III NE
7123	1845	9	13	22	20	-	40 50	16 45	4	-	VII	46	-	75	000	189	III NE
7127	1845	12	21	20	40	-	43 50	10 30	5	-	VI	41	-	504	000	105	III NO
7132	1845	12	22	1	0	-	46 5	14 31	5	7	VII-VIII	50	-	504	8	105	III NO
7133	1846	4	22	8	17	0	43 45	10 30	4	-	VI	41	-	507	000	105	III SO
7141	1846	4	22	0	30	-	37 31	15 5	3	-	V	35	-	75	000	270	IV SE
7142	1846	4	22	0	30	-	37 31	15 5	3	-	VII	46	-	507	3	270	IV SE
7144	1846	4	28	5	-	-	37 31	15 5	3	-	V	36	-	507	8	270	IV SE
7149	1846	7	29	20	25	-	41 53	12 30	5	-	V	36	-	502	3	150	IV SO
7152	1846	8	1	22	45	-	43 35	11 0	4	-	V	35	-	75	000	105	III SO
7153	1846	8	2	5	0	-	43 40	10 30	4	-	V	35	-	75	000	105	III SO
7155	1846	8	7	-	-	-	37 4	15 18	3	-	IX	56	-	507	35	274	II SO
7157	1846	8	8	24	-	-	40 35	16 15	5	-	VII	46	-	75	000	200	IV SE
7159	1846	8	9	24	0	-	40 20	16 15	5	-	VII	46	-	75	000	211	I NO
7160	1846	8	14	12	-	-	43 30	10 30	4	5	X	61	-	75	000	112	III NO
7162	1846	8	14	16	-	-	43 30	10 30	4	-	V	35	-	75	000	112	III NO
7163	1846	8	14	21	-	-	43 30	10 30	4	-	VII	46	-	75	000	112	III NO
7222	1846	8	20	18	0	-	43 30	10 30	4	-	VII	46	-	75	000	112	III NO
7223	1846	8	20	19	30	-	43 30	10 30	4	-	V	35	-	75	000	112	III NO
7239	1846	8	25	17	23	-	43 30	10 30	4	-	V	35	-	75	000	112	III NO
7241	1846	8	27	8	50	-	43 30	10 30	4	-	VI	41	-	75	000	112	III NO
7242	1846	8	27	8	50	-	43 30	10 30	4	-	VII	46	-	75	000	112	III NO
7252	1846	9	11	-	-	-	39 35	16 40	4	-	VI	40	-	75	000	112	III NO
7254	1846	9	17	3	35	-	38 36	15 49	3	-	VI	36	-	507	000	230	IV SE
7259	1846	10	8	30	-	-	43 15	10 30	3	-	IV	33	-	75	8	234	III NE
7258	1846	10	8	30	-	-	43 15	10 30	3	-	V	33	-	75	000	116	III NE
7268	1846	11	5	10	-	-	43 30	10 30	4	-	VI	35	-	75	000	112	III SE
7269	1846	11	25	1	15	-	43 20	10 45	4	-	VI	41	-	75	000	119	I NO
7269	1846	12	3	15	-	-	43 20	10 45	4	-	V	35	-	75	000	119	I NO
7268	1846	12	8	19	-	-	43 30	10 30	4	-	V	35	-	75	000	112	III NO
7273	1847	5	8	22	-	-	40 48	13 26	4	-	V	36	-	502	8	1826	III NE
7275	1847	8	1	11	7	58	38 6	15 39	4	-	V	35	-	503	35	254	III NE
7280	1848	1	11	12	30	-	37 0	15 0	5	-	VI - VII	43	-	507	35	274	I SO
7281	1848	1	16	3	45	-	37 0	15 0	5	-	VII-VIII	35	-	507	000	277	IV NO
7285	1848	1	19	0	45	-	38 6	15 39	4	-	VI	41	-	507	35	254	III NE
7287	1848	1	19	0	45	-	38 6	15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE
7288	1848	1	19	0	45	-	38 6	15 39	4	-	VI	41	-	507	235	254	III NE
7299	1848	5	5	-	-	-	43 17	11 10	3	-	V	35	-	75	000	120	IV NE
7303	1848	5	12	2	10	-	43 17	11 10	3	-	VI	41	-	75	000	120	IV NE
7304	1848	6	10	23	15	-	42 20	13 25	3	-	VI	41	-	75	000	145	I NE
7315	1848	6	15	-	-	-	40 49	14 26	4	-	VI	41	-	503	000	184	II NE
7320	1848	6	25	15	40	-	41 53	12 30	5	-	V	36	-	502	8	150	IV SO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE
7332	1848	7	5	23	-	-	40 45	13 30	5	-2	VII	46	-	75 304	000	183 III SO	MEDIO TIRRENO
7333	1848	10	6	15	-	-	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	8	234 III NE	REGGIO CALABRIA
7334	1848	10	7	9	-	-	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
7335	1848	10	7	9	-	-	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
7336	1848	10	7	9	-	-	38 6	15 39	4	-	VI	33	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
7337	1848	10	7	4	15	-	38 6	15 39	4	-	IV V	33	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
7338	1848	10	7	4	15	-	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
7339	1848	10	7	4	15	-	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
7340	1848	10	8	14	-	-	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
7341	1848	10	16	23	20	-	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
7342	1848	10	16	23	50	-	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
7347	1848	11	-	-	-	-	42 20	13 25	3	-	V	35	-	75	000	145 I NE	LUCOLI
7361	1849	1	6	3	-	-	44 5	11 30	4	-	VI	41	-	75	000	99 III SO	CASAGLIA
7363	1849	1	-	-	-	-	42 20	13 25	3	-	V	35	-	75	000	145 I NE	LUCOLI
7364	1849	2	17	0	48	-	43 10	11 45	4	-	VII	46	-	75	000	121 I SO	SINALUNGA
7365	1849	2	17	0	48	-	43 10	11 45	4	-	VII	35	-	75	000	121 I SO	SINALUNGA
7366	1849	2	18	11	-	-	43 10	11 45	4	-	V	35	-	75	000	121 I SO	SINALUNGA
7371	1849	6	17	-	-	-	44 15	7 35	4	-	VI	41	-	75 269	000	91 IV SE	CERTOSA PESTO
7373	1849	6	18	6	25	0	44 15	7 35	4	-	VI	41	-	506	23	91 IV SE	LIMONE
7374	1849	6	23	0	0	-	44 15	7 35	4	-	V - VI	41	-	75 269	000	91 IV SE	CERTOSA PESTO
7375	1849	8	26	7	55	0	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
7381	1849	11	28	1	45	-	44 25	9 45	4	-2	VII	47	-	75 304	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7384	1849	11	28	1	45	-	44 25	9 45	4	-	V	36	-	75	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7385	1849	11	28	13	15	-	44 25	9 45	4	-	VII	47	-	75	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7386	1849	11	28	16	15	-	44 25	9 45	4	-	V	36	-	75	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7387	1849	11	28	16	35	-	44 25	9 45	4	-	VII	47	-	75	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7388	1849	11	28	18	-	-	44 25	9 45	4	-	V	36	-	75	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7389	1849	12	9	2	-	-	44 25	9 45	4	-	V	36	-	75	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7402	1849	12	2	1	-	-	44 25	9 45	4	-	V	36	-	75	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7414	1849	12	2	-	-	-	44 25	9 45	4	-	V	36	-	75	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7415	1849	12	2	-	-	-	44 25	9 45	4	-	V	36	-	75	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7417	1849	12	6	19	45	-	41 53	12 30	5	-	V	36	-	502	8	150 IV SO	ROMA
7420	1849	12	8	15	-	-	44 25	9 45	4	-	V	36	-	75	000	83 III NE	BORZONASCA
7421	1849	12	9	20	-	-	44 25	9 45	4	-	V	36	-	75	000	83 III NE	BORZONASCA
7423	1849	12	12	-	-	-	41 29	13 48	4	-	V	36	-	502	8	169 I SE	PIGNATARO
7428	1850	1	11	-	-	-	37 35	14 55	4	-	VIII	51	-	75	000	269 I SE	PATERNÒ*
7433	1850	1	17	22	55	-	44 25	9 45	4	-	V	36	-	75	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7435	1850	1	22	4	30	-	44 25	9 45	4	-	V	36	-	75	000	84 III NO	BORGO VAL DI TARO
7436	1850	1	27	-	-	-	41 42	15 27	4	-	V	36	-	503	8	156 I SE	S.SALVATORE
7437	1850	1	28	8	-	-	41 39	13 21	5	-	V	36	-	503	8	156 I SE	S.SALVATORE
7438	1850	1	29	-	-	-	41 42	15 27	4	-	V	36	-	503	8	156 I SE	S.SALVATORE
7443	1850	3	27	21	15	-	41 29	14 28	5	-	V	36	-	503	8	162 III NO	BOLANO
7446	1850	3	28	1	-	-	38 36	16 6	4	-	V	36	-	503	8	162 III NO	BOLANO
7455	1850	4	17	9	-	-	45 17	13 37	5	-	V	36	-	507	8	246 IV NE	S.GREGORIO
7456	1850	7	10	2	19	-	41 44	12 55	5	-	VII-VIII	49	-	501	8	404 IV NE	GORIZIA
7457	1850	7	17	14	-	-	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
7469	1850	9	1	-	-	-	41 44	12 55	5	-	V	36	-	502	8	150 III SE	ARTENA
7476	1850	9	1	-	-	-	46 48	11 57	5	-	V	36	-	501	8	404 II SO	BRUNICO
7477	1850	9	1	-	-	-	45 40	13 48	7	-	V	36	-	501	8	404 II SO	TRIESTE
7480	1850	9	18	6	10	-	44 35	11 0	4	-	VII	47	-	75	000	87 IV SO	SPLIMBERTO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. / 25000	EPICENTRAL ZONE	
7481	1850	9	18	6	35	-	44 35	11 0	4	-	V	36	-	75	000	87	IV SO	SPLAMBERTO
7486	1850	10	29	0	45	-	38 6	15 39	3	-	V - VI	36	-	507	8	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7487	1850	11	2	2	30	-	41 49	15 47	5	-	V - VI	38	-	503	35	156	II NO	CAGNANO
7488	1850	11	2	2	30	-	41 49	15 47	5	-	V - VI	38	-	503	8	156	II NO	CAGNANO
7489	1850	11	11	9	40	-2	41 50	13 32	5	-	VII	46	-	304	000	152	III NO	BALSORANO
7490	1850	12	1	21	40	-	38 6	15 39	3	-	V - VI	36	-	507	8	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7495	1851	1	14	0	50	-	38 6	15 39	4	-	V - VI	38	-	507	35	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7497	1851	1	3	20	15	-	38 6	15 39	4	-	V - VI	38	-	507	35	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7503	1851	1	3	20	15	-	38 6	15 39	4	-	V - VI	38	-	507	35	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7504	1851	2	12	1	10	-	38 54	16 36	3	-	V - VI	38	-	507	35	242	IV SE	CATANZARO
7514	1851	3	20	2	20	-	41 0	15 40	4	-	V - VI	36	-	503	35	187	IV NE	MELFI
7516	1851	4	11	1	30	-	38 6	15 39	4	-	V - VI	38	-	507	35	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7520	1851	4	11	6	-	-	38 10	15 35	4	-	V - VI	41	-	75	000	254	III SE	VILLA S. GIOVANNI
7521	1851	5	17	-	-	-	40 40	16 37	5	-	V - VI	36	-	503	8	189	III SE	MATERA NORD
7527	1851	6	29	-	-	-	40 40	16 37	5	-	V - VI	38	-	503	000	187	IV NE	MELFI
7529	1851	7	26	2	5	-	43 20	11 20	4	-	V - VI	35	-	75	000	120	I NE	SIENA
7530	1851	7	26	3	0	-	43 20	11 20	4	-	V - VI	35	-	75	000	120	I NE	SIENA
7531	1851	7	28	17	35	-	43 45	10 20	5	-	V - VI	41	-	75	000	104	II SE	PISA
7534	1851	8	14	13	24	-	40 59	15 39	3	-2	IX	56	-	510	235	187	IV NE	VULTURE
7535	1851	8	14	14	50	-	40 59	15 39	3	-	X	61	-	501	A35	187	IV NE	VULTURE
7544	1851	8	15	5	-	-	45 40	13 48	7	-	V	36	-	501	8	176	IV SO	TRieste
7560	1851	9	6	22	-	-	41 13	16 4	4	-	VII	46	-	503	23	404	II SO	CANOSA
7563	1851	9	18	10	-	-	40 56	15 41	5	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7573	1851	9	27	6	45	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	38	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7577	1851	9	28	7	10	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7578	1851	9	28	-	-	-	40 56	15 41	4	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7579	1851	9	28	-	-	-	40 56	15 41	4	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7582	1851	10	12	-	-	-	41 0	15 40	4	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7602	1851	11	17	14	-	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	38	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7605	1851	11	30	2	15	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7606	1851	11	30	9	-	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7609	1851	12	5	10	45	-	40 58	15 40	4	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7610	1851	12	5	12	15	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7611	1851	12	5	20	35	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7612	1851	12	5	20	35	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	38	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7613	1851	12	17	18	9	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7618	1851	12	17	18	40	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7623	1851	12	19	8	30	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7625	1851	12	21	14	23	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	38	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7626	1851	12	29	20	50	-	38 6	15 39	4	-	V - VI	38	-	507	25	187	IV NE	MELFI
7632	1851	12	31	0	40	-	38 6	15 39	4	-	V - VI	36	-	507	35	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7640	1852	1	4	2	40	-	38 6	15 39	4	-	V - VI	36	-	507	8	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7645	1852	1	17	0	30	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7648	1852	1	17	12	5	-	38 6	15 39	4	-	V - VI	36	-	507	8	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7657	1852	1	19	0	15	-	41 0	15 40	5	-	V - VI	36	-	503	8	187	IV NE	MELFI
7661	1852	1	19	23	39	-	38 6	15 39	4	-	V - VI	38	-	507	8	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7666	1852	1	20	23	39	-	38 6	15 39	4	-	VII	36	-	507	8	254	III NE	REGGIO CALABRIA
7680	1852	1	23	7	3	-	38 6	15 39	4	-	VII	46	-	507	13	254	III NE	REGGIO CALABRIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
7681	1952	1	23	7	3	-	38 6	15 39	4	-	VII	46	-	507	8	254 III	REGGIO CALABRIA
7688	1952	1	25	17	-	-	41 28	15 33	3	-	V	36	-	503	25	264 III	REGGIO CALABRIA
7693	1952	1	26	0	25	-	38 11	15 33	4	-	V	36	-	507	3	254 IV	REGGIO CALABRIA
7695	1952	1	26	2	20	-	38 16	15 59	4	-	VII	36	-	507	3	255 IV	OPPIDO
7698	1952	1	26	2	38	-	38 18	15 59	4	-	VII	46	-	507	3	255 IV	OPPIDO
7700	1952	1	26	3	20	-	38 18	15 59	4	-	VII	46	-	507	3	255 IV	OPPIDO
7709	1952	1	26	19	33	-	38 18	15 59	4	-	VII	46	-	507	235	255 IV	OPPIDO
7711	1952	1	26	19	35	-	38 18	15 59	4	-	VI	41	-	507	8	255 IV	OPPIDO
7713	1952	1	27	1	27	-	38 11	15 33	4	-	VII	46	-	507	8	254 IV	MESSINA
7715	1952	2	7	2	45	-	38 6	15 39	4	-	VII	36	-	507	8	254 IV	MESSINA
7742	1952	2	18	22	20	-	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	8	254 III	REGGIO CALABRIA
7756	1952	2	29	1	45	-	40 58	15 40	4	-	V	36	-	507	8	254 III	REGGIO CALABRIA
7773	1952	3	26	7	-	-	40 58	15 40	4	-	VI	41	-	503	8	187 IV	MELFI
7777	1952	3	26	7	-	-	41 0	15 40	4	-	V	36	-	503	8	187 I	VENOSA
7780	1952	3	31	10	30	-	41 0	15 40	4	-	VI	41	-	503	8	187 IV	MELFI
7785	1952	4	2	9	30	-	41 0	15 40	4	-	VI	41	-	503	8	187 IV	MELFI
7786	1952	4	11	7	-	-	41 0	15 40	4	-	V	36	-	503	8	187 IV	MELFI
7792	1952	5	13	6	30	-	41 43	15 44	5	-	V	36	-	503	8	156 II	S.GIOVANNI
7795	1952	5	13	21	40	-	38 6	15 39	4	-	V	46	-	503	8	254 III	REGGIO CALABRIA
7800	1952	5	16	1	30	-	38 6	15 39	4	-	VII	36	-	507	8	254 III	REGGIO CALABRIA
7805	1952	5	18	8	-	-	41 46	15 45	5	-	V	36	-	503	35	156 II	CAGNANO
7807	1952	5	18	12	40	-	41 42	15 45	3	-	V	35	-	64	000	156 II	S.GIOVANNI
7819	1952	6	12	6	30	-	46 3	14 30	5	-	V	36	-	503	8	187 IV	MELFI
7827	1952	6	22	1	13	-	41 0	15 40	5	-	IV - V	38	-	504	8	155 II	L'UJBLJANA
7843	1952	12	9	21	15	-	40 30	16 0	6	-	VI - VII	43	-	503	2	200 III	S.SEVERO
7845	1953	1	20	-	-	-	46 23	13 6	4	-	V	36	-	503	8	154 III	ITALIA MERIDIONALE
7847	1953	2	19	10	-	-	41 48	15 40	4	-	VII	37	-	501	3	14 III	MOGGIO LIDINESE
7886	1953	3	15	11	30	-	41 48	15 40	4	-	V	36	-	503	8	154 III	SIENNA CAPRIOLA
7804	1953	3	31	23	30	-	41 0	15 40	4	-	V	36	-	503	8	187 IV	VENOSA
7806	1953	3	9	12	45	-	40 50	15 40	5	-	V	36	-	503	8	187 IV	VENOSA
7843	1953	4	9	12	45	-	40 50	15 40	6	-	IX	56	-	510	A35	186 III	CAPOSELE TEORA
7843	1953	4	9	15	45	-	40 50	15 40	6	-	VII	46	-	503	A	186 III	CAPOSELE
7845	1953	4	10	1	50	-	40 50	15 40	6	-	V	36	-	503	A	186 III	CAPOSELE
7845	1953	4	10	1	-	-	40 56	15 11	4	-	VI	41	-	503	35	186 IV	S.ANGELO LOMBARDI
7873	1953	4	10	16	-	-	40 49	15 14	5	-	V	36	-	503	3	186 III	CALABRITTO
7975	1953	4	10	16	-	-	40 49	15 14	5	-	VI	41	-	503	3	186 III	CALABRITTO
7977	1953	4	10	17	-	-	40 56	15 11	4	-	VI	41	-	503	3	186 III	M.CERVIALTO
7996	1953	4	12	1	30	-	40 50	15 10	6	-	VI	41	-	503	35	186 IV	S.ANGELO LOMBARDI
7998	1953	4	12	1	-	-	40 50	15 10	6	-	V	36	-	503	3	186 III	CALABRITTO
8027	1953	4	15	14	8	-	40 49	15 14	5	-	V	36	-	503	35	186 III	CALABRITTO
8031	1953	4	16	7	30	-	40 49	15 14	5	-	V	36	-	503	35	186 III	CALABRITTO
8033	1953	4	17	2	-	-	40 49	15 14	4	-	V	38	-	503	35	186 III	CALABRITTO
8038	1953	5	8	15	30	-	40 50	15 10	3	-	V - VI	41	-	503	35	186 III	SENERCHIA
8041	1953	5	8	19	45	-	40 50	15 10	3	-	IV - V	33	-	75	000	186 III	M.CERVIALTO
8042	1953	5	17	15	17	-	43 55	10 55	4	-	VI	41	-	75	000	120 I	SIENNA
8049	1953	6	8	1	45	-	41 14	15 11	4	-	VI	41	-	75	000	105 I	PISTOIA
8051	1953	6	9	2	28	-	43 45	12 40	4	-	VI	41	-	503	8	174 IV	SAVIGNANO PUGLIA
8051	1953	6	21	23	-	-	43 45	12 40	4	-	VI	41	-	75	000	109 III	SE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB . / 25000	EPICENTRAL ZONE
8054	1853	7	1	12	-	-	40 58	15 40	4	-	V	36	-	503	8	187	MELFI
8054	1853	8	2	8	15	-	43 15	10 45	4	-	VII	46	-	75	000	119	MONTEVERDI
8070	1853	9	22	-	-	-	42 40	12 45	4	-	VII	46	-	75	000	131	SPOLETO
8075	1853	10	1	-	-	-	42 40	11 53	4	-	VI	41	-	75	000	129	ACQUAPENDENTE
8076	1853	11	13	-	-	-	41 31	14 32	4	-	V	36	-	503	8	162	BARANELLO
8079	1853	10	18	45	-	-	40 40	16 47	4	-	V	36	-	503	8	185	MARANO
8079	1853	11	14	30	-	-	43 45	12 40	4	-	V	36	-	75	235	MERCATO S. SEVERIN	
8082	1853	12	28	-	-	-	41 54	15 57	3	-	V	36	-	503	000	109	URBINO
8094	1854	2	10	-	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	156	ISCHITTELLA
8094	1854	2	10	-	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
8096	1854	2	11	-	-	-	43 5	12 35	4	-	V	35	-	75	000	123	ASSISI
8097	1854	2	11	18	-	-	39 18	16 15	4	-2	IX	56	-	507	123	COSENZA	
8098	1854	2	11	23	-	-	43 5	12 35	4	-	VII	41	-	75	000	123	ASSISI
8098	1854	2	12	1	-	-	43 5	12 35	4	-	VII	46	-	75	000	123	ASSISI
8100	1854	2	12	5	0	-	43 5	12 35	4	-2	VII-VIII	48	-	507	135	COSENZA	
8103	1854	2	13	20	0	-	39 18	16 15	4	-	V	36	-	507	236	COSENZA	
8104	1854	2	13	20	0	-	39 18	16 15	4	-	V	36	-	507	3	COSENZA	
8105	1854	2	13	20	0	-	39 18	16 15	4	-	V	36	-	507	3	COSENZA	
8118	1854	2	27	15	50	-	39 18	16 15	4	-	VII	41	-	507	35	COSENZA	
8120	1854	3	1	13	-	-	39 18	16 15	4	-	V	46	-	507	35	COSENZA	
8123	1854	3	2	5	-	-	41 8	15 19	5	-	V	36	-	503	8	174	MONTELEONE S. GIACOMO
8126	1854	3	4	-	-	-	41 55	14 56	4	-	V	36	-	503	8	154	MONTELEONE S. GIACOMO
8131	1854	3	16	11	-	-	39 18	16 15	4	-	VII	46	-	507	35	236	COSENZA
8133	1854	3	16	14	-	-	39 18	16 15	4	-	V	36	-	507	35	236	COSENZA
8135	1854	3	19	-	-	-	39 18	16 15	4	-	V	36	-	507	35	236	COSENZA
8135	1854	3	19	-	-	-	39 18	16 15	4	-	V	36	-	507	35	236	COSENZA
8139	1854	3	21	22	35	-	39 18	16 15	4	-	VI	41	-	507	35	236	COSENZA
8141	1854	3	22	30	45	-	39 18	16 15	4	-	VI	41	-	507	35	236	COSENZA
8143	1854	3	25	12	0	-	39 18	16 15	4	-	VI	41	-	507	35	236	COSENZA
8152	1854	3	28	0	15	-	39 18	16 15	4	-	VI	36	-	507	35	236	COSENZA
8156	1854	3	30	15	-	-	39 18	16 15	4	-	IV - V	33	-	507	35	236	COSENZA
8158	1854	4	3	9	-	-	39 18	16 15	4	-	IV - V	33	-	507	3	236	COSENZA
8160	1854	4	5	5	25	-	39 18	16 15	4	-	VII	46	-	507	3	236	COSENZA
8192	1854	4	6	10	15	-	39 18	16 15	4	-	VI	41	-	507	3	236	COSENZA
8164	1854	4	10	18	50	-	39 18	16 15	4	-	VI	41	-	507	3	236	COSENZA
8167	1854	4	11	13	15	-	39 18	16 15	4	-	IV - V	33	-	507	35	236	COSENZA
8169	1854	4	11	19	15	-	39 18	16 15	4	-	IV - V	33	-	507	35	236	COSENZA
8176	1854	4	19	19	-	-	39 14	16 42	4	-	V	36	-	507	23	246	S. GREGORIO
8180	1854	5	1	5	20	-	40 44	13 53	5	-	V	36	-	503	3	237	LAGO AMPOLLINO
8181	1854	5	14	21	-	-	43 5	12 35	4	-	VI	41	-	75	000	183	ISOLA D'ISCHIA
8182	1854	5	15	3	30	-	43 5	12 35	4	-	VI - VII	43	-	75	000	123	ASSISI
8183	1854	5	15	7	30	-	43 5	12 35	4	-	VI - VII	43	-	75	000	123	ASSISI
8184	1854	5	15	13	30	-	43 5	12 35	4	-	VII	46	-	75	000	123	ASSISI
8185	1854	5	16	11	57	-	39 18	16 15	4	-	VII	46	-	507	3	236	COSENZA
8187	1854	5	17	8	30	-	39 18	16 15	4	-	VI	41	-	507	3	236	COSENZA
8193	1854	5	29	22	30	-	39 18	16 15	4	-	VI - VII	43	-	507	3	236	COSENZA
8197	1854	6	12	9	-	-	41 43	15 57	3	-	VI - VII	41	-	64	5	156	S. SALVATORE
8200	1854	6	16	13	25	-	44 20	11 45	4	-2	VII	47	-	75 304	000	99	CASTEL BOLOGNESE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE
8202	1954	6	16	17	30	-	39 18	16 15	4	-	V	36	-	507	3	236	COSENZA
8203	1954	8	2	17	30	-	39 18	16 15	4	-	VI	36	-	507	35	236	COSENZA
8204	1954	8	2	17	30	-	39 18	16 15	4	-	V	36	-	507	8	236	COSENZA
8211	1954	8	24	9	30	-	39 18	16 15	4	-	V	36	-	507	8	236	SARACENA
8221	1954	8	24	9	15	-	39 18	16 12	5	-	V	36	-	507	23	III	COSENZA
8222	1954	9	15	19	15	-	39 18	16 15	4	-	VI	36	-	507	35	236	COSENZA
8228	1954	9	15	19	15	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
8232	1954	10	29	2	30	-	39 18	16 15	4	-	IV - V	33	-	507	35	236	COSENZA
8236	1954	11	2	18	15	-	39 18	16 15	4	-	V	36	-	507	3	236	COSENZA
8239	1954	12	4	1	45	-	43 20	11 20	5	-	VIII	46	-	75	000	120	SIENA
8248	1954	12	29	1	45	-	43 20	11 20	5	-2	VIII	51	-	75	269	304	MAR LIGURE
8249	1955	1	25	-	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
8251	1955	1	26	-	-	-	41 29	13 48	5	-2	VII	46	-	507	3	262	GIARRE
8255	1955	1	31	-	-	-	41 29	13 48	4	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
8257	1955	1	31	-	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
8260	1955	2	9	2	55	-	45 26	6 30	4	-	V	36	-	501	8	40A	TRIESTE
8262	1955	2	13	10	27	-	45 26	6 30	4	-	V	36	-	506	8	40A	MOUTIERS
8272	1955	3	14	6	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
8276	1955	5	29	3	-	-	41 47	12 42	4	-	V	36	-	502	8	160	FRASCATI
8277	1955	5	29	3	-	-	41 50	12 40	3	-	V	35	-	75	8	150	FRASCATI
8287	1955	6	29	3	3	-	41 48	12 41	4	-	V - VI	38	-	502	000	150	FRASCATI
8300	1955	6	29	11	45	-	41 48	12 41	4	-	V - VI	38	-	502	35	150	FRASCATI
8304	1955	7	25	13	-	-	46 18	7 54	3	-	VIII - IX	38	-	502	3	150	VALLESE
8307	1955	8	3	-	-	-	39 10	16 47	4	-	V	36	-	507	8	237	CACCURI
8312	1955	8	25	18	30	-	41 29	13 49	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
8315	1955	9	20	1	50	-	39 16	16 15	4	-	VI	36	-	502	8	160	COSENZA
8323	1955	1	16	1	50	-	42 32	12 57	5	-	V	36	-	503	8	138	METI
8350	1956	3	14	16	14	-	40 30	16 30	6	-	V	36	-	502	8	200	TIERRA MERTIONAL
8357	1956	3	14	15	-	-	40 30	16 30	6	-	VI - VII	36	-	503	8	177	TERRA DI BARI
8358	1956	5	12	3	30	-	45 25	6 35	4	-	V	36	-	506	8	200	MOUTIERS
8362	1956	6	15	18	-	-	43 40	12 0	4	-	VII	46	-	75	000	108	PIEVE S. STEFANO
8363	1956	6	25	22	45	-	43 40	12 0	4	-	V	41	-	75	000	108	PIEVE S. STEFANO
8372	1956	8	28	2	30	-	41 16	15 11	4	-	VI	36	-	503	13	175	ORDONA
8377	1956	9	13	9	45	-	46 9	12 22	5	-	V	36	-	501	8	23	PUOS
8378	1956	9	13	9	45	-	45 40	13 22	5	-	V	36	-	501	8	40A	TRIESTE
8378	1956	9	13	9	45	-	41 20	15 27	4	-	VI - VII	43	-	64	000	174	BOVINO
8380	1956	10	12	1	30	-	37 16	14 41	3	-	VII	46	-	507	8	273	MINEO
8381	1956	10	12	1	30	-	45 52	14 30	5	8	VII	48	-	504	8	160	LJUBLJANA
8386	1956	11	9	22	17	-	45 52	14 30	5	13	V	43	-	504	8	160	LJUBLJANA
8387	1956	11	10	7	53	-	46 3	14 30	5	13	V - VI	43	-	504	8	160	LJUBLJANA
8389	1956	11	27	5	53	-	41 36	13 54	6	-	V	36	-	502	35	III	SORA ISERNIA
8390	1956	12	24	6	-	-	45 45	10 28	3	-	VII	46	-	504	8	152	III SE
8397	1957	1	31	18	12	-	45 45	10 28	3	-	V	36	-	504	35	III	SORA
8399	1957	2	1	23	10	-	41 43	13 37	4	-	VI - VII	46	-	502	8	160	PIEVE DI SOLIGO
8401	1957	3	6	2	56	-	46 10	14 5	5	19	V	39	-	501	35	III	VILLADOSE
8405	1957	3	10	3	-	-	45 5	12 6	5	-	V - VI	36	-	504	8	64	VILLADOSE
8416	1957	7	11	11	-	-	45 5	11 50	5	-	V	36	-	504	8	64	VILLADOSE
8419	1957	7	11	20	29	-	45 5	11 50	5	-	V	36	-	504	8	64	VILLADOSE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
8421	1857	7	12	1	-	-	45	51	11	50	5	36	-	504	5	64	II SE
8424	1857	9	10	21	-	-	40	38	15	48	7	36	-	503	8	199	I NO
8426	1857	10	19	12	0	-	45	34	14	15	5	42	-	504	8	184	II NE
8427	1857	10	20	19	-	-	40	49	14	22	5	36	-	503	8	194	II NE
8430	1857	10	20	19	-	-	40	49	14	26	5	36	-	503	8	194	II NE
8430	1857	12	15	21	15	-	45	18	15	50	5	36	-	000	35	210	II SE
8430	1857	12	15	21	15	-	40	19	15	50	3	70	-	510	35	210	I NO
8443	1857	12	16	21	18	-	40	31	15	30	3	50	-	503	8	199	IV SO
8444	1857	12	16	22	15	-	40	31	15	30	3	50	-	503	8	199	IV SO
8446	1857	12	17	2	0	-	40	37	15	17	6	36	-	503	A5	198	I NO
8448	1857	12	17	4	0	-	40	37	15	17	6	36	-	503	A5	198	I NO
8460	1857	12	20	-	-	-	39	50	16	16	4	41	-	503	8	221	II NO
8467	1857	12	21	-	-	-	40	17	15	55	6	36	-	503	A5	210	I NO
8470	1857	12	23	17	-	-	40	17	15	54	4	36	-	503	8	199	IV SO
8473	1857	12	26	2	-	-	40	18	16	0	4	51	-	503	35	211	IV NO
8475	1857	12	26	5	-	-	40	25	15	35	6	56	-	503	35	211	IV NO
8478	1857	12	28	20	-	-	40	25	15	35	6	56	-	503	A5	199	II NE
8480	1857	12	29	17	6	-	40	37	15	17	6	36	-	503	A2	198	I NO
8481	1857	12	29	17	45	-	40	23	15	25	6	36	-	503	8	198	II SE
8486	1858	1	1	-	-	-	40	23	15	25	6	41	-	503	8	198	II SE
8487	1858	1	1	-	-	-	40	23	15	25	6	41	-	503	8	198	II SE
8488	1858	1	1	11	-	-	40	34	15	30	5	51	-	503	8	199	IV SO
8489	1858	1	1	11	-	-	40	25	15	35	4	36	-	75	000	199	III NE
8492	1858	1	3	-	-	-	40	34	15	30	5	36	-	503	A	198	I NO
8493	1858	1	3	-	-	-	40	45	14	32	4	36	-	503	8	185	III SO
8494	1858	1	3	-	-	-	40	45	14	32	4	36	-	503	35	211	IV NO
8496	1858	1	6	17	30	-	40	15	59	5	51	36	-	503	8	198	II SE
8501	1858	1	6	17	30	-	40	15	59	5	51	36	-	503	35	211	IV NO
8511	1858	1	8	14	15	-	39	48	16	12	5	36	-	503	8	199	IV SO
8513	1858	1	16	18	-	-	40	34	15	30	5	36	-	503	8	199	IV SO
8516	1858	1	18	-	-	-	40	29	15	21	4	36	-	503	8	199	IV NE
8516	1858	1	18	-	-	-	40	29	15	21	4	36	-	503	8	199	IV NE
8518	1858	1	19	21	30	-	40	20	15	52	4	36	-	503	35	210	II SE
8518	1858	1	19	24	30	-	41	15	12	5	6	36	-	503	35	176	IV SE
8523	1858	1	22	4	30	-	40	23	15	25	6	36	-	503	8	198	II SE
8524	1858	1	22	23	35	-	40	29	15	38	4	46	-	503	23	189	III SO
8527	1858	1	23	-	-	-	40	29	15	38	4	46	-	503	8	199	III NE
8529	1858	1	23	-	-	-	40	38	15	48	4	46	-	503	8	199	I NO
8530	1858	1	23	-	-	-	40	38	15	48	4	46	-	503	35	199	I NO
8536	1858	1	27	2	45	-	40	38	15	48	5	41	-	503	35	199	I NO
8540	1858	1	29	-	-	-	40	40	16	40	5	35	-	75	000	189	III SE
8544	1858	2	5	4	45	-	46	18	7	48	4	36	-	506	8	210	I NE
8551	1858	2	23	22	30	-	40	17	15	55	4	35	-	75	000	210	I NE
8554	1858	2	25	5	-	-	40	5	16	1	5	41	-	503	35	211	III SO
8557	1858	2	26	4	-	-	40	19	15	57	4	41	-	503	235	210	I NE
8558	1858	2	26	7	-	-	40	18	16	0	5	36	-	503	8	211	IV NO
8560	1858	3	3	22	-	-	40	34	15	30	4	36	-	503	8	199	IV SO
8566	1858	3	6	-	-	-	40	20	16	30	6	36	-	503	A	189	III SO
8567	1858	3	6	19	-	-	40	25	15	35	5	75	-	000	A5	199	III NE
8569	1858	3	7	13	50	-	40	25	15	35	5	36	-	503	A5	210	I NE
8570	1858	3	7	13	50	-	40	9	15	37	6	51	-	503	35	210	III NE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
8572	1958	3	7	16	-	-	40 7	15 46	5	-	V	36	-	503	8	210	LAGONEGRO
8574	1958	3	7	19	-	-	40 7	15 46	5	-	VI - VII	43	-	503	35	210	LAGONEGRO
8576	1958	3	7	23	10	-	40 19	15 48	4	-	V	36	-	503	235	210	TRAMUTOLA
8578	1958	3	8	0	15	-	40 19	15 48	4	-	VIII	51	-	503	8	210	FRAMUTOLA
8579	1958	3	8	4	-	-	40 19	15 48	4	-	VII	41	-	75	800	210	FRAMUTOLA
8580	1958	3	19	0	45	-	40 7	15 47	5	-	VII	36	-	503	8	210	VIBONATI
8581	1958	3	19	0	45	-	40 7	15 47	5	-	VII	36	-	503	8	199	POLLINA
8591	1958	3	23	12	30	-	40 25	15 35	4	-	VI	41	-	75	000	199	BRIENZA
8598	1958	4	8	4	45	-	38 32	15 51	3	-	V	36	-	507	8	245	PALMI
8599	1958	4	8	6	30	-	38 32	15 51	3	-	V	36	-	507	8	245	PALMI
8600	1958	4	8	22	45	-	38 22	15 51	3	-	V	36	-	507	8	245	PALMI
8603	1958	4	11	0	15	-	44 50	7 20	4	-	V	36	-	75	000	67	CAVOUR
8607	1958	4	17	0	15	-	40 37	15 17	6	-	V	36	-	503	A	198	BASILICATA
8609	1958	4	18	22	30	-	40 17	16 15	4	-	V	36	-	503	35	211	ALIANO
8611	1958	4	19	1	30	-	40 17	16 15	4	-	VII	46	-	503	35	211	ALIANO
8612	1958	4	19	7	15	-	41 0	16 42	4	-	V	36	-	503	8	189	CANOSA DI P. GIOI
8614	1958	4	20	8	15	-	40 37	15 17	6	-	V	36	-	503	8	198	BASILICATA
8615	1958	4	20	8	15	-	40 37	15 17	6	-	VII	46	-	503	A5	198	BASILICATA
8616	1958	4	20	9	15	-	40 29	15 32	4	-	VIII	51	-	503	35	199	ALIANO
8624	1958	5	24	9	20	-	40 27	15 32	4	-	VIII	43	-	503	35	199	ALIANO
8627	1958	5	27	-	-	-	40 49	14 26	5	-	VI - VII	36	-	503	8	188	SPINAZZOLA
8638	1958	6	11	7	-	-	40 49	14 26	5	-	V	36	-	503	8	184	VESUVIO
8642	1958	6	13	6	-	-	40 40	15 58	5	-	V	36	-	503	8	211	MONTEMURRO
8643	1958	6	13	10	-	-	40 40	15 58	5	-	V	36	-	503	A	187	BASILICATA
8644	1958	6	13	10	-	-	41 0	15 0	6	-	V	36	-	503	A	187	BASILICATA
8655	1958	7	12	-	-	-	40 40	15 45	6	-	V	36	-	503	8	186	ITALIA CENTRO MER
8662	1958	8	6	12	15	-	40 45	15 33	3	-	V	36	-	510	A35	187	BASILICATA
8663	1958	8	6	12	15	-	40 45	15 33	3	-	VII	46	-	503	8	187	BASILICATA
8664	1958	8	8	15	-	-	40 21	19 11	5	-	V	36	-	503	8	204	LECCO
8667	1958	8	30	15	30	-	44 15	7 20	3	-	V	36	-	503	800	204	LECCO
8669	1958	8	30	15	30	-	44 20	7 20	3	-	VII-VIII	46	-	576	269	503	ENTRACQUE
8672	1958	10	10	9	40	30	44 20	18 20	3	-	VI	43	-	576	269	503	ENTRACQUE
8677	1958	10	25	20	32	-	44 50	7 20	4	-	V	36	-	75	269	000	BADOLISI
8678	1958	11	20	36	-	-	44 50	7 20	4	-	VIII	52	-	75	269	000	BADOLISI
8681	1958	11	20	36	-	-	44 50	7 20	4	-	VIII	52	-	75	269	000	BADOLISI
8682	1958	11	7	21	30	-	44 50	7 20	4	-	VIII	52	-	75	269	000	BADOLISI
8683	1958	11	11	21	30	-	44 50	7 20	4	-	V	36	-	75	269	000	BADOLISI
8685	1958	11	14	21	-	-	40 39	15 30	4	-	V	35	-	75	000	199	BRIENZA
8691	1958	11	19	17	-	-	40 30	15 30	4	-	V	35	-	75	000	199	BRIENZA
8695	1958	11	29	17	-	-	40 40	15 35	4	-	V	35	-	75	000	187	RICIGLIANO
8696	1958	11	29	17	45	-	40 25	15 35	4	-	V	35	-	75	000	199	BRIENZA
8699	1958	11	29	18	30	-	40 25	15 35	4	-	V	35	-	75	000	199	BRIENZA
8699	1958	12	28	20	30	-	40 24	15 36	5	-	V	36	-	503	8	199	BRIENZA
8701	1958	12	29	17	-	-	40 24	15 36	5	-	V	36	-	503	8	199	BRIENZA
8702	1958	12	29	17	45	-	40 23	15 35	6	-	V	36	-	503	8	199	BRIENZA
8703	1958	12	29	18	30	-	40 23	15 35	6	-	V	36	-	503	8	199	BRIENZA
8704	1959	1	20	7	55	-	45 54	12 12	4	-	VII-VIII	46	-	75	000	38	POTENZA
8705	1959	1	20	8	25	-	45 54	12 12	4	-	VII	47	-	501	8	38	PIEVE DI SOLIGO
8707	1959	1	20	8	25	-	45 44	14 25	5	15	IV - V	38	-	504	8	38	VITTORIO VENETO
8709	1959	1	20	13	-	-	45 56	12 13	5	-	V	36	-	501	8	38	VITTORIO VENETO
8711	1959	1	20	13	-	-	45 56	12 13	5	-	IV - V	33	-	501	8	38	VITTORIO VENETO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
8713	1859	1	21	20	-	-	45 56	12 13	5	-	V - VI	36	-	501	8	38	VITTORIO VENETO
8719	1859	1	28	-	-	-	45 56	12 13	5	-	V - VI	46	-	501	000	38	VITTORIO VENETO
8719	1859	1	30	-	-	-	45 56	12 13	4	-	VII	46	-	501	128	38	VITTORIO VENETO
8721	1859	2	1	30	-	-	45 54	12 13	5	-	V - VI	39	-	501	2	38	PIEVE DI SOLIGO
8721	1859	2	1	6	0	-	45 54	12 13	5	-	V - VI	39	-	501	8	38	PIEVE DI SOLIGO
8722	1859	2	1	17	30	-	45 56	12 12	4	-	V - VI	39	-	501	8	38	PIEVE DI SOLIGO
8724	1859	2	1	17	0	-	45 54	12 12	4	-	V - VI	39	-	501	5	38	PIEVE DI SOLIGO
8726	1859	2	2	3	0	-	45 54	12 12	4	-	V	36	-	501	5	38	PIEVE DI SOLIGO
8728	1859	2	2	5	0	-	45 54	12 12	4	-	V	36	-	501	5	38	PIEVE DI SOLIGO
8730	1859	2	2	6	0	-	45 54	12 12	4	-	V	35	-	501	5	38	PIEVE DI SOLIGO
8732	1859	2	4	0	-	-	40 39	15 31	5	-	VI - VII	35	-	503	3	199	VIETRI
8735	1859	2	10	20	0	-	40 18	15 57	4	-	VI	41	-	503	210	1	GRUMENTO
8738	1859	2	17	-	-	-	42 38	13 18	4	-	VI	36	-	502	3	139	AMATRICE
8740	1859	2	19	11	30	-	45 54	12 12	4	-	V	36	-	501	5	38	PIEVE DI SOLIGO
8743	1859	2	19	19	30	-	45 54	12 12	4	-	V	36	-	501	5	38	PIEVE DI SOLIGO
8744	1859	2	20	23	-	-	45 56	12 13	5	-	V	36	-	501	8	38	VITTORIO VENETO
8745	1859	2	20	1	-	-	45 56	12 13	5	-	V	36	-	501	8	38	VITTORIO VENETO
8747	1859	3	8	-	-	-	42 38	13 18	4	-	V	36	-	502	35	139	AMATRICE
8749	1859	4	7	23	-	-	45 56	12 13	5	-	VI	45	-	501	8	38	VITTORIO VENETO
8750	1859	4	8	23	-	-	45 54	12 12	4	-	VI	41	-	75	000	38	PIEVE DI SOLIGO
8754	1859	4	12	3	21	-	43 20	11 20	4	-	V	35	-	75	000	120	SIENA
8755	1859	4	12	3	28	-	43 20	11 20	4	-	VII	46	-	75	000	120	SIENA
8763	1859	4	12	5	37	-	43 20	11 20	4	-	V	35	-	75	000	120	SIENA
8764	1859	4	12	6	24	-	43 20	11 20	4	-	V	35	-	75	000	120	SIENA
8769	1859	4	12	9	4	-	43 20	11 20	4	-	V	35	-	75	000	120	SIENA
8770	1859	4	12	9	10	-	43 20	11 20	4	-	V	35	-	75	000	120	SIENA
8777	1859	4	12	13	3	-	43 20	11 20	4	-	VII	45	-	75	000	120	SIENA
8805	1859	5	29	11	30	-	45 56	12 12	5	-	V - VI	39	-	501	35	38	PIEVE DI SOLIGO
8805	1859	5	20	11	43	-	45 56	12 13	5	-	V - VI	39	-	501	236	38	VITTORIO VENETO
8810	1859	5	20	14	32	-	45 56	12 13	5	-	V - VI	39	-	501	35	38	VITTORIO VENETO
8810	1859	5	22	12	32	-	45 56	12 13	5	-	VIII	51	-	304	000	132	SERRAVALLE
8825	1859	9	29	8	30	-	46 8	12 13	5	-	V - VI	39	-	501	8	23	BELLUNO
8825	1859	10	2	30	-	-	40 49	14 26	5	-	V	36	-	503	8	184	DESUZZO
8829	1860	1	18	20	10	-	40 14	15 50	4	-	V	36	-	503	8	210	MOLTERNO
8832	1860	2	5	-	-	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
8835	1860	4	8	0	45	-	41 53	12 30	5	-	V	36	-	502	8	150	ROMA
8836	1860	4	25	3	0	-	40 7	15 46	5	-	V	36	-	503	8	210	LAGONEGRO
8837	1860	4	25	17	59	-	45 40	13 48	7	-	V	36	-	501	8	404	TRieste
8838	1860	4	26	20	30	-	40 58	16 6	5	-	V	36	-	503	8	188	SPINAZZOLA
8844	1860	5	27	19	15	38	42 50	13 0	4	-	VIII	51	-	75	000	132	SERRAVALLE
8852	1860	7	19	15	38	-	45 54	12 3	5	-	VII	41	-	501	35	38	VALDOBBIADENE
8853	1860	7	19	15	42	-	45 57	12 0	4	-	V	36	-	75	000	38	SEGUSINO
8855	1860	9	18	0	15	-	41 53	12 30	5	-	V	36	-	502	8	150	ROMA
8857	1861	1	28	5	30	-	41 48	12 41	5	-	V	36	-	75	000	107	FRASCATI
8859	1861	1	28	5	30	-	43 55	11 55	4	-	VI	41	-	75	000	107	S.SOFIA
8860	1861	1	28	14	10	-	43 55	11 55	4	-	VI	41	-	75	000	107	S.SOFIA
8861	1861	1	29	6	20	-	43 55	11 55	4	-	V	35	-	75	000	107	S.SOFIA
8862	1861	3	16	0	30	-	44 20	9 36	4	-	VI	41	-	75	269	95	S.SOSTA GODANO
8865	1861	5	9	1	53	-	42 55	12 0	4	-	VIII	51	-	75	000	130	CITTA' DELLA PIEVE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE
8869	1861	5	9	18	-	-	42 55	12 0	4	-	V - VI	38	-	75	000	130	IV NO
8870	1861	5	10	11	15	-	42 55	12 0	4	-	VI	41	-	75	000	130	IV NO
8871	1861	5	11	15	-	-	42 55	12 0	4	-	V	38	-	75	000	130	IV NO
8872	1861	5	11	21	45	-	43 2	11 57	4	-	VI	43	-	75	000	121	II SE
8873	1861	5	13	-	-	-	42 55	12 0	4	-	VI - VII	36	-	501	000	130	IV NO
8874	1861	5	18	9	-	-	41 53	12 30	5	-	V	36	-	501	8	150	IV SO
8877	1861	5	19	9	28	-	45 45	11 55	5	-	V	36	-	501	8	37	II SE
8879	1861	5	19	11	15	-	45 45	11 55	5	-	V	36	-	501	8	37	II SE
8880	1861	5	19	18	45	-	45 45	11 55	5	-	V	36	-	501	8	37	II SE
8881	1861	5	19	19	45	-	45 45	11 55	5	-	V	36	-	501	8	37	II SE
8888	1861	5	22	6	15	-	42 55	12 0	4	-	VI - VII	44	-	501	8	37	II SE
8891	1861	7	18	15	50	-	41 53	12 30	5	-	V	35	-	75	000	130	IV NO
8896	1861	10	16	15	45	-	41 53	12 30	5	-	VII	47	-	75 304	000	100	IV SO
8900	1861	10	29	10	30	-	46 8	12 13	5	-2	VI - VII	36	-	501	8	23	II NO
8902	1861	11	19	-	-	-	40 38	15 48	5	-	VI	43	-	503	3	199	I NO
8904	1861	11	26	-	-	-	40 38	15 48	5	-	VI	36	-	503	35	199	I NO
8906	1861	11	27	-	-	-	40 38	15 48	5	-	VI	41	-	503	35	199	I NO
8908	1861	11	28	20	55	-	40 38	15 48	5	-	V	36	-	503	35	199	I NO
8911	1861	12	8	12	-	-	40 49	14 26	4	-	V	36	-	503	3	184	II NE
8915	1861	12	8	12	-	-	40 49	14 26	5	-	V	36	-	503	8	184	II NE
8916	1861	12	8	13	30	-	40 49	14 26	4	-	V	36	-	503	35	184	II NE
8919	1861	12	9	5	15	-	40 48	14 24	4	-	VII	46	-	503	3	184	II NE
8921	1861	12	9	-	-	-	40 50	14 25	3	-	V	35	-	75	000	184	II NE
8929	1861	12	11	-	-	-	40 48	14 24	4	-	VIII, VII	51	-	503	35	184	II NE
8929	1861	12	12	6	10	-	41 49	12 26	4	-	VI	36	-	502	235	180	II NE
8987	1862	1	10	-	-	-	40 50	14 25	4	-	V	35	-	75	000	184	II NE
8988	1862	1	12	-	-	-	40 50	14 25	4	-	V	35	-	75	000	184	II NE
8992	1862	1	19	-	-	-	40 50	14 25	4	-	V	35	-	75	000	184	II NE
8992	1862	1	27	10	-	-	40 50	14 25	4	-	V	35	-	75	000	184	II NE
9003	1862	5	4	21	15	-	46 10	7 50	4	-	VI - VII	38	-	506	8	150	IV SO
9008	1862	7	28	21	15	-	41 53	12 30	5	-	VI - VII	44	-	506	8	150	IV SO
9013	1863	1	19	6	-	-	41 29	13 49	4	-2	VII-VIII	48	-	502	35	160	II NO
9027	1863	1	20	30	30	-	41 29	13 48	4	-	IV - V	33	-	502	35	160	II NO
9029	1863	1	20	3	-	-	41 29	13 48	4	-	IV - V	33	-	75	000	160	II NO
9030	1863	1	20	3	-	-	41 29	13 48	4	-	V	36	-	502	35	160	II NO
9032	1863	1	20	3	-	-	41 29	13 48	4	-	V	35	-	502	000	160	II NO
9033	1863	1	20	10	30	-	41 29	13 48	4	-	V - VI	38	-	502	35	160	II NO
9038	1863	1	22	9	45	-	45 30	15 0	5	-	VI	45	-	504	8	160	II NO
9039	1863	1	22	21	30	-	41 30	13 50	4	-	V	35	-	75	000	160	II NE
9046	1863	1	24	22	-	-	41 30	13 50	3	-	VI - VII	35	-	75	000	160	II NE
9058	1863	1	30	11	30	-	40 45	13 55	4	-	IV - V	43	-	506	8	183	II SE
9064	1863	2	15	-	-	-	46 18	7 48	5	-	IV - V	33	-	506	8	183	II SE
9066	1863	2	27	-	-	-	46 18	7 48	5	-	V	36	-	506	8	183	II SE
9079	1863	1	19	21	30	-	46 18	7 48	6	-	IV - V	33	-	506	8	183	II SE
9082	1864	1	7	18	45	-	44 20	11 0	4	-	VII	36	-	75	000	98	IV NO
9083	1864	2	8	17	55	-	44 20	11 0	4	-	VII	47	-	75	000	98	IV NO
9086	1864	2	10	15	30	-	44 20	11 0	4	-	IV - V	36	-	75	000	98	IV NO
9091	1864	2	14	-	-	-	44 20	11 0	4	-	IV - V	33	-	75	000	98	IV NO
9092	1864	2	14	-	-	-	44 20	11 0	4	-	IV - V	33	-	75	000	98	IV NO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
9093	1864	2	14	-	-	-	44 20 11	0 4	4	-	IV - V	33	-	75	000	98	IV NO	CASTEL D'AIANO
9094	1864	2	15	15	18	-	44 20 11	0 4	4	-	IV - V	33	-	75	000	98	IV NO	CASTEL D'AIANO
9095	1864	2	15	15	18	-	44 20 11	0 4	4	-	IV - V	33	-	75	000	98	IV NO	CASTEL D'AIANO
9096	1864	3	15	1	45	-	44 20 11	0 4	4	-	IV - V	33	-	75	000	98	IV NO	CASTEL D'AIANO
9100	1864	3	15	1	45	-	44 20 11	0 4	4	-2	VI	46	-	75 304	000	98	IV NO	CASTEL D'AIANO
9112	1864	4	15	19	30	-	41 40 15	5 3	3	-	VI	41	-	75	000	156	II SE	S. SALVATORE
9113	1864	4	12	17	30	-	41 50 15	35 3	3	-	VI VI	38	-	75	000	156	III NE	COPPA FERRATA
9114	1864	6	13	30	-	-	45 40 13	48 7	7	-	V	36	-	501	8	40A	II SO	TRISTE
9116	1864	6	13	37	-	-	46 7 13	48 5	5	-	V	36	-	501	8	40A	II SO	TRISTE
9117	1864	6	16	2	-	-	41 50 15	35 3	3	-	V	35	-	75	000	25	III NE	FAGGNA
9119	1864	9	14	-	-	-	41 50 15	35 3	3	-	V	35	-	75	000	156	III NE	COPPA FERRATA
9122	1864	9	22	19	0	-	41 50 15	35 3	3	-	V	35	-	75	000	156	III NE	COPPA FERRATA
9123	1864	12	11	14	30	-	44 5 11	20 4	4	-	V	38	-	75	000	156	III NE	COPPA FERRATA
9124	1864	12	12	15	49	32	44 5 11	20 4	4	-	VI	41	-	75	000	98	II SE	RONA
9128	1864	12	15	15	49	32	37 46	15 0	3	-	VI	46	-	507	8	262	III NO	M. ETNA NORD
9129	1864	12	28	12	0	-	41 50 15	35 3	3	-	VII	41	-	75	000	156	III NE	COPPA FERRATA
9130	1864	12	28	12	3	-	41 50 15	35 3	3	-	VI - VII	43	-	75	000	156	III NE	COPPA FERRATA
9131	1864	12	28	12	3	-	41 50 15	35 3	3	-	VI - VII	43	-	75	000	156	III NE	COPPA FERRATA
9133	1865	1	1	2	-	-	38 43 16	2 3	3	-2	IX	56	-	507	5	241	III SE	BRIATICO
9152	1865	7	19	1	2	-	37 45 15	10 3	3	-	VI - VII	43	-	507	35	262	III SE	GIARRE
9162	1865	7	26	-	-	-	37 43 15	12 4	4	-	VII	46	-	75	000	262	III SE	GIARRE
9163	1865	7	26	-	-	-	37 43 15	12 4	4	-	VII	46	-	75	000	262	III SE	GIARRE
9166	1865	7	28	-	-	-	37 43 15	12 4	4	-	VI - VII	43	-	507	35	262	III SE	GIARRE
9168	1865	7	31	-	-	-	37 40 15	5 3	3	-	V	35	-	75	000	262	III SE	GIARRE
9170	1865	8	9	0	-	-	37 40 15	5 3	3	-	V	35	-	75	000	262	III SE	GIARRE
9171	1865	8	9	5	-	-	37 40 15	5 3	3	-	V	35	-	75	000	262	III SE	GIARRE
9174	1865	8	10	0	-	-	37 40 15	5 3	3	-	V	35	-	75	000	262	III SE	GIARRE
9175	1865	8	18	14	-	-	37 40 15	5 3	3	-	V	35	-	75	000	262	III SE	GIARRE
9175	1865	8	18	21	30	-	37 37 15	10 4	4	-	VII VII	51	-	507	3	270	IV SE	ACIRALE
9176	1865	8	19	12	30	-	37 37 15	10 4	4	-	VII VII	43	-	75	000	172	IV SO	LIMBO
9187	1865	9	21	20	50	-	43 35 12	15 4	4	-2	VII VII	51	-	75 304	000	125	IV SO	TIORO
9186	1865	9	21	20	50	-	43 35 12	15 4	4	-	VI - VII	43	-	75	000	125	IV SO	TIORO
9197	1865	9	25	19	30	-	44 22 6	54 5	5	-	VI	47	-	269	000	82	III SE	GENOVA
9207	1865	9	25	30	-	-	44 22 6	54 5	5	-	VI	47	-	269	000	82	III SE	GENOVA
9210	1865	9	25	30	-	-	46 56 12	13 5	5	-	V	35	-	75	000	131	III NO	CAMPELLO
9211	1865	1	22	-	-	-	42 50 12	45 3	3	-	VI - VII	43	-	75	000	131	III NO	CAMPELLO
9212	1865	2	2	1	27	45	42 50 12	45 3	3	-	V	35	-	75	000	131	III NO	CAMPELLO
9213	1865	2	2	12	3	29	46 3 14	30 5	5	14	V	40	-	504	8	8	II NO	L. JUBILJANA
9214	1865	2	15	-	-	-	42 50 12	45 3	3	-	V	35	-	75	000	131	III NO	CAMPELLO
9215	1865	2	21	-	-	-	42 50 12	45 3	3	-	VI	41	-	75	000	131	III NO	CAMPELLO
9219	1865	3	17	-	-	-	45 45 10	50 6	6	-2	VII	47	-	504	A	35	II SE	MONTE BALDO
9230	1865	8	11	23	-	-	45 45 10	50 6	6	-	V	36	-	504	8	242	IV SE	CATANZARO
9232	1865	9	19	11	-	-	45 45 10	50 6	6	-	V	36	-	504	A5	35	II SE	MONTE BALDO
9235	1865	11	1	-	-	-	45 45 10	50 6	6	-	V	36	-	504	8	150	III SE	M. BALDO
9237	1865	11	7	7	0	-	45 45 10	50 6	6	-	V	36	-	504	8	150	III SE	M. BALDO
9244	1867	6	22	24	-	-	41 44 12	39 4	4	-	V	36	-	502	8	150	III SE	ALBANO
9245	1867	6	23	1	-	-	41 44 12	39 4	4	-	V	36	-	502	8	150	III SE	ALBANO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
9246	1867	8	15	23	30	-	40 45	13 55	3	-	VI	41	-	75	000	183	II SE	ISOLA D'ISCHIA
9253	1867	10	3	7	-	-	37 56	14 22	3	-	V	36	-	507	8	260	I NE	MISTRETTA
9255	1867	10	3	12	15	-	37 56	14 22	3	-	VI	41	-	507	000	260	I NE	MISTRETTA
9256	1867	11	13	-	-	-	43 20	11 20	4	-	VI	41	-	75	000	120	I SE	ANZANA
9259	1867	11	13	-	-	-	40 55	14 30	4	-	VII	46	-	75	000	182	IV NO	ANZANA
9260	1867	11	13	-	-	-	40 55	14 30	4	-	VII	46	-	75	000	182	IV NO	ANZANA
9262	1867	11	25	-	-	-	41 55	13 25	5	-	VI	VII	-	-	000	184	IV NE	VESUVIO
9263	1867	12	18	23	30	-	41 55	13 25	5	-	V	36	-	502	8	151	IV NE	SUBIACO
9273	1868	1	26	21	45	-	46 9	14 30	5	13	IV	V	-	-	8	35	II SE	LJUBLJANA
9276	1868	2	20	-	-	-	45 45	10 50	6	-	VII	47	-	504	A	14	III NO	MONTE BALDO
9282	1868	5	14	-	-	-	46 25	13 1	4	-	VI	36	-	504	8	35	II SE	ARTA
9283	1868	5	21	22	-	-	45 50	10 45	3	-	IV	V	-	506	8	35	III NO	MALCESINE
9284	1868	5	22	21	-	-	45 40	10 45	3	-	V	V	-	75	000	35	III SO	BRENZONE
9285	1868	6	13	22	15	-	41 44	12 39	5	-	IV	V	-	502	8	150	III SE	ALBANO
9287	1868	6	17	2	-	-	42 53	11 37	4	-	VII	46	-	502	35	129	IV SE	ABBADIA
9291	1868	8	3	23	-	-	41 55	13 5	5	-	V	36	-	502	8	151	IV NE	SUBIACO
9301	1869	2	7	5	15	-	43 20	11 20	4	-	VI	VII	-	75	000	120	I NE	SIENA
9302	1869	2	7	5	15	-	43 20	11 20	4	-	VII	46	-	75	000	120	I NE	SIENA
9304	1869	2	13	15	-	-	43 35	13 35	4	-	VI	41	-	75	000	118	IV SE	NUMANA
9310	1869	3	31	13	-	-	41 43	15 45	4	-2	VI	46	-	75 304	000	156	II SO	S. GIOVANNI
9317	1869	6	25	13	58	-	44 20	11 5	4	-2	VII	47	-	75 304	000	98	IV SE	VERGATO
9318	1869	7	14	4	50	-	44 20	11 5	4	-	V	36	-	75	000	98	IV NE	VERGATO
9319	1869	7	24	1	30	-	41 43	12 40	4	-	V	35	-	502	8	150	III SE	ALBANO
9321	1869	7	30	1	15	-	38 57	16 37	4	-	V	35	-	75	000	242	IV NE	S. MARI
9324	1869	8	28	23	-	-	38 37	16 15	4	-	V	38	-	507	000	150	III SE	ALBANO
9332	1869	9	26	20	45	-	43 30	11 5	4	-2	VIII	51	-	75	000	113	III NE	COLLE VAL D'ELSA
9336	1869	9	29	9	-	-	43 30	11 5	4	-	VIII	51	-	75	000	113	III NE	COLLE VAL D'ELSA
9338	1869	10	13	3	30	-	46 21	14 10	5	17	VII	48	-	504	8	246	IV NE	RAVOLLJICA
9344	1869	11	28	17	30	-	38 36	16 6	4	16	VIII	46	-	507	235	246	IV NE	S. GREGORIO
9345	1869	11	28	19	33	-	38 36	16 6	4	16	VI	VII	-	507	000	246	IV NE	S. GREGORIO
9350	1869	11	29	12	38	-	38 36	16 6	4	-	VI	VII	-	507	35	246	IV NE	S. GREGORIO
9351	1869	11	29	12	38	-	38 36	16 6	4	-	VI	VII	-	507	000	246	IV NE	S. GREGORIO
9358	1869	12	8	12	13	-	32 30	16 45	4	-	V	39	-	75 269	000	248	IV SE	S. GREGORIO
9376	1869	12	13	2	53	-	44 30	16 45	4	-	V	VII	-	507	35	248	IV SE	S. GREGORIO
9382	1869	12	15	-	-	-	38 36	16 45	4	-	VI	VII	-	75	000	248	IV SE	S. GREGORIO
9386	1869	12	18	-	-	-	41 48	12 36	6	-	IV	V	-	507	35	246	IV NE	S. GREGORIO
9387	1869	12	21	22	40	-	45 57	13 37	5	-	IV	V	-	502	8	150	III NE	ROMA FRASCATI
9387	1869	12	21	22	40	-	45 57	13 37	5	-	V	36	-	502	8	150	III NE	VELLETRI
9398	1870	1	24	-	-	-	46 5	13 1	4	-2	VII	46	-	75 304	000	118	IV SE	SEDEGLIANO
9411	1870	2	8	16	30	-	43 35	13 35	4	15	IV	V	-	504	8	236	I NO	COSENZA
9420	1870	3	27	23	22	-	45 34	14 15	5	15	V	35	-	75	000	193	I NO	MOSES
9431	1870	5	25	6	0	-	39 17	16 17	4	-	V	35	-	75	000	193	I NO	MOSES
9437	1870	6	20	8	22	-	40 33	8 56	4	-2	X	70	-	510	A3	236	I SE	APRIGLIANO
9450	1870	10	4	16	55	-	39 18	16 18	3	13	VII	46	-	507	8	236	I SE	APRIGLIANO
9452	1870	10	5	7	-	-	39 18	16 20	4	-	V	38	-	507	35	236	I NO	COSENZA
9461	1870	10	5	21	-	-	39 18	16 15	4	-	V	38	-	507	35	236	I NO	COSENZA
9463	1870	10	6	8	10	-	39 18	16 15	4	-	V	38	-	507	35	236	I NO	COSENZA
9484	1870	10	8	18	30	-	39 18	16 15	4	-	V	38	-	507	35	236	I NO	COSENZA
9486	1870	10	8	19	45	-	39 18	16 15	4	-	V	38	-	507	35	236	I NO	COSENZA
9496	1870	10	13	17	40	-	39 17	16 17	4	-	V	35	-	75	000	236	I NO	COSENZA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
9499	1870	10	13	23	8	-	39 18 16	20 4	4	-	VI	41	-	507	35	236	SPEZZANO
9500	1870	10	15	10	32	-	39 17 16	17 4	4	-	IV - V	33	-	75	000	236	COSENZA
9501	1870	10	15	6	0	-	39 17 16	17 4	4	-	V	35	-	75	000	236	COSENZA
9502	1870	10	16	12	0	-	39 17 16	17 4	4	-	VI	35	-	507	35	236	SPEZZANO
9513	1870	10	16	15	43	-	39 18 16	20 4	4	-	VI - VI	48	-	507	35	236	SPEZZANO
9515	1870	10	19	21	45	-	39 36 16	30 4	4	-	VI - VII	43	-	507	35	236	CORTIGLIANO
9517	1870	10	19	21	45	-	39 36 16	30 4	4	-	VI - VI	43	-	507	35	236	SPEZZANO
9534	1870	10	27	21	35	-	39 18 16	20 4	4	-2	V - VI	38	-	507	35	236	S. LUCIDO
9535	1870	10	27	20	0	-	39 17 16	17 4	4	-2	V - VI	35	-	507	35	236	COSENZA
9537	1870	10	28	0	0	-	39 18 16	20 4	4	-	VI	41	-	507	35	236	COSENZA
9538	1870	10	29	0	10	-	39 17 16	17 4	4	-	VII	46	-	75	000	236	COSENZA
9544	1870	10	29	17	0	-	39 13 16	20 4	4	-	V	36	-	507	35	236	APRIGLIANO
9548	1870	10	30	18	37	7	44 8 12	4 3	3	5	IX - VII	57	-	75 304	000	100 III	MELDOLA
9550	1870	10	30	18	47	4	44 8 12	4 3	3	-	VI	44	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9552	1870	10	31	1	30	-	44 8 12	4 3	3	-	VI	41	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9553	1870	10	31	3	30	-	44 8 12	4 3	3	-	VI	41	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9554	1870	10	31	5	0	-	44 8 12	4 3	3	-	VI	41	-	507	35	236	PREDAPPIO
9562	1870	11	4	1	15	-	39 18 16	20 4	4	-	VI	41	-	507	35	236	COSENZA
9567	1870	11	6	18	0	-	39 17 16	17 4	4	-	V - VI	35	-	507	35	236	COSENZA
9568	1870	11	7	6	0	-	39 14 16	19 4	4	-	V	38	-	507	35	236	ROGLIANO
9573	1870	11	10	22	48	-	39 13 16	20 4	4	-	V	36	-	507	35	236	APRIGLIANO
9576	1870	11	12	13	15	-	44 8 12	4 4	4	-2	V	36	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9577	1870	11	12	17	45	-	44 8 12	4 4	4	-2	V - VI	38	-	507	35	236	PREDAPPIO
9580	1870	11	13	18	30	-	39 14 16	19 4	4	-	V	36	-	507	35	236	ROGLIANO
9583	1870	11	13	21	11	-	39 13 16	20 4	4	-	V	36	-	507	35	236	APRIGLIANO
9585	1870	11	14	2	10	-	39 15 16	15 4	4	-	V	36	-	507	35	236	COSENZA
9586	1870	11	14	1	0	-	39 17 16	17 4	4	-	V	35	-	75	000	236	COSENZA
9591	1870	11	18	2	35	-	39 17 16	17 4	4	-	VII	46	-	75	000	236	COSENZA
9594	1870	11	19	2	35	-	39 17 16	17 4	4	-	V	46	-	75	000	236	COSENZA
9600	1870	11	21	0	15	-	44 8 12	4 4	4	-	V	36	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9601	1870	11	21	1	30	-	44 8 12	4 4	4	-2	VI	41	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9602	1870	11	21	3	30	-	44 8 12	4 4	4	-	V	36	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9604	1870	11	21	10	30	-	44 8 12	4 4	4	-2	VI	41	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9607	1870	11	22	1	0	-	44 8 12	4 3	3	-	V	36	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9610	1870	11	23	1	0	-	44 8 12	4 3	3	-	V	36	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9611	1870	11	23	1	0	-	44 8 12	4 3	3	-	V	36	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9617	1870	11	25	12	10	-	39 18 16	20 4	4	-	VI - VII	43	-	507	35	236	SPEZZANO
9621	1870	11	26	7	0	-	39 18 16	20 4	4	-	V	36	-	507	35	236	SPEZZANO
9622	1870	11	27	18	30	-	44 8 12	4 4	4	-2	V - VI	39	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9624	1870	11	28	18	0	-	39 17 16	17 4	4	-	V	35	-	75	000	236	COSENZA
9626	1870	12	1	6	40	-	39 13 16	20 4	4	-	V	36	-	507	35	236	APRIGLIANO
9628	1870	12	1	9	15	-	39 13 16	20 4	4	-	V	36	-	507	35	236	APRIGLIANO
9630	1870	12	1	22	8	-	39 18 16	15 4	4	-	V	36	-	507	35	236	COSENZA
9640	1870	12	8	22	8	-	44 8 12	4 4	4	-2	VI	41	-	75	000	100 III	PREDAPPIO
9653	1870	12	19	6	10	-	39 19 16	17 4	4	-	V	36	-	507	35	236	PREDAPPIO
9657	1870	12	30	15	45	-	39 17 16	17 4	4	-	V	36	-	75	000	236	COSENZA
9665	1871	1	22	4	10	-	44 8 12	4 4	4	-2	VII	47	-	75 304	000	100 III	PREDAPPIO
9673	1871	3	24	4	10	-	45 42	6 58	4	-	V	36	-	75 289	000	28 III	LA SALLE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
9575	1871	6	16	9	-	-	41 56	15 40	4	-2	V - VI	38	-	64 75	000	156	IV NE
9576	1871	6	18	23	-	-	41 55	15 38	4	-	V - V	35	-	75 -	000	156	IV NE
9577	1871	6	24	1	34	-	44 25	17 40	4	-	VI - VII	36	-	269 -	000	80	III NE
9578	1871	9	29	20	45	-	39 48	16 14	4	-	V - VII	43	-	507 -	35	236	III NO
9579	1871	7	10	-	-	-	42 48	13 0	4	-	V - V	35	-	75 -	000	132	III SO
9580	1871	7	10	-	-	-	42 48	13 0	4	-	V - V	35	-	75 -	000	132	III SO
9581	1871	7	10	-	-	-	42 45	13 0	4	-	VI - VII	43	-	75 -	000	132	III SO
9582	1871	7	23	20	-	-	39 13	16 20	4	-	VI - VII	41	-	507 -	35	236	III SE
9583	1871	7	29	20	45	34	43 18	10 36	4	-2	VIII	51	-	75 227	000	119	IV NE
9584	1871	8	1	22	-	-	41 55	15 38	4	-	VII	46	-	75 -	000	156	IV NE
9585	1871	8	13	-	-	-	42 7	14 18	4	-	VII	35	-	75 -	000	147	II NO
9586	1871	8	26	19	25	-	44 3	8 15	4	-2	V - V	36	-	269 -	000	92	II NO
9587	1871	9	1	16	-	-	41 57	12 57	4	-	V - V	36	-	502 -	8	150	I NE
9588	1871	9	27	3	20	-	41 56	15 40	4	-2	V - V	35	-	64 75	000	156	IV NE
9589	1871	10	17	21	0	-	42 41	12 33	4	-	IV - V	33	-	502 -	35	131	III SO
9590	1871	10	18	2	30	-	42 41	12 33	4	-	IV - V	33	-	502 -	35	131	III SO
9591	1871	10	22	13	-	-	43 25	11 20	4	-2	VII	46	-	75 227	000	113	II NE
9592	1871	10	23	-	-	-	43 25	11 20	4	-2	VI	41	-	75 -	000	113	II NE
9593	1871	11	2	2	30	-	38 54	16 36	3	-	V	36	-	507 -	8	242	IV SE
9594	1871	12	11	2	15	-	41 55	13 5	5	-	V	36	-	502 -	8	151	IV NE
9595	1872	4	24	-	-	-	41 55	12 43	4	-	V	36	-	502 -	8	150	III SO
9596	1872	4	26	17	8	-	41 49	12 39	4	-	V	33	-	502 -	8	150	III NE
9597	1872	5	14	17	45	-	44 25	7 40	5	-2	IV - V	33	-	269 -	000	80	III NE
9598	1872	5	14	20	-	-	46 6	13 26	4	-	VI - VII	44	-	75 -	000	25	II SE
9599	1872	5	15	0	-	-	46 5	13 26	4	-2	V - V	36	-	501 -	000	25	II SE
9600	1872	5	18	11	30	-	46 6	13 26	4	-	V - V	36	-	75 -	000	25	II NE
9601	1872	6	11	22	45	-	46 6	13 26	4	-2	V - V	36	-	75 -	000	25	II NE
9602	1872	6	12	9	-	-	46 6	13 26	4	-2	V - V	36	-	75 -	000	25	II NE
9603	1872	6	13	9	-	-	41 46	12 43	5	-	V - V	36	-	502 -	8	150	III NO
9604	1872	6	13	9	-	-	45 46	14 14	5	17	IV - V	39	-	504 -	8	236	I NO
9605	1872	10	8	13	25	-	39 18	16 15	4	-	VII	46	-	507 -	000	160	II NE
9606	1872	12	18	15	-	-	41 30	13 50	3	-2	VI	41	-	75 -	000	150	IV NE
9607	1872	12	15	8	15	-	41 36	13 5	3	-2	V	35	-	75 -	000	151	IV NE
9608	1873	1	15	8	15	-	41 36	13 5	3	-2	V	35	-	75 -	000	151	IV NE
9609	1873	1	18	23	-	-	41 43	12 43	4	-	IV - V	33	-	502 -	35	150	III SO
9610	1873	1	19	3	-	-	41 48	12 43	4	-	IV - V	36	-	502 -	35	150	III SO
9611	1873	1	19	3	-	-	41 38	13 22	6	-	IV - V	33	-	502 -	8	159	I NE
9612	1873	1	19	4	-	-	41 45	12 39	4	-	IV - V	33	-	502 -	35	150	III SE
9613	1873	1	19	4	-	-	41 46	12 48	4	-1	V - V	36	-	502 -	3	150	III SE
9614	1873	1	19	4	50	-	41 47	12 48	4	-	V - V	36	-	502 -	8	150	III NO
9615	1873	1	19	5	25	-	41 47	12 48	4	-	VI	41	-	75 304	000	150	III NE
9616	1873	3	12	20	4	-	43 7	13 5	3	-2	VIII	51	-	75 304	000	124	III NE
9617	1873	4	14	5	30	-	41 55	13 30	5	-	V	36	-	502 -	8	151	IV NE
9618	1873	4	16	5	30	-	41 53	12 30	5	-	V	36	-	502 -	8	150	IV SO
9619	1873	5	16	19	30	-	44 32	10 57	4	17	VII	47	-	75 304	000	86	I SE
9620	1873	6	13	1	55	-	46 25	13 12	3	-2	X	68	-	510 -	A35	14	III SE
9621	1873	6	29	3	55	-	46 11	12 23	3	-	X	68	-	510 -	A35	23	I SE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
9863	1873	6	29	11	30	-	46 8 12 13	5		-	V	36	-	-	8	23	BELLUNO
9864	1873	6	29	13	35	-	46 8 12 13	5		-	V	36	-	-	8	23	BELLUNO
9865	1873	6	29	15	0	-	46 8 12 13	5		-	V - VI	39	-	-	8	23	BELLUNO
9866	1873	6	29	17	0	-	46 8 12 13	5		-	V	36	-	-	8	23	BELLUNO
9867	1873	6	30	0	-	-	46 8 12 22	5		-	VIII	52	-	-	8	23	PULIGNO
9871	1873	7	2	0	-	-	46 19 12 24	5		-	VIII	52	-	-	8	23	PULIGNO
9872	1873	7	3	0	-	-	46 8 12 25	5		-	V	36	-	-	8	23	PULIGNO
9873	1873	7	3	6	47	-	46 8 12 25	5		-	V	36	-	-	8	23	PULIGNO
9875	1873	7	3	20	30	-	46 8 12 21	5		20	VII	52	-	-	3	23	PUOS
9876	1873	7	3	22	30	-	46 8 12 21	5		-	V	36	-	-	8	23	BELLUNO
9881	1873	7	4	20	30	-	46 8 12 21	5		-	V	36	-	-	8	23	PUOS
9883	1873	7	5	1	30	-	46 8 12 22	5		-	IV - V	33	-	-	8	23	PUOS
9885	1873	7	5	8	47	-	46 8 12 22	5		-	V	33	-	-	235	23	BOSCO CANSIGLIO
9886	1873	7	5	9	0	-	46 8 12 22	5		-	VII - VIII	47	-	-	8	23	PUOS
9889	1873	7	5	11	0	-	46 8 12 22	5		-	IV - V	33	-	-	8	23	PUOS
9892	1873	7	5	14	25	-	46 8 12 20	5		-	V	36	-	-	8	23	BOSCO CANSIGLIO
9899	1873	7	6	4	0	-	46 8 12 13	5		-	VII-VIII	49	-	-	8	23	BELLUNO
9900	1873	7	6	9	55	-	46 8 12 13	5		-	VI	41	-	-	8	23	BELLUNO
9906	1873	7	7	1	43	-	46 2 12 19	5		-	VII	47	-	-	8	23	COL VISENTIN
9918	1873	7	7	11	16	-	46 5 12 20	4		10	VIII	54	-	-	35	23	BOSCO CANSIGLIO
9920	1873	7	11	16	-	-	46 8 12 22	3		-	V	36	-	-	8	150	VALMONTONE
9928	1873	7	12	6	6	-	41 50 12 52	5		-	V	51	-	-	235	152	ALVITO
9932	1873	7	12	6	6	-	41 40 13 44	3		-2	VIII	51	-	-	8	23	PUOS
9965	1873	7	16	4	-	-	46 9 12 22	5		-	V	36	-	-	8	23	BELLUNO
9971	1873	7	16	23	-	-	46 8 12 13	5		-	IV - V	33	-	-	8	23	BELLUNO
9972	1873	7	17	2	-	-	46 8 12 13	5		-	IV - V	33	-	-	8	23	BELLUNO
9980	1873	7	18	7	-	-	41 41 13 47	4		-2	V	35	-	-	000	75	ALVITO
9988	1873	7	19	23	30	-	41 41 13 47	4		-2	V	35	-	-	000	75	ALVITO
9989	1873	7	20	19	5	-	41 41 13 47	4		-2	V	35	-	-	000	75	ALVITO
9992	1873	7	20	19	5	-	41 41 13 47	4		-2	V	35	-	-	000	75	ALVITO
10011	1873	7	22	12	25	-	46 5 12 15	4		-2	VII	35	-	-	3	123	COL VISENTIN
10018	1873	7	23	0	25	-	46 4 13 47	4		-2	V	35	-	-	000	152	ALVITO
10021	1873	7	23	4	30	-	41 41 13 47	4		-2	V	35	-	-	8	162	ALVITO
10021	1873	7	23	4	30	-	41 39 13 37	5		-	V	36	-	-	8	162	ALVITO
10032	1873	7	26	20	20	-	41 39 13 36	4		-	VII	46	-	-	235	152	ALVITO
10034	1873	7	27	12	10	-	46 4 13 36	4		-	VIII	52	-	-	8	23	BELLUNO
10042	1873	7	31	-	-	-	46 9 12 18	5		-	VI	36	-	-	8	150	ROCCA DI PAPA
10047	1873	8	1	0	30	-	46 9 12 18	5		-	V	36	-	-	8	150	ROCCA DI PAPA
10050	1873	8	1	2	45	-	46 7 12 22	5		-	VI	41	-	-	8	23	PUOS
10051	1873	8	1	3	45	-	46 7 12 22	5		-	VI	41	-	-	8	23	PUOS
10052	1873	8	1	4	55	-	46 7 12 22	5		-	VI	41	-	-	8	23	PUOS
10053	1873	8	1	6	55	-	46 7 12 22	5		-	VI	41	-	-	8	23	PUOS
10054	1873	8	1	8	18	-	46 7 12 22	5		-	VI	41	-	-	8	23	PUOS
10059	1873	8	3	21	53	-	45 35 8	5		-	V	36	-	-	000	269	BIELLA
10084	1873	8	8	7	15	-	46 7 12 12	3		8	VIII	53	-	-	35	23	SESTO
10085	1873	8	8	9	27	-	45 59 12 18	5		-	VI - VII	44	-	-	8	38	VITTORIO VENETO
10104	1873	8	15	10	30	-	45 57 12 17	5		-	VI	36	-	-	8	23	PONTE NELLE ALPI
10118	1873	8	20	9	7	-	45 57 12 30	5		-	V	36	-	-	8	39	SACILE
10123	1873	8	21	4	0	-	45 59 12 23	3		-	IV - V	33	-	-	8	39	CORDIGNANO
10125	1873	8	21	9	5	-	45 59 12 23	3		15	VII	51	-	-	3	38	CORDIGNANO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
10129	1873	8	22	16	35	-	45 28	7 52	4	-2	V	36	-	269	000	42	II NE
10140	1873	8	27	1	10	-	46 9	12 22	5	-	IV - V	33	-	501	8	23	II NE
10153	1873	9	19	16	30	-	46 18	10 22	5	-	IV - V	46	-	501	8	23	II NO
10173	1873	9	17	19	35	-	39 10	16 15	4	-2	VII	30	-	507	35	296	I NO
10203	1873	10	12	19	55	-	48 09	12 48	5	-	VII	47	-	269	000	38	I NO
10210	1873	11	16	18	30	-	48 8	12 13	5	-	VI - VII	44	-	501	8	23	II NO
10213	1873	11	9	-	-	-	41 41	12 47	4	-	IV - V	33	-	502	8	150	III NO
10222	1873	11	15	22	50	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	III SO
10223	1873	11	16	1	35	-	41 45	12 45	4	-	V	33	-	502	8	150	II SO
10228	1873	11	16	17	50	-	41 45	12 43	4	-	V	33	-	502	8	150	II SO
10234	1873	11	20	18	55	-	46 9	12 40	5	-	VII	47	-	501	8	23	II NE
10263	1873	12	2	4	36	-	45 58	12 40	5	-	VII	36	-	501	8	39	IV NE
10299	1873	12	13	-	-	-	41 25	13 58	4	-	VII	46	-	502	35	161	III NO
10303	1873	12	15	-	-	-	41 25	13 58	4	-	VII	33	-	501	8	38	I NE
10311	1873	12	20	2	15	-	45 59	12 23	5	-	VI	41	-	501	8	23	II SE
10313	1873	12	20	9	30	-	46 5	12 24	5	-	V	36	-	502	8	150	III NE
10320	1873	12	25	1	58	-	41 48	12 41	4	-	VII	47	-	501	8	23	II NO
10322	1873	12	25	5	25	-	46 9	12 18	5	-	IV - V	33	-	502	8	150	IV SO
10345	1874	1	5	13	15	-	41 53	12 30	5	-	V	36	-	501	8	23	II NO
10372	1874	1	8	22	15	-	46 8	12 13	5	-	V	36	-	501	8	23	II NO
10376	1874	2	7	2	10	-	43 22	13 40	4	-2	VI	41	-	75	000	118	III SE
10396	1874	2	24	6	52	-	41 38	13 38	4	-	V - VI	38	-	502	8	160	IV NE
10410	1874	3	13	-	-	-	42 21	13 24	4	-2	V - VI	36	-	75	000	139	II SE
10450	1874	5	10	22	30	-	38 54	16 36	3	-	IV - V	36	-	507	8	242	IV SE
10464	1874	6	11	14	-	-	46 25	13 1	5	-	V	33	-	501	8	14	III NO
10483	1874	6	11	14	-	-	41 27	13 58	5	-	V	36	-	502	8	161	III NO
10484	1874	6	29	3	0	-	37 46	15 0	3	-	V	36	-	507	8	262	III NO
10485	1874	6	29	3	0	-	37 46	15 0	3	-	V	36	-	507	8	262	III NO
10489	1874	6	30	22	30	-	37 53	14 57	4	-	VII	46	-	507	35	261	I SE
10488	1874	6	30	24	15	-	37 44	15 12	3	-2	VII	46	-	507	35	261	I SE
10492	1874	6	9	2	13	-	37 44	15 12	3	-	IV - V	33	-	507	8	262	III SE
10493	1874	6	9	2	13	-	37 44	15 12	3	-	VII	46	-	507	8	262	III SE
10497	1874	6	9	4	10	0	37 44	15 12	3	-	VI	36	-	507	8	262	III SE
10498	1874	6	9	5	13	0	37 44	15 12	3	-	V	36	-	507	8	262	III SE
10501	1874	6	17	19	30	-	44 13	10 0	6	-2	VI - VII	44	-	75	000	261	I SE
10504	1874	6	26	13	30	-	37 52	14 57	4	-2	VII	46	-	75	000	138	I SE
10505	1874	6	27	16	0	-	42 34	12 39	5	-	VII	36	-	502	8	198	IV SE
10508	1874	6	27	16	0	-	44 13	11 20	4	-2	VII	49	-	75	000	99	IV NE
10519	1874	10	7	15	48	-	44 16	11 36	3	-2	VI	41	-	75	000	99	IV NE
10521	1874	10	7	17	28	-	44 16	11 36	3	-2	V	36	-	507	8	255	II NO
10533	1874	10	25	1	20	-	38 18	15 59	3	-	V	36	-	502	8	150	II SE
10535	1874	10	25	1	20	-	41 40	12 55	5	-	V	36	-	502	8	160	II NO
10541	1874	11	9	3	35	-	41 29	13 48	5	-	IV - V	33	-	502	8	160	II NO
10542	1874	11	9	4	15	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	75	000	99	IV NO
10543	1874	11	14	1	30	-	41 27	13 58	5	-2	V	36	-	502	8	161	III NO
10547	1874	11	20	1	50	-	46 10	17 30	4	-	VI - VII	41	-	502	8	152	II NO
10553	1874	12	6	15	50	-	41 41	17 55	4	-2	VIII	51	-	502	8	152	II SE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
10557	1874	12	6	19	15	-	41 41	12 47	4	-	IV - V	33	-	502	8	150	VELLETRI
10569	1874	12	22	22	45	-	41 17	13 15	5	-	VII	36	-	502	135	170	TERRACINA
10585	1875	1	9	23	0	-	37 37	15 10	3	-	V	46	-	507	000	270	ACIREALE
10590	1875	1	9	21	0	-	44 2	11 48	4	-	V	36	-	173	000	99	TREDDOZIO
10591	1875	1	10	18	0	-	44 2	11 48	4	-	VI	41	-	173	000	99	TREDDOZIO
10592	1875	1	10	18	0	-	44 2	11 48	4	-	VI	41	-	173	000	99	TREDDOZIO
10593	1875	1	10	18	0	-	44 2	11 48	4	-	VI	41	-	173	000	99	TREDDOZIO
10594	1875	1	12	9	45	-	44 2	11 48	4	-	V	36	-	173	000	99	TREDDOZIO
10595	1875	1	24	9	45	-	44 2	11 48	4	-	V	36	-	173	000	99	TREDDOZIO
10596	1875	1	24	10	45	-	44 10	13 47	5	-	IV - V	33	-	502	000	160	BRISIGHELLA
10598	1875	1	25	6	8	-	41 30	13 47	5	-	V	36	-	173	000	99	PIGNATARO
10599	1875	1	25	6	8	-	44 2	11 48	4	-	V	36	-	173	000	99	TREDDOZIO
10600	1875	2	11	20	0	-	45 35	8 0	4	-	V	36	-	269	000	43	BIELLA
10602	1875	2	12	23	30	-	43 42	11 50	4	-	V	35	-	173	000	107	CHIUSA VERNA
10609	1875	2	23	38	0	-	40 25	15 42	4	-	V	35	-	173	000	199	BRIENZA
10612	1875	2	29	4	30	-	40 25	15 42	4	-	V	35	-	173	000	199	BRIENZA
10615	1875	3	17	23	51	-	44 12	12 24	5	-	VIII	52	-	510	75	173	CESENATICO
10629	1875	5	21	0	45	-	44 10	9 50	5	-	V	36	-	269	000	95	CALICE
10631	1875	5	24	18	-	-	38 11	5 33	3	-	V	36	-	507	8	254	MESSINA
10659	1875	10	10	18	46	-	46 9	12 17	5	-	V	36	-	501	000	23	BELLUNO
10660	1875	10	12	23	-	-	41 48	12 45	4	-	IV - V	33	-	502	8	150	ROCCA DI PAPA
10667	1875	10	24	20	13	-	46 8	12 13	4	-	VI	41	-	501	8	23	BELLUNO
10672	1875	11	3	23	20	-	41 58	12 50	4	-	V	36	-	502	8	150	BELLUNO
10679	1875	12	6	2	21	-	41 42	15 42	4	-	V	36	-	502	8	150	CASTEMADAMA
10697	1876	1	13	1	0	-	41 51	12 34	4	-	VIII	51	-	64	75	304	ROMA
10699	1876	1	16	23	-	-	41 41	12 34	4	-	IV - V	33	-	502	000	156	S.MARCO
10717	1876	3	17	9	26	-	41 46	12 42	4	-	V	36	-	502	8	150	VALMONTONE
10729	1876	4	28	1	0	-	46 7	12 22	5	-	V - VI	39	-	501	8	23	PIUGS
10732	1876	4	3	11	20	-	42 45	12 42	4	-	V	38	-	75	000	131	BAIANO
10733	1876	4	3	15	-	-	42 45	12 42	4	-	V	35	-	75	000	131	BAIANO
10740	1876	4	12	23	20	-	42 45	12 42	4	-	V	35	-	75	000	131	BAIANO
10753	1876	4	29	10	50	3	48 44	10 50	3	-	VIII	62	-	75	000	35	M.BALDO
10754	1876	4	29	13	15	-	48 44	10 50	3	-	VIII	62	-	75	000	35	M.BALDO
10757	1876	4	29	20	20	-	45 44	10 50	3	-	VII	47	-	504	2	35	MARTE BALDO
10758	1876	4	29	23	-	-	45 44	10 50	3	-	VII	47	-	504	4	35	MARTE BALDO
10765	1876	4	29	23	15	-	45 40	10 50	3	-	VII	47	-	504	1	35	MARTE BALDO
10764	1876	5	1	10	50	-	45 44	10 50	3	-	VI - VII	36	-	75	000	35	M.BALDO
10765	1876	5	1	10	50	-	45 44	10 50	3	-	VI - VII	36	-	75	000	35	M.BALDO
10775	1876	5	22	0	30	-	45 44	10 50	4	-	VI - VII	36	-	75	000	35	M.BALDO
10784	1876	5	22	0	30	-	45 44	10 50	4	-	VI - VII	36	-	75	000	35	M.BALDO
10785	1876	5	25	3	35	-	45 44	10 50	4	-	VII	46	-	507	3	258	M.BALDO
10787	1876	5	25	6	45	-	37 49	13 18	4	-	VII	46	-	507	35	258	CORLEONE
10792	1876	5	29	10	30	-	41 42	15 42	5	-	VIII	51	-	75	000	156	S.MARCO
10793	1876	5	29	10	30	-	45 44	10 50	3	-	V - VI	41	-	75	000	35	M.BALDO
10794	1876	5	29	10	45	-	45 44	10 50	3	-	V - VI	39	-	504	000	35	M.BALDO
10796	1876	5	29	11	45	-	45 44	10 50	3	-	V - VI	39	-	75	000	35	M.BALDO
10797	1876	5	29	13	-	-	45 44	10 50	3	-	V - VI	39	-	75	000	156	S.MARCO
10802	1876	6	10	-	-	-	41 42	15 42	5	-	VII	46	-	507	8	258	CORLEONE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
10804	1876	6	11	-	-	-	37 50	13 22	4	-2	VII	46	-	75 227 304	000	258	M. CARDELLIA
10806	1876	6	24	-	-	-	37 57	13 10	4	-	V	35	-	75	000	258	S. MARCELLO
10807	1876	7	27	-	-	-	41 42	15 42	5	-	VI	41	-	75	000	156	M. BALDO
10812	1876	7	17	-	-	-	45 44	10 50	6	-	V	36	-	504	A5	35	MONTE BALDO
10818	1876	7	12	-	-	-	45 44	10 50	6	-	V	36	-	504	A5	35	MONTE BALDO
10821	1876	7	12	-	-	-	45 44	10 50	6	-	V	36	-	504	A5	35	MONTE BALDO
10828	1876	7	30	2	5	-	41 31	13 30	6	-	VI	41	-	502	8	160	V. SACCO V. LIRI
10836	1876	8	19	-	-	-	37 49	13 18	4	-	V	36	-	507	35	258	CORLEONE
10838	1876	8	13	-	-	-	37 49	13 18	4	-	V	36	-	507	35	258	CONTESSA ENTELLIN
10846	1876	8	26	0	5	-	37 49	13 18	4	-2	V	36	-	507	3	258	CORLEONE
10850	1876	9	13	23	1	-	38 6	15 39	4	-2	VII	46	-	507	123	254	REGGIO CALABRIA
10852	1876	9	13	24	-	-	38 10	15 35	6	-2	VII	46	-	507	A5	254	REGGIO CALABRIA
10855	1876	10	18	19	-	-	41 41	13 45	5	-	VII	46	-	502	8	152	ALVITO
10856	1876	10	11	-	-	-	37 40	13 14	5	-2	V	39	-	507	3	258	BISACQUINO
10860	1876	10	22	8	9	-	46 30	13 18	5	-	V - VI	39	-	501	1	14	DOGNA
10861	1876	10	26	14	20	-	41 50	12 55	3	5	VII	46	-	75 227 304	000	150	VALMONTONE
10869	1876	10	27	7	30	-	41 58	12 48	4	-	IV - V	33	-	502	8	150	VALMONTONE
10882	1876	10	31	2	55	-	41 50	12 55	3	-	IV - V	33	-	75	000	150	TIVOLI
10904	1876	11	25	2	45	-	45 59	12 23	5	-	V	36	-	504	8	151	COROTIGNANO
10910	1876	12	9	-	-	-	45 44	10 50	6	-	V	36	-	504	A5	35	MONTE BALDO
10912	1876	12	10	-	-	-	45 44	10 50	6	-	V	36	-	504	A5	35	MONTE BALDO
10914	1876	12	12	-	-	-	45 44	10 50	6	-	V	36	-	504	A5	35	MONTE BALDO
10920	1877	1	23	53	-	-	41 58	13 0	5	-	IV - V	33	-	502	8	14	DOGNA
10929	1877	1	25	3	53	-	45 44	10 50	6	-2	VI - VII	44	-	504	8	14	DOGNA
10936	1877	2	5	16	5	-	45 44	10 50	6	-	V	36	-	75	000	35	M. BALDO
10940	1877	2	17	-	-	-	45 44	10 50	6	-	V	36	-	504	A5	35	MONTE BALDO
10943	1877	2	13	-	-	-	45 44	10 50	6	-	V	36	-	504	A5	35	MONTE BALDO
10948	1877	2	23	-	-	-	45 44	10 50	6	-	V	36	-	504	A5	35	MONTE BALDO
10955	1877	2	23	-	-	-	45 44	10 50	6	-	V	36	-	504	A5	35	MONTE BALDO
10955	1877	3	23	1	9	26	43 40	11 50	5	-	VI	40	-	75	000	107	CHIUSA VERNA
10961	1877	3	28	10	48	-	41 43	12 45	4	-	V	36	-	502	8	150	VELLETRI
10962	1877	4	3	15	40	-	38 11	15 33	3	-	V	36	-	507	2	254	MESINA
10975	1877	5	21	9	30	-	39 18	16 15	3	-	VII	46	-	507	8	236	COSENZA
10983	1877	5	22	1	0	-	38 55	16 37	6	-	VII	46	-	507	4	242	CATANZARO
10984	1877	5	23	18	5	-	46 25	16 13	1	-2	V - VI	39	-	501	8	14	ARTA
10984	1877	5	23	18	5	-	41 45	12 41	3	-	VI	41	-	502	3	150	ALBANO
11000	1877	8	16	12	24	-	41 41	13 25	3	-2	VIII	47	-	502	35	151	ALATRI
11018	1877	8	24	2	54	-	45 44	10 50	3	-2	VII	47	-	502	000	35	M. BALDO
11045	1877	10	8	7	20	-	45 44	10 50	3	-2	VI - VII	41	-	75 269	000	143	L. SALLE
11047	1877	10	8	4	20	-	45 44	6 58	5	-2	VI	41	-	502	000	143	CAPRANICA
11066	1877	12	23	5	3	-	42 20	12 7	4	-2	V - VI	42	-	504	8	143	ROVTE
11075	1878	1	13	2	15	-	45 59	14 13	5	-2	VI - VII	41	-	502	35	68	VILLANOVA
11079	1878	1	22	6	44	-	44 40	7 30	4	-2	V	41	-	75	000	132	CASCIA
11082	1878	2	13	19	30	-	42 45	13 0	4	-2	VI	44	-	501	35	23	LENTIAI
11086	1878	3	16	9	14	16	46 4	12 1	4	-2	VI - VII	44	-	75 304	000	88	OZZANO
11092	1878	3	12	21	26	-	44 26	11 28	4	25	VIII-VIII	49	-	502	8	170	TERRACINA
11097	1878	3	26	18	5	-	41 17	13 5	5	-2	V	36	-	75	000	99	FONTEFELICE
11098	1878	4	1	19	36	-	44 20	11 32	4	-2	VI	41	-	75	000	88	OZZANO
11101	1878	4	11	12	30	-	44 25	11 30	4	-2	VI	41	-	75	000	88	OZZANO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
11105	1878	5	31	4	45	-	44 50	7 20	4	-2	V	36	-	75 269	000	67	II NE
11106	1878	6	2	0	30	-	44 24	8 20	4	-2	V	36	-	75 269	000	81	II SE
11109	1878	6	4	58	-	44 24	11 20	3	4	15	VII	47	-	75 304	000	96	I NE
11110	1878	6	7	22	25	-	44 28	7 18	3	16	VII	47	-	75 304	000	79	II NO
11111	1878	6	8	1	-	-	46 20	7 30	4	-2	VI	47	-	75 269	000	96	II NO
11117	1878	7	19	10	47	-	46 25	13 1	5	-	V	36	-	501	8	14	III NO
11118	1878	8	24	11	0	-	42 31	12 31	5	-	V	36	-	502	8	14	III NO
11121	1878	8	24	11	11	-	41 47	12 43	4	-	V	36	-	502	8	138	IV SO
11125	1878	8	23	22	13	-	44 14	10 8	4	-	VII	47	-	75 304	000	150	II NO
11130	1878	9	10	13	32	-	42 52	12 40	3	-1	VII	51	-	75 304	000	96	IV SE
11132	1878	9	15	12	53	-	42 52	12 40	3	-2	VII	46	-	75 304	000	131	IV SE
11133	1878	9	15	12	53	-	42 52	12 40	3	-2	VII	46	-	75 304	000	131	IV SE
11134	1878	9	16	0	55	-	42 52	12 40	3	-2	VI - VII	46	-	75 304	000	131	IV SE
11139	1878	10	4	0	46	-	37 18	14 42	3	-2	VII	46	-	75 304	000	273	IV NE
11140	1878	10	4	3	-	-	37 18	14 42	3	-2	VII	46	-	75 304	000	273	IV NE
11141	1878	10	4	3	-	-	37 18	14 42	3	-2	V	35	-	75	000	273	IV NE
11149	1878	10	31	6	-	-	42 34	12 39	5	-	V	36	-	502	8	138	IV SE
11152	1878	11	9	17	49	-	44 15	11 30	4	14	VII	47	-	75 304	000	99	IV SO
11154	1878	11	25	3	52	-	44 30	7 19	5	-2	V	36	-	75 269	000	79	II NO
11159	1878	12	8	-	-	-	37 16	14 41	4	-	V	36	-	507	35	273	IV NE
11166	1878	12	23	8	20	-	37 16	14 41	4	-	V	36	-	507	8	273	IV NE
11170	1879	1	7	-	-	-	45 42	10 40	5	-2	V	36	-	504	5	35	III SE
11173	1879	1	14	6	45	-	45 42	10 40	4	-	VII	47	-	504	5	35	III SE
11174	1879	1	14	6	50	-	45 42	10 40	4	-	V - VI	39	-	75	000	35	III SE
11175	1879	1	14	6	55	-	45 42	10 40	4	-	VII	47	-	75	000	35	III SE
11176	1879	1	25	18	30	-	45 42	10 40	5	-	V	36	-	504	5	35	III SE
11186	1879	2	23	18	30	-	42 47	13 3	5	-2	VII-VIII	46	-	505	000	152	III NO
11188	1879	3	3	1	40	-	41 44	11 39	4	-	IV - V	33	-	502	8	152	III SE
11199	1879	3	6	-	-	-	45 42	10 40	5	-	V	36	-	504	8	152	III SE
11212	1879	4	-	-	-	-	45 42	10 40	5	-	V	36	-	504	8	35	III SE
11218	1879	4	27	10	4	6	44 9	11 37	4	13	VIII	52	-	75 304	000	99	III SE
11219	1879	4	27	10	30	-	41 46	12 34	5	-	V	36	-	502	8	150	III NO
11225	1879	5	2	16	48	-	44 9	11 37	4	-2	VII	47	-	75	000	99	III NO
11226	1879	5	2	10	20	-	44 9	11 37	4	-2	VII	47	-	75	000	99	III NO
11227	1879	5	3	1	14	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	III SE
11229	1879	5	3	12	52	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	III SE
11244	1879	6	5	18	50	-	46 9	12 18	5	-	V	36	-	501	8	23	II NO
11246	1879	6	15	1	-	-	45 42	10 40	5	-	V	36	-	504	5	35	III SE
11250	1879	6	15	1	-	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	35	262	III SE
11253	1879	6	16	17	30	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	35	262	III SE
11256	1879	6	16	19	-	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	35	262	III SE
11257	1879	6	17	6	50	-	37 41	15 8	4	-1	IX	56	-	507	35	262	III SE
11260	1879	6	17	22	-	-	37 41	15 8	4	-	VI	41	-	507	35	262	III SE
11262	1879	6	18	3	5	-	37 41	15 8	4	-	VI	41	-	507	35	262	III SE
11265	1879	6	19	17	-	-	41 50	12 53	5	-	IV - V	33	-	502	8	150	III SE
11273	1879	6	21	4	15	-	46 25	13 0	6	-	VI	41	-	501	8	14	II NO
11276	1879	6	22	4	30	-	46 18	13 20	4	-2	VII	47	-	501	35	25	I NE
11283	1879	7	26	7	30	-	37 43	15 9	4	-1	VI	41	-	507	35	262	III SE
11295	1879	7	27	0	30	-	37 43	15 9	4	-1	VI	41	-	507	35	262	III SE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE
11298	1879	8	3	22	15	-	37 50	15 9	3	-1	VI	41	-	507	35	262 III NE	PIEDIMONTE
11300	1879	8	5	22	30	-	37 37	15 10	3	-1	VI	41	-	507	35	270 IV NE	ACTIRALE
11303	1879	8	15	13	5	-	37 37	15 10	3	-	V	46	-	504	3	270 IV NE	ACTIRALE
11304	1879	8	23	23	50	-	41 55	13 19	5	-	V	46	-	504	8	151 IV NE	SUBIACO
11309	1879	9	12	4	5	-	46 10	14 15	5	7	V VII	36	-	504	8	160 I SE	SKOFJA LOKA
11311	1879	9	14	2	30	-	41 32	13 52	4	-	V	36	-	502	8	S. ELIA	S. ELIA
11312	1879	9	14	2	40	-	41 32	13 52	4	-	V	36	-	502	8	S. ELIA	S. ELIA
11313	1879	9	14	2	45	-	41 32	13 52	4	-	V	36	-	502	8	S. ELIA	S. ELIA
11322	1879	10	29	20	15	-	41 41	13 15	5	-	IV	33	-	502	8	151 II SE	FERENTINO
11329	1879	11	23	0	15	-	41 50	12 53	5	-	IV	33	-	502	8	151 II SE	VALMONTONE
11330	1879	12	30	10	10	-	44 16	7 24	4	-2	IV	36	-	269	000	90 I NE	VALDIERI
11333	1879	12	30	12	27	-	46 6	6 48	3	8	VII	47	-	506	8	504	LJUBLJANA
11334	1879	12	30	20	10	-	46 6	6 48	3	-	VI	36	-	506	8	504	LE CHABLE
11344	1880	2	9	18	34	-	45 24	7 50	4	-2	VI	41	-	75 269	000	75	LA SALLE
11348	1880	6	13	13	-	-	45 24	7 50	4	-2	V	36	-	509	000	509	STRAMBINO
11377	1880	6	18	20	15	-	37 41	15 7	3	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
11380	1880	6	18	20	15	-	37 41	15 7	3	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
11381	1880	6	18	21	30	-	37 41	15 7	3	-	VI	41	-	507	8	262 III SE	GIARRE
11384	1880	7	4	19	55	-	46 15	8 3	4	-2	VII-VIII	49	-	75	000	15 IV SO	SVIZZERA
11394	1880	7	16	-	-	-	37 50	15 9	3	-	V	36	-	507	8	262 III NE	PIEDIMONTE
11396	1880	7	23	1	50	-	44 12	11 48	5	-2	V	39	-	75	000	99 I SO	PIEDIMONTE
11397	1880	7	24	2	40	-	40 48	13 26	4	-	IV	33	-	502	35	182G II NE	BRISTIGHELLA
11399	1880	7	24	5	35	-	40 48	13 26	4	-2	V VII	46	-	75 304	000	183 III NO	MEDIO TIRRENO
1403	1880	7	25	2	30	-	40 48	13 26	4	-	VI	46	-	75	000	183 III SE	MEDIO TIRRENO
1404	1880	7	25	2	45	-	40 48	13 26	4	-2	V	46	-	75	000	183 III SE	ISOLA D'ISCHIA
1422	1880	8	12	2	15	-	46 36	18 55	4	-	V	36	-	269	000	14 IV SO	ISOLA D'ISCHIA
1423	1880	8	12	2	15	-	46 36	18 55	4	-	V	36	-	269	000	14 IV SO	ISOLA D'ISCHIA
1444	1880	9	16	14	35	-	37 41	15 8	3	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
1449	1880	9	17	4	16	-	46 17	13 16	5	-	V	36	-	501	8	225 I NO	LUSEVERA
1452	1880	10	30	10	55	-	41 41	13 24	4	-	V	36	-	502	8	151 II SE	ALATRI
1460	1880	12	1	10	-	-	37 50	15 9	3	-2	IV	33	-	507	8	262 III NE	PIEDIMONTE
1465	1880	12	14	17	-	-	37 56	14 22	4	-2	VI	43	-	507	35	260 I NE	MISTRETTA
1474	1881	1	24	16	4	-	44 24	11 27	4	20	VII-VIII	49	-	75 304	000	87 II SE	MISTRETTA
1475	1881	1	25	7	20	-	44 25	11 30	4	-	VI	41	-	75	000	88 III NO	PIANORO
1476	1881	1	31	19	30	-	44 50	7 20	4	-	VI	36	-	269	000	67 III NE	CAVOUR
1477	1881	2	3	0	8	-	44 52	12 2	4	10	VII	47	-	75 304	000	89 III SO	CAVOUR
1478	1881	2	3	0	8	-	44 52	12 2	4	-	VI	36	-	75	000	99 I SO	RUSSI
1480	1881	2	4	3	45	-	45 45	14 5	5	10	V VII	47	-	504	8	504	BRISTIGHELLA
1481	1881	2	4	3	45	-	45 45	14 5	5	-1	VI	36	-	75	000	99 I SO	POSTOJNA
1487	1881	2	12	2	4	-	44 12	11 45	4	-2	VI	41	-	507	35	262 III SE	BRISTIGHELLA
1491	1881	2	14	8	50	30	37 43	15 9	4	-2	VI	44	-	75	000	88 III NO	OZZANO
11495	1881	2	14	8	50	30	37 43	15 9	4	-2	VI	44	-	75	000	88 III NO	OZZANO
11496	1881	2	27	-	-	-	37 41	15 8	3	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
11497	1881	2	27	-	-	-	37 41	15 8	3	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
11498	1881	2	27	-	-	-	37 41	15 8	3	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
11499	1881	2	27	-	-	-	37 41	15 8	3	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
11500	1881	2	27	-	-	-	37 41	15 8	3	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
11501	1881	2	27	-	-	-	37 41	15 8	3	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
11502	1881	2	27	-	-	-	37 41 15	8 3	3	-	V	36	-	507	8	262 III	GIARRE
11503	1881	2	27	-	-	-	37 41 15	8 3	3	-	V	36	-	507	8	262 III	GIARRE
11504	1881	2	27	-	-	-	37 41 15	8 3	3	-	V	36	-	507	8	262 III	GIARRE
11505	1881	2	27	-	-	-	37 41 15	8 3	3	-	V	36	-	507	8	262 III	GIARRE
11506	1881	2	27	-	-	-	37 45 16	10 0	6	-	V	36	-	507	8	262 III	GIARRE
11507	1881	3	2	0	3	25	45 32 18	10 0	6	-2	VI	41	-	269	000	43 IV	BIELLA
11513	1881	3	3	4	25	4	46 18 7	54 4	4	-	VI	41	-	506	8	269	OLTENA
11514	1881	3	3	4	25	4	45 42 8	18 4	4	-2	V	36	-	269	000	30 II	BORGESIA
11516	1881	3	3	4	12	15	40 45 13	55 3	3	-2	VIII	51	-	75	000	183 II	ISOLA D'ISCHIA
11520	1881	3	7	1	17	40	45 13	55 3	3	-2	V	35	-	75	000	183 II	ISOLA D'ISCHIA
11524	1881	3	11	15	55	42	32 12	40 6	6	-2	V	46	-	502	A15	138 IV	ISOLA D'ISCHIA
11528	1881	3	11	15	55	42	56 12	45 4	4	-2	V - VI	38	-	75	000	131 I	FOLIGNO
11534	1881	3	11	22	50	42	24 12	52 5	5	-2	V	38	-	502	8	138 II	RIETI
11535	1881	3	11	22	50	42	56 12	45 4	4	-2	V	38	-	75	000	131 I	FOLIGNO
11537	1881	3	12	1	55	42	19 12	14 4	4	-2	VI	41	-	502	8	143 I	NO RONGIGLIONE
11538	1881	3	12	2	55	42	20 12	14 4	4	-2	IV - V	36	-	502	8	144 IV	NO RONGIGLIONE
11540	1881	3	12	2	55	40	45 13	55 4	4	-2	V	35	-	75	000	183 II	ISOLA D'ISCHIA
11543	1881	3	16	1	39	40	45 13	55 4	4	-2	V	35	-	75	000	183 II	ISOLA D'ISCHIA
11551	1881	4	3	27	6	4	42 19 12	14 5	5	-	V	36	-	502	8	143 I	NO RONGIGLIONE
11552	1881	4	3	27	6	4	42 19 12	14 5	5	-	V	36	-	502	8	143 I	NO RONGIGLIONE
11556	1881	4	23	24	12	39	22 16	3 3	3	-	VI	41	-	507	8	150 II	VELLETRI
11557	1881	4	23	24	12	39	22 16	3 3	3	-	VI	41	-	507	8	150 II	VELLETRI
11560	1881	4	27	22	50	38	25 16	6 6	6	-2	VI	41	-	75	000	246 III	POLISTENA
11561	1881	5	4	16	38	44	20 11	18 4	4	-2	VI	36	-	75	000	98 I	LOIANO
11562	1881	5	4	16	38	44	20 11	18 4	4	-2	V	36	-	75	000	98 I	LOIANO
11567	1881	6	10	23	40	45	50 17	18 4	4	-2	V	36	-	265	000	58 I	BOGARE
11575	1881	6	10	23	40	45	50 17	18 4	4	-2	V	36	-	507	8	265	BOGARE
11578	1881	6	10	23	40	45	50 17	18 4	4	-2	V	36	-	502	8	150 II	VELLETRI
11583	1881	6	17	2	50	41	45 12	51 3	3	-	V	36	-	502	8	150 II	VELLETRI
11584	1881	6	17	2	50	46	25 13	1 1	1	-	V	36	-	501	8	14 III	NO ARTA
11588	1881	6	18	2	11	39	46 25 13	21 3	3	-	VI	41	-	501	8	14 III	NO ARTA
11591	1881	7	2	6	6	46	23 12	21 3	3	-	IV - V	36	-	501	8	12 III	PERAROLO CADORE
11593	1881	7	2	14	20	46	19 13	14 5	5	-	V	33	-	501	8	25 I	LUSEVERA
11597	1881	7	18	19	30	40	45 13	55 4	4	-	V	36	-	501	8	25 IV	NE GEMONA
11599	1881	8	3	14	42	44	46 8	32 5	5	-2	V	35	-	75	000	183 II	ISOLA D'ISCHIA
11603	1881	8	14	-	-	42	23 12	57 5	5	-2	V	36	-	269	000	170 III	SEZZADIO
11605	1881	9	10	7	-	42	14 14	24 3	3	-2	IV - V	33	-	75	000	138 II	RIETI
11621	1881	9	20	5	30	44	8 12	12 4	4	-	VIII	51	-	304	000	147 I	LANCIANO
11626	1881	9	28	5	38	44	8 12	12 4	4	5	VII	47	-	502	35	137 IV	CELLENO
11633	1881	11	13	20	50	42	12 14	25 4	4	-	V	35	-	75	000	100 III	NE BERTINORO
11636	1881	11	18	2	50	42	23 12	57 5	5	-	IV - V	33	-	75	000	147 I	LANCIANO
11643	1881	11	29	5	43	42	24 11	54 4	4	-	VI	33	-	502	8	138 II	RIETI
11650	1882	1	1	-	-	42	34 12	5 4	4	-	V	41	-	75	000	136 II	LA ROCCA
11652	1882	1	1	-	-	42	38 11	50 4	4	-	VII	46	-	502	000	137 IV	CELLENO
11660	1882	2	12	2	-	42	17 14	25 5	5	-2	VIII	51	-	75	000	147 I	LANCIANO
11663	1882	2	15	4	50	44	40 9	20 4	4	-2	VI - VII	44	-	75	000	71 III	CABELLA
11667	1882	2	15	14	45	44	40 9	20 4	4	-2	V	36	-	75	000	71 III	CABELLA
11668	1882	2	15	22	45	44	42 9	20 4	4	-2	V	36	-	75	000	71 III	CABELLA
11674	1882	2	27	6	30	45	52 10	3 4	4	-2	VII	42	-	504	3	34 IV	ROVETTA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
11686	1882	3	10	-	-	-	38	0	15	30	4	41	-	507	35	263	IV NO
11698	1882	4	24	2	30	-	37	52	15	7	3	36	-	507	8	262	IV SE
11708	1882	5	26	4	15	-	42	42	13	0	4	43	-	75	000	132	III SO
11712	1882	6	6	5	40	-	41	30	14	11	3	48	-	75	304	000	CAPRIATI
11716	1882	7	11	8	52	-	43	20	11	20	4	35	-	75	000	161	III NE
11718	1882	7	11	10	33	-	43	20	11	20	4	35	-	75	000	120	I NE
11728	1882	7	17	3	28	-	45	59	14	16	5	37	-	504	8	504	VRNIKA
11729	1882	7	17	5	30	-	46	0	14	15	5	40	-	504	8	504	VRNIKA
11731	1882	7	17	7	51	-	46	0	14	15	5	50	-	504	8	504	VRNIKA
11737	1882	8	16	2	19	-	42	57	13	52	4	46	-	75	304	000	S.BENEDETTO
11746	1882	9	18	-	-	-	45	44	10	50	6	49	-	504	A	133	I SE
11752	1882	10	21	4	45	-	41	30	14	23	4	35	-	75	000	161	II NE
11758	1882	11	14	2	-	-	38	48	15	12	3	36	-	507	8	240	III NE
11760	1882	11	24	-	-	-	38	48	15	12	3	36	-	507	8	240	III NE
11761	1882	11	29	16	-	-	38	48	15	12	3	36	-	507	8	240	III NE
11778	1883	3	7	9	15	-	44	36	7	24	4	41	-	506	8	79	I NE
11784	1883	3	16	-	-	-	41	44	12	41	4	46	-	502	8	150	III SE
11798	1883	3	20	11	14	-	37	34	14	54	4	33	-	507	5	269	I SE
11802	1883	3	20	13	12	-	37	34	14	54	4	33	-	507	5	269	I SE
11804	1883	3	20	13	46	-	37	34	14	54	4	33	-	507	5	269	I SE
11805	1883	3	20	14	17	-	37	34	14	54	4	36	-	507	8	262	III SE
11807	1883	3	20	14	43	-	37	34	14	54	4	33	-	507	5	269	I SE
11808	1883	3	20	15	1	-	37	36	15	12	4	35	-	75	000	270	IV NE
11809	1883	3	20	15	11	-	37	36	15	12	4	35	-	75	000	270	IV NE
11810	1883	3	20	19	37	-	37	50	15	9	4	35	-	75	000	270	IV NE
11814	1883	3	20	19	37	-	37	50	15	9	4	36	-	507	35	262	III NE
11815	1883	3	20	20	45	-	37	38	14	53	4	36	-	507	8	269	I NE
11844	1883	3	21	23	45	-	37	37	15	0	4	36	-	507	8	269	I NE
11845	1883	3	22	0	15	-	37	37	15	2	4	35	-	75	000	270	IV NE
11850	1883	3	23	4	38	-	37	44	15	12	4	41	-	507	35	270	IV NO
11859	1883	3	26	7	20	-	37	44	15	12	4	36	-	507	8	262	III SE
11861	1883	3	26	7	54	-	37	38	14	53	4	36	-	507	3	269	I SE
11864	1883	3	26	8	35	-	37	38	14	53	4	36	-	507	3	269	I NE
11865	1883	3	26	11	11	-	37	38	14	53	4	36	-	507	3	269	I NE
11865	1883	3	26	11	11	-	37	38	14	53	4	36	-	507	3	269	I NE
11875	1883	3	30	3	15	-	37	37	15	0	4	36	-	507	8	269	I NE
11884	1883	4	5	8	58	-	37	40	15	11	4	48	-	507	3	270	IV NO
11884	1883	4	5	8	58	-	37	40	15	11	4	48	-	507	3	270	IV NO
11893	1883	4	22	3	16	-	39	50	15	9	4	41	-	507	8	262	III SE
11894	1883	4	22	3	20	-	37	50	15	9	4	41	-	507	8	262	III SE
11895	1883	4	23	13	52	-	41	29	15	48	5	41	-	507	8	262	III NE
11896	1883	4	25	6	45	-	37	37	15	0	4	36	-	502	8	160	III NE
11896	1883	4	27	18	0	-	37	37	15	0	4	36	-	502	8	160	III NE
11897	1883	4	28	1	25	-	37	37	15	0	4	36	-	507	000	270	IV NO
11897	1883	4	28	1	25	-	37	37	15	0	4	36	-	507	000	270	IV NO
11901	1883	4	28	6	30	-	37	38	14	56	4	36	-	507	8	269	I NE
11901	1883	4	28	6	30	-	37	38	14	56	4	36	-	507	8	269	I NE
11904	1883	4	28	15	30	-	37	38	14	56	4	36	-	507	35	270	IV SO
11904	1883	4	28	15	30	-	37	38	14	56	4	36	-	507	35	270	IV SO
11907	1883	4	28	23	34	-	37	38	14	56	4	41	-	502	8	160	I NE
11918	1883	5	1	23	45	-	37	31	13	46	5	35	-	75	000	262	III SE
11918	1883	5	1	23	45	-	37	31	13	46	5	35	-	75	000	262	III SE
11923	1883	5	12	23	34	-	37	36	15	2	4	36	-	507	3	270	IV NO
11923	1883	5	12	23	34	-	37	36	15	2	4	36	-	507	3	270	IV NO
11923	1883	5	12	23	35	-	37	36	15	2	4	38	-	507	35	270	IV NO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE
11928	1883	6	11	0	53	-	38	6	15	39	3	36	-	507	8	254	REGGIO CALABRIA
11929	1883	6	17	0	45	-	37	37	15	0	4	35	-	75	000	270	BELPASSO
11930	1883	6	24	7	47	-	37	44	15	9	4	46	-	507	35	262	GIARRE
11931	1883	6	24	16	31	-	41	45	12	44	5	46	-	502	8	150	VELLETRI
11932	1883	6	28	23	30	-	37	36	15	2	4	36	-	507	8	270	BELPASSO
11933	1883	6	29	11	30	-	37	36	15	2	4	36	-	507	8	270	BELPASSO
11934	1883	7	12	9	56	-	39	18	16	12	4	36	-	507	000	236	COSENZA
11947	1883	7	28	20	25	-	40	45	13	54	3	51	-	75	000	183	CASAMICCIOLA
11949	1883	8	3	13	30	-	40	45	13	54	3	51	-	75	000	183	ISOLA D'ISCHIA
11957	1883	8	3	15	30	-	40	45	13	54	3	51	-	75	000	183	ISOLA D'ISCHIA
11960	1883	8	3	13	30	-	40	45	13	54	3	51	-	75	000	183	ISOLA D'ISCHIA
11964	1883	8	10	4	27	-	45	40	13	48	7	36	-	501	000	40A	TRIESTE
11973	1883	8	23	2	10	-	41	46	12	43	5	36	-	502	8	150	ROCCA DI PAPA
11975	1883	8	24	16	31	-	41	45	12	43	5	36	-	502	8	150	VELLETRI
11986	1883	9	2	7	3	-	41	46	12	43	5	36	-	502	8	150	FRASCATI
11988	1883	9	2	8	11	-	41	46	12	43	4	36	-	502	000	150	ROCCA DI PAPA
11989	1883	9	2	19	3	-	41	48	12	42	4	36	-	502	000	244	FRASCATI
12003	1883	9	26	0	-	-	38	30	14	57	3	36	-	507	8	270	FILICUDI-ALICUDI
12016	1883	10	5	14	4	-	41	53	12	30	5	36	-	502	8	150	ROMA
12019	1883	10	7	4	45	-	37	36	15	2	4	36	-	507	8	270	BELPASSO
12020	1883	10	22	2	40	-	45	59	12	18	3	41	-	501	8	38	VITTORIO VENETO
12021	1883	11	7	3	-	-	42	40	13	16	4	46	-	502	8	132	ACCUMOLI
12023	1883	11	7	3	-	-	42	40	13	16	4	46	-	502	8	139	AMATRICE
12024	1883	11	7	3	-	-	42	40	13	16	4	46	-	502	8	139	AMATRICE
12025	1883	11	7	5	-	-	42	42	13	15	5	33	-	502	8	132	ACCUMOLI
12029	1883	11	13	17	0	-	37	41	15	9	4	36	-	507	3	262	GIARRE
12031	1883	11	13	17	0	-	37	41	15	9	4	36	-	507	3	262	GIARRE
12038	1883	12	5	17	10	-	41	29	13	48	5	33	-	502	8	160	PIGNATARO
12040	1883	12	31	0	20	-	37	40	14	58	4	36	-	507	3	262	M.ETNA SUD
12045	1883	12	31	0	20	-	37	40	14	58	4	36	-	507	3	262	M.ETNA SUD
12048	1884	1	5	13	25	-	41	48	12	40	4	33	-	504	8	150	LJUBLJANA
12050	1884	1	10	16	30	-	42	58	12	50	4	33	-	502	000	150	FRASCATI
12051	1884	1	10	20	35	-	38	58	12	50	4	33	-	75	000	260	POTARESCO
12053	1884	1	10	21	1	-	38	58	12	50	4	33	-	507	000	262	PIERMONTE
12055	1884	1	11	21	15	-	38	58	12	50	4	33	-	507	000	262	PIERMONTE
12056	1884	1	13	22	15	-	38	58	12	50	4	33	-	507	35	264	FURNI
12060	1884	1	13	22	15	-	38	58	12	50	4	33	-	507	8	150	REGGIO CALABRIA
12066	1884	2	16	23	30	-	38	6	15	39	3	46	-	502	8	264	REGGIO CALABRIA
12074	1884	2	16	23	30	-	38	6	15	39	3	46	-	502	8	264	REGGIO CALABRIA
12079	1884	2	16	23	30	-	38	6	15	39	3	46	-	502	35	246	PIGNATARO
12084	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12089	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12094	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12095	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12096	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12098	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12100	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12109	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12112	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12120	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12121	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12123	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12125	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12126	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO
12127	1884	2	24	2	13	-	41	43	12	40	4	33	-	507	8	150	PIGNATARO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
12128	1884	11	27	22	15	-	44 50	6 42	4	-2	VIII	52	-	75 269	000	66 111	FRANCIA
12135	1884	12	27	21	55	-	46 30	13 35	5	-	V - VI	39	-	501	8	174111	FUSTINE VAL REMANA
12157	1885	1	24	21	52	-	43 50	6 0	5	-2	VI	41	-	502	000	151 111	MARLEFFERO
12167	1885	2	10	19	46	-	43 50	6 0	5	-2	VI	41	-	75 269	000	193 111	MARLEFFERO
12177	1885	2	26	20	48	0	44 40	10 38	4	30	VII	47	-	75 269 304	000	74 111	MARLEFFERO
12185	1885	3	23	18	53	0	41 29	13 48	5	-	VII	36	-	502	8	160 111	REGGIO EMILIA
12187	1885	3	23	19	22	-	41 29	13 48	5	-	VI	41	-	502	8	160 111	PIGNATARO
12188	1885	3	23	19	55	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160 111	PIGNATARO
12189	1885	3	23	19	57	-	41 29	13 48	5	-	V	36	-	502	8	160 111	PIGNATARO
12193	1885	3	25	5	25	-	45 31	12 10	7	-	V	36	-	501	8	51 111	PIGNATARO
12196	1885	4	2	23	47	-	41 30	12 57	4	-	V	36	-	502	8	158 111	SPINNA DI MESTRE
12205	1885	4	10	1	44	-	42 1	13 15	3	-	VII	46	-	502	3	145 111	LATINA
12207	1885	4	10	21	15	-	42 0	13 20	6	-	IV - V	33	-	502	8	151 111	TAGLIACIZZO
12216	1885	5	8	18	30	-	46 25	13 1	5	-	IV - V	33	-	501	8	14 111	SUBIACO AVEZZANO
12217	1885	5	13	11	-	-	40 48	13 26	5	-	V	36	-	502	8	182G 111	MEDIO TIRRENO
12218	1885	5	14	1	-	-	40 48	13 26	5	-	V	36	-	502	8	182G 111	MEDIO TIRRENO
12223	1885	6	9	20	33	-	42 45	12 42	4	-	V	46	-	75	000	131 111	BAIANO
12226	1885	6	17	22	34	30	42 32	12 48	4	-2	VII	41	-	502	8	138 111	POGGIO BUSTONE
12230	1885	6	25	13	30	-	38 48	15 12	3	-	VI	36	-	75 304	23	240N111	LABRO
12235	1885	7	1	6	15	-	44 15	7 30	4	-	VI	41	-	507	000	173 111	BASSO TIRRENO
12253	1885	9	17	9	35	-	41 8	14 48	4	-2	VI	46	-	75 269	000	91 111	LIMONE
12276	1885	9	25	7	5	-	37 36	15 2	3	-2	VII	46	-	507	000	173 111	BENEVENTO
12278	1885	9	26	0	58	-	46 10	7 20	5	-	VII	46	-	506	35	270 111	BELFASSO
12287	1885	10	2	2	30	-	37 37	15 0	3	-2	VI	46	-	75 304	000	270 111	STON
12296	1885	10	14	9	30	-	42 32	12 47	4	-	IV	33	-	502	8	137 111	BELPASSO
12311	1885	11	15	23	15	-	38 36	14 54	4	-	V	36	-	75	000	244 111	ANELIA
12312	1885	11	15	23	15	-	38 36	14 54	4	-	V	36	-	75	000	244 111	SALINA
12313	1885	11	15	23	15	-	38 36	14 54	4	-2	V	36	-	502	3	244 111	SALINA
12321	1885	12	24	10	50	-	40 30	16 27	4	-2	VII	46	-	75	000	200 111	LA GRETAGNA
12325	1885	12	26	2	-	-	41 32	14 36	4	-2	VII-VIII	48	-	75 304	000	162 111	CAMPORBASSO
12328	1885	12	29	22	6	-	46 5	12 17	3	-	VI	41	-	501	8	23 111	COL VISENTIN
12330	1886	1	2	17	20	-	40 30	16 27	4	-2	VI	46	-	75	000	200 111	LA GRETAGNA
12335	1886	1	17	7	10	-	41 43	12 40	3	-	VII	46	-	502	235	150 111	ALBANO
12336	1886	1	17	7	17	-	41 43	12 41	4	-	VII	46	-	502	35	150 111	ALBANO
12339	1886	1	17	7	38	-	41 43	12 40	3	-	VI	41	-	502	235	150 111	ALBANO
12341	1886	1	17	8	-	-	41 44	12 39	5	-	VI	36	-	502	8	150 111	ALBANO
12342	1886	1	17	9	-	-	41 43	12 40	4	-	IV - V	33	-	502	8	150 111	ALBANO
12343	1886	1	17	22	55	-	41 43	12 40	5	-	V - VI	36	-	502	8	150 111	ALBANO
12348	1886	1	26	20	45	-	38 36	16 6	4	-2	V - VI	38	-	507	35	244 111	ISOLE EOLIE
12352	1886	2	1	21	-	-	37 30	15 6	5	-2	V	35	-	173	000	270 111	S.GREGORIO
12367	1886	2	6	6	35	45	37 30	15 6	4	-2	VII	46	-	75	000	241 111	BASSO IONIO
12386	1886	2	9	8	-	-	38 15	16 15	4	-2	V	35	-	75	000	255 111	VIBO VALENTIA
12400	1886	2	9	8	-	-	38 36	16 6	4	-	V	33	-	507	35	246 111	LOCRI
12401	1886	2	11	-	-	-	38 36	16 6	4	-	IV - V	33	-	507	35	246 111	S.GREGORIO
12402	1886	2	11	-	-	-	38 36	16 6	4	-	IV - V	33	-	507	35	246 111	S.GREGORIO
12424	1886	3	6	8	50	-	39 15	16 12	3	-2	VII	46	-	75 304	000	226 111	MARANO
12426	1886	3	6	8	50	-	39 15	16 12	3	-2	VII	46	-	75	000	226 111	LATTARICO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
12432	1886	4	5	4	40	-	46 17	13 16	5	-2	V	36	-	501	8	25	I NO	LUSEVERA
12434	1886	4	5	7	13	-	38 16	16 13	4	-2	VII	46	-	507	35	255	I NO	SIDERNO
12438	1886	4	26	20	15	-	39 24	16 10	3	-	IV	33	-	507	5	229	III SE	MONTALTO UFFUGO
12440	1886	4	26	21	49	-	44 20	17 30	4	-	V	36	-	269	000	91	IV NO	POVERANO*
12444	1886	5	18	9	50	-	37 34	14 54	4	-	V	36	-	507	35	269	I SE	PATERNO*
12448	1886	5	18	10	24	-	37 34	14 54	4	-	V	36	-	507	35	269	I SE	PATERNO*
12450	1886	5	18	10	38	-	37 34	14 54	3	-1	V	36	-	507	35	269	I SE	PATERNO*
12453	1886	5	18	11	35	-	37 34	14 54	4	-	V	36	-	507	35	262	III SE	GIARRE
12456	1886	5	18	16	24	-	37 35	14 58	4	-	V	36	-	507	35	262	III SE	GIARRE
12487	1886	5	18	23	35	-	37 44	15 12	4	-1	V	36	-	75	000	270	IV SO	MASCALUCIA
12545	1886	5	19	3	20	-	37 44	15 12	4	-	V	36	-	507	5	262	III SE	GIARRE
12587	1886	5	19	8	55	-	37 44	15 12	4	-	V	36	-	507	35	262	III SE	GIARRE
12590	1886	5	19	9	9	-	37 43	15 11	4	-	V	35	-	507	000	262	III SE	GIARRE
12641	1886	5	20	4	12	-	37 45	15 12	3	-1	V	35	-	75	000	262	III SE	GIARRE
12643	1886	5	20	5	45	-	37 44	15 12	4	-	VI	41	-	75	000	262	III SE	GIARRE
12658	1886	5	20	16	5	-	37 44	15 12	4	-	VI	41	-	507	8	262	III SE	GIARRE
12666	1886	5	20	21	11	-	37 38	14 53	4	-	V	36	-	507	35	269	I NE	ADRANO
12674	1886	5	21	11	48	-	37 44	15 12	4	-	V	36	-	507	5	262	III SE	GIARRE
12675	1886	5	21	11	50	-	37 44	15 12	4	-	V	36	-	507	8	262	III SE	GIARRE
12685	1886	5	21	23	-	-	37 44	15 12	4	-	V	36	-	507	35	270	IV NE	ACTREALE
12695	1886	5	22	23	33	-	37 37	15 10	4	-	V	36	-	507	35	262	III SE	GIARRE
12697	1886	5	23	3	31	-	37 44	15 12	4	-	V	35	-	75	000	269	I NE	ADRANO
12702	1886	5	24	5	5	-	37 39	14 51	3	-1	V	35	-	507	35	262	III SE	GIARRE
12706	1886	5	24	18	10	-	37 43	15 11	3	-	V	36	-	75	000	262	III SE	GIARRE
12709	1886	5	27	13	27	-	37 45	15 12	3	-1	V	35	-	75	000	262	III SE	GIARRE
12723	1886	5	31	5	6	-	37 41	15 8	3	-	V	35	-	75	000	262	III SE	GIARRE
12733	1886	6	5	11	13	-	37 44	15 12	4	-1	VI	43	-	507	35	262	III SE	GIARRE
12738	1886	6	9	0	30	-	44 20	7 30	4	-	V	36	-	269	000	91	IV NO	BOVES
12739	1886	6	9	0	40	-	44 20	7 30	4	-2	V	36	-	269	000	91	IV NO	BOVES
12740	1886	6	10	19	10	-	37 39	14 51	3	-	V	35	-	507	35	262	III SE	GIARRE
12747	1886	6	22	17	15	-	37 34	14 52	3	-1	VI	41	-	507	35	262	III SE	GIARRE
12766	1886	7	10	18	12	-	37 34	14 53	4	-	V	36	-	507	35	269	I SE	PATERNO*
12768	1886	7	10	18	31	-	37 34	14 53	4	-	V	36	-	507	35	269	I SE	PATERNO*
12769	1886	7	10	18	25	-	38 30	14 57	4	-	V	36	-	507	8	244	III NO	FLICUDI-ALICUDI
12772	1886	7	10	21	21	-	38 30	14 57	4	-	V	36	-	507	4	244	III NO	FLICUDI-ALICUDI
12775	1886	7	20	0	25	-	38 30	14 57	4	-	V	36	-	507	5	159	I SE	CECCANO
12779	1886	7	20	6	29	-	38 30	15 0	6	-2	V	36	-	507	000	262	III SE	GIARRE
12780	1886	7	31	10	11	-	37 44	15 12	3	-1	VI	41	-	75	000	262	III SE	GIARRE
12784	1886	7	31	11	25	-	37 45	15 12	3	-	VI	41	-	75	000	262	III SE	GIARRE
12794	1886	9	5	20	15	-	45 2	7 22	4	-	VII	41	-	75	269 304	55	III SE	ARSOLI
12795	1886	9	5	23	25	-	42 2	13 0	5	-	VI	41	-	502	8	145	III SO	ARSOLI
12796	1886	9	5	23	40	-	42 2	13 0	5	-	VI	41	-	502	8	145	III SO	ARSOLI
12801	1886	9	15	26	25	-	45 5	7 22	4	-	V	36	-	75 269	000	55	III SE	GIARRE
12805	1886	10	15	2	29	-	44 46	10 21	3	-	V	36	-	75 304	000	73	IV NE	PARMA EST
12806	1886	11	4	11	5	-	37 16	14 41	3	-	VII	47	-	507	8	273	IV NE	M'NEO
12812	1886	11	23	14	15	-	46 28	12 42	5	-	V	36	-	501	8	13	III NE	M'BIVERA
12813	1886	11	23	19	40	-	46 28	12 42	5	-	V	36	-	501	8	13	III NE	M'BIVERA
12816	1886	11	24	15	3	-	46 28	12 42	5	-	V	36	-	501	8	13	III NE	M'BIVERA
12820	1886	12	16	14	15	-	46 28	12 42	5	-	V	36	-	501	8	13	III NE	M'BIVERA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
12826	1887	1	15	16	-	-	37 41	15 8	3	-	VI	41	-	507	8	262 III SE	GIARRE
12827	1887	1	16	12	10	-	46 28	12 42	5	-	IV	36	-	501	8	13 III SE	M. BAVEGA
12831	1887	1	22	14	41	-	37 36	15 12	3	-	V	33	-	507	8	270 IV NO	PREVISSO
12833	1887	1	23	23	41	-	45 38	12 15	3	-	IV	36	-	501	8	1 NE	LUCOLI
12836	1887	1	23	15	55	-	42 20	13 24	4	-2	V	35	-	75	000	145 I NE	LUCOLI
12841	1887	1	26	22	45	-	42 20	13 24	4	-2	VI	35	-	75	000	145 I NE	LUCOLI
12841	1887	1	27	45	-	-	42 20	13 24	4	-2	VI	35	-	75	000	145 I NE	LUCOLI
12851	1887	2	19	9	35	-	37 46	15 0	3	-	VII	46	-	507	8	262 III NO	M. ETNA NORD
12855	1887	2	20	05	20	-	37 41	15 7	3	-	VII	36	-	507	8	162 III SE	GIARRE
12860	1887	2	20	51	50	-	43 52	8 7	3	15	IX	56	-	510	A3	103 IV SO	IMPERIA
12869	1887	2	23	51	-	-	43 42	8 3	4	-	VII	46	-	75	000	103 III SO	MAR LIGURE
12870	1887	2	23	52	-	-	43 42	8 3	4	-	VIII	46	-	75	000	103 III SO	MAR LIGURE
12872	1887	2	23	51	-	-	43 42	8 3	4	-2	VI	35	-	75 265	000	103 III SO	MAR LIGURE
12882	1887	3	1	10	0	-	44 25	7 6	5	-2	V	39	-	75 269	000	79 III NE	CELLE DI MACRA
12884	1887	3	3	1	0	-	43 42	8 3	4	-2	V	35	-	265 269	000	103 III SO	MAR LIGURE
12885	1887	3	6	3	17	-	45 48	11 55	5	-	IV	33	-	501	8	37 III NE	ASOLO
12886	1887	3	6	3	30	-	45 48	11 55	5	-	VI	33	-	501	8	37 III NE	ASOLO
12896	1887	3	29	9	58	-	45 47	11 41	5	-	V	35	-	75 265	000	103 III SO	MAR LIGURE
12897	1887	3	29	9	50	-	43 42	8 3	4	-	V	36	-	501	8	37 III NO	BASSANO
12898	1887	3	29	23	13	-	45 46	11 44	5	-	V	36	-	501	8	37 III NO	BASSANO
12901	1887	4	1	9	-	-	37 4	15 18	3	-	V	36	-	507	8	274 III SO	SIRACUSA
12902	1887	4	3	-	-	-	45 44	11 41	5	-	V	36	-	501	8	37 III SE	MARUSTICA
12904	1887	4	3	24	-	-	45 44	11 41	5	-	IV	33	-	501	8	37 III SE	MARUSTICA
12908	1887	4	12	22	37	-	43 42	8 3	4	-	V	35	-	75 265	000	103 III SO	MAR LIGURE
12910	1887	4	14	1	11	-	45 48	11 55	3	-	VII	47	-	501	35	37 III SE	ASOLO
12915	1887	4	15	12	14	-	45 7	18 4	5	-	IV	33	-	269	000	150 III NO	CONDOVE
12923	1887	5	1	17	27	-	41 29	13 48	5	-	V	33	-	502	8	82 III NE	PIGNATARO
12933	1887	5	20	4	12	-	45 50	9 24	4	-2	IV	33	-	75	000	103 III NO	PIGNATARO
12934	1887	5	20	4	15	-	43 26	13 15	4	-	V	39	-	75 265 269	000	103 III NO	PIGNATARO
12938	1887	5	28	2	25	-	43 30	13 15	4	-	V	38	-	75	000	117 III NO	M. MARIA NUOVA
12939	1887	5	26	4	30	-	43 30	13 15	4	-	VII	46	-	75	000	117 III NO	M. MARIA NUOVA
12940	1887	5	26	4	30	-	43 30	13 15	4	-	V	35	-	75	000	117 III NO	M. MARIA NUOVA
12942	1887	5	27	13	45	-	43 25	13 15	4	-	V	35	-	75	000	117 III NO	M. MARIA NUOVA
12946	1887	6	19	23	40	-	43 25	13 15	4	-	V	36	-	501	8	14 III NE	M. SERNIO
12946	1887	6	30	6	27	-	41 29	13 48	5	-	IV	33	-	502	8	160 III NO	PIGNATARO
12955	1887	7	17	22	30	-	43 42	8 3	4	-2	VI	35	-	265	000	103 III SO	MAR LIGURE
12961	1887	8	17	22	30	-	43 42	8 3	4	-2	VI	36	-	502	8	150 I NO	LAZIO
12962	1887	8	28	-	-	-	42 0	12 45	6	-	V	36	-	269	000	103 III SO	MAR LIGURE
12971	1887	9	30	18	35	-	43 42	8 3	4	-2	V	35	-	75	000	79 III NO	MAR LIGURE
12972	1887	10	1	3	-	-	44 28	7 19	4	-	V	39	-	269	000	79 III NO	S. DAMIANO
12974	1887	10	1	-	-	-	45 31	12 10	6	-	V	35	-	504	8	37 III SE	TREMOSINE
12976	1887	10	3	23	10	-	45 31	12 10	7	-	VII	47	-	501	8	51 IV SE	SPINEA DI MESTRE
12978	1887	10	14	9	19	-	41 22	13 54	4	-	IV	33	-	502	8	160 III SE	S. AMBROGIO
12986	1887	11	9	0	30	-	44 9	12 3	4	-	V	36	-	75	000	100 III SE	PREDAPPIO
12987	1887	11	9	0	37	-	44 9	12 3	4	-	VI	41	-	75	000	100 III SE	PREDAPPIO
12989	1887	11	9	0	40	-	45 5	11 35	5	-	V	36	-	504	000	64 III SE	LENDINARA
12992	1887	11	9	7	38	-	45 5	11 35	5	-	V	36	-	504	235	64 III SE	LENDINARA
12993	1887	11	14	5	48	-	43 44	11 16	4	2	VI	41	-	75	000	106 III SE	IMPRUNETA
12995	1887	11	17	7	35	-	37 46	15 0	3	-	VI	35	-	507	8	262 III NO	M. ETNA NORD
12998	1887	11	28	22	20	-	41 55	13 14	5	-	V	36	-	502	8	151 I NO	VALLEPOTRÀ

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
13002	1887	12	3	3	45	-	39 32	16 16	3	4	IX	55	-	510	345	229	BISIGNANO
13003	1887	12	3	5	25	-	39 31	16 18	3	-	VII	46	-	75	000	229	BISIGNANO
13008	1887	12	10	21	20	-	44 28	7 19	4	-2	V - VI	39	-	504	000	79	S. DAMIANO
13011	1887	12	14	6	30	-	46 30	10 22	6	-	-	36	-	269	A	8	BORMIO
13016	1887	12	26	10	50	-	44 41	7 17	4	-	V - V	36	-	75	000	67	BARGE
13023	1888	1	14	17	23	-	41 41	12 47	4	-	IV - V	33	-	502	8	150	VELLETRI
13027	1888	1	27	17	57	-	41 29	13 48	5	-	IV - V	33	-	502	8	160	VIGNATARO
13031	1888	2	13	17	21	-	35 30	12 0	6	-	V	36	-	501	8	50	VESTI
13038	1888	2	25	17	51	-	38 18	12 53	3	-3	VII	36	-	227 304	000	250N	VESTI
13053	1888	4	12	12	57	-	41 43	12 44	3	-	V	36	-	502	8	150	OPRIDO
13054	1888	4	12	15	0	-	41 48	12 41	4	-	V	36	-	502	8	150	VELLETRI
13062	1888	4	12	19	0	-	38 48	15 12	4	-3	VII	41	-	502	8	240N	FRASCATI
13068	1888	6	21	12	5	-	37 46	15 0	3	-	VII	41	-	507	8	262	BASSO TIRRENO
13071	1888	7	8	16	-	-	42 40	13 45	4	-2	VI	41	-	507	000	133	M. ETNA NORD
13073	1888	7	8	21	-	-	42 40	13 45	4	-2	VI	41	-	75	000	133	BELLANTE
13079	1888	8	11	20	50	-	42 41	11 53	4	-	V	36	-	502	000	133	BELLANTE
13096	1888	8	12	19	30	-	42 38	11 50	4	-	IV - V	33	-	502	235	129	ACQUAPENDENTE
13100	1888	8	13	-	-	-	42 38	11 50	5	-	IV - V	33	-	502	8	136	GRADOLI
13109	1888	8	30	14	45	-	42 40	11 52	4	-	IV - V	36	-	502	35	136	GRADOLI
13128	1888	9	5	-	-	-	42 40	11 52	4	-	IV - V	33	-	502	35	129	ACQUAPENDENTE
13144	1888	9	26	5	40	-	42 24	12 52	4	-	IV - V	36	-	502	8	138	RIETI
13161	1888	9	26	3	30	-	37 48	14 12	4	-2	VI	41	-	507	35	260	PETRALIA
13164	1888	9	30	6	13	-	41 29	13 48	5	-	IV - V	33	-	502	8	160	PIGNATARO
13170	1888	11	10	15	30	-	41 17	13 59	5	-	V	36	-	502	8	172	TEANO
13174	1888	12	7	-	-	-	45 30	12 0	6	-	V	36	-	501	8	51	VENETO
13179	1888	12	26	-	-	-	38 13	15 23	4	-	IV - V	33	-	75	000	253	ROMETTA
13180	1888	12	26	10	5	-	38 9	16 31	4	-	V	36	-	507	33	253	BARCELLONA
13186	1889	1	10	19	10	-	38 57	16 13	4	-2	VI	41	-	507	25	242	TIROLO
13190	1889	1	14	8	54	-	44 30	13 15	5	-	V	35	-	359	000	124	TOLENTINO
13215	1889	3	8	2	47	4	40 30	11 20	5	33	VI - VII	44	-	75	000	87	BOLOGNA
13216	1889	3	8	2	49	0	44 30	12 46	4	-	VI - VII	44	-	502	000	167	PENNEVEGLIO
13219	1889	3	14	22	29	-	42 18	12 42	4	-	VI	41	-	75	8	140	PIGNATARO
13223	1889	4	6	15	30	-	42 18	12 46	4	-2	VI	41	-	502	000	144	PIGNATARO
13224	1889	4	9	-	-	-	45 30	12 42	5	-	V	36	-	501	8	51	VENETO
13235	1889	4	9	6	-	-	42 18	12 40	4	-2	V	35	-	75	000	144	POGGIO MIRIETO
13259	1889	5	27	22	15	-	39 15	16 45	4	-2	V	35	-	75	000	237	CACCURI
13263	1889	5	29	9	-	-	40 48	13 26	4	-2	VII	46	-	507	35	255	FERRUZZANO
13266	1889	6	16	7	7	-	37 46	15 0	3	-	V	36	-	502	8	182G	M. ETNA NORD
13270	1889	6	24	3	30	-	46 24	13 0	4	-	V	36	-	75	000	262	TOLMEZZO
13274	1889	6	24	7	18	-	46 25	13 1	5	-	V	36	-	501	8	14	ARTA
13280	1889	6	24	15	-	-	46 25	13 1	5	-	V	36	-	501	8	14	ARTA
13283	1889	6	25	1	25	-	46 24	13 0	4	-	VI - V	41	-	75	000	14	TOLMEZZO
13284	1889	6	25	1	49	-	46 25	13 1	5	-	VI - V	33	-	501	235	14	ARTA
13285	1889	6	25	1	29	-	46 25	13 1	5	-	V	36	-	501	235	14	ARTA
13288	1889	6	25	6	30	-	46 25	13 1	5	-	V	36	-	501	235	14	ARTA
13298	1889	6	27	7	15	-	46 24	13 0	4	-	IV - V	33	-	501	25	14	TOLMEZZO
13301	1889	6	27	21	15	-	38 33	14 50	3	-	V - VI	38	-	507	8	244	SALINA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
13302	1889	6	29	0	10		41 31	13 46	4		V - VI	38		502	8	160 I SO	TERELLE
13303	1889	6	30	3	01		37 40	15 10	4		VII	36		507	8	262 III SE	GIARRE
13304	1889	9	30	21	15		38 35	14 35	3		VII	46		507	8	244Q IV SE	BASSO TIRRENO
13310	1889	8	21	12	30		42 35	11 47	4		IV V	36		502	35	136 III SO	VALENTANO
13311	1889	8	21	15			46 30	12 06	6		IV V	33		501	8	51 III SO	VALENTANO
13329	1889	8	26	5	15		41 48	14 06	4	-2	VI	41		75	000	163 III NE	CASTEL DI SANGRO
13330	1889	8	26	5	15		46 24	13 00	4		VI - VII	44		75	000	14 III SO	TOLMEZZO
13334	1889	8	31	9	15		46 25	13 01	5		IV - V	33		501	8	14 III SO	ARTA
13350	1889	10	5	17	52		38 41	15 54	4	-2	IV - V	38		501	5	245 I NE b18	TROPEA
13360	1889	10	8	13	30		46 24	13 00	4		VI	33		501	8	14 III NO	ARTA
13369	1889	10	12	3	57		46 24	13 00	4		V	41		501	5	14 III SO	TOLMEZZO
13371	1889	10	13	10	10		46 24	13 00	4		V	36		501	5	14 III SO	TOLMEZZO
13372	1889	10	13	10	13		46 24	13 00	4		VII	47		75	000	14 III SO	TOLMEZZO
13381	1889	10	14	17	43		38 16	16 13	4		IV - V	36		501	8	14 III NO	SIDERNO
13394	1889	10	19	1	51		46 25	13 01	5		IV - V	33		75	000	255 I NO	SIDERNO
13397	1889	10	19	22	45		46 29	13 01	5		IV - V	36		501	8	14 III NO	ARTA
13425	1889	11	3	8	22		42 10	13 42	4		IV - V	33		501	8	14 III NO	ARTA
13444	1889	11	28	19	15		41 41	12 53	4	-2	V - VI	38		75	000	146 IV SE	TRAMONTI DI SOTTO
13446	1889	11	29	3	49		41 41	12 53	4		VI	41		502	8	150 II SE	ARTENA
13451	1889	11	30	20	4		41 41	12 53	4		V - VI	38		502	8	150 II SE	ARTENA
13453	1889	12	1	11	27		46 25	13 01	5		V	36		501	8	14 III NO	ARTA
13454	1889	12	3	3	52		46 25	13 01	5		V - VI	36		501	8	14 III NO	ARTA
13455	1889	12	4	3	3		46 25	13 01	5		V - VI	39		501	8	14 III NO	ARTA
13458	1889	12	8	5	8		43 50	11 56	4	-2	VII	46		75 304	000	148B III SO	MEDIO ADRIATICO
13461	1889	12	12	22	50		42 30	11 56	4		V - VI	38		000	000	107 II NO	BADIA
13468	1889	12	25	17	23		37 39	15 11	3	-2	V - VI	50		507 508	345	270 IV NE	ACIREALE
13469	1889	12	25	17	23		37 39	15 11	4		VIII - IX	48		507	8	270 IV NE	ACIREALE
13477	1890	2	25	19	7		42 30	12 47	3		VIII - VIII	52		502	8	143 I SO	PARA
13488	1890	2	25	19	10		43 27	12 43	3		V V	36		75	000	150 III NO	COLLE VAL D*ELSA
13494	1890	2	27	22	46		41 56	13 14	5		V	36		502	8	150 III NO	COLLE DI PAPA
13513	1890	3	20	26	46		41 56	13 14	5		V	36		502	8	150 III NO	VALLEPIETRA
13516	1890	3	26	1	46		43 25	11 7	4		V	35		502	8	138 IV SO	NARNI
13518	1890	3	26	20	8		46 16	12 20	3		VII	47		501	000	113 III NE	COLLE VAL D*ELSA
13521	1890	3	26	20	13		46 16	12 20	3		VII	44		501	35	23 I NE	COLLE VAL D*ELSA
13523	1890	3	28	0	49		42 31	12 31	5	3	VIII	44		502	8	138 IV SO	NARNI
13524	1890	3	28	20	20		46 30	11 26	5		V	36		502	8	138 IV SO	NARNI
13529	1890	5	4	12	9		44 0	11 15	4		IV - V	33		501	8	106 I NO	AURONZO CADORE
13532	1890	5	5	4	29		41 46	12 42	3		V	38		75	000	S*PIERO	AURONZO CADORE
13533	1890	5	5	4	37		41 46	12 42	3		V	36		502	8	150 III SE	ALBANO
13535	1890	5	5	22	40		36 48	12 06	5		V	36		502	8	150 III SE	ALBANO
13540	1890	5	25	-	-		40 48	13 26	5	-2	VI - VII	43		501	8	12 I SE	ROCCA DI PAPA
13543	1890	6	18	21	10		42 38	11 20	5		V	36		507	135	275C III NO	AURONZO CADORE
13545	1890	6	23	3	46		38 34	16 20	3		IV - V	33		502	8	182G II SE	CANALE DI SICILIA
13552	1890	8	9	2	30		42 38	11 50	5		V	36		507	8	246 I SE	MEDIO TIRRENO
13554	1890	12	17	15	10		38 7	13 21	3		V	36		502	8	136 I SE	SERRA S*BRUNO
13564	1890	12	17	15	10		38 7	13 21	3		V	36		507	8	249 II NE	GRADOLI
13567	1891	1	8	4	38		41 55	13 16	5		V	36		502	8	123 I SO	PALERMO
13567	1891	1	8	4	30		41 55	13 16	5		V	36		502	8	151 I NO	PONTE NELLE ALPI VALLEPIETRA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE		
13568	1891	1	16	6	36	-	38 33	14 50	4	-2	V	36	-	507	3	244	IV SO	SALINA	
13571	1891	1	20	4	16	-	46 15	7 15	5	-	VI	41	-	506	8	240N	II NO	VALLESE	
13573	1891	1	26	3	10	-	38 48	15 13	4	-2	VII	46	-	507	5	240N	II NO	BASSO TIRRENO	
13574	1891	2	9	22	58	-	45 40	17 0	4	-	V	36	-	269	000	28	III SO	LA SALLE	
13575	1891	4	24	6	45	-	43 56	10 40	4	-2	V - VI	38	-	75	000	105	IV SE	LA BASILICA	
13576	1891	5	9	0	35	-	41 31	13 53	4	12	VI	45	-	502	000	152	III SE	LA SALLE	
13582	1891	5	9	0	35	-	41 31	13 53	4	-	V	39	-	269	000	152	III SE	LA SALLE	
13595	1891	6	23	6	15	-	44 45	15 50	4	-	V	36	-	502	000	145	II SE	CECCANO DEL LIRI	
13598	1891	6	23	6	15	-	44 45	15 50	4	-	V	36	-	502	000	145	II SE	CECCANO DEL LIRI	
13599	1891	6	7	1	4	-	42 11	13 14	4	-	V	36	-	502	000	145	II SE	SERRAVALLE	
13599	1891	6	7	1	4	-	42 11	13 14	4	-	V	36	-	502	000	145	II SE	SERRAVALLE	
13599	1891	6	7	1	4	-	42 11	13 14	4	-	V	36	-	502	000	145	II SE	SERRAVALLE	
13601	1891	6	7	16	15	-	45 32	11 9	3	40	VII-VIII	52	-	504	000	49	IV SE	TREGNAGO	
13602	1891	6	11	7	30	-	45 32	11 9	3	-2	VI - VII	44	-	75	000	49	IV SE	TREGNAGO	
13605	1891	6	15	1	29	-	45 26	10 36	4	-2	V	41	-	75	000	49	IV SE	TREGNAGO	
13606	1891	6	20	4	49	-	42 23	12 57	4	-	IV - V	33	-	502	000	138	II SE	RIETI	
13611	1891	6	27	11	45	-	38 33	14 50	3	-	V	36	-	507	000	244	IV SO	SALINA	
13615	1891	6	27	11	45	-	38 33	14 50	3	-	V	36	-	507	000	244	IV SO	SALINA	
13619	1891	6	29	19	11	48	38 33	14 50	3	-	VII	47	-	504	000	244	IV SO	TREGNAGO	
13626	1891	7	11	4	35	-	45 32	11 9	4	-2	V - VI	38	-	507	000	244	IV SO	SALINA	
13629	1891	7	14	5	58	-	42 52	12 48	4	-	V	41	-	75	000	131	I SO	TREVI	
13634	1891	7	15	9	10	-	42 50	12 45	3	-	V - VI	38	-	75	000	131	I SO	TREVI	
13635	1891	7	21	13	50	-	41 0	15 0	6	-	V	36	-	502	000	186	IV NO	CAMPELLO	
13638	1891	8	1	13	30	-	44 25	11 56	4	25	V	41	-	75	000	88	II NO	LUGO	
13638	1891	8	1	13	30	-	44 25	11 56	4	25	V	41	-	75	000	88	II NO	LUGO	
13639	1891	8	5	7	40	-	44 28	7 19	4	-2	V	36	-	269	000	79	II NO	S.-DAMIANO	
13641	1891	8	14	4	5	-	44 43	7 12	4	-2	V	36	-	269	000	67	III SE	M. VISO	
13642	1891	8	20	21	45	-	45 32	11 9	4	-2	V	36	-	269	000	67	III SE	M. VISO	
13643	1891	8	21	20	-	-	45 32	11 9	4	9	VI	46	-	504	000	49	IV SE	TREGNAGO	
13643	1891	8	21	20	-	-	45 32	11 9	4	9	VI	46	-	504	000	49	IV SE	TREGNAGO	
13646	1891	8	31	6	48	-	38 30	14 45	6	-2	V	36	-	507	000	244Q	II NO	BASSO TIRRENO	
13648	1891	8	31	15	48	-	38 48	15 13	4	-2	V	36	-	505	000	240N	II NO	BASSO TIRRENO	
13650	1891	8	1	17	57	-	41 26	13 45	5	-	V	46	-	502	000	151	II NO	PIGUSATARA	
13650	1891	8	1	17	57	-	41 26	13 45	5	-	VII	46	-	502	000	151	II NO	PIGUSATARA	
13659	1891	10	1	18	4	-	41 36	13 45	3	-2	V	35	-	75	000	160	II NO	CASANO	
13659	1891	10	1	18	4	-	41 36	13 45	3	-2	V	35	-	75	000	160	II NO	CASANO	
13662	1891	10	2	0	25	-	41 29	13 49	3	-2	V	36	-	75	000	160	II NO	PIGNATARO	
13666	1891	10	6	0	27	-	42 54	12 56	4	-2	V	41	-	75	000	131	I SE	SELLANO	
13673	1891	10	15	1	30	-	36 45	12 0	4	-2	VI	41	-	75	000	275C	III SO	CANALE DI SICILIA	
13675	1891	10	15	2	30	-	36 45	12 0	4	-2	V	36	-	507	000	275C	III SO	CANALE DI SICILIA	
13677	1891	10	15	6	30	-	36 45	12 0	4	-2	V	36	-	507	000	275C	III SO	CANALE DI SICILIA	
13681	1891	10	17	19	30	-	36 45	12 0	4	-2	VII	46	-	507	000	275C	III SO	CANALE DI SICILIA	
13683	1891	10	17	19	30	-	36 45	12 0	4	-2	VII	46	-	507	000	275C	III SO	CANALE DI SICILIA	
13689	1891	11	7	17	37	30	37 50	15 20	4	-2	V	35	-	75	000	262	II NE	BASSO IONIO	
13700	1891	12	8	19	30	-	43 25	12 8	4	-2	VI	41	-	75	000	115	III NE	MONTERCHI	
13700	1891	12	8	19	30	-	43 25	12 8	4	-2	VI	41	-	75	000	115	III NE	MONTERCHI	
13701	1891	12	20	16	36	-	46 10	8 26	4	-2	V - VI	39	-	269	000	18	IV SE	VAL MASINO	
13702	1891	12	22	8	3	-	37 41	15 7	3	-2	VI	41	-	75	000	262	III SE	GIARRE	
13704	1892	1	5	16	5	-	45 33	10 43	3	14	VII	36	-	504	000	5	48	I SO	BARDOLINO
13707	1892	1	7	0	27	-	46 5	12 26	3	-	V	36	-	501	000	8	23	I SO	PONTE NELLE ALPI
13708	1892	1	11	1	56	-	46 5	12 26	3	-	V - VI	39	-	501	000	8	23	I SO	PONTE NELLE ALPI
13711	1892	1	13	23	28	-	46 28	12 42	5	-	V	36	-	501	000	8	23	I SO	PONTE NELLE ALPI
13712	1892	1	15	23	54	-	42 32	12 4	4	-	IV - V	33	-	502	000	137	IV SO	BOSCO CANSIGLIO	
13715	1892	1	20	30	-	-	41 47	13 21	4	-	V	36	-	502	000	151	II NE	M.BIVERA	
13717	1892	1	21	20	30	-	42 13	13 21	4	-	V	36	-	502	000	151	II NE	MONTEFASCONE	
13717	1892	1	21	20	30	-	42 13	13 21	4	-	V	36	-	502	000	151	II NE	MONTEFASCONE	
13721	1892	1	22	22	25	12	41 40	12 42	3	-1	VII-VIII	48	-	502	000	145	III SE	PESCOCCHIANDI	
13721	1892	1	22	22	25	12	41 40	12 42	3	-1	VII-VIII	48	-	502	000	145	III SE	PESCOCCHIANDI	
13721	1892	1	22	22	25	12	41 40	12 42	3	-1	VII-VIII	48	-	502	000	145	III SE	PESCOCCHIANDI	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
13724	1892	1	22	23	45	-	37 6	14 54	4	32	V	44	-	507	5	273	II NE
13725	1892	1	23	0	46	-	37 3	14 42	4	-	V - VI	38	-	507	8	273	II NE
13726	1892	1	25	0	46	-	37 33	14 42	4	-	V	36	-	502	8	160	IV SE
13727	1892	1	25	17	19	40	41 33	15 40	4	-	V - VI	38	-	502	8	150	IV SE
13808	1892	2	7	19	40	-	41 41	12 47	5	-	IV - V	36	-	502	8	150	II SO
13821	1892	2	11	1	56	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	II SO
13869	1892	2	16	3	25	-	37 41	15 7	4	-	V	36	-	507	8	262	III SE
13918	1892	2	17	1	29	-	46 25	13 0	3	-	V	36	-	501	8	14	III NO
13926	1892	2	20	1	21	-	41 41	12 47	5	-	V	36	-	502	8	150	II SO
13964	1892	3	5	17	26	-	45 37	7 47	4	-2	VI - VII	44	-	75 269 304	000	44	I NO
14112	1892	3	7	11	58	-	38 30	14 57	4	-2	VII	41	-	507	2	244	III NO
14146	1892	3	16	12	38	-	38 33	14 27	4	-3	VIII	36	-	75 304	000	244	II SE
14230	1892	3	29	7	23	-	41 41	12 47	4	-3	VIII	36	-	502	8	150	II SO
14317	1892	3	29	17	53	-	41 29	13 48	5	-	IV - V	33	-	502	8	160	II NO
14318	1892	3	29	17	53	-	41 29	13 48	5	-	V	40	-	507	3	254	III NE
14341	1892	4	7	3	50	-	38 6	15 39	4	14	V	36	-	507	25	157	III NE
14343	1892	4	7	16	54	-	38 6	15 39	4	-2	VII	46	-	64 75	000	157	III SO
14351	1892	4	20	15	43	-	41 53	16 10	4	-2	VI	41	-	64 75 304	000	157	IV SE
14352	1892	4	20	16	26	-	41 53	16 10	4	-2	V	35	-	64 75	000	157	IV SE
14355	1892	4	26	11	50	-	41 53	16 11	4	-2	VI	41	-	269	000	102	I SE
14363	1892	5	8	7	10	-	43 52	7 50	4	-2	VI	41	-	64 75	000	157	III SO
14366	1892	5	15	7	0	-	41 52	16 2	4	-2	VI	35	-	64 75	000	157	III SO
14368	1892	5	17	3	8	15	44 27	10 31	4	-2	VI	41	-	75 304	000	157	III SO
14370	1892	5	24	4	40	-	42 41	11 55	4	-	IV - V	33	-	502	8	128	II NE
14371	1892	5	24	25	28	-	42 41	11 55	4	-2	VII	46	-	75 304	000	128	II NE
14372	1892	5	24	25	28	-	42 41	11 55	4	-2	VI	41	-	64 75	000	157	III SO
14378	1892	6	16	19	20	30	41 52	16 2	4	-2	V	35	-	64 75	000	157	III SO
14381	1892	6	19	25	30	-	41 52	16 2	4	-2	V	35	-	64 75	000	157	III SO
14381	1892	6	21	22	15	-	41 52	16 2	4	-2	V	35	-	64 75	000	157	III SO
14381	1892	6	23	23	20	-	46 17	2 31	4	-2	VII	47	-	75 304	000	24	IV NO
14388	1892	6	24	1	4	-	45 49	13 5	4	5	V - VI	47	-	501	235	40	III SE
14390	1892	6	24	14	44	-	41 40	12 41	3	-	V	36	-	502	3	150	III SE
14392	1892	6	30	18	15	-	45 34	11 10	4	25	VI	48	-	504	3	49	IV SE
14393	1892	7	2	3	15	-	38 40	16 8	4	-2	V	36	-	507	3	241	III SE
14399	1892	7	2	3	15	-	38 40	16 8	4	-2	V	36	-	507	3	241	III SE
14400	1892	7	5	20	35	-	38 48	15 12	4	42	V	45	-	507	3	240	III SE
14404	1892	7	5	10	30	-	45 32	11 9	4	-	V	36	-	75	000	49	IV SE
14411	1892	7	9	1	34	-	37 42	15 10	4	-	V	46	-	507	8	270	IV NE
14426	1892	7	9	13	32	-	37 46	15 0	4	-1	VII	46	-	75 304	000	262	III SE
14435	1892	7	9	22	30	-	37 42	15 6	3	-1	VII	46	-	75	000	262	III SE
14436	1892	7	10	0	31	-	37 41	15 7	4	-1	VI	41	-	507	8	262	III SE
14437	1892	7	11	0	31	-	37 42	15 6	3	-1	VII	46	-	75	000	262	III SE
14438	1892	7	11	0	30	-	37 42	15 6	3	-1	VII	46	-	75	000	262	III SE
14440	1892	7	11	1	45	-	37 42	15 6	3	-1	VII	46	-	75	000	262	III SE
14444	1892	7	12	6	-	-	37 41	15 7	4	-	IV - V	33	-	507	8	262	III SE
14445	1892	7	12	23	35	-	37 34	14 55	3	-1	V	36	-	75	000	269	I SE
14448	1892	7	13	0	55	-	37 34	14 55	3	-1	V	36	-	75	000	269	I SE
14453	1892	7	13	6	20	-	37 39	14 52	4	-1	V	45	-	507	3	269	I NE
14454	1892	7	13	6	20	-	37 39	14 52	4	-1	VII	46	-	507	35	269	I SE
14459	1892	7	19	25	19	45	37 34	14 54	4	-	V	36	-	507	8	269	I SE
14465	1892	7	23	19	45	-	43 50	8 9	5	-2	V	35	-	269	000	103	III NO
14467	1892	8	1	1	25	-	37 50	15 9	3	-1	V	36	-	507	3	262	III NE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
14459	1892	8	1	23	30	-	37 31	15 5	4	-	V	36	-	507	8	270	IV SE	CATANIA
14472	1892	8	2	31	-	-	37 46	15 0	3	-1	V - VI	36	-	507	3	262	III NO	M.ETNA NORD
14473	1892	8	7	21	32	-	38 14	15 12	5	-2	VII	38	-	507	35	253	IV SE	BASSO TIRRENO
14476	1892	8	9	7	58	-	45 34	11 10	3	-1	IV - V	37	-	504	3	49	IV SE	TREBAGO
14480	1892	9	5	20	45	-	45 59	11 42	5	-2	IV - VI	33	-	501	8	37	III NO	BASSO TIRRENO
14489	1892	9	5	20	45	-	39 35	15 15	5	-	V - VI	38	-	507	95	20	III NO	BASSO TIRRENO
14490	1892	9	5	21	45	-	37 37	15 10	3	-	V - V	36	-	507	8	270	IV NE	ACTIBALE
14491	1892	9	5	21	45	-	41 43	15 40	4	-	IV - V	36	-	502	8	150	III SE	ALBANO
14495	1892	9	22	7	30	-	44 18	9 15	4	-	IV - V	33	-	269	-	194	I NO	CHIAVARI
14505	1892	10	1	5	40	-	41 43	12 40	4	-	V - V	36	-	502	000	150	III SE	ALBANO
14507	1892	10	7	21	15	-	37 41	15 7	3	-	V - V	36	-	502	8	262	III SE	GIARRE
14523	1892	11	5	22	25	-	40 56	12 52	4	-	VI	41	-	502	-	182	I NE	MEDIO TIRRENO
14525	1892	11	16	2	12	25	40 54	13 0	4	-2	V	41	-	502	5	182	IV SO	MEDIO TIRRENO
14528	1892	11	16	7	51	32	40 54	13 0	4	-	V	35	-	75	000	182	IV SO	MEDIO TIRRENO
14533	1892	11	16	23	15	-	43 32	12 20	5	-2	VII	35	-	75	000	115	I SE	APECCIO
14541	1892	11	21	19	-	-	43 32	12 20	5	-2	VII	46	-	75 304	000	115	I SE	APECCIO
14544	1892	11	26	8	-	-	44 15	7 34	4	-2	V	41	-	269 304	000	91	IV SO	LIMONE
14545	1892	11	26	20	-	-	44 15	7 34	4	-2	V	36	-	269	000	91	IV SO	LIMONE
14548	1892	11	27	0	40	-	44 15	7 34	4	-	IV - V	33	-	269	000	91	IV SO	LIMONE
14549	1892	11	28	15	3	-	44 15	7 34	4	-	VI	41	-	269	000	91	IV SO	LIMONE
14554	1892	12	11	0	-	-	46 13	12 31	5	-	V	36	-	75	000	115	I SE	APECCIO
14566	1892	12	29	13	48	-	44 10	11 30	4	4	VI	41	-	501	8	24	IV SO	BARCIS
14567	1892	12	29	20	11	-	44 4	11 39	4	-	VI	41	-	75	000	99	IV SO	CASTEL DEL RIO
14572	1893	1	2	7	55	23	44 18	7 6	4	-2	V - VI	39	-	269 304	000	99	IV SO	MARRADI
14575	1893	1	9	6	23	-	44 11	11 27	4	-	V	36	-	75 304	000	90	IV NE	VINADIO
14589	1893	1	25	11	21	-	40 35	15 25	4	-2	V	36	-	75 304	000	98	I SE	PASSO RATICOSA
14590	1893	1	28	10	44	-	40 30	15 30	4	-2	VII	46	-	75 304	000	198	I SE	AULETTA
14591	1893	1	29	0	10	-	38 48	15 12	3	-2	V	45	-	75	000	198	III NO	AIENA
14605	1893	3	12	7	8	-	37 41	12 40	3	-2	VI - VI	38	-	507	95	240	III SE	BASSO TIRRENO
14620	1893	4	22	1	57	-	37 50	15 9	3	-1	V	38	-	507	95	260	III SE	ALBRE
14629	1893	4	22	1	16	-	37 50	15 9	3	-1	VI	41	-	507	95	260	III SE	ALBRE
14637	1893	4	22	3	20	-	38 0	15 1	3	12	VI	45	-	507 508	235	235	III NE	PIEDIMONTE
14650	1893	4	22	3	20	-	37 50	15 9	4	7	V	36	-	507 508	345	345	III NE	PIEDIMONTE
14652	1893	4	22	13	53	-	37 52	15 7	4	-	V	36	-	507 508	8	8	III NE	PIEDIMONTE
14656	1893	4	23	13	17	-	37 52	15 7	4	-	V	36	-	507	8	8	III NE	PIEDIMONTE
14658	1893	4	23	13	52	-	37 50	15 9	4	-	V - VI	38	-	507	35	262	III NE	PIEDIMONTE
14660	1893	4	23	14	47	-	38 1	15 1	4	-	VII	46	-	507	35	262	III NE	PIEDIMONTE
14661	1893	4	23	15	30	-	38 8	14 58	4	-1	V - VI	38	-	507	23	253	III NO	MONTALBANO
14666	1893	4	25	9	40	-	37 48	14 54	3	-2	V - VI	38	-	507	23	253	III NO	MONTALBANO
14689	1893	5	2	10	15	-	38 1	15 8	4	-2	V - VI	36	-	507	235	253	III SE	BRONTE
14691	1893	5	3	2	0	-	38 3	14 58	4	-	V - VI	36	-	507	8	253	III SE	NOVARA SICILIA
14708	1893	5	11	2	24	-	38 12	13 12	4	-	V	41	-	507	8	253	III SE	MONTALBANO
14709	1893	5	11	14	10	-	38 12	13 12	4	-3	V	36	-	507	8	249	IV SE	MONTALBANO
14712	1893	5	11	14	24	-	38 12	13 12	4	-	VI	41	-	507	8	249	IV SE	PUNTA RAISI
14716	1893	5	11	14	49	-	38 12	13 12	4	-2	V	36	-	507	35	249	IV SE	PUNTA RAISI
14719	1893	5	12	2	49	-	38 12	13 12	4	-	V	36	-	507	8	249	IV SE	PUNTA RAISI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
14724	1893	6	1	3	-	-	37 41 15	8	4	-2	V	36	-	507	-	262 III	GIARRE
14725	1893	6	1	15	45	-	36 21 15	7	3	-	V	35	-	75	-	263 III	GIARRE
14726	1893	6	2	6	3	-	37 43 15	7	4	-	VI	36	-	507	-	262 III	GIARRE
14727	1893	6	2	6	3	-	37 53 14	57	4	-	V	36	-	507	-	262 III	GIARRE
14731	1893	6	3	1	48	-	38 2 15	11	3	-	V	36	-	507	-	262 III	RANDAZZO
14732	1893	6	3	2	3	15	38 2 15	11	3	-2	V - VI	38	-	75	-	253 III	MONTALBANO
14733	1893	6	3	3	15	-	41 25 13	48	4	-2	V	36	-	502	-	160 III	PIGNATARO
14738	1893	6	8	8	25	-	38 3 14	58	5	-2	V	36	-	507	-	253 III	MONTALBANO
14740	1893	6	9	8	21	-	44 18 7	6	4	-2	V	36	-	269	-	90 IV	VINADIO
14748	1893	7	4	1	17	-	41 42 16	12	4	10	VII	46	-	62 64 75	-	157 III	MATTINATELLA
14749	1893	7	4	1	17	-	41 43 12	43	4	-	V	36	-	502	-	150 III	VELLETRI
14752	1893	7	5	16	30	-	38 9 15	13	3	-	V	36	-	507	-	253 III	BARCELLONA
14755	1893	7	7	4	45	-	37 8 15	2	3	-	VII	46	-	507	-	253 III	MONTALBANO
14756	1893	7	9	4	40	-	37 53 14	57	3	-	V	36	-	507	-	261 I	RANDAZZO
14760	1893	7	14	22	34	-	37 16 14	41	3	10	V	36	-	507	-	8	MINEO
14762	1893	7	27	15	40	-	41 42 16	12	4	10	VI - VII	43	-	62 64 75	-	157 III	MATTINATELLA
14773	1893	8	2	1	44	-	42 32 12	49	3	-	V	36	-	502	-	138 I	LABRO
14782	1893	8	11	20	52	-	41 42 16	4	3	-2	IX	59	-	510 75 304	-	157 III	MATTINATELLA
14783	1893	8	11	20	50	-	38 48 15	13	5	9	V	35	-	75	-	240N	BASSO TIRRENO
14795	1893	9	25	15	-	-	38 8 14	58	3	-	V	36	-	507	-	23	PATTI
14798	1893	9	26	15	-	-	38 9 14	58	4	-	V	35	-	75	-	253 III	PATTI
14813	1893	10	16	2	15	-	39 20 16	30	3	-	V	36	-	507	-	237 IV	SILVANA MANSIO
14815	1893	10	17	16	31	-	46 16 12	18	4	4	VI	41	-	75 304	-	23 I	LONGARONE
14816	1893	10	30	23	41	-	37 34 14	54	3	-	V	36	-	507	-	8	PATERNÒ*
14817	1893	11	13	16	20	-	37 41 15	7	3	-	V	36	-	507	-	262 III	GIARRE
14823	1893	12	18	12	20	-	41 42 16	6	4	10	V	35	-	62 64 75	-	157 III	MATTINATELLA
14827	1894	1	18	1	-	-	42 24 12	52	4	-	V	36	-	502	-	8	RIETI
14832	1894	1	16	22	20	-	51 16 12	36	3	-	IV	36	-	502	-	138 III	FRASCATI
14836	1894	1	30	2	30	-	49 16 26	32	4	-	V	36	-	507	-	8	TEGULINO
14849	1894	2	9	12	48	5	48 31 11	20	4	-	VII	47	-	504	-	240	NOVARA SICILIA
14851	1894	2	20	15	30	-	39 31 15	8	3	-1	VIII	51	-	507	-	253 III	PIEDIMONTE
14842	1894	2	21	20	15	-	37 50 15	12	3	-	V	36	-	507	-	262 III	FURNARI
14844	1894	2	22	20	-	-	38 6 15	6	3	-	V	36	-	507	-	8	PIEDIMONTE
14846	1894	2	27	11	17	-	44 18 7	3	4	-	IV - V	33	-	269	-	90 IV	BAGNI
14847	1894	3	5	21	14	-	45 50 9	25	5	6	V	36	-	75 304	-	32 III	OGGIONO
14850	1894	3	16	3	32	-	36 48 12	0	5	11	VII	41	-	64 75 304	-	275CIII	CANALE DI SICILIA
14852	1894	3	25	23	15	15	41 51 15	22	4	11	VI	46	-	67	-	155 I	LESINA
14854	1894	3	26	1	15	-	41 51 15	22	4	-2	V	35	-	64 75	-	000	LESINA
14855	1894	3	26	4	-	-	41 51 15	22	4	-	IV - V	33	-	75	-	000	LESINA
14857	1894	3	29	22	10	-	41 51 15	22	4	-2	V	35	-	64 75	-	000	LESINA
14860	1894	4	6	12	16	-	44 17 7	28	4	-	IV - V	33	-	269	-	155 I	LESINA
14870	1894	5	13	14	2	-	37 4 0	16	3	-2	V	46	-	507	-	8	BOVES
14874	1894	5	28	20	15	30	40 16	5	4	-2	VII	46	-	75 304	-	274 II	SIRACUSA
14876	1894	6	27	12	11	48	38 35 14	54	5	-	VI - VII	41	-	75	-	000	VIGGIANELLO
14880	1894	7	29	16	5	-	38 33 14	50	4	-	VI	41	-	507	-	244 IV	SALINA
14882	1894	8	1	12	35	-	38 33 14	50	4	-	VII	46	-	75	-	35	SALINA
14890	1894	8	3	16	29	26	38 33 14	50	4	-	VI	46	-	507	-	244 IV	SALINA
14893	1894	8	3	16	58	-	37 39 15	6	3	-	VII	46	-	507	-	35	SALINA
14902	1894	8	8	15	-	-	37 39 15	6	3	-1	VIII - IX	53	-	507 508	-	270 IV	ACIREALE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
14907	1894	8	9	1	35	-	37 41	15 7	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
14912	1894	8	13	14	35	-	37 41	15 7	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
14913	1894	8	15	2	28	-	37 41	15 7	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
14917	1894	8	15	2	28	-	37 39	15 7	4	-	V	36	-	502	8	269 IV SE	MARIGNANICO
14921	1894	8	19	23	45	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
14929	1894	8	24	23	45	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
14930	1894	8	25	23	43	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
14931	1894	8	26	11	43	-	37 41	15 7	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
14935	1894	10	7	21	7	-	41 46	12 41	4	-	V	36	-	502	8	150 III SE	FRASCATI
14941	1894	10	17	2	17	-	38 36	16 6	3	-	V	36	-	507	8	246 IV SE	S.GREGORIO
14943	1894	10	17	4	27	-	45 10	9 8	4	30	V I	36	-	75 269 304	000	59 IV SE	PAVIA
14945	1894	10	23	4	-	-	37 41	15 7	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
14947	1894	10	29	3	58	-	41 59	12 56	3	-	V I	36	-	502	8	150 I SE	CASTEMADAMA
14950	1894	11	6	21	45	-	38 16	15 51	4	-	V	36	-	502	8	161 III NO	VENAFRO
14956	1894	11	16	5	15	-	38 16	15 51	4	-	V	36	-	507	35	254 I NE	S.EUFEMIA
14962	1894	11	16	17	52	-	38 18	15 48	3	21	V III - IX	57	508	507 508	345	254 I NO	BAGNARA CALABRA
14963	1894	11	16	19	-	-	38 6	15 39	3	11	V	42	42	507 508	34	254 III NE	REGGIO CALABRIA
14967	1894	11	16	22	4	-	38 6	15 39	4	-	V	41	41	507	235	254 IV SO	MESSINA
14971	1894	11	16	22	35	-	38 11	15 33	3	-2	V	36	-	507	35	255 IV NO	OPPIDO
14973	1894	11	17	0	45	-	38 18	15 59	4	-	V	33	-	507	35	255 IV NO	OPPIDO
14976	1894	11	17	2	35	-	38 19	16 0	3	-2	V	38	-	507	8	246 IV NO	MILETO
14981	1894	11	18	21	30	-	38 36	16 3	4	-	V	36	-	507	8	254 I NE	S.EUFEMIA
14980	1894	11	21	6	-	-	38 20	15 52	4	-	V	36	-	504	35	22 II NE	GUSSAGO
15004	1894	11	27	5	7	55	46	11	48	6	V II	51	51	504	AS	22 II SO	FONZASO
15011	1894	11	28	-	-	-	46	11	48	6	V	36	-	504	AS	22 II SO	FONZASO
15019	1894	11	28	16	16	56	46	11	48	3	V II	47	47	74 304	ASO	22 II SO	FONZASO
15014	1894	11	28	16	16	56	46	11	48	6	V	36	-	504	AS	22 II SO	FONZASO
15017	1894	12	2	6	-	-	46	11	48	3	V	39	-	504	5	22 II SO	FONZASO
15019	1894	12	2	6	-	-	46	11	48	6	V	36	-	504	AS	22 II SO	FONZASO
15032	1894	12	9	16	8	-	38 18	15 48	3	17	V	44	-	507	35	254 I NO	BAGNARA CALABRA
15038	1894	12	9	16	8	-	38 32	15 48	3	10	V	38	-	75 304	000	111 I SO	LIVORNO
15043	1894	12	11	15	-	-	43 32	10 15	4	-	V	36	-	507	8	254 I NE	S.EUFEMIA
15045	1894	12	22	2	15	-	38 17	15 52	4	-	V III	51	51	507	235	2440 IV NO	BASSO TIRRENO
15052	1894	12	27	6	4	-	38 36	14 30	4	-	V III	36	-	507	8	254 III NE	REGGIO CALABRIA
15067	1894	12	31	6	4	-	38 6	15 39	4	-	V	36	-	507	5	254 I NE	S.EUFEMIA
15073	1894	1	2	4	50	-	38 19	15 53	4	-	V	33	-	507	000	254 I NE	S.EUFEMIA
15074	1894	1	2	4	50	-	38 20	15 52	4	-	V	38	-	66 318	000	254 I NE	BASSO TIRRENO
15103	1895	1	9	0	5	-	38 36	14 30	4	-	V	36	-	66 318	000	2440 IV NO	BASSO TIRRENO
15104	1895	1	9	0	20	40	38 36	14 30	4	-2	V	36	-	507	3	273 IV NO	MINEO
15117	1895	1	12	10	36	40	37 16	14 41	4	-	V	36	-	507	3	150 III SE	ALBANO
15130	1895	1	15	10	1	20	41 45	12 41	4	-2	V	36	-	66 75 315	000	254 I NE	S.EUFEMIA
15134	1895	1	20	18	7	-	38 17	15 53	3	-2	V	41	41	66 75	000	150 II SO	VELLETRI
15147	1895	1	27	0	24	35	41 14	37 4	4	-2	V	33	-	66	000	173 III SE	MONTESARCHIO
15152	1895	1	27	7	24	39	41 14	37 4	4	-	V	41	41	66	000	193 III SO	MAR LIGURE
15164	1895	2	3	5	56	-	44 5	8 30	4	-	V	35	-	66	000	114 III SO	CASTELNUOVO
15169	1895	2	3	5	52	-	43 21	11 30	4	-	V	35	-	66	35	245 II SE	PALMI
15175	1895	2	10	22	31	-	45 42	11 51	4	-	V	36	-	507	000	36 II SO	RECCARO
15180	1895	2	12	17	32	-	45 42	11 14	4	-2	V	46	-	66	000	255 IV SO	OPPIDO
15184	1895	2	21	4	6	-	38 18	15 59	4	-2	V	35	-	66	000	24 IV SO	OPPIDO
15198	1895	2	27	15	38	-	46 11	12 31	4	-	V	41	-	66 501	3	24 IV SO	BARCI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
15203	1895	2	27	23	16	-	46 16	12 27	5	-	V - VI	39	-	501	235	23	CIMOLAIS
15209	1895	3	9	22	1	-	38 17	15 34	4	-	V - VI	38	-	507	235	254	CASTANEA
15216	1895	3	16	0	20	-	45 48	11 55	4	-2	V - V	36	-	501	3	80	ASOLO
15217	1895	3	18	13	20	-	44 18	7 3	4	-2	IV - V	33	-	66	000	90	BAGNO
15218	1895	3	20	18	38	-	43 10	7 40	4	-2	V - V	36	-	66 269	000	125	S. FELPIDIO A MARE
15220	1895	3	20	18	5	-	43 10	13 40	4	-	V - V	36	-	66	000	125	S. FELPIDIO A MARE
15221	1895	3	20	8	5	-	45 3	13 40	4	-	V - V	38	-	506	000	125	CLAUT
15226	1895	3	21	10	50	-	48 17	12 31	4	-	V - V	32	-	501	5	24	OPPIDO
15230	1895	3	23	12	55	-	38 14	15 59	4	-	VI	47	-	66 318	000	256	COMACCHIO
15231	1895	3	23	12	12	15	44 42	12 11	4	3	VII	47	-	66 75 304	000	77	OPPIDO
15239	1895	3	24	18	36	-	38 16	15 59	4	-2	VI	35	-	66	000	255	OPPIDO
15242	1895	3	25	21	15	-	41 30	13 47	3	-2	VI	41	-	502 75 304	5	160	PIGNATARO
15244	1895	3	26	1	15	-	38 18	15 51	4	-	V - V	36	-	507	8	254	S. EUFEMIA
15245	1895	3	26	18	36	-	38 18	15 59	4	-2	V - V	36	-	507	8	255	OPPIDO
15271	1895	4	9	0	50	-	41 42	15 57	3	-2	V - V	35	-	64 66	000	156	S. SALVATORE
15274	1895	4	9	11	19	-	38 6	15 39	4	-	VI - V	41	-	66 318	000	254	REGGIO CALABRIA
15276	1895	4	10	1	32	-	41 43	15 37	3	-	IV - V	33	-	66 318	000	156	S. SALVATORE
15285	1895	4	12	24	-	-	38 17	15 49	4	-	VII	50	-	508	000	254	REGGIO CALABRIA
15287	1895	4	13	15	1	20	37 12	14 42	3	13	VII	50	-	504	8	273	BAGNARA CALABRA
15294	1895	4	14	20	17	30	46 6	14 30	3	16	VIII - IX	59	-	504	8	273	BAGNARA CALABRA
15296	1895	4	14	22	20	-	46 6	14 30	5	10	VII - VII	47	-	504	8	273	BAGNARA CALABRA
15297	1895	4	14	23	1	-	46 6	14 30	5	13	VII	50	-	504	8	273	BAGNARA CALABRA
15298	1895	4	14	23	49	-	46 6	14 30	5	12	VI	45	-	504	8	273	BAGNARA CALABRA
15300	1895	4	14	23	55	-	37 41	15 7	4	-	V	35	-	66 318	000	262	GIARRE
15301	1895	4	15	0	31	-	46 6	14 30	5	18	V	42	-	504	8	273	LJUBLJANA
15302	1895	4	15	2	36	-	46 6	14 30	5	11	VI	45	-	504	8	273	LJUBLJANA
15303	1895	4	15	2	45	-	46 6	14 30	5	17	VI	41	-	504	8	273	LJUBLJANA
15304	1895	4	15	3	11	-	46 6	14 30	5	14	V - VI	49	-	504	8	273	LJUBLJANA
15305	1895	4	15	3	19	-	46 6	14 30	5	19	VI - VII	40	-	504	8	273	LJUBLJANA
15309	1895	4	15	4	35	-	46 6	14 30	5	19	VI - VII	47	-	504	8	273	LJUBLJANA
15309	1895	4	15	4	35	-	46 6	14 30	5	13	V - VI	43	-	504	8	273	LJUBLJANA
15308	1895	4	15	5	52	-	46 3	14 30	5	13	V - VI	43	-	504	8	273	LJUBLJANA
15320	1895	4	22	16	26	-	45 5	7 25	4	-2	V	43	-	66 97 269	000	55	GIAVENO
15321	1895	4	22	12	0	-	39 53	16 0	4	-	V	36	-	66	000	221	MORMANNO
15325	1895	5	12	20	29	-	44 47	10 47	4	-2	V	35	-	66	000	74	CORREGGIO
15327	1895	5	18	19	55	12	43 45	11 15	3	-2	VI	46	-	66	000	106	IMPRUNETTA
15336	1895	5	20	15	32	57	42 45	12 42	3	5	VII	36	-	67 75 304	000	131	BAIANO
15337	1895	5	20	16	3	-	42 34	12 39	5	-	VII	46	-	75 304	000	131	BAIANO
15343	1895	5	25	11	42	50	45 0	12 0	6	-2	VI	41	-	504	A	77	PAPOZZE
15347	1895	5	25	20	-	-	45 0	12 0	6	-	V	36	-	504	A5	77	PAPOZZE
15350	1895	5	29	12	38	-	45 0	12 0	6	-	V	36	-	504	A5	77	PAPOZZE
15354	1895	5	31	2	20	-	42 45	12 42	3	-	V	35	-	66 75	000	131	BAIANO
15355	1895	5	31	18	35	5	43 45	11 15	3	-2	VI	41	-	65 66 75	000	106	IMPRUNETTA
15356	1895	6	6	0	35	5	43 45	12 9	4	-2	VI - VII	44	-	501	000	114	CIVITELLA
15362	1895	6	10	1	47	26	43 28	11 45	4	-2	VI - V	35	-	66	000	38	CIVITELLA
15368	1895	6	10	1	47	26	43 28	11 45	4	-2	IV - V	33	-	66 75	000	38	CIVITELLA
15373	1895	6	11	8	35	-	45 58	12 8	4	-2	V	36	-	507	000	245	PALMI
15388	1895	6	22	14	15	-	38 22	15 51	4	-2	VI	41	-	66 75	000	146	S. DEMETRIO
15394	1895	6	30	3	48	-	40 50	14 32	4	-2	V	35	-	66	000	184	VESUVIO
15395	1895	7	2	23	30	-	40 50	14 32	4	-2	V	41	-	66	000	184	VESUVIO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
15397	1895	7	3	-	-	-	44 42	12 11	4	10	VI	41	304	-	000	77 III SE	COMACCHIO
15399	1895	7	5	-	-	-	40 50	14 26	3	-2	V	35	66	-	000	184 II NE	VESUVIO
15402	1895	7	16	20	32	-	38 18	15 59	4	-2	V	36	507	-	3	1V ND	OPPIDO
15406	1895	7	14	9	45	-	41 43	15 56	4	-2	IV - V	33	-	-	000	156 II SE	S. SALVATORE
15409	1895	7	23	9	45	-	40 25	15 42	4	-2	VI	41	66 75 304	-	000	969 III SE	DELTA
15413	1895	7	23	0	45	-	38 24	15 25	4	-2	V VI	38	66 318	-	000	969 III SE	DELLA NUOVA
15413	1895	7	26	17	44	-	38 24	15 25	4	-2	V	38	66 318	-	000	245 II SE	PALMI
15419	1895	7	26	17	44	-	38 24	15 25	4	-2	V	38	66 318	-	23	265 IV NE	OPPIDO
15419	1895	7	30	1	24	42	43 40	11 59	4	14	VI	35	66 75	-	000	106 III SE	ROMOLA
15420	1895	7	30	10	47	-	44 42	12 11	4	14	VI	41	66 304	-	000	77 III SE	COMACCHIO
15423	1895	8	7	30	10	47	44 42	12 11	4	14	VI	39	66 304	-	000	97 I SO	FANANO
15424	1895	8	7	19	49	32	44 15	10 44	4	40	VI	41	75	-	000	97 I SO	FANANO
15426	1895	8	9	19	45	42	42 9	14 54	5	-2	V	41	75 304	-	000	148 II NE	MEDIO ADRIATICO
15427	1895	8	9	19	45	42	42 9	14 54	4	-2	VI	35	66 75	-	000	119 III ND	S. VINCENZO
15438	1895	8	25	0	5	-	43 63	10 30	4	-2	V	41	66 75	-	000	132 III SO	CASCIA
15439	1895	8	25	0	5	-	42 55	12 58	4	-	V	41	66 75	-	000	132 IV NO	M. FEMÀ
15446	1895	8	25	0	22	-	42 55	12 58	4	-	V	35	66 75	-	35	253 III SO	MONTALBANO
15449	1895	9	4	17	48	20	44 3	11 51	4	-2	V	36	507	-	000	92 I NE	VADO
15451	1895	9	4	13	30	4	44 3	11 47	3	-4	VIII	52	66 269	-	000	99 II SO	TREZZIO
15452	1895	9	4	14	49	29	44 3	11 51	3	-2	V	47	66 75	-	000	99 II SE	ROCCA S. CASCIANO
15453	1895	9	4	15	10	4	44 3	11 51	3	-	VI	41	66 75	-	000	99 II SE	ROCCA S. CASCIANO
15454	1895	9	4	16	34	13	44 3	11 51	3	-	V	41	66 75	-	000	99 II SE	ROCCA S. CASCIANO
15455	1895	9	4	17	48	20	44 3	11 51	4	-2	V	47	66 75	-	000	99 II SE	ROCCA S. CASCIANO
15457	1895	9	12	0	9	-	42 49	12 55	4	-2	VI	35	66	-	000	131 II NE	CERRETO
15466	1895	9	15	10	25	-	38 35	16 23	4	-2	V	41	66	-	000	246 I SE	SERRA S. BRUNO
15467	1895	9	15	14	-	-	38 35	16 23	4	-2	V	35	66 318	-	000	246 I SE	SERRA S. BRUNO
15475	1895	9	18	11	34	-	44 4	11 47	4	-	V	36	66 75	-	000	99 II SE	TREZZIO
15477	1895	9	20	20	9	-	42 45	12 42	4	-	V	35	66 75	-	000	131 III SE	BAIANO
15478	1895	9	20	22	37	-	42 45	12 42	4	-2	V	35	66 75	-	000	131 III SE	BAIANO
15479	1895	9	21	1	33	-	42 45	12 42	4	-2	V	41	66 304	-	000	131 III SE	BAIANO
15484	1895	9	21	1	33	-	42 45	12 42	4	-2	VI	41	66 75	-	000	131 III SE	BAIANO
15484	1895	9	23	4	22	-	38 18	15 59	4	-2	V	35	66 318	-	000	255 IV ND	OPPIDO
15493	1895	10	6	11	50	45	42 45	12 42	4	-2	V	35	66	-	000	131 III SE	BAIANO
15494	1895	10	6	11	22	43	46	11 25	4	-2	V	35	66	-	000	106 III NE	PONTASSIEVE
15505	1895	10	12	0	45	53	43 40	11 10	4	-2	V	35	66	-	000	106 III SE	ROMOLA
15506	1895	10	12	0	45	45	45	46 10 50	4	-2	VI	41	66	-	000	35 III NE	M. ALTISSIMO NAGO
15507	1895	10	12	4	45	-	45 42	10 38	4	-2	V	36	66	-	000	35 III SO	BRENZONE
15515	1895	10	16	22	40	-	42 50	12 45	4	-2	IV - V	33	66 75	-	000	131 III NE	CASTEL RITALDI
15525	1895	10	24	21	44	-	43 28	11 9	4	-2	V	35	66 75	-	000	113 III NE	COLLE VAL D'ELSÀ
15526	1895	10	25	12	40	-	43 28	11 4	4	-2	VI - VII	35	66 75 304	-	000	113 III NE	GIMIGNANO
15532	1895	10	25	16	10	-	43 29	11 18	4	-2	V	35	66	-	000	113 III NE	CASTELLINA
15534	1895	10	25	12	10	-	43 10	13 42	5	-2	VI	41	66 304	-	000	125 IV SE	S. ELPIDIO A MARE
15549	1895	11	1	37	38	-	41 44	12 27	3	15	VII	39	502	-	3	149 III SE	CASTELPORZIANO
15551	1895	11	2	6	30	12	43 39	11 11	4	-2	V - VI	39	66	-	000	31 II SO	SOMMA LOMBARDO
15561	1895	11	10	3	12	-	43 39	11 11	4	-2	V	35	66	-	000	113 IV NE	S. CASCIANO
15566	1895	11	12	3	3	-	44 15	10 45	4	-2	V	36	66	-	000	97 I SO	FANANO
15567	1895	11	12	8	35	21	43 45	11 15	4	-2	VI	41	66	-	000	106 II SO	IMPRUNETA
15568	1895	11	13	1	45	-	46 12	10 10	4	-2	V	36	66	-	000	19 IV SE	TIRANO
15570	1895	11	18	16	32	-	45 17	15 33	4	-2	V - VI	41	66	-	000	254 IV ND	CASTANEA
15578	1895	12	9	16	25	-	48 56	17 12	5	-	V	36	501	-	35	38 IV NE	CISON

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
15582	1895	12	25	4	47	-	43 42	8 3	4	-2	VI	41	-	66 269	000	103 III SO	MAR LIGURE
15583	1896	1	6	15	59	-	42 32	12 33	4	-2	VI	41	-	502	3	138 IV SO	NARNI
15584	1896	1	16	17	40	42	41 44	10 50	6	-2	VI	41	-	298	000	35 III NE	MALCESINE
15585	1896	1	11	19	53	-	41 44	15 58	4	-2	V	35	-	298	000	157 III SO	MONTE S.ANGELO
15586	1896	1	12	6	50	-	42 15	12 51	5	-2	V	36	-	502	35	144 I SE	FOGGIO MOLANO
15587	1896	1	27	2	45	-	44 45	10 45	4	10	V	36	-	298	000	97 I SO	RECARDIO
15588	1896	1	27	2	45	-	45 45	10 45	4	10	V	36	-	298	000	97 I SO	RECARDIO
15589	1896	1	27	2	45	-	45 45	10 45	4	10	V	36	-	298	000	97 I SO	RECARDIO
15590	1896	1	27	2	45	-	45 45	10 45	4	10	V	36	-	298	000	97 I SO	RECARDIO
15591	1896	1	21	22	45	-	45 45	12 12	4	-2	VI	VI	-	298	000	108 IV SE	SAPIGNO
15592	1896	2	14	22	54	-	45 28	11 50	4	-2	V	36	-	502	235	136 I SE	GRADOLI
15593	1896	2	25	0	23	13	45 28	11 50	4	-2	V	36	-	504	5	131 III SE	BAIAND
15594	1896	3	8	18	23	13	45 28	11 50	4	-2	V	36	-	504	5	131 III SE	BAIAND
15595	1896	3	12	19	32	13	45 16	12 31	5	-	V	36	-	501	235	24 IV NO	CLAUT
15596	1896	3	18	20	40	3	46 16	12 31	5	-	VI	41	-	75 298 304	000	270 IV NE	ACIREALE
15597	1896	3	18	20	45	3	37 36	15 10	4	-1	VI	41	-	75	000	270 IV NE	ACIREALE
15598	1896	3	18	20	45	3	37 36	15 10	4	-1	V	35	-	298	000	156 III SE	S.SALVATORE
15599	1896	3	29	17	46	-	41 44	15 56	4	-2	V	35	-	298	000	157 III SO	MONTE S.ANGELO
15600	1896	3	29	17	46	-	41 44	15 56	4	-2	V	35	-	298	000	157 III SO	MONTE S.ANGELO
15601	1896	3	29	17	48	-	41 44	15 58	4	-2	VI	41	-	507	35	254 I NE	S.EUFEMIA
15602	1896	4	1	7	18	34	38 16	15 53	4	-2	V	36	-	75 298	000	113 III NE	COLLE VAL D'ELSA
15603	1896	4	14	23	10	17	43 28	11 9	4	-	V	36	-	502	5	137 III NE	ORTE
15604	1896	4	15	4	18	-	42 27	12 23	4	-	V	36	-	75 298 304	000	157 III SO	MONTE S.ANGELO
15605	1896	4	17	11	53	-	41 44	15 58	4	-2	VI	41	-	75 298 304	000	157 III SO	MONTE S.ANGELO
15606	1896	4	20	16	40	-	41 43	15 58	4	-2	IV	V	-	69 75 298	000	157 III SO	MONTE S.ANGELO
15607	1896	4	20	18	3	-	45 58	13 36	5	9	IV	V	-	504	8	40A IV SE	GORIZIA
15608	1896	4	29	9	54	-	43 40	12 25	4	-2	IV	V	-	75	000	108 II SE	PIANDIMELETO
15609	1896	5	13	1	41	42	44 15	10 45	4	-2	V	36	-	298	000	97 I SO	FANANO
15610	1896	5	20	12	42	-	37 40	15 8	3	-1	V	35	-	69 298 318	000	262 III SE	GIARRE
15611	1896	6	13	0	10	-	42 50	12 35	4	-2	V	35	-	298	000	131 III NE	CASTEL RITALDI
15612	1896	6	14	2	54	30	37 10	15 2	4	-2	V	35	-	507	3	174 IV SO	M.PANCALI
15613	1896	6	25	2	27	13	43 28	11 4	4	-	IV	V	-	298	000	113 III SO	S.GIMIGNANO
15614	1896	7	2	0	22	-	37 10	15 1	4	-	VI	41	-	69 298	000	274 IV SO	MANCALI
15615	1896	7	2	0	22	-	36 28	10 56	3	-	VI	41	-	507	3	274 IV SO	MANCALI
15616	1896	7	8	12	21	28	44 8	10 56	3	15	V	36	-	75 298 304	000	97 II NE	PUZZANO
15617	1896	7	8	12	21	28	44 8	10 56	3	15	V	36	-	75 298	000	97 II NE	PUZZANO
15618	1896	7	8	15	32	3	44 0	11 59	4	-2	V	36	-	75 298	000	98 III SO	LIZZANO
15619	1896	7	8	15	42	-	44 0	11 59	4	-2	V	36	-	75 298	000	98 III SO	LIZZANO
15620	1896	7	8	15	42	-	44 0	11 59	4	-2	V	36	-	75 298	000	98 III SO	LIZZANO
15621	1896	7	9	12	45	-	44 8	10 56	4	15	VI	41	-	304	000	97 III NO	S.PIETRO
15622	1896	7	9	12	45	-	44 8	10 56	4	15	VI	41	-	304	000	97 III NO	S.PIETRO
15623	1896	7	13	15	2	-	38 48	15 12	4	-2	VI	41	-	75 298 304	000	98 III NO	PORRETTA
15624	1896	7	13	15	2	-	38 48	15 12	4	-2	V	36	-	507	5	240N III NE	BASSO TIRRENO
15625	1896	8	3	16	45	-	46 16	12 32	5	-	V	36	-	501	8	24 IV NO	CLAUT
15626	1896	8	15	38	-	40	0	15 45	4	-	IV	V	-	69 298	000	220 I NO	MARATEA
15627	1896	8	15	38	-	40	0	15 45	4	-	IV	V	-	69 298	000	220 I NO	MARATEA
15628	1896	8	17	22	5	-	41 7	14 56	4	-	V	35	-	69 298	000	173 II NE	APICE
15629	1896	8	23	16	45	-	39 12	16 17	3	-	V	36	-	69 298	000	261 I SE	ROGLIANO
15630	1896	9	4	21	45	-	41 43	15 58	4	-	V	36	-	507	3	236 I SE	MONTE S.ANGELO
15631	1896	9	5	1	55	-	37 40	14 52	3	-	IV	V	-	69 298	000	157 III SO	NOTO
15632	1896	9	5	1	55	-	37 40	14 52	3	-	IV	V	-	69 298	000	157 III SO	NOTO
15633	1896	9	7	23	53	-	36 54	15 4	3	-2	V	36	-	507	3	277 IV SO	MONTERCHI
15634	1896	9	17	14	51	-	38 28	12 10	4	-	V	35	-	298	000	115 III NE	BIANCO
15635	1896	9	17	14	51	-	38 28	12 10	4	-	VI	41	-	507	23	255 III NE	VILLA S.GIOVANNI
15636	1896	9	17	16	-	-	45 29	11 7	4	-	IV	V	-	298	000	49 III SE	S.MARTINO
15637	1896	9	18	23	30	-	45 29	11 7	4	-	VI	41	-	507	000	245 II SE	PALMI
15638	1896	9	28	11	50	-	46 17	12 31	4	-	V	36	-	501	5	24 IV NO	CLAUT
15639	1896	10	13	8	50	-	46 17	12 31	4	-	V	36	-	501	5	24 IV NO	CLAUT

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
15809	1896	10	16	6	15	-	43 42	8 3	4	-2	VII	46	-	75 269 298	000	103 III SO	MAR LIGURE
15813	1896	10	23	9	-	-	41 30	13 50	4	-12	IV - V	36	-	502 -	5	160 III NE	CASSINO
15827	1896	11	8	3	35	-	46 4	14 31	5	-12	IV - V	37	-	504 -	8	221 IV SO	LJUBLJANA
15830	1896	11	15	12	40	45	39 53	16 30	4	-2	V	33	-	69 298	000	12 IV SO	MORIGNO
15838	1896	11	29	5	20	45	43 30	10 30	4	-2	V	35	-	298	000	14 III NE	JOF DE MONTASIO
15848	1896	12	1	2	45	45	44 15	13 40	4	-2	VI	41	-	298 304	000	97 IV SE	FANANO
15849	1896	12	10	19	45	3	48 16	15 35	4	-2	VI	36	-	507 -	35	254 III NE	REGGIO CALABRIA
15851	1896	12	13	20	45	2	38 48	15 32	4	-1	V	41	-	298 318	000	240 III NE	BIASSO TIRRENO
15853	1896	12	19	21	18	25	37 38	15 10	4	-1	VI	41	-	298 -	000	270 IV NE	ACIREALE
15871	1896	12	28	1	-	-	43 37	10 37	4	-1	V	35	-	298	000	112 IV NE	PTEDERA
15876	1896	1	7	2	18	50	41 30	14 30	4	-2	VI	41	-	69 298	000	162 III NO	BOIANO
15879	1897	1	8	17	30	-	42 59	12 41	3	-2	VI	41	-	3 75 304	000	131 IV NE	SPELLO
15887	1897	1	10	20	27	-	42 20	13 20	4	-2	V	35	-	3 -	000	145 I NE	LUCOLI
15888	1897	1	10	21	17	-	42 18	13 24	4	-2	V	35	-	3 -	000	145 I NE	LUCOLI
15890	1897	1	11	19	59	-	38 35	13 23	4	-1	IV - V	33	-	3 -	000	145 I NE	LUCOLI
15894	1897	1	11	19	59	-	38 35	13 23	4	-1	IV - V	33	-	3 -	000	145 I NE	LUCOLI
15894	1897	1	16	12	10	10	44 39	12 41	3	-1	VII-VIII	49	-	507 -	2	244 IV SO	SALINA
15897	1897	1	17	9	10	-	42 59	12 41	3	-2	V - VI	38	-	3 -	000	88 I NE	ARGENTA
15903	1897	1	18	0	49	-	37 16	14 41	4	-16	V	35	-	3 -	000	131 IV NE	SPELLO
15907	1897	1	19	19	20	-	42 45	12 53	4	16	VII	46	-	3 -	000	273 IV NE	MINEO
15908	1897	1	19	19	25	-	42 45	12 53	3	-2	VI	43	-	3 -	000	131 II SE	S. ANATOLIA
15911	1897	1	22	20	2	-	46 5	14 28	5	4	V - VI	38	-	504 -	000	131 II SE	S. ANATOLIA
15915	1897	1	25	17	16	-	42 47	12 30	4	-2	IV - V	33	-	3 -	8	131 III NO	LJUBLJANA
15917	1897	1	27	1	54	-	45 40	11 10	4	-2	VI	41	-	504 -	3	36 III SE	MASSA MARTANA
15925	1897	1	30	23	15	-	42 15	12 51	4	-2	VI	41	-	502 -	3	144 I SE	GRUPPO CAREGA
15927	1897	1	31	0	26	-	45 14	11 6	5	-6	IV - V	33	-	504 -	123	36 III SE	GRUPPO CAREGA
15934	1897	2	4	19	32	59	49 37	11 30	5	-2	VI	41	-	504 -	35	36 III SE	GRUPPO CAREGA
15941	1897	2	4	20	20	3	49 37	11 30	5	-2	VI	41	-	504 -	000	113 IV NE	S. CASCIANO
15946	1897	2	4	20	33	7	42 47	12 30	4	-2	IV - V	33	-	3 -	000	113 IV NE	S. CASCIANO
15960	1897	2	10	17	15	-	42 33	11 24	4	58	VI	52	-	507 -	35	270 II NE	VALENTINO
15968	1897	2	23	18	15	-	43 10	12 36	3	-2	V	36	-	502 -	8	136 I SO	BASSANO
15975	1897	3	1	8	40	-	43 10	12 36	3	-2	VI	41	-	3 304	000	123 IV SE	CASA CASTALDA
15979	1897	3	4	8	55	-	42 59	12 36	4	-2	VI	43	-	3 304	000	123 IV SE	CASA CASTALDA
15980	1897	3	4	21	5	-	44 38	10 17	4	-2	V	35	-	3 -	000	131 IV SE	SPELLO
15982	1897	3	13	7	10	-	42 49	12 57	3	-2	VII-VIII	49	-	3 -	000	85 I NO	LANGHIRANO
15993	1897	3	13	11	35	-	42 49	12 57	3	-2	IV - V	33	-	3 -	000	131 II NE	CERRETO
16000	1897	3	19	1	3	-	42 38	12 57	4	-	V	35	-	75 -	000	131 II NE	CERRETO
16003	1897	3	21	9	15	30	42 38	12 57	4	-	V	35	-	3 -	000	138 I NE	POLINO
16004	1897	3	22	0	7	-	43 10	12 36	3	-2	VI	41	-	3 304	000	123 IV SE	CASA CASTALDA
16011	1897	3	29	0	5	-	41 32	14 2	4	-2	VI	41	-	3 -	000	131 IV SE	SPELLO
16012	1897	3	29	1	25	-	41 30	14 2	4	-2	VI	41	-	3 -	000	161 III NO	FILIGNANO
16016	1897	4	3	7	1	-	41 51	12 58	3	-	V	36	-	502 -	000	151 IV SO	OLEVANO
16019	1897	4	3	8	20	-	41 52	12 58	3	-	V	36	-	504 -	3	151 IV SO	OLEVANO
16021	1897	4	4	22	53	-	46 11	14 30	5	4	V	36	-	502 -	8	138 I NE	POLINO
16022	1897	4	5	12	22	-	42 38	12 57	4	-2	V	35	-	3 -	000	123 IV SE	CASA CASTALDA
16027	1897	4	8	10	45	-	40 36	12 36	3	-2	V	35	-	3 -	000	199 IV NO	VIA TRI
16029	1897	4	16	6	54	-	40 36	12 36	3	-2	V	35	-	3 -	000	199 IV NO	VIA TRI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
16032	1997	4	27	2	17	50	42 10	14 12	4	-2	V - VI	38	-	3 75 304	000	147 IV SE	RAPINO
16033	1997	4	29	14	15	-	42 42	12 52	4	-2	V	35	-	-	000	131 II SE	S.ANATOLIA
16034	1997	4	29	14	30	-	42 43	12 57	4	-	V	35	-	-	000	131 II SE	S.ANATOLIA
16035	1997	4	30	15	45	-	42 38	12 57	4	-2	IV - V	35	-	-	000	138 I SE	POLINO
16038	1997	5	2	16	46	42	43 22	12 20	4	-2	V	35	-	3 75	000	115 II SE	CARPINI
16039	1997	5	2	23	10	-	44 18	7 3	4	-	V	36	-	3 75	000	90 IV NO	BAGNI
16042	1997	5	4	3	35	-	42 56	12 42	4	-	V	35	-	3	000	131 IV NE	SPELLO
16045	1997	5	7	13	25	-	42 25	13 0	4	-	V	35	-	3	000	139 III NO	M.TERMINILLO
16050	1997	5	8	1	53	-	41 47	12 40	3	-	V	36	-	502	3	150 III NE	FRASCATI
16052	1997	5	8	1	55	-	41 47	12 40	3	-	V	35	-	3 75	000	150 II NO	ROCCA DI PAPA
16068	1997	5	8	20	34	-	42 43	12 57	4	-	V	35	-	3	000	131 II SE	S.ANATOLIA
16072	1997	5	9	4	-	-	42 43	12 57	4	-2	V	35	-	3 75	000	131 II SE	S.ANATOLIA
16076	1997	5	14	6	4	-	42 47	12 30	4	-2	V	35	-	3 75	000	131 III NE	MASSA MARTANA
16078	1997	5	15	1	10	-	43 30	12 40	4	-3	VI	35	-	3 75 304	000	116 III NE	CANTIANO
16082	1997	5	15	13	42	30	38 30	13 10	5	-3	VI	35	-	3 75	000	244N III NE	BASSO TIRRENO
16085	1997	5	15	20	10	-	43 43	12 40	4	-2	V	35	-	3 75	000	116 III NE	CANTIANO
16087	1997	5	18	1	6	5	43 4	12 36	4	-2	V - VI	38	-	3	000	123 III SE	ASSISI
16090	1997	5	19	7	41	-	38 2	15 40	4	-2	V	35	-	3	000	254 III SE	MOTTA S.GIOVANNI
16091	1997	5	19	7	41	-	38 2	15 40	4	-2	V	35	-	3	000	48 IV NO	SALO*
16092	1997	5	20	6	45	-	45 46	14 10	5	11	IV - V	33	-	504	8	113 III NO	POSTOJNA
16095	1997	5	21	3	20	-	43 28	11 0	4	-2	IV - V	37	-	3	000	113 III NO	S.GIMIGNANO
16096	1997	5	22	1	5	0	43 28	11 0	3	-2	VI - VII	38	-	3 304	000	123 IV SE	S.GIMIGNANO
16099	1997	5	27	1	12	-	43 10	12 36	3	-2	V	35	-	3 75	000	123 IV SE	CASA CASTALDA
16101	1997	5	28	23	-	-	46 15	15 0	2	-7	V - VI	38	-	507	5	38 III NO	MARE SUD SICILIA
16109	1997	6	11	1	40	52	46 59	12 56	4	-2	VI	41	-	3	35	131 IV NO	MONTEBELLUNA
16121	1997	6	13	3	47	-	42 48	12 57	4	-	VI	33	-	503	000	151 II SE	CERRETO
16122	1997	6	13	1	15	-	41 40	13 23	4	-2	IV - V	38	-	502	000	151 II SE	ALATRI
16130	1997	6	18	2	20	-	41 32	13 52	4	-2	V	35	-	3 75	000	123 I SE	S.ELIA
16132	1997	6	23	6	33	-	43 14	12 50	4	-2	V	35	-	3 75	000	160 I SE	FUMINATA
16133	1997	6	23	2	45	-	43 30	12 34	3	-2	VI	35	-	75	000	115 II NO	CITTA* DI CASTELL
16134	1997	6	24	19	4	-	43 32	12 34	4	-2	VI	41	-	3 304	000	116 IV SO	PIANELLO
16136	1997	6	25	1	-	-	43 28	12 37	4	-2	IV - V	33	-	3 75	000	116 III NE	CANTIANO
16138	1997	6	30	6	30	-	42 50	12 46	4	-2	IV - V	35	-	3 75	000	131 III NE	CAMPELLO
16139	1997	6	30	22	-	-	43 7	11 39	4	-2	IV - V	33	-	7	000	121 III NE	S.GIOVANNI
16141	1997	7	2	3	43	-	42 50	12 40	4	-2	IV - V	35	-	3 75	000	131 III NE	CASTEL RITALDI
16142	1997	7	3	11	55	-	41 53	15 58	4	-2	V - VI	35	-	3	000	157 IV SO	VICO GARGANO
16144	1997	7	6	20	44	-	44 30	8 38	4	-2	V - VI	39	-	3	000	82 III SE	URBE
16153	1997	7	15	5	57	-	46 3	14 30	5	6	VIII	52	-	504	8	240N III NE	LJUBLJANA
16155	1997	7	17	13	45	-	38 48	15 12	4	-2	V	35	-	3 75	000	131 III NE	BASSO TIRRENO
16158	1997	7	19	18	30	-	42 50	12 38	4	-2	V	35	-	3 304	000	131 III NE	CASTEL RITALDI
16162	1997	7	24	6	55	-	41 53	15 58	4	-2	V	35	-	3 304	000	157 IV SO	VICO GARGANO
16164	1997	7	27	9	2	-	43 37	10 37	4	3	VI	41	-	3 122	000	112 IV NE	PONTEDERA
16165	1997	7	27	9	51	59	43 37	10 37	4	-2	V - VI	38	-	3 122	000	112 IV NE	PONTEDERA
16172	1997	7	28	21	50	-	43 40	10 36	4	-2	V	35	-	3	000	105 III SE	VICOPISANO
16175	1997	7	29	15	55	-	43 40	10 36	4	-2	V	35	-	3	000	105 III SE	VICOPISANO
16178	1997	8	3	13	48	-	45 45	14 22	5	12	V - VI	42	-	504	8	99 II SE	V. JAVORNIKI
16179	1997	8	3	13	48	-	45 45	14 22	5	12	IV - V	42	-	3	000	158 IV NE	ROCCA S.CASCIANO
16183	1997	8	16	4	40	-	41 39	12 41	4	-	V	33	-	502	23	158 IV NE	APRILIA
16185	1997	8	16	21	48	-	45 46	11 0	3	-	V	36	-	3	000	36 III NO	ALA

PROGETTO FINALIZZATO GEODINAMICA																	
N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
16187	1897	8	18	20	40	-	45	46	11	3	V	36	-	504	3	36 III NO	ALA
16189	1897	8	24	2	30	-	42	43	12	57	4	35	-	3	000	131 II SE	S-ANATOLIA
16190	1897	8	24	9	44	20	42	49	12	56	4	35	-	3 75	000	131 II NE	CERRETO
16192	1897	8	24	20	30	-	42	47	12	52	4	33	-	75	000	131 II NE	CERRETO
16193	1897	8	26	4	20	-	42	49	12	56	4	35	-	3 75	000	131 II NE	CERRETO
16194	1897	8	27	8	8	-	42	49	12	56	4	35	-	3 75	000	131 II NE	CERRETO
16206	1897	6	2	2	30	-	46	30	10	20	4	36	-	3	000	8	GERMO
16208	1897	6	3	25	3	-	46	31	14	30	5	35	-	504	000	9	Z. BRINK
16209	1897	6	4	19	20	-	47	57	13	35	4	33	-	3	000	15	M. CEVEDALE
16208	1897	6	6	3	6	45	43	55	13	10	3	43	-	3	000	106 III NO	VALPEPIETRA
16210	1897	9	12	0	55	-	42	59	12	4	4	38	-	3	000	131 IV NE	CARIGNANO
16214	1897	9	17	6	34	-	41	40	12	34	4	35	-	75	000	152 III SO	ISOLLA DEL LIRI
16215	1897	9	17	22	30	-	41	20	15	4	4	35	-	3	000	174 IV NE	MONTEFALCONE
16217	1897	9	21	12	57	5	43	46	13	20	4	46	-	3 70 333	000	110 II NE	MEDIO ADRIATICO
16219	1897	9	29	1	17	-	44	37	11	51	4	33	-	3	000	88 I NE	ARGENTA
16223	1897	10	12	7	5	-	43	58	7	50	4	38	-	3	000	102 I NE	BORGOMARO
16224	1897	10	15	14	45	20	43	32	12	34	4	38	-	3	000	116 IV SO	PIANELLO
16229	1897	10	28	10	40	-	43	0	13	30	4	38	-	3 75	000	133 III NE	FORCE
16234	1897	11	2	1	40	-	43	28	11	40	4	35	-	502	8	113 III NE	COLLE VAL D'ELSA
16241	1897	11	6	7	1	-	41	40	12	43	3	36	-	3	000	150 II SO	VELLETRI
16244	1897	11	13	6	30	-	40	56	15	10	4	35	-	3	000	186 IV NE	S-ANGELO LOMBARDI
16245	1897	11	13	15	15	56	43	21	12	34	4	33	-	3 75	000	116 III SO	M-LETO
16246	1897	11	13	15	30	-	43	21	12	34	4	35	-	3	000	150 III SO	M-LETO
16246	1897	11	13	17	30	-	43	21	12	48	4	33	-	3 75	000	116 III SO	M-LETO
16251	1897	11	15	23	52	-	43	2	11	42	4	33	-	3	000	121 III SE	PIENZA
16252	1897	11	16	9	47	-	43	6	11	36	4	41	-	3 75	000	121 III SE	PIENZA
16257	1897	11	23	0	35	-	43	4	11	40	4	33	-	3 304	000	108 III NE	CASTELBELCI
16263	1897	11	26	5	20	-	43	48	12	10	4	41	-	3	000	237 IV SE	LAGO AMPOLLINO
16272	1897	12	6	3	15	-	39	15	16	42	4	41	-	3 507	235	237 IV SE	CASA CASTALDA
16290	1897	12	10	3	55	-	43	10	12	39	4	38	-	3	000	25	FILICUDI-ALICUDI
16298	1897	12	15	20	25	-	38	50	14	57	3	38	-	507	3	166 IV NE	S-ANGELO LOMBARDI
16300	1897	12	17	20	20	-	40	52	15	10	4	48	-	3	000	115 I SO	LAMA
16303	1897	12	18	17	20	20	43	32	12	15	3	35	-	3 71 222	000	115 I SO	LAMA
16304	1897	12	19	6	41	4	43	33	12	30	4	35	-	3	000	116 IV SO	PIANELLO
16307	1897	12	20	18	5	-	43	32	12	30	4	33	-	3	000	116 IV SO	PIANELLO
16308	1897	12	20	23	25	-	43	26	12	37	4	35	-	3	000	116 IV SO	PIANELLO
16309	1897	12	21	22	20	-	43	25	12	30	4	33	-	122	000	115 II NE	PIETRALUNGA
16312	1897	12	23	2	15	-	42	37	12	34	4	35	-	3 75	000	116 IV NO	PIOBICO
16318	1897	12	25	2	-	-	42	17	12	42	4	36	-	502	35	144 IV NE	POGGIO MIRIETO
16322	1897	12	27	1	5	38	43	32	12	15	3	41	-	3 75	000	115 I SO	LAMA
16352	1898	1	9	12	56	-	43	13	11	24	4	38	-	36	000	120 I SE	MONTERONI
16353	1898	1	9	13	5	-	43	10	11	23	4	35	-	36	000	120 I SE	MONTERONI
16357	1898	1	12	18	56	-	44	15	12	0	5	36	-	36	000	100 IV SO	FORL *
16363	1898	1	16	12	10	5	44	37	11	51	3	49	-	36 75 304	000	88 I NE	ARGENTA
16364	1898	1	16	12	13	-	44	37	11	51	3	41	-	36	000	88 I NE	ARGENTA
16369	1898	1	16	12	36	-	42	40	12	42	4	35	-	36	000	108 II SE	PIANDIMELETO
16376	1898	1	20	2	-	-	43	17	12	42	4	36	-	502	35	144 IV NE	POGGIO MIRIETO
16382	1898	1	24	4	30	-	45	59	14	11	5	35	-	36	8	24	CLAUT
16383	1898	1	26	20	47	-	46	17	12	31	4	33	-	504	000	24	CLAUT

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE
16386	1898	2	2	0	45		46 17	12 31	5	-	V	36	-	504	12	24	CLAUT
16387	1898	2	2	0	45		44 30	12 13	5	-	IV - V	36	-	36	000	17	CLAUT ECCHIO
16390	1898	2	4	22	19		44 30	12 56	4	-2	VI - VII	33	-	126	000	131	CERRETO
16391	1898	2	4	10	45		38 48	16 36	4	-	V	33	-	126	000	221	SPEZANO
16394	1898	2	5	13	45		48 45	16 36	5	-9	V	39	-	502	8	138	ZG-BENIK
16395	1898	2	8	2	57		42 21	12 47	3	-	IV - V	36	-	502	35	138	CONTIGLIANO
16397	1898	2	8	3	10		42 24	12 52	3	-	IV - V	36	-	502	000	138	RIETI
16399	1898	2	9	0	-		44 31	11 50	5	-	IV - V	35	-	36	000	188	CONSELICE
16408	1898	2	15	19	38		42 59	12 41	4	-	IV - V	35	-	36	000	131	SPELLO
16412	1898	2	17	6	2	58	43 55	11 55	4	-	VII	41	-	36	000	107	SE
16423	1898	2	20	4	57	26	46 6	13 27	3	-2	VII	47	-	501	35	107	S-SOFIA
16425	1898	2	20	5	30	-	46 5	13 26	3	-	V	36	-	501	5	25	CIVIDALE
16431	1898	2	21	6	20	-	46 5	13 26	4	-	V	36	-	501	5	25	PREMARIACCO
16435	1898	2	24	5	33	-	42 52	12 28	4	-	V	35	-	36	000	105	PREMARIACCO
16436	1898	2	25	22	-		43 45	12 48	4	-	IV - V	36	-	36	000	131	CASCINA
16457	1898	3	4	18	50	-	45 20	9 0	5	-5	V	36	-	36	000	59	TREVI
16459	1898	3	4	21	5	0	44 38	10 10	3	-	VII	47	-	36	000	85	BEREGUARDO
16468	1898	3	6	2	36	-	42 57	11 51	3	-	V	35	-	36	000	88	CALESTANO
16474	1898	3	9	10	45	30	44 37	11 51	3	-	V	36	-	36	000	132	ARGENTA
16475	1898	3	10	22	4	-	44 37	11 51	3	-5	VII	47	-	36	000	88	M-FEMA
16482	1898	3	10	22	4	-	44 37	11 51	3	-	V	36	-	36	000	88	ARGENTA
16488	1898	3	13	7	40	-	42 55	12 58	4	-	V	35	-	36	000	132	ARGENTA
16490	1898	3	15	6	30	-	42 55	12 58	4	-	IV - V	35	-	36	000	132	M-FEMA
16491	1898	3	15	21	47	-	44 37	11 51	3	-	IV - V	33	-	36	000	86	M-FEMA
16492	1898	3	16	6	30	-	44 37	11 51	3	-	IV - V	33	-	36	000	86	ARGENTA
16496	1898	3	16	6	30	-	42 55	12 58	4	-	IV - V	33	-	36	000	132	ARGENTA
16498	1898	3	16	17	55	-	42 55	12 58	4	-	IV - V	33	-	36	000	132	M-FEMA
16501	1898	3	20	2	50	-	42 55	12 58	4	-	IV - V	33	-	36	000	132	M-FEMA
16502	1898	3	20	3	-	-	46 17	12 31	4	-	V	36	-	36	000	24	CLAUT
16503	1898	3	20	3	10	-	46 15	12 31	4	-2	V	36	-	36	000	24	BARCLIS
16506	1898	3	21	1	15	-	42 55	12 58	4	-	IV - V	33	-	36	000	132	M-FEMA
16511	1898	3	23	1	18	-	44 37	11 51	3	-	IV - V	33	-	36	000	88	M-FEMA
16526	1898	4	4	13	10	53	42 57	12 58	4	-	IV - V	36	-	36	000	132	M-FEMA
16527	1898	4	4	19	-	-	39 48	16 12	4	-2	V	36	-	507	235	221	SARACENA
16532	1898	4	9	22	30	-	43 21	12 34	4	-	V	36	-	36	000	221	CASTROVILLARI
16536	1898	4	12	19	15	-	46 8	12 42	3	-	IV - V	33	-	36	000	116	M-LETO
16538	1898	4	12	20	44	-	44 37	11 51	3	-2	VII	47	-	501	35	25	CIVIDALE
16543	1898	4	17	22	49	31	46 3	14 30	5	11	VI	45	-	504	8	88	ARGENTA
16548	1898	4	20	13	30	-	45 5	7 0	4	-	VI	43	-	36	000	55	LJUBLJANA
16551	1898	4	21	5	30	-	39 6	16 24	4	-2	VI	43	-	507	235	236	FENESTRELLE
16554	1898	4	21	20	15	-	38 3	14 1	3	-	V	36	-	507	35	251	SOVERIA
16557	1898	4	23	0	25	-	37 37	15 10	3	-	V	36	-	318	000	270	CEFALU*
16558	1898	4	23	18	22	8	42 55	12 58	3	-2	V	36	-	36	000	132	ACIREALE
16564	1898	4	29	21	42	-	44 37	11 51	3	-	VII	46	-	36	000	88	M-FEMA
16574	1898	5	6	13	10	-	46 6	8 15	4	-	IV - V	36	-	36	000	15	ARGENTA
16574	1898	5	14	4	45	47	37 37	14 54	3	-6	VIII	52	-	510	000	269	DOMODOSSOLA
16583	1898	5	14	5	59	-	37 35	14 50	4	-	V	36	-	36	000	269	ADRANO
16587	1898	5	14	6	3	-	37 34	14 50	4	-	IV - V	33	-	507	35	261	LIBERTINIA
16591	1898	5	22	16	45	-	37 38	14 53	4	-	V	33	-	507	000	269	M-MINARDO
16600	1898	6	11	22	50	-	40 8	15 45	4	-2	IV - V	33	-	36	2	210	LADONEGRO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EP/CENTRAL ZONE
16605	1898	6	18	2	30	-	45 42	14 11	5	10	V	39	-	504	8	270	POSTOJUNA
16606	1898	6	23	12	40	-	37 31	15 5	3	-	V	36	-	507	35	151	CATANIA
16614	1898	6	27	23	38	42	41 55	13 6	4	-	V	35	-	36	000	139	SUBIACO
16616	1898	6	27	23	38	42	42 24	12 54	4	-2	VIII	51	-	510	A	136	VICENZA
16620	1898	6	27	23	42	-	42 25	12 7	4	-	V-VI	38	-	36	000	138	VICENZA
16623	1898	6	29	13	51	-	42 33	12 54	3	-	V	41	-	502	B	200	RIETI
16625	1898	6	29	13	25	-	42 38	12 54	3	-	IV-V	33	-	36	000	202	MOTOLA
16643	1898	7	15	23	25	-	46 26	13 11	5	-	V	33	-	36	000	253	GENOVA
16656	1898	8	12	23	34	18	38 10	15 26	3	-	VI-VII	45	-	507	5	253	ROMETTA
16671	1898	8	7	11	30	-	38 10	15 24	4	7	IV	35	-	36	000	253	ROMETTA
16694	1898	8	11	19	30	-	42 36	12 42	4	-	IV-V	36	-	318	000	138	CESI
16703	1898	8	12	3	45	-	38 10	15 26	3	-9	VI-VII	46	-	507	000	253	ROMETTA
16716	1898	8	14	3	45	-	38 10	15 26	3	-	VI	33	-	36	245	253	ROMETTA
16740	1898	8	25	16	37	46	42 55	13 2	3	-2	V	43	-	36	000	132	M.FEMA
16741	1898	8	25	16	39	7	42 55	12 42	4	-	IV-V	33	-	36	000	131	M.FEMA
16742	1898	8	25	22	45	-	42 55	12 58	3	-	IV-V	33	-	36	000	132	M.FEMA
16744	1898	8	27	22	45	-	43 42	12 30	4	-	V	35	-	36	000	109	URBANIA
16749	1898	8	29	12	50	-	38 10	15 24	4	-	V	35	-	36	000	253	ROMETTA
16750	1898	8	29	13	-	-	38 10	15 26	4	-	VI	41	-	507	8	253	ROMETTA
16753	1898	8	30	16	57	-	38 10	15 26	3	-2	VI	41	-	514	35	138	RIETI
16754	1898	8	30	16	58	-	42 24	12 54	3	-	VI	33	-	36	000	253	ROMETTA
16757	1898	9	5	15	15	-	38 10	15 24	3	-	IV-V	33	-	36	000	253	ROMETTA
16758	1898	9	5	19	50	-	38 10	15 24	3	-	IV-V	33	-	36	000	124	S.GINESIO
16759	1898	9	8	21	30	-	43 9	13 14	4	-	V	35	-	36	000	124	S.GINESIO
16761	1898	9	9	19	13	-	42 24	12 54	3	-	V	41	-	514	235	138	RIETI
16763	1898	9	9	22	28	40	42 52	13 0	4	-2	VI-VI	38	-	75	000	132	PRECI
16765	1898	9	11	15	14	40	42 56	12 42	4	-	V	35	-	36	000	131	SPELLO
16769	1898	9	12	14	10	42	42 55	13 52	4	-2	VIII	39	-	75	000	132	PERFUMO
16772	1898	9	15	0	30	-	38 11	15 27	4	-	V	43	-	36	000	132	M.FEMA
16775	1898	9	17	13	12	-	38 11	15 24	4	-	VI-VII	35	-	507	9	252	GIUGLIANO
16778	1898	9	17	13	12	-	38 10	15 24	4	-	V	36	-	36	35	253	ROMETTA
16799	1898	9	24	12	20	-	38 10	15 24	4	-	V	35	-	36	000	253	ROMETTA
16801	1898	9	25	3	41	-	43 7	12 18	4	-	V	35	-	36	000	122	MAGIONE
16807	1898	9	27	3	41	-	42 53	11 33	3	-	V	35	-	36	000	129	ARCIGNO
16808	1898	10	13	0	9	-	46 10	14 32	5	6	IV-V	34	-	504	8	276	LUJUBLJANA
16818	1898	11	1	15	30	-	36 39	14 42	4	23	VI	45	-	508	235	508	VITTORIA
16820	1898	11	1	15	30	-	36 57	14 32	4	-2	VI	41	-	36	715	000	VITTORIA
16821	1898	11	2	0	25	-	37 16	14 41	4	-	IV-V	33	-	507	2	273	MINEO
16825	1898	11	2	10	24	30	36 54	15 4	4	-2	IV-V	38	-	507	235	277	VI
16825	1898	11	2	10	24	30	36 54	15 4	4	-2	IV-V	33	-	507	000	97	VI
16832	1898	11	2	23	-	59	37 11	14 34	4	-2	IV-V	33	-	507	3	273	FRASSINORO
16834	1898	11	3	5	59	58	37 11	14 34	4	-2	IV-V	48	-	507	5	273	CALTAGIRONE
16838	1898	11	3	7	42	-	37 14	14 30	4	-2	VII-VIII	46	-	507	5	273	CALTAGIRONE
16847	1898	11	9	19	13	-	42 24	12 52	3	-2	VI	41	-	304	000	138	RIETI
16851	1898	11	12	22	29	-	41 35	14 31	4	-2	IV-V	33	-	36	000	161	S.AGAPITO
16855	1898	11	16	13	53	0	45 36	10 31	6	-2	VI	41	-	504	A5	48	I SO
16878	1898	11	22	9	45	-	43 40	12 15	4	-	IV-V	33	-	36	000	108	SESTINO
16880	1898	11	22	3	10	-	43 40	12 18	4	-	V-VI	38	-	36	000	174	I SO
16883	1898	11	24	23	37	0	41 14	15 0	4	-2	VI	41	-	36	000	124	MONTECALVO
16887	1898	11	27	1	0	-	43 6	12 58	4	-	VI	41	-	36	304	124	CAMERINO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
16891	1898	12	3	4	40	-	45 35	9 15	4	-	IV - V	33	-	36	000	45	I SO	SESTO S. GIOVANNI
16892	1898	12	3	16	35	-	46 6	14 33	5	8	IV - V	35	-	504	8	14	III NO	ZG.BRNK
16896	1898	12	15	17	25	-	46 26	13 0	3	-	IV - V	36	-	501	23	157	III SE	MARTA
16898	1898	12	17	14	22	-	48 43	15 58	4	-	IV - V	33	-	36	000	254	III SE	S. LUIGI S. ANGELO
16903	1898	12	27	19	20	-	48 27	15 5	5	-	IV - V	33	-	501	700	34	III SE	S. LUIGI S. ANGELO
16904	1898	12	27	19	20	-	48 27	15 5	5	-	IV - V	33	-	501	700	34	III SE	S. LUIGI S. ANGELO
16912	1899	1	23	20	-	-	43 7	13 39	2	-	IV - V	33	-	116	000	121	III NE	S. GIOVANNI UDINESE
16913	1899	1	2	2	10	-	43 6	11 36	4	-	IV - V	33	-	116	000	121	III NE	S. GIOVANNI
16914	1899	1	2	2	10	-	43 6	11 36	4	-	IV - V	33	-	116	000	121	III NE	S. GIOVANNI
16919	1899	1	5	2	45	-	41 30	13 47	3	-	IV - VI	35	-	116	000	160	II NO	S. GIOVANNI
16922	1899	1	8	17	45	-	43 40	12 18	4	-	IV - V	35	-	116	000	108	II SO	PIGNATARO
16927	1899	1	12	23	50	-	39 0	16 30	0	-	IV - V	33	-	116	000	242	IV NO	SESTINO
16931	1899	1	15	3	20	-	45 46	11 0	5	-	IV - V	36	-	504	2	36	III NO	TIRTOLO
16932	1899	1	18	20	48	-	46 11	14 30	5	5	V - VI	39	-	504	8	121	III NE	ALA
16936	1899	1	21	11	18	-	43 6	11 36	4	-	V - V	35	-	116	000	187	III SO	ZG.BRNK
16937	1899	1	23	3	30	-	40 45	15 30	4	-	IV - V	33	-	116	000	124	IV SE	S. GIOVANNI
16938	1899	1	27	5	22	-	43 15	12 4	4	-2	IV - V	33	-	507	3	246	IV SE	RICIGLIANO
16943	1899	2	1	20	15	-	38 36	16 6	3	-2	IV - VII	43	-	116 304	000	131	II NE	S. SEVERINO
16949	1899	2	7	12	35	-	42 49	12 57	4	-2	IV - VII	43	-	116 304	000	131	II NE	S. GREGORIO
16950	1899	2	10	4	38	-	41 55	13 15	4	-	V - V	35	-	116	000	151	I NO	CERRETTO
16952	1899	2	16	2	30	-	46 8	14 28	5	11	V - V	39	-	504	8	186	II NE	VALLEPIETRA
16956	1899	3	11	7	25	-	40 50	15 20	4	-	V - V	35	-	116	000	96	III SE	CAS TELGRANDE
16961	1899	3	25	1	50	-	44 2	10 7	4	-	VI - V	41	-	116 304	000	182	II NE	MASSA
16963	1899	3	27	1	19	-	40 47	13 25	4	-2	VI - V	33	-	116	000	140	IV SO	MEDIO TIRRENO
16979	1899	4	1	18	19	-	42 35	13 30	4	-2	IV - V	35	-	116	000	120	IV SO	PIETRAMONTANA
16981	1899	4	6	0	10	-	46 4	12 0	4	-2	IV - V	36	-	501	3	131	I SO	LENTINI
16987	1899	4	17	21	3	-	42 50	12 35	3	-	V - V	36	-	116	000	138	III NE	TREVI
17000	1899	4	20	4	30	-	42 50	12 35	3	-2	V - VI	36	-	116	000	138	III NE	CAS TEL RITALDI
17003	1899	5	2	0	57	-	37 38	14 54	3	-	V - V	38	-	507	235	269	III NE	CAS TEL RITALDI
17008	1899	5	23	45	-	-	37 38	14 54	3	-	V - V	38	-	507	235	269	III NE	CAS TEL RITALDI
17009	1899	5	23	45	-	-	37 38	14 54	3	-	IV - V	33	-	507	235	269	III NE	CAS TEL RITALDI
17011	1899	5	11	35	-	-	44 42	8 13	5	-	IV - V	33	-	116	000	69	II SO	ADRIANO
17013	1899	6	1	23	48	-	45 10	7 5	4	-2	VI - V	36	-	116	000	125	IV SE	CANELLI
17018	1899	6	22	13	20	-	43 15	13 30	4	-2	VI - V	41	-	116 141 304	000	131	IV SO	M. LERA
17021	1899	6	26	20	59	-	42 46	12 42	4	-	VIII	35	-	116	000	106	IV SO	CORRIDONIA
17022	1899	6	26	23	17	-	43 55	11 2	4	5	VIII	48	-	116 141 304	000	131	III NE	CAS TEL RITALDI
17023	1899	6	26	23	20	-	43 55	11 3	4	23	VII-VIII	48 40	-	116 304	000	106	IV NO	MONTALE
17032	1899	6	27	21	15	-	38 35	14 48	4	-	V - VI	35	-	116	000	106	IV NO	MONTALE
17033	1899	6	30	5	-	-	37 40	15 10	0	-	V - V	35	-	318	000	244	I SO	BASSO TIRRENO
17034	1899	6	30	5	-	-	37 40	15 10	0	-	IV - V	35	-	318	000	262	III SE	GIARRE
17035	1899	6	30	5	-	-	38 35	14 34	0	-	IV - V	35	-	318	000	244	IV SO	BASSO TIRRENO
17036	1899	6	30	5	-	-	38 35	14 34	0	-	IV - V	35	-	318	000	244	IV SO	BASSO TIRRENO
17037	1899	6	30	5	-	-	38 35	14 34	0	-	IV - V	35	-	318	000	244	IV SO	BASSO TIRRENO
17038	1899	6	30	5	-	-	38 35	14 34	0	-	IV - V	35	-	318	000	244	IV SO	BASSO TIRRENO
17039	1899	6	30	11	0	-	37 40	15 10	0	-	V - V	35	-	318	000	262	III SE	GIARRE
17040	1899	6	30	21	15	-	38 35	14 34	3	-	IV - V	35	-	507	5	244	IV SO	BASSO TIRRENO
17043	1899	7	1	4	-	-	37 40	15 10	4	-2	VI	41	-	116 141 318	000	270	IV NE	GIARRE
17044	1899	7	2	4	-	-	37 39	15 12	4	-	VI	41	-	507 508	000	270	IV NE	GIARRE
17046	1899	7	2	4	-	-	37 39	15 12	4	1	VII	39	-	507 508	45	270	IV NE	GIARRE
17048	1899	7	2	6	15	-	37 39	15 12	4	-	VI	41	-	507	235	270	IV NE	GIARRE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
17049	1899	7	3	6	39	-	46 18	13 8	5	-	IV - V	33	-	501	3	25	GEMONA
17051	1899	7	8	19	2	-	42 24	12 52	4	-	IV - V	33	-	502	3	138	RIETI
17053	1899	7	9	22	58	-2	43 50	11 57	4	-2	IV - VI	38	-	116	000	107	BADIA
17064	1899	7	16	14	49	-2	43 47	11 50	4	-2	IV - V	33	-	116	000	107	BADIA
17056	1899	7	19	15	18	54	41 50	12 40	3	4	VII-VIII	38	-	116	141	304	FIADDA
17097	1899	7	23	15	25	-	43 50	13 10	4	-	IV - V	35	-	502	000	150	MONDOFI
17097	1899	7	23	15	25	-	43 50	13 10	4	-	IV - V	35	-	116	141	-	MONDOFI
17098	1899	7	26	13	25	-	43 46	12 25	4	-	IV - V	35	-	116	000	170	NOVULLARA
17099	1899	8	5	1	-	-	37 33	10 25	4	-	V	35	-	116	000	174	NOVULLARA
17101	1899	8	11	10	-	-	46 17	12 22	5	-	V	33	-	501	000	270	CATANIA
17109	1899	8	12	6	33	-	42 24	12 52	4	-	IV - V	33	-	502	3	23	CIMOLAIS
17112	1899	8	13	5	15	-	38 10	15 24	4	-	IV - V	33	-	116	000	138	RIETI
17117	1899	8	16	0	5	-	41 9	15 18	4	-	IV - V	33	-	116	000	253	RIETI
17124	1899	9	2	10	10	-3	45 37	11 15	4	-3	VI - VII	43	-	116	000	174	MONTELEONE
17125	1899	9	4	1	30	-	42 24	12 52	4	-	IV - V	33	-	502	000	49	VALDAGNO
17140	1899	9	18	5	16	23	46 9	14 23	5	8	IV - V	33	-	504	000	138	RIETI
17144	1899	9	23	22	15	-	37 37	15 10	3	2	VII	46	-	507	000	270	ACIREALE
17148	1899	9	25	21	28	-	37 16	14 41	3	8	IV - V	35	-	116	318	-	MINEO
17150	1899	9	30	5	15	-	45 30	14 22	5	7	IV - V	33	-	504	000	273	ACIREALE
17151	1899	9	30	18	3	-	46 2	14 38	5	4	IV - V	32	-	504	000	273	MINEO
17155	1899	10	2	14	17	24	40 30	15 30	4	-2	IV - VII	43	-	504	8	199	LJUBLJANA
17164	1899	10	13	22	40	-	38 10	15 24	4	-	V	35	-	116	141	304	ATENA
17165	1899	10	13	23	0	-	38 8	15 10	3	-	V	35	-	116	318	-	ROMETTA
17170	1899	10	30	3	-	-	43 7	11 39	4	-	V	35	-	141	000	253	FURNARI
17172	1899	10	30	15	12	-	45 46	11 6	5	-	V	36	-	504	000	121	S-GIOVANNI
17173	1899	10	30	16	12	-	45 23	11 37	3	-	V	36	-	504	000	36	PASUBIO
17186	1899	11	15	23	38	-	45 27	11 22	5	-	V	36	-	504	000	63	SERMIDE
17188	1899	11	16	0	40	-	43 43	11 12	3	-	V	36	-	504	23	50	TEOLO
17197	1899	12	4	23	3	-	43 43	11 12	3	-	V	33	-	504	8	106	MONTEBELLO
17203	1899	12	26	9	1	50	44 24	17 30	5	-2	IV - V	33	-	116	000	80	ROMOLA
17205	1899	1	8	13	50	-	45 47	11 35	4	-	IV - V	36	-	116	000	37	CUNEO
17207	1900	1	10	12	56	-	45 47	11 35	4	-	IV - V	33	-	116	000	37	CUNEO
17208	1900	1	10	23	4	-	45 47	11 35	4	-	IV - V	36	-	116	000	37	CUNEO
17209	1900	1	10	23	4	-	45 47	11 35	4	-	V	36	-	116	000	37	CUNEO
17221	1900	1	18	17	15	-	45 33	10 27	4	-	IV - V	33	-	116	000	47	BEDIZOLE
17224	1900	1	19	-	-	-	38 35	14 35	4	-	V	36	-	507	8	2440	BASSO TIRRENO
17228	1900	1	20	2	25	-	43 45	12 15	4	-	IV - V	33	-	116	000	108	SESTINO
17230	1900	1	20	11	30	-	46 10	14 30	5	-	IV - V	33	-	116	000	108	SESTINO
17231	1900	1	21	0	39	-	46 10	14 30	5	7	IV - V	33	-	504	000	108	SESTINO
17235	1900	1	26	12	15	-	38 18	15 59	3	-	IV - V	35	-	507	8	255	ZG BRNIK
17239	1900	1	29	4	22	-	42 18	13 58	4	-	IV - V	33	-	504	8	255	OPPIDO
17240	1900	2	2	0	26	20	44 30	11 0	4	-2	VI	41	-	116	141	147	SCAFA
17241	1900	2	2	0	30	-	44 12	10 37	4	-	V	36	-	116	000	87	VIGNOLA
17242	1900	2	2	0	35	-	44 32	10 45	4	-	V	36	-	116	000	97	PIEPELAGO
17243	1900	2	2	1	10	-	44 30	11 6	4	-	V	36	-	116	000	86	SASSUOLO
17244	1900	2	2	1	10	-	44 29	11 2	4	-	IV - V	33	-	116	000	87	MENTEVEGLIO
17249	1900	2	4	4	40	-	44 37	11 51	4	-	IV - V	33	-	116	000	87	VIGNOLA
17250	1900	2	4	22	2	-	41 54	15 53	4	-	IV - V	35	-	116	000	156	ARGENTA
17269	1900	3	4	16	55	15	45 47	12 3	3	-38	VII - VII	44	-	501	000	38	ISCHITELLA
17270	1900	3	4	17	2	5	45 47	12 2	3	-	VI - VII	45	-	504	35	38	VALDOBBIADENE
																	MONTEBELLUNA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
17271	1900	3	5	19	26	14	45 46	11 44	3	-	VI	47	-	501	35	37	BASSANO
17272	1900	3	5	20	25	-	45 48	11 55	5	-	IV - V	33	-	504	8	37	ASOLO
17273	1900	3	13	21	-	-	45 50	10 29	5	-	IV - VI	39	-	504	8	37	BAGLINO
17285	1900	3	14	28	39	-	42 35	12 46	3	-	IV - V	43	-	502	3	138	LABRO
17290	1900	3	14	28	48	-	42 35	12 46	3	-	IV - V	43	-	502	3	138	LABRO
17302	1900	3	26	22	36	-	44 33	13 38	4	-2	IV - V	41	-	506	000	118	MEDIO ADRIATICO
17307	1900	4	5	22	27	30	44 18	7 3	3	-2	VI	41	-	116 304	000	90	BAGNI
17320	1900	4	15	4	27	4	44 18	7 3	4	-	VI	36	-	116	000	90	BAGNI
17324	1900	4	22	0	20	-	43 48	7 56	3	-2	VI	41	-	116	000	102	BUSSANA
17330	1900	5	10	6	58	45	44 18	7 3	4	-2	VI - V	39	-	116	000	90	BAGNI
17332	1900	5	13	22	13	-	44 7	9 58	4	-	IV - V	33	-	116	000	96	ARZANA
17337	1900	5	19	16	56	-	42 35	12 47	3	-	VI	46	-	502	35	138	LABRO
17338	1900	5	20	7	45	-	42 35	12 46	4	-	IV - V	33	-	502	3	138	LABRO
17341	1900	5	22	5	51	-	37 41	15 7	-	-	V	35	-	318	000	262	GIARRE
17345	1900	5	24	0	52	36	41 36	14 20	4	-2	V	35	-	116	000	161	FROSOLONE
17351	1900	5	28	22	-	-	42 45	12 42	3	-	IV - V	33	-	116 141	000	131	BAIANO
17352	1900	5	28	23	3	-	42 45	12 42	3	-	IV - V	33	-	116 141	000	131	BAIANO
17355	1900	5	30	2	15	-	46 6	14 31	5	4	IV - V	32	-	504	8	269	LJUBLJANA
17358	1900	6	1	6	52	-	37 38	14 53	4	-1	V	36	-	507	3	269	ADRANO
17368	1900	6	14	14	15	-	37 41	15 7	-	-	V	35	-	318	000	262	GIARRE
17373	1900	7	9	7	45	-	42 50	12 35	4	-	V	35	-	116	000	131	CASTEL RITALDI
17375	1900	7	9	20	40	-	42 50	12 35	4	-	V	35	-	116	000	131	CASTEL RITALDI
17379	1900	7	20	17	50	-	38 36	16 6	3	-	V	36	-	507	3	246	S. GREGORIO
17386	1900	8	10	4	28	13	42 39	13 39	4	-	VI	41	-	116	000	140	TERAMO OVEST
17387	1900	8	10	21	30	-	42 41	13 15	4	-	IV - V	33	-	116	000	132	ACCUMOLI
17390	1900	8	11	19	-	-	42 50	12 35	4	-	V - VI	38	-	116	000	131	CASTEL RITALDI
17391	1900	8	13	5	-	-	43 30	12 35	4	-	V	35	-	116	000	131	SASSOFERRATO
17393	1900	8	14	6	30	-	43 30	12 35	4	-	IV - V	32	-	116	000	131	CASTEL RITALDI
17394	1900	8	14	12	-	-	43 46	13 37	5	-	VI	47	-	116	000	110	MONDOLFO
17395	1900	8	16	15	35	-	45 25	17 6	3	10	V	35	-	116	000	113	CORNOLOSA
17402	1900	8	28	15	39	-	43 29	11 18	4	-	V	35	-	116	000	113	CASTELLINA
17404	1900	8	28	16	26	-	43 29	11 18	4	-	IV - V	33	-	116	000	113	CASTELLINA
17405	1900	8	28	16	38	-	43 29	11 18	4	-	IV - VI	38	-	116	000	113	CASTELLINA
17406	1900	8	28	16	38	-	43 29	11 18	4	-	IV - V	33	-	116	000	113	CASTELLINA
17408	1900	9	1	18	27	-	43 30	12 45	4	-	IV - V	33	-	116	000	116	SERRA S. ABBONDIO
17411	1900	9	2	9	-	-	42 24	13 3	4	-	IV - V	35	-	116	000	139	CANTRA S. ABBONDIO
17412	1900	9	3	14	10	-	43 30	12 45	4	-	IV - V	35	-	116	000	116	SERRA S. ABBONDIO
17413	1900	9	5	22	30	-	43 17	15 63	4	-	IV - V	35	-	116	000	254	S. EUFEMIA
17414	1900	9	20	23	20	-	43 24	11 18	4	-	IV - V	33	-	116	000	211	MONTEMURRO
17417	1900	9	21	4	5	-	40 18	16 0	4	-	IV - V	33	-	116	000	211	MONTEMURRO
17421	1900	9	21	6	15	-	37 36	15 2	-	-	IV - V	35	-	318	000	113	MONTEMURRO
17422	1900	10	3	20	30	-	43 24	11 18	4	-2	V	35	-	116	000	270	BELPASSO
17430	1900	10	8	16	24	55	41 56	13 5	4	-	V	36	-	502	3	151	MONTEMURRO
17431	1900	10	19	14	12	-	37 36	15 4	2	-	V	35	-	318	000	113	MONTEMURRO
17433	1900	10	22	22	45	-	42 55	12 58	4	-	V	35	-	116	000	113	MONTEMURRO
17434	1900	10	26	15	28	-	42 55	12 58	4	-	IV - V	35	-	116	000	270	BELPASSO
17438	1900	11	2	15	19	30	44 50	12 40	4	-2	V	35	-	116	000	132	M. FEMIA
17439	1900	11	4	9	15	-	43 21	12 34	4	-	V	33	-	116	000	67	CASTEL RITALDI
17451	1900	11	22	0	50	-	43 21	12 34	4	-	IV - V	33	-	116	000	116	TORRE PELLICE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
17457	1900	12	9	4	30	-	46 12	13 39	5	10	V	39	-	504	8	IV SE	DRENCHIA
17462	1900	12	23	1	30	-	41 43	15 53	4	-2	IV - VI	33	-	116	-	156	S.SALVATORE
17463	1900	12	23	22	30	-	41 55	15 20	4	-2	V - VI	38	-	116	-	195	BASSO ADRIATICO
17471	1900	12	29	0	8	-	41 48	13 31	3	-	IV - V	36	-	502	3	192	BASSORANO
17473	1900	12	30	23	36	20	44 35	8 28	5	-	IV - V	33	-	116	-	82	VENAFRA
17475	1900	12	3	18	35	-	42 45	15 28	4	-	IV - V	36	-	502	000	131	VENEFRO
17479	1901	1	15	14	37	15	42 16	13 57	3	-	IV - VI	33	-	116	-	146	BAIANO
17494	1901	1	19	0	30	-	42 43	12 52	5	-	IV - V	33	-	502	3	130	CIVITAGUANA
17498	1901	1	19	5	15	-	42 43	12 7	4	-1	VI	41	-	502	-	130	ORVIE TO
17500	1901	1	20	6	30	-	45 01	6 5	4	-	VI	41	-	504	-	130	ORVIE TO
17501	1901	1	23	0	17	10	45 0	11 6	4	-2	VI	41	-	504	-	75	POGGIO RUSCO
17502	1901	1	23	0	17	10	45 3	8 48	4	-2	V	36	-	116 304	-	58	POGGIO RUSCO
17510	1901	2	6	8	17	-	43 12	13 12	4	-	IV - V	33	-	116	-	124	PIEVE DEL CAIRO
17511	1901	2	9	3	0	-	40 56	15 15	3	-	IV - V	33	-	116	-	186	S.SEVERINO
17511	1901	2	10	1	47	-	43 6	13 12	4	-	IV - V	33	-	116	-	124	ANDRETTA
17521	1901	2	16	20	7	-	46 5	13 20	4	8	VI - VII	46	-	504	-	124	POLVERINA
17527	1901	2	19	11	45	-	42 48	13 40	4	-2	V	35	-	116	-	133	LJUBLJANA
17530	1901	2	24	18	16	19	41 38	14 20	3	-	V	35	-	116	-	161	CIVITELLA
17533	1901	2	27	1	40	-	41 44	15 46	3	-	IV - V	33	-	116	-	156	FROSOLONE
17534	1901	2	27	9	45	-	38 41	15 54	3	-	IV - V	33	-	116	-	245	S.GIOVANNI
17549	1901	3	2	6	55	-	43 29	11 10	4	-	IV - V	33	-	116	-	113	TROPEA
17550	1901	3	7	40	-	-	43 18	10 55	4	-	IV - V	33	-	116	-	119	COLLE VAL D'ELSA
17553	1901	3	6	9	10	-	42 50	12 35	4	-	IV - V	33	-	116	-	131	POMARANACE
17559	1901	3	22	13	-	-	39 41	9 6	3	-	IV - V	33	-	116	-	218	CASTEL RITALDI
17571	1901	3	25	19	34	-	46 3	14 31	5	19	IV - V	39	-	504	-	119	LJUBLJANA
17572	1901	3	25	18	28	-	43 3	10 53	4	-2	IV - V	33	-	116	-	55	MASSA MARITTIMA
17578	1901	3	29	7	10	-	45 10	7 10	4	-2	IV - VI	39	-	116	-	123	M. LERA
17586	1901	4	20	16	55	-	43 4	12 37	4	-	IV - V	33	-	116	-	144	ASSISI
17590	1901	4	20	19	35	5	37 20	17 39	3	10	VI	31	-	116 141 304	-	82	BOVSE
17592	1901	4	20	1	15	-	42 3	12 42	6	-	V	35	-	502	35	192	GIAMBARA
17612	1901	4	24	16	3	40	42 3	15 42	9	-2	V	51	-	570	-	144	M. LIBRETTI
17615	1901	4	24	14	20	7	42 6	12 42	9	-	VII - VIII	51	-	570	-	144	MENTANA
17618	1901	4	24	14	30	-	42 3	12 37	3	-2	IV - V	33	-	116	-	144	MENTANA
17619	1901	4	24	14	47	24	42 3	12 47	3	-2	V	35	-	116 141	-	144	MENTANA
17619	1901	4	24	15	10	-	42 3	12 37	3	-2	V	35	-	116	-	144	PALOMBARA
17622	1901	4	24	15	13	55	42 3	12 44	3	-2	IV - V	33	-	141	-	144	PALOMBARA
17626	1901	4	24	17	6	-	42 3	12 37	4	-	IV - V	36	-	502	23	144	PALOMBARA
17627	1901	4	24	17	55	-	42 3	12 37	3	-	V	36	-	502	2	144	PALOMBARA
17635	1901	4	24	21	23	-	42 3	12 38	4	-	V	36	-	502	5	144	MENTANA
17636	1901	4	24	21	55	31	42 3	12 38	4	-	V	35	-	116 141	-	144	MENTANA
17638	1901	4	24	22	20	-	42 3	12 37	3	-2	V	35	-	116	-	144	PALOMBARA
17639	1901	4	24	22	45	-	42 3	12 37	3	-	V	35	-	116	-	144	MENTANA
17646	1901	4	25	7	33	-	42 3	12 41	4	-	V	36	-	502	3	144	MENTANA
17653	1901	4	25	13	30	-	42 3	12 41	4	-	V	36	-	502	23	144	MENTANA
17655	1901	4	25	21	45	-	42 3	12 42	4	-	V	35	-	116	-	144	PASSO CORESE
17657	1901	4	25	21	56	-	42 3	12 37	3	-	V	36	-	502	3	144	MENTANA
17659	1901	4	25	23	56	-	42 3	12 40	5	-	V	36	-	502	3	144	MENTANA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
17661	1901	4	26	0	15	-	42 4	12 40	5	-	V	36	-	502	3	144 III SE	MENTANA
17662	1901	4	26	2	35	-	37 45	14 24	3	-	V	35	-	502	000	250 III SE	NICOSIA
17679	1901	4	30	4	40	-	42 3	12 37	5	-	V	36	-	502	23	144 III SE	MENTANA
17696	1901	5	2	10	30	-	42 4	12 44	3	-	V	36	-	502	3	144 III SE	MENTANA
17714	1901	5	11	9	39	17	42 6	12 44	3	-2	VI	41	514	507 508	3	144 III NO	MENFESSI
17728	1901	5	11	18	29	-	37 36	15 2	3	1	VII	39	507 116	141	45	270 IV NO	BELPASSO
17738	1901	5	14	18	24	-	37 36	15 2	3	-1	VII	46	507	-	000	270 IV NO	BELPASSO
17738	1901	5	14	24	45	-	37 36	15 2	3	-1	VII	46	507	-	25	270 IV NO	BELPASSO
17751	1901	5	24	23	4	-	37 36	15 2	3	-1	VII	36	318	-	000	270 IV NO	BELPASSO
17752	1901	5	25	4	59	20	44 4	116 304	4	-2	VI	41	116 304	-	000	68 III NO	SOMMARIVA
17754	1901	5	26	22	30	-	43 21	12 34	4	-	IV	33	116	-	000	116 III SE	M. LEO
17756	1901	6	2	17	15	-	42 34	12 20	4	-	IV	33	502	-	3	137 IV SE	AMELIA
17760	1901	6	2	23	47	4	42 31	12 20	4	-2	IV	33	502	-	3	137 IV SE	AMELIA
17769	1901	6	18	21	30	-	44 33	9 28	4	-	IV	33	116	-	000	84 IV SO	CELLENO
17770	1901	6	19	11	0	-	42 33	12 13	4	-	VI	41	116 141	-	000	137 I SO	MAGGIORASCA
17771	1901	6	19	24	0	-	42 33	12 14	5	-	V	36	502	-	8	137 I SO	ATTIGLIANO
17775	1901	6	20	15	40	-	38 54	16 18	3	-1	VI	35	116 318	-	000	241 II NO	ATTIGLIANO
17776	1901	6	20	17	30	-	38 54	16 36	3	-	VI	41	116 304	-	000	242 IV SE	FILADELFA
17781	1901	6	22	19	42	-	42 55	12 58	6	-	IV	33	502	-	A2	132 IV NO	CANZANO
17783	1901	6	22	22	52	-	42 46	11 7	5	-	IV	36	502	-	35	128 III NE	SELLANO
17786	1901	6	23	16	0	-	42 32	12 14	4	-	VI	41	502	-	5	137 I SO	GRASSETO
17790	1901	6	25	23	30	-	42 49	12 57	4	-	VI	35	116	-	000	131 II NE	ATTIGLIANO
17796	1901	6	29	18	44	-	42 45	12 42	4	-	IV	33	116	-	000	131 III SE	CERRETO
17797	1901	6	30	10	10	-	38 30	14 57	3	-	IV	33	116 318	-	000	244 III NO	BAIANO
17811	1901	7	11	17	40	-	37 41	15 9	3	5	V	35	116 318	-	000	262 III SE	FILICUDDI-ALCUDI
17818	1901	7	21	14	10	-	46 8	14 30	5	-	IV	36	504	-	8	39 II NE	GIARRE
17820	1901	7	21	30	45	50	42 37	12 54	5	-	IV	33	116	-	000	116 III SE	LJUBLJANA
17821	1901	7	31	1	15	-	42 3	12 37	4	-	V	35	116	-	000	44 III SE	PORTOGRUARO
17823	1901	7	31	8	11	55	41 40	13 52	4	-2	V	35	116 141	-	000	122 II SE	PORTOGRUARO
17824	1901	7	31	8	30	-	41 43	13 43	3	-	IV	33	141	-	000	122 II SE	PORTOGRUARO
17826	1901	7	31	10	38	30	41 43	13 43	3	5	VII	53	502	-	000	141 IV SO	SEITTEFRATI
17828	1901	7	31	10	38	30	41 43	13 43	3	-	IV	33	502	-	8	141 IV SO	SEITTEFRATI
17834	1901	8	4	15	52	-	42 45	12 43	5	-	IV	33	116 304	-	000	151 IV NE	ALVIATO
17843	1901	8	5	15	9	-	42 45	12 43	5	-2	VI	41	116 304	-	000	131 IV NE	SUBIATO
17863	1901	8	19	15	39	-	42 33	12 14	4	-	V	36	502	-	8	137 I SO	SUBIATO
17870	1901	8	25	12	2	-	42 28	12 54	4	-	V	36	502	-	3	137 I SO	SUBIATO
17874	1901	9	22	21	42	12	43 37	10 57	3	-2	VI	41	116	-	000	110 III NE	CANTALICE
17875	1901	9	25	16	50	38	42 35	12 38	3	-2	V	38	116 141 304	-	000	112 III NE	CANTALICE
17876	1901	9	28	13	40	-	43 50	13 0	4	-	VI	41	116	-	000	110 III NE	CANTALICE
17881	1901	10	15	13	55	53	42 14	13 59	4	8	VI	41	116 141 304	-	000	147 IV SE	CASTELNUOVO
17883	1901	10	21	2	58	58	42 21	13 25	4	-	VI	41	116 141 304	-	000	138 IV SE	CASTELNUOVO
17889	1901	10	30	14	49	58	45 36	10 30	3	25	VII-VIII	49	504	-	000	48 IV NO	S. VALENTINO
17890	1901	10	30	14	51	41	45 36	10 30	3	-	VII-VIII	49	504	-	000	48 IV NO	S. VALENTINO
17903	1901	11	8	16	40	-	45 36	10 25	5	-	IV	33	116 141	-	000	108 II SO	L. *AQUILA
17912	1901	11	13	20	44	-	43 40	12 18	4	-2	IV	33	116	-	000	145 I NE	SALO*
17914	1901	11	15	3	58	39	42 20	13 25	4	-2	V	35	116	-	000	47 I NE	SALO*
17917	1901	11	21	17	38	39	38 42	13 13	5	-	V	35	116	-	000	108 II SO	GAVARDO
17920	1901	12	13	0	9	-	42 27	16 6	4	-2	V	38	507	-	35	246 II SO	SESTINO
17922	1901	12	16	9	57	-	42 36	12 50	4	-	IV	33	502	-	23	138 II NE	S. GREGORIO
																	CANTALICE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
17927	1901	12	24	0	15	-	44 18	10 6	4	-2	V	36	-	116	000	96	IV NE
17928	1901	12	28	7	5	-	41 42	15 55	4	-2	V	35	-	116	000	136	COMANO
17929	1901	12	28	7	0	59	42 50	12 53	3	-	V	35	-	116	000	156	S. AVATORE
17930	1902	1	3	17	20	50	43 30	12 53	3	-	IV	33	-	116 318	000	25	M. S. MARTANA
17935	1902	1	10	4	50	-	45 32	13 21	4	-2	V	33	-	116 318	000	117	OPPIDO
17943	1902	1	13	9	30	-	42 36	12 38	4	-	V	32	-	116	000	138	BELVEDERE
17945	1902	1	24	1	12	-	43 18	10 52	4	-	IV	33	-	116	000	119	CESI
17949	1902	1	24	3	20	54	43 25	10 50	4	-	IV	33	-	116	000	112	POMARANCE
17951	1902	1	26	1	20	54	38 36	16 6	4	-2	VI	41	-	507	23	246	VILLAMAGNA
17954	1902	1	27	4	45	-	39 18	15 59	4	-	IV	33	-	116 318	000	255	S. GREGORIO
17956	1902	1	28	0	45	-	38 18	16 15	3	-	V	35	-	116 318	000	236	COSENZA
17957	1902	1	28	1	15	-	39 18	16 15	3	-	V	35	-	116	000	236	COSENZA
17958	1902	1	28	1	15	-	38 40	16 0	4	-	V	35	-	116 318	000	241	BRIATICO
17960	1902	2	2	23	25	-	37 50	14 8	3	-2	V	35	-	116	000	262	GIARRE
17967	1902	2	10	17	45	34	45 55	14 21	5	3	IV	31	-	504	8	26	BOROVNICA
17969	1902	2	18	7	25	-	46 9	13 46	5	3	IV	31	-	504	8	132	TUGOLAVIA
17971	1902	2	21	1	35	-	42 47	13 6	4	-	IV	33	-	116	000	253	NORCIA
17977	1902	3	3	3	45	-	38 8	15 5	4	-2	IV	33	-	116	000	263	FURNARI
17986	1902	3	3	5	10	17	37 57	15 41	4	-2	V	36	-	507	3	96	CAPO DELL'ARMI
17987	1902	3	3	5	10	17	44 8	10 20	5	-2	V	36	-	116 141	000	96	CAS TELNUOVO
17992	1902	3	5	2	30	-	44 8	10 20	5	-2	V	36	-	116 141	000	96	CAS TELNUOVO
17993	1902	3	5	2	37	43	44 6	10 22	3	20	V	36	-	116	000	96	CAS TELNUOVO
17994	1902	3	5	4	0	-	44 6	10 22	4	-	IV	36	-	116	000	96	CAS TELNUOVO
17995	1902	3	5	5	0	-	43 54	10 18	4	-	IV	33	-	116	000	104	VIAREGGIO
17996	1902	3	5	7	6	26	44 6	10 29	3	-1	VII	47	-	116 141 304	000	97	FOSCIANDORA
18000	1902	3	5	10	37	-	44 8	10 20	5	-	V	36	-	116	000	96	CAS TELNUOVO
18009	1902	3	11	10	50	-	43 55	10 18	4	-	V	35	-	116	000	104	P. TRASANTIA
18010	1902	3	11	10	50	-	44 6	10 25	5	-	V	36	-	116	000	96	CAS TELNUOVO
18012	1902	3	11	12	18	40	44 18	12 43	3	10	V	46	-	116 141 304	000	156	CAS TELNUOVO
18016	1902	3	20	16	19	-	41 42	10 12	4	-	VI	44	-	507	35	96	F. S. MARTANA
18021	1902	3	25	15	20	-	44 12	10 12	4	-	IV	33	-	116	000	96	FIVIZZANO
18025	1902	3	31	19	0	-	44 8	10 20	4	-	IV	33	-	116	000	96	FIVIZZANO
18035	1902	4	11	1	28	44	44 6	10 20	4	-2	V	36	-	116	000	96	CAS TELNUOVO
18041	1902	4	18	19	15	-	37 9	15 2	3	-	IV	33	-	116 318	000	70	VILLAVERNIA
18043	1902	4	21	19	0	-	38 21	16 5	4	-2	V	46	-	507	35	274	SORTINO
18046	1902	4	21	19	7	-	38 21	16 5	4	-2	VII	46	-	507	35	246	CITTANOVA
18060	1902	5	9	22	41	15	43 42	12 30	4	-2	VII	46	-	507	35	246	CITTANOVA
18064	1902	5	9	22	41	15	42 42	12 30	4	-2	V	35	-	116	000	109	URBANIA
18066	1902	5	22	0	-	-	42 42	12 30	4	-2	IV	33	-	116	000	131	ACQUASPARTA
18067	1902	5	26	4	46	-	42 47	12 25	4	-	V	35	-	116	000	130	TODI
18071	1902	5	31	19	35	-	42 50	12 35	4	-	V	35	-	116	000	131	CASTEL RITALDI
18083	1902	6	13	0	50	-	42 45	12 42	4	-	V	35	-	116	000	131	BAIANO
18094	1902	6	13	22	16	45	37 3	14 47	3	-	V	36	-	507	5	273	GIARRATANA
18097	1902	6	14	30	30	-	42 45	12 42	4	-2	V	35	-	116 304	000	131	BAIANO
18098	1902	6	14	30	45	-	42 48	12 42	4	-2	VI	41	-	116 304	000	131	CASTEL RITALDI
18101	1902	6	19	21	15	50	37 38	14 53	3	-1	VI	36	-	507	3	269	ADRANO
18105	1902	6	19	9	23	-	46 54	11 18	5	-	VI	41	-	504	8	4	RIERANA
18109	1902	6	22	1	0	-	39 46	16 39	4	-2	VII	46	-	507	235	ALTO IONIO	
18110	1902	6	24	6	30	-	41 24	13 59	4	-2	IV	36	-	507	8	161	MIGNANO
18114	1902	6	26	4	14	-	45 36	11 5	4	-	IV	33	-	504	8	108	S. MARTINO LUPARI
18119	1902	6	27	3	14	28	43 41	12 2	4	-	IV	35	-	116 141	000	150	PIEVE S. STEFANO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
18120	1902	6	27	3	20	-	43 40	12 2	4	-	V	35	-	116	000	108 III	PIEVE S. STEFANO
18122	1902	6	27	16	48	55	43 36	11 54	3	-2	VI	41	-	116 141 304	000	114 I	CHITIGNANO
18123	1902	6	28	8	45	0	43 36	11 54	3	-2	VI	41	-	116 141 304	000	114 I	CHITIGNANO
18125	1902	6	28	8	45	50	43 38	11 54	4	-2	VII	46	-	116 141	000	114 I	CHITIGNANO
18133	1902	6	30	5	15	-	41 43	12 47	3	-	IV	33	-	502	3	150 II	VELLETRI
18135	1902	6	30	5	12	-	41 41	12 47	3	-	V	33	-	502	3	150 II	VELLETRI
18140	1902	7	2	6	56	29	40 56	15 10	4	-2	IV	35	-	116	000	186 IV	S. ANGELO LOMBARDI
18147	1902	7	7	3	57	-	46 10	13 45	5	-	V	36	-	504	8	26 I	TUGOSLAVIA
18157	1902	7	20	13	37	15	43 28	11 2	4	-	V	35	-	116	000	113 III	S. GIMIGNANO
18158	1902	7	20	22	24	-	41 23	14 0	4	-	V	36	-	502	8	161 III	MIGNANO
18159	1902	7	20	22	37	-	41 23	14 0	4	-	VI	38	-	502	35	161 III	MIGNANO
18167	1902	7	22	23	16	-	41 24	13 59	4	-	V	36	-	502	3	161 III	MIGNANO
18168	1902	7	22	23	20	-	41 24	13 59	4	-	V	36	-	502	8	161 III	MIGNANO
18169	1902	7	23	-	-	-	41 24	13 59	4	-	V	36	-	502	8	161 III	MIGNANO
18170	1902	7	24	4	52	-	37 41	15 6	3	-	V	35	-	116 318	000	262 III	GIARRE
18174	1902	7	26	8	57	-	42 55	12 58	4	-	V	35	-	116	000	132 IV	M. FEMÀ
18175	1902	7	27	23	37	40	44 30	10 44	5	-2	V	36	-	116	000	86 II	SERRAMAZZONI
18177	1902	7	27	23	59	-	41 25	13 58	5	-	V	38	-	502	35	161 III	VENAFRO
18179	1902	7	28	24	-	-	41 24	13 59	5	-	V	36	-	502	8	161 III	MIGNANO
18192	1902	8	4	12	25	-	40 35	15 40	4	-	IV	33	-	116	000	199 IV	TITO
18193	1902	8	4	22	37	10	44 12	10 12	3	40	VII	47	-	116 141 304	000	96 IV	FIVIZZANO
18197	1902	8	7	1	40	-	42 50	12 35	4	-	V	35	-	116	000	131 III	CASTEL RITALDI
18210	1902	8	13	22	-	-	43 19	13 17	4	-	IV	33	-	116	000	124 I	TRELA
18213	1902	8	15	2	45	-	43 6	12 48	4	-	V	35	-	116	000	123 I	NOCERA UMBRA
18214	1902	8	15	4	45	-	43 6	12 48	4	-	V	35	-	116	000	123 I	NOCERA UMBRA
18217	1902	8	24	23	16	6	41 25	14 0	3	-2	V	35	-	116	000	161 III	VENAFRO
18219	1902	8	26	23	17	20	41 25	15 57	3	-2	V	35	-	116	000	161 III	VENAFRO
18220	1902	8	27	18	30	-	43 15	12 47	4	-	V	33	-	116	000	123 I	FLUMINATA
18222	1902	8	27	18	28	-	43 15	12 47	4	-	IV	33	-	116	000	123 I	FLUMINATA
18224	1902	8	28	12	15	-	43 15	12 47	4	-	IV	33	-	116	000	123 I	FLUMINATA
18225	1902	8	28	22	25	43	43 17	12 45	4	-2	IV	35	-	116	000	123 I	FOSSATO
18226	1902	8	29	10	45	-	41 34	13 20	4	-	V	33	-	116	000	123 I	TREVI
18231	1902	8	29	22	0	-	43 15	12 57	4	-2	V	35	-	116	000	123 I	FLUMINATA
18232	1902	8	30	18	41	40	42 52	12 48	4	-	V	35	-	116	000	123 I	FLUMINATA
18233	1902	8	31	0	-	-	42 52	12 46	4	-	V	35	-	116	000	123 I	FLUMINATA
18234	1902	8	31	12	52	-	42 52	12 46	4	-	V	35	-	116	000	123 I	FLUMINATA
18255	1902	9	8	22	30	-	42 24	12 14	3	-	V	36	-	502	23	161 III	VENAFRO
18265	1902	9	13	19	10	-	37 53	14 57	3	-	V	33	-	116 318	000	261 I	VIGNANELLO
18268	1902	9	16	7	56	-	37 53	14 59	3	-	V	35	-	116 318	000	262 I	RANDAZZO
18275	1902	9	21	20	12	6	41 44	13 21	4	-2	VI	41	-	502	3	151 II	MALVAGNA
18281	1902	10	1	22	15	-	42 14	13 10	4	-	V	36	-	502	8	138 IV	ALATRI
18284	1902	10	2	14	-	-	42 14	13 10	4	-	IV	33	-	502	3	145 IV	TERNI
18288	1902	10	11	18	30	36	45 49	13 38	5	-	V	37	-	504	8	40A III	DUINO
18294	1902	10	12	18	43	13	41 45	12 42	4	-	V	36	-	502	35	150 III	ALBANO
18299	1902	10	20	21	18	4	42 24	12 52	5	-	V	38	-	502	8	138 II	RIETI
18300	1902	10	21	18	4	-	42 10	12 49	3	-	VI	41	-	502	35	144 I	FARA
18304	1902	10	23	4	-	-	38 11	15 33	3	-	IV	33	-	502	3	254 IV	MESSINA
18307	1902	10	23	8	51	35	42 25	12 53	3	-2	VII	43	-	502	3	138 II	CANTALICE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
18316	1902	10	25	8	36	-	42 24	12 56	4	-2	V	36	-	502	35	138	RIETI
18318	1902	10	27	14	13	-	43 40	12 18	4	-	IV - V	33	-	116	000	108	SESTINO
18324	1902	11	5	14	15	-	43 20	11 0	4	-2	IV - V	33	-	116	000	120	RACCONOLI
18329	1902	11	21	7	59	-	45 8	17 5	4	-	V	36	-	116	000	155	BUSOLETTALDI
18331	1902	11	26	2	0	-	42 48	12 37	4	-	IV - V	35	-	116	000	191	PIAZZA S.ERCHIO
18332	1902	11	28	3	39	22	40 40	15 31	4	-	V	35	-	116	000	187	RICIGLIANO
18334	1902	12	24	16	35	22	44 12	10 12	3	10	V - VI	36	-	116 141 304	000	96	FIVIZZANO
18339	1902	12	8	2	44	8	42 39	16 16	4	-2	V	36	-	507	3	237	PETITIA
18341	1902	12	16	12	28	15	41 2	14 36	4	-	V - VI	39	-	116	000	173	MONTE S. ANGELO
18342	1902	12	16	21	38	15	44 12	10 12	3	-2	V - VI	39	-	116 141 304	000	96	MONTE S. ANGELO
18344	1902	12	17	5	21	27	42 50	11 39	3	-2	VI - VII	43	-	502	000	173	FIVIZZANO
18354	1903	1	3	10	30	-	37 9	15 2	3	-	V	35	-	6 318	000	129	SANTA FIORA
18357	1903	1	5	2	45	-	42 45	13 39	4	-	V	35	-	6	000	274	SORTINO
18362	1903	1	9	19	33	-	44 12	10 12	4	-	V	36	-	6 7	000	133	CIVITELLA
18366	1903	1	10	13	16	37	41 2	14 30	4	-2	V - VI	38	-	6 7 141	000	96	FIVIZZANO
18367	1903	1	10	17	15	-	41 2	14 30	4	-	V	35	-	6 7 141	000	173	S. FELICE
18371	1903	1	17	3	50	-	41 0	14 35	4	-2	V	35	-	6 7 141	000	185	BAIANO
18373	1903	1	20	16	1	3	41 2	14 31	4	-	V	35	-	6 7 141	000	173	S. FELICE
18377	1903	1	24	16	-	-	41 0	14 35	4	-	V	35	-	6 7 141	000	185	BAIANO
18378	1903	1	25	21	-	-	41 0	14 35	4	-	V	35	-	7 141	000	185	BAIANO
18379	1903	1	25	21	-	-	41 0	14 35	4	-	V	35	-	7 141	000	185	BAIANO
18380	1903	1	25	21	-	-	41 0	14 35	4	-	V	35	-	7 141	000	185	BAIANO
18381	1903	1	25	21	30	-	41 0	14 35	4	-	V	35	-	6 7 141	000	185	BAIANO
18383	1903	1	29	10	47	-	41 43	15 58	4	-	IV - V	53	-	507	000	157	MONTE S. ANGELO
18385	1903	2	30	22	55	46	42 36	12 0	3	-1	V	36	-	507	235	262	GIARRE
18395	1903	2	18	5	49	36	36 54	15 4	4	-2	VII	46	-	507	35	337	BOLSENA
18408	1903	2	11	3	8	21	44 2	12 12	4	-2	V	36	-	6 7	000	277	NOTO
18410	1903	2	12	13	5	-	42 2	13 13	5	4	V	36	-	6 7	000	196	FIVIZZANO
18416	1903	2	19	59	-	-	42 0	14 35	4	-	V	40	-	504	8	139	ROVIA
18432	1903	2	27	2	59	-	41 0	14 35	4	-	V	35	-	506 7	000	185	BAIANO
18446	1903	3	10	4	35	0	37 35	14 42	3	-	V	36	-	507	5	269	BAIANO
18450	1903	3	20	30	-	-	44 18	7 3	4	-2	V - VI	39	-	502	25	152	CATENANUOVA
18465	1903	3	21	35	0	-	44 18	7 3	4	-	V	36	-	502	000	90	ISOLA DEL LIRI
18466	1903	3	22	2	12	-	43 42	15 6	4	-	V	39	-	6	000	90	BAGNI
18477	1903	4	3	11	41	56	37 41	15 8	4	-	V - VI	36	-	6 7 318	000	90	BAGNI
18478	1903	4	4	6	5	-	37 41	15 8	4	-2	V	38	-	6 7 318	000	262	GIARRE
18479	1903	4	4	6	5	-	41 30	13 47	3	-	V	35	-	6 7 318	000	103	MAR LIGURE
18480	1903	4	5	4	-	-	37 41	15 8	4	-	V	35	-	318	000	262	GIARRE
18483	1903	4	6	2	25	-	44 12	10 12	4	-	V	35	-	6 7	000	262	PIEDIMONTE
18484	1903	4	14	22	25	-	44 12	10 12	4	-1	V	35	-	6 7	000	160	PIGNATARO
18489	1903	4	29	1	22	-	41 54	13 12	4	-	V	35	-	6 7	000	262	GIARRE
18503	1903	4	30	7	30	45	41 2	14 33	4	-	V	36	-	502	000	151	FIVIZZANO
18505	1903	5	4	3	44	15	41 2	14 42	2	-2	V - VI	38	-	7 141	000	173	AFFILE
18514	1903	5	4	21	4	-	40 49	14 25	3	-	VIII	51	-	6	000	184	S. FELICE
18515	1903	5	5	6	59	58	41 2	14 42	4	-2	VI	41	-	7 304	000	173	MONTE S. ANGELO
18518	1903	5	6	22	30	-	46 19	14 13	5	-2	V	35	-	504	000	173	MONTE S. ANGELO
18527	1903	5	21	15	45	-	46 19	14 13	5	3	V	34	-	6 7 141	000	173	MONTE S. ANGELO
															8		RADEVLJICA

N	YEAR	MO	DAI	HO	MI	SE	LAT	LONG	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
18528	1903	5	23	9	42	55	-	41	2	14	42	3	-	7 141 304	000	173 III SE	MONTE SARCHIO
18531	1903	2	45	2	45	-	41	3	14	45	3	46	-	6 7 141	000	173 III SE	ALTAVILLA
18532	1903	5	23	7	15	-	41	4	14	45	4	35	-	6 7 141	000	173 III SE	ALTAVILLA
18533	1903	5	23	15	-	50	40	49	14	45	4	33	-	6 7	000	184 II NE	VESUVIO
18536	1903	5	26	7	7	-	37	36	15	25	4	41	-	7 141 304	000	216 I SE	VESUVIO
18538	1903	5	26	17	7	-	37	36	15	25	4	38	-	502	35	126 I SE	PIETRAFITTE
18539	1903	5	27	1	42	43	-	42	14	15	26	41	-	502	35	126 I SE	PIETRAFITTE
18542	1903	4	27	22	58	-	45	58	13	40	5	26	-	504	8	40A I NE	CERTIGNOLA
18543	1903	5	29	7	30	-	45	42	10	40	4	39	-	504	8	40A I NE	TUGOSLAVIA
18546	1903	5	30	23	45	-	44	23	9	4	4	36	-	6	000	35 III SE	GARGIANO
18549	1903	6	1	1	30	-	37	37	15	6	4	33	-	6 7	000	83 III SE	NERVI
18553	1903	6	1	1	45	-	37	37	15	6	4	33	-	507	8	270 IV NE	ACIREALE
18556	1903	6	1	1	55	-	37	37	15	6	4	36	-	507	8	270 IV NE	ACIREALE
18558	1903	6	1	2	5	-	37	37	15	6	4	36	-	507	8	270 IV NE	ACIREALE
18561	1903	6	1	2	15	-	37	37	15	6	4	36	-	507	8	270 IV NE	ACIREALE
18562	1903	6	1	2	15	-	37	37	15	6	4	36	-	507	8	270 IV NE	ACIREALE
18564	1903	6	1	9	-	40	49	14	25	3	4	33	-	6 7	000	184 II NE	VESUVIO
18565	1903	6	2	1	23	-	40	49	14	25	3	41	-	7 141 304	000	270 IV NE	VESUVIO
18573	1903	6	2	1	23	-	37	36	15	6	4	4	-	7 141	000	270 IV NE	ACIREALE
18576	1903	6	3	2	15	-	37	36	15	6	4	35	-	6 7	000	184 II NE	ACIREALE
18577	1903	6	3	2	20	-	40	49	14	25	4	36	-	507	35	137 IV NE	ACIREALE
18583	1903	6	7	2	5	-	37	37	15	6	4	36	-	502	3	137 IV SE	CELLENO
18593	1903	6	21	13	29	20	-	42	38	12	5	3	-	502	3	137 IV SE	CELLENO
18600	1903	6	28	23	12	-	42	35	12	9	5	35	-	6	000	152 III SE	SORA
18602	1903	6	29	18	15	-	41	40	13	35	4	44	-	507	345	272 II NE	NISCEMI
18609	1903	7	13	8	19	38	-	37	9	14	24	3	-	7 279	000	186 II NE	CASTELGRANDE
18615	1903	7	16	15	21	55	-	40	50	15	22	4	-	7 279	000	96 IV NO	BAGNONE
18617	1903	7	19	6	55	-	44	18	10	0	3	36	-	141 279 304	000	96 IV NO	BAGNONE
18625	1903	7	27	3	46	42	-	44	18	10	0	47	-	7 141 279	000	96 IV NO	BAGNONE
18631	1903	7	28	0	24	46	-	44	18	10	0	36	-	7 141	000	173 III SE	MONTE SARCHIO
18639	1903	8	1	19	15	-	42	48	13	40	4	35	-	7 279	000	133 III SE	CIVITELLA
18650	1903	8	14	0	50	-	45	39	7	15	4	35	-	507	600	90 IV NE	VIADANA
18654	1903	8	22	17	20	-	42	48	13	40	5	36	-	7 279	000	90 IV NE	VIADANA
18656	1903	8	22	17	20	-	42	48	13	40	5	36	-	7 279	000	90 IV NE	VIADANA
18659	1903	9	7	2	35	-	44	17	13	9	4	33	-	7 279	000	95 IV NE	VIADANA
18670	1903	9	20	7	21	-	45	10	12	51	4	36	-	7 141 279	000	146 II SE	POGGIO MOLANO
18672	1903	9	20	7	15	-	45	10	12	51	4	36	-	504	3	220 II NO	SCALEA
18681	1903	11	0	26	13	35	-	35	49	15	47	3	-	507	8	132 IV SE	POSTOJUNA
18682	1903	11	1	0	20	-	45	45	14	11	5	39	-	7 141 304	000	132 IV SE	CASTEL SANT'ANGEL
18686	1903	11	2	21	52	26	-	42	54	13	6	35	-	141 279	000	132 IV SE	PRECIT
18689	1903	11	2	23	58	-	42	54	13	6	3	35	-	279	000	133 III SE	CIVITELLA
18691	1903	11	3	4	-	-	42	45	13	39	4	38	-	7 141 279	000	132 IV SE	PRECIT
18694	1903	11	3	4	-	-	42	45	13	39	4	38	-	7 141 279	000	131 II SE	CERRETO
18699	1903	11	3	4	-	-	42	45	13	39	4	38	-	507	3	262 III SE	GIARRE
18700	1903	11	6	19	23	-	42	49	12	57	4	35	-	7 279	000	173 III NO	BENEVENTO
18709	1903	11	20	9	57	16	-	37	41	15	7	35	-	7 279	000	173 III NO	BENEVENTO
18711	1903	12	7	5	58	50	-	41	6	14	46	4	-	7 304	000	173 III NO	BENEVENTO
18712	1903	12	7	19	46	1	-	41	6	14	46	4	-	279 318	000	260 IV SE	S. MAURO CASTELV.
18717	1903	12	14	0	45	-	37	54	14	6	3	35	-	502	3	139 II SE	ARCIOSO
18719	1903	12	17	21	14	-	42	49	12	57	4	36	-	507	000	121 II NE	CERRETO
18720	1903	12	26	9	20	-	42	49	12	57	4	35	-	504	8	82 IV SE	ZG. BRNIK
18722	1904	1	1	15	2	2	-	46	12	14	29	4	-	279	000		CAMPO LIGURE
18723	1904	1	16	15	28	20	-	44	35	8	42	4	-	279	000		

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
18724	1904	1	16	18	11	-	47 18	10 0	4	-	V	36	-	279	000	96	BAGNONE	
18726	1904	1	29	19	17	-	37 41	15 7	3	-	V	36	-	507	8	262	GIARRE	
18736	1904	2	15	22	15	-	38 17	15 34	3	-	V	36	-	507	235	254	CASIANEA	
18739	1904	2	20	16	10	-	38 4	13 0	3	-	V	36	-	507	3	249	PALUS RAIS	
18745	1904	2	23	14	58	-	38 12	13 12	3	-	V	36	-	507	3	249	PALUS RAIS	
18754	1904	2	23	15	53	26	42 7	13 20	3	6	IV	36	-	507	4	249	PUNTA RAISI	
18757	1904	2	25	10	29	24	42 0	13 20	3	7	IV-VIII	33	-	514	35	145	MARSICA-ROSCILOLO	
18759	1904	2	25	11	32	-	42 0	13 17	5	-	IV-V	33	-	502	35	151	MAGLIANO	
18766	1904	2	25	18	47	50	44 28	10 30	3	8	VIII	53	-	141 279 304	000	86	VALLEPIETRA	
18770	1904	2	25	21	40	18	44 28	10 30	3	8	VI	41	-	141 279	000	86	CARPINETI	
18776	1904	2	29	8	38	55	44 28	10 20	3	-2	V	35	-	141 279	000	85	CASTELNOVO	
18778	1904	2	29	19	17	-	37 11	15 7	3	-	V	35	-	279 318	000	262	GIARRE	
18781	1904	3	1	53	-	-	42 11	13 14	4	10	IV	33	-	502	35	145	BORGOCOLLE	
18781	1904	3	1	4	-	-	42 7	13 20	3	15	V	35	-	514	000	145	MAGLIANO	
18782	1904	3	9	23	56	-	42 7	13 20	3	15	VI	46	-	514	3	145	MAGLIANO	
18790	1904	3	9	23	56	-	42 7	13 20	3	8	VII	46	-	141 279 304	000	145	MAGLIANO	
18793	1904	3	10	4	22	-	46 30	13 48	4	-2	VI	41	-	514	3	145	MAGLIANO	
18795	1904	3	10	4	26	6	46 30	13 48	4	-2	VI	46	-	514	000	144	IUGOSLAVIA	
18796	1904	3	10	-	-	-	42 7	13 20	3	-	VII	33	-	514	8	145	MAGLIANO	
18799	1904	3	10	20	47	-	46 42	11 12	5	-	VI	36	-	504	8	145	MERANO	
18800	1904	3	11	13	25	-	42 7	13 20	3	7	VI	43	-	514	3	145	MAGLIANO	
18807	1904	3	20	5	50	4	42 7	13 20	3	8	VI	43	-	514	35	145	MAGLIANO	
18809	1904	3	20	7	50	-	42 7	13 20	3	9	VI	44	-	514	3	145	MAGLIANO	
18813	1904	3	25	9	0	-	42 7	13 20	3	7	VI	45	-	514	235	145	MAGLIANO	
18816	1904	3	26	4	5	-	42 54	11 46	4	-	VII	46	-	502	000	104	RADICOFANI	
18817	1904	3	27	11	29	52	42 43	10 12	4	-2	VII	46	-	279	000	129	MAR LIGURE	
18822	1904	3	29	1	14	29	41 55	12 47	3	-2	IV	36	-	502	35	150	IVVOL I	
18826	1904	3	29	3	0	-	41 55	12 47	3	-2	V	36	-	502	23	150	IVVOL I	
18830	1904	3	29	3	0	-	41 55	12 47	3	-2	V	36	-	502	35	150	IVVOL I	
18834	1904	3	29	3	0	-	42 30	11 17	4	4	VI	32	-	279	000	137	SARINNO	
18854	1904	3	29	3	0	-	42 30	11 17	4	-	V	32	-	279	000	137	SARINNO	
18862	1904	4	5	25	54	-	44 0	11 15	4	-	V	32	-	279	000	106	S. PIERO	
18871	1904	4	7	16	0	-	42 0	11 15	4	-	IV	33	-	279	000	106	S. PIERO	
18874	1904	4	8	22	29	-	42 0	13 20	3	7	VI	43	-	514	23	145	MAGLIANO	
18881	1904	4	12	-	-	-	41 43	15 45	3	-2	VI	35	-	141 279 304	000	156	S. GIOVANNI	
18882	1904	4	13	5	57	28	42 7	13 20	4	-2	V	42	-	279	000	145	MAGLIANO	
18887	1904	4	20	2	26	-	42 7	13 20	3	11	VI	45	-	514	3	145	MAGLIANO	
18892	1904	4	20	2	26	-	42 7	13 20	3	11	V	45	-	514	A3	145	MAGLIANO	
18892	1904	4	20	2	26	-	37 30	14 30	4	11	V	35	-	279 318	000	266	MACAUDA	
18902	1904	4	5	19	22	36	41 20	13 5	4	-	V	35	-	279	000	173	CERRETO	
18903	1904	4	5	21	17	9	40 0	16 5	4	-	V	38	-	279	000	221	VIGGIANELLO	
18905	1904	4	22	12	27	-	45 42	14 11	5	13	IV	38	-	504	8	131	POSTOJUNA	
18905	1904	4	22	12	27	-	45 42	14 11	5	13	IV	38	-	504	8	131	POSTOJUNA	
18906	1904	4	30	9	26	30	42 45	12 46	3	11	IV	35	-	141 279 304	000	151	BAIANO	
18911	1904	4	6	13	32	8	42 0	13 26	4	-2	VI	35	-	502	000	151	CAPISTRELLO	
18914	1904	4	6	10	11	14	39	11 28	3	11	VIII	41	-	502	3	161	VENAFRO	
18920	1904	4	6	10	11	15	28	11 10	45	3	-1	VI	52	-	141 279 304	000	97	FANANO
18924	1904	4	6	10	20	-	44 10	10 43	4	-2	IV	36	-	279	000	131	IV NE	
18925	1904	4	6	11	19	20	42 59	12 41	4	-2	V	33	-	279	000	132	IV NE	
18927	1904	4	6	13	2	35	42 55	12 58	4	-	V	35	-	279	000	132	IV NE	
18928	1904	4	6	13	2	4	42 55	12 58	4	-	V	35	-	279	000	132	IV NE	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
18931	1904	6	14	19	6	17	36 52	14 45	4	3	V	34	-	507 508	345	276	MOTICA
18932	1904	6	15	2	1	-	38 0	16 14	3	-	IV - V	33	-	507	8	264	BASSO IONIO
18933	1904	6	20	1	1	-	48 0	16 14	3	-	IV - VI	33	-	507	000	264	BASSO IONIO
18934	1904	6	15	2	24	15	42 6	13 36	4	-2	V	36	-	502	35	145	ASSISI
18935	1904	6	22	15	30	-	44 10	12 18	4	-	V	36	-	502	000	97	SANTE MARIE
18948	1904	6	22	26	7	20	45 38	10 43	4	-	V	36	-	141 279	000	97	FANANO
18948	1904	7	7	15	2	10	42 54	11 46	4	-	V	35	-	279	000	129	ISEO
18953	1904	7	7	15	2	10	44 11	10 46	4	-2	V - VI	39	-	502	35	129	RADICOFANI
18958	1904	7	15	2	32	-	44 54	6 36	3	-2	VIII	48	-	279 279	000	66	FANANO
18962	1904	7	15	2	1	-	38 0	16 14	4	-2	IV - V	33	-	279 280	000	264	BASSO IONIO
18963	1904	7	15	2	1	-	38 0	16 14	4	-	IV - V	33	-	279 280	000	264	BASSO IONIO
18970	1904	7	16	23	35	-	38 33	14 50	4	-3	VI	41	-	507	23	244	SALINA
18972	1904	7	18	20	2	36	41 26	14 54	3	-2	VI	41	-	141 279 304	000	173	APICE
18980	1904	8	12	21	5	2	42 56	13 5	4	-	V	35	-	279 280	000	132	VENAFRO
18982	1904	8	19	6	20	45	41 17	15 53	4	-2	V	35	-	279	000	175	VISSO
18986	1904	8	22	12	-	45	38 35	14 50	4	-2	V	35	-	279 304	000	244	CERTIGNOLA
18987	1904	8	26	12	50	45	37 16	14 41	4	24	VI	43	-	507 508	345	273	SALINA
18997	1904	9	2	11	21	40	43 0	13 18	3	20	VI	41	-	141 279 304	000	132	MINEO
19009	1904	9	7	11	30	-	42 53	11 36	4	-2	V - VI	35	-	279	000	120	CASALE
19010	1904	9	7	11	30	-	43 0	13 18	4	-2	V - VI	35	-	279	000	129	CASALE
19015	1904	9	7	11	45	-	43 4	11 16	4	-2	V	35	-	279	000	120	CASALE
19022	1904	9	7	21	23	40	41 39	13 33	4	-2	V	36	-	502	3	160	ARCE
19025	1904	9	16	5	37	-	45 18	14 24	5	-	VII	47	-	504	000	156	RIJEKA
19028	1904	9	19	14	36	-	41 50	15 28	4	-2	V - VI	35	-	279	000	156	FOGGIO CARDALICCH
19035	1904	9	24	9	30	37	42 56	12 52	4	-2	V - VI	38	-	279 280	000	91	SPELLO
19038	1904	10	2	14	43	2	38 32	15 12	4	-2	V	35	-	507	35	246	SOPHERIA
19044	1904	10	2	21	41	-	46 17	15 31	3	-	IV V	33	-	507	000	24	CAUL
19054	1904	10	21	15	41	-	42 31	13 38	3	6	IV - V	33	-	279 304	000	140	MORTO
19058	1904	10	21	15	40	5	42 51	10 55	4	-	VI - V	35	-	279	000	119	MASSA MARIITIMA
19068	1904	11	1	15	32	5	41 54	13 42	3	10	VI	40	-	141 279 304	000	152	COLLELONGO
19071	1904	11	15	19	16	-	46 1	14 15	5	3	VI - VI	41	-	504	8	102	ROVTE
19074	1904	11	17	5	2	28	43 56	7 47	4	-2	V - VI	38	-	279 304	000	105	CERTANA
19083	1904	11	25	21	30	-	46 2	14 13	4	3	VII	45	-	141 279 304	000	105	PISTOIA
19084	1904	12	2	19	45	-	46 2	12 8	4	3	V	34	-	504	8	100	VRNIKA
19086	1904	12	6	21	16	-	46 8	10 12	3	7	V	36	-	279	000	100	FORLIMPOPOLI
19089	1904	12	6	21	16	-	46 8	14 23	5	4	IV - V	35	-	504	8	244	MEDVODE
19093	1904	12	17	0	10	-	38 35	14 50	4	-	V	36	-	279 280 318	000	244	SALINA
19096	1904	12	17	0	1	53	38 3	14 54	3	-	V	36	-	507	35	252	RACCUA
19096	1904	12	17	0	1	53	38 3	15 8	3	-	V	36	-	507	35	253	NOVARA SICILIA
19101	1904	12	30	22	4	12	42 36	12 35	3	-	V	36	-	502	35	145	SANTE MARIE
19106	1905	1	4	12	48	-	42 6	13 19	4	-	V	36	-	502	235	138	CESI
19109	1905	1	12	1	0	0	38 35	14 35	3	-	VI	41	48	318	000	244Q	BASSO TIRRENO
19114	1905	1	21	0	0	0	44 54	6 36	4	-2	VI	41	-	279	000	66	FRANCIA
19115	1905	1	29	4	30	-	42 6	13 54	4	-	V	35	-	279	000	146	PRATOLA
19122	1905	2	3	19	28	-	46 15	13 45	4	16	V - VI	35	-	279	000	129	SANTA FIORA
19124	1905	2	4	14	10	-	44 25	10 25	4	-	V - V	36	-	504	3	85	TUGOSLAVIA
19124	1905	2	4	14	10	-	44 25	10 25	4	-	V - V	36	-	279	000	26	CASTELNUOVO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
19128	1905	2	7	23	30	-	40 41	15 29	3	-	V	35	-	279	000	187 III SO	RICIGLIANO
19131	1905	2	10	0	15	-	42 53	11 33	4	-	V	36	-	502	5	129 IV SO	ARCIGLIOSO
19139	1905	2	14	8	28	41	42 48	11 33	4	5	VII	46	-	502	3	229 III NE	FORABELIGNA
19140	1905	2	14	1	55	-	47 59	13 40	4	-	V	35	-	279 318	000	238 I NE	TORNIMARTE
19143	1905	2	16	3	35	-	42 52	11 32	4	10	IV	35	-	279 280	000	238 I NE	TORNIMARTE
19161	1905	2	21	3	35	-	42 52	11 32	4	-	VI	41	-	502	23	199 IV SE	ABRADIA
19165	1905	2	24	5	25	-	47 18	11 32	4	-	VI	41	-	502	8	199 IV SE	AUSTRIA
19168	1905	2	24	22	30	-	38 0	13 56	4	-	IV	35	-	318	000	259 I NE	COLLESANO
19179	1905	2	26	2	35	-	42 50	13 32	4	-	V	35	-	279	000	133 III NE	CASTEL TROSINO
19180	1905	2	26	3	15	-	42 50	13 32	4	-	IV	33	-	279	000	133 III NE	CASTEL TROSINO
19187	1905	3	4	9	27	-	42 50	11 35	4	-	V	36	-	502	35	129 III NE	SANTA FIORA
19197	1905	3	7	18	25	-	37 37	15 10	-	-	V	35	-	318	000	270 IV NE	ACIREALE
19198	1905	3	7	22	0	-	37 37	15 10	-	-	V	35	-	318	000	270 IV NE	ACIREALE
19199	1905	3	7	23	0	-	37 37	15 10	-	-	V	35	-	318	000	270 IV NE	ACIREALE
19213	1905	3	14	4	30	-	41 29	13 50	4	-	V	35	-	141 279 280	000	160 II NE	CASSINO
19216	1905	3	14	19	14	53	41 9	14 49	3	25	VII	46	-	141 304	000	173 II NO	BENEVENTO
19221	1905	3	17	13	6	53	41 9	14 49	3	25	VII	46	-	141 304	000	173 II NO	BENEVENTO
19226	1905	3	21	19	15	-	38 25	14 42	5	-	V	36	-	502	141	173 III SE	MONTESARCHIO
19228	1905	3	22	13	46	-	41 4	16 4	5	-	V	36	-	507	35	246 III NE	LAUREANA
19231	1905	4	2	17	46	-	46 25	13 45	5	7	V	37	-	504	8	144 II NO	TUGOSLAVIA
19232	1905	4	3	-	-	-	40 57	14 30	4	-	V	35	-	279 280	000	185 IV NO	NOLA
19236	1905	4	9	10	34	-	43 28	12 36	4	-	V	35	-	279	000	116 III NE	CANTIANO
19240	1905	4	9	19	20	29	41 9	14 49	3	25	VI	41	-	141 279 304	000	173 II NO	BENEVENTO
19249	1905	4	15	22	15	-	46 30	10 30	5	-	V	36	-	504	23	9 III NO	GRAN ZEBRU*
19253	1905	4	29	1	46	45	45 54	7 0	3	15	VIII	58	-	141 279 304	000	28 IV SO	LA VACHEY
19254	1905	5	3	20	30	-	46 41	15 7	5	4	IV	32	-	504	8	262 III SE	LJUBLJANA
19256	1905	5	14	18	0	-	37 41	15 7	5	-	V	35	-	279 318	000	262 III SE	LJUBLJANA
19263	1905	5	27	17	58	-	47 6	17 24	4	-	IV	35	-	504	8	262 III SE	LJUBLJANA
19266	1905	5	30	4	55	42	40 23	15 36	4	13	V	35	-	170 279 304	000	90 I NE	VALDIERI
19275	1905	6	0	0	39	52	43 23	15 36	4	3	V	35	-	149 279 304	000	129 III SE	ARICERIO
19285	1905	6	23	18	59	6	40 28	15 36	4	-3	V	35	-	279 280	000	189 III NE	PIRENZA
19285	1905	7	13	18	58	-	41 28	15 30	4	-	IV	33	-	279 280	000	164 III NO	FOGGIA
19292	1905	7	13	18	58	-	41 28	15 30	4	-	V	33	-	279	000	34 III NE	FOGGIA
19296	1905	7	18	19	45	-	45 47	10 35	4	-	IV	33	-	279	000	80 III NO	PISOGNE
19298	1905	7	18	19	45	-	45 47	10 35	4	-	V	36	-	279	000	80 III NO	MOROZZO
19301	1905	7	20	4	30	-	44 40	7 10	4	-	V	36	-	279	000	67 III SE	M. VISO
19302	1905	7	20	9	0	-	44 35	7 10	4	-	V	36	-	279	000	80 IV SO	BUSCA
19304	1905	7	22	2	27	-	41 36	14 6	4	-	V	35	-	279 280	000	161 IV NE	COLLI VOLTURNO
19310	1905	8	13	10	21	-	45 54	17 24	4	-2	VI	41	-	227	000	128 IV SO	LA VACHEY
19313	1905	8	18	4	7	0	41 42	15 30	3	30	VI	41	-	141 279 304	000	156 III SO	BRANCIA
19314	1905	8	20	14	5	-	41 50	15 25	3	30	V	45	-	141 279	000	156 III SO	POGGIO CARDALICCH
19317	1905	8	25	20	4	1	42 2	13 55	4	5	VII	46	-	141 279 304	000	146 III SE	SULMONA
19318	1905	8	25	22	50	-	41 40	14 11	4	-	IV	33	-	279 280	000	153 III SE	FORLI * SANNIO
19321	1905	8	27	50	-	-	42 2	13 55	4	15	V	35	-	141 279	000	146 II SE	SULMONA
19343	1905	9	8	1	55	-	37 36	15 2	4	15	X	35	-	227 279 318	000	270 IV NO	BELPASSO
19344	1905	9	8	1	43	11	38 48	16 6	4	22	X	36	-	507 508	356	241 III NE	GOLFO DI S. EUFEMII
19393	1905	9	9	12	0	-	44 7	8 15	4	-	V	36	-	279	000	92 II NO	LOANO
19405	1905	9	9	13	14	-	38 48	15 12	4	-	V	36	-	318	000	240N III NE	BASSO TIRRENO
19458	1905	9	14	5	-	-	47 0	11 30	4	-2	V	39	-	279	000	44 IV NO	TERME BRENNERO
19491	1905	9	18	5	-	-	40 54	11 32	4	-	VIII-IX	53	-	122	000	184 IV SE	MARANO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB.	EPICENTRAL	ZONE	
19493	1905	9	18	10	15	-	38 48	15 12	-	-	V	-	-	318	000	240N111	NE	BASSO TIRRENO	
19527	1905	9	24	23	20	-	45 42	8 28	5	-	IV	33	-	279	000	1 III	SO	BORGOMANERO	
19540	1905	9	27	23	20	-	47 12	11 54	3	-	V	33	-	504	8	1	SE	AUSTRIA	
19548	1905	9	30	9	16	-	37 39	12 36	4	-2	IV	35	-	279	000	265 IV	NE	BAZANA	
19558	1905	10	4	22	57	-	41 0	14 36	4	-	V	35	-	279	000	185 IV	NE	BAZANA	
19563	1905	10	20	40	47	-	47 0	13 56	4	-2	V	35	-	279	000	143 I	SE	SULMONA	
19568	1905	10	21	13	36	-	46 18	13 43	5	-	V	36	-	279	000	26	II	AUSTRIA	
19627	1905	11	19	14	37	-	46 30	13 43	5	4	V	32	-	504	8	144	NO	TUGOSLAVIA	
19637	1905	11	20	2	1	-	40 40	14 30	4	-	IV	35	-	280	000	185 III	SO	TUGOSLAVIA	
19639	1905	11	22	1	5	0	43 42	11 45	4	-2	V	35	-	279	000	107 III	SO	CASTELLAMARE	
19641	1905	11	23	20	44	-	46 22	10 40	5	-	V	36	-	504	35	9 III	SE	PIELO	
19647	1905	11	26	6	48	44	41 9	14 49	3	20	VII	46	50	141 279 304	000	173 III	NO	BENEVENTO	
19652	1905	11	26	13	41	52	41 9	14 49	4	20	V	38	-	279	000	173 III	NO	BENEVENTO	
19655	1905	11	30	22	-	-	43 7	13 15	4	20	V	38	-	279	000	124 III	NO	S. GINESIO	
19664	1905	12	6	0	11	15	45 48	7 0	4	-	V	36	-	279	000	28 III	NO	COURMAYEUR	
19674	1905	12	6	19	30	-	45 50	10 28	4	-	IV	33	-	279	000	35 III	NO	BAGOLINO	
19680	1905	12	7	0	8	-	46 6	7 2	5	-	V	36	-	506	8	3	SE	VALLESE	
19681	1905	12	7	4	24	-	42 34	12 39	4	-2	V	36	-	502	8	138 IV	SE	TALLE	
19692	1905	12	9	21	41	12	42 50	12 34	4	-2	V	38	-	279	000	131 III	NO	MASSA MARTANA	
19696	1905	12	25	17	15	-	45 55	10 18	4	-2	VII	47	-	227	000	34	I	BRENO	
19709	1905	12	25	17	26	-	46 30	9 15	4	-	V	36	-	279	000	6	II	NO	MASSA MARTANA
19711	1905	12	27	0	15	-	43 5	10 55	5	-	IV	33	-	279	000	119	II	SE	P. DI BALDISCIO
19716	1906	1	1	7	45	-	41 0	15 6	4	-2	IV	35	-	242	000	186 IV	NE	MASSA MARITTIMA	
19717	1906	1	1	7	45	-	41 3	14 45	5	-	IV	33	-	242	000	173 II	SE	S. ANGELO LOMBARDI	
19728	1906	1	16	0	25	-	38 48	16 6	4	-	IV	33	-	242	000	173 II	SE	ALTAVILLA	
19741	1906	1	25	1	45	-	40 50	15 2	3	-	V	38	-	242	8	241 III	NE	BASSO TIRRENO	
19747	1906	1	22	40	5	0	40 30	15 34	4	-2	V	35	-	242	000	186 III	NO	BAGNOLI	
19750	1906	1	29	15	5	42	46	13 24	4	-2	V	38	-	242	000	199 III	NO	ATENA	
19751	1906	1	30	20	25	-	42 45	12 42	4	-5	V	35	-	242	000	133 III	NO	CASTEL TROSINO	
19753	1906	2	3	9	4	-	46 5	14 37	5	-	IV	33	-	504	8	131 III	SE	BALANO	
19761	1906	2	5	16	32	30	42 43	12 18	4	9	V	35	-	242	000	131	II	SE	VRRHNIKA
19763	1906	2	5	16	34	37	42 32	13 15	4	-2	V	37	-	242	000	139	II	SE	JUBLJUNA
19764	1906	2	5	16	34	37	42 32	13 15	4	-2	VI	41	-	242	000	139	II	SE	JUBLJUNA
19770	1906	2	12	18	3	-	38 48	16 16	2	-	V	35	-	242	000	241 III	NE	BASSO TIRRENO	
19771	1906	2	12	18	3	-	38 48	16 16	2	-	V	35	-	242	000	241 III	NE	BASSO TIRRENO	
19782	1906	2	21	20	49	-	41 45	12 40	3	10	IV	41	-	502	8	150 III	SE	ALBANO	
19796	1906	3	1	28	0	-	37 44	15 9	3	-	VI	41	-	318	000	262 III	SE	GIARRE	
19799	1906	3	1	20	32	-	37 38	14 53	3	-	IV	33	-	507	000	269 III	SE	ADRANO	
19804	1906	3	6	8	20	45	46 23	12 7	3	-	IV	36	-	501	25	12 III	SE	FORNO DI ZOLDO	
19808	1906	3	13	14	15	-	42 38	12 23	3	-	V	36	-	502	35	137 IV	SE	AVIGLIANO	
19811	1906	3	13	14	15	-	44 13	8 5	4	-	IV	33	-	7	000	241 III	NE	CALIZZANO	
19821	1906	3	16	16	20	-	38 48	16 6	3	-	V	35	-	242 318	8	241 III	NE	BASSO TIRRENO	
19823	1906	3	19	13	55	-	45 57	14 25	5	6	IV	34	-	504	8	240H111	SE	BASSO TIRRENO	
19824	1906	3	19	20	30	-	38 42	13 12	4	-2	V	-	-	141 240 304	000	240H111	SE	BASSO TIRRENO	
19828	1906	3	20	0	30	-	38 42	13 12	4	-2	V	-	-	141 240 304	000	240H111	SE	BASSO TIRRENO	
19824	1906	3	20	8	35	-	38 42	13 12	4	-2	VI	41	-	507	5	253 III	SE	NOVARA SICILIA	
19826	1906	3	22	8	35	-	38 3	15 6	3	-	VI	41	-	242 318	000	241 III	NE	BASSO TIRRENO	
19838	1906	3	22	20	10	-	38 48	16 6	3	-2	IV	33	-	141 240 304	000	240H111	SE	BASSO TIRRENO	
19842	1906	3	28	22	30	-	38 48	16 6	3	-2	VI	-	-	141 240 304	000	240H111	SE	BASSO TIRRENO	

N	YEAR	MO	DA	HD	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
19844	1906	3	31	13	30	-	38 42	13 12	4	-2	V	-	-	141 240	000	240HIII SE	BASSO TIRRENO
19845	1906	4	1	1	45	-	38 42	13 12	4	-2	V	-	-	141 240	000	240HIII SE	BASSO TIRRENO
19848	1906	4	9	12	30	-	40 48	14 24	5	-	VIII V	51	-	141 240	000	240HIII SE	BASSO TIRRENO
19849	1906	4	7	23	36	-	40 51	14 22	3	-	IV V	33	-	222	000	184 IV SE	MESUVIO
19850	1906	4	7	23	36	-	40 51	14 22	3	-	V	35	-	242	000	184 IV SE	MESUVIO
19851	1906	4	7	23	36	-	40 51	14 22	3	-	V	35	-	242	000	184 IV SE	MESUVIO
19853	1906	4	8	23	30	-	40 37	14 28	3	-	V	35	-	242	000	185 III NE	POMIGLIANO
19857	1906	4	13	10	45	-	43 26	10 59	4	-	V	33	-	242	000	113 III SE	BOSCOREALE
19857	1906	4	13	10	45	-	43 26	10 59	4	-	V	33	-	242	000	113 III SE	BOSCOREALE
19864	1906	4	17	8	0	-	37 43	15 11	2	-	IV V	35	-	242 318	000	262 III SE	S.GIMIGNANO
19869	1906	4	18	22	40	-	45 5	7	4	-	V	36	-	7	000	55 III SO	FIENSTRELLE
19873	1906	4	21	6	35	5	43 32	11 12	3	-2	VII	46	-	141 242 304	000	113 IV SE	TAVARNELLE
19874	1906	4	21	6	37	50	43 32	11 12	3	-2	VI	41	-	141 242	000	113 IV SE	TAVARNELLE
19875	1906	4	21	6	43	0	43 32	11 12	3	-2	VI	41	-	242	000	113 IV SE	TAVARNELLE
19876	1906	4	21	7	2	15	43 32	11 12	3	-2	VI	41	-	141 242 304	000	113 IV SE	TAVARNELLE
19877	1906	4	21	8	43	55	43 32	11 12	3	-2	VI	41	-	242	000	113 IV SE	TAVARNELLE
19878	1906	4	21	8	55	55	43 32	11 12	3	-2	VI	41	-	242	000	113 IV SE	TAVARNELLE
19889	1906	4	22	23	12	23	37 56	14 6	3	12	V - VI	42	-	507 508	345	260 IV NE	CASTELBUONO
19890	1906	4	23	0	-	-	38 3	15 6	3	-	V	36	-	507	8	253 III SE	NOVARA SICILIA
19899	1906	4	24	23	0	-	38 3	15 6	3	-	IV - V	33	-	242 318	000	241 III NE	BASSO TIRRENO
19899	1906	4	24	23	0	-	38 3	15 6	3	-	V	35	-	242 318	000	241 III NE	BASSO TIRRENO
19900	1906	4	24	23	15	-	45 18	11 6	5	-	V	36	-	504	8	63 IV NE	BOVONE
19905	1906	5	1	0	30	-	46 24	14 17	5	8	V	38	-	504	8	504	PODJUBELJ
19910	1906	5	4	20	55	-	43 9	13 14	4	-	V	33	-	7	000	242	S.GINESIO
19911	1906	5	8	10	-	-	44 7	9 58	5	-	IV - V	33	-	242 318	000	96 III NO	SARZANA
19917	1906	5	18	8	26	34	38 48	16 6	3	-	IV - V	33	-	242 318	000	241 III NE	BASSO TIRRENO
19919	1906	5	20	10	50	38	9	15	14	4	VI	41	-	141 242 304	000	253 III SO	BARCELLONA
19922	1906	5	22	4	0	-	41 2	14 30	3	-2	IV - V	33	-	242	000	173 III SO	S.FELICE
19924	1906	5	31	12	30	-	43 25	13 0	4	-	V	35	-	242	000	117 III NO	SERRA S. QUIRICO
19925	1906	5	32	0	24	-	37 36	15 4	4	1	VI	34	-	508	4	270 IV NO	BELPASSO
19940	1906	6	3	29	-	-	41 2	14 30	4	-	VI	41	-	242 304	000	173 III SO	S.FELICE
19942	1906	6	3	19	39	50	46 24	13 0	4	-2	VI	41	-	141 242	000	14 III SO	TOLMEZZO
19951	1906	6	4	23	20	-	37 45	14 24	3	-	VI	41	-	242 318	000	260 II SE	NICOSIA
19951	1906	6	16	4	-	-	36 48	15 17	2	-	VI	41	-	207 318	8	260 II SE	NICOSIA
19957	1906	6	16	1	43	29	36 36	16 2	2	-	VI	41	-	242 304	000	246 III NE	SARREGGIO
19959	1906	6	16	1	18	-	46 6	14 34	5	-2	VI	41	-	504	8	246 III NE	JURJANO
19979	1906	7	1	0	50	5	42 24	13 6	4	-2	VI	41	-	103	35	139 III SE	ANTRODICO
19983	1906	7	2	19	50	-	40 18	16 0	4	-2	VI	41	-	141 242	000	211 IV NO	MONTEURRO
19984	1906	7	3	13	11	0	37 42	15 6	4	-2	V	35	-	242	000	262 III SE	GIARRE
19988	1906	7	5	3	38	30	43 20	11 15	4	-2	V	35	-	242	000	120 I NO	SOVICILLE
19989	1906	7	5	4	13	10	43 20	11 20	4	-2	V	35	-	242	000	120 I NO	SIENA
19990	1906	7	5	4	13	50	43 20	11 15	4	-2	V	35	-	242	000	120 I NO	SOVICILLE
19991	1906	7	5	4	39	5	43 20	11 20	4	-	V	35	-	242	000	120 I NE	SIENA
19996	1906	7	13	19	21	25	43 44	12 39	4	-	V	33	-	242	000	109 III SE	URBINO
19997	1906	7	14	7	6	46	43 44	12 39	4	-2	V	36	-	242	000	70 III NO	NOVI LIGURE
20000	1906	8	2	3	45	-	44 46	8 47	4	-2	IV - V	33	-	504	23	61 I SE	S.PIETRO
20018	1906	8	2	3	48	-	45 12	10 22	5	-	IV - V	33	-	504	8	48 I SE	ASOLA
20025	1906	8	2	3	48	-	45 12	10 22	5	-	IV - V	33	-	504	8	48 I SE	ASOLA
20041	1906	8	25	1	3	11	44 44	10 11	4	-	VI	41	-	141 242 304	000	102 IV SO	CERIANA
20041	1906	8	25	1	3	11	44 44	10 11	4	-	VI	41	-	141 242 304	000	73 III NE	NOCCETO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
20045	1906	8	30	16	40	-	46 25	13 1	5	-	IV - V	33	-	501	35	14 III NO	ARTA
20046	1906	9	8	16	57	-	38 48	15 12	-	-	VII	-	-	318	000	240N III NE	BASSO TIRRENO
20049	1906	9	9	17	50	57	37 59	13 42	3	-	V	35	-	145	000	259 IV NE	TERMINI
20054	1906	9	9	15	29	34	37 59	13 42	3	-2	VI	41	-	242	000	259 IV NE	TERMINI
20057	1906	9	11	8	22	-	45 30	12 36	4	-	V	36	-	507	8	138 IV SE	TERMINI
20059	1906	9	11	19	23	25	36 0	13 36	4	15	VII	51	-	507	3	259 IV SE	TERMINI
20062	1906	9	12	11	36	9	37 59	13 42	3	-2	VI	41	-	507	000	259 IV NE	TERMINI
20082	1906	9	13	22	32	-	38 48	15 12	4	-4	VII	46	-	141	23	240N III NE	BASSO TIRRENO
20107	1906	9	14	14	12	-	43 50	10 42	4	-	IV - V	33	-	507	000	105 III NO	S. MARIA GIUDICE
20110	1906	9	17	2	4	24	37 59	13 42	3	-2	V	35	-	318	000	259 IV NE	TERMINI
20131	1906	9	21	14	25	-	37 59	13 42	3	-	V	35	-	122	000	259 IV NE	TERMINI
20154	1906	9	30	11	11	-	46 25	13 42	1	-	V	33	-	501	8	14 III NO	ARTA
20159	1906	10	9	0	25	-	47 59	13 42	3	-2	IV - V	33	-	141	000	259 IV NE	TERMINI
20181	1906	10	10	5	21	-	37 59	13 42	3	-2	V	35	-	141	000	259 IV NE	TERMINI
20188	1906	10	12	1	8	-	37 59	13 42	4	-2	V	35	-	141	000	259 IV NE	TERMINI
20247	1906	10	29	17	1	54	41 7	14 55	3	-2	V	35	-	141	000	259 IV NE	TERMINI
20211	1906	10	30	17	30	-	41 7	14 55	3	10	VI - V	33	-	242	000	173 II NE	APICE
20227	1906	11	10	17	55	-	44 30	9 38	4	10	VI	41	-	141	000	84 III NE	COMPIANO
20228	1906	11	10	18	43	-	42 28	12 53	3	-	V	36	-	502	235	138 II NE	CANTALICE
20247	1906	11	19	22	40	-	43 32	11 12	3	-2	V	35	-	242	000	113 IV SE	CANTALICE
20250	1906	11	20	14	29	-	37 41	15 7	3	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
20251	1906	11	20	14	34	58	37 42	15 0	5	-2	VI	41	-	507	35	262 III SE	GIARRE
20255	1906	12	9	22	0	-	42 7	15 30	3	-	V	35	-	242	000	148B III NO	M. ETNA SUD
20266	1906	12	10	1	28	-	42 7	15 30	3	-	V	35	-	242	000	148B III NO	M. ETNA SUD
20270	1906	12	20	2	35	-	43 32	11 12	3	-2	V	38	-	242	000	148B III NO	M. ETNA SUD
20271	1906	12	22	10	-	-	37 59	13 42	3	-2	V - VI	35	-	141	000	259 IV NE	MEDIO ADRIATICO
20272	1906	12	22	23	10	-	37 59	13 42	3	-2	V	35	-	507	8	259 IV NE	MEDIO ADRIATICO
20275	1906	12	24	4	30	-	36 47	14 55	3	-	V	36	-	507	8	259 IV NE	TERMINI
20278	1906	12	27	7	3	-	42 7	15 30	3	-	V	36	-	507	5	176 III NE	ISPIA
20285	1907	1	3	1	40	-	46 30	13 44	5	6	IV - V	35	-	242	000	148A II NO	MEDIO ADRIATICO
20288	1907	1	17	13	36	-	37 59	13 42	3	-	IV - V	34	-	507	8	259 IV NE	LUGOSLAVIA
20302	1907	1	18	3	25	-	46 27	14 3	3	-	IV - V	33	-	504	23	14 III NO	TERMINI
20307	1907	1	19	3	25	-	38 0	13 36	3	-	V	36	-	501	8	14 III NO	TERMINI
20310	1907	1	20	20	30	-	37 59	13 42	3	-2	IV - V	41	-	244	000	259 IV NE	ARMAJA
20316	1907	1	20	10	55	-	38 0	13 36	3	-	VI	41	-	244	304	259 IV NE	ARMAJA
20321	1907	1	21	3	42	41	38 0	13 36	4	14	VII	51	-	507	345	134 III SO	ROSETO ABRUZZI
20322	1907	1	23	0	25	-	45 42	14 0	3	10	IV - V	33	-	504	8	259 IV NE	SUHA KRAJINA
20325	1907	2	2	6	10	-	45 48	14 54	5	4	IV - V	32	-	507	000	259 IV NE	TERMINI
20328	1907	2	16	7	0	-	38 0	13 39	4	-	IV - V	33	-	507	35	259 IV NE	TERMINI
20347	1907	2	14	1	0	-	43 42	11 48	4	-	IV - V	33	-	244	000	107 II SO	BITBIENA
20348	1907	2	14	3	40	-	43 42	11 48	4	-	IV - V	33	-	244	000	107 II SO	BITBIENA
20353	1907	2	19	11	15	8	41 34	14 34	4	-2	V	35	-	141	244	162 IV SO	BARANELLO
20360	1907	2	25	15	14	-	37 59	13 42	3	-	V	35	-	244	000	259 IV NE	TERMINI
20366	1907	2	27	21	55	-	46 3	14 30	5	-7	IV - V	35	-	504	8	84 III NE	LJUBLJANA
20367	1907	3	1	2	15	-	44 30	9 38	4	-	IV - V	36	-	504	000	259 IV NE	COMPIANO
20372	1907	3	2	8	10	-	46 0	14 10	5	-5	IV - V	33	-	504	8	182G IV SO	ROVTE
20373	1907	3	3	10	48	22	40 54	13 0	4	-	VI - V	41	-	141	244	182F II NE	MEDIO TIRRENO
20374	1907	3	3	10	54	25	40 50	12 50	4	-	V	38	-	244	000	182F II NE	MEDIO TIRRENO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
20377	1907	3	6	22	-	-	46	14	30	5	IV	32	-	504	8		LJUBLJANA
20383	1907	3	15	2	-	6	46	22	14	4	V	35	-	504	8		RAOVLJICA
20384	1907	3	20	13	28	41	36	14	31	4	VII	46	-	141	8		CAS TROPIGNANO
20385	1907	3	22	19	43	46	31	14	30	8	V	34	-	504	162	IV ND	LJUBLJANA
20389	1907	3	26	0	58	38	0	13	42	5	IV	33	-	244	000	IV NE	LJUBLJANA
20400	1907	3	26	1	38	38	0	13	42	-	V	35	-	244	000	IV NE	TERMINI
20404	1907	3	26	1	38	38	0	13	42	-	V	35	-	244	000	IV NE	TERMINI
20419	1907	4	18	1	34	38	36	13	36	3	V	35	-	244	000	IV ND	MILETO
20420	1907	4	18	1	40	38	36	13	36	3	VI	41	-	507	35	IV NE	CAMMARATA
20422	1907	4	20	13	25	2	46	30	10	24	VI	41	40	227	000	II NE	BORMIO
20429	1907	4	24	14	20	2	37	16	14	4	V	36	-	507	5	IV NE	MINEO
20431	1907	4	24	21	-	-	37	37	13	40	VII	46	-	507	35	IV NE	CAMMARATA
20433	1907	4	25	0	55	45	18	11	6	5	V	36	-	504	8	IV NE	BOVOLONE
20434	1907	4	25	4	52	45	18	11	6	5	V	36	-	504	5	IV NE	BOVOLONE
20437	1907	4	25	7	9	45	18	11	6	5	VI	44	49	504	25	IV NE	BOVOLONE
20438	1907	4	25	7	9	50	44	16	10	56	V	36	-	504	000	I NE	MONTESI
20441	1907	4	29	15	30	37	59	13	42	4	V	35	-	244	000	IV NE	TERMINI
20444	1907	4	30	19	-	44	25	11	58	4	V	36	-	244	000	III ND	FUSIGNANO
20446	1907	5	1	4	15	37	59	13	42	4	IV	33	-	507	35	IV NE	TERMINI
20449	1907	5	7	4	15	37	59	13	42	4	V	33	-	507	8	IV NE	TERMINI
20450	1907	5	8	0	0	37	30	15	0	3	VII	46	-	304	000	III ND	CATANIA SUD
20457	1907	5	16	12	34	37	59	13	42	4	V	35	-	244	000	IV NE	TERMINI
20467	1907	5	26	11	4	37	53	14	57	3	V	36	-	507	8	I SE	RANDAZZO
20468	1907	5	27	15	57	32	42	7	15	30	V	35	-	244	000	III ND	MEDIO ADRIATICO
20471	1907	5	27	22	11	22	42	7	15	30	V	35	-	244	000	III ND	MEDIO ADRIATICO
20475	1907	6	3	15	0	41	39	13	36	4	V	35	-	244	000	IV NE	ARINO
20478	1907	6	5	20	12	41	39	13	36	4	V	35	-	244	000	IV NE	ARINO
20482	1907	6	25	4	26	38	0	13	42	4	V	35	-	244	000	IV NE	TERMINI
20489	1907	6	26	9	-	46	6	14	24	5	IV	34	-	504	8	IV NE	MEDUO
20496	1907	6	28	18	21	38	0	13	42	3	V	35	-	244	000	IV NE	TERMINI
20498	1907	6	29	18	21	37	59	13	42	4	V	36	-	507	8	IV NE	TERMINI
20499	1907	7	1	21	30	46	26	13	0	5	V	36	-	504	8	III SO	TERMINI
20502	1907	7	2	1	30	46	26	13	0	5	V	36	-	504	8	III SO	TERMINI
20504	1907	7	2	1	30	46	26	13	0	5	V	36	-	501	8	III SO	TOLMEZZO
20508	1907	7	2	2	39	46	26	13	4	2	V	41	-	501	35	III ND	ARFA
20511	1907	7	10	3	0	46	26	13	4	2	VI	46	-	244	000	III ND	ARFA
20519	1907	7	16	3	11	41	55	14	4	4	VII	46	-	244	000	IV ND	PETTORANO
20520	1907	7	16	15	11	58	41	39	13	36	4	3	-	502	3	IV NE	ARINO
20528	1907	7	22	7	30	41	55	14	4	4	V	35	-	244	8	IV ND	PETTORANO
20534	1907	7	22	7	30	41	55	14	4	4	V	35	-	244	8	IV ND	PETTORANO
20535	1907	7	25	0	53	47	6	11	18	5	IV	33	-	504	000	I NE	ADRANO
20536	1907	7	26	15	56	37	37	14	54	2	V	35	-	244	5	IV ND	BELPASSO
20547	1907	8	5	6	44	46	13	13	59	5	V	36	-	507	8	IV ND	POBROO
20556	1907	8	25	19	40	45	42	14	12	5	IV	33	-	504	8	IV ND	POSTOJANA
20558	1907	8	25	19	40	45	42	14	12	5	IV	33	-	504	8	IV ND	POSTOJANA
20560	1907	8	25	14	59	50	43	8	11	2	V	35	-	244	000	III SE	MONTIERI
20567	1907	9	30	22	0	37	41	15	7	3	V	35	-	244	000	III SE	GIARRE
20577	1907	10	7	14	22	41	55	14	4	4	VII	46	-	304	000	III SE	PETTORANO
20587	1907	10	7	14	22	41	55	14	4	4	VI	41	-	502	35	II SO	ALVITO
20596	1907	10	10	2	0	41	41	52	14	3	V	35	-	244	000	IV ND	PESCOCOSTANZO
20597	1907	10	10	3	30	41	55	14	4	4	V	35	-	244	000	IV ND	PETTORANO
20600	1907	10	12	1	55	43	12	13	17	4	V	35	-	244	000	I SO	TOLLENTINO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
20604	1907	10	23	20	25	-	38 2	16 6	4	-26	V	36	-	507	35	255	FERRUZZANO
20606	1907	10	23	20	28	19	38 2	16 5	3	-26	IX	64	59	507	5	255	FERRUZZANO
20608	1907	10	29	11	30	-	41 55	14 4	4	4	V	35	-	244	8	153	FERRUZZANO
20655	1907	11	22	15	30	-	47 55	11 36	5	5	V	36	-	504	000	153	AUSTRIA
20661	1907	11	23	15	30	-	41 55	11 36	4	-5	V	35	-	504	000	153	PERCOSCOTANZO
20666	1907	11	23	22	40	52	41 55	13 24	4	-2	V	35	-	244	000	153	VICO
20675	1907	11	26	16	40	-	41 55	14 4	4	-2	V	35	-	244	000	153	PETTORANO
20683	1907	12	7	21	27	44	37 37	15 10	4	-2	VIII	51	-	507	000	270	ACIREALE
20683	1907	12	15	13	6	55	43 29	11 22	4	-2	VI	41	-	141 244 304	000	113	RADDA
20684	1907	12	16	15	15	-	46 8	13 45	5	4	IV - V	35	-	504	8	26	IUGOSLAVIA
20694	1907	12	18	19	21	39	40 48	14 54	4	-3	VI	41	-	141 244 304	000	185	SOLOFRA
20699	1907	12	10	29	15	-	43 29	11 22	4	-3	VII	46	-	141 244 304	000	113	RADDA
20700	1907	12	21	11	21	-	43 29	11 22	4	-2	VII	46	-	141 244	000	113	RADDA
20701	1907	12	21	12	23	-	43 20	11 20	4	-2	IV - V	33	-	244	000	120	SIENA
20703	1907	12	22	5	59	42	41 52	14 5	4	5	VII	46	-	244 304	000	153	ROCCARASO
20705	1907	12	26	19	39	38	43 29	11 22	4	-2	V	35	-	245	000	113	RADDA
20713	1908	1	5	4	0	-	41 55	14 4	4	-2	V	35	-	245	000	153	PETTORANO
20717	1908	1	8	21	41	-	41 55	14 4	4	-2	VII	46	-	245	000	153	PETTORANO
20720	1908	1	14	1	44	55	42 31	13 15	4	-2	VI	41	45	141 245 304	000	148	MEDIO ADRIATICO
20725	1908	1	16	10	16	-	42 21	13 24	4	-2	V	35	-	245	000	139	MONTEREALE
20727	1908	1	16	10	27	-	42 21	13 24	4	-2	V	35	-	245	000	139	MONTEREALE
20728	1908	1	16	10	27	-	42 21	13 24	4	6	VI	41	-	245 304	000	139	L'AQUILA
20729	1908	1	17	8	15	-	38 0	13 42	4	-	V	35	-	245	000	259	L'AQUILA
20733	1908	1	22	8	58	5	43 20	11 20	5	-2	V	35	-	141 245	000	120	TERMINI
20737	1908	1	23	4	55	48	38 6	16 6	5	-2	VI	41	-	507	35	255	SIENA
20745	1908	2	3	13	36	26	45 36	11 12	5	-	VI	41	-	507	35	255	BIANCO
20747	1908	2	3	13	38	-	45 36	11 12	5	-	IV - V	33	-	504	8	49	SELVA DI PROGNO
20748	1908	2	9	13	0	-	38 2	16 5	4	-	V	33	-	504	000	255	SELVA DI PROGNO
20750	1908	2	16	16	45	-	38 2	16 5	4	-	V	35	-	245	000	255	FERRUZZANO
20751	1908	2	16	16	45	-	42 18	13 24	4	-	V	35	-	245	000	145	LUCOLI
20752	1908	2	19	16	50	-	36 18	16 15	4	-	V	35	-	245	000	236	COSENZA
20752	1908	2	19	5	41	-	37 44	15 18	4	-	V	32	-	507	35	262	GIARRE
20767	1908	2	22	8	30	-	41 53	14 3	4	-	V	35	-	225	000	153	PERCOSCOTANZO
20769	1908	2	24	1	40	-	38 2	16 5	4	-	V	35	-	245	000	116	FERRUZZANO
20771	1908	2	24	4	50	-	43 32	12 34	4	-2	V	35	-	245	000	116	PIANELLO
20775	1908	3	1	5	23	42	39 0	16 14	4	-2	V	36	-	507	3	241	NICASTRO
20792	1908	3	15	7	38	38	45 36	11 12	5	3	V - VI	36	-	504	8	49	POSTOJANA
20792	1908	3	15	7	38	38	45 36	11 12	5	4	VII	45	-	504	45	49	SELVA DI PROGNO
20798	1908	3	17	9	37	11	43 0	13 18	4	-2	IV - V	38	-	245	000	132	BOLOGNOLA
20799	1908	3	17	9	37	30	43 54	12 54	4	-2	IV - V	38	-	245	000	109	PIESANO
20801	1908	3	22	3	37	30	40 31	16 33	4	-1	V	35	-	245	000	201	MIGLIGNICO
20812	1908	3	26	13	49	30	40 31	16 33	4	-1	VI	41	-	245	000	201	MIGLIGNICO
20822	1908	4	3	18	12	-	42 56	12 33	4	-	V	35	-	245	000	131	COLLEMANCIO
20825	1908	4	8	0	4	-	45 57	14 42	5	11	V	39	-	504	8	120	LJUJLJANA
20829	1908	4	19	0	13	-	43 14	11 27	4	-	IV - V	33	-	245	000	120	MONTERONI
20839	1908	4	29	4	52	-	37 46	15 0	3	-	V	33	-	245	000	262	M.ETNA NORD
20856	1908	4	30	22	20	-	37 44	15 9	3	-	V	35	-	245	000	262	GIARRE
20893	1908	4	30	22	20	-	37 34	15 2	2	-	V	35	-	245	000	270	MASCALUCIA
20910	1908	5	1	23	15	-	37 46	15 4	4	-	VII	46	-	245	000	262	M.ETNA NORD
20914	1908	5	1	23	15	-	37 41	15 9	4	-	V	36	-	507	8	262	GIARRE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL	ZONE
20915	1908	5	1	23	-	-	37 41	15 9	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20916	1908	5	1	23	-	-	37 41	15 9	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20917	1908	5	1	23	-	-	37 41	15 9	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20918	1908	5	1	23	-	-	37 41	15 9	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20919	1908	5	1	23	-	-	37 41	15 9	4	-2	VI	36	-	507	3	262 III SE	GIARRE	
20920	1908	5	2	08	8	-	37 41	15 9	4	-1	V	36	-	507	35	262 III SE	GIARRE	
20921	1908	5	2	08	8	-	37 44	15 9	4	-	V	36	-	507	2	262 III SE	GIARRE	
20930	1908	5	2	23	47	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20931	1908	5	2	23	59	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	3	262 III SE	GIARRE	
20932	1908	5	3	1	40	-	37 41	15 7	4	-	VII	46	-	507	3	262 III SE	GIARRE	
20933	1908	5	3	1	48	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20935	1908	5	3	1	55	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20936	1908	5	3	1	58	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20937	1908	5	3	2	18	-	37 41	15 7	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20938	1908	5	3	2	18	-	37 41	15 7	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20941	1908	5	3	4	53	-	37 41	15 7	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20942	1908	5	3	5	9	-	37 41	15 7	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20944	1908	5	3	12	42	-	37 41	15 7	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20951	1908	5	4	18	25	-	37 44	15 8	4	-	VII	46	-	507	3	262 III SE	GIARRE	
20953	1908	5	4	18	25	-	37 44	15 9	4	-	V	35	-	245	000	262 III SE	GIARRE	
20956	1908	5	5	13	51	16	37 41	15 8	4	-1	VII	46	-	507	3	262 III SE	GIARRE	
20958	1908	5	5	15	55	-	37 44	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20959	1908	5	5	17	30	-	37 44	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20960	1908	5	5	19	17	-	37 44	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20963	1908	5	6	1	17	-	37 44	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20964	1908	5	6	1	17	-	37 44	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20965	1908	5	6	1	17	-	37 44	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20966	1908	5	6	1	17	-	37 44	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20967	1908	5	6	1	17	-	37 44	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20968	1908	5	6	1	17	-	37 44	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20973	1908	5	7	7	35	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
20977	1908	5	8	7	35	-	37 39	15 9	4	-	IV	33	-	507	35	270 IV NE	ACIREALE	
20979	1908	5	8	7	37	-	37 41	15 8	4	-	IV	33	-	507	35	262 III SE	GIARRE	
20984	1908	5	8	23	15	-	37 41	15 8	4	-	IV	33	-	507	35	262 III SE	GIARRE	
20988	1908	5	9	6	36	-	37 41	15 8	4	-	IV	33	-	507	35	262 III SE	GIARRE	
20989	1908	5	9	16	32	9	37 42	15 0	4	-1	VI	41	-	507	3	262 III SE	METINA SUD	
20994	1908	5	9	11	34	-	37 42	15 0	4	-	VI	41	-	507	235	262 III SE	METINA SUD	
20993	1908	5	10	23	11	40	37 46	15 8	4	-1	V	35	-	245	000	262 III SE	GIARRE	
21004	1908	5	12	0	15	-	37 44	15 8	4	-	VII	46	-	507	8	262 III SE	GIARRE	
21007	1908	5	14	0	4	-	37 44	15 8	4	-	V	36	-	507	5	262 III SE	GIARRE	
21010	1908	5	14	0	4	22	37 42	15 9	4	-1	V	36	-	507	35	262 III SE	GIARRE	
21011	1908	5	14	11	36	-	37 41	15 9	4	-	V	36	-	507	35	262 III SE	GIARRE	
21014	1908	5	14	23	13	-	40 31	16 33	4	-1	V	35	-	245	000	201 IV SO	MIGLIONICO	
21018	1908	5	16	2	48	15	42 32	15 18	4	-2	V	35	-	245	000	139 I SO	MONTEREALE	
21024	1908	5	18	3	50	-	40 30	16 27	4	-	V	35	-	245	000	200 II NE	LA GRETAGNA	
21027	1908	5	18	8	1	-	37 44	15 9	4	-	IV	33	-	507	35	262 III SE	GIARRE	
21038	1908	5	23	4	50	-	37 44	15 9	4	-	IV	33	-	507	3	262 III SE	GIARRE	
21043	1908	5	24	20	1	-	46 16	13 57	5	6	V	34	-	504	8	26 I NE	IUGOSLAVIA	
21049	1908	5	25	11	20	-	37 44	15 8	4	-	IV	35	-	245	000	262 III SE	GIARRE	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
21057	1908	5	26	16	45	-	37 42	15 0	4	-1	VI	41	-	507	3	262	M. ETNA SUD
21062	1908	5	28	17	35	-	37 42	15 0	4	-	V	36	-	507	23	262	M. ETNA SUD
21065	1908	5	31	17	10	-	37 41	15 9	4	-	V	35	-	507	000	262	GIARRE
21071	1908	6	2	14	10	-	37 46	15 8	4	-2	V	36	-	507	235	262	GIARRE
21075	1908	6	2	28	20	-	41 53	10 53	4	-4	V	36	-	243	000	267	MONTESE
21083	1908	6	6	12	18	-	42 33	11 45	4	-	V	36	-	245 304	000	153	PESCOCOSTANZO
21085	1908	6	12	15	10	-	37 37	15 46	4	-	V	36	-	507	3	136	VALENTINO
21093	1908	6	10	30	30	-	38 0	16 5	4	-	V	36	-	507	3	270	ACTRALENE
21095	1908	6	10	22	45	-	37 46	15 9	4	-	V	36	-	507	23	264	BTANCALEONE
21097	1908	6	11	3	38	-	37 46	15 9	4	-1	VI	41	-	507	23	262	M. ETNA NORD
21117	1908	6	26	13	15	9	43 19	11 0	2	-1	VI	41	-	141 245 304	000	120	SOVICILLE
21119	1908	6	26	13	15	9	43 19	11 0	2	-1	VI	41	-	245	000	75	FINALE EMILIA SUD
21123	1908	6	30	5	44	-	38 36	14 30	3	-2	VII	46	-	507	8	2440	BASSO TIRRENO
21124	1908	6	30	5	44	-	38 36	14 30	3	-2	VII	46	-	507	000	264	BTANCALEONE
21127	1908	7	2	12	15	-	37 36	14 30	3	-	VII	46	-	507	8	269	AGIRA
21128	1908	7	2	12	15	-	37 36	14 30	3	-	VII	46	-	507	8	269	AGIRA
21135	1908	7	9	19	50	-	37 41	15 7	3	-	VI	41	-	507	5	262	GIARRE
21142	1908	7	10	2	13	35	46 29	13 10	3	10	VIII	54	48	501	3	14	M. SERNIO
21148	1908	7	10	6	40	39	46 25	13 10	3	-2	VII	47	44	501	3	14	M. SERNIO
21152	1908	7	14	5	19	-	37 41	15 7	3	-	V - VI	38	-	507	35	262	GIARRE
21156	1908	7	25	23	55	-	41 30	13 48	4	-	V - VI	33	-	507	000	160	PIGNATARO
21158	1908	7	27	12	25	-	41 30	13 48	4	-	V - VI	33	-	245	000	157	MONTE S. ANGELO
21160	1908	7	31	7	33	26	46 27	13 12	3	-2	VI - VII	44	-	501	5	14	M. SERNIO
21173	1908	8	15	9	40	42	37 54	14 18	3	-2	VI	49	-	507 508	45	260	CASTEL LUCIO
21175	1908	8	15	9	44	59	37 50	14 29	4	-2	VI	41	-	141 245	000	260	CERAMI
21177	1908	8	15	10	-	-	37 54	14 18	3	-	VII	46	-	507	5	260	CASTEL LUCIO
21182	1908	8	17	-	-	-	38 1	14 36	3	-	V	36	-	507	35	138	S. AGATA
21183	1908	8	17	-	-	-	38 1	14 36	3	-	V	36	-	507	35	138	GIARRE
21186	1908	8	18	19	22	-	42 34	12 39	3	-	IV - V	33	-	507	8	262	BARCI
21188	1908	8	18	19	22	-	42 34	12 39	3	-	IV - V	33	-	507	35	160	PIGNATARO
21190	1908	8	21	0	50	-	37 41	15 7	3	-	V - VI	36	-	507	35	262	CASTEL LUCIO
21192	1908	8	21	7	24	-	37 30	13 28	5	-2	V	36	-	507	5	160	PIGNATARO
21193	1908	8	25	10	53	-	41 31	14 29	5	-	VI	41	-	141 245	000	261	CERAMI
21194	1908	8	26	20	53	-	43 54	10 47	2	-3	IV - V	33	-	504	8	261	CASTEL LUCIO
21200	1908	9	16	20	15	-	42 0	15 24	4	-	V - VI	38	-	245	000	105	M. S. NEVOSO
21202	1908	9	23	16	32	-	37 44	15 8	4	-	V - VI	35	-	245	000	155	PESCA
21203	1908	9	23	16	32	-	37 44	15 8	4	-	V - VI	35	-	245	000	155	PESCA
21209	1908	9	26	9	26	-	41 52	16 4	4	-2	V	35	-	245	000	262	BASSO ADRIATICO
21212	1908	10	5	15	9	-	43 30	13 29	4	-	V	35	-	245	000	157	VICO GARGANO
21215	1908	10	6	22	38	6	41 34	13 48	4	-2	V - VI	33	-	502	35	160	TERELLE
21217	1908	10	7	20	10	-	41 34	13 48	4	-	V	33	-	502	235	160	TERELLE
21218	1908	10	8	1	48	4	41 34	13 48	4	-	V	33	-	502	8	160	TERELLE
21219	1908	10	8	6	30	-	37 46	15 0	4	-	VI	41	-	507	8	262	M. ETNA NORD
21220	1908	10	8	14	38	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262	GIARRE
21222	1908	10	8	14	38	-	37 41	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262	GIARRE
21234	1908	10	18	23	5	-	45 45	11 15	4	-	V	36	-	245	000	246	RECOARO
21243	1908	10	18	12	7	0	38 38	16 3	4	-2	V	35	-	245	000	246	MILETO
21244	1908	11	5	13	50	-	37 41	16 5	4	-	VI	45	-	507 508	23	262	GIARRE
21249	1908	11	5	16	50	-	38 2	16 8	3	13	VI	45	-	507 508	235	255	FERRUZZANO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
21251	1908	11	5	19	37	-	37 44	15 8	3	-	V	35	-	245	000	262	GIARRE
21252	1908	11	5	19	47	-	37 41	15 8	3	-	VI	36	-	507	8	262	GIARRE
21256	1908	11	7	15	23	40	43 16	11 45	4	-	IV	41	-	245	000	121	M. S. SAVINO
21257	1908	11	17	30	-	43 20	11 45	4	-	VI	33	-	245	000	121	M. S. SAVINO	
21260	1908	11	16	19	28	40	43 12	13 52	5	-2	IV	38	51	245 304	000	121	M. S. SAVINO
21263	1908	11	18	3	20	15	46 10	12 38	5	-	V	36	-	501	000	24	M. CALABRO
21263	1908	11	18	3	20	15	46 10	12 38	5	-	V	36	-	501	000	24	M. CALABRO
21267	1908	11	23	7	59	50	37 56	15 6	4	-2	VI	33	-	504	8	262	ANDREAS
21274	1908	12	2	8	31	43	38 36	16 6	4	-2	VI	36	-	507	35	246	ROCCELLA
21276	1908	12	4	10	7	14	38 0	14 48	4	-2	VI	36	-	507	35	246	ROCCELLA
21278	1908	12	4	12	5	47	38 0	14 54	4	-2	VI	40	-	507	35	246	ROCCELLA
21289	1908	12	10	1	30	-	38 2	14 45	4	4	VI	33	-	507	345	261	S. GREGORIO
21290	1908	12	10	1	30	-	38 2	14 45	4	4	VI	33	-	507	345	261	S. GREGORIO
21292	1908	12	10	6	18	58	38 1	15 6	4	-	IV	33	-	507	5	252	FLORESTA
21294	1908	12	10	10	15	-	37 53	14 57	4	8	IV	33	-	507	000	252	GALATI MAMERTINO
21296	1908	12	10	13	45	-	37 53	14 57	4	-	VII	48	-	508	000	253	GALATI MAMERTINO
21301	1908	12	14	-	-	-	38 2	14 50	4	-	VII	36	-	507	235	261	NOVARA SICILIA
21301	1908	12	14	-	-	-	38 2	14 50	4	-	VII	36	-	507	23	261	NOVARA SICILIA
21303	1908	12	18	1	36	37	47 1	15 6	4	-2	V	46	-	507	8	252	RACCUA
21306	1908	12	18	5	6	-	47 0	12 30	5	-	V	39	-	504	000	253	NOVARA SICILIA
21318	1908	12	28	4	20	27	38 10	15 35	3	10	XI	70	71	507	56	254	NOVARA SICILIA
21321	1908	12	28	4	36	12	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	141 245	000	254	CALABRO MESSINESE
21323	1908	12	28	4	36	55	38 10	15 35	3	-2	V	36	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21324	1908	12	28	4	47	40	38 10	15 35	3	8	VIII	51	-	141 245 304	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21326	1908	12	28	4	50	42	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21328	1908	12	28	4	51	7	38 10	15 35	3	4	V	36	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21331	1908	12	28	4	54	27	38 10	15 35	3	-2	VIII	51	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21333	1908	12	28	4	56	24	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21334	1908	12	28	4	57	52	38 10	15 35	3	-2	VI	30	-	245	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21336	1908	12	28	5	9	22	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21337	1908	12	28	5	18	0	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	141	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21339	1908	12	28	5	20	0	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21341	1908	12	28	5	42	28	38 10	15 35	3	-2	V	36	-	141 245	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21342	1908	12	28	5	45	30	38 10	15 35	3	-2	VI	46	-	141 245	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21346	1908	12	28	6	3	43	38 10	15 35	3	-2	VII	41	-	141	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21347	1908	12	28	6	34	-	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI
21349	1908	12	28	6	37	54	38 10	15 35	3	-	V	36	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21351	1908	12	28	7	3	57	38 10	15 35	4	-2	VII	46	-	141	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21352	1908	12	28	7	21	21	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	141	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21353	1908	12	28	7	23	40	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	141	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21354	1908	12	28	7	24	43	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	141	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21355	1908	12	28	7	27	0	38 10	15 35	3	8	VIII	51	-	141 304	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21356	1908	12	28	7	31	5	38 10	15 35	3	-2	V	36	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21358	1908	12	28	8	18	3	38 10	15 35	4	-2	VI	41	37	141 245	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21358	1908	12	28	8	18	3	38 10	15 35	4	-2	VI	41	37	141 245	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21362	1908	12	28	9	35	0	38 10	15 35	3	-2	VII	41	-	141 245	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21365	1908	12	28	10	3	37	38 10	15 35	3	-2	VII	46	37	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21366	1908	12	28	10	58	49	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	141 245	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21369	1908	12	28	12	8	52	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	141	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21372	1908	12	28	12	16	44	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21374	1908	12	28	21	1	58	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	141 245	000	254	VILLA S. GIOVANNI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
21376	1908	12	28	21	45	9	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21378	1908	12	28	21	52	10	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21379	1908	12	28	23	5	0	38 10	15 35	3	-2	V	35	-	245	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21383	1908	12	29	3	40	-	38 10	15 35	4	-	V	36	-	507	35	254	VILLA S. GIOVANNI
21387	1908	12	29	8	20	0	38 10	15 35	3	-	V	35	-	318	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21388	1908	12	29	15	30	38	38 10	15 35	3	-	VII	41	-	141 318	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21394	1908	12	29	13	43	38	38 10	15 35	4	-2	VII	41	-	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI
21398	1908	12	29	18	35	52	38 10	15 35	4	-	VII	36	-	507	8	254	BASSO TIRRENO
21399	1908	12	29	18	49	58	38 10	15 35	4	-2	VI	36	-	141	35	254	MESTINA
21403	1908	12	29	23	0	-	38 42	13 12	4	-	V	41	-	507	000	254	BASSO TIRRENO
21408	1908	12	30	4	30	0	38 10	15 35	3	-	VII	36	-	507	25	240HIII	BASSO TIRRENO
21410	1908	12	30	7	4	56	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	318	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21411	1908	12	30	10	54	2	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	245	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21413	1908	12	30	10	14	2	38 10	15 35	3	-2	VI	36	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21416	1908	12	30	21	51	-	38 10	15 35	4	-	VI	41 39	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21422	1908	12	31	4	30	-	38 10	15 35	4	-	VII	36	-	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI
21427	1908	12	31	11	49	50	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21429	1908	12	31	13	50	-	38 10	15 35	3	-	VII	46	-	507	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21430	1908	12	31	18	30	-	38 42	13 12	3	-	VI	41	-	122	8	240HII	BASSO TIRRENO
21435	1909	1	1	1	45	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21438	1909	1	1	10	35	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246 318	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21440	1909	1	1	12	40	-	38 10	15 35	3	8	VI	41	-	141 246 304	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21441	1909	1	1	13	15	-	38 10	15 35	3	-	VI	35	-	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21451	1909	1	1	22	37	38	38 10	15 35	3	8	VII	46	-	141 246 304	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21454	1909	1	1	22	57	53	38 10	15 35	3	8	VII	46	-	141 246 304	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21455	1909	1	1	23	7	-	38 10	15 35	3	-2	V	35	-	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21464	1909	1	2	1	5	-	37 14	14 30	2	-	VI	41	-	246	000	273	CALTAGIRONE
21467	1909	1	2	12	-	-	38 10	15 35	3	-	VI	35	-	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21471	1909	1	2	9	53	-	38 10	15 35	3	-	IV - V	33	-	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21475	1909	1	2	20	50	-	38 10	15 35	3	-	IV - V	33	-	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21476	1909	1	2	21	15	-	38 10	15 35	3	-	IV - V	33	-	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21485	1909	1	3	1	40	-	43 55	15 19	4	-	IV - VII	35	-	246	000	254	FORTO TIRRENO
21486	1909	1	3	1	50	-	43 55	15 19	4	-	IV - VII	35	-	246	9	240N	FORTO TIRRENO
21502	1909	1	3	6	28	-	38 10	15 35	3	-	VI	43	-	246	000	254	BASSO TIRRENO
21505	1909	1	4	1	0	-	38 10	15 35	3	-	VII	35	-	246 318	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21508	1909	1	4	23	11	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21513	1909	1	5	4	0	-	38 10	15 35	3	-	V	36	-	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI
21518	1909	1	6	3	34	-	41 34	13 48	4	-	V	36	-	502	8	150	TERELLE S. GIOVANNI
21526	1909	1	6	-	-	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	160	VILLA S. GIOVANNI
21527	1909	1	6	-	-	-	39 10	16 47	2	-	V	35	-	246 318	000	237	CACCURI
21528	1909	1	6	-	-	-	39 10	16 47	2	-	V	35	-	246 318	000	237	CACCURI
21532	1909	1	6	18	15	-	41 33	13 46	4	-	V	35	-	246	000	160	TARANTO
21534	1909	1	6	19	54	-	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21541	1909	1	7	17	27	-	38 10	15 35	3	8	VIII	35	-	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21552	1909	1	7	17	29	-	38 10	15 35	3	8	VIII	35	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
21555	1909	1	7	20	15	-	38 10	15 35	3	-	VII	35	-	246 318	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21562	1909	1	8	2	-	-	38 10	15 35	3	-	VII	46	-	246 318	000	254	VILLA S. GIOVANNI
21563	1909	1	8	2	-	-	38 10	15 35	3	-	VII	46	-	246 318	000	254	VILLA S. GIOVANNI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. / 25000	EPICENTRAL ZONE
21567	1909	1	8	6	30	-	38 10	15 35	3	-	VII	46	-	246 318	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21574	1909	1	9	17	30	-	38 10	15 35	3	-	V - VI	38	-	246 318	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21576	1909	1	9	23	50	-	41 34	13 48	5	-	IV - V	36	-	505	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21579	1909	1	10	23	30	-	41 34	13 48	5	-	V - VI	38	-	505	3	160 I SO	TERELLE
21582	1909	1	11	15	-	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	TERELLE
21583	1909	1	11	3	30	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21586	1909	1	11	6	17	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21587	1909	1	11	19	11	-	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	141 246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21588	1909	1	12	12	7	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21596	1909	1	13	0	45	0	45 0	13 0	5	25	VII	47	-	141 246	000	778 IV NO	ALTO ADRIATICO
21605	1909	1	13	18	40	-	38 10	15 35	3	-	VII	46	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21612	1909	1	16	3	52	-	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21613	1909	1	16	6	15	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21617	1909	1	16	21	33	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21619	1909	1	16	23	37	-	38 10	15 35	3	-2	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21621	1909	1	17	1	50	-	37 40	14 0	4	-	V	35	-	246	000	260 III SO	RESUTTANO
21624	1909	1	17	2	35	-	37 40	14 0	2	-	V	35	-	246	000	260 III SO	RESUTTANO
21627	1909	1	17	-	-	-	39 47	16 19	4	-	V	35	-	246	000	260 III SO	RESUTTANO
21630	1909	1	18	3	50	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	221 II NO	CASTROVILLARI
21631	1909	1	18	5	30	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21637	1909	1	19	13	30	-	38 10	15 35	4	-	V	36	-	507	8	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21647	1909	1	20	3	10	-	38 10	15 35	4	-	VI	41	-	507	25	160 I SO	VILLA S. GIOVANNI
21653	1909	1	20	16	-	-	41 33	13 46	5	-2	IV - V	33	-	502	8	160 I SO	TERELLE
21658	1909	1	20	20	58	-	38 10	15 35	3	-	VI	41	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21660	1909	1	22	3	0	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21661	1909	1	22	3	50	-	38 10	15 35	3	-	VI	41	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21664	1909	1	22	23	56	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21666	1909	1	23	8	30	-	41 34	13 48	4	-	V	36	-	502	8	160 I SO	TERELLE
21668	1909	1	23	12	33	-	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	507	5	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21670	1909	1	23	15	25	-	38 10	15 35	3	-2	VII-VIII	46	-	507	5	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21674	1909	1	23	18	27	-	38 10	15 35	4	-	V	36	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21676	1909	1	23	21	15	-	38 10	15 35	4	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	MESSINA
21685	1909	1	24	15	-	-	37 42	15 38	2	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	MESSINA
21692	1909	1	24	23	15	-	37 42	15 38	2	-	V	35	-	246	000	148 III SE	MESSINA
21693	1909	1	27	7	20	-	42 15	30 4	4	-2	V	35	-	246	000	148 III SE	MESSINA
21694	1909	1	27	7	0	-	38 10	15 30	4	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	MEDIO ADRIATICO
21700	1909	1	28	5	45	-	43 45	15 28	6	-	IV - V	33	-	246	000	104 III SO	VILLA S. GIOVANNI
21700	1909	1	28	5	15	-	38 10	15 35	3	-	V	36	-	507	5	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21707	1909	1	30	0	55	-	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	141 246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21709	1909	1	30	5	54	-	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	141 246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21710	1909	1	30	20	49	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	105 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21711	1909	1	31	3	56	0	43 40	11 15	4	-2	V	35	-	246	000	105 II SO	IMPRUNETTA
21717	1909	2	2	2	45	-	46 19	12 47	5	-	IV - V	33	-	501	35	24 I NO	TRAMONTI DI SOTTO
21729	1909	2	6	8	5	34	42 34	12 37	4	-2	VI	41	-	502	3	138 IV SE	TERNI
21732	1909	2	6	20	28	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
21739	1909	2	7	20	15	-	42 30	13 16	4	-	V	35	-	246	000	139 II NO	PIZZOLI
21740	1909	2	7	20	15	-	42 30	13 16	4	-	V	35	-	246	000	139 II NO	PIZZOLI
21750	1909	2	12	20	15	-	41 14	14 12	4	-2	V	35	-	246	000	172 IV SE	PIGNATARO
21752	1909	2	13	10	10	-	37 44	15 35	3	-	V	35	-	507	5	254 III SE	GIARRE
21756	1909	2	13	19	26	42	38 10	15 35	3	-2	VI	41	-	507	5	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE		
21764	1909	2	14	--	--	--	38 30	14 57	-	--	V	-	--	318	000	244	FILICUDI-ALICUDI		
21777	1909	2	26	--	--	--	38 10	15 26	4	--	V	36	--	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI		
21778	1909	2	26	--	--	--	38 10	15 35	4	--	V	36	--	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI		
21779	1909	2	26	17	38	--	38 10	15 35	3	-2	VI	35	141	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21780	1909	2	26	18	37	--	38 10	15 35	3	--	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21782	1909	2	26	20	35	--	38 10	15 35	3	--	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21785	1909	2	27	0	51	--	38 10	15 35	3	-2	VI	41	--	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI		
21788	1909	2	27	1	20	--	38 10	15 35	3	-2	VII	46	--	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI		
21801	1909	3	5	12	25	--	38 10	15 35	3	--	VII	46	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21802	1909	3	5	12	28	40	44	30	10	-2	VII	36	246	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21813	1909	3	10	5	23	2	44	30	10	-2	VII	36	246	246	000	86	III	CARPINETI	
21815	1909	3	10	9	50	--	38 10	15 35	4	--	VI	41	--	507	35	254	VILLA S. GIOVANNI		
21818	1909	3	10	16	40	20	38	10	15	-2	VI	41	141	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21819	1909	3	10	19	14	--	38 10	15 35	3	-2	VI	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21820	1909	3	10	19	16	55	38	10	15	-2	VI	41	141	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21823	1909	3	10	19	30	--	38 10	15 35	3	--	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21833	1909	3	11	20	47	--	38 10	15 35	3	--	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21835	1909	3	12	17	5	3	38	10	15	-2	V	36	507	3	254	VILLA S. GIOVANNI			
21840	1909	3	15	19	29	--	38 10	15 35	3	-2	VI	41	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI			
21856	1909	3	15	20	1	--	38 10	15 35	3	--	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21857	1909	3	16	2	1	--	38 10	15 35	3	--	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21862	1909	3	16	15	14	--	42 33	13 30	4	--	V - VI	38	246	000	140	IV	PIETRACAMELA		
21865	1909	3	16	15	14	--	38 10	15 35	3	--	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21868	1909	3	16	22	1	--	38 10	15 35	3	--	V	41	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI			
21871	1909	3	17	0	43	--	38 10	15 35	3	-2	VI	41	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI			
21872	1909	3	17	0	45	9	38	10	15	-2	V - VI	35	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI			
21879	1909	3	17	6	6	2	44	30	10	-2	V - VI	39	141	246	000	86	III	CARPINETI	
21895	1909	3	18	2	51	52	44	30	10	-2	V - VI	39	141	246	000	86	III	CARPINETI	
21910	1909	3	23	8	43	--	38 10	15 35	3	-2	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21938	1909	3	30	3	55	--	38 10	15 35	3	-2	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21954	1909	3	31	7	57	--	42 5	15 30	4	-2	V	35	--	246	000	148	III	MEDIO ADRIATICO	
21977	1909	4	6	17	14	--	42 5	15 30	4	-2	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
21988	1909	4	9	12	57	--	43 28	11 20	5	--	V	33	--	246	000	113	II	NE	
21989	1909	4	11	2	49	--	43 28	11 20	5	--	IV - V	33	--	246	000	113	II	NE	
22001	1909	4	11	4	38	--	43 27	11 18	5	--	IV - V	33	--	246	000	113	II	NE	
22002	1909	4	11	4	44	--	43 27	11 18	5	--	IV - V	33	--	246	000	113	II	NE	
22016	1909	4	14	17	26	--	38 10	15 35	3	-2	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
22026	1909	4	16	22	17	--	38 10	15 35	3	-2	V	35	--	246	000	254	VILLA S. GIOVANNI		
22046	1909	4	20	22	45	--	46 15	14 21	5	5	IV - V	36	507	8	254	IV	SO	KRANJ	
22051	1909	4	21	12	31	58	38	33	14	-4	IV	33	501	23	244	IV	SO	SALINA	
22057	1909	4	22	0	25	--	46 13	12 33	3	--	VI	36	246	000	254	IV	SE	BARCIS	
22061	1909	4	23	10	0	--	38 30	14 37	3	-2	VI	36	507	8	254	IV	SE	VILLA S. GIOVANNI	
22065	1909	4	23	10	0	--	38 10	15 35	3	-2	VI	36	507	8	254	IV	SE	VILLA S. GIOVANNI	
22107	1909	4	26	48	--	--	38 10	15 35	3	--	V	43	--	246	000	254	IV	SE	VILLA S. GIOVANNI
22114	1909	4	26	6	26	12	38	10	15	-2	VII	46	507	5	254	IV	SE	VILLA S. GIOVANNI	
22117	1909	4	26	8	11	--	38 10	15 35	3	-2	V	35	--	246	000	254	IV	SE	VILLA S. GIOVANNI
22124	1909	4	26	10	14	30	38	10	15	--	V	35	--	246	000	254	IV	SE	VILLA S. GIOVANNI
22127	1909	4	26	10	15	3	38	10	15	--	VII	46	246	000	254	IV	SE	VILLA S. GIOVANNI	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE
22139	1909	5	14	1	26	-	37 41	15 9	2	-	V - VI	38	-	245	000	262	III SE
22140	1909	5	15	1	26	-	36 30	14 57	4	-2	V	36	-	507	3	244	III NO
22145	1909	5	17	10	26	44	39 48	15 46	4	-2	VI	35	-	246	000	237	NO
22150	1909	5	17	16	19	-	37 43	15 46	4	-	V	32	-	246	000	262	III SE
22155	1909	5	20	2	10	-	38 10	15 35	4	-	V	35	-	507	35	254	IV SE
22168	1909	5	21	8	20	-	38 10	15 35	3	-	V	36	-	507	35	254	IV SE
22177	1909	5	23	17	20	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	IV SE
22184	1909	5	27	5	6	48	44	3	3	-2	V	36	-	246	000	270	III SO
22210	1909	6	2	21	-	-	37 37	15 3	4	-	V	36	-	507	5	246	IV SE
22212	1909	6	2	23	13	53	38	15 35	3	-2	V - VI	38	-	507	3	254	IV SE
22215	1909	6	3	0	49	3	45 42	10 34	4	-2	V	36	-	246	000	35	III SO
22217	1909	6	3	19	-	-	38 10	15 35	4	-	V	36	-	507	3	254	IV SE
22219	1909	6	3	23	20	-	38 10	15 35	4	-	V	36	-	507	8	254	IV SE
22230	1909	6	3	23	45	-	37 49	13 18	2	-	V	35	-	246	000	258	II NO
22231	1909	6	7	1	30	-	37 49	13 18	2	-	VI	41	-	246	000	258	II NO
22234	1909	6	7	1	30	-	43 14	11 27	4	-2	VI	41	-	246	000	120	I SO
22235	1909	6	7	4	45	-	43 12	11 30	4	-	IV - V	33	-	246	000	121	I SO
22239	1909	6	7	4	55	-	38 10	15 35	-	-	VI	41	-	122	000	254	IV SE
22240	1909	6	10	16	49	-	38 10	15 35	-	-	VI	41	-	122	000	254	IV SE
22262	1909	6	22	10	49	10	44 11	12 10	4	-	V	36	-	246	000	100	IV SE
22275	1909	6	23	17	-	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	IV SE
22281	1909	6	24	2	40	-	38 10	15 35	4	-	VII	46	-	318	000	254	IV SE
22282	1909	6	24	2	47	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	IV SE
22288	1909	6	24	22	50	-	42 6	13 24	4	-	V	35	-	246	000	145	II NE
22289	1909	6	24	22	55	-	42 7	13 15	4	-	V	35	-	246	000	145	II NE
22306	1909	6	29	4	15	-	41 29	13 48	4	-	V	35	-	502	35	160	IV NO
22307	1909	6	30	17	22	32	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	IV SE
22328	1909	7	1	6	24	44	37 9	14 24	3	8	VIII	51	-	141	246	304	VIII
22338	1909	7	1	14	55	-	38 10	15 35	4	-	V	36	-	507	35	254	IV SE
22343	1909	7	1	22	50	-	38 10	15 35	4	-	VI	41	-	507	35	254	IV SE
22369	1909	7	7	7	20	-	38 10	15 35	4	-	VII	46	-	507	35	254	IV SE
22380	1909	7	9	23	23	-	38 10	15 35	3	-	VI	41	-	246	000	254	IV SE
22392	1909	7	12	12	55	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	IV SE
22398	1909	7	13	5	36	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	IV SE
22401	1909	7	13	19	8	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	IV SE
22418	1909	7	22	16	53	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	IV SE
22419	1909	7	23	0	35	-	45 4	12 3	4	-	IV - V	33	-	246	000	95	III SO
22421	1909	7	23	21	7	50	45 4	13 0	6	-2	V	33	47	246	000	177	IV NO
22445	1909	7	29	3	-	-	41 34	13 48	5	-	V	36	-	502	35	160	I SO
22448	1909	7	29	3	-	-	41 34	13 48	5	-	V	36	-	502	3	160	I SO
22451	1909	7	29	16	3	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	IV SE
22453	1909	7	30	2	15	-	36 10	15 35	5	-	V	36	-	507	000	184	I SE
22474	1909	8	2	6	15	-	38 34	13 48	5	-	V	36	-	507	3	160	I SE
22482	1909	8	2	6	15	-	38 10	15 35	3	-	V	36	-	507	8	254	IV SE
22489	1909	8	14	9	42	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	IV SE
22500	1909	8	15	19	29	42	45 18	7 12	4	-	V	36	-	246	000	254	IV SE
22509	1909	8	22	0	23	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	IV SE
22523	1909	8	25	0	22	27	43 8	11 12	3	10	VIII	51	51	141	232	246	VIII
22534	1909	8	25	0	30	3	43 8	11 12	3	-2	VII-VIII	48	-	141	246	304	VII-VIII

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
22535	1909	8	25	9	15	-	43 9	11 12	4	-2	V	35	-	141 246	000	120 III NE	CHTUSINO
22545	1909	8	27	21	50	-	38 17	15 35	3	-2	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
22554	1909	8	31	13	41	15	41 57	13 23	4	-2	VI	41	-	505	35	149 I NE	M. MARTO
22559	1909	9	1	2	-	-	41 34	13 48	5	-2	IV - V	33	-	502	35	160 I SO	TERELLE
22570	1909	9	6	22	50	-	43 8	11 12	4	-2	V	35	-	246	000	120 III NE	CHTUSINO
22571	1909	9	7	22	50	-	43 8	11 12	4	-2	V - VI	38	-	141	000	120 III NE	CHTUSINO
22573	1909	9	7	0	36	-	38 10	15 35	4	-2	V	36	-	507	5	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
22592	1909	9	18	15	22	-	41 29	13 48	4	-1	V	36	-	502	35	160 III NO	PIGNATARO
22601	1909	9	19	23	20	-	42 33	11 45	3	-2	V	36	-	502	3	136 I SO	VALENTANO
22608	1909	9	20	3	4	-	42 33	11 45	3	-2	VI	41	-	502	35	136 I SO	VALENTANO
22613	1909	9	22	7	32	55	38 10	15 35	3	-2	V - VI	38	-	507	5	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
22618	1909	9	22	13	41	-	38 10	15 35	3	-2	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
22619	1909	9	22	13	41	33	38 10	15 35	3	-2	V	36	-	507	5	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
22624	1909	9	22	20	0	-	42 33	11 45	4	-2	V	36	-	502	3	136 I SO	VALENTANO
22638	1909	9	25	0	50	-	42 50	11 46	5	-	V	36	-	502	000	129 I NO	S. GIOVANNI
22643	1909	9	25	0	50	-	42 50	11 46	5	-	V	36	-	502	3	129 I NO	S. GIOVANNI
22653	1909	9	27	5	30	-	43 8	11 10	4	-	V - VI	38	-	502	000	121 II NE	CHTUSINO
22655	1909	9	27	5	36	-	42 33	11 45	5	-	V	36	-	502	35	136 I SO	VALENTANO
22656	1909	9	27	5	40	-	43 0	11 38	4	-2	IV - V	33	-	246	000	129 IV NE	BUONCONVENTO
22657	1909	9	27	5	46	-	43 8	11 29	4	-	V	38	-	502	000	141 246	SPOLETO
22663	1909	10	1	8	35	-	42 44	12 44	3	-2	V - VI	41	-	246	000	131 II NO	VALENTANO
22668	1909	10	3	13	28	30	43 13	10 53	3	-2	VI	38	-	246	000	119 I SE	VALENTANO
22669	1909	10	4	0	1	-	42 33	11 45	3	-2	V - VI	36	-	502	3	136 I SO	VALENTANO
22703	1909	10	5	1	10	2	44 50	7 15	5	-2	V - VI	39	-	246	000	67 II NO	TORRE PELLICE
22714	1909	10	11	15	-	-	45 32	14 20	5	8	IV - VI	35	-	504	8	254 IV SE	VILLA NEVOSO
22728	1909	10	16	17	57	-	38 10	15 35	3	-	VI	41	-	122	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
22730	1909	10	16	18	14	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
22731	1909	10	16	18	18	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
22736	1909	10	17	5	16	-	42 6	13 24	4	-	V	35	-	246	000	145 II NE	MAGLIANO
22739	1909	10	18	5	5	-	38 10	15 35	3	-1	V	35	-	246	000	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
22741	1909	10	21	5	44	58	37 39	15 9	3	-1	VI - VII	43	-	507	35	270 IV NE	ACIREALE
22742	1909	10	21	6	5	-	37 40	15 10	4	-2	VI	41	-	507	000	262 III SE	GIARRE
22743	1909	10	21	6	5	-	37 40	15 10	4	-2	VI	46	-	507	235	262 III SE	GIARRE
22744	1909	10	21	6	-	-	37 40	15 10	4	-	VII - VII	46	-	507	8	262 III SE	GIARRE
22749	1909	10	21	16	50	-	37 40	15 10	3	1	VII	39	-	508	45	262 III SE	GIARRE
22751	1909	10	22	4	11	-	37 44	15 10	-	-	V	35	-	318	000	262 III SE	GIARRE
22753	1909	10	22	12	28	-	37 44	15 10	-	-	V	35	-	318	000	262 III SE	GIARRE
22756	1909	10	22	17	34	-	37 44	15 18	4	-2	V	36	-	507	8	262 III SE	GIARRE
22755	1909	10	22	4	29	-	45 30	14 18	5	6	V	37	-	504	000	254 IV SE	VILLA NEVOSO
22785	1909	10	29	4	29	-	41 29	13 46	5	-	IV - V	33	-	506	000	160 II NO	PIGNATARO
22786	1909	10	30	3	0	-	41 29	13 46	5	-	VI	41	-	504	35	262 III SE	GIARRE
22796	1909	11	2	3	44	-	45 12	14 12	5	-	VI	41	-	504	8	262 III SE	GIARRE
22797	1909	11	2	18	58	-	45 12	14 12	5	-	VI	41	-	504	8	262 III SE	GIARRE
22789	1909	11	2	18	50	-	45 12	14 12	5	-	VI	41	-	504	8	262 III SE	GIARRE
22809	1909	11	3	1	52	-	45 27	13 52	3	-	V	36	-	501	000	12 II NE	PIEVE DI CADORE
22807	1909	11	3	4	41	-	45 27	13 48	4	-2	V	35	-	246	000	139 I SO	MONTENAPOLEONE
22817	1909	11	8	23	45	-	38 10	15 35	4	-	V - VI	38	-	507	3	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI

N	YEAR	MD	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
22831	1909	11	16	12	11	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	246	000	254	VILLA S.GIOVANNI
22839	1909	11	20	4	0	-	41 30	13 47	4	-	V	36	-	502	35	160	PIGNATARO
22841	1909	11	20	4	0	-	41 30	13 47	4	-	V	36	-	502	35	160	PIGNATARO
22843	1909	11	20	4	45	-	46 16	15 18	5	-	V	36	-	501	8	23	LONGARONE
22844	1909	11	20	12	50	-	38 10	15 35	2	-	VII	46	318	246	000	254	VILLA S.GIOVANNI
22848	1909	11	20	21	-	-	38 10	15 35	2	-	VII	46	318	246	000	254	VILLA S.GIOVANNI
22853	1909	11	22	0	29	-	38 10	15 35	2	-	VI	41	-	246	000	254	VILLA S.GIOVANNI
22869	1909	11	27	14	52	50	44 40	6 33	5	-	VI	41	-	506	8	66	FRANCIA
22872	1909	12	3	6	20	-	40 50	15 24	4	-2	VI	41	246 304	141	000	186	CASTELGRANDE
22873	1909	12	4	11	50	-	37 54	13 46	4	-2	VII	46	-	246	000	258	CAMPOREALE
22880	1909	12	4	3	25	-	44 12	10 44	4	-	IV - V	35	-	000	000	97	FANANO
22890	1909	12	8	23	45	-	38 22	16 5	2	-	V	38	-	246	000	246	CITTANOVA
22927	1909	12	23	13	36	-	38 10	15 35	4	-	V	35	-	000	000	254	VILLA S.GIOVANNI
22960	1909	12	31	16	40	-	47 0	11 12	5	-	V	33	318	504	8	4	CIMA MALAVALLE
23004	1910	1	21	17	40	-	45 46	10 49	5	-	IV - V	33	504	504	35	35	MALCESINE
23012	1910	1	23	1	50	-	44 54	9 38	4	-2	V	31	504	248	000	72	PONTE DELL'OLIO
23021	1910	1	25	8	27	5	38 42	13 12	5	-	VI	41	-	507	000	240	BASSO TIRRENDO
23023	1910	1	28	13	45	-	45 40	14 12	5	11	IV - V	37	33	504	8	1	POSTOJUNA
23024	1910	1	30	0	57	-	47 12	11 30	5	-	IV - V	33	504	504	8	1	ASUTRIA
23026	1910	1	30	3	15	-	41 32	13 52	4	-	V	36	-	502	5	160	S.ELIA
23032	1910	2	4	14	3	-	45 31	14 26	5	8	IV - V	35	504	504	8	1	MONTE NEVOSO
23035	1910	2	7	15	27	-	38 10	15 35	4	-2	VI	41	-	507	35	254	VILLA S.GIOVANNI
23036	1910	2	7	15	27	-	38 10	15 35	4	-2	VI	41	-	507	35	254	VILLA S.GIOVANNI
23042	1910	2	10	3	42	-	40 30	16 30	4	-2	VI	41	-	248	000	201	FERRANDINA
23048	1910	2	12	30	12	-	41 30	13 48	4	-	IV - V	35	248	000	160	PIGNATARO	
23049	1910	2	15	3	30	-	40 28	15 42	4	-2	V	33	248	000	199	BRIENZA	
23052	1910	2	15	10	18	-	38 10	15 35	4	-2	V	35	507	23	254	VILLA S.GIOVANNI	
23055	1910	2	17	3	31	-	37 41	15 7	3	-	V	36	-	507	8	262	GIARRE
23056	1910	2	17	3	40	-	47 12	11 18	5	-	IV - V	33	504	504	8	1	TIROLO
23059	1910	2	17	13	27	21	38 12	13 12	5	-3	VI	41	-	507	3	249	PUNTA RAISI
23062	1910	2	18	5	10	-	37 14	14 35	5	-2	VI	41	-	248	000	273	GRAMMICHELE
23074	1910	2	22	15	35	-	42 7	13 15	4	5	VI	41	-	248	000	145	SANTE MARIE
23075	1910	2	23	22	55	-	41 16	14 22	5	-2	V	35	248	000	172	ALIFE	
23083	1910	2	27	19	54	-	38 12	15 36	4	-2	V	35	248	000	254	VILLA S.GIOVANNI	
23087	1910	3	2	13	44	-	38 4	13 18	3	-	V	35	249	000	249	MONREALE	
23089	1910	3	4	9	24	-	38 10	15 35	4	-	V	36	507	35	254	VILLA S.GIOVANNI	
23092	1910	3	6	5	42	-	41 36	13 49	4	-2	V	36	502	000	158	ROCCHE DI RAO	
23093	1910	3	6	11	44	-	37 54	13 18	4	-2	VI	41	-	248	000	23	LEONESSA
23097	1910	3	6	22	22	-	32 35	12 59	3	-	V	35	502	8	262	GIARRE	
23098	1910	3	7	11	15	-	37 44	15 7	3	-	V	36	-	507	8	262	GIARRE
23099	1910	3	7	17	06	-	37 46	15 7	3	-	V	36	-	507	8	262	GIARRE
23099	1910	3	7	17	06	-	37 46	15 7	3	-	V	36	-	507	8	262	GIARRE
23113	1910	3	13	23	59	-	42 36	12 39	4	-2	IV - V	33	248	000	138	TERNOVA	
23119	1910	3	13	25	51	-	42 36	12 40	4	-2	IV - V	33	502	35	138	STRONCONE	
23152	1910	3	15	20	58	-	42 30	12 40	4	-	IV - V	33	502	35	138	STRONCONE	
23155	1910	3	15	23	38	-	44 50	11 40	4	-2	IV - V	36	248	000	75	COMPOSTANTO	
23158	1910	3	24	23	30	-	37 44	15 8	3	-2	V	35	248	000	160	GIARRE	
23173	1910	3	24	23	43	-	41 37	13 40	4	-2	V	36	502	3	160	ARINO	
23176	1910	3	26	12	26	-	37 44	15 8	3	-2	IV - VI	33	248	000	262	GIARRE	
23191	1910	3	31	19	0	-	38 52	16 31	4	-2	V	38	-	507	23	242	CARAFFA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
23197	1910	3	31	22	1	-	38 10	15 35	3	-2	V	35	-	248	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23203	1910	4	15	16	20	-	45 51	13 9	4	-2	VI	39	-	541	35	130	RIVIGNANO
23223	1910	4	15	14	18	-	42 48	13 9	4	-2	V	35	-	248	000	32	NORCIA
23228	1910	4	20	0	10	-	38 18	15 59	4	-2	VII	46	-	507	123	255	OPPIDO
23253	1910	5	12	16	43	-	37 41	15 7	3	-1	VII	46	-	507	5	262	GIARRE
23255	1910	5	12	18	35	-	37 41	15 7	3	-1	VII	46	-	507	35	262	GIARRE
23258	1910	5	12	19	11	-	37 41	15 7	3	-1	VIII	48	-	507	5	262	GIARRE
23261	1910	5	15	0	0	0	44 5	17 15	4	-2	VI	36	-	248	000	90	FRANCIA
23280	1910	5	28	1	45	-	40 12	16 0	4	-2	VI	41	-	248 304	000	211	S. MARTINO
23284	1910	6	1	9	50	-	37 42	15 6	4	-1	V	35	-	248	000	262	GIARRE
23285	1910	6	1	10	17	-	37 42	15 6	4	-1	V	35	-	248	000	262	GIARRE
23286	1910	6	1	10	17	-	37 41	15 7	3	-	V	35	-	248	000	262	GIARRE
23294	1910	6	5	3	50	-	42 30	12 40	5	-	V	36	-	502	000	262	STRONCONE
23296	1910	6	5	12	4	-	43 34	12 40	5	-	V	36	-	502	35	138	STRONCONE
23298	1910	6	5	12	4	-	40 34	15 27	4	-2	IV	35	-	248	000	115	STRONCONE
23303	1910	6	8	2	4	-	40 34	15 27	4	-2	IX	58	59	141 248 304	000	186	STRONCONE
23310	1910	6	8	4	22	41	40 50	15 4	0	-2	V	35	-	507	000	198	CALITRI
23314	1910	6	9	6	30	-	37 51	14 9	6	-2	VI	41	-	507	3	260	CASTELCIVITA
23325	1910	6	13	23	30	-	38 10	15 35	4	-2	VI	41	-	507	8	254	GERACI SICULO
23327	1910	6	14	9	23	-	38 10	15 35	4	-2	VI	41	-	507	3	260	GERACI SICULO
23328	1910	6	14	9	23	-	38 10	15 35	4	-2	VI	41	-	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI
23329	1910	6	14	9	23	-	38 10	15 35	3	-2	V	35	-	248	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23332	1910	6	16	4	0	-	40 47	15 19	3	-2	V	33	-	248	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23336	1910	6	16	4	0	-	40 47	15 19	3	-2	IV	35	-	248	000	186	VILLA S. GIOVANNI
23340	1910	6	20	1	15	-	40 47	15 19	3	-	IV	35	-	248	000	186	CALITRI
23341	1910	6	20	1	15	-	40 47	15 19	3	-	V	33	-	248	000	186	CALABRITTO
23346	1910	6	25	23	35	-	46 17	12 31	4	-	V	36	-	501	5	24	CALABRITTO
23349	1910	6	28	3	24	36	40 54	15 27	4	9	VII-VIII	35	-	141 248	000	186	CLAUT
23352	1910	6	29	13	52	14	42 44	12 57	3	-2	VI	48	-	248 313	000	131	S. ANATOLIA
23357	1910	6	29	14	18	4	42 42	12 54	4	-2	VI	41	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23361	1910	6	29	14	18	4	42 42	12 54	4	-2	VI	41	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23366	1910	6	29	15	37	58	42 42	12 54	3	-	VI	41	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23367	1910	6	29	15	41	19	42 42	12 54	3	-	V	35	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23388	1910	7	2	9	0	-	42 44	12 57	4	-	IV	33	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23389	1910	7	2	23	0	-	42 44	12 57	5	-	IV	33	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23392	1910	7	2	26	0	-	42 44	12 57	5	-	V	35	-	248	000	262	PIEDIMONTE
23394	1910	7	3	3	57	47	37 48	15 6	4	-1	VI	41	-	507	5	262	PIEDIMONTE
23396	1910	7	3	14	0	-	42 44	12 57	4	-	V	35	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23397	1910	7	3	14	0	-	42 44	12 57	4	-	V	35	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23398	1910	7	3	14	0	-	42 44	12 57	5	-	V	35	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23399	1910	7	3	14	0	-	42 44	12 57	5	-	V	35	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23407	1910	7	7	57	0	-	42 42	15 27	4	-2	VI	41	-	248 313	000	131	CASCIA
23409	1910	7	7	57	0	-	42 42	15 27	4	-2	VI	41	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23408	1910	7	7	57	0	-	42 42	15 27	4	-2	V	35	-	248	000	186	S. ANATOLIA
23410	1910	7	8	0	55	-	42 44	12 57	4	-	V	35	-	248	000	131	CALITRI
23414	1910	7	8	0	55	-	42 44	12 57	4	-	IV	35	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23415	1910	7	10	17	10	-	38 10	15 35	3	-	IV	35	-	248	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23420	1910	7	10	17	10	-	38 10	15 35	3	-	IV	35	-	248	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23433	1910	7	14	15	13	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	248	000	254	VILLA S. GIOVANNI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
23458	1910	7	31	17	29	48	40 54	15 27	4	9	V - VI	38	-	248 304	000	186	CALITRI
23460	1910	8	1	16	46	42	42 41	12 57	4	-	IV - V	33	-	248	000	131	S. ANATOLIA
23462	1910	8	1	10	40	24	39 0	15 0	4	200	VI	68	-	248	8	240N	BASSO TIRRENO
23464	1910	8	13	9	26	32	38 46	16 37	5	-	VI	43	-	507	3	242	MARINA CATANZARO
23479	1910	8	13	9	26	32	42 45	12 42	4	-2	V	35	-	248 304	000	131	BAIANO
23481	1910	8	14	16	-	-	42 10	14 0	4	-	V	35	-	248	000	147	S. VALENTINO
23488	1910	8	19	21	30	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	248	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23496	1910	8	23	6	42	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	248	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23505	1910	8	30	2	10	30	38 10	15 35	4	-2	VI	41	-	507	5	254	VILLA S. GIOVANNI
23523	1910	9	4	3	25	-	42 45	12 42	4	-	V	35	-	248	000	131	BAIANO
23526	1910	9	6	2	20	-	44 37	9 20	5	-	IV - V	33	-	248	000	83	OTTONE
23532	1910	9	9	2	49	-	38 10	15 35	4	-	VI	41	-	507	8	254	VILLA S. GIOVANNI
23536	1910	9	10	2	50	15	38 10	15 35	3	-2	VI	35	-	141 248 304	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23544	1910	9	12	1	7	-	38 10	15 35	3	-	VI	35	-	248	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23571	1910	10	1	11	4	12	40 17	15 59	4	-2	VI - VII	43	-	141 248 304	000	211	MONTEMURRO
23576	1910	10	9	18	2	-	46 16	12 31	5	-	V	36	-	502	35	24	CLAUT
23583	1910	10	12	20	40	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	248	000	266	MACAUDA
23592	1910	10	26	2	0	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	248	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23599	1910	10	26	20	29	-	42 42	13 0	5	-	IV - V	33	-	248	000	132	CASCIA
23604	1910	11	2	7	7	-	42 3	13 56	4	-	IV - V	33	-	248	000	146	SULMONA
23615	1910	11	11	0	45	-	42 30	12 40	5	-	V	36	-	502	35	138	STRONCONE
23630	1910	11	16	8	29	-	38 10	15 35	3	-	IV - V	35	-	248	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23643	1910	11	18	2	42	48	38 10	15 35	3	-2	VII	46	-	141 248 304	000	254	VILLA S. GIOVANNI
23650	1910	11	19	21	45	-	42 30	12 40	5	-	IV - V	33	-	502	35	138	STRONCONE
23653	1910	11	20	4	-	-	42 30	12 40	5	-	IV - V	33	-	502	35	138	STRONCONE
23654	1910	11	20	14	15	-	38 57	16 31	4	-	IV - V	33	-	248	000	242	TIRIOL
23656	1910	11	22	5	10	-	42 30	12 40	5	-	IV - V	33	-	248	000	125	PORTO SANT'ELPIDI
23663	1910	11	28	13	10	-	42 42	13 0	4	-	IV - V	33	-	248	000	132	CASCIA
23668	1910	11	28	13	50	-	42 42	13 0	5	-	IV - V	33	-	248	000	132	CASCIA
23669	1910	11	28	14	5	-	42 42	13 0	4	-	IV - V	33	-	248	000	132	CASCIA
23674	1910	11	28	14	35	-	42 42	13 0	4	-	IV - V	33	-	248	000	132	CASCIA
23677	1910	11	28	14	55	-	42 42	13 0	4	-	IV - V	35	-	248	000	132	CASCIA
23679	1910	11	28	19	22	-	42 42	13 0	4	-	IV - V	33	-	248	000	132	CASCIA
23674	1910	11	29	9	25	-	42 42	13 35	3	-	V	35	-	248	000	254	CASCIA S. GIOVANNI
23675	1910	11	29	10	17	-	38 10	15 35	3	-	V	35	-	248	000	254	CASCIA S. GIOVANNI
23685	1910	12	8	22	0	-	42 14	16 3	3	-	V	32	-	248	000	206	VALERIO
23686	1910	12	8	22	0	-	42 14	16 3	3	-	V	32	-	248	000	206	VALERIO
23693	1910	12	15	16	7	21	38 36	16 2	4	-2	V - VI	38	-	248	000	206	IMPRUNETTA
23707	1910	12	15	16	14	-	38 30	15 35	4	-	V	36	-	507	3	254	VILLA S. GIOVANNI
23709	1910	12	22	12	34	24	42 42	13 15	3	5	VII	46	-	502	3	132	ACCUMOLI
23713	1910	12	22	18	18	30	42 42	13 15	3	5	VII	46	-	502	3	132	ACCUMOLI
23719	1910	12	26	16	30	48	42 42	13 15	3	5	VII	46	-	502	3	132	ACCUMOLI
23723	1910	12	29	5	47	57	41 26	13 48	4	-2	V - VI	38	-	502	3	160	PIGNATARO
23718	1910	12	29	5	47	57	41 26	13 48	4	-2	V - VI	38	-	502	3	160	PIGNATARO
23733	1910	12	31	0	0	-	43 19	13 44	4	-	V - VI	39	-	501	000	125	ATLIGLIANO
23744	1911	1	18	6	52	37	42 35	12 19	3	-2	VI	41	-	501	35	137	DOGNA
23751	1911	2	8	2	54	38	46 30	13 18	3	-2	V - VI	39	-	501	000	155	S. SEVERO
23753	1911	2	17	3	42	41	41 40	15 26	4	-2	V	35	-	225	000	262	GIARRE
23756	1911	2	19	7	18	30	37 41	15 7	-	-	V	35	-	318	000	100	BERTINORO
23758	1911	2	19	9	48	-	44 8	12 6	3	5	VII	52	-	141	000	100	BERTINORO
23758	1911	2	19	9	48	-	44 8	12 6	4	-2	V	36	-	141	000	100	BERTINORO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGIT	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
23763	1911	2	24	23	42	-	44	8	12	6	4	39	-	141	000	100	III NE
23766	1911	2	28	2	15	-	44	8	12	39	5	36	-	141	000	100	III NE
23768	1911	3	1	3	50	-	46	6	13	39	5	35	-	504	8	26	III NE
23771	1911	3	5	1	30	-	42	38	11	50	5	36	-	502	8	136	I NE
23774	1911	3	8	20	42	-	44	8	12	6	4	36	-	10	000	100	III NE
23776	1911	3	11	3	29	15	38	10	15	35	-	41	-	318	000	254	IV SE
23782	1911	3	17	3	53	10	44	8	12	6	4	36	-	141	000	100	III NE
23784	1911	3	20	15	47	40	44	8	12	6	4	36	-	141	000	100	III NE
23786	1911	3	21	19	29	30	38	10	15	35	4	41	-	141	000	100	III NE
23788	1911	3	22	1	57	2	44	8	12	6	4	40	50	507	2	254	IV SE
23791	1911	3	26	13	51	2	44	0	12	30	5	36	-	141	000	100	III NE
23793	1911	3	26	20	20	49	44	8	12	6	4	46	45	141	000	109	IV NO
23794	1911	3	26	21	35	-	43	47	11	49	4	44	-	304	000	100	III NE
23799	1911	4	5	15	28	45	40	0	15	30	5	43	-	304	000	220	IV NO
23800	1911	4	5	19	43	38	41	49	12	40	3	39	-	502	000	152	IV SE
23821	1911	4	27	6	9	5	38	10	15	35	-	35	-	318	000	254	IV SE
23822	1911	4	28	1	42	-	42	42	13	0	4	33	-	225	000	134	III SE
23823	1911	4	29	4	30	-	45	54	13	59	5	37	-	504	8	254	IV SE
23836	1911	5	28	13	52	-	42	22	13	24	4	41	-	122	000	139	II SE
23845	1911	6	7	6	-	-	42	50	12	35	4	35	-	225	000	131	III SE
23851	1911	6	8	4	10	-	38	10	15	35	4	36	-	507	5	254	IV SE
23852	1911	6	8	16	59	38	38	10	15	35	4	41	-	141	000	254	IV SE
23860	1911	6	24	2	155	-	44	8	12	6	4	36	-	10	000	100	III NE
23864	1911	6	24	5	30	0	38	10	15	35	4	41	-	141	000	254	IV SE
23869	1911	7	9	8	14	2	36	10	15	35	-	38	-	318	000	254	IV SE
23877	1911	7	18	20	24	-	47	18	11	42	5	36	-	504	8	186	II SE
23880	1911	7	20	22	38	42	40	54	15	27	4	35	-	525	000	158	III SE
23884	1911	7	29	2	38	-	42	30	12	40	5	33	-	502	95	198	II SE
23885	1911	8	3	25	-	-	46	16	13	9	4	33	-	225	000	132	IV NO
23889	1911	8	8	3	25	-	42	30	12	40	5	33	-	502	95	198	II SE
23890	1911	8	15	19	44	6	38	0	13	9	4	33	-	225	000	132	IV NO
23896	1911	8	13	21	46	26	38	10	15	35	4	36	-	507	5	254	IV SE
23918	1911	9	7	16	13	50	38	10	15	35	4	36	-	507	5	254	IV SE
23919	1911	9	11	32	27	45	42	23	13	24	4	41	-	141	000	254	IV SE
23921	1911	9	9	23	35	-	37	43	15	11	-	35	-	318	000	139	III SE
23922	1911	9	9	23	35	-	37	43	15	11	-	35	-	318	000	139	III SE
23930	1911	9	10	0	145	-	37	53	14	57	-	38	-	318	000	261	I SE
23936	1911	9	10	1	44	-	37	44	15	8	-	41	-	318	000	261	I SE
23940	1911	9	10	2	8	-	37	50	15	9	-	35	-	318	000	262	III SE
23944	1911	9	10	2	30	-	37	53	14	57	-	46	-	318	000	261	I SE
23957	1911	9	10	3	30	-	37	46	15	0	-	41	-	318	000	262	III SE
23959	1911	9	10	6	3	52	37	42	15	10	-	41	-	318	000	262	III SE
23991	1911	9	11	5	30	-	37	50	15	9	-	35	-	318	000	262	III SE
23994	1911	9	11	5	30	-	37	50	15	9	-	35	-	318	000	120	I NE
24007	1911	9	13	10	13	-	43	20	11	20	4	33	-	225	000	113	II SE
24012	1911	9	13	22	29	2	43	23	11	51	4	48	48	141	000	121	I NE
24013	1911	9	13	22	30	10	43	23	11	51	4	35	-	225	000	113	II SE
24014	1911	9	13	22	35	10	43	23	11	51	4	41	-	141	000	262	III SE
24018	1911	9	14	16	13	11	37	47	15	10	-	38	-	318	000	270	IV NE
24038	1911	9	22	22	40	-	37	47	15	10	-	35	-	318	000	270	IV NE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
24046	1911	9	28	10	35	-	41 32	13 49	4	-	IV - V	33	-	502	25	160	TERELLE
24049	1911	9	30	7	25	-	37 50	12 35	4	-	V	35	-	225	000	131	CASTEL RITALDI
24051	1911	9	30	0	40	-	42 40	15 37	4	-1	VII	46	-	507	35	262	GIARRE
24065	1911	10	6	19	15	-	46 16	12 31	5	-2	IV - V	33	-	501	8	24	CLAUT
24072	1911	10	9	10	22	-	37 38	15 37	4	-	V	36	-	507	3	270	ACIREALE
24074	1911	10	9	12	-	-	37 38	15 7	4	-	V	36	-	507	3	270	ACIREALE
24080	1911	10	14	1	50	-	37 42	15 6	3	-	VI	41	-	141	000	262	GIARRE
24081	1911	10	14	9	2	21	37 43	15 9	3	-	X	35	43	510	345	ETNA	
24085	1911	10	15	8	52	3	37 42	15 35	3	1	V	35	41	318	000	262	GIARRE
24087	1911	10	17	16	3	35	38 10	15 35	3	-1	VI	41	-	304	000	254	VILLA S. GIOVANNI
24094	1911	10	27	20	16	35	37 42	15 35	3	-	V	35	-	318	000	273	MINEO
24099	1911	10	29	6	49	-	37 16	14 41	4	-	V - VI	38	-	318	000	113	RADDA
24101	1911	11	5	19	28	34	43 30	11 24	4	-2	V	35	-	225	000	273	VILLA S. GIOVANNI
24102	1911	11	6	22	34	6	38 10	15 26	5	-	V	35	-	318	000	254	AURONZO CADORE
24116	1911	11	11	16	12	-	46 33	12 26	5	-	IV - V	33	501	8	12	S. MARTINO CASTES	
24117	1911	11	11	18	9	-	46 48	12 18	5	-	V - VI	39	504	8	8	PIEDIMONTE	
24118	1911	11	11	18	9	-	37 50	15 9	5	-	V	35	-	318	000	262	GIARRE
24119	1911	11	12	3	30	-	37 44	15 9	4	-	V	35	-	318	000	262	GIARRE
24123	1911	11	12	3	30	-	37 44	15 9	4	-	V	35	-	318	000	262	GIARRE
24133	1911	11	29	22	25	-	37 56	14 22	-	-2	V	35	-	318	000	160	PIGNATARO
24147	1912	1	14	3	11	13	43 42	8 3	4	-	V	35	-	130	000	260	MISTRETTA
24148	1912	1	14	11	57	0	41 30	13 48	4	-	V - VI	38	-	318	000	103	MAR LIGURE
24154	1912	1	23	4	34	-	44 30	11 20	4	-	V	35	-	130	000	160	PIGNATARO
24162	1912	1	30	21	38	43	47 42	14 6	4	-2	VI	41	44	304	000	87	BOLOGNA
24165	1912	1	31	21	33	-	44 12	12 6	5	-	IV - V	33	-	130	000	260	ALIMENA
24169	1912	2	5	21	40	-	40 4	15 38	4	-	IV - V	33	-	130	000	210	SAPRI
24175	1912	2	11	8	35	-	37 42	15 7	3	-	V	35	-	130	000	262	GIARRE
24193	1912	3	6	21	40	-	43 28	11 40	4	-2	V - VI	38	-	130	000	185	MERCATO S. SEVERIN
24209	1912	4	5	3	47	-	46 16	12 31	5	-	IV - V	33	-	501	8	24	CLAUT
24210	1912	4	5	4	40	-	46 16	12 31	4	-	V	33	-	130	000	24	CLAUT
24212	1912	4	5	4	32	-	41 30	13 47	4	-2	V	36	-	502	3	160	PIGNATARO
24222	1912	4	29	15	15	-	38 21	16 5	3	-	V	35	-	130	000	246	CITTANNOVA
24225	1912	5	9	23	3	-	47 18	11 24	5	-	V VI	39	-	504	8	116	TIROLO
24227	1912	5	11	2	30	-	43 34	12 30	4	-2	V	35	-	130	000	116	PIANELLO
24230	1912	5	11	5	58	-	45 34	12 30	5	-2	V VI	38	-	130	000	262	GIARRE
24231	1912	5	11	5	58	-	37 41	15 8	3	-	V	35	-	318	000	262	GIARRE
24233	1912	5	31	22	37	-	37 35	15 8	5	-2	V	36	-	318	000	272	TRERELLA
24238	1912	5	31	29	31	50	37 35	15 8	5	-	V	36	-	318	000	163	TRERELLA
24241	1912	6	7	21	54	6	41 28	15 10	4	18	VII	46	-	130	000	163	TRINAPOLI
24245	1912	7	2	7	36	6	41 25	13 49	3	-	V - VI	42	43	502	3	152	FOGGIA
24254	1912	7	7	4	45	40	37 41	15 7	3	-	V	35	-	130	000	262	GIARRE
24257	1912	7	7	14	9	-	37 41	15 7	4	-	V - VI	38	-	507	35	270	CATANIA
24264	1912	8	4	10	0	-	37 31	15 2	4	-1	V	35	-	318	000	262	GIARRE
24268	1912	8	4	10	0	-	44 9	11 25	4	-2	VI	41	-	501	3	106	S. PIERO
24270	1912	8	5	10	33	32	44 9	11 25	4	-	V	33	-	130	000	198	VERNOI
24271	1912	8	15	23	50	30	44 3	11 10	4	-2	V - VI	39	-	130	000	131	CASTEL RITALDI
24275	1912	8	23	12	20	-	42 50	12 35	4	-	V	35	-	130	000	131	CASTEL RITALDI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
24281	1912	9	3	1	53	27	37 50	15 9	3	-1	V	36	-	507	3	262	PIEDIMONTE
24283	1912	9	12	21	5	-	37 44	15 8	4	-	V	36	-	507	8	262	GIARRE
24285	1912	9	12	21	5	-	44 46	10 53	4	-	IV	36	-	130	8	74	CARPI
24287	1912	9	18	20	56	-	42 25	12 54	4	-	IV	36	-	502	23	138	CANTALICE
24294	1912	10	1	18	10	-	45 3	9 42	4	-	IV	36	-	130	000	60	PIACENZA
24296	1912	10	4	5	16	-	37 41	15 7	3	-	VI	41	-	300	8	262	GIARRE
24298	1912	10	4	10	36	-	37 41	15 8	4	-	VI	41	-	507	35	262	GIARRE
24299	1912	10	4	10	40	-	37 44	15 8	4	-	IV	36	-	507	35	262	GIARRE
24302	1912	10	12	21	52	-	40 30	15 36	4	-	IV	36	-	130	000	199	BRIENZA
24310	1912	11	7	14	12	31	38 48	16 13	4	-2	V	38	40	507	5	241	FILADELFA
24314	1912	11	22	16	20	-	45 54	11 6	4	-	IV	36	-	504	8	36	ROVERETO
24315	1912	11	22	16	33	15	45 46	11 6	4	-2	V	36	-	130	000	36	PASUBIO
24316	1912	11	28	8	15	-	41 50	15 55	4	-	IV	36	-	130	000	156	M.SPIGNO
24320	1912	12	11	10	23	-	37 44	15 8	3	-	VI	41	-	507	235	262	GIARRE
24322	1912	12	22	8	5	3	38 10	15 35	4	-2	VII	46	-	507	5	254	VILLA S.GIOVANNI
24329	1912	12	29	18	30	-	38 11	15 33	3	-	VI	41	-	122	000	155	MESSINA
24332	1913	1	1	3	25	-	41 47	15 26	4	-	IV	36	-	130	000	254	APRICENA
24333	1913	1	3	13	39	25	41 43	13 37	3	15	VII	41	-	502	3	152	SORA
24335	1913	1	5	7	56	35	38 20	16 6	4	-2	V	38	-	130	000	255	ANTONIMINA
24353	1913	2	25	4	58	50	44 6	10 54	3	4	VI	41	42	130	000	97	LIZZANO
24357	1913	2	25	4	58	11	38 10	15 35	4	-2	VI	41	-	507	3	254	VILLA S.GIOVANNI
24367	1913	2	28	15	16	-	46 9	14 20	5	17	IV	36	-	504	8	136	LJUBLJANA
24369	1913	3	11	23	45	-	42 26	11 54	4	-	V	35	-	130	000	116	TUSCANIA
24384	1913	4	4	21	24	-	43 28	12 50	4	-1	V	35	-	130	000	150	SASSOFERRATO
24396	1913	5	14	19	12	50	41 49	12 40	3	-1	V	36	-	502	3	24	FRASCATI
24405	1913	5	20	16	15	-	46 16	12 31	5	-	V	36	-	501	8	136	CLAUT
24410	1913	5	20	16	15	9	45 31	14 22	5	7	VII	46	-	504	8	136	VILLA NEVOSO
24411	1913	6	21	7	37	-	47 18	11 36	5	-1	V	36	-	504	1	136	AUSTRIA
24416	1913	6	2	8	42	5	37 50	15 9	4	-	VI	41	-	507	35	262	PIEDIMONTE
24421	1913	6	20	30	-	-	44 8	12 6	3	-	IV	36	-	130	000	100	BERTINORO
24432	1913	6	25	17	30	-	37 58	16 16	4	-1	IV	36	-	507	35	262	GIARRE
24437	1913	6	27	2	47	-	38 37	15 35	3	-	VI	41	-	197	000	254	VICASSO
24439	1913	6	28	7	53	-	38 37	15 35	4	-	VII	46	-	318	141	304	VICASSO
24442	1913	6	29	11	4	-	39 37	16 5	3	12	VIII	46	-	507	56	229	ROGGO S. GIOVANNI
24443	1913	6	29	11	4	-	41 22	14 51	4	-	IV	36	-	130	000	162	COLLE SANNITA
24445	1913	6	29	11	1	8	41 22	14 51	4	-	IV	36	-	130	000	162	COLLE SANNITA
24448	1913	7	21	22	35	-	44 26	11 42	4	5	VI	41	44	130	000	99	SMARITINO
24450	1913	7	24	5	15	-	44 20	7 20	4	-2	V	39	-	130	000	90	VALDIERI
24452	1913	7	24	5	15	-	40 49	15 12	4	-	VI	41	-	130	000	186	CALABRITTO
24455	1913	7	25	10	58	-	40 53	15 12	4	-	VI	41	-	130	000	186	LIONI
24458	1913	7	29	22	24	32	43 48	11 54	3	-2	VI	41	-	130	000	107	BADIA
24460	1913	8	4	4	15	-	44 8	12 6	5	-	IV	36	-	130	000	100	BERTINORO
24465	1913	8	8	2	15	-	44 8	12 6	5	-	IV	36	-	130	000	100	BERTINORO
24473	1913	8	9	1	45	-	43 24	12 30	4	-2	V	39	-	130	000	116	M.LETO
24475	1913	8	19	12	0	-	37 31	14 54	4	-1	V	36	-	507	3	269	PATERNO*
24481	1913	8	21	0	-	-	43 10	13 15	4	-	IV	36	-	130	000	124	TOLENTINO
24483	1913	8	23	3	51	-	37 38	14 53	4	-	IV	36	-	507	5	269	ADRANO
24484	1913	8	26	15	25	-	47 6	11 42	5	-	V	39	-	504	8	136	AUSTRIA
24497	1913	9	6	1	12	21	42 47	11 43	3	-2	V	36	-	502	3	160	PIGNATARO
24497	1913	9	6	1	12	21	42 47	11 43	3	-2	V	36	-	502	35	129	S.GIOVANNI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
24501	1913	9	9	4	31	-	46 17	12 31	5	-	IV - V	33	-	501	5	24	CLAUT
24502	1913	9	10	23	30	-	44	8	12	16	33	-	130	-	6	IV NO	
24503	1913	9	20	18	26	5	41	26	11	18	33	-	504	-	100	III NE	
24514	1913	10	6	15	30	5	41	26	14	38	50	51	510	-	35	VI NE	
24521	1913	10	6	30	37	-	41	30	14	38	33	-	130	-	000	CAMPASSO	
24523	1913	10	7	0	37	-	41	30	14	42	33	-	130	141	000	VINCHIATAURO	
24537	1913	10	28	23	24	-	41	30	14	42	41	-	130	141 304	000	VINCHIATAURO	
24546	1913	11	8	18	5	12	38	10	15	33	35	-	130	-	254	IV SO	
24547	1913	11	16	13	34	53	37	44	15	8	35	-	130	-	000	MESSINA	
24556	1913	11	23	9	13	31	37	44	15	8	35	-	130	-	000	GIARRE	
24561	1913	11	25	0	57	7	41	30	14	42	41	-	130	141 304	000	VINCHIATAURO	
24562	1913	11	25	20	55	31	44	38	10	17	33	-	130	-	000	LANGHIRANO	
24565	1913	11	30	0	47	4	41	27	14	43	33	-	130	-	85	II NO	
24568	1913	12	1	21	3	19	38	10	15	33	35	-	130	-	000	CERCEMAGGIORE	
24576	1913	12	7	1	28	30	38	10	15	33	35	-	130	-	254	IV SO	
24578	1913	12	10	15	10	43	41	55	15	53	35	-	130	-	000	MESSINA	
24583	1914	1	15	3	27	20	43	30	10	12	33	-	130	-	70	III SO	
24584	1914	2	1	13	1	11	45	38	10	5	41	-	141 304	-	000	ACQUI	
24587	1914	2	13	13	1	11	42	15	12	55	44	-	504	-	156	II NE	
24597	1914	4	28	4	49	-	42	1	13	42	36	-	502	-	11	III NE	
24602	1914	4	28	4	55	-	37	50	15	9	41	-	141 304	-	8	POGGIO MOLANO	
24605	1914	5	1	16	52	-	37	44	15	8	35	-	318	-	000	PESCTINA	
24610	1914	5	5	5	15	-	37	43	15	11	41	-	318	-	000	PIEDIMONTE	
24613	1914	5	5	18	45	-	37	41	15	8	33	-	318	-	000	GIARRE	
24614	1914	5	5	19	22	-	37	41	15	7	38	-	318	-	000	GIARRE	
24615	1914	5	5	22	28	-	37	41	15	8	41	-	318	-	000	GIARRE	
24617	1914	5	6	-	-	-	37	44	15	9	33	-	318	-	000	GIARRE	
24618	1914	5	6	-	-	-	37	44	15	9	35	-	318	-	000	GIARRE	
24619	1914	5	6	11	15	-	37	52	15	2	38	-	318	-	262	IV SO	
24620	1914	5	7	4	20	-	37	50	15	9	46	-	318	-	000	PIEDIMONTE	
24621	1914	5	7	4	40	-	37	50	15	9	51	-	304	-	000	PIEDIMONTE	
24626	1914	5	7	17	34	-	37	41	15	9	35	-	318	-	000	GIARRE	
24627	1914	5	7	17	36	-	37	40	15	8	46	-	141 304 312	-	000	GIARRE	
24629	1914	5	7	20	59	-	37	38	15	8	41	-	141 304 318	-	000	GIARRE	
24630	1914	5	7	21	8	-	37	40	15	8	35	-	318	-	000	GIARRE	
24632	1914	5	8	-	-	-	37	44	15	8	35	-	318	-	000	GIARRE	
24633	1914	5	8	-	-	-	37	44	15	8	35	-	318	-	000	GIARRE	
24634	1914	5	8	15	1	28	37	39	15	57	52	49	-	356	270	IV SE	
24636	1914	5	9	17	47	-	37	53	14	57	38	-	318	-	000	RANDAZZO	
24638	1914	5	9	21	15	-	37	53	15	11	35	-	318	-	000	RANDAZZO	
24645	1914	5	11	-	-	-	37	43	15	9	41	-	318	-	000	PIEDIMONTE	
24646	1914	5	12	1	11	-	37	47	15	9	38	-	318	-	000	PIEDIMONTE	
24653	1914	5	12	4	11	-	37	53	14	57	35	-	318	-	000	RANDAZZO	
24654	1914	5	13	2	40	-	37	50	15	8	41	-	318	318	000	PIEDIMONTE	
24657	1914	5	13	2	55	-	37	53	14	57	35	-	318	-	000	PIEDIMONTE	
24661	1914	5	13	23	30	-	37	43	15	11	41	-	318	-	000	GIARRE	
24663	1914	5	14	2	10	-	37	41	15	9	36	-	318	-	5	GIARRE	
24664	1914	5	14	2	45	-	37	46	15	11	35	-	318	-	000	PIEDIMONTE	
24667	1914	5	14	6	40	-	37	50	15	9	41	-	318	-	000	GIARRE	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
24673	1914	5	15	1	22	1	37 50	15 9	-	-	V	35	-	318	000	262 III NE	PIEDIMONTE
24674	1914	5	15	13	50	-	43 24	11 24	-	-	VI	41	-	318	000	122	LUGLIANO
24677	1914	5	18	11	20	-	37 43	15 9	-	-	VI	35	-	318	000	262 III SE	GIARRE
24679	1914	5	25	8	49	-	37 40	15 7	4	-	VII-VIII	35	-	507 508	345	262 III SE	GIARRE
24681	1914	6	4	2	45	-	37 37	15 7	4	2	VII-VIII	35	-	318	000	262 IV NE	ACIREALE
24684	1914	6	4	2	45	-	37 33	14 57	3	-	VII	35	-	502	3	261 I SE	RANDAZZO
24689	1914	6	12	6	42	-	41 29	13 54	3	7	VII	48 37	-	318	000	160 I NE	CASSINO
24693	1914	6	17	2	40	-	37 43	15 9	-	-	IV - V	33	-	318	000	262 I SE	GIARRE
24700	1914	6	27	2	45	-	37 53	14 57	-	-	V	33	-	318	000	262 I SE	RANDAZZO
24701	1914	6	27	2	45	-	37 53	14 57	-	-	V	35	-	318	000	262 I SE	RANDAZZO
24702	1914	7	16	2	30	-	37 40	15 7	-	-	V	35	-	318	000	262 III SE	GIARRE
24703	1914	7	31	23	50	-	44 50	14 48	4	-2	VII	48 48	-	304	000	123 I SO	GUALDO TADINO
24707	1914	8	1	21	30	-	37 41	15 8	3	-	IV - V	33	-	318	000	1	AUSTRIA
24710	1914	8	31	13	26	-	47 18	11 30	5	-	VI - VII	44	-	504	8	24 IV SO	BARCIS
24711	1914	9	2	12	59	-	46 14	12 30	3	-	VI	36	-	318	000	262 III SE	GIARRE
24712	1914	9	8	18	15	-	37 41	15 7	-	-	VII	46	-	318	000	262 III SE	GIARRE
24713	1914	9	8	18	15	-	37 41	15 7	-	-	V	35	-	318	000	262 III SE	GIARRE
24715	1914	10	8	10	-	-	44 50	13 50	4	-2	V	46	-	227	000	55 II SE	POLA
24719	1914	10	26	3	43	22	45 5	7 20	4	40	VII	47 48	-	141 304	000	55 II SE	GIARRE
24720	1914	10	26	16	22	-	45 5	7 20	4	-2	V	36	-	141	000	55 II SE	GIARRE
24721	1914	10	27	1	12	-	45 5	7 20	4	-2	V	36	-	141	000	55 II SE	GIARRE
24723	1914	10	27	9	22	36	44 8	10 32	3	28	VII	47 57	-	141 304	000	97 III NO	FOSCIANDORA
24727	1914	10	31	-	-	-	37 39	15 7	-	-	V	35	-	318	000	270 IV NE	ACIREALE
24728	1914	11	5	15	3	-	37 39	15 8	-	-	V - VI	38	-	507	5	270 IV NE	ACIREALE
24732	1914	11	8	9	42	-	37 40	15 8	3	-1	VI - VII	43	-	507	5	262 III SE	GIARRE
24733	1914	11	9	2	10	-	41 36	14 12	-	15	VI	41	-	122	000	161 IV NE	TIROLO
24740	1914	11	29	17	10	-	47 18	11 24	5	-	IV - V	33	-	504	000	160 II NO	PIGNATARO
24741	1914	11	30	19	43	-	47 18	11 24	5	-	V - VI	39	-	502	8	161 I SO	S. AGAPITO
24743	1914	12	1	10	42	-	41 29	13 48	4	15	V	38	-	502	8	161 I SO	S. AGAPITO
24744	1914	12	17	2	16	-	41 35	14 13	4	8	VI	46	-	141 304	000	152 IV NE	AVEZZANO
24745	1914	12	19	3	50	42	41 35	14 13	4	8	VII	69 68	-	510	A3	152 IV NE	AVEZZANO
24751	1915	1	13	6	52	43	41 58	13 36	5	8	VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ
24770	1915	1	13	8	23	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ
24775	1915	1	13	8	34	-	41 59	13 36	2	8	-VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ
24816	1915	1	13	16	41	-	41 59	13 36	2	8	-VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ
24819	1915	1	13	16	41	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	304	000	100 III NE	BERLINGHIO
24827	1915	1	13	19	30	-	44 8	12 36	2	-	VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ
24829	1915	1	13	20	1	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ
24840	1915	1	14	1	50	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ
24841	1915	1	14	2	43	-	41 55	13 35	2	8	V	38	-	502	35	151 IV NE	SUBIACO
24851	1915	1	14	7	18	-	41 55	13 35	2	8	V	38	-	502	35	151 IV NE	SUBIACO
24862	1915	1	14	16	55	-	41 46	12 43	4	8	IV	33 46	-	502	35	150 II NO	ROCCA DI PAPA
24909	1915	1	18	20	31	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ
24910	1915	1	18	23	31	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ
24926	1915	1	21	12	29	-	41 55	13 14	4	8	V	38 45	-	502	35	151 I NO	VALLEPIETRA
24935	1915	1	23	8	29	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ
24938	1915	1	23	16	34	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ
24955	1915	1	29	22	-	-	46 13	13 39	5	2	V	32	-	504	8	26 IV SE	DRENCHIA
24981	1915	2	13	16	56	-	42 16	12 41	4	-2	VI	46	-	502	3	144 IV NE	POGGIO MIRTETO
24983	1915	2	14	13	15	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	304	000	152 IV NE	GIOIA MARSÌ

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
24986	1915	2	14	19	30	-	41 42	13 35	4	-	VI - VII	41	-	502	8	152 III SE	SORA
24987	1915	2	15	24	-	-	42 17	12 56	4	-	VI - VII	43	-	502	8	144 II SE	ROCCA SINIBALDA
24988	1915	2	15	5	47	-	42 23	12 57	4	-	VI	41	-	502	3	138 II SE	RIETI
24990	1915	2	15	7	47	29	42 23	12 57	4	-2	VI - VII	36	-	502	35	138 II SE	RIETI
24992	1915	2	15	5	-	-	42 8	12 32	5	-	VI - VII	43	-	502	8	144 III NO	CASTELNUOVO
24995	1915	2	15	11	5	-	42 19	12 54	5	-	V	36	-	502	8	144 II SE	ROCCA SINIBALDA
24996	1915	2	15	22	50	-	42 24	12 50	6	-	V	36	-	502	8	138 II SE	CITTADUCALE NAZZA
25002	1915	2	22	10	30	-	42 52	11 52	4	-	V	36	-	502	8	129 I SE	S. CASCIANO
25003	1915	2	23	3	-	-	42 48	12 36	4	-2	VI	41	-	304	000	131 III NE	CASTEL RITALDI
25005	1915	2	23	22	35	-	46 22	14 10	5	2	V	32	-	504	8	504	JESIEMONTE
25007	1915	2	24	-	-	-	37 50	15 9	-	-	V	35	-	318	000	262 III NE	PIEDIMONTE
25009	1915	2	27	18	37	-	41 43	13 37	5	-	V	36	-	502	235	152 III SE	SORA
25010	1915	2	27	23	23	-	41 43	13 37	4	8	VII	48	-	502	35	152 III SE	SORA
25013	1915	2	28	6	54	-	41 41	13 34	5	-	IV - V	33	-	502	8	152 III SO	ISOLA DEL LIRI
25025	1915	3	15	11	23	-	43 1	12 53	4	-2	VI	41	-	130 141 304	000	123 II SE	COLFIORITO
25027	1915	3	15	21	55	38	45 48	14 12	5	-	VI	41	-	504	8	504	KAMNIK
25028	1915	3	16	4	28	-	43 0	12 48	4	-	V	35	-	141	000	131 I NO	FOLIGNO
25037	1915	3	22	2	38	-	41 51	13 15	4	-	V	36	-	502	35	151 I SO	TREVI
25040	1915	3	23	16	27	-	37 43	15 11	4	-	IV - V	33	-	502	000	262 III SE	GIARRE
25042	1915	3	26	23	37	-	43 4	12 37	4	-2	VII	46	-	130 141 304	000	123 III SE	ASSISI
25043	1915	3	27	0	37	-	43 3	12 37	5	-	V	35	-	122	000	123 III SE	ASSISI
25044	1915	3	27	15	-	-	41 42	13 35	5	8	V	36	-	502	8	152 III SE	SORA
25059	1915	4	5	6	19	-	41 59	13 36	6	-	VI	43	-	502	A	152 IV NE	BORGOROSE
25061	1915	4	9	12	50	-	37 37	15 4	-	-	IV - V	33	-	318	000	270 IV NO	BELPASSO
25068	1915	4	9	17	47	-	41 42	13 35	5	-	V	36	-	502	35	152 III SE	SORA
25069	1915	4	11	17	14	-	37 37	15 4	-	-	VI - VII	43	-	318	000	270 IV NO	BELPASSO
25070	1915	4	12	8	15	-	37 38	15 11	-	-	VI - VII	43	-	318	000	270 IV NO	BELPASSO
25076	1915	4	15	18	40	-	46 29	13 45	5	-6	V	37	-	504	8	144 II NO	TUGOLAVIA
25082	1915	5	2	4	49	59	41 59	13 36	5	-	V	36	-	502	A5	152 IV NE	SUBIACO
25094	1915	5	9	6	25	-	37 42	15 9	-	-	V	35	-	318	000	262 III SE	GIARRE
25111	1915	6	2	12	41	-	43 4	12 37	4	-2	V	36	-	304	5	270 IV NO	BELPASSO
25112	1915	6	3	0	8	-	43 4	12 37	4	-	VI	43	-	140 141 304	000	123 III SE	ASSISI
25113	1915	6	3	25	-	-	43 42	12 32	5	-	V	36	-	502	000	153 III SE	ASSISI
25124	1915	6	16	2	10	-	38 30	14 54	3	-3	VI	36	-	141	000	242 III SE	FURCIUDI-ALICUDI
25134	1915	6	16	4	12	-	41 36	13 45	6	-	V	36	-	304	8	160 I SE	SORANO
25131	1915	6	20	1	25	-	41 42	13 35	5	-	V	36	-	502	8	152 III SE	SORANO
25133	1915	6	20	14	22	-	41 59	13 36	6	8	-VI	43	-	502	A	152 III SE	SORANO
25140	1915	7	6	11	20	-	41 58	12 57	4	-2	VI	36	-	502	8	152 III SE	MARICA
25144	1915	7	7	16	42	-	39 0	15 0	4	-275	VI	60	-	502	3	150 I SE	SORANO
25145	1915	7	8	23	41	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	11 304	4	240N IV NO	CASTEMADAMA
25147	1915	7	10	14	45	-	43 7	12 48	4	8	VI	35	-	141 304	000	152 IV NE	BASSO TIRRENO
25148	1915	7	14	1	45	-	41 36	13 45	6	-	IV - V	33	-	502	8	160 I NO	NOCERA UMBRA
25149	1915	7	15	13	29	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	141 304	000	152 IV NE	SORAND CASSINENSE
25152	1915	7	20	16	45	-	41 42	13 35	5	-	VI	41	-	502	8	152 III SE	GIOLA MARSI
25160	1915	8	3	4	56	-	41 41	13 45	5	-	V	36	-	502	8	152 III SO	SORA
25161	1915	8	4	2	56	-	41 43	13 37	5	-	V	36	-	502	8	152 III SE	SORA
25162	1915	8	6	16	54	-	41 42	13 35	5	-	V	36	-	504	8	152 III SE	SORA
25170	1915	8	16	16	54	-	47 6	12 0	5	-	V	36	-	504	8	1AIII NO	AUSTRIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
25172	1915	8	25	2	12	-	46 2	7 2	4	-	VIII	52	-	506	8	262	MARTIGNY
25173	1915	8	26	7	40	-	37 40	15 9	-	-	V	318	-	318	000	262	GIARRE
25175	1915	8	27	20	45	-	37 40	15 9	-	-	V	35	-	318	000	262	GIARRE
25176	1915	9	13	5	24	-	38 6	15 42	3	-2	VI	41	-	502	5	284	REGGIO CALABRIA
25178	1915	9	13	5	44	-	41 36	13 45	6	-	IV	36	-	502	8	160	SORANO CASSINSE
25181	1915	9	14	18	30	-	41 36	13 45	6	-	V	33	-	502	8	160	SORANO CASSINSE
25182	1915	9	14	20	19	-	41 36	13 45	6	-	IV	36	-	502	8	160	SORANO CASSINSE
25183	1915	9	14	21	18	-	41 59	13 36	2	8	VI	41	-	141 304	000	152	GIOIA MARSÌ
25186	1915	9	15	16	51	-	41 36	13 45	6	-	VI	36	-	502	8	160	SORANO CASSINSE
25189	1915	9	16	3	58	48	42 42	13 0	4	-2	VII	41	-	130 141 304	000	132	CASCIA
25190	1915	9	23	18	7	-	41 59	13 36	2	8	VII	46	-	502	000	152	GIOIA MARSÌ
25191	1915	9	23	18	15	-	42 21	13 48	5	-	V	36	-	502	8	139	ANTRODDO
25199	1915	9	24	3	30	-	41 29	13 36	2	-	V	36	-	502	8	160	PIGNATARO
25200	1915	10	5	16	30	-	41 59	13 36	2	8	VI	36	-	502	000	152	GIOIA MARSÌ
25203	1915	10	5	16	33	-	41 42	13 36	4	-	VI	36	-	502	000	152	GIOIA MARSÌ
25207	1915	10	6	17	-	-	41 55	13 14	5	-2	IV - VII	33	-	502	8	151	VALLEPIETRA
25209	1915	10	23	8	0	44	36 10	42 3	5	-	VI	44	-	502	000	86	SCANDIANO
25210	1915	10	23	8	0	44	36 10	42 3	5	-	VI	44	-	502	000	86	SCANDIANO
25219	1915	11	12	19	35	-	41 43	13 20	5	-	IV - V	33	-	502	8	151	ALATRI
25221	1915	11	12	22	15	-	41 43	13 20	5	-	IV - V	33	-	502	8	151	ALATRI
25227	1915	12	1	23	20	-	41 43	13 20	5	-	IV - V	35	-	318	000	273	GRAMMICHELE
25231	1915	12	5	1	2	-	37 14	14 35	-	-2	VI	41	-	304	000	131	BAIANO
25238	1915	12	5	35	25	-	37 14	14 35	-	-2	VI	41	-	304	000	131	BAIANO
25243	1915	12	26	21	36	-	42 42	12 42	4	-2	VI	41	-	304	000	131	BAIANO
25248	1916	1	9	17	46	-	42 42	12 42	4	-2	VI	41	-	304	000	131	BAIANO
25249	1916	1	9	17	46	-	42 42	12 42	4	-2	VI	41	-	304	000	131	BAIANO
25247	1916	1	10	3	21	-	42 39	13 39	4	-	IV - V	33	-	504	8	160	KANALON
25262	1916	1	18	22	21	-	41 41	13 34	4	-	IV - V	33	-	502	000	140	STRONCONE
25266	1916	1	23	4	45	-	41 43	15 58	4	-	IV - V	36	-	502	3	138	CANTALICE
25275	1916	1	26	12	22	-	42 30	12 30	5	-	IV - V	42	-	502	8	138	CANTALICE
25284	1916	1	30	10	24	-	41 56	13 38	2	-	IV	36	-	502	8	152	SORA
25287	1916	2	5	1	2	-	41 56	13 38	2	8	VI	41	-	502	000	152	GIOIA MARSÌ
25294	1916	2	13	25	33	-	41 29	13 48	2	-	VI	41	-	502	8	160	GIOIA MARSÌ
25298	1916	2	13	25	33	-	41 29	13 48	2	-	VI	41	-	502	8	160	GIOIA MARSÌ
25299	1916	2	13	25	33	-	47 0	11 30	5	-	IV - V	33	-	504	8	190	TERME BRENNERO
25302	1916	2	9	21	36	-	41 32	13 30	3	-	IV - V	33	-	252	000	246	CEPRANO OVEST
25304	1916	2	9	22	40	-	42 42	13 0	4	-	IV - V	33	-	130 141 252	000	140	CEPRANO OVEST
25309	1916	2	13	2	15	-	42 42	13 0	4	-2	IV - V	33	-	130 141 252	000	140	CEPRANO OVEST
25321	1916	2	13	2	15	-	41 41	13 34	4	10	IV - V	36	-	502	35	152	CASCIA
25341	1916	2	29	19	38	-	41 43	15 58	4	-	V	35	-	130 252	000	152	ISOLA DEL LIRI
25350	1916	3	6	8	47	-	41 43	15 58	4	-	V	35	-	130 252	000	152	ISOLA DEL LIRI
25356	1916	3	12	3	24	-	43 15	12 47	4	-2	VII	46	44	502	35	152	ISOLA DEL LIRI
25358	1916	3	14	0	39	-	43 15	12 47	4	-	VII	46	44	502	35	152	ISOLA DEL LIRI
25360	1916	3	20	3	30	-	38 24	16 6	2	-	IV - V	33	-	130 252	000	123	GUALDO TADINO
25362	1916	3	22	3	15	-	46 3	14 30	5	11	VI	45	-	504	8	246	CITTANOVA
25367	1916	3	25	22	-	-	41 45	12 45	6	-	VI	45	-	504	8	246	CITTANOVA
25372	1916	3	30	2	55	-	41 43	13 40	4	-2	VI	41	-	502	A5	150	COLLI ALBANI
25378	1916	4	5	23	54	-	42 17	13 17	4	10	IV	35	-	130 141 252	000	145	ALATRI
							41 26	14 0	4	-	V	35	-	130 141 252	000	145	ALATRI
							41 42	13 36	4	-	IV - V	33	-	130 252	000	161	TORNIMPARTE
							45 0	14 54	5	-	IV - V	33	-	504	8	152	VENAFRO
							41 55	13 5	3	12	IV - V	33	-	502	8	152	SORA
							43 48	12 48	4	-	IV - V	33	-	502	35	151	BANJA LOKA
							42 49	12 57	4	-	IV - V	33	-	130 252	000	109	SUBIACO
							42 47	13 6	4	-	IV - V	33	-	130 252	000	131	COLBORDOLO
							42 42	13 0	4	-	IV - V	33	-	130 252	000	132	CERRTO
							43 4	12 37	4	-	IV - V	33	-	252	000	132	NORCIA
							43	4	12	37	33	-	-	252	000	132	CASCIA
							43	4	12	37	33	-	-	252	000	132	ASSISI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
25401	1916	4	21	12	46	-	42 18	13 18	3	8	VI	41	-	141 252 304	000	145	TORNIMPARTE
25402	1916	4	21	12	53	-	42 31	13 4	3	-2	IV	33	-	252 304	000	139	LEONESSA
25412	1916	4	22	5	33	-	42 31	13 4	3	-	VII	36	-	153 252 304	000	139	LEONESSA
25454	1916	5	18	4	52	-	42 22	13 25	3	-	IV	33	-	130 252	000	132	L'AQUILA
25462	1916	5	18	4	56	-	42 42	13 0	4	-	V	33	-	130 141	000	132	CASCIA
25473	1916	5	14	23	-	-	42 47	13 6	4	-	IV	33	-	252	000	132	NORCIA
25482	1916	5	14	4	50	-	38 11	15 33	3	-	IV	33	-	130 252	000	154	MESSINA
25484	1916	5	17	8	11	-	42 18	13 25	4	-	IV	33	-	141 304	000	101	LUCOLI
25486	1916	5	17	12	50	-	44 10	12 55	4	40	VII	47	58	130 252	000	101	SE
25506	1916	5	23	7	30	-	43 48	13 48	3	-	IV	35	-	252	000	110A	ALTO ADRIATICO
25521	1916	5	29	1	30	-	42 43	13 49	4	-	V	35	-	130 252	000	133	MEDIO ADRIATICO
25524	1916	5	30	8	35	-	37 38	14 57	3	-	V	38	-	507	000	269	BELLANTE
25526	1916	5	30	8	50	-	37 37	14 53	3	-	V	38	-	318	000	269	ADRANO
25534	1916	6	4	18	49	52	41 27	13 58	3	-2	VII	46	-	502	3	110	VENAFRO
25538	1916	6	5	16	1	-	43 48	13 48	3	-	V	35	-	252	000	110A	MEDIO ADRIATICO
25543	1916	6	5	16	11	-	41 27	13 58	5	-	V	36	-	502	3	161	VENAFRO
25546	1916	6	5	16	11	-	41 27	13 58	5	-	V	36	-	502	3	161	VENAFRO
25549	1916	6	7	22	-	-	41 27	13 58	5	-	IV	33	-	502	8	161	VENAFRO
25554	1916	6	7	22	-	-	41 27	13 58	5	-	IV	33	-	502	8	160	TERELLE
25559	1916	6	8	15	59	-	41 33	13 46	5	-	V	33	-	160	000	244Q	BASSO TIRRENO
25561	1916	6	12	21	0	-	38 34	14 34	4	-2	V	47	43	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
25567	1916	6	16	1	27	-	44 10	12 55	3	20	VII	43	-	252	000	101	SE
25568	1916	6	17	2	9	-	37 16	14 41	3	-	IV	33	-	507	8	244Q	MINEO
25571	1916	6	17	9	-	-	38 35	14 34	4	-	IV	36	-	507	8	244Q	BASSO TIRRENO
25575	1916	6	17	23	2	-	42 47	13 6	4	-	IV	33	-	252	000	244	NORCIA
25579	1916	6	20	13	14	-	38 33	14 50	3	-	V	36	-	502	8	160	I SE
25581	1916	6	21	1	30	-	41 33	13 55	5	-	V	35	-	252	000	259	I SE
25583	1916	6	21	16	10	-	37 52	13 34	3	-	V	36	-	502	35	152	ALVITO
25587	1916	6	22	0	54	-	41 41	13 45	4	-2	VI	41	-	502	000	161	VENAFRO
25609	1916	7	1	22	-	-	42 47	13 6	4	-	IV	33	-	130 252	000	132	NORCIA
25611	1916	7	1	22	31	-	38 27	13 59	4	-2	V	36	-	502	3	161	VENAFRO
25615	1916	7	1	23	21	-	38 48	15 12	3	-	VII	46	-	240	8	240	BASSO TIRRENO
25616	1916	7	4	23	41	-	35 48	15 16	2	-3	VII	43	-	141 252 304	000	240	BASSO TIRRENO
25618	1916	7	4	26	41	-	35 48	15 16	2	-2	VII	43	-	141 252 304	000	240	BASSO TIRRENO
25623	1916	7	4	5	44	-	42 46	13 18	4	12	VII-VIII	48	44	141 252 254	000	132	ARQUATA
25624	1916	7	4	16	5	-	42 46	13 18	4	-	V	38	-	141 252 304	000	132	ARQUATA
25625	1916	7	4	16	5	-	42 46	13 18	4	-2	VI	41	-	141 252 304	000	132	ARQUATA
25626	1916	7	4	22	7	-	42 46	13 18	4	-	IV	35	-	502	8	160	TERELLE
25628	1916	7	8	14	5	-	41 33	13 46	5	-	IV	35	-	252	000	109	COLBOROLO
25629	1916	7	12	22	30	-	43 48	12 48	3	-	V	35	-	160	000	160	COLBOROLO
25649	1916	7	17	9	-	-	38 34	14 34	4	-2	V	33	-	130 252	000	244Q	BASSO TIRRENO
25656	1916	7	21	23	14	-	42 18	13 24	4	-	IV	33	-	130 252	000	145	LUCOLI
25664	1916	7	22	3	45	-	42 56	12 42	4	-	IV	33	-	130 252	000	131	IV NE
25665	1916	7	26	23	30	-	45	9	10	4	36	41	-	55	000	55	IV NE
25666	1916	7	27	18	38	-	44	6	10	40	33	33	-	141 175 254	000	97	IV NE
25669	1916	7	29	21	38	-	37	51	14	3	33	33	-	252 318	000	261	FOSCILANDORA
25675	1916	8	2	7	30	-	43	18	11	0	4	33	-	254	000	120	CESARO*
25676	1916	8	2	17	-	-	37 37	15 6	4	-2	IV	38	-	252	000	270	RADICONOLI
25682	1916	8	13	23	15	-	42 38	13 24	4	-	IV	33	-	130 252	000	145	ACIREALE
25686	1916	8	13	23	15	-	38 33	14 50	3	-	V	33	-	252	000	244	LUCOLI
25688	1916	8	13	23	15	-	38 33	14 50	3	-	V	33	-	252	000	244	SALINA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
26688	1916	8	14	1	30	-	38 33	14 50	3	-	V	-	-	252	000	244	SALINA
26692	1916	8	15	7	35	-	44 10	12 55	4	-2	VI	41	46	141 227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26693	1916	8	15	7	48	-	44 10	12 55	4	-2	VI	41	44	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26694	1916	8	15	8	30	-	44 10	12 55	4	-2	VI	41	41	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26695	1916	8	15	9	17	-	44 10	12 55	4	-2	VI	41	50	252 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26698	1916	8	15	12	-	-	43 46	12 55	3	-	VI	35	-	252	000	109	MONTECALVO
26701	1916	8	15	13	59	-	44 10	12 55	4	-2	VI	41	50	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26703	1916	8	15	14	5	-	43 43	12 40	3	-	IV	-	-	252	000	109	URBINO
26704	1916	8	15	14	18	-	44 10	12 55	4	-2	VI	41	48	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26706	1916	8	15	16	56	-	44 10	12 55	4	-2	V	36	45	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26708	1916	8	15	16	37	-	44 10	12 55	4	-2	V	36	50	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26709	1916	8	15	17	19	-	43 48	12 48	3	-	VII	46	-	252	000	109	COLBORDOLO
26710	1916	8	15	17	25	-	44 10	12 55	4	-2	V	36	-	122	000	101	ALTO ADRIATICO
26711	1916	8	15	17	44	-	44 10	12 55	4	-2	VI	41	44	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26712	1916	8	15	18	30	-	43 48	12 48	3	-	VII	46	-	252	000	109	COLBORDOLO
26713	1916	8	15	21	3	-	44 10	12 55	4	-2	VI	41	47	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26715	1916	8	16	3	45	-	38 33	14 50	3	-	V	-	-	252	000	244	SALINA
26718	1916	8	16	6	48	-	43 48	12 48	3	-	VI	41	-	252	000	109	COLBORDOLO
26719	1916	8	16	7	14	-	44 10	12 55	4	-2	VII	52	58	141 227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26722	1916	8	16	8	15	-	44 10	12 55	4	-2	VI	41	54	227	000	101	ALTO ADRIATICO
26723	1916	8	16	8	33	-	43 48	12 48	3	-	V	35	-	252	000	109	COLBORDOLO
26725	1916	8	16	9	28	-	43 48	12 48	3	-	V	35	-	252	000	109	COLBORDOLO
26727	1916	8	16	9	44	-	44 10	12 55	4	20	V	36	52	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26729	1916	8	16	10	35	-	44 10	12 55	4	-2	VI	41	42	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26734	1916	8	16	15	45	-	43 48	12 48	3	-	V	35	-	252	000	109	COLBORDOLO
26749	1916	8	18	11	54	-	44 10	12 55	4	-2	V	36	53	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26752	1916	8	18	16	31	-	44 10	12 55	4	-2	V	36	45	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26754	1916	8	20	9	-	-	43 39	-	-	-	V	39	-	252	000	90	BAGNARDOLO
26755	1916	8	20	9	-	-	43 48	12 48	3	-	V	35	-	252	000	109	COLBORDOLO
26759	1916	8	21	2	-	-	43 48	12 48	3	-	V	35	-	252	000	109	COLBORDOLO
26758	1916	8	21	2	15	-	43 48	12 48	3	-	V	35	-	252	000	124	MACEGATOVEST
26756	1916	8	21	2	15	-	43 18	13 25	3	-	V	35	-	252	000	101	ALTO ADRIATICO
26750	1916	8	21	10	22	-	44 10	12 55	4	-2	V	36	46	227 254	000	101	ALTO ADRIATICO
26760	1916	8	24	23	30	-	43 48	12 48	3	-	V	35	-	252	000	109	COLBORDOLO
26763	1916	8	28	9	15	-	43 48	12 48	3	-	V	35	-	252	000	124	TOLENTINO
26766	1916	9	1	2	45	-	43 12	13 17	3	-	V	33	-	252	000	109	COLBORDOLO
26775	1916	9	3	7	45	-	38 36	14 54	4	-3	IV	-	-	507	000	244	BASSO TIRRENO
26778	1916	9	7	15	13	-	42 50	12 34	3	-	VI	41	38	252	000	131	ALTO ADRIATICO
26780	1916	9	10	20	57	-	42 50	12 35	3	-	IV	-	-	507	000	131	ALTO ADRIATICO
26782	1916	9	12	23	46	-	41 41	13 45	3	-	IV	-	-	507	000	152	CASTEL RITALDI
26788	1916	9	22	3	-	-	38 35	14 34	3	-	V	33	-	252	000	3	ALVITO
26794	1916	9	22	3	-	-	35 36	10 31	4	-	V	36	-	507	000	244Q	BASSO TIRRENO
26801	1916	10	6	5	23	45	45	6	36	3	IV	-	-	141	000	48	SALO*
26803	1916	10	6	22	46	-	43 12	13 17	3	-	V	36	-	252	000	56	VENARIA
26807	1916	10	9	15	36	-	39 8	16 5	4	-2	IV	-	-	252	000	124	TOLENTINO
26809	1916	10	11	12	-	-	46 30	13 44	5	-	IV	-	-	35	000	236	AMANTEA
26811	1916	10	11	12	-	-	46 30	13 44	5	-	IV	-	-	507	000	14A	IUGOSLAVIA
26818	1916	10	17	30	-	-	37 40	15 7	3	-3	V	38	-	507	000	8	GIARRE
26819	1916	10	19	1	3	-	42 56	12 42	4	-	V	35	-	130 252	000	131	IV NE
26833	1916	10	28	18	35	-	42 50	12 42	4	-	V	35	-	130 252	000	131	IV NE
26843	1916	11	8	4	-	-	42 50	12 35	3	-	IV	-	-	252	000	131	CASTEL RITALDI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
25849	1916	11	16	6	35	30	42 37 13	9 3	3	5	VII-VIII	49	50	502	35	139	IV NE
25850	1916	11	22	10	20		42 37 13	9 4	4	20	V	42		502	3	139	IV NE
25870	1916	11	29	17	41		42 56 12	42 4	4		IV - V	33		130 252	000	131	IV NE
25871	1916	11	30	7	55		43 48 12	46 3			V	35		507	25	109	IV NO
25886	1916	12	21	23	38		37 39 15	8 13			V - VI	38		507	000	270	IV NE
25888	1916	12	23	1	45		37 37 15	4 3			V	36		502	35	270	IV NE
25903	1917	1	3	1	35		41 41 38	3 3	-2		V	36	42	507	000	93	IV NO
25907	1917	1	7	2	39		44 19 8	28 6 5			V	36		219	000	93	IV NO
25909	1917	1	7	15	54		44 19 8	28 5			VI	33		141 255	000	99	IV SE
25911	1917	1	8	1	45	50	43 54	12 54 4	-2		V	41		219 255	000	109	I SE
25912	1917	1	8	4	25		44 24 8	57 6			V	35		219	000	82	IV SE
25916	1917	1	13	10	30		44 19 8	28 5			V	36		219	000	93	IV SE
25922	1917	1	19	10	32		42 58 12	47 4			IV - V	33		219	000	131	I NO
25926	1917	1	26	12	55		42 58 12	47 4			IV - V	33		219	000	131	I NO
25930	1917	2	4	10	30		39 14	16 48 4			IV - V	33		504	8	237	I SO
25932	1917	2	11	21	5		47 18 11	30 5	-2		V	36		504	000	1	IV NO
25933	1917	2	17	1	25		43 6 12	36 4			V	35		219 255	000	123	III NE
25935	1917	2	18	20	10		38 42 13	10 4	-3		VI	42		141 219 304	000	240	III SE
25939	1917	2	23	17	58		43 48 12	48 4			IV - V	33		502	000	109	II NO
25940	1917	2	24	20	30		42 52 11	52 4	-2		V	36		502	3	129	I SE
25943	1917	2	26	6	18		41 36 14	6 1 4	-2		IV - V	33		219 255	000	161	IV NE
25945	1917	3	1	4	30		44 0 11	42 4			V	35		219	000	107	IV NE
25954	1917	3	7	21	40		42 48 13	6 1 4			IV - V	33		219	000	132	III NE
25959	1917	3	13	2	23		37 37 15	6 3			IV - V	33		507	3	270	IV NE
25961	1917	3	13	6			42 54 13	24 4	-2		IV - V	33		219 255	000	132	I SE
25966	1917	3	21	0	30		44 37 10	20 4	-2		V	38		255	000	118	IV SE
25970	1917	3	23	1	45		43 31 13	27 4	-2		VI	35		502	3	160	II NE
25973	1917	3	23	14	23		41 29 13	50 4	-2		V	36		502	000	131	III NO
25975	1917	3	25	20	10		42 50 12	34 4	-2		V	35		141 219 255	000	141	219 255
25976	1917	3	25	20	20		42 50 12	34 4	-2		V	35		141 219 255	000	141	219 255
25977	1917	3	25	21	30		42 50 12	34 4	-2		V	35		141 219 255	000	141	219 255
25978	1917	3	25	21	45		42 50 12	34 4	-2		V	35		141 219 255	000	141	219 255
25979	1917	3	25	22	45		42 50 12	34 4	-2		V	35		141 219 255	000	141	219 255
25980	1917	3	26	0			42 50 12	34 4	-2		V	35		141 219 255	000	141	219 255
25987	1917	3	28	20	23		42 50 12	34 4	-2		V	36		219 255	000	131	III NO
25995	1917	3	30	12	48		42 50 12	34 3	-2		V	35		141 219 304	000	131	III NO
26003	1917	4	15	6	35		42 50 12	34 3	-2		VI	45		507	35	240	III NE
26015	1917	4	15	16	53		37 37 15	6 3			IV - V	33		255	000	118	IV SE
26027	1917	4	17	1	51		36 48 15	12 4	-2		IV	33		507	23	240	III NE
26027	1917	4	17	2	39		43 31 13	37 4	-2		V	35		255	000	118	IV SE
26028	1917	4	17	5	9		42 50 12	34 4	-2		V	35		75 141 219	000	131	III NO
26035	1917	4	24	21	9		42 50 12	37 4	-2		V	35		219 255	000	131	III NO
26038	1917	4	26	4	25		37 54 16	6 4	-2		V	35		219 255	000	264	IV SE
26044	1917	4	26	4	45		43 18 12	20 4	-2		V	35		219 255	000	122	I NE
26045	1917	4	26	8	57		41 40 13	30 4	-2		IV - V	35		219 255	000	152	III SO
26048	1917	4	26	8	57		37 54 16	6 4	-2		V	35		219	000	264	IV SE
26049	1917	4	26	9	6		43 29 12	7 4			IV - V	33		219	000	115	III NE
26052	1917	4	26	9	33		43 29 12	7 3			IV - V	33		219	000	115	III NE
26053	1917	4	26	9	33		43 29 12	10 4			IV - V	33		219	000	115	III SE
26054	1917	4	26	9	35	59	43 29	12 7 3	-2		X	61	55	141 219 304	000	115	III NE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
260558	1917	4	26	11	33	-	43 18	12 20	4	-2	V	35	-	219 255	000	122	UMBERTIDE
260666	1917	4	27	12	55	-	43 29	12 35	3	8	VI	41	-	219 304	000	115	MONTERCHI
260772	1917	4	28	20	45	-	42 50	12 35	5	-	IV	33	-	141 219	000	131	CASTEL RITALDI
260990	1917	5	1	27	30	-	44 12	8 18	4	-2	V	36	-	255	000	92	CALICE
260995	1917	5	4	21	30	-	42 50	12 35	3	-	IV	33	-	141 219	000	131	CASTEL RITALDI
260996	1917	5	4	21	30	-	42 50	12 35	3	-	IV	33	-	141 219	000	131	CASTEL RITALDI
260997	1917	5	6	4	15	-	42 50	12 35	3	-	IV	33	-	141 219	000	131	CASTEL RITALDI
261000	1917	5	7	23	50	-	43 29	12 7	4	-	IV	33	-	219	000	115	MONTERCHI
261001	1917	5	8	2	50	-	42 59	12 41	4	-	IV	33	-	219	000	131	SPELLO
261002	1917	5	9	0	23	-	42 59	12 41	4	-	IV	33	-	219	000	131	SPELLO
261004	1917	5	9	0	23	-	42 59	12 41	4	-	IV	33	-	219	000	131	SPELLO
261005	1917	5	9	0	23	-	42 59	12 41	4	-	IV	33	-	219	000	131	SPELLO
261006	1917	5	10	3	30	-	42 50	12 34	4	-2	V	35	-	219 255	000	138	SAN GEMINI
261008	1917	5	10	9	48	-	42 48	12 36	4	-	V	35	-	219 255	000	131	MASSA MARTANA
261111	1917	5	11	4	55	-	42 59	12 41	4	-	IV	33	-	219	000	131	CASTEL RITALDI
261114	1917	5	12	15	34	36	42 34	12 38	3	-2	VIII	51	46	219 304	000	131	SPELLO
261116	1917	5	12	16	34	-	42 34	12 39	5	-	V	36	-	502	3	138	SPELLO
261233	1917	5	13	2	45	-	38 57	16 30	4	-2	V	35	-	219 255	000	142	TERNI
261335	1917	5	16	4	0	-	42 42	13 0	4	-2	V	33	-	219	000	132	TIROLO
261336	1917	5	17	0	54	-	42 42	13 0	4	-2	V	35	-	219	000	132	CASCIA
261442	1917	5	17	10	-	-	43 14	10 53	3	-	V	35	-	219 255	000	138	CASTELNUOVO
261444	1917	5	17	18	50	-	42 34	12 38	3	-2	V	35	-	219 255	000	138	TERNI
261445	1917	5	18	13	56	-	44 24	8 56	6	-	V	36	-	219 255	000	182	STURLA
261448	1917	5	19	15	46	-	42 42	13 0	4	-2	V	35	-	219 255	000	132	CASCIA
261511	1917	5	20	2	25	-	42 36	12 32	4	-	IV	33	-	141 219	000	136	SAN GEMINI
261522	1917	5	20	3	25	-	42 50	12 35	4	-	IV	33	-	141 219	000	136	MASSA MARTANA
261525	1917	5	20	3	25	-	42 50	12 35	4	-	IV	33	-	141 219	000	136	MASSA MARTANA
261529	1917	5	21	1	15	-	43 30	10 45	4	-	IV	35	-	219	000	172	SANTUCCIO
261559	1917	5	23	13	59	-	42 42	13 0	4	-	IV	33	-	502	3	138	TERNI
261658	1917	6	5	17	25	-	42 42	13 0	4	-	IV	33	-	219	000	132	CASCIA
261668	1917	6	5	17	25	-	42 42	13 0	4	-	IV	33	-	219	000	132	CASCIA
261700	1917	6	5	23	2	-	43 31	12 51	4	-2	V	35	-	219 255	000	131	SPELLO
261718	1917	6	10	2	0	-	42 50	12 35	3	-2	V	35	-	219 255	000	116	PERGOLA
261778	1917	6	12	2	0	-	42 50	12 35	3	-2	V	35	-	219 255	000	138	TERNI
261800	1917	6	14	8	5	40	36 17	16 19	7	-2	IV	33	53	502	3	131	CASTEL RITALDI
261809	1917	6	14	8	5	-	42 34	12 39	5	-2	IV	33	-	502	3	236	TRENTA
261819	1917	6	16	20	36	-	41 43	13 38	4	10	VI	38	-	219 255	000	138	TERNI
261916	1917	6	16	20	36	-	41 43	13 38	4	10	VI	38	-	219 255	000	138	TERNI
261999	1917	6	22	10	1	-	42 50	12 34	4	-2	V	38	-	502	35	152	SORA
262003	1917	6	27	16	19	-	38 18	16 18	4	-2	IV	33	-	507	3	255	SIERNANO
262006	1917	6	27	12	17	-	42 59	12 41	4	-2	IV	33	-	219 255	000	131	SPELLO
262009	1917	7	1	4	55	-	42 59	12 41	4	-2	IV	33	-	219 255	000	160	ATTINA
262112	1917	7	3	9	27	-	41 37	13 48	4	-2	IV	33	-	219 255	000	118	AVIGNANO
262123	1917	7	8	2	30	-	43 36	13 42	4	-2	V	35	-	502	3	145	MEDIO ADRIATICO
262126	1917	7	8	20	36	-	42 30	12 57	4	-1	V	35	-	141 219 255	000	138	PESCOROCCHIANO
262128	1917	7	15	11	27	-	39 19	16 47	4	-2	IV	33	-	219 255	000	237	CANTALICE
262229	1917	7	19	0	55	-	42 57	12 43	4	-2	V	38	-	219 255	000	131	FOLLIGNO
262335	1917	7	20	5	15	-	37 44	15 5	-	-	IV	33	-	318	000	270	ACTREALE
262395	1917	7	28	5	15	-	37 44	15 5	-	-	IV	33	-	318	000	262	GIARRE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
26248	1917	8	16	9	9	-	42 36	12 32	4	-2	IV - V	33	-	219	000	138	SAN GEMINI
26255	1917	9	1	6	42	4	42 37	12 33	4	-2	VI	45	-	219 255	000	138	SAN GEMINI
26258	1917	9	12	4	44	47	41 42	13 37	4	10	V	36	-	502	3	152	SORA
26260	1917	9	16	1	10	38	10 16	16 36	4	-2	VI - VII	43	40	507	3	252	S. AGATA
26278	1917	10	13	16	4	38	40 10	16 0	4	-2	VI - VII	43	40	141 219 304	000	117	S. MARTINO
26281	1917	10	14	17	5	41	42 32	12 42	3	-2	VI - VII	43	-	219 255	000	138	MONTEFIASCONE
26290	1917	10	21	9	41	41	43 36	13 42	3	-2	V	35	-	219 255	000	117	MEDIO ADRIATICO
26296	1917	10	28	2	50	21	43 10	11 5	4	-2	V	35	-	219 255	000	120	FROSINI
26301	1917	11	4	1	21	56	40 10	16 0	4	9	VI - VII	43	-	141 219 304	000	211	S. MARTINO
26302	1917	11	5	3	31	-	42 30	13 18	4	10	V	35	-	219	000	139	PIZZOLI
26304	1917	11	5	22	45	-	43 36	13 42	3	-2	V	35	-	219	000	118	MEDIO ADRIATICO
26305	1917	11	5	22	47	9	43 36	13 42	3	-2	VI	41	-	141 219 304	000	118	MEDIO ADRIATICO
26307	1917	11	5	23	39	-	43 36	13 42	4	10	V	35	-	219 304	000	118	MEDIO ADRIATICO
26308	1917	11	6	1	15	-	43 28	13 38	4	-	V	35	-	219	000	118	NUMANA
26309	1917	11	6	5	30	-	43 28	13 38	3	-	V	33	-	219	000	118	NUMANA
26326	1917	11	11	12	37	-	43 36	13 42	3	-2	V	35	-	219 255	000	118	MEDIO ADRIATICO
26332	1917	11	13	2	16	-	43 36	13 42	3	10	VI	41	-	141 219 304	000	118	MEDIO ADRIATICO
26333	1917	11	13	4	42	-	43 36	13 42	3	10	VI	41	-	141 219 304	000	118	MEDIO ADRIATICO
26334	1917	11	13	14	53	-	43 32	13 38	3	10	IV - V	33	-	219 304	000	118	NUMANA
26342	1917	11	16	15	12	-	42 42	13 0	4	-	IV - V	33	-	219	000	132	CASCIA
26345	1917	11	19	2	42	-	41 41	13 45	4	-	V	36	-	502	3	152	ALVITO
26353	1917	11	21	0	55	-	40 10	15 59	4	-	IV - V	33	-	219 255	000	211	S. MARTINO
26365	1917	11	26	1	10	-	43 36	13 42	3	-2	V	35	-	219	000	118	MEDIO ADRIATICO
26366	1917	11	26	2	59	-	43 36	13 42	3	10	V	33	-	219 255	000	118	MEDIO ADRIATICO
26367	1917	11	26	17	-	-	42 46	13 25	4	-	IV - V	33	-	219	000	132	ACQUASANTA
26370	1917	11	27	18	50	-	43 32	13 38	3	10	V - VI	33	-	219 255	000	118	NUMANA
26378	1917	12	1	8	58	-	43 36	13 42	3	10	V	36	-	219 255	000	118	MEDIO ADRIATICO
26379	1917	12	1	9	6	-	43 36	13 42	3	10	VI	41	-	502 304	000	118	MEDIO ADRIATICO
26383	1917	12	2	12	13	0	41 29	13 55	4	12	VII	41	48	509 304	3	160	PIGNATARO
26387	1917	12	2	17	39	15	44 0	13 55	4	12	VII	36	-	219	35	157	S. SOFIA
26393	1917	12	9	23	57	-	46 36	19 54	4	15	VI	40	-	219	000	132	SOZZO DEL LIRI
26396	1917	12	9	21	40	-	46 17	19 54	4	15	VI	40	-	219	000	132	SOZZO DEL LIRI
26398	1917	12	12	3	47	-	46 17	19 50	5	-	V	36	-	219	000	118	VIETRA
26402	1917	12	12	3	47	-	43 36	13 42	3	10	V - VI	33	-	219 304	000	118	MEDIO ADRIATICO
26403	1917	12	12	6	30	-	43 36	13 42	3	-	V - VI	33	-	219	000	118	MEDIO ADRIATICO
26404	1917	12	13	4	-	-	43 32	13 38	3	-	V	33	-	219	000	118	NUMANA
26407	1917	12	13	4	-	-	43 36	13 42	3	10	V	35	-	219 255 304	000	118	MEDIO ADRIATICO
26411	1917	12	15	4	45	-	43 36	13 42	3	-2	V	35	-	219 255 304	000	118	MEDIO ADRIATICO
26414	1917	12	22	3	44	-	42 38	13 18	3	-2	V	36	-	502	3	139	AMATRICE
26419	1917	12	26	16	44	-	40 0	14 0	5	-2	V	52	-	304	000	219	BASSO TIRRENO
26420	1917	12	31	23	3	-	45 0	17 45	4	-2	V	36	-	219	000	68	CAMBLANO
26421	1917	12	31	20	15	0	43 21	11 30	4	-2	V	33	-	141 219	000	114	CASTELNUOVO
26422	1918	1	2	10	10	-	38 11	15 33	4	-2	IV - V	33	-	502	23	254	MESSINA
26430	1918	1	10	1	30	-	41 52	12 58	6	10	V	36	-	502	3	151	GENAZZANO
26433	1918	1	13	12	-	-	45 20	9 30	4	-	IV - V	33	-	219	000	60	LODI
26439	1918	1	14	16	44	40	43 30	13 30	5	-2	VII	46	44	99 227	000	118	OSIMO
26446	1918	1	19	1	20	-	41 47	13 6	4	-2	V	42	-	502	3	151	ACUTO
26449	1918	1	22	18	48	-	43 40	10 50	3	20	IV - V	33	-	141 219	000	105	EMPOLI
26450	1918	1	22	19	39	-	43 42	10 38	3	-2	VI	41	-	141 219 304	000	105	EMPOLI
26463	1918	2	4	15	45	-	43 32	13 38	3	-2	IV - V	33	-	219	000	118	NUMANA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
26467	1918	2	8	18	49	-	44	8	12	6	4	39	-	219	000	100	III NE
26482	1918	3	1	0	44	5	46	0	13	0	6	41	44	501	A	40	IV NO
26483	1918	3	1	0	44	-	43	32	13	38	3	33	-	219	000	118	IV SE
26484	1918	3	6	23	55	-	45	15	7	23	4	36	-	219	000	55	I SE
26485	1918	3	6	0	43	-	43	4	12	32	4	33	-	219	000	123	III SO
26493	1918	3	11	21	28	-	43	48	12	52	4	33	-	219	000	109	II NE
26496	1918	3	12	23	45	-	43	14	13	42	4	36	-	219	256	125	IV SE
26501	1918	3	13	10	19	55	41	42	13	49	4	36	-	502	3	155	II SO
26504	1918	3	22	4	43	20	43	30	12	12	4	33	-	219	256	118	IV NE
26506	1918	3	23	1	45	-	43	36	13	42	4	33	-	219	000	115	II SO
26508	1918	3	24	3	13	-	41	39	13	29	6	35	-	502	A	160	IV NO
26521	1918	4	7	15	54	-	41	49	13	38	4	46	-	502	3	152	III NE
26523	1918	4	14	1	56	52	42	50	12	34	4	41	37	219	304	131	III NO
26535	1918	4	17	2	30	-	43	32	13	38	4	35	-	219	000	118	IV SE
26536	1918	4	17	4	9	-	43	32	13	38	4	35	-	219	000	118	IV SE
26540	1918	4	20	17	36	-	41	29	13	48	5	35	-	502	3	160	II NO
26542	1918	4	20	23	45	-	38	22	16	5	4	35	-	219	256	246	III SE
26551	1918	4	24	14	21	49	45	48	10	48	3	44	45	219	256	35	II NO
26552	1918	4	25	1	9	-	40	36	15	36	4	35	-	219	256	199	IV NE
26558	1918	5	6	1	50	-	41	42	13	49	4	36	-	502	3	152	II SO
26562	1918	5	6	8	5	-	44	40	10	36	4	36	-	219	000	174	III SE
26564	1918	5	8	1	16	-	41	52	13	8	4	39	-	502	3	151	IV SE
26569	1918	5	22	0	47	-	43	32	13	38	3	33	-	219	000	118	IV SE
26574	1918	6	3	21	52	11	37	37	14	52	4	41	37	219	304	289	I NE
26575	1918	6	7	22	10	-	37	36	14	53	3	41	-	507	1	269	I NE
26579	1918	6	7	6	43	-	36	1	15	33	4	36	-	35	35	254	IV SO
26591	1918	6	24	10	39	-	41	53	16	30	4	33	-	219	256	157	IV SE
26597	1918	7	3	20	31	-	43	32	13	42	4	35	-	219	000	118	IV NE
26598	1918	7	3	20	31	-	45	36	13	42	4	35	-	219	000	118	IV NE
26612	1918	7	19	10	3	-	45	36	10	30	5	44	44	504	3	148	IV NO
26618	1918	7	27	17	30	-	42	30	10	30	5	33	-	504	3	165	IV NO
26620	1918	7	27	17	35	-	44	8	12	6	3	33	-	502	23	137	I SE
26628	1918	8	25	21	15	-	41	18	14	6	3	33	-	219	000	100	III NE
26631	1918	8	11	1	38	-	43	32	11	2	4	35	-	219	256	113	IV SO
26632	1918	8	13	20	1	-	46	0	14	1	5	45	-	504	8	172	IV NE
26633	1918	8	15	2	4	-	41	18	13	48	4	36	-	502	3	160	II NO
26634	1918	8	20	4	31	-	41	29	13	48	4	36	-	502	3	155	III NE
26643	1918	9	20	15	-	-	45	8	7	8	4	36	-	502	A	151	II SE
26648	1918	9	28	16	34	-	41	44	13	22	6	37	-	502	A	118	IV SE
26657	1918	10	18	3	29	-	43	32	13	38	3	33	-	219	000	118	IV SE
26661	1918	10	24	0	13	-	46	10	14	22	5	37	-	504	8	107	I NE
26669	1918	11	6	20	30	-	43	32	11	35	3	57	-	219	256	114	IV SO
26671	1918	11	10	21	17	28	43	32	11	34	4	33	-	219	000	107	I NE
26674	1918	11	10	21	17	-	43	32	11	34	4	33	-	219	000	122	II NE
26681	1918	11	13	1	55	-	37	47	14	25	3	36	-	507	3	261	II NE
26691	1918	11	24	1	12	-	37	47	14	25	3	36	-	507	3	262	II SE
26694	1918	11	24	13	39	-	37	41	15	8	3	41	-	318	000	261	II SE
26698	1918	11	26	9	-	-	37	41	14	57	1	41	-	318	000	261	II SE
26699	1918	11	27	-	-	-	37	41	15	7	3	41	-	507	3	262	III SE
26700	1918	11	27	-	-	-	37	41	15	7	3	41	-	507	3	262	III SE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
26706	1918	12	3	10	42	-	38 36	16 3	-	-	V - VI	38	-	318	000	246	MILETO
26715	1918	12	17	1	53	-	45 48	10 48	4	-	IV - V	36	-	219	000	35	MALCESINE
26719	1918	1	5	2	15	-	45 58	12 48	4	-	IV - V	36	-	502	8	150	TVOLI
26725	1919	1	21	2	15	-	42 19	12 53	3	-	IV - V	33	-	502	23	144	ROCCA SINIBALDA
26740	1919	2	12	7	23	-	43 17	12 18	3	-	IV - V	33	-	219	000	122	MAGIONE
26741	1919	2	12	20	39	-	41 41	12 30	3	-	IV - V	36	-	502	35	150	POMEZIA
26743	1919	2	13	2	20	34	43 7	12 40	4	-2	VI - VII	43	-	141 219 304	000	122	MAGIONE
26758	1919	3	3	20	45	-	44 46	10 51	4	-	IV - V	33	-	219	000	74	CARPI
26762	1919	3	3	21	23	-	41 46	10 51	4	-2	IV - V	33	-	219 257	000	155	URURI
26769	1919	3	11	0	4	-	42 18	13 24	4	-2	V - VI	35	-	219 257	000	145	LUCOLI
26775	1919	3	29	14	56	-	38 10	15 35	4	-2	V - VI	35	-	219 257	000	254	VILLA S. GIOVANNI
26776	1919	3	30	3	45	-	42 48	12 54	3	-	V - VI	35	-	163 219 318	000	132	CERRETO
26781	1919	4	13	21	15	-	43 55	12 39	5	-2	V - VI	35	-	163 257	000	109	S. FELICIANO
26782	1919	4	20	6	32	-	41 47	13 27	4	5	VI	41	-	163 219 257	000	105	RICCIONE
26785	1919	4	22	2	15	-	43 55	12 39	6	-	V - VI	35	-	219 257	000	109	VICO
26789	1919	4	29	8	15	-	44 7	12 0	4	-2	V - VI	36	-	219 257	000	100	MORCIANO DI ROMAG
26806	1919	6	29	15	6	13	43 57	11 27	3	5	IX	41	-	516	35	106	PREDAPPIO
26847	1919	6	30	16	38	20	44 1	11 45	5	-	V - VI	35	-	163 219	000	106	BORGO S. LORENZO
26856	1919	6	30	23	51	30	44 1	11 45	5	-	IX	56	-	510	35	106	VICCHIO
26858	1919	6	30	23	51	30	44 1	11 45	5	-	V - VI	39	-	219	000	107	S. PIETRO A SIEVE
26861	1919	7	1	0	15	-	44 1	11 45	4	-2	V - VI	39	-	219 257	000	99	TREZZIO
26862	1919	7	1	10	38	44	44 1	11 45	5	-	V - VI	39	-	219 257	000	99	TREZZIO
26864	1919	7	1	3	34	30	44 1	11 45	3	13	V - VI	43 48	-	219 257 304 516	2	99	TREZZIO
26881	1919	7	4	6	0	-	43 58	11 17	4	-	III - IV	33	-	219	000	106	TREZZIO
26890	1919	7	8	5	1	41	43 46	11 15	7	36	IV - V	37 50	-	516	A35	106	S. PIETRO A SIEVE
26920	1919	7	9	21	56	28	43 57	11 28	4	-2	V - VI	36	-	219 257 516	2	107	FRENZE
26929	1919	7	12	12	6	-	45 48	11 28	4	-2	V - VI	39	-	219 257 516	000	37	ASOLO
26952	1919	7	30	9	44	24	43 51	11 28	3	-2	V - VI	36	-	219 257 510	2	107	VICCHIO
26963	1919	8	16	21	25	-	46 20	8 10	5	-	V - VI	36	-	506	8	15	DICOMANO
26971	1919	8	24	1	46	-	41 42	8 30	4	-2	V - VI	35	-	99	000	107	ALPE VEGLIA
26973	1919	9	10	16	57	37	42 49	11 46	3	3	IX	54	-	510	000	149	CONCSA
26977	1919	9	10	17	26	-	42 51	11 41	4	-	V - VI	36	-	502	35	129	PIANCASTAGNAIO
26983	1919	9	14	23	18	-	42 38	13 19	6	9	V - VI	39	-	502	3	129	ABBADIA
26984	1919	9	16	2	15	-	46 25	10 0	6	-2	V - VI	36	-	219	000	139	AMATRICE
26985	1919	9	16	2	15	-	46 25	10 0	6	-2	V - VI	36	-	219 237 257	000	8	LIVIGNO
26986	1919	9	25	3	15	-	44 8	10 45	4	-2	V - VI	39 46	-	219 257	000	97	TRAZZERA
26989	1919	9	25	3	15	-	44 8	10 45	4	-2	V - VI	39	-	219 257	000	96	FUSCIANDORA
26992	1919	10	2	6	54	-	44 1	11 35	4	-2	V - VI	36	-	141 219	000	151	TREZZIO
26994	1919	10	9	16	17	-	44 1	11 35	4	-2	V - VI	36	-	502	3	99	SUBIACO
27001	1919	10	18	18	19	-	41 55	13 5	4	-	IV - V	33	-	507	235	151	MINEO
27003	1919	10	20	4	30	-	37 16	14 41	3	-	IV - VII	33 45	-	141 219 304	000	273	S. MARCO
27005	1919	10	21	0	24	28	41 42	15 42	3	19	VI - VII	43 45	-	502	35	156	NETTUNO
27006	1919	10	21	9	41	-	41 42	13 36	4	-2	IV - V	39	-	502	35	152	SORA
27011	1919	10	22	6	6	4	41 29	12 36	3	10	VII	49 56	-	502	35	158	NETTUNO
27013	1919	10	23	4	55	-	41 27	12 38	3	-2	IV - VI	43	-	502	35	158	NETTUNO
27016	1919	10	25	13	51	30	43 29	12 7	3	-2	VI - VII	43	-	141 219 304	000	115	MONTERCHI
27019	1919	10	27	0	15	-	44 24	7 30	4	-	IV - V	33	-	219	000	80	CUNEO
27029	1919	11	6	19	0	-	43 29	12 7	4	-	IV - V	33	-	219	000	115	MONTERCHI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
27036	1919	11	9	17	6	-	37 37	15 8	4	-	VI - VII	43	-	507	-	270	IV NE
27038	1919	11	10	4	45	-	37 38	15 7	4	-	V	36	-	507	-	270	IV NE
27048	1919	11	12	2	37	-	43 18	13 2	5	-2	V	35	-	219 257	-	124	IV NO
27049	1919	11	16	4	25	-	46 12	7 12	5	-	VI	41	-	506	-	8	-
27051	1919	11	17	4	30	-	37 41	15 8	4	-	IV - V	33	-	163	-	000	GIARRE
27058	1919	11	23	1	50	-	45 33	10 15	4	-2	V - VI	33	-	219	-	000	BRESCIA
27058	1919	11	28	21	38	-	44 32	7 31	4	-	V	39	-	219 257	-	000	LIMONE
27067	1919	12	2	13	3	-	39 18	16 18	4	-2	V	35	-	219 257	-	000	COSENZA
27075	1919	12	4	21	0	-	41 27	12 39	4	-2	V	35	-	219 257	-	000	NETTUNO
27075	1919	12	12	20	35	45	41 36	14 17	4	10	VI	41	-	141 219	304	145	COLLI VOLTURNO
27083	1920	1	22	12	28	-	38 36	16 3	4	-2	V	36	-	507	-	3	MILETO
27087	1920	1	27	4	38	-	39 18	16 18	3	-2	VI	41	-	141 219	304	236	COSENZA
27092	1920	2	10	23	57	-	42 54	13 30	4	-2	V - VI	38	-	134 219	-	000	ASCOLI PICENO OVE
27099	1920	2	19	18	57	-	39 18	16 18	3	-2	V	35	-	134 219	-	000	COSENZA
27094	1920	2	28	19	49	-	45 0	11 30	6	-2	IV	31	41	504	-	5	SERMIDE
27098	1920	3	7	19	21	48	40 48	15 42	3	-2	VI	41	-	141 219	304	187	SANT'ILARIO
27098	1920	3	8	15	15	-	43 44	11 18	4	-2	IV - V	33	-	134 219	-	000	SOVICILLE
27101	1920	3	26	18	53	-	40 18	14 30	4	-2	V	33	-	134 219	-	000	CASTELLAMARE
27102	1920	3	29	9	59	-	46 18	7 30	5	-	V - VI	36	-	506	-	8	VALLESE
27103	1920	3	30	1	4	-	46 18	7 30	5	-2	V	39	-	506	-	8	VALLESE
27106	1920	4	5	12	18	-	41 36	14 12	4	-2	V	35	-	134 219	-	000	COLLI VOLTURNO
27113	1920	5	14	41	18	-	46 21	13 7	3	20	VII	52	54	501	-	3	MOGGIO UDINESE
27116	1920	5	10	0	10	-	42 45	11 52	4	-2	VII	50	-	502	-	3	ACQUAPENDENTE
27119	1920	5	10	1	40	-	42 46	11 51	4	-2	IV - V	33	-	219 304	-	000	PROGENO
27122	1920	5	13	2	-	-	46 20	13 6	5	-2	VI	36	-	134 141	-	000	GEMONA
27132	1920	5	19	12	30	43	46 3	6 14	30	5	-	51	50	39 227 304	-	000	MEDIO ADRIATICO
27133	1920	5	30	10	11	10	43 0	15 0	4	-2	V	51	49	220 227 304	-	000	MEDIO ADRIATICO
27138	1920	6	4	4	44	37	44 50	12 37	4	-2	V	36	42	134 219 227	-	000	ALTO ADRIATICO
27139	1920	6	8	13	32	-	44	6	11	48	5	36	-	134 219	-	000	MODIGLIANA
27140	1920	6	16	16	13	-	43	6	15	48	5	36	-	134 219	-	000	MODIGLIANA
27142	1920	6	15	14	22	15	43	39	13	45	4	44	44	99 227	-	000	MEDIO ADRIATICO
27147	1920	6	23	17	22	-	43 39	13 45	4	3	VII	35	-	502	-	3	OSTIA
27152	1920	7	1	17	27	20	40 0	14 0	4	-2	V	35	-	134 219	-	000	OSTIA
27156	1920	7	26	16	54	24	38 38	16 3	4	-2	V	52	52	99 304	-	000	BASSO TIRRENO
27175	1920	9	7	15	55	24	44 15	10 17	3	-2	VI	36	-	507	-	3	MILETO
27176	1920	9	7	15	40	44	44 15	10 17	3	18	IX	62	63	510	-	5	GARFAGNANA
27180	1920	9	7	18	30	40	44 15	10 17	3	30	VI	41	50	134 219 304	-	000	PIAZZA SERCHIO
27189	1920	9	7	13	32	40	44 15	10 17	3	-2	V	36	-	134 219 227	-	000	PIAZZA SERCHIO
27183	1920	9	7	18	42	43	44 15	10 17	3	30	VI	41	45	134 219 304	-	000	CERRETO
27197	1920	9	9	11	20	-	44 15	10 17	3	-2	V	36	-	219	-	000	PIAZZA SERCHIO
27213	1920	9	17	7	30	-	45 6	11 48	5	-	IV - V	33	-	504	-	3	STANGHELLA
27221	1920	9	25	0	30	-	43 32	12 27	4	-	IV - V	33	-	219	-	000	APECCHIO
27229	1920	9	26	2	58	-	37 41	15 12	4	1	VIII	41	50	508	-	4	GIARRE
27231	1920	9	26	3	58	-	37 45	15 9	4	-	V	35	-	163 318	-	000	GIARRE
27233	1920	9	26	3	58	-	37 44	15 8	4	-	V	35	-	163 318	-	000	GIARRE
27238	1920	9	29	3	55	-	44 12	10 44	4	-	V	33	-	219	-	000	FANANO
27240	1920	10	16	22	47	-	45 12	10 48	4	-2	IV - V	36	-	134 219	-	000	PORTO MANTOVANO
27247	1920	10	19	21	54	-	40 42	14 42	4	-	V	33	-	134 219	-	000	NOCERA

N	YEAR	MO	DA	HD	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
27251	1920	10	25	18	-	-	37 43	15 12	4	-	IV	33	-	163 318	000	262 III SE	GIARRE
27260	1920	10	29	5	-	-	43 13	15 12	4	-	V	38	-	507 -	8	262 III SE	GIARRE
27272	1920	11	24	4	20	-	43 18	11 15	4	-2	V	38	-	134 219	000	120 III NO	SOVICILLE
27281	1920	11	29	12	55	-	43 13	11 42	4	-2	V	35	-	219 -	000	121 IV SE	TREGUANDA
27283	1920	11	29	8	14	-	44 18	10 40	4	-2	V	36	-	134 219	000	96 IV SE	BAGNONE
27286	1920	12	12	14	38	-	47 18	11 30	5	-	V	36	-	504 -	8	1 IV NO	AUSTRIA
27287	1920	12	12	3	0	-	44 18	10 40	4	-2	V	36	-	219 -	000	96 IV NO	BAGNONE
27289	1920	12	14	2	0	-	42 7	13 17	4	-	IV	33	42	134 220	000	145 II NO	SANTE MARIE
27293	1920	12	17	16	19	0	44 15	10 17	4	-2	V	35	36	163 318	000	96 I SO	GIARRE
27294	1920	12	30	17	0	-	37 35	14 58	4	-1	V	36	36	507 -	3	270 IV SO	MASCALUCIA
27298	1921	1	1	20	50	-	37 35	14 58	3	-1	V	36	36	507 -	3	100 IV NO	MASCALUCIA
27305	1921	1	13	17	55	-	44 18	11 59	4	-2	V	36	36	134 -	000	270 IV NO	FILETTO
27309	1921	1	21	17	28	-	37 41	15 7	4	-	VI	41	-	163 318	000	100 IV NO	GIARRE
27312	1921	1	29	10	20	-	37 41	15 8	4	-	IV	33	36	163 318	000	262 III SE	GIARRE
27313	1921	1	29	10	22	-	37 41	15 6	4	-1	V	35	36	134 219	000	262 III SE	GIARRE
27322	1921	2	21	15	11	-	44 12	11 45	4	-	V	35	36	134 219	000	99 I SO	BRISIGHELLA
27325	1921	2	21	15	1	-	39 18	16 18	4	-2	V	35	35	134 219	000	236 I NO	COSENZA
27330	1921	3	16	18	48	-	41 29	13 48	5	-	IV	33	502	502 -	3	160 II NO	PIGNATARO
27333	1921	3	20	2	40	-	41 40	12 48	5	-2	IV	33	502	502 -	3	160 II NO	PIGNATARO
27336	1921	4	5	17	40	-	43 18	12 30	4	-2	VI	41	45	227 -	5	150 II SO	VELLETRI
27338	1921	5	3	8	23	12	43 30	7 30	4	-2	VI	41	-	219 304	000	123 IV NO	CASTIGLIONE
27339	1921	5	7	6	15	-	44 24	9 54	3	-1	VII	47	-	134 219	000	111A III SE	MAR LIGURE
27346	1921	5	16	3	4	-	44 30	10 6	4	-2	V	36	36	504 -	000	84 III SE	PONTREMOLI
27349	1921	5	23	6	2	-	46 24	10 42	5	-	V	36	36	504 -	000	85 III NE	PONTREMOLI
27352	1921	5	23	6	16	-	46 24	10 42	5	-	IV	33	33	504 -	23	9 III SE	CORNIGLIO
27358	1921	5	24	1	-	-	46 24	10 42	5	4	IV	33	33	504 -	23	9 III SE	PEIO
27360	1921	5	27	21	5	-	45 48	14 45	5	-	IV	33	33	504 -	23	9 III SE	PEIO
27362	1921	6	5	2	15	-	42 42	13 0	4	-	IV	32	33	504 -	8	132 III SO	VEL. LASCE
27363	1921	6	7	10	51	-	44 9	10 21	4	-	IV	33	33	219 -	000	96 III NE	CASCIA
27364	1921	6	19	12	52	40	38 18	16 0	3	-2	VI	41	-	141 219	000	255 IV NO	CASTELNUOVO
27366	1921	6	19	23	20	-	38 18	16 0	3	-2	V	36	-	507 -	3	255 IV NO	OPPIDO
27376	1921	7	24	-	-	-	37 31	15 5	4	-	VI	41	-	163 318	000	270 IV SE	OPPIDO
27378	1921	8	17	14	12	-	44 6	10 24	4	-2	V	36	-	134 219	000	96 III NE	CATANIA
27383	1921	8	17	14	50	-	46 30	13 0	4	-2	V	36	-	163 318	000	14 III NE	CASTELNUOVO
27384	1921	8	19	13	-	-	37 30	13 5	3	-	V	35	-	507 -	000	270 IV SE	CATANIA
27386	1921	8	21	3	37	5	37 30	13 5	3	6	IV	33	33	507 -	3	266 III NE	CATANIA
27387	1921	8	22	36	36	-	41 24	13 59	3	-	VI	41	42	502	3	161 III SO	MACAUDA
27391	1921	8	28	15	36	-	43 9	13 14	3	-2	V	36	36	134 219	000	124 III NO	MIGNANO
27393	1921	8	28	10	32	5	43 9	13 14	3	-2	VI	41	-	141 219	000	124 III NO	S. GINESIO
27394	1921	8	28	10	45	27	43 9	13 14	3	-2	VII-VIII	48	-	141 219	000	124 III NO	S. GINESIO
27396	1921	8	28	12	18	-	43 9	13 14	3	-2	V	36	-	141 219	000	124 III NO	S. GINESIO
27400	1921	9	1	7	18	-	37 49	15 12	3	-2	IV	33	35	507 -	35	122 III SE	GIARRE
27403	1921	9	2	10	30	-	44 7	11 21	6	-	V	35	-	134 219	000	98 III NE	S. GINESIO
27406	1921	9	2	20	20	-	44 7	11 21	6	-	V	35	-	134 219	000	124 III NO	FIRENZUOLA
27407	1921	9	6	16	30	-	43 9	13 14	3	-2	VI	41	-	141 219	000	124 III NO	S. GINESIO
27408	1921	9	6	20	15	-	43 9	13 14	3	-2	VII	46	-	141 219	000	124 III NO	S. GINESIO
27409	1921	9	7	23	35	-	43 9	13 14	3	-2	VII	46	-	141 219	000	124 III NO	S. GINESIO
27410	1921	9	7	11	5	-	43 9	13 14	3	-2	V	35	-	134 219	000	124 III NO	S. GINESIO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
27411	1921	9	7	12	-	-	43	9	13	14	3	35	-	134 219	000	124	S. GINESTO
27413	1921	9	8	4	20	-	43	9	13	14	3	35	-	134 219	000	124	S. GINESTO
27415	1921	9	8	9	37	-	43	9	13	14	3	41	-	141 219 304	000	124	S. GINESTO
27418	1921	9	17	20	25	-	43	9	13	14	3	35	-	134 219	000	124	S. GINESTO
27422	1921	9	20	2	10	-	43	9	13	14	3	35	-	134 219	000	124	S. GINESTO
27424	1921	9	20	14	30	-	43	9	13	14	3	35	-	134 219	000	124	S. GINESTO
27426	1921	9	20	23	15	-	43	9	13	14	3	43	-	141 219 304	000	124	S. GINESTO
27427	1921	9	21	0	45	-	43	9	13	14	3	35	-	134 219	000	124	S. GINESTO
27428	1921	9	23	4	5	-	43	9	13	14	3	35	-	134 219	000	124	S. GINESTO
27445	1921	9	25	4	25	-	43	9	13	14	3	33	-	219	000	124	S. GINESTO
27447	1921	9	25	13	52	-	43	9	13	14	3	33	-	219	000	124	S. GINESTO
27448	1921	9	25	15	0	-	43	9	13	14	3	33	-	219	000	124	S. GINESTO
27459	1921	10	1	17	30	-	43	9	13	14	3	41	-	141 219 304	000	124	S. GINESTO
27469	1921	10	5	5	40	-	43	9	13	14	3	35	-	134 219	000	124	S. GINESTO
27480	1921	10	15	10	40	-	44	6	11	36	4	36	-	134 219	000	124	S. GINESTO
27484	1921	11	1	0	57	-	37	41	15	6	3	41	-	507	235	270	S. MARTINO ACITALE
27492	1921	11	18	6	16	-	41	30	13	48	4	35	-	134 219 304	000	160	PIGNATARO
27493	1921	11	19	14	4	-	42	45	12	42	4	33	-	219	000	131	BAIANO
27502	1921	11	28	23	15	-	42	41	11	53	3	41	-	141 219 304	000	129	ACQUAPENDENTE
27504	1921	11	29	12	4	-	44	30	9	48	5	36	46	134 219 227	000	84	BORGO VAL DI TARO
27513	1921	12	1	5	50	-	42	41	11	53	3	35	-	134 219 227	000	129	ACQUAPENDENTE
27514	1921	12	1	6	0	-	42	41	11	53	3	43	-	141 219 304	000	129	ACQUAPENDENTE
27520	1921	12	1	15	59	36	42	41	11	53	3	46	-	141 219 304	000	129	ACQUAPENDENTE
27526	1921	12	13	6	28	42	43	54	9	30	6	46	-	220 227	000	103C	MAR LIGURE
27532	1922	1	16	15	42	-	37	41	15	6	4	35	35	135 304	000	262	GIARRE
27534	1922	1	23	8	35	-	44	0	11	42	4	35	-	135 219	000	107	S. GONDENZO
27538	1922	1	27	1	54	-	38	42	15	4	4	35	-	135 219	000	245	TROPEA
27539	1922	2	28	4	34	-	39	6	17	6	4	35	-	135 219	000	238	GABELLA
27544	1922	3	11	15	27	-	42	48	13	36	4	35	-	163 318	000	133	CIVITELLA
27546	1922	3	13	1	27	-	37	31	15	5	4	35	-	135 318	000	270	CATANIA
27551	1922	3	22	14	44	-	43	12	13	12	3	41	-	163 318	000	124	S. SEVERINO
27555	1922	3	23	14	44	-	42	12	13	12	3	41	-	502	3	129	ACQUAPENDENTE
27556	1922	3	27	0	10	-	42	40	11	52	3	41	-	502	3	129	ACQUAPENDENTE
27558	1922	3	27	9	10	-	42	40	11	52	4	41	-	502	3	129	ACQUAPENDENTE
27564	1922	3	27	20	26	-	42	40	11	52	4	41	-	502	3	129	ACQUAPENDENTE
27571	1922	4	5	16	28	-	44	0	7	0	5	36	-	506	8	129	ALPI MARITTIME
27572	1922	4	5	16	28	-	44	0	7	0	5	36	-	506	8	129	ALPI MARITTIME
27574	1922	4	7	6	28	-	44	0	12	4	3	36	-	135 219	000	96	SAVIGNANO PUGLIA
27581	1922	5	8	12	11	-	41	15	15	6	4	33	-	219 220 227	000	175	SAVIGNANO PUGLIA
27583	1922	5	8	21	17	25	44	54	11	25	5	33	-	219 220 227	000	175	SAVIGNANO PUGLIA
27588	1922	5	27	2	27	-	42	25	12	47	3	36	-	502	8	138	BONDI
27597	1922	5	31	0	20	-	36	0	13	42	3	35	-	135 219	000	259	GRECETO
27599	1922	6	7	47	40	-	37	18	14	12	3	35	-	141 219 304	000	124	TERMINI
27601	1922	6	8	7	35	-	37	18	14	12	3	35	-	141 219 304	000	124	POLVERINA
27614	1922	8	2	21	13	0	44	12	10	42	3	40	-	135 219	000	273	MINEO
27624	1922	8	3	21	13	0	44	12	10	42	3	40	-	135 219	000	97	PIEVEPELAGO
27627	1922	8	7	10	13	-	37	18	11	24	5	36	-	504	8	97	PIEVEPELAGO
27634	1922	8	17	1	35	-	47	48	15	11	4	35	-	163 318	000	262	TIROLO
27638	1922	8	18	4	2	-	42	48	13	36	4	35	-	135 219	000	135	PREDIMONTE
27641	1922	8	19	23	10	-	42	43	12	51	4	36	-	502	3	131	CIVITELLA
																	S. ANATOLIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
27642	1922	8	20	5	-	-	44 12	10 42	4	-2	V - VI	39	-	135 141 219	000	97	PIEVEPELAGO
27645	1922	8	22	4	25	-	37 34	15 11	3	-2	V - V	36	-	507 -	3	270	CATANIA
27647	1922	8	24	17	15	-	44 18	10 6	4	-2	V - V	36	-	135 219	000	96	COMANO
27651	1922	9	3	-	2	-	42 54	12 32	4	-	V - V	35	-	163 318	000	270	CATANIA
27661	1922	9	18	4	-	-	37 41	15 5	4	-	V - V	35	-	135 219	000	131	GUALDO CATTANEO
27666	1922	9	22	13	35	-	37 41	15 7	4	-	IV - V	33	-	135 219	000	262	GIARRE
27669	1922	9	26	2	57	-	37 45	15 9	4	-2	V - V	36	-	507 -	3	262	GIARRE
27670	1922	9	26	3	10	-	37 48	15 11	4	-	V - V	35	-	163 318	000	262	PIEDIMONTE
27676	1922	10	11	6	43	-	42 43	12 37	3	10	VI	41	38	141 219 304	000	110	MEDIO ADRIATICO
27680	1922	11	8	10	28	-	46 0	12 0	6	-2	VI	41	42	99 227	000	38	FELTRE
27683	1922	11	20	12	53	-	41 40	13 40	4	-	IV - V	33	-	502 -	3	152	SORA
27696	1922	12	28	21	45	-	37 40	14 50	4	-	V - V	35	-	163 318	000	261	M. MINARDO
27698	1922	12	28	23	47	-	37 40	14 50	4	-	IV - V	33	-	507 -	35	261	M. MINARDO
27701	1922	12	29	12	22	-	41 47	13 38	3	5	VII	46	55	502 -	3	152	M. CORNACCHIA
27703	1923	1	1	18	0	-	45 48	14 12	5	-	VII	47	504	-	8	POSTOJNA	
27725	1923	3	11	8	20	-	43 36	13 42	4	-2	V - V	35	-	219 -	000	118	MEDIO ADRIATICO
27734	1923	4	26	21	50	-	43 32	13 38	4	-	V - V	33	-	137 219	000	118	NUMANA
27740	1923	5	13	14	30	-	43 32	13 38	4	18	VI	47	502	-	3	145	BORGOCOLLE
27749	1923	5	18	0	30	-	43 32	13 38	4	-	IV - V	33	-	137 219	000	118	NUMANA
27751	1923	5	21	8	5	-	43 36	13 42	4	-2	V - V	35	-	137 219	000	118	MEDIO ADRIATICO
27762	1923	6	7	8	47	-	41 42	15 18	4	-2	V - V	35	-	137 219	000	155	NUMANA
27769	1923	6	12	13	10	-	37 41	15 6	4	-1	V - V	35	35	137 219 304	000	262	GIARRE
27797	1923	6	17	0	6	-	37 47	15 10	3	-1	VI	41	40	141 219 304	000	262	PIEDIMONTE
27800	1923	6	17	1	45	-	37 41	15 7	4	-	VII	46	-	507 -	235	262	GIARRE
27802	1923	6	17	2	1	-	37 48	15 11	4	-	V - V	35	-	219 -	000	262	PIEDIMONTE
27803	1923	6	17	2	18	-	37 47	15 10	3	-1	V - V	35	41	137 304	000	262	PIEDIMONTE
27806	1923	6	17	9	-	-	37 50	15 9	4	-	VI	41	-	507 -	8	262	GIARRE
27808	1923	6	17	15	45	-	37 44	15 8	3	-1	VI	41	40	507 -	3	262	GIARRE
27813	1923	6	23	1	47	-	37 41	15 8	3	-1	VI	41	41	507 -	3	262	GIARRE
27816	1923	6	24	2	13	-	37 38	15 0	3	-1	VI	41	40	507 -	3	262	GIARRE
27818	1923	6	24	3	35	-	37 38	15 6	3	-2	VI	41	40	507 -	8	262	GIARRE
27819	1923	6	24	3	39	-	37 38	15 7	3	-2	V - V	36	-	507 -	9	262	GIARRE
27823	1923	6	24	6	15	-	37 38	15 7	3	-2	V - V	36	-	507 -	3	270	ACIREALE
27824	1923	6	24	6	40	-	37 38	15 7	3	-2	V - V	36	-	507 -	3	270	ACIREALE
27856	1923	6	25	0	40	-	37 38	15 7	4	-	V - V	36	-	507 -	3	270	ACIREALE
27897	1923	6	25	23	52	-	42 10	12 37	3	-	V - V	35	-	502 -	35	144	MONTEPOLI
27899	1923	6	27	21	12	-	44 35	10 60	3	-2	V - V	36	-	137 141 227	8	262	GIARRE
27892	1923	6	28	15	12	-	44 35	10 60	3	-2	VI	41	-	507 -	000	86	FORMIGINE
27895	1923	7	1	5	15	-	42 41	15 8	4	-	V - V	36	-	502 -	8	269	GIARRE
27896	1923	7	1	23	45	-	42 41	15 8	4	-	V - V	36	-	502 -	3	129	SORANO
27892	1923	7	8	6	52	-	43 12	13 18	4	-2	V - VI	35	-	137 219	35	262	GIARRE
27844	1923	7	12	19	22	-	43 12	13 18	4	-	V - VI	35	-	137 219	000	124	TOLENTINO
27845	1923	7	12	20	49	-	43 12	13 18	3	14	VI	41	-	141 219 304	000	124	TOLENTINO
27852	1923	7	25	12	30	-	38 42	13 12	4	-	V - V	37	-	137 219	000	240	BASSO TIRRENO
27859	1923	8	15	15	58	-	46 7	14 33	5	6	V - V	38	-	504 -	8	254	L. JUBLJANA
27860	1923	8	16	12	50	-	38 12	15 36	4	-	V - VI	37	-	137 219	000	254	VILLA S. GIOVANNI
27861	1923	8	17	21	28	-	38 12	15 36	4	-	V - VI	35	-	137 219	000	185	VILLA S. GIOVANNI
27863	1923	8	21	15	40	-	41 0	14 36	4	-	V - V	38	-	137 219	000	254	BAIANO
27867	1923	8	23	2	30	-	46 28	13 45	4	6	IV - V	37	-	504 -	8	144	IUGOSLAVIA
27870	1923	8	26	2	20	-	44 19	10 0	4	-	IV - V	33	-	219 -	000	96	BAGNO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
27873	1923	9	10	4	23	-	44 40	6 45	5	-	VI	41	-	506	8	66	FRANCIA
27877	1923	9	18	6	35	-	37 4	15 20	4	-	V	36	-	137 219	000	274	BASSO IONIO
27883	1923	9	29	5	44	-2	44 12	10 42	4	-	V	35	-	219	000	97	PIEVEPELAGO
27888	1923	10	18	0	55	-	45 30	14 15	5	-	VI	41	-	504	8	96	VILLA NEVOISO
27889	1923	10	18	16	40	-2	44 12	10 18	4	-	V	36	-	137 219	000	96	PIAZZA SERCHIO
27891	1923	11	8	12	28	30	40 48	15 24	3	20	V - VI	41 47	-	141 219 304	000	262	CASTELGRANDE
27894	1923	11	15	20	1	-	37 41	15 9	4	-	V	38	-	137 219	000	97	PIEVEPELAGO
27905	1923	11	30	17	28	-2	44 12	10 36	4	-	V	36	-	502	3	160	ARPINO
27906	1923	11	30	22	10	-2	41 36	13 35	4	-	V	36	-	502	3	129	SORANO
27913	1923	12	10	22	10	-2	42 41	11 49	4	-	V	35	-	219	000	108	VERGHERETO
27928	1924	1	2	8	55	13	43 48	12 0	5	-2	VII-VIII	35	-	141 219 304	000	110	MEDIO ADRIATICO
27930	1924	1	2	8	55	13	43 46	13 14	3	8	V	36	-	504	3	9	GRAN ZEBRÙ*
27935	1924	1	4	1	20	-	46 30	10 30	4	-2	V	36	-	219	000	67	TORRE PELLICE
27937	1924	1	4	3	18	-	44 49	7 13	4	-	IV - V	33	-	219	000	110	MEDIO ADRIATICO
27938	1924	1	4	3	18	-	43 46	13 14	3	-	V	33	-	219	000	110	MEDIO ADRIATICO
27939	1924	1	5	10	-	-	43 46	13 14	3	-2	VI	41	-	141 219 304	000	110	MEDIO ADRIATICO
27940	1924	1	9	12	0	-	43 46	13 14	3	-	IV - V	33	-	220 227	000	149CII	SARDEGNA NORD-OCC
27952	1924	1	24	2	45	-	41 52	8 30	6	-2	V	35	-	219	000	108	BAGNO DI ROMAGNA
27973	1924	1	25	1	5	-	43 54	12 0	4	-2	V	35	-	219	000	160	PIGNATARO
27976	1924	2	23	1	50	-	41 30	13 48	4	-2	V	35	-	504	8	110	BOROVNICA
27980	1924	2	27	5	41	-	45 57	14 24	5	7	V	37	-	504	8	110	MEDIO ADRIATICO
27982	1924	2	28	11	13	-	43 46	13 14	4	-2	VI - VII	35	-	138 219	000	14	VIPITENO
27988	1924	3	26	17	8	33	46 54	11 24	3	-2	V	44	50	504	5	162	CIRCELLO
27997	1924	4	9	10	40	-	41 24	14 48	4	-2	VI	35	-	219	000	129	ACQUAPENDENTE
27998	1924	4	9	10	40	-	42 42	11 52	3	-2	V	31	-	502	3	129	SORANO
27999	1924	4	9	13	50	-	42 42	11 48	3	-2	V	35	-	219	000	129	SORANO
28001	1924	4	9	13	58	-	42 42	11 56	3	-2	VII	47	-	509	3	129	ACQUAPENDENTE
28003	1924	4	10	2	6	-	42 43	11 51	3	6	VI	31	-	502	3	129	ACQUAPENDENTE
28004	1924	4	10	2	6	-	42 42	11 48	3	6	V	35	-	219	000	129	SORANO
28005	1924	4	10	2	48	-	42 43	11 48	3	6	VII	35	-	502	3	129	ACQUAPENDENTE
28007	1924	4	10	3	48	-	42 41	11 40	3	6	V - VI	39	-	502	3	129	SORANO
28009	1924	4	11	3	18	14	42 30	15 30	6	-2	V	39	-	99 227	000	141CIII	ADRIATICO SVIZZERA
28010	1924	4	15	12	48	33	46 12	7 54	10	-	VII	47	51	227	000	150	POMEZIA
28014	1924	5	6	2	59	-	41 43	12 29	4	-	IV - V	33	-	219	000	13	OVARO
28015	1924	5	7	4	30	-	46 25	12 56	4	-	IV - V	33	-	219	000	185	SOLOFRA
28017	1924	5	9	5	48	-	46 50	14 51	4	-	IV - V	33	-	219	000	135	OVARO
28020	1924	5	12	8	45	55	46 25	14 51	3	-2	VI - VII	44 47	501	220 227	000	135AIII	CORSICA OCCIDENTA
28030	1924	5	20	0	59	48	42 30	10 30	6	-2	V - VI	39	-	219	000	97	FANANO
28031	1924	5	20	1	0	44	42 12	10 48	4	-2	V	39	-	504	3	9	SVIZZERA
28033	1924	5	21	15	32	32	46 36	10 30	6	-2	V	35	-	138 219	000	110	MEDIO ADRIATICO
28035	1924	5	30	12	33	-	43 46	13 14	3	-2	V	35	-	141 219 304	000	97	FANANO
28040	1924	6	12	21	3	48	44 10	10 44	3	15	VI	41 46	-	219	000	254	VILLA S. GIOVANNI
28055	1924	8	9	22	10	-	38 10	15 35	4	-	IV - V	33	-	502	3	152	SORA
28063	1924	8	17	21	40	-	37 15	14 37	5	-2	IV - VI	33	-	99 219 304	000	252	GRAMMICHELE
28068	1924	8	29	21	58	-	38 2	14 46	4	-	IV - V	38 37	-	219	000	138	GALATI MAMERTINO
28072	1924	8	29	22	30	-	42 31	12 51	3	-2	V	36	-	502	3	252	POGGIO BUSTONE
28079	1924	9	15	2	30	-	42 31	12 51	3	-2	VI	41	-	502	8	138	POGGIO BUSTONE
28083	1924	9	15	2	30	-	42 31	12 51	3	-2	VI	41	-	502	3	138	POGGIO BUSTONE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
28092	1924	9	21	19	50	-	44 24	8 57	4	-2	V	36	-	219	000	82	II SE
28093	1924	9	21	20	18	-	44 24	8 57	4	-2	V	39	-	219	000	82	II SE
28098	1924	9	26	14	0	-	42 31	12 51	4	-	IV	33	-	502	3	138	I SE
28103	1924	9	28	9	11	-	41 48	13 34	5	-	IV	38	-	502	8	152	III ND
28109	1924	10	10	11	0	-	42 31	12 51	4	-	IV	33	-	502	3	138	I SE
28111	1924	10	14	20	30	-	42 31	12 51	4	-	IV	33	-	502	3	138	I SE
28121	1924	10	24	24	0	-	42 31	12 51	4	-	IV	33	-	502	3	138	I SE
28123	1924	10	25	2	30	-	42 31	12 51	4	-	IV	33	-	502	3	138	I SE
28124	1924	10	25	3	53	-	43 46	13 14	3	-2	V	35	-	138 219	000	110	II ND
28127	1924	10	25	22	45	-	42 31	12 51	4	-2	V	36	-	502	3	138	I SE
28137	1924	10	28	2	22	-	42 31	12 51	4	-2	V	36	-	502	3	138	I SE
28164	1924	11	21	6	46	-	38 42	13 13	3	-3	VI	48	-	141 219 304	240H	II SO	
28182	1924	11	21	0	0	-	42 30	12 51	4	-2	IV	33	-	219	000	138	II NE
28199	1924	11	28	9	11	-	41 48	13 36	4	-2	V	38	-	219	000	152	III NE
28206	1924	12	7	3	0	-	42 30	12 51	4	-2	V	35	-	27 219	000	138	II NE
28208	1924	12	7	3	0	-	46 26	13 0	3	-2	VII	47	-	141 219 227	000	14	III ND
28209	1924	12	12	3	29	5	46 26	12 57	3	-	VII	47	-	501	8	13	III ND
28223	1924	12	17	17	25	-	44 16	11 36	4	-2	V	36	-	219	000	99	II SE
28226	1924	12	22	6	51	-	42 30	12 51	4	-2	V	35	-	219	000	138	II NE
28238	1924	12	31	0	51	-	42 30	12 51	4	-2	V	35	-	219	000	138	II NE
28245	1925	1	2	1	0	-	42 30	12 51	4	-2	IV	33	-	219	000	152	III NE
28257	1925	1	5	19	0	-	42 30	12 51	4	-2	IV	33	-	219	000	97	II SE
28258	1925	1	14	19	27	-	42 0	13 54	4	-	V	36	-	219	000	138	II SE
28264	1925	1	16	3	39	-	44 9	10 54	4	-	V	35	-	219	000	99	II SE
28265	1925	1	16	17	8	-	46 38	12 4	4	-2	IV	36	-	219	000	138	II NE
28271	1925	2	20	13	35	-	43 38	13 23	4	-	IV	33	-	219	000	136	II NE
28274	1925	2	16	13	0	-	42 31	12 31	4	-	IV	33	-	219	000	136	II NE
28278	1925	2	16	13	0	-	42 31	12 31	5	-	IV	33	-	219	000	136	II NE
28280	1925	2	16	12	45	-	42 31	12 31	4	-	IV	33	-	502	000	97	II NE
28282	1925	2	17	12	55	-	42 31	12 34	4	-	IV	33	-	219	000	138	II SE
28283	1925	2	17	15	40	-	42 31	12 34	4	-	IV	33	-	219	000	138	II SE
28290	1925	3	8	15	39	-	43 1	13 34	4	-	IV	33	-	219	000	138	II SE
28301	1925	3	8	15	46	15	37 45	14 24	3	-1	VII	46	-	507	46	45	507
28302	1925	3	8	16	12	-	37 45	14 24	4	-2	V	35	-	136 219	3	260	III SE
28305	1925	3	8	21	30	-	37 45	14 24	4	-	IV	33	-	507	35	260	III SE
28309	1925	3	9	5	3	-	37 45	14 24	4	-	IV	33	-	507	3	260	III SE
28316	1925	3	15	17	13	54	43 48	11 15	3	-2	VII	46	-	99 227	000	106	II ND
28317	1925	3	15	17	33	40	44 18	10 54	4	-	IV	33	-	219	000	97	IV ND
28321	1925	3	21	7	33	40	43 12	10 54	4	-1	VI	41	-	141 219 304	000	119	I SE
28322	1925	3	21	8	21	47	43 12	10 54	4	-2	VI	41	-	141 219 304	000	119	I SE
28326	1925	4	22	12	45	-	45 48	14 15	5	3	V	35	-	136 219	000	105	II NE
28329	1925	5	2	9	18	30	45 48	14 15	5	3	V	34	-	504	8	35	II SE
28339	1925	5	9	18	30	-	45 48	14 15	5	3	V	33	-	504	3	35	II SE
28341	1925	5	15	1	1	-	45 42	10 48	5	-	IV	33	-	136 219	000	132	I SO
28343	1925	5	23	9	50	-	42 54	13 18	4	-	V	35	-	502	000	146	I SO
28348	1925	6	9	3	37	-	42 12	13 48	4	-2	V	39	-	136 219	000	23	III NE
28355	1925	6	7	4	17	48	46 8	12 12	4	-2	V	39	-	136 219	000	262	III SE
28360	1925	7	9	6	36	-	42 47	15 6	3	-2	V	38	-	136 219	000	131	III NE
28368	1925	7	9	6	30	-	42 47	15 6	3	-2	V	35	-	136 219	000	131	III NE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
28365	1925	7	19	12	25	-	40 8 16	6 6	4	-	IV - V	33	-	219	000	211	III NE
28366	1925	7	20	15	2	-	44 6 10	20 5	4	-	IV - V	33	-	219	000	96	II NE
28367	1925	7	20	15	3	30	42 30 7	30 5	4	-2	VI - VII	43	-	99 227	000	135AIII	MAR DI CORSICA
28375	1925	8	21	19	11	21	37 41 18	54 4	3	-1	VI	41	40	141 219 304	000	175	I NE
28385	1925	8	25	5	10	48	41 14 34	3 4	4	-2	VI - VI	41	54	141 219 304	000	261	III SE
28390	1925	9	3	18	55	-	42 51 11	36 4	4	-2	V - VI	38	-	502	3	157	IV SE
28393	1925	9	5	7	43	24	45 29 16	5 4	5	10	VII	46	-	504	3	129	IV SE
28397	1925	9	6	20	49	-	38 36 16	3 4	4	-2	VI	39	-	507	8	246	IV NO
28400	1925	9	11	4	42	-	45 20 14	30 5	4	-2	IV - V	35	-	504	8	107	I NE
28402	1925	9	11	9	52	-	44 0 11	54 4	4	-2	IV - V	35	-	136 219	000	129	III NE
28410	1925	9	14	3	55	-	42 48 11	36 4	4	-2	VII-VIII	48	51	141 219 304	000	153	III SE
28415	1925	9	24	13	33	46	41 40 14	9 3	10	10	IV - V	33	-	136 219	000	153	III SE
28417	1925	9	25	9	3	-	41 40 14	9 4	4	-2	IV - V	33	-	136 219	000	153	III SE
28419	1925	9	25	9	7	-	41 40 14	9 4	4	-2	IV - V	33	-	136 219	000	153	III SE
28421	1925	10	6	23	50	-	41 40 14	9 4	4	-2	IV - V	33	-	99 227	000	264C	IV NO
28422	1925	10	13	12	10	54	38 0 17	30 4	-2	-	V - VI	38	-	136 219	000	157	III SE
28425	1925	10	30	11	7	-	41 42 16	10 4	4	-2	V	36	-	502	3	139	IV SE
28431	1925	11	19	15	13	-	42 37 13	10 4	4	-2	V	36	-	215	000	100	II NO
28433	1925	11	30	4	47	-	44 8 15	15 4	4	-	V	35	-	219	000	262	III NE
28440	1925	12	20	21	30	-	37 48 15	11 4	4	-	VII-VIII	53	-	504	8	246	III SE
28444	1926	1	1	18	4	3	45 46 14	22 5	4	13	V	35	-	219	000	129	IV SE
28446	1926	1	1	20	13	-	38 24 16	6 4	4	-2	V	35	-	139 219	000	246	III SE
28448	1926	1	1	21	18	-	38 24 16	6 4	4	-2	IV - V	35	-	504	8	246	III SE
28449	1926	1	1	22	30	-	45 46 14	22 5	4	18	V	39	-	502	3	129	IV SE
28453	1926	1	6	20	34	-	38 24 16	6 4	4	-2	VII	35	-	139 219	000	246	III SE
28457	1926	1	8	9	14	25	42 54 11	40 3	3	3	V	36	-	502	3	129	IV SE
28460	1926	1	8	12	40	-	42 41 11	49 3	3	-2	V	35	-	139 219	000	129	IV SE
28462	1926	1	8	13	14	-	42 52 11	40 3	3	-2	IV - V	38	-	219	000	108	III NO
28489	1926	3	5	0	57	-	43 50 11	58 4	4	-	IV - V	38	-	219	000	152	III NO
28499	1926	3	17	23	40	40	42 42 13	0 4	4	-2	VII	36	-	141 219 304	000	262	III NO
28503	1926	3	25	17	49	-	37 48 15	11 4	4	-	V	36	-	215 318	000	269	III SE
28539	1926	6	27	0	30	-	37 36 10	42 3	3	1	IV	31	42	304	000	240H	II SO
28549	1926	7	28	21	15	-	37 36 10	42 3	3	-1	V	37	35	504	8	254	IV SO
28551	1926	7	23	4	33	-	46 41 15	36 5	5	-3	V	36	-	504	8	107	I NE
28552	1926	8	25	12	3	-	38 42 12	13 3	3	-3	V	36	-	304	000	240H	II SO
28556	1926	8	16	23	38	-	45 54 12	42 5	5	-2	V	37	-	504	8	254	IV SO
28569	1926	8	16	12	-	-	38 11 15	32 4	4	-2	V - VI	38	-	139 219	000	254	IV NO
28568	1926	8	17	1	42	53	38 50 14	45 3	3	100	VII-VIII	58	-	141 219 304	000	240H	II NO
28569	1926	8	17	1	-	-	38 11 15	32 4	4	-2	V - VI	38	-	139 219	000	244	IV SO
28572	1926	8	19	13	49	-	40 55 14	53 4	4	-2	IV - V	38	-	185	I NO	244	IV SO
28573	1926	8	23	4	25	-	44 12 10	18 4	4	-2	V	35	-	139 219	000	96	I SO
28577	1926	9	7	11	15	-	44 12 10	18 4	4	-2	V	36	-	139 219	000	34	IV SO
28579	1926	9	7	11	50	-	45 54 9	58 4	4	-2	IV - V	35	-	219	000	273	IV SE
28582	1926	9	18	-	3	50	37 10 14	42 3	4	-2	IV - V	33	-	304	000	211	IV SO
28583	1926	9	25	9	43	-	40 12 16	0 4	5	-2	V	35	-	139 219	000	211	IV SO
28584	1926	9	28	21	30	52	46 30 13	0 4	5	-	VI	41	-	504	8	14	III NO
																	FADELLA
																	CASTELNUOVO
																	MAR DI CORSICA
																	CERIGNOLA
																	GAGLIANO
																	VIESTE
																	ABBADIA
																	VAS
																	MILETO
																	RIJEKA
																	S. SOFIA
																	SANTA FIORA
																	FORL1* SANNIO
																	FORL1* SANNIO
																	FORL1* SANNIO
																	FORL1* SANNIO
																	BASSO IONIO
																	MONTE S.ANGELO
																	CITTAREALE
																	CESENA
																	PIEDIMONTE
																	V. JAVORNIKI
																	CITTANOVA
																	CITTANOVA
																	V. JAVORNIKI
																	CITTANOVA
																	ABBADIA
																	SORANO
																	ABBADIA
																	VERGHERETO
																	CASCIA
																	PONTALCINO
																	LAGNANO
																	SAGODIANO
																	GIARRE
																	ASTRA
																	BASSO TIRRENO
																	MLACEVO
																	MESSINA
																	S. SOFIA
																	BASSO TIRRENO
																	MESSINA
																	SALINA
																	MONTEFREDALE
																	PIAZZA SERCHIO
																	ROVETTA
																	PIAZZA SERCHIO
																	GRAMMICHELE
																	S. MARTINO
																	ARTA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
28585	1926	10	11	22	44	-	44 12	10 44	4	-	IV - V	33	-	219	000	97	FANANO
28586	1926	11	8	14	30	-	37 16	14 41	3	-	IV - V	33	-	507	3	273	MINEO
28600	1926	11	17	19	30	-	41 54	15 54	4	-	IV - V	33	-	219	000	156	ISCHITTELLA
28605	1926	11	18	22	57	-	44 18	10 30	4	-2	IV - VI	39	-	139 219	000	96	BAGNONE
28608	1926	11	26	4	35	-	38 42	13 12	4	-	VI - VII	43	-	219	000	240	BASSO TIRRENO
28611	1926	12	18	21	7	20	41 57	13 32	3	13	VI - VII	43	-	141 219 304	000	152	TRASACCO
28614	1927	1	10	2	25	-	37 42	14 18	3	-2	V	35	-	142	000	260	VILLADORO
28624	1927	1	31	1	32	-	45 8	14 45	5	5	V	36	-	504	8	142	LAZE
28628	1927	2	6	22	32	-	42 54	13 18	4	-	V	33	-	142	000	132	MONTEMONACO
28658	1927	5	25	50	30	-	41 18	14 33	3	18	VI - VII	43	48	141 142 304	000	173	CERRETO
28664	1927	5	25	10	14	-	41 18	14 33	4	-2	V	35	-	142	000	173	CERRETO
28665	1927	5	25	13	35	-	41 18	14 33	4	-2	V	35	-	142	000	173	CERRETO
28667	1927	5	26	2	43	-	41 18	14 33	4	-2	V	35	-	142	000	173	CERRETO
28671	1927	5	27	22	34	-	41 18	14 33	4	-2	V	35	-	142	000	173	CERRETO
28673	1927	5	28	18	59	-	41 18	14 33	4	-2	V	35	-	142	000	173	CERRETO
28681	1927	6	11	15	13	30	44 42	7 49	4	-2	V	36	42	220 227	000	68	SANFRE*E
28686	1927	7	13	20	44	-	37 12	14 42	4	-	IV - V	33	-	122 142	000	273	GRAMMICHE
28690	1927	7	18	22	48	-	38 0	15 6	4	-2	IV - V	33	-	122 142	000	262	ROCCA NOVARA
28696	1927	8	11	23	25	-	42 54	13 6	4	-2	V	35	-	142	000	132	CASTEL SANT'ANGEL
28699	1927	8	12	11	23	-	38 18	15 42	4	-2	V	35	-	142	000	254	GANZIRRI
28701	1927	8	13	0	51	51	46 30	9 54	4	11	V - VI	39	43	142 220 227	000	7	SVIZZERA
28705	1927	8	16	0	53	55	42 54	13 6	4	11	VI	41	37	141 142 304	000	132	CASTEL SANT'ANGEL
28709	1927	9	22	19	38	45	37 42	13 54	3	-2	VI	41	-	141 142 304	000	259	VALLELUNGA
28711	1927	9	23	3	0	-	37 42	13 54	3	-2	V	35	-	142	000	259	VALLELUNGA
28713	1927	9	23	14	0	-	37 42	13 54	3	-2	V	35	-	142	000	259	VALLELUNGA
28714	1927	9	24	8	30	-	37 42	13 54	3	-2	V	35	-	142	000	259	VALLELUNGA
28715	1927	9	30	17	30	-	37 42	13 54	3	-2	V	35	-	142	000	259	VALLELUNGA
28717	1927	10	11	14	45	8	41 56	13 27	3	-2	VII	46	50	141 142 304	000	151	CAPISTRELLO
28720	1927	10	28	10	40	-	44 32	9 37	3	-2	V	36	-	28 142	000	84	BEDONIA
28724	1927	10	28	12	50	-	44 32	9 37	3	-2	V - VI	39	-	28	000	84	BEDONIA
28732	1927	10	28	1	49	22	44 32	9 37	3	-1	VII - VII	47	48	141 142 304	000	84	BEDONIA
28733	1927	10	28	21	59	-	44 32	9 37	3	5	VI	44	41	142 227	000	84	BEDONIA
28734	1927	10	28	23	37	-	44 32	9 37	3	-1	VI	41	-	28 141 142	000	84	BEDONIA
28735	1927	10	28	23	30	-	44 32	9 37	3	-1	VI	41	-	28 141 142	000	84	BEDONIA
28736	1927	10	29	1	14	-	44 32	9 37	3	-1	VI	41	-	28 141 142	000	84	BEDONIA
28747	1927	10	28	13	47	-	44 32	9 37	3	-1	VI - VII	41	-	28 141 142	000	84	BEDONIA
28748	1927	10	29	20	43	10	44 32	9 37	3	5	VI - VII	44	42	141 142	000	84	BEDONIA
28752	1927	11	3	23	0	-	44 32	9 37	3	-1	V	36	-	122	000	84	BEDONIA
28754	1927	11	4	23	0	-	44 32	9 37	3	-1	V	36	-	122	000	84	BEDONIA
28755	1927	11	5	10	52	-	44 32	9 37	3	-1	VII	41	-	142	000	84	BEDONIA
28759	1927	11	7	18	36	-	44 32	9 37	3	-1	VII	41	-	142	000	84	BEDONIA
28768	1927	11	13	1	54	-	44 32	9 37	3	-1	IV - V	36	-	122	000	84	BEDONIA
28775	1927	11	18	7	30	-	44 32	9 37	3	-1	IV - V	36	-	122	000	84	BEDONIA
28782	1927	11	20	14	12	-	44 32	9 37	3	-2	VI	41	40	141 142 220	000	85	CERVAREZZA
28784	1927	11	21	19	40	-	37 42	13 48	3	-2	VI	35	-	142	000	259	VALLEDELLMO
28787	1927	11	22	22	0	-	44 32	9 37	4	-2	IV - V	35	-	122	000	84	BEDONIA
28789	1927	11	22	20	4	-	45 47	11 52	4	-2	V	36	-	501	3	37	ASOLO
28796	1927	11	25	19	0	-	44 32	9 37	4	-2	V	36	-	122	000	84	BEDONIA
28797	1927	11	26	2	25	-	44 32	9 37	4	-2	V	36	-	122	000	84	BEDONIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
28798	1927	11	27	0	40	-	44 32	9 37	-	-	V - VI	36	-	122	000	84	IV SE
28799	1927	11	30	2	8	-	43 24	12 30	4	-2	VI	38	-	141	000	116	III SO
28801	1927	11	28	2	58	24	43 24	12 30	4	-2	VI	41	-	141 142 304	000	116	III SO
28809	1927	12	10	9	55	36	43 24	12 30	4	15	VI	41	38	141 142 304	000	116	III SO
28837	1927	12	10	2	10	2	45 12	7 12	4	-	V	36	-	142	000	55	IV SE
28840	1927	12	10	18	28	58	44 32	9 37	3	-1	VI	41	36	141 142	000	84	IV SE
28846	1927	12	11	15	49	12	45 12	7 12	4	-2	V	39	48	142 220	000	55	IV SE
28855	1927	12	15	14	15	-	40 11	48 4	4	-2	V	35	-	142	000	107	I NO
28862	1927	12	20	5	15	-	44 32	9 37	4	-2	V	36	-	28 142	000	84	IV SE
28871	1927	12	26	16	14	14	41 43	12 43	3	0	VIII	51	45	141 142 304	000	150	II SO
28877	1927	12	31	8	49	-	41 12	15 24	4	-2	VII	46	-	141 142 304	000	174	I SO
28875	1927	12	31	4	59	-	45 50	11 57	3	0	V	36	-	501	3	37	II NE
28882	1928	1	1	20	17	-	41 40	12 42	4	-2	V	36	-	502	3	150	III SE
28882	1928	1	2	16	46	-	44 26	10 12	4	-2	V	36	-	142	000	85	III NE
28886	1928	1	3	29	-	41 40	12 42	4	-2	-2	V	36	-	502	3	150	III SE
28887	1928	1	3	29	-	41 40	12 42	4	-2	-2	V	36	-	502	3	160	II NO
28897	1928	1	13	1	43	-	41 30	13 45	4	-2	V	36	-	502	000	132	III SO
28899	1928	1	15	21	5	-	42 42	13 0	4	-	IV - V	33	-	142	000	255	IV NE
28901	1928	1	19	3	26	-	38 18	16 12	4	-	III	25	41	142	000	84	III NE
28901	1928	1	20	5	30	-	44 30	9 42	4	-	V	39	-	28 142	000	84	IV SE
28910	1928	1	21	1	29	-	44 30	9 42	4	-1	V - VI	33	-	142	000	84	III SE
28912	1928	1	21	2	10	-	44 30	9 42	4	-2	IV - V	33	-	142	000	84	III SE
28914	1928	1	23	2	45	-	41 48	15 24	4	-2	V	35	-	142	000	155	IV SE
28919	1928	1	25	20	54	-	42 54	11 32	3	-2	V	36	-	502	3	129	IV SO
28920	1928	1	25	22	10	37	42 52	11 35	3	5	VI - VI	41	-	142	000	280	I SE
28939	1928	2	2	14	43	-	38 0	14 24	4	-2	V	35	-	142	000	174	I NO
28948	1928	2	9	2	25	-	41 18	15 18	4	-2	V	35	-	142	000	139	I NO
28959	1928	2	14	16	36	-	42 26	13 17	3	-2	V	36	-	142 304	000	97	IV SE
28963	1928	2	19	20	26	-	44 12	10 42	4	-2	V	36	-	142	000	84	III SE
28968	1928	2	21	4	37	-	44 24	9 36	3	-1	VI	41	-	142	000	84	IV SE
28975	1928	2	21	4	58	-	44 32	9 37	3	-1	V - VI	39	-	142	000	84	III SE
28979	1928	2	23	3	25	-	44 24	9 36	4	-1	V	36	-	142	000	84	III SE
28978	1928	2	25	1	20	-	44 24	9 36	3	-1	V - VI	39	-	142	000	84	III SE
28990	1928	2	25	18	40	-	44 24	9 36	3	-1	V - VI	41	-	142	000	84	III SE
28993	1928	3	2	5	20	0	44 24	9 36	3	-2	VI	41	-	142	000	84	III SE
28993	1928	3	7	3	13	-	44 12	10 42	4	-2	V	36	-	142	000	277	IV SE
29004	1928	3	7	55	16	-	38 15	16 12	5	0	VIII	60	-	507	3	277	IV NE
29007	1928	3	7	10	55	46	37 10	55 16	4	-2	IV - V	33	66	507	8	277	IV NE
29007	1928	3	16	10	37	-	41 23	9 36	4	-1	V	33	-	502	000	84	III SE
29026	1928	3	23	6	45	-	46 24	12 40	4	-2	VI	41	-	501	35	150	III SE
29032	1928	3	26	14	41	-	41 43	13 40	4	-2	VI	41	-	501	3	14	III SO
29036	1928	3	26	14	41	-	46 24	13 0	4	-2	IX	56	-	501	000	14	III SO
29040	1928	3	27	8	32	30	46 24	13 0	4	5	IX	56	-	501	3	14	III SO
29047	1928	3	28	2	-	-	46 25	13 1	4	-2	VI	41	-	142	000	14	III NO
29049	1928	3	28	2	-	-	46 24	13 0	3	-2	VI	41	-	142	000	14	III SO
29050	1928	3	30	1	11	-	46 24	13 0	4	-2	V - VI	39	-	142	000	14	III SO
29056	1928	4	3	0	30	-	46 24	13 0	4	-2	V	36	-	142	000	14	III SO
29061	1928	4	3	4	30	-	46 24	13 0	4	-2	V	36	-	142	000	13	III NE
29069	1928	4	6	22	55	-	46 25	12 56	4	-2	V	36	-	142	000	13	III NE
29082	1928	4	11	22	20	-	46 25	12 56	4	-2	V	36	-	142	000	13	III NE
29095	1928	4	13	18	40	-	46 24	12 47	4	-2	V	36	-	142	000	13	III SO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
29108	1928	4	18	11	25	-	46 21	12 59	4	-2	V	36	-	142	000	14 III	TOLMEZZO
29119	1928	4	21	13	56	-	43 0	11 30	3	-2	VI	43	-	141 142 304	000	129 IV	SEGGIANO
29120	1928	4	21	14	44	-	41 37	13 48	4	-	V	35	-	142	000	160 I	ATINA
29123	1928	4	22	4	27	-	43 0	11 30	4	-	V	35	-	142	000	129 IV	SEGGIANO
29144	1928	4	28	14	40	-	41 44	12 43	5	-	IV	33	-	502	3	150 II	VELLETRI
29167	1928	5	6	5	50	-	46 24	13 0	4	-	IV	33	-	142	000	14 III	TOLMEZZO
29184	1928	5	12	5	50	-	37 41	15 7	3	-1	V	36	-	507	23	262 III	GIARRE
29187	1928	5	12	16	50	-	46 21	12 59	4	-2	V	36	-	142	000	14 III	TOLMEZZO
29198	1928	5	15	14	3	-	46 25	13 9	4	-2	V	36	-	501	3	14 III	M-SERNIO
29219	1928	5	20	20	15	-	37 41	15 7	3	-1	V	36	-	142 215	000	262 III	PIEDIMONTE
29232	1928	5	26	16	58	-	39 30	16 18	4	-2	V	35	-	142	000	229 II	LUZZI
29246	1928	5	28	5	13	-	43 45	13 10	4	-3	V	35	-	142	000	110 III	MONTERADO
29251	1928	5	30	20	1	50	46 24	13 0	4	-2	V	36	-	142	000	14 III	TOLMEZZO
29253	1928	6	7	14	45	-	37 38	15 7	4	-2	V	36	-	507	235	270 IV	ACIREALE
29255	1928	6	7	17	-	-	37 38	15 7	4	-2	V	36	-	507	23	270 IV	ACIREALE
29260	1928	6	13	7	55	0	44 48	10 54	3	6	VII	47	43	142	000	74 II	CARPI
29262	1928	6	17	3	0	-	46 24	13 0	4	-2	IV	33	-	142	000	14 III	TOLMEZZO
29268	1928	6	23	10	40	-	46 24	13 0	4	-2	V	36	-	142	000	14 III	TOLMEZZO
29271	1928	6	26	23	26	-	46 24	13 0	4	-2	V	39	-	141 142	000	14 III	TOLMEZZO
29282	1928	6	30	11	10	-	46 24	13 0	4	-2	V	36	-	142	000	14 III	TOLMEZZO
29288	1928	7	8	11	17	-	41 18	15 42	4	-2	V	35	-	142	000	175 IV	ORDONA
29293	1928	7	11	20	11	-	44 32	9 37	4	-2	V	39	-	28 141 142	000	84 IV	BEDONIA
29312	1928	7	20	19	53	-	44 32	9 37	4	-1	VI	44	36	28 141 227	000	84 IV	BEDONIA
29329	1928	7	29	14	55	0	44 32	9 37	4	240	V	39	-	142	000	84 IV	BEDONIA
29333	1928	8	2	8	42	-	46 24	13 0	4	-2	V	39	-	142	000	14 III	TOLMEZZO
29337	1928	8	3	23	9	-	44 12	10 12	4	-2	V	36	-	142	000	96 IV	FIVIZZANO
29341	1928	8	4	3	36	-	44 12	10 12	4	-2	V	36	-	142	000	96 IV	FIVIZZANO
29342	1928	8	4	20	25	-	44 32	9 37	3	-1	VI	41	44	28 141 227	000	84 IV	BEDONIA
29345	1928	8	5	12	55	-	44 32	9 37	3	-1	V	36	-	28 142	000	84 IV	BEDONIA
29365	1928	8	17	19	8	-	44 32	9 37	3	-1	V	36	-	28 142	000	84 IV	BEDONIA
29389	1928	9	3	1	40	-	44 32	9 37	3	-1	V	36	-	28 142	000	84 IV	BEDONIA
29404	1928	9	16	2	58	-	39 24	17 6	4	-	V	38	-	507	3	23 III	CIRO* MARINA
29459	1928	11	2	18	30	-	37 48	15 11	3	-1	IV	33	-	507	3	23 III	CIRO* MARINA
29471	1928	11	3	1	0	-	37 48	15 11	3	-1	V	36	-	507	235	262 III	PIEDIMONTE
29472	1928	11	4	10	46	-	37 48	15 11	3	-1	V	36	-	507	3	262 III	PIEDIMONTE
29485	1928	11	5	15	0	-	37 48	15 11	3	-1	V	36	-	507	23	262 III	PIEDIMONTE
29486	1928	11	5	15	0	-	37 48	15 12	3	-1	V	35	-	215 318	000	262 III	PIEDIMONTE
29489	1928	11	6	17	45	-	37 48	15 12	3	-1	V	35	-	142 215	000	262 III	PIEDIMONTE
29491	1928	11	6	17	45	-	37 48	15 12	3	-1	V	35	-	142 215	000	262 III	PIEDIMONTE
29495	1928	11	6	17	45	-	37 48	15 12	3	-1	V	35	-	142 215	8	82 III	PIEDIMONTE
29502	1928	11	7	1	45	-	37 48	15 12	4	-	V	36	-	142 215	000	262 III	PIEDIMONTE
29503	1928	11	8	1	45	-	37 48	15 12	4	-	IV	36	-	142 215	000	262 III	PIEDIMONTE
29512	1928	11	14	0	55	-	44 32	9 37	4	-	V	36	-	142	3	84 IV	GIARRE
29517	1928	11	16	3	17	15	46 31	13 3	3	-1	VI	41	42	142	000	14 III	TOLMEZZO
29537	1928	12	4	6	7	-	38 42	15 54	4	-2	V	35	-	507	35	245 I	TROPEA
29540	1928	12	5	15	22	-	38 42	15 54	4	-2	V	36	-	507	23	245 I	TROPEA
29545	1928	12	9	3	30	-	38 42	15 54	4	-2	V	36	-	507	23	245 I	TROPEA
29547	1928	12	9	3	35	-	38 42	15 54	4	-2	V	36	-	507	23	245 I	TROPEA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
29561	1928	12	19	23	6		38 42	13 13	4	-	IV - V	-	142	-	000	240H II SO	BASSO TIRRENO
29563	1928	12	27	0	5		38 48	16 30	4	-2	V	35	142	-	000	242 III NO	SQUILLACE
29569	1928	12	28	1	6		38 48	16 30	4	-2	V	36	507	-	000	242 III NO	SQUILLACE
29577	1928	12	30	16	34		46 5	0	5	-	V - VI	39	506	-	2	242 III NO	MARTIGNY
29581	1929	1	4	23	57		43 48	12 0	4	-2	V	35	142	-	8	108 III NO	VERGHERETO
29583	1929	1	6	13	40		38 48	16 30	3	-2	V	35	142	-	000	242 III NO	SQUILLACE
29584	1929	1	6	14	13		38 48	16 30	3	-2	VI	41	141 142 304	-	000	242 III NO	SQUILLACE
29586	1929	1	7	5	33		38 48	16 30	3	-2	VI	41	141 142 304	-	000	242 III NO	SQUILLACE
29587	1929	1	7	14	15		38 48	16 30	3	-2	V	35	142	-	000	242 III NO	SQUILLACE
29588	1929	1	8	21	21		38 48	16 30	3	-2	V	35	142	-	000	242 III NO	SQUILLACE
29589	1929	1	8	10	55		38 48	16 30	3	-2	V	35	142	-	000	242 III NO	SQUILLACE
29597	1929	1	11	5	16		43 30	12 12	4	-2	V	35	142	-	000	115 III NE	MONTERCHI
29602	1929	1	12	0	30		38 48	16 30	4	-2	V	35	142	-	000	242 III NO	SQUILLACE
29604	1929	1	12	5	45		38 48	16 30	4	-2	V	35	142	-	000	242 III NO	SQUILLACE
29607	1929	1	13	3	0		38 48	16 30	4	-2	V	33	507	-	3	242 III NO	SQUILLACE
29612	1929	1	14	1	1		41 48	13 47	3	4	VI	41	142 304	-	000	152 II NO	PESCIASSEROLI
29619	1929	1	17	0	6		40 38	18 18	0	-2	VI	51	142 220 227	-	000	255D IV NO	ALTO IONIO
29639	1929	1	22	1	25		43 34	12 10	3	-2	IV - V	33	142	-	000	115 IV SE	SENSEPOLCRO
29640	1929	1	22	10	6		43 23	13 9	4	-2	VI	41	141 142 304	-	000	115 IV SE	SENSEPOLCRO
29650	1929	1	26	4	0		38 48	16 30	4	-2	V	36	507	-	35	242 III NO	SQUILLACE
29652	1929	1	26	5	20		42 19	13 20	3	17	V	36	507	-	35	242 III NO	SQUILLACE
29677	1929	2	22	8	17		38 12	15 36	4	17	V - VI	38	507	-	35	254 IV SE	VILLA S. GIOVANNI
29681	1929	2	28	1	44		44 18	10 12	3	-2	V	36	142	-	000	145 I NE	LUCOLI
29689	1929	3	23	18	33		38 6	16 0	4	-2	V	35	142	-	000	96 IV NE	COMANO
29693	1929	4	10	5	43		44 26	11 26	3	20	VII	47	50 141 142 304	-	000	255 III NO	S. LUCIA
29701	1929	4	11	1	44		44 30	11 20	3	-2	VI	41	142 227	-	000	87 II NE	BOLGNA
29717	1929	4	19	1	15		44 30	11 20	3	-2	VI	41	142 227	-	000	87 II NE	BOLGNA
29721	1929	4	20	1	9		44 28	11 6	3	-2	VII	53	141 142 227	-	000	87 II NE	BOLGNA
29725	1929	4	21	9	46		44 30	11 20	5	-2	VI	53	141 142 227	-	000	87 II NE	BOLGNA
29726	1929	4	21	10	33		44 30	11 20	5	-2	IV	53	142 220 227	-	000	87 II NE	BOLGNA
29728	1929	4	22	18	25		44 30	11 20	4	-2	VI	50	141 142 227	-	000	87 II NE	BOLGNA
29729	1929	4	22	19	48		44 30	11 20	4	-2	IV - V	33	142 227	-	000	87 II NE	BOLGNA
29745	1929	4	26	18	35		44 28	11 26	3	-2	VI	41	142 227	-	000	87 II NE	BOLGNA
29755	1929	5	27	17	56		42 48	11 48	4	-2	VI - VII	38	141 142 227	-	000	131 III NE	CAMPELLO
29756	1929	5	11	19	22		44 28	11 18	3	-2	VI - VII	44	142 227	-	000	87 III NE	CAMPELLO
29762	1929	5	23	10	19		42 17	13 18	3	6	V	52	142 304	-	000	145 I SE	SCANNO
29764	1929	5	24	18	16		41 53	13 52	3	25	V	35	142 304	-	000	152 I SE	TORNIMPARTE
29773	1929	6	5	22	0		40 48	15 24	3	25	V	35	142 304	-	000	184 II NE	VESUVIO
29774	1929	6	5	23	0		40 48	15 24	3	25	V	35	142	-	000	184 II NE	VESUVIO
29779	1929	6	10	19	0		38 48	15 12	4	-2	V	35	142	-	000	240NI NE	BASSO TIRRENO
29786	1929	6	30	12	30		42 48	12 54	4	-2	V	35	142	-	000	131 III NE	CERRETO
29792	1929	6	30	21	42		41 48	13 54	3	17	V	35	142 304	-	000	152 II NE	VILLETTE BARREA
29794	1929	7	18	21	1		43 57	11 23	3	10	VII	46	141 142	-	000	106 I NE	BORGO S. LORENZO
29796	1929	7	28	1	58		44 30	11 20	4	-2	III	25	142 220 227	-	000	87 II NE	BOLGNA
29797	1929	8	1	3	54		44 12	10 12	3	-2	V	36	142	-	000	96 IV SE	FIVIZZANO
29800	1929	8	1	3	30		39 30	16 18	3	8	V	36	507	-	000	229 II NO	LUZZI
29802	1929	8	19	2	53		45 54	11 58	3	8	V	36	501	-	000	124 I SO	VALEDOBBIADENE
29806	1929	8	28	7	28		43 12	13 18	3	8	V	36	142	-	000	138 I SO	TOLENTINO
29812	1929	8	30	7	15		46 5	13 26	3	-2	VI	41	501	-	3	236 II NE	MARANO
29829	1929	10	3	17	5		46 5	13 26	3	-2	VI	41	501	-	3	236 II NE	PREMARIACCO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
29836	1929	10	12	6	8	24	46 24	10 0	5	-	VI	41	-	504	35	8 III SO	PIZZO PALU*
29864	1929	11	17	4	50	45	54	11 0	4	-	V	36	-	142	000	36 IV SO	ROVERETO
29865	1929	11	22	8	59	41	48	15 48	4	-2	V	35	-	142	000	156 II NO	CAGNANO
29871	1929	12	12	12	47	42	42	11 48	4	-1	V	32	-	142	000	129 II SO	SORANO
29872	1929	12	12	12	54	42	42	11 48	4	-1	V	35	-	142	000	129 II SO	SORANO
29873	1929	12	13	1	55	42	42	11 48	4	-2	VI	41	-	141 142 304	000	129 II SO	SORANO
29883	1929	12	21	2	24	46	10	7 20	5	-	V	36	-	506	8	24 II NE	STON
29885	1929	12	25	5	38	46	7	12 50	4	-2	V	36	-	501	8	24 II NE	SPILMBERGO
29894	1930	1	10	21	53	36	46	21 13	2	-2	VI	41	41	501	3	14 III SO	TOLMEZZO
29897	1930	1	31	2	36	-	42	42 13 0	3	-2	V	35	-	142	000	132 III SO	CASCIA
29907	1930	2	19	14	47	-	41	30 13 48	3	-2	V	35	-	142	000	160 II NO	PIGNATARO
29908	1930	2	19	21	9	-	41	30 13 48	3	-2	V	35	-	142	000	160 II NO	PIGNATARO
29914	1930	2	25	13	36	-	46	0 13 42	5	-	V	36	-	504	3	40A IV NE	GORIZIA
29926	1930	3	14	21	11	-	40	49 14 37	4	-	IV - V	35	-	142	000	185 III NE	SARNO
29930	1930	3	21	22	54	-	43	6 12 54	3	-2	VIII	51	43	507	3	244Q IV NO	M. PENNINO
29934	1930	3	26	10	52	9	38	36 14 30	4	-2	IV - V	33	33	507	3	274 II NO	BASSO TIRRENO
29940	1930	4	1	17	17	18	42	46 13 17	4	14	VI	41	43	141 142 304	000	129 II SO	BELVEDERE
29945	1930	4	11	19	42	42	42	11 48	3	-2	V	35	-	142	000	129 II SO	ARQUATA
29952	1930	4	27	1	46	44	40	48 14 30	3	5	VII	46	-	45	000	185 III NE	SARNO
29970	1930	4	30	23	21	-	42	30 15 30	5	-2	V	35	-	142	000	141C III NO	MEDIO ADRIATICO
29973	1930	5	6	20	23	-	38	24 16 24	4	-2	V - VI	38	-	142	000	246 II SE	CAULONIA
29975	1930	5	6	20	48	-	38	24 16 24	4	-2	VI	37	47	501	3	12 I SE	CAULONIA
29983	1930	5	14	0	1	19	46	34 12 23	3	-2	VI	35	-	142	000	12 I SE	AURONZO CADORE
29988	1930	5	14	3	38	-	43	0 13 12	4	-2	IV - V	33	-	507	2	132 IV NE	VISSO
29990	1930	5	16	2	43	-	38	54 16 36	3	-2	VI	41	-	109 142 304	000	242 IV SE	CATANZARO
29993	1930	5	21	8	59	-	42	48 13 0	3	-2	VI	41	49	141 142 304	000	132 III NO	SERRAVALLE
29995	1930	5	24	22	2	5	44	12 10 36	4	15	VI	35	-	142	000	97 IV SE	PIEVEPELAGO
29996	1930	6	16	17	58	-	41	54 15 12	4	-2	VI	35	-	142	000	155 IV SE	CHIEUTI
30002	1930	7	4	21	6	-	45	25 6 31	4	15	VI	46	-	506	235	VAIOISE	VAIOISE
30004	1930	7	10	13	1	-	45	18 14 24	5	-2	IV - V	33	-	504	8	RIJEKA	RIJEKA
30006	1930	7	12	1	20	-	43	40 10 40	4	-2	V	35	-	142	000	105 III SE	VICOPISANO
30013	1930	7	23	0	8	-	41	4 15 42	3	35	X	70	65	510	3	175 III SE	IRPINIA
30030	1930	8	3	7	29	-	43	3 13 37	4	-2	V	35	-	142	000	125 III SE	IRPINIA
30032	1930	8	3	11	11	-	40	55 15 40	4	-	IV - V	33	-	142	000	187 IV NE	PETRITOLI
30033	1930	8	3	11	40	-	41	10 15 35	4	-	V	35	-	142	000	175 IV SE	MELFI
30034	1930	8	3	12	54	-	41	10 15 35	4	-2	V	35	-	142	000	175 IV SE	CORLETO
30037	1930	8	3	19	13	-	43	22 13 27	4	-2	V	35	-	142	000	117 II SE	CORLETO
30040	1930	8	4	15	2	23	43	0 13 30	3	-2	VI	41	41	109 141 304	000	133 IV NO	MONTECASSANO
30043	1930	8	5	0	23	-	41	4 15 42	3	35	VI	50	43	510	3	175 III SE	FORCE
30046	1930	8	5	22	18	-	42	53 13 48	4	-2	V	35	-	142	000	132 I SO	S. NICOLA
30057	1930	8	21	1	33	5	42	35 13 38	4	-2	V	35	-	142	000	45 IV SO	S. ANTONIO
30064	1930	8	30	20	25	49	38	39 17 18	4	-2	V	35	-	142	000	174 I SO	USSEGLIO
30069	1930	9	1	11	51	-	41	13 15 26	4	-2	V	35	-	142	000	262 III SE	USSEGLIO
30070	1930	9	10	18	51	-	37	43 15 19	4	-2	V	35	-	215 318	000	262 III SE	GARCONIA
30075	1930	9	11	18	51	-	38	48 15 12	4	-2	V	41	42	270 227	000	96 IV NE	BASSO TIRRENO
30079	1930	9	24	19	10	55	44	36 10 36	4	-2	VI	41	-	142 304	000	132 III NO	SCANDIA
30072	1930	10	7	18	20	-	42	42 13 1	3	-2	VI	41	46	141 142 304	000	238 II NO	CASCIA
30077	1930	10	9	4	33	40	36	6 17 18	3	25	VI	41	-	142 227 304	000	238 II NO	ALTO IONIO
30078	1930	10	9	4	51	36	39	6 17 18	3	25	V - VI	38	48	142 227 304	000	238 II NO	ALTO IONIO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP.	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
30081	1930	10	21	0	50	-	43 3	13 37	4	-2	V	35	-	142	000	125	III SE	
30087	1930	10	24	0	51	37	44	4	11	-2	V	36	-	220	000	98	II SE	
30090	1930	10	26	7	14	14	44	4	11	-2	V	36	-	142	000	98	II SE	
30091	1930	10	26	7	31	-	44	39	10	-2	IX	31	47	141	000	86	II NE	
30094	1930	10	30	7	13	6	43	44	13	33	IV	56	59	141	000	110	II SE	
30108	1930	10	31	3	5	-	43	44	13	-2	V	35	39	142	000	110	II SE	
30123	1930	11	6	21	56	-	41	4	15	35	VI - VII	52	-	510	3	175	III SE	
30126	1930	11	9	1	33	-	42	53	13	-	IV - V	38	-	142	000	132	II SE	
30130	1930	11	16	3	33	-	43	3	13	-	IV - V	33	-	142	000	124	II SO	
30141	1930	11	20	6	56	-	43	48	12	-2	IV - V	35	-	142	000	109	III NO	
30155	1930	12	9	13	53	-	39	6	17	6	IV - V	33	-	507	3	238	III NE	
30158	1930	12	11	7	51	-	41	6	15	3	VI	35	-	142	000	174	III NE	
30160	1930	12	11	7	20	-	42	42	11	-2	VI	41	-	141	000	129	III SO	
30161	1930	12	22	0	25	-	42	42	11	-2	VI	41	-	141	000	129	III SO	
30162	1930	12	22	1	24	-	42	42	11	-2	VI	41	-	141	000	129	III SO	
30163	1930	12	22	2	10	-	42	42	11	-2	V	35	-	142	000	129	III SO	
30164	1930	12	22	5	-	-	42	42	11	-2	VI	41	-	141	000	129	III SO	
30165	1930	12	22	5	25	-	42	42	11	-2	V	35	-	142	000	129	III SO	
30166	1930	12	25	2	25	-	45	54	10	-2	V	36	-	507	1	264	IV NE	
30167	1930	12	30	14	45	-	41	0	15	30	V	36	-	507	5	262	III SE	
30170	1931	1	7	22	45	-	41	53	13	3	V	35	-	142	000	187	IV NO	
30171	1931	1	8	20	30	-	42	42	11	48	3	VI	41	-	142	000	152	IV SE
30184	1931	1	25	10	48	26	44	15	10	6	VI	41	40	141	000	129	III SO	
30187	1931	1	26	12	20	-	40	54	15	48	3	VI	41	-	141	000	187	I SO
30190	1931	2	1	3	52	-	44	16	10	6	V	36	-	109	000	96	IV NE	
30204	1931	3	8	9	4	-	38	0	16	6	V	36	-	507	3	264	IV NE	
30216	1931	3	22	45	-	-	37	41	15	6	V	36	-	507	1	262	III SE	
30218	1931	3	21	2	25	-	37	41	15	6	V	36	-	507	5	262	III SE	
30221	1931	3	27	3	52	57	44	54	11	24	3	VI	46	227	000	1570	IV NO	
30227	1931	4	1	2	46	-	44	54	11	24	3	VI	41	-	142	000	65	I SE
30231	1931	4	1	13	34	16	44	6	11	33	3	VI	47	142	000	99	III NO	
30233	1931	4	1	13	54	42	44	25	11	36	4	VI	42	142	000	88	III NO	
30232	1931	4	1	1	42	-	44	25	11	36	4	III	25	43	000	88	III NE	
30233	1931	4	1	1	39	-	40	54	15	44	4	III	25	43	000	88	III NE	
30233	1931	4	14	3	39	-	40	54	15	44	4	VI	45	504	35	187	IV SE	
30242	1931	4	21	12	52	45	45	48	10	24	3	VI - VII	45	44	000	34	II SE	
30243	1931	4	21	14	40	-	43	28	11	36	4	IV - V	33	-	000	88	III NE	
30252	1931	5	2	10	30	-	43	28	11	36	4	IV - V	33	-	000	113	III NO	
30255	1931	5	3	10	30	-	43	0	13	15	3	IV - V	33	-	000	132	III NO	
30257	1931	5	3	17	24	-	44	6	11	33	3	IV - V	36	-	000	99	III NO	
30260	1931	5	3	21	43	-	44	6	11	33	3	IV - V	36	-	000	99	III NO	
30261	1931	5	4	14	45	-	44	6	11	33	3	IV - V	36	-	000	132	III NO	
30264	1931	5	4	14	45	-	44	6	11	33	3	IV - V	36	-	000	98	III SE	
30270	1931	5	8	13	15	-	41	44	15	21	3	VI	47	502	000	99	III SE	
30275	1931	5	10	10	48	55	41	44	15	21	3	VI	47	45	3	151	III SE	
30281	1931	5	12	21	5	-	42	33	12	6	3	V	35	-	000	137	IV SE	
30282	1931	5	13	0	26	-	42	33	12	6	3	VI	41	-	141	000	137	IV SE
30284	1931	5	14	21	13	-	42	33	12	6	3	V	35	-	142	000	137	IV SE
30288	1931	5	16	15	55	-	44	30	11	10	4	IV	31	44	000	87	III NE	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. / 25000	EPICENTRAL_ZONE
30289	1931	5	16	16	19	--	44 30	11 20	4	-2	III-IV	28	41	142 220 227	000	87	BOLOGNA
30290	1931	5	16	15	45	--	43 36	10 39	4	-3	IV-V	33	--	142	000	113	CASTELL FIORENTINO
30291	1931	5	26	19	25	31	41 31	13 47	3	3	VII	44	33	502	3	160	TERELLE
30308	1931	6	4	17	28	--	41 30	13 48	3	3	V	34	--	142 304	000	160	PIGNATARO
30317	1931	6	4	17	25	--	41 30	13 48	3	3	V	35	--	142 227	000	160	FORTIGINE
30320	1931	6	10	17	2	37	44 31	10 57	4	-2	IV	35	45	142	000	86	CHIEUTI
30323	1931	6	16	15	16	--	41 54	15 17	3	-2	IV	35	--	142	000	155	ASSISI
30324	1931	6	17	16	15	--	43 4	12 37	4	-2	IV-V	33	--	142	000	113	MONDOLFO
30328	1931	6	25	5	1	--	43 48	13 6	4	-2	V	38	--	142	000	120	GIARRE
30335	1931	7	6	4	22	--	37 41	15 8	4	-2	VI	36	--	507	235	OTRICALI	
30342	1931	7	28	11	21	--	42 31	12 32	3	-2	V	41	--	509 142	000	138	NARNI
30345	1931	8	3	14	10	--	42 31	12 32	4	-2	V	35	36	107	3	270	ACIREALE
30348	1931	8	3	20	3	--	37 48	15 0	3	-2	V-VI	38	--	318	000	262	M.ETNA SUD
30350	1931	8	3	21	13	--	37 48	15 0	3	1	VII-VIII	42	45	507 508	245	270	ACIREALE
30356	1931	8	23	13	45	--	46 29	13 47	5	4	IV-V	32	--	504	8	144	IUGOSLAVIA
30358	1931	8	23	13	45	--	38 12	14 48	3	-2	IV	33	--	507	35	252	BASSO TIRRENO
30362	1931	9	29	15	56	50	45 4	11 23	5	38	V	45	45	504	3	53	ALTO ADRIATICO
30363	1931	9	5	1	25	53	44 4	11 23	3	-2	VII	47	46	141 142 227	000	98	RONA
30364	1931	9	5	1	29	--	44 4	11 23	3	-2	V	36	--	141 142	000	98	RONA
30367	1931	9	8	3	45	--	42 42	13 0	4	-2	V-VI	38	--	109 142	000	132	CASCIA
30368	1931	9	9	3	10	--	42 42	13 0	4	-2	V-VI	38	--	142	000	132	CASCIA
30369	1931	9	9	3	15	--	42 42	13 0	4	-2	V	35	--	142	000	132	CASCIA
30378	1931	9	13	14	55	--	42 42	13 0	4	-2	V	35	--	142	000	132	CASCIA
30379	1931	9	13	18	50	--	42 42	13 0	4	-2	V	35	--	142	000	132	CASCIA
30380	1931	9	13	19	55	--	42 42	13 0	4	-2	V	35	--	142	000	132	CASCIA
30381	1931	9	13	23	45	--	42 42	13 0	4	-2	V	33	--	142	000	132	CASCIA
30382	1931	9	14	0	0	--	42 42	13 0	4	-2	IV-V	33	--	142	000	132	CASCIA
30385	1931	9	15	23	56	--	44 4	11 23	4	-2	IV	36	--	142	000	98	RONA
30396	1931	9	16	15	45	--	42 42	13 0	4	-2	V	35	--	142	000	132	CASCIA
30407	1931	9	20	16	30	--	42 42	13 0	4	-2	V	35	--	142	000	132	CASCIA
30413	1931	9	22	1	15	--	42 42	13 0	4	-2	IV	33	--	142	000	132	CASCIA
30416	1931	9	22	19	55	--	42 42	13 0	4	-2	V	35	--	142	000	132	CASCIA
30417	1931	9	23	2	6	--	42 42	13 0	4	-2	V-VI	36	--	142	000	132	CASCIA
30423	1931	9	25	20	28	14	42 42	13 0	3	-2	VI	41	--	141 142 304	000	132	CASCIA
30425	1931	9	26	5	0	--	42 42	13 0	4	-2	IV	33	--	142	000	132	CASCIA
30426	1931	9	28	12	15	--	42 42	13 0	3	-2	V-VI	36	--	142	000	132	CASCIA
30431	1931	10	3	12	42	--	42 42	13 0	4	-2	IV	33	--	142	000	132	CASCIA
30436	1931	10	4	25	38	42	42 42	13 24	3	-2	V-VI	35	--	142	000	132	CASCIA
30452	1931	10	21	6	35	42	41 42	13 24	3	-2	V-VI	35	--	142 227	000	121	ALATRI
30453	1931	10	24	8	42	49	41 42	13 24	3	-2	V-VI	35	--	142	000	121	ALATRI
30467	1931	10	24	20	14	--	41 42	13 24	3	-2	IV	33	--	142	000	132	M.FEMA
30468	1931	10	26	20	10	--	42 55	12 58	4	-2	IV-V	33	--	142	000	96	ROVERETO
30469	1931	11	10	21	14	--	45 53	11 0	4	-2	IV	38	--	142	000	187	MELETA
30474	1931	11	20	1	58	45	45	54	10	4	5	36	--	504	3	94	SACCA
30477	1931	11	28	1	55	58	42 42	13 0	4	-2	V	35	--	142	000	132	CASCIA
30478	1931	12	1	4	50	--	41 18	15 54	4	-2	V	35	--	142	000	175	CERTIGNOLA
30480	1931	12	2	1	50	--	42 42	13 0	4	-2	V	35	--	142	000	132	CASCIA
30482	1931	12	3	9	32	20	41 18	15 54	4	-2	VII	46	--	141 142 304	000	175	CERTIGNOLA
30490	1931	12	15	2	33	49	44 4	11 23	4	-	IV	33	--	142	000	98	RONA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
30492	1931	12	15	3	23	-	44	4	11	23	4	39	-	142	-	98	II SE	RONTA
30493	1931	12	15	3	31	22	43	58	11	23	3	41	46	142	-	106	I NE	BORGO S. LORENZO
30495	1931	12	15	4	-	-	44	4	11	23	4	33	-	142	-	98	II SE	RONTA
30502	1931	12	15	10	42	-	38	12	14	28	4	35	-	142	-	252	I SO	BASSO TIRRENO
30503	1931	12	15	12	4	-	44	4	11	23	4	33	-	142	-	98	II SE	RONTA
30506	1931	12	25	11	48	8	46	15	13	30	3	47	-	109	141	142	IV SE	BUIA
30509	1932	1	23	34	48	39	0	17	30	4	36	36	54	507	-	243A	IV NO	ALTO IONIO
30511	1932	1	23	36	43	39	0	17	30	4	36	46	54	507	-	243A	IV NO	ALTO IONIO
30514	1932	1	15	21	49	0	46	22	13	15	3	36	-	501	-	14	II SO	CHIUSAFORTE
30517	1932	1	20	22	18	0	45	5	7	35	5	36	-	506	-	56	III SE	TORINO
30522	1932	1	20	22	18	0	40	48	14	24	4	35	-	142	-	184	II NE	VESUVIO
30531	1932	1	31	23	40	0	37	36	15	6	4	33	-	142	-	270	IV NE	ACIREALE
30543	1932	2	13	13	57	-	45	45	10	43	5	33	-	504	-	35	II SO	BRENZONE
30545	1932	2	19	12	57	11	45	36	10	30	3	52	-	504	-	3	IV NO	SALO*
30553	1932	2	21	1	49	0	45	30	10	30	5	36	-	504	-	48	IV NO	DESEZANO
30558	1932	2	21	49	0	3	43	45	10	24	4	35	-	142	-	104	II SE	PISA
30577	1932	3	30	9	56	26	40	38	16	54	3	41	44	142	304	000	I NE	CASTELLANETA
30582	1932	4	4	20	37	-	42	24	12	52	4	36	-	502	-	201	I SE	RIETI
30608	1932	5	10	15	50	-	46	15	14	17	5	32	-	504	-	3	II SE	PREDDOR
30613	1932	5	18	2	19	-	42	42	13	0	4	35	-	142	-	132	III SO	CASCIA
30619	1932	5	22	17	1	58	38	12	15	36	3	35	49	142	304	000	IV SE	VILLA S. GIOVANNI
30620	1932	5	22	21	47	-	43	12	13	17	4	35	-	142	-	124	I SO	TOLENTINO
30632	1932	5	30	15	22	19	43	44	13	20	4	33	-	142	-	110	II SE	MEDIO ADRIATICO
30642	1932	7	12	6	19	-	42	33	13	30	4	33	-	142	-	140	IV SO	PIETRACAMELA
30650	1932	8	14	11	36	-	38	12	14	48	4	35	-	142	-	252	I SO	BASSO TIRRENO
30656	1932	8	18	13	45	31	46	5	14	42	5	36	-	504	-	345	IV SO	IDRIJA
30672	1932	12	3	12	26	-	40	24	15	48	4	38	-	142	-	199	II SO	MANSICO VETERE
30674	1932	12	3	16	58	-	41	35	14	13	4	38	-	142	-	161	I SO	S. AGAPITO
30677	1932	12	4	1	59	-	43	25	14	13	4	35	-	142	-	161	I SO	S. AGAPITO
30689	1933	1	18	20	19	-	43	25	14	13	4	35	-	142	-	193	III SE	FOLZEL
30690	1933	1	19	0	15	-	44	18	10	16	4	36	-	142	-	96	IV SE	FOLZEL
30692	1933	1	24	2	43	-	39	0	17	6	4	36	36	142	-	243	IV SE	S. LEONARDO
30693	1933	1	24	2	43	-	46	18	7	55	4	41	-	506	-	000	IV NO	VIEGE
30703	1933	2	3	2	58	-	39	0	17	0	4	33	-	507	-	8	IV NO	S. LEONARDO
30705	1933	2	4	1	34	-	39	0	17	0	4	33	-	507	-	243	IV NO	S. LEONARDO
30706	1933	2	4	10	15	-	40	48	14	24	4	33	-	142	-	184	II NE	VESUVIO
30708	1933	2	4	10	15	-	39	0	17	0	4	33	-	507	-	243	IV NE	S. LEONARDO
30712	1933	2	13	2	58	-	40	48	14	24	4	33	-	142	-	184	II NE	VESUVIO
30713	1933	2	13	3	27	-	39	0	17	0	4	33	-	142	-	243	IV NE	S. LEONARDO
30714	1933	2	19	23	27	-	39	0	17	0	4	33	-	142	-	243	IV NO	S. LEONARDO
30716	1933	2	19	23	27	-	45	35	14	0	5	36	-	504	-	8	IV NO	VRKNI
30717	1933	2	20	0	15	-	45	52	14	50	5	36	-	504	-	8	IV NO	VRKNI
30720	1933	2	20	23	50	-	39	36	16	6	4	36	-	507	-	1	IV NE	KRKA
30722	1933	2	26	1	23	0	37	24	13	0	3	38	45	142	-	000	IV NE	ROGGIANO
30731	1933	3	2	48	40	-	37	24	13	0	3	38	45	142	-	5	IV NE	CANALE DI SICILIA
30734	1933	3	7	14	39	12	41	0	15	30	4	41	48	141	304	000	III SO	CANALE DI SICILIA
30746	1933	4	2	14	34	12	44	30	9	42	4	36	-	142	-	187	IV NO	AQUILONIA
30747	1933	4	2	22	30	-	41	30	13	35	4	35	-	142	-	84	III NE	COMPIANO
30752	1933	4	5	1	47	-	43	20	13	35	4	33	-	142	-	164	III NO	FOGGIA
30754	1933	4	23	10	21	-	47	12	11	54	5	33	-	142	-	125	IV NE	CIVITANOVA
30764	1933	5	16	2	11	-	42	38	12	17	4	36	-	502	-	137	I SE	AUSTRIA
																		CASTIGLIONE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
30770	1933	5	31	12	17	-	45 40	14 7	5	-	IV - V	33	-	504	8	252	MT. VRENSICA
30772	1933	6	21	19	35	-	38 7	14 47	-	-	V	35	-	318	000	261	NASO
30783	1933	6	21	2	30	-	37 50	14 29	-	-	VII	36	-	318	000	252	CERAMI
30786	1933	6	23	2	10	-	38 12	14 48	4	-	V	36	-	142	000	269	BASSO TIRRENO
30790	1933	6	27	2	15	-	37 36	14 54	4	-2	V	36	-	507	2	269	ADRANO
30810	1933	7	31	17	15	-	41 52	12 57	4	-2	V	36	-	507	3	150	PALESTRINA
30813	1933	8	1	18	11	-	37 38	14 57	4	-	V	35	-	318	000	269	ADRANO
30819	1933	9	7	22	45	-	42 42	13 0	3	-2	V	35	-	142	000	132	CASCIA
30820	1933	9	8	13	30	-	42 42	13 0	3	-2	V	35	-	142	000	132	CASCIA
30822	1933	9	9	8	32	0	42 42	13 0	3	-2	V	35	-	142	000	132	CASCIA
30824	1933	9	9	32	0	42 42	13 0	3	-2	V	35	-	142	000	132	CASCIA	
30825	1933	9	9	16	10	-	42 42	13 0	3	-2	V	35	-	142	000	132	CASCIA
30830	1933	9	9	16	10	-	42 42	13 0	3	-2	V	35	-	142	000	132	CASCIA
30832	1933	9	23	1	13	-	42 30	14 12	4	-2	VII	46	47	227	000	141	SPOLTARE
30833	1933	9	24	23	55	-	46 18	7 55	4	-	VII	47	506	506	35	ALTO VALLESE	
30836	1933	9	26	2	10	54	42	4	14	11	3	46	61	510	3	147	LAMA PELLIGNI
30838	1933	9	26	3	29	42	4	14	11	3	14	41	61	510	3	147	LAMA PELLIGNI
30839	1933	9	26	3	29	42	4	14	11	3	14	41	61	510	3	147	LAMA PELLIGNI
30851	1933	10	5	15	4	-	42 34	12 39	4	-1	IX	36	502	304	000	119	TERNI
30860	1933	10	19	13	29	45	43	12	10	54	4	41	37	141	000	90	CASTELNUOVO
30871	1933	11	7	0	1	-	44 15	7 5	3	-1	VI	36	506	506	8	S. ANNA VINADIO	
30875	1933	11	23	1	12	46	42	4	14	11	3	46	61	510	3	147	LAMA PELLIGNI
30880	1933	12	19	20	41	-	47 12	11 28	3	10	VII	36	504	504	8	TIROLO	
30890	1933	12	27	4	44	-	46 11	12 18	3	-	V	36	501	501	35	PONTE NELLE ALPI	
30893	1934	1	7	3	46	-	44 30	9 42	4	-2	V	36	502	502	000	COMPIANO	
30918	1934	2	5	8	42	-	42 54	11 46	4	-2	V	36	502	502	35	RADICOFANI	
30938	1934	2	13	13	42	-	40 18	15 42	4	-2	V	35	502	502	210	MONTESEANO	
30936	1934	3	23	1	46	50	45	48	10	6	3	40	40	504	45	34	PISOGNE
30957	1934	4	26	23	24	-	42 42	13 0	4	-2	V - VI	35	142	142	000	CASCIA	
30959	1934	5	4	13	56	10	46	25	12	55	2	44	43	34	000	13	OVARO
30960	1934	5	7	1	44	-	46 23	13 7	3	-2	VI - VII	36	501	501	3	OVARO	
30966	1934	5	25	11	2	-	37 16	14 41	3	-1	V	35	142	304	000	MINEO	
30968	1934	5	28	21	9	23	44	12	11	48	4	35	142	304	000	273	MINEO
30969	1934	5	29	1	23	-	42 52	11 48	4	-2	V	35	142	304	000	273	MINEO
30974	1934	6	8	16	59	46	46	18	12	28	2	55	109	142	000	99	M. FEMÀ
30978	1934	6	13	9	6	26	44	29	9	48	3	41	47	109	000	132	BRISTIGHELLA
30979	1934	6	17	5	24	-	37 42	14 48	3	35	VI	36	507	507	000	84	CLAUT
30983	1934	6	21	6	15	-	43 44	12 39	4	-1	V	36	507	507	3	BORGO VAL DI TARO	
30987	1934	7	2	15	55	-	42 54	12 39	4	-2	V	35	142	142	000	GROTTA FUMATA	
30989	1934	7	1	15	44	-	40 12	16 0	4	-2	V	35	142	142	000	URBINO	
30993	1934	7	3	15	48	-	42 45	12 25	4	-2	V	35	142	142	000	ABBADIA	
30994	1934	7	6	14	48	-	44 27	16 25	4	-2	VI	35	142	142	000	S. MARTINO	
30995	1934	7	6	15	48	-	44 27	16 25	4	-2	V	35	142	142	000	S. MARTINO	
30996	1934	8	5	19	36	-	42 34	12 10	4	-2	V	35	502	502	000	BORGONASCA	
31003	1934	8	5	19	36	-	42 34	12 10	4	-2	V	35	502	502	000	BORGONASCA	
31008	1934	8	28	19	42	50	44	30	10	16	3	42	304	304	000	137	CELLENASCA
31016	1934	9	28	18	4	26	46	17	12	31	4	42	304	304	000	142	LAMA PELLIGNI
31011	1934	9	11	19	58	37	48	14	6	3	VI	31	42	227	000	85	CORNIGLIO
31013	1934	9	18	0	37	-	44 29	11 0	4	6	IV	43	42	304	000	260	PETRALIA
31018	1934	10	2	21	1	-	42 45	12 42	4	-	IV	31	42	142	000	87	VIGNOLA
31021	1934	10	5	0	15	-	43 12	11 6	4	-2	IV - V	35	142	142	000	131	BATIANO
															000	120	FROSINI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
31024	1934	10	22	18	58	-	46 12	12 48	4	-2	V	36	-	142	000	24	MANIAGO
31026	1934	11	4	1	41	-	41 58	13 35	3	25	VI - VII	35	-	142 304	000	152	GOIA MARI
31027	1934	11	9	23	9	19	39 17	16 20	3	3	VI - VII	41	-	507 508	8	236	SPEZZANO
31036	1934	11	20	14	18	-	40 12	16 0	4	-2	III	35	-	142	000	211	S. MARTINO
31038	1934	11	21	10	26	-	43 55	10 17	4	-2	III	25	42	142	000	104	PIETRASANTA
31046	1934	11	29	2	45	-	39 48	16 12	4	-2	VIII	35	-	142	000	201	SARACENA
31050	1934	11	30	2	58	23	44 18	13 29	3	50	VIII	52	56	109 142 227	000	101B	ALTO ADRIATICO
31053	1934	12	2	1	40	-	39 48	16 12	4	-2	V	35	-	142	000	221	SARACENA
31054	1934	12	2	22	19	-	38 10	15 35	4	-2	IV - V	33	-	142	000	254	VILLA S. GIOVANNI
31058	1935	1	17	2	55	-	46 15	12 47	3	-	V	36	-	501	3	24	MANIAGO
31063	1935	1	17	21	55	-	45 18	14 24	5	-2	V	35	-	504	8	119	POMARANCE
31076	1935	2	16	14	7	-	43 18	10 54	3	-	V	33	-	142	000	132	M.FEMA
31078	1935	2	18	5	38	-	42 55	12 58	4	-	IV - V	36	-	506	000	90	VINADIO
31078	1935	3	4	21	49	6	44 17	7 5	3	-	V	36	-	506	3	261	SERRA DEL RE
31086	1935	3	4	21	49	-	38 0	14 48	3	-1	VIII	57	-	506	34	78	FRANCIA
31093	1935	3	19	7	27	-	44 39	6 36	2	20	V	35	-	304	000	133	CVITTELLA
31098	1935	3	24	5	22	15	42 46	13 39	4	-2	V	36	-	142	000	29	GRESSONEY
31098	1935	3	24	5	22	15	45 48	7 48	4	-2	V	36	-	142	000	100	FORL I*
31109	1935	6	5	11	48	2	44 10	12 0	5	13	VI	41	50	109 142 227	000	131	SPELLO
31110	1935	6	6	11	51	21	42 56	12 42	3	-2	VI	41	-	109 142 304	000	131	SPELLO
31112	1935	6	7	1	57	-	42 56	12 42	3	-2	V - VI	35	-	142	000	131	SPELLO
31113	1935	6	7	13	10	-	42 56	12 42	3	-2	V - VI	38	-	142	000	131	SPELLO
31114	1935	6	7	13	16	-	42 56	12 42	4	-2	IV - V	33	-	142	000	131	SPELLO
31129	1935	6	28	11	28	-	37 42	15 10	2	-2	VI - VII	36	-	507	000	96	FIVIZZANO
31133	1935	6	30	3	25	-	37 42	15 10	3	-1	VII	47	-	507	35	262	GIARRE
31134	1935	6	30	9	4	-	37 42	15 10	3	-1	VII	46	44	507	000	262	GIARRE
31136	1935	7	1	4	5	-	42 56	12 42	3	-2	V	35	-	142	000	131	SPELLO
31140	1935	7	1	18	9	-	42 56	12 42	3	-2	V	35	-	142	000	131	SPELLO
31141	1935	7	1	18	9	0	39 6	17 6	4	-2	V	36	-	507	000	238	MOTEFALCO
31147	1935	7	18	9	0	-	37 42	15 6	4	-2	V	36	-	507	000	262	GIARRE
31170	1935	9	24	14	32	-	42 56	12 42	4	-9	IV - V	35	-	142	35	262	GIARRE
31172	1935	9	25	18	35	-	37 42	15 0	4	-	V	36	-	507	000	262	CVITTELLA
31183	1935	10	20	20	35	-	37 42	15 0	4	-	V	36	-	507	3	262	M.ETNA SUD
31184	1935	10	20	21	0	-	41 26	13 48	4	-2	V	35	-	142	000	160	M.ETNA SUD
31188	1935	11	19	0	0	-	41 30	13 48	4	-2	V	35	-	142	000	160	PIGNATARO
31191	1935	12	3	8	0	0	44 15	7 5	4	-2	V	36	-	98	000	190	S. ANNA VINADIO
31193	1935	12	11	1	10	-	40 28	15 52	3	5	VI	41	-	109 142 304	000	199	S. ANNA VINADIO
31195	1935	12	17	6	51	-	41 18	14 0	3	-2	VI	35	-	142	000	172	CALVELLO
31198	1935	12	29	5	4	6	45 0	13 37	5	10	VI	41	-	109 142 304	000	172	TEANO
31205	1936	1	18	6	39	-	45 0	12 54	3	-2	IV - V	34	-	504	345	40A	GORIZIA
31209	1936	1	24	3	25	-	45 15	13 10	3	-2	V	35	-	142	000	123	FUMINATA
31211	1936	1	24	3	47	-	45 15	13 10	3	-2	V	36	-	501	3	25	BUJA
31215	1936	2	4	8	16	8	47 54	13 34	4	-2	V - VI	33	-	227	000	148	CASALBORDINO
31222	1936	2	24	15	30	-	41 0	9 0	5	-2	IV - V	38	-	220 227	000	259	CALMINNA
31232	1936	3	18	0	49	-	44 2	14 35	3	-7	VI	30	37	109 142 304	000	103B	MAR LIGURE
31240	1936	3	18	42	1	-	42 56	12 42	3	-2	VI	41	-	109 142 304	000	173	MONTEARGHIO
31242	1936	4	7	15	41	-	38 43	16 12	4	-2	V - VI	37	-	507	000	241	VIBO VALENTIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
31257	1936	5	18	13	14	-	47	6	10	30	5	33	-	504	8	79	III	TIROLO
31266	1936	6	15	0	4	0	44	26	7	0	4	36	-	142	000	129	III	SORANO
31270	1936	6	19	14	15	-	42	42	11	48	4	38	-	142	000	152	III	PESCASSEROLI
31271	1936	6	21	19	25	25	41	49	13	47	3	35	-	504	5	48	II	CASTELNUOVO
31272	1936	6	21	19	25	25	45	30	10	46	4	31	45	504	000	48	II	CASTELNUOVO
31277	1936	6	21	20	36	4	45	30	10	46	4	31	42	504	000	48	II	CASTELNUOVO
31278	1936	6	22	3	44	55	45	30	10	46	4	41	43	504	000	48	II	CASTELNUOVO
31282	1936	6	23	4	35	-	45	30	10	46	4	33	-	142	000	79	III	PIAZZO
31285	1936	7	9	1	13	-	44	26	7	0	4	36	-	142	000	48	II	CASTELNUOVO
31288	1936	7	31	5	46	-	41	46	14	7	3	41	36	142	000	153	III	CASTEL DI SANGRO
31289	1936	7	31	7	14	-	41	46	14	7	3	41	36	142	000	153	III	CASTEL DI SANGRO
31290	1936	7	31	14	46	3	43	20	10	42	3	39	-	109	000	142	304	CASTEL DI SANGRO
31298	1936	9	30	3	38	-	45	35	10	45	4	33	-	142	000	48	III	PESCHIERA
31301	1936	10	2	13	44	-	41	45	12	40	4	33	-	142	000	112	III	CHIANNI
31304	1936	10	8	4	5	-	38	6	15	0	3	33	-	507	000	253	III	ALBANO
31314	1936	10	8	4	5	-	45	36	10	31	4	33	-	142	000	48	II	PATTI
31316	1936	10	18	2	50	-	45	36	10	31	4	33	-	142	000	48	II	SALO*
31318	1936	10	18	3	10	1	46	4	12	26	3	56	-	501	3	23	II	CANEVA DI SACILE
31320	1936	10	18	4	28	-	45	58	12	27	4	36	-	501	3	38	I	CORDIGNANO
31322	1936	10	18	7	25	-	45	58	12	27	4	36	-	501	3	38	I	CORDIGNANO
31324	1936	10	18	21	49	40	45	58	12	27	3	38	-	501	3	38	I	CORDIGNANO
31325	1936	10	17	18	45	-	46	33	12	26	5	45	43	501	3	23	II	BOSCO CANSIGLIO
31351	1936	11	17	18	45	-	46	33	12	26	5	33	-	501	3	23	II	AURONZO CADORE
31355	1936	11	21	1	15	-	46	5	12	27	3	36	-	501	3	23	II	BOSCO CANSIGLIO
31363	1936	11	24	22	30	-	46	8	12	13	5	36	-	501	8	23	II	BELLUNO
31364	1936	11	28	4	48	-	42	12	12	48	4	35	-	142	000	144	I	FARA
31366	1936	12	1	15	10	-	46	8	12	13	5	36	-	501	8	23	II	BELLUNO
31370	1936	12	9	4	34	-	43	6	13	12	3	41	47	109	000	124	III	POLVERINA
31371	1936	12	9	5	57	-	43	6	13	12	3	39	-	142	000	124	III	POLVERINA
31372	1936	12	9	7	20	-	43	6	13	12	3	35	-	142	000	124	III	POLVERINA
31373	1936	12	9	7	34	-	43	6	13	12	3	35	-	142	000	124	III	POLVERINA
31375	1936	12	9	7	45	-	43	6	13	12	3	35	-	142	000	124	III	POLVERINA
31377	1936	12	9	12	16	8	43	6	13	12	3	35	-	142	000	124	III	POLVERINA
31379	1936	12	11	17	32	8	43	6	13	12	3	35	-	142	000	124	III	POLVERINA
31387	1936	12	21	4	45	-	43	36	7	42	3	39	-	142	000	102	IV	PIGNA
31389	1936	12	21	22	0	-	46	3	12	10	4	35	-	142	000	115	IV	SANSEPOLCRO
31390	1936	12	3	2	3	87	46	3	12	10	4	35	-	142	000	115	IV	SANSEPOLCRO
31391	1937	1	5	20	58	15	46	30	13	0	3	35	-	91	8	102	IV	BOLLEA
31392	1937	1	17	2	12	8	43	6	13	12	4	41	41	91	000	14	III	DOLCEACQUA
31393	1937	1	19	1	16	-	43	6	13	12	4	46	42	91	000	124	III	POLVERINA
31399	1937	1	19	1	16	-	43	6	13	12	4	33	-	91	000	124	III	POLVERINA
31413	1937	2	15	3	30	-	46	8	12	13	5	41	-	501	8	23	III	BELLUNO
31415	1937	2	25	0	-	-	43	54	13	32	3	35	-	226	000	110	IV	MEDIO ADRIATICO
31416	1937	2	27	20	15	0	42	32	12	38	3	35	-	91	000	138	IV	TERRI
31419	1937	3	6	1	56	-	36	57	14	32	3	38	44	507	5	276	IV	VITTORIA
31420	1937	3	6	5	20	-	46	8	12	13	5	35	-	501	8	23	III	BELLUNO
31423	1937	3	6	5	20	-	41	45	12	54	4	35	-	91	000	150	III	ARTEA
31430	1937	6	7	22	2	49	46	22	10	39	3	41	41	504	8	9	III	PEIO
31432	1937	7	7	22	2	49	46	22	10	39	4	41	41	109	000	9	III	PEIO
31433	1937	7	17	11	11	-	41	42	15	10	3	35	-	109	000	155	III	CASTELLO DRAGONAR
31438	1937	8	2	10	24	-	37	20	14	40	4	35	-	91	000	273	IV	MINEO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
31444	1937	8	20	4	25	-	46 1 11 48	3			IV - V	33	501	5	22	II SO
31445	1937	8	23	19	44	-	37 45 10 0	4			V - VI	38	91	000	262	II SO
31446	1937	9	17	12	19	5	47 15 0 18	4		5	VI	41 38	109 220 227	000	73	II SO
31448	1937	9	28	21	5	-	42 10 12 49	3			V	36	502	3	144	II SO
31450	1937	10	28	2	40	-	46 3 11 47	5			V	36	501	8	22	II SO
31454	1937	10	17	20	50	-	39 18 15 12	3		300	V	58	304	000	235M	FONZASO TIRRENDO
31455	1937	10	17	4	50	-	46 1 11 48	4		-2	IV - V	33	501	35	22	II SO
31460	1937	11	4	23	50	-	46 1 11 48	5			V	36	501	8	22	II SO
31461	1937	11	22	14	40	-	43 50 13 5	4		-2	VI	41	226 304	000	110	III NE
31471	1937	11	26	21	59	20	43 50 13 5	4			V	35	91 99	000	254	VILLA S. GIOVANNI
31472	1937	11	27	1	45	-	43 50 13 5	4		-2	VI	41	109 226 304	000	110	III NE
31478	1937	12	10	18	3	46	44 18 10 48	2		4	VII	41	226 304	000	110	III NE
31482	1937	12	15	21	25	-	41 44 15 16	3		8	VII	47 51	109 227 304	000	97	LAMA MOCOGNO
31483	1937	12	17	3	11	-	44 39 6 36	4			VII	46 44	109 226 304	000	155	TORREMAGIORE
31486	1937	12	17	16	39	-	41 35 14 13	4		38	VI	50	506	8	78	IV NE
31490	1937	12	17	16	39	-	41 35 14 13	4			IV - V	35	91 99	000	161	I SO
31494	1938	1	1	4	35	-	40 50 14 15	6			V	33	99	000	184	II NO
31496	1938	1	9	19	14	-	42 56 12 42	4		-2	V	35	99 226 304	000	131	IV NE
31497	1938	2	4	20	23	-	43 38 13 30	5			V	35	99	000	118	IV NO
31499	1938	2	6	23	41	0	41 40 14 30	5			V	35	91 99	000	154	III SO
31502	1938	2	15	2	32	-	44 39 6 36	3		36	VI	50	506	8	78	IV NE
31514	1938	4	3	11	4	-	42 50 11 32	4			V	36	502	3	129	III NO
31517	1938	4	9	5	39	-	45 38 9 55	5		-1	V	36	226 227	000	46	I NE
31518	1938	4	13	2	42	48	39 22 15 10	3		291	V	36	99 109 304	000	227M	PALAZZOLO SULL *OG
31521	1938	4	17	1	45	-	42 37 12 33	5			V	36	502	35	160	I NO
31531	1938	4	21	19	16	-	41 30 13 47	5			V	36	501	000	160	II NO
31538	1938	6	16	9	16	-	41 30 13 48	3		1	V	36	501	3	24	III SO
31543	1938	7	14	19	57	48	46 23 12 45	3		1	VI	46 45	501	3	74	III SO
31545	1938	7	14	19	57	48	46 23 12 45	3		30	VII	59	506	3	74	III SO
31547	1938	8	16	0	37	-	42 26 15 17	3		90	VI	44 42	220	34	138	III NE
31550	1938	8	16	2	50	-	42 26 15 17	3		-2	VI	36 44	220 227	000	28	I SO
31556	1938	8	25	23	24	31	47 18 11 21	3			IV - V	33	504	8	25	III NE
31559	1938	10	11	15	58	-	47 17 12 43	3			V	36	502	35	150	II NO
31582	1938	12	23	19	34	47	45 24 7 30	4		11	VI	41 44	109 220 227	000	42	III SO
31587	1938	12	24	7	11	-	41 48 12 43	4			V	36	502	3	150	III NO
31601	1939	1	27	20	10	15	38 28 14 53	4		-3	VI	504	109 226 304	000	244	III NO
31605	1939	1	30	1	55	-	47 18 11 24	5			IV - V	33	504	8	25	III NE
31612	1939	2	11	11	16	54	44 4 11 39	2		5	VI - VII	47 52	108 109 227	8	99	III SE
31614	1939	2	11	16	54	44	4 11 39	2		1	V	35	91	000	145	III SE
31642	1939	3	12	16	12	55	44 36 7 6	4		50	V	46	506	2	79	IV NE
31646	1939	3	20	3	3	-	46 22 13 9	3		10	VI	44 41	501	3	14	III SE
31645	1939	4	25	18	24	59	46 22 13 9	3			V	36	506	8	15	IV SO
31651	1939	5	25	9	12	-	46 15 14	3			IV - V	36	91 99	000	161	I SO
31653	1939	5	25	9	12	-	46 15 14	3		-1	V	36	226	000	37	I SO
31659	1939	7	3	11	45	-	46 0 11 48	4			V	36	501	35	39	I NO
31662	1939	7	10	16	27	53	45 56 12 46	3		-2	V	36	504	8	40	IV NO
31664	1939	7	10	16	39	-	46 0 13 0	5			V	36	501	000	147	IV NE
31665	1939	7	11	3	47	53	42 16 14 5	4		-2	V	36	91 226	000	160	II NE
31668	1939	8	4	7	13	-	41 29 13 56	4			V	36	502	8	160	II NE

N	YEAR	MD	DA	HO	MT	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE		
31671	1939	8	5	0	50	-	42	4	14	10	4	35	-	226	-	147	III SE	LAMA PELIGNI	
31672	1939	8	17	20	32	-	47	6	10	24	2	33	-	504	-	8	-	TIROLO	
31673	1939	10	15	15	24	44	44	10	10	24	5	47	48	91	97	96	IV SE	FIVIZZANO	
31674	1939	8	17	20	32	-	47	6	10	24	2	33	-	504	-	8	-	FIVIZZANO	
31695	1939	10	21	23	20	44	44	10	12	4	3	35	-	91	220 226	000	262	III NO	M.ETNA NORD
31706	1939	12	11	23	20	46	37	48	15	0	3	35	-	226	-	000	37	I NO	ARSIE *
31716	1940	1	3	19	35	46	0	11	48	3	15	36	-	91	304	000	27	II SO	FONZASO
31717	1940	1	4	15	-	46	0	11	48	3	15	36	-	122	-	000	37	I NO	ARSIE *
31718	1940	1	13	19	15	46	0	11	48	5	-	36	-	504	-	8	37	I NO	ARSIE *
31728	1940	1	15	19	24	38	48	0	11	48	5	41	41	504	-	000	37	I NO	ARSIE *
31729	1940	1	24	23	32	16	44	28	10	4	3	36	46	507 508	-	34	249	II NE	PALERMO
31730	1940	1	24	23	32	16	44	28	10	4	3	36	46	91 220 304	-	000	85	III NE	CORNIGLIO
31731	1940	1	31	11	0	-	43	0	10	58	4	36	41	226 304	-	000	106	IV NO	MONTALE
31733	1940	1	31	11	0	-	43	24	11	18	3	36	41	502	-	000	113	II SO	MONTEREGGIONI
31734	1940	2	4	19	25	42	42	53	11	37	3	36	41	-	-	3	129	IV SE	ABBADIA
31737	1940	2	13	17	25	44	6	11	23	4	-	36	36	-	-	000	98	II NE	FIRENZUOLA
31739	1940	2	16	2	5	0	42	25	11	59	3	35	-	504	-	35	139	III NO	M. TERMINILLO
31753	1940	4	3	5	14	46	38	11	0	5	-	36	-	91	304	000	10	IV NO	NATURNO
31757	1940	4	16	3	56	41	41	15	23	3	-	35	-	91	226 304	000	155	II SE	S. SEVERO
31763	1940	4	26	7	49	38	36	16	12	3	-	41	45	506	-	000	246	IV NE	S. GREGORIO
31764	1940	4	29	2	21	48	44	48	6	36	4	41	41	-	-	8	66	III NE	FRANCIA
31766	1940	5	1	9	36	5	44	48	10	11	3	36	45	99 220 304	-	000	73	III NE	NOCETO
31767	1940	5	1	22	52	42	46	12	30	3	-	35	-	91	-	000	131	III NO	MASSA MARTANA
31772	1940	6	18	4	37	35	41	41	15	23	4	35	-	91	304	000	131	III NO	S. SEVERO
31779	1940	6	19	14	10	9	42	54	11	45	2	35	-	91	304	000	155	II SE	S. SEVERO
31782	1940	6	20	1	30	0	42	54	11	45	2	49	40	502	-	000	123	III SO	BASTIA
31792	1940	7	2	1	30	0	42	54	11	46	5	38	-	502	-	8	129	I SO	RADICOFANI
31809	1940	9	27	1	30	0	42	54	12	34	4	38	-	304	-	000	131	III SO	RADICOFANI
31826	1940	9	24	6	29	44	40	9	42	3	-	36	-	91	99	000	84	III NE	ACQUASPARTA
31828	1940	10	10	16	44	5	43	42	12	30	3	-	-	304	-	000	109	III SO	URBANIA
31829	1940	10	10	16	44	5	43	42	12	20	4	41	41	91	304	000	108	II SE	PIANDIMELETO
31830	1940	10	15	8	51	-	41	48	14	20	4	38	-	226	-	000	153	III NE	CASTEL DI SANGRO
31832	1940	10	16	2	44	30	43	45	12	20	4	41	-	99	-	000	108	II SE	PIANDIMELETO
31834	1940	10	16	13	17	40	46	29	10	22	5	44	44	502	-	3	129	I NO	CONTIGNANO
31836	1940	10	17	0	0	0	46	29	10	22	5	36	-	504	-	3	8	II NE	BORMIO
31841	1940	10	24	4	2	-	42	28	14	15	4	35	-	91	-	000	141	II NO	PESCARA
31843	1940	11	4	22	2	-	42	28	14	15	4	35	-	502	-	35	129	I SO	PESCARA
31844	1940	11	4	22	2	-	42	28	14	15	4	35	-	91	-	000	134	IV SE	MEDIO ADRIATICO
31849	1940	11	11	21	26	-	42	54	14	42	3	41	-	527	-	8	139	I SO	RADICOFANI
31849	1940	11	11	21	26	-	42	54	14	42	3	36	-	527	-	8	139	I SO	RADICOFANI
31850	1940	11	24	23	26	11	43	48	13	23	4	38	-	226	-	000	152	II NE	PEGGLES
31854	1940	12	15	50	43	43	43	43	13	35	4	38	-	91	304	000	105	II SE	PEGGLES
31859	1940	12	19	22	55	21	43	37	10	38	3	36	-	502	-	000	165	III SE	ATUDESANO
31873	1941	1	3	20	44	45	45	50	12	38	3	34	-	504	-	35	160	I NO	ATUDESANO
31875	1941	1	2	20	44	8	45	50	12	38	3	34	-	504	-	35	160	I NO	ATUDESANO
31880	1941	2	3	20	44	8	45	50	12	38	3	34	-	504	-	35	160	I NO	ATUDESANO
31882	1941	2	23	20	12	42	44	8	17	21	2	46	46	226 304	-	000	130	I NO	DERUTA
31883	1941	3	5	8	44	-	42	54	12	54	4	41	-	99 220 326	-	000	190	II NO	CIRIETA
31888	1941	3	16	5	44	-	42	54	12	54	4	41	-	122 226 304	-	000	131	I SE	SELLANO
31893	1941	3	16	8	35	2	36	18	12	12	3	46	-	91	-	000	131	I SE	SELLANO
31899	1941	3	16	8	35	2	36	18	12	12	3	58	68	507	-	235	248L	IV NE	BASSO TIRRENO
31900	1941	3	31	0	38	-	42	46	12	30	3	33	-	91	-	000	131	III NO	MASSA MARTANA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
31901	1941	3	31	12	20	-	40 10 16	0	3	-	V	35	-	91	000	211	IV SO	
31902	1941	4	13	15	10	-	42 46 12 45	3	3	-	V	35	-	91	000	131	III NO	
31903	1941	4	14	3	22	5	42 45 12 45	4	7	7	V	35	-	226	000	131	II SO	
31905	1941	4	14	11	24	-	42 45 12 45	4	4	-	V	35	-	226	000	131	II SO	
31906	1941	4	14	11	24	-	42 45 12 45	4	2	-	V	35	-	226	000	131	II SO	
31907	1941	4	14	15	0	-	43 3 12 28	4	4	-	IV	33	-	91	000	123	III SO	
31908	1941	4	14	15	15	-	43 3 12 28	4	4	-	IV	33	-	91	000	123	III SO	
31909	1941	4	14	21	18	-	42 46 12 30	3	3	-	V	35	-	91	000	131	III NO	
31910	1941	4	14	21	34	-	42 46 12 30	3	3	-	V	35	-	91	000	131	III NO	
31913	1941	4	16	19	23	-	42 46 12 30	3	3	-	V	33	-	91	000	131	III NO	
31925	1941	5	5	8	27	-	42 46 12 30	3	3	-	VI	41	-	91 304	000	131	III NE	
31928	1941	5	6	3	39	-	42 46 12 30	3	3	-	IV	35	-	91	000	131	III NO	
31939	1941	5	13	21	6	-	42 46 12 30	3	3	-	V	33	-	91	000	155	IV SE	
31946	1941	5	18	6	16	-	38 12 15 24	4	2	-	VI	41	-	226 304	000	254	IV SO	
31954	1941	5	22	6	16	-	38 12 15 24	4	2	-	V	38	-	91	000	240	IV SO	
31955	1941	5	25	21	43	-	42 56 12 42	3	5	5	VIII-IX	54	-	510	4	000	240	IV NO
31962	1941	5	25	21	43	-	42 56 12 42	3	5	-	VIII-IX	35	-	91	000	131	IV NE	
31967	1941	5	30	8	1	-	38 16 15 32	3	3	-	VI	41	-	507	000	254	I NE	
31971	1941	5	30	8	1	-	42 46 12 30	3	3	-	IV	33	-	91	000	131	III NO	
31998	1941	6	21	6	20	-	40 10 16	0	3	-	IV	33	-	91	000	211	IV SO	
32015	1941	7	5	11	20	-	42 46 12 30	3	3	-	IV	33	-	91	000	131	III NO	
32020	1941	7	9	11	15	-	42 46 12 30	3	3	-	IV	33	-	91	000	131	III NO	
32022	1941	7	9	11	10	-	42 46 12 30	3	3	-	V	35	-	91	000	131	III NO	
32031	1941	7	20	20	45	-	37 57 13 10	3	3	-	V	35	-	91	000	258	IV NE	
32035	1941	7	26	6	-	-	42 2 13 28	3	17	-	V	35	-	304	000	146	III SO	
32044	1941	8	20	10	36	-	41 42 15 20	5	2	-	IV	51	-	91 226	000	155	II SE	
32057	1941	9	3	23	23	-	39 18 16 20	3	3	-	IV	33	-	91	000	236	I NE	
32057	1941	9	3	23	23	-	44 18 11 14	4	5	-	V	36	-	91 226 304	000	98	I NO	
32058	1941	9	7	11	13	-	41 12 15	0	5	-	VII	46	-	226	000	174	IV SO	
32063	1941	10	7	16	30	-	42 0 13	4	3	-	VII	49	-	122 226	235	15	IV NO	
32064	1941	10	7	11	13	-	41 12 15	0	4	-	VII	46	-	122 226	000	174	IV NO	
32067	1941	10	17	22	32	-	36 38 15 42	4	2	-	VI	41	-	502	000	174	IV SO	
32071	1941	11	3	12	32	-	36 38 15 42	4	2	-	V	46	-	502	5	000	174	IV SE
32072	1941	11	3	12	32	-	36 38 15 42	4	2	-	V	46	-	502	000	174	IV SE	
32073	1941	11	5	9	41	-	37 0 14	22	2	3	VII	46	-	91 226 304	000	270	I SE	
32083	1941	11	12	9	25	-	42 46 12 30	3	3	-	IV	35	-	91	000	131	III NE	
32083	1941	11	12	9	25	-	42 46 12 30	3	3	-	IV	33	-	91	000	131	III NE	
32083	1941	11	12	9	25	-	43 34 12 10	3	3	-	IV	33	-	91	000	110	II SE	
32084	1941	11	16	9	16	-	38 48 15 18	3	3	-	VII	33	-	91	000	240	II NO	
32084	1941	12	3	0	32	-	38 48 15 18	3	3	-	VII	33	-	91	000	240	II NO	
32084	1941	12	3	0	32	-	38 48 15 18	3	3	-	VII	33	-	91	000	240	II NO	
32085	1941	12	3	1	23	-	38 48 15 18	3	3	-	VII	33	-	91	000	240	II NO	
32086	1941	12	3	1	48	-	38 48 15 18	3	3	-	VI	33	-	91	000	240	II NO	
32087	1941	12	3	1	48	-	41 55 13	5	5	-	VI	36	-	502	8	000	240	II NO
32088	1941	12	7	22	10	-	40 12 16	54	5	30	VI	41	-	91 226 304	000	212	I SE	
32100	1941	12	18	11	17	-	43 32 13	38	4	4	V	35	-	91	000	118	IV SE	
32101	1941	12	18	11	17	-	43 32 13	38	4	4	V	35	-	91	000	118	IV SE	
32111	1942	1	28	23	52	-	42 54 13	32	3	-	V	35	-	90 91 226	000	131	IV SO	
32113	1942	1	31	8	37	-	42 54 13	32	3	-	V	38	-	91 226 304	000	133	IV SO	
32114	1942	2	7	-	-	-	44 48 10	21	3	20	V	36	-	226 304	000	73	II NE	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
32293	1943	12	8	20	35	-	42 54	13 42	3	-2	VI	41	45	226 304	000	133	IV SE	ASCOLI PICENO EST
32297	1944	2	11	6	33	-	46 30	13 45	4	-2	VI	39	-	504	8	14A	II NO	UGOSLAVIA
32299	1944	6	18	21	55	-	45 0	7 46	5	-2	V	36	-	226	000	67	IV NE	PEROSA
32300	1944	11	27	5	26	-	45 0	7 6	4	-2	V	36	-	90 226	000	67	IV NE	PEROSA
32300	1944	11	27	5	26	-	45 0	7 6	4	-2	V	36	-	90 226	000	67	IV NE	PEROSA
32309	1945	4	25	20	23	32	45 30	11 0	5	-2	V	36	-	504	5	49	III NO	VERONA
32309	1945	4	26	3	58	50	45 30	11 0	3	-2	V	36	-	504	8	49	III NO	VERONA
32310	1945	6	14	5	3	45	44 48	9 12	4	-2	VI	44	44	99 220 304	000	71	III NE	VARZI
32311	1945	6	29	7	32	10	44 48	9 12	4	-2	VII-VIII	36	41	220 227	000	71	III NE	VARZI
32311	1945	6	29	7	32	10	44 48	9 12	4	-2	VII-VIII	36	41	220 227	000	71	III NE	VARZI
32314	1945	7	23	-	-	-	40 10	15 49	3	-2	V	35	-	226 304	000	210	I SO	ROCCA ROSSA
32314	1945	7	23	-	-	-	40 10	15 49	3	-2	V	35	-	226 304	000	210	I SO	ROCCA ROSSA
32319	1945	10	17	23	50	-	42 43	12 47	5	-2	IV	33	-	502	8	84	II NO	BORGO VAL DI TARO
32320	1945	12	15	27	54	-	45 0	8 48	4	-2	VI	41	47	220 227 304	000	70	I SE	SALE
32320	1945	12	15	27	54	-	45 0	8 48	4	-2	VI	41	47	220 227 304	000	70	I SE	SALE
32321	1945	12	25	21	25	-	47 12	11 24	5	-2	IV	36	-	504	8	78	II NO	TIROLO
32322	1946	1	2	6	14	-	44 30	6 45	5	-2	IV	33	-	506	8	40A	IV NE	FRANCIA
32323	1946	1	6	11	25	-	46 0	13 37	5	3	IV	34	-	504	8	40A	IV NE	FRANCIA
32324	1946	1	6	11	25	-	46 0	13 37	5	3	VIII-IX	55	-	506	8	40A	IV NE	FRANCIA
32327	1946	1	26	3	15	-	46 19	7 30	4	-2	VII-VIII	49	-	506	8	134D	IV NO	GALLIEZA
32327	1946	1	26	3	15	-	46 19	7 30	4	-2	VII-VIII	49	-	506	8	134D	IV NO	GALLIEZA
32328	1946	2	4	4	12	-	46 19	7 30	4	-2	VII	47	-	506	8	145	III SO	VALLESE
32328	1946	2	4	4	12	-	46 19	7 30	4	-2	VII	47	-	506	8	145	III SO	VALLESE
32330	1946	2	9	13	19	-	42 40	15 30	4	-2	VI	-	40	226	000	134C	III SO	MEDIO ADRIATICO
32330	1946	2	18	23	0	-	44 36	9 36	4	-2	VI	41	-	226 304	000	84	IV NE	PIONE
32331	1946	3	15	7	2	-	38 12	15 36	4	-2	VI	41	-	318	000	254	IV SE	VILLA S. GIOVANNI
32331	1946	3	15	7	2	-	38 12	15 36	4	-2	VI	41	-	318	000	254	IV SE	VILLA S. GIOVANNI
32333	1946	4	3	17	1	44	39 48	16 0	3	-2	VI	41	42	226 318	000	221	III NO	M. PALANUDA
32335	1946	4	15	9	52	-	43 0	16 0	4	-2	VI	43	-	227	000	134D	IV NO	MEDIO ADRIATICO
32336	1946	4	29	0	5	-	42 1	12 59	3	-2	V	36	-	502	3	145	III SO	ARSOLI
32338	1946	5	30	4	11	-	46 19	7 30	4	-2	VIII	52	-	506	8	23	II NE	VALLESE
32353	1946	12	25	7	22	36	46 19	7 30	4	-2	V	39	-	501	A	23	II NE	CANSIGLIO
32360	1947	2	17	0	12	33	44 54	7 18	4	-2	V	36	-	504	35	67	I SO	S. SECONDO
32362	1947	2	23	22	40	54	46 0	10 0	5	-2	V	36	-	504	35	34	IV SO	PIZZO PRESOLANA
32367	1947	3	25	22	33	-	46 36	13 48	5	-2	V	51	50	220 227	000	191	IV NO	BASSO ADRIATICO
32368	1947	3	27	23	-	-	38 54	14 0	4	-2	V	36	-	504	8	14A	I NO	AUSTRIA
32370	1947	3	28	13	55	-	36 14	15 33	-	-2	V	35	-	507	3	275	IV SO	CANALE DI SICILIA
32370	1947	3	28	13	55	-	36 14	15 33	-	-2	V	35	-	507	3	275	IV SO	CANALE DI SICILIA
32382	1947	4	14	14	53	-	42 30	15 0	4	-2	VI	41	42	220 226 304	000	254	IV SO	MESSINA
32380	1947	5	4	16	0	-	42 30	15 0	4	-2	VI	41	42	220 226 304	000	254	IV SO	MESSINA
32386	1947	5	10	19	0	-	38 54	16 30	3	-2	V	35	-	33	000	247	III NO	STILO
32389	1947	5	11	0	0	-	38 54	16 30	3	-2	VI	41	-	502	5	CARAFFA		
32397	1947	5	11	0	0	-	38 54	16 30	3	-2	VI	41	-	502	5	CARAFFA		
32397	1947	5	11	0	0	-	38 54	16 30	3	-2	VI	41	-	502	5	CARAFFA		
32424	1947	5	13	1	30	15	38 42	16 42	3	-3	IX	35	-	507	000	242	III SE	ALTO IONIO
32424	1947	5	13	1	30	15	38 42	16 42	3	-3	IX	35	-	507	000	242	III SE	ALTO IONIO
32430	1947	6	13	22	15	-	44 47	10 47	-	-2	V	39	-	227	000	242	III SE	ALTO IONIO
32430	1947	6	13	22	15	-	44 47	10 47	-	-2	V	39	-	227	000	242	III SE	ALTO IONIO
32436	1947	6	12	6	15	-	41 41	15 18	4	-2	IV	35	-	90	000	15	II NO	TORREGGIONE
32436	1947	6	12	6	15	-	41 41	15 18	4	-2	IV	35	-	90	000	15	II NO	TORREGGIONE
32441	1947	6	23	8	25	-	38 42	16 42	4	-2	VI	41	-	122 926	000	242	III SE	ALTO IONIO
32441	1947	6	23	8	25	-	38 42	16 42	4	-2	VI	41	-	122 926	000	242	III SE	ALTO IONIO
32443	1947	6	23	19	0	-	38 42	16 42	3	-2	V	35	-	122	000	242	III SE	ALTO IONIO
32443	1947	6	23	19	0	-	38 42	16 42	3	-2	V	35	-	122	000	242	III SE	ALTO IONIO
32451	1947	6	29	20	20	-	39 18	16 42	3	-2	V	35	-	507	000	242	III SE	ALTO IONIO
32451	1947	6	29	20	20	-	39 18	16 42	3	-2	V	35	-	507	000	242	III SE	ALTO IONIO
32453	1947	7	4	20	8	27	40 54	15 54	5	-3	VI	41	-	220 226	000	187	I SO	BOZZA
32453	1947	7	4	20	8	27	40 54	15 54	5	-3	VI	41	-	220 226	000	187	I SO	BOZZA
32456	1947	8	22	21	54	52	39 15	15 15	3	290	VII	46	45	226 304	000	235M	I SE	BASSO TIRRENO
32456	1947	8	22	21	54	52	39 15	15 15	3	290	VII	46	45	226 304	000	235M	I SE	BASSO TIRRENO
32463	1947	8	23	24	0	-	46 12	12 48	5	-2	V	36	-	122	000	24	I SO	MANIAGO
32463	1947	8	23	24	0	-	46 12	12 48	5	-2	V	36	-	122	000	24	I SO	MANIAGO
32463	1947	8	23	24	0	-	46 12	12 48	5	-2	V	36	-	122	000	24	I SE	CASTELNOVO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
32464	1947	8	30	6	47	42	45 57	6 42	4	-	V	36	55	506	8	27 IV NE	FRANCIA
32465	1947	9	1	22	18	54	39 15	15 15	3	250	V	36	36	226 304	000	235M I SO	BASSO TIRRENO
32466	1947	9	28	1	24	-	46 25	13 1	5	-	V	35	36	501	3	14 III SO	ARTA
32472	1947	9	28	18	50	-	38 42	16 42	3	-	V	35	36	122	000	242 III SE	ALTO IONIO
32477	1947	10	15	7	50	0	43 6	13 6	3	-	V	36	36	510	A5	124 III SE	POLVERINA
32481	1947	10	16	11	27	51	38 3	15 33	4	-	IV - V	33	33	226	000	254 III SE	MESSINA
32482	1947	10	17	27	51	-	38 11	14 35	3	-2	IV - VI	38	38	226 304	000	252 II SE	RACCUJA
32485	1947	10	31	7	0	-	41 24	14 0	4	-	V	35	35	226	000	161 III SO	MIGNANO
32486	1947	11	3	4	0	-	43 29	10 38	4	-	VII	46	46	226	000	112 III SE	CHIANNI
32487	1947	11	3	30	-	-	43 29	10 38	4	-	VII	36	36	226	000	112 III SE	CHIANNI
32492	1947	11	27	23	40	-	46 2	12 41	5	-	V	36	36	501	3	24 III SE	AVIANO
32498	1947	12	24	11	3	-	43 6	11 36	4	-2	VI	41	41	226 304	000	121 III SE	S. GIOVANNI
32502	1947	12	25	20	42	34	45 42	10 12	4	-3	VI	41	42	504	5	34 III SE	GARDONE TROMPIA
32505	1948	1	9	17	40	-	45 50	14 50	5	7	V	37	37	504	8	125 III NO	VEL. LASCE
32507	1948	1	10	-	-	-	43 8	13 32	3	-	V - VI	38	38	226 304	000	129 II SE	MONTEGIORGIO
32510	1948	1	18	3	10	-	42 42	11 54	3	-2	VI	41	41	502	8	129 II SE	ACQUAPENDENTE
32515	1948	1	19	2	-	-	42 45	11 52	5	-	IV - V	33	33	502	8	129 II SE	ACQUAPENDENTE
32516	1948	1	19	5	27	-	44 54	6 36	4	-2	V	36	36	326	000	66 IV SE	FRANCIA
32519	1948	1	19	11	21	-	42 45	11 52	5	-	V	36	36	502	8	129 II SE	ACQUAPENDENTE
32520	1948	1	19	24	-	-	42 45	11 52	5	-	V	36	36	502	8	129 II SE	ACQUAPENDENTE
32521	1948	1	20	2	40	-	42 41	11 55	3	-1	VI	41	41	502	3	129 II SE	ACQUAPENDENTE
32527	1948	1	23	-	-	-	44 8	10 48	4	-2	V	36	36	304	000	97 II NO	CUTIGLIANO
32528	1948	1	23	0	0	0	44 3	7 22	4	-2	V	36	36	304	000	79 I SE	VENASCA
32529	1948	2	7	0	0	0	44 8	10 48	4	-2	V	36	36	304	000	97 II NO	CUTIGLIANO
32533	1948	3	4	10	-	-	46 2	14 13	5	5	V	36	36	504	8	132 IV NE	VISSO
32547	1948	6	2	-	-	-	42 56	13 5	3	-2	V	35	35	226	000	115 IV SE	SANSEPOLCRO
32553	1948	6	13	6	33	36	43 33	12 10	3	5	VIII	51	45	220 226 304	000	115 IV SE	SANSEPOLCRO
32554	1948	6	13	7	56	30	43 33	12 10	3	5	VI	41	41	220 226 304	000	115 IV SE	SANSEPOLCRO
32561	1948	7	4	19	30	0	43 32	10 15	4	7	V	35	35	90	000	117 I SO	LIVORNO
32563	1948	7	15	0	-	-	42 13	13 58	3	-7	V	35	35	226 304	000	147 IV SO	S. VALENTINO
32564	1948	7	17	19	25	45	42 17	13 58	3	6	V	35	35	226 304	000	147 IV SO	SCAFA
32566	1948	7	17	19	34	3	45 54	10 24	5	-	V	36	36	504 304	5	34 I SE	BAZENA
32581	1948	8	2	12	20	-	39 6	16 24	3	-12	VI	41	41	226 304	000	236 II NE	ZOVERNA
32584	1948	8	18	21	42	20	41 30	16 24	3	4	VIII	51	49	220 226 304	000	165 III NO	SAVERIA
32585	1948	8	21	8	47	41	40 16	24 3	4	15	VIII	46	48	220 226 304	000	164 III NO	BORG MEZZANONE
32586	1948	8	22	23	16	20	41 30	17 0	4	15	VII	46	48	226 304	000	164 III NE	SETTE POSTE
32592	1948	9	1	5	0	46	46 18	12 34	5	-2	VII	33	33	504	000	28 IV NO	FRANCIA
32598	1948	10	15	0	35	-	46 17	13 34	5	-	IV - V	33	33	504	235	25 IV NO	FRANCIA
32602	1948	10	16	12	10	35	46 17	13 34	5	-	VI	41	41	504	5	25 IV NO	TALAU
32604	1948	10	19	1	40	26	42 53	11 35	3	-2	VI	46	46	220 226 318	000	240N II SE	SASSAGHIS
32606	1948	11	3	13	30	-	42 50	11 36	5	-2	VII	38	38	502	3	129 IV SE	BASSO TIRRENO
32609	1948	11	5	11	20	-	46 24	12 46	3	-	V - VI	36	36	226	8	129 III NE	SANTO FLORA
32610	1948	11	5	11	20	-	46 24	12 46	3	-	V - VI	36	36	226	000	13 III SO	ANPEZZO
32610	1948	11	11	8	47	-	47 18	11 24	5	3	IV - V	33	33	504	8	167 III SE	TIROLO
32611	1948	11	13	9	52	6	41 4	8 41	4	13	VI	41	44	226 303 304	000	129 IV SE	MAR DI SARDEGNA
32612	1948	11	14	20	40	-	42 54	11 32	3	-	VI	41	41	502	8	129 IV SE	ARCIDOSSO
32613	1948	11	15	12	21	-	42 51	11 39	3	-1	VI	43	43	502	3	129 IV SE	ABBADIA
32616	1948	11	16	21	57	43	42 51	11 39	3	-	VI - VII	43	43	226 303	000	167 III SE	MAR DI SARDEGNA
32617	1948	11	17	11	-	-	42 50	11 35	4	-	IV - V	33	33	502	8	129 III NE	SANTA FLORA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
32620	1948	11	21	50	-	-	41	4	8	41	4	41	44	220 226 304	000	167 III SE	MAR DI SARDEGNA	
32621	1948	11	24	11	20	-	42	54	11	32	5	36	1	502	8	129 IV SO	ARCIDOSSO	
32622	1948	11	28	6	50	-	42	53	11	40	3	41	-	502	3	129 IV SE	ABBADIA	
32623	1948	11	29	18	30	-	42	54	11	37	3	46	-	502	3	129 IV SE	ABBADIA	
32624	1948	11	30	22	30	-	42	54	11	32	3	35	-	502	35	129 IV SE	ARCIDOSSO	
32625	1948	12	8	4	30	-	41	4	8	41	4	33	-	226	000	167 III SE	MAR DI SARDEGNA	
32626	1948	12	8	13	15	-	41	4	8	41	4	33	-	226	000	167 III SE	MAR DI SARDEGNA	
32627	1948	12	8	13	45	-	41	4	8	41	4	33	-	226	000	167 III SE	MAR DI SARDEGNA	
32628	1948	12	8	23	0	-	41	4	8	41	4	33	-	226	000	167 III SE	MAR DI SARDEGNA	
32629	1948	12	17	21	18	2	42	36	12	54	6	41	-	502	A	138 I NE	TERNANO	
32630	1948	12	26	23	15	-	46	4	13	15	5	36	-	226	000	25 II SO	UDINE	
32631	1948	12	27	10	15	-	46	16	13	15	5	36	-	501	8	24 IV NO	CLAUT	
32632	1948	2	17	2	38	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32633	1948	2	17	4	38	-	44	20	6	55	3	36	-	326	000	8	BARCELONNETTE	
32634	1948	2	22	17	20	15	40	10	16	0	4	35	-	226	000	211 IV SO	S.MARTINO	
32635	1948	3	5	16	-	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32636	1948	3	9	4	16	30	44	6	11	23	3	41	42	220 226 304	000	138 II NE	FIRENZUOLA	
32637	1948	3	11	5	5	-	46	31	12	51	4	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32638	1948	3	11	5	5	-	42	31	12	51	4	36	-	99	000	138 I SE	VISPERTAL	
32639	1948	3	24	2	46	45	42	6	12	7	54	3	-	226	000	132 III NE	NORCIA	
32640	1948	3	28	21	34	20	42	48	13	6	4	41	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32641	1948	3	29	21	45	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32642	1948	4	18	0	32	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32643	1948	4	21	0	24	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32644	1948	6	3	8	18	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32645	1948	6	3	16	16	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32646	1948	6	4	22	30	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32647	1948	6	10	14	32	44	42	30	12	51	4	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32648	1948	6	19	10	27	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32649	1948	6	20	19	40	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32650	1948	6	20	19	40	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32651	1948	6	24	21	45	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32652	1948	6	24	21	45	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32653	1948	7	22	12	21	18	46	12	7	54	4	39	43	220 226	000	138 I SE	VISPERTAL	
32654	1948	7	22	12	21	18	46	12	7	54	4	39	43	220 226	000	138 I SE	VISPERTAL	
32655	1948	8	19	11	8	15	-	46	6	14	15	5	34	-	504	8	273 IV NO	GORENJA VAS
32656	1948	8	19	11	8	15	-	46	6	14	15	5	34	-	504	8	273 IV NO	GORENJA VAS
32657	1948	8	19	11	8	15	-	46	6	14	15	5	34	-	504	8	273 IV NO	GORENJA VAS
32658	1948	10	8	3	8	49	37	18	14	30	3	48	-	502	56	138 I SE	M.FRASCA	
32659	1948	10	16	15	3	-	42	31	12	51	5	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32660	1948	10	16	15	47	36	41	42	15	18	3	37	-	90 226 304	000	155 II SO	POGGIO BUSTONE	
32661	1948	10	27	19	8	34	42	35	12	49	3	43	44	502	23	138 I SO	TORREMGGIORE	
32662	1948	11	7	18	33	50	46	12	54	3	3	36	-	90 226	000	24 I NE	LABRO	
32663	1948	11	7	18	33	50	46	12	54	3	3	36	-	90 226	000	24 I NE	LABRO	
32664	1948	11	27	6	3	46	7	43	42	13	24	4	-	90 220 226	000	110 II SE	PIELUNGO	
32665	1948	12	6	2	43	54	45	53	13	56	5	35	-	504	8	40A I SE	MEDIO ADRIATICO	
32666	1948	12	9	13	45	-	38	7	15	35	4	41	-	226	000	254 III SE	UGOSLAVIA	
32667	1948	12	12	2	-	-	42	32	12	50	5	36	-	502	8	138 I SE	REGGIO CALABRIA	
32668	1948	12	23	3	57	-	42	17	10	12	3	36	-	502	8	138 I SE	POGGIO BUSTONE	
32669	1948	12	31	4	30	-	42	17	12	49	5	36	-	502	8	144 I SE	FIVIZZANO	
32670	1950	1	4	10	3	-	42	17	14	54	3	36	-	226	8	144 I SE	SALISANO	
32671	1950	1	4	10	3	-	42	35	12	52	4	35	-	90	000	173 IV NE	PIETRELCINA	
32672	1950	1	13	13	12	34	46	27	12	22	4	36	-	99 226 304	000	138 I SE	PIETRELCINA	
32673	1950	1	20	20	-	-	42	23	12	57	5	36	-	502	8	138 II SE	PIEVE DI CADORE	
32674	1950	1	20	20	-	-	42	23	12	57	5	36	-	502	8	138 II SE	PIEVE DI CADORE	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
32876	1950	2	20	1	55	12	46 24	13 6	4	-2	V - VI	39	-	501	A	14 III SE	AMARO	
32882	1950	3	7	3	49	25	42 42	13 15	4	-2	V - VI	36	-	502	35	II NO	ACCUMOLI	
32884	1950	3	7	4	5	49	42 38	13 18	4	-2	IV - V	33	47	502	35	II NO	AMATRICE	
32889	1950	3	8	6	42	41	37 41	15 8	3	-1	VIII	51	43	226 304	000	III SE	GIARRE	
32894	1950	3	12	18	15	-	42 42	13 15	4	10	VIII	49	-	502	3	III SE	ACCUMOLI	
32894	1950	3	19	8	4	6	37 14	14 53	3	-2	V - VI	36	38	-	3	I SE	FRANCOFONTE	
32898	1950	3	29	2	4	33	41 13	14 58	3	-2	V - VI	35	-	276 304	000	IV SO	MONTECALVO	
32898	1950	3	29	2	20	2	41 32	10 15	4	-2	VII	46	46	-	000	II I SO	MONTECALVO	
32904	1950	4	1	21	54	21	43 32	10 15	4	-2	V	35	-	226 304	000	II I SO	LIVORNO	
32910	1950	4	6	6	58	57	43 32	10 15	4	-2	V	35	-	226 304	000	II I SO	LIVORNO	
32911	1950	4	7	4	16	50	43 32	10 20	3	-1	V	35	-	226 304	000	II I SO	LIVORNO	
32912	1950	4	8	8	47	-	37 43	15 9	3	10	VI	41	52	507	3	I SE	SALVIANO	
32914	1950	4	8	-	-	-	37 41	15 8	3	-	VIII	46	-	318	000	III SE	GIARRE	
32919	1950	4	10	3	55	-	38 11	15 33	3	-	VII	46	-	507	23	IV SO	MESSINA	
32924	1950	4	19	-	-	-	41 12	14 11	4	-1	VI	41	-	226	000	IV SE	MESSINA	
32929	1950	4	25	19	7	-	45 50	14 12	5	3	VI	44	-	504	8	IV SE	POSTOJNA	
32936	1950	5	20	53	0	46	30 13	0 6	2	-2	V	36	-	501	A	II NO	TOLMEZZO	
32941	1950	5	12	15	14	46	38 46	15 15	4	-2	V	36	-	226 318	000	II NO	BASSO TIRRENO	
32941	1950	6	21	11	47	3	45 54	7 6	4	-2	V - VI	39	-	326	000	IV SE	GRAN S. BERNARDO	
32949	1950	7	18	23	52	41	38 42	15 24	3	5	V	36	-	507	35	II SE	BASSO TIRRENO	
32951	1950	7	19	19	0	-	38 42	15 42	3	-2	V - VI	44	507	-	3	II SE	BASSO TIRRENO	
32956	1950	8	5	3	30	-	37 41	15 8	3	-2	IV - V	33	-	318	000	III SE	GIARRE	
32961	1950	9	3	22	41	20	42 49	13 20	4	-2	VI	41	40	226 304	000	II SE	ACQUASANTA	
32963	1950	9	5	4	8	57	42 31	13 21	3	3	VIII	51	54	181 226 304	000	I SE	CAMPOTOSTO	
32980	1950	9	18	0	39	-	42 31	13 21	3	10	VI	41	-	226 304	000	I SE	CAMPOTOSTO	
32985	1950	10	24	16	18	-	47 6	10 36	5	-2	IV - V	33	-	504	8	IV SE	BORBONA	
32987	1950	11	2	16	51	12	45 47	10 40	4	-2	IV - V	33	-	90 226	000	III NE	VALVESTINO	
32988	1950	11	5	10	18	18	46 5	13 1	5	-	IV - V	33	-	504	8	III SO	SEDEGLIANO	
33008	1950	12	9	14	48	38	10	15 29	3	10	VI	44	37	-	0	IV SO	MESSINA	
33021	1950	12	9	14	45	38	38	0	15 29	3	10	VI	44	37	-	3	IV NO	BASSO TIRRENO
33050	1951	1	11	8	10	24	43 30	15 46	4	12	VII	46	48	220 226 304	000	III NE	BASSO TIRRENO	
33051	1951	1	16	1	11	48	42 42	15 46	3	-2	VII	45	48	-	000	III NE	COLLE VALD	
33056	1951	2	19	0	19	23	39 59	16 10	3	-2	V	45	40	-	000	IV SO	FOCE VARENO	
33059	1951	2	25	9	16	23	38 52	17 31	3	-2	V	35	-	226	000	IV SE	VIA TO GARGANO	
33069	1951	2	25	1	51	54	45 56	10 17	4	-2	V	35	-	501	8	IV SE	BARICCO	
33091	1951	3	20	0	55	-	46 35	13 1	5	-	IV - V	36	-	226	000	IV NO	BRENO	
33093	1951	5	16	22	54	24	45 18	9 37	2	12	VI	41	49	97 226 304	000	IV NO	ARTA	
33094	1951	5	16	2	26	59	45 18	9 37	2	8	VI	41	42	220 226 304	000	IV NE	CAVENAGO	
33095	1951	5	21	3	44	4	42	42	13 40	-2	VI	41	-	226 304	000	III SE	CAVALLI	
33096	1951	5	25	20	42	25	42 48	14 12	5	-2	V	35	48	220 226	000	III SE	MEDIO ADRIATICO	
33070	1951	6	10	3	29	-	46 10	12 22	5	-	V	36	-	501	35	I SE	PIEVE D'AL PASSO	
33074	1951	6	24	20	40	43	44	45	12	0	V	36	-	504	8	IV SE	LOIBL PASS	
33079	1951	6	30	3	45	-	44	30	6	48	3	36	-	99	000	II NO	S. GIOVANNI	
33080	1951	6	30	7	19	2	41	35	13	50	3	36	-	324	000	II NO	FRANCIA	
33081	1951	7	20	11	48	-	41	23	13	59	3	42	-	502	3	IV SE	S. ELIA	
33084	1951	7	31	0	14	48	42 42	13 12	4	-2	VI	41	-	226	000	II NE	S. AMBROGIO	
33085	1951	8	2	12	50	56	42 40	15 55	4	5	V	35	-	226	000	III SE	CALVELLO	
33085	1951	8	2	12	50	56	42 40	15 55	4	5	V	35	-	226	000	III SE	OCRICCHIO	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
33086	1951	8	8	19	56	-	42 36	13 30	3	19	VII-VIII	48	49	226 227 304	000	140	CORTINO
33087	1951	8	9	21	11	-	42 36	13 30	4	-2	VI	41	-	226	000	140	CORTINO
33091	1951	8	9	4	45	-	42 36	13 30	4	-2	V	35	-	226	000	140	CORTINO
33092	1951	8	9	5	45	-	42 36	13 30	4	-2	VI	41	-	226	000	140	CORTINO
33093	1951	8	9	14	13	-	42 36	13 30	4	-2	VI	46	-	226	000	140	CORTINO
33095	1951	8	12	21	19	27	46	19	28	4	V	36	44	226 227	000	96	MONTANA
33096	1951	8	12	21	19	37	44	8	10	4	V	36	44	99 226 304	000	124	POLVERINA
33098	1951	9	1	6	56	1	43	6	13	2	VII	46	54	99 226 304	000	161	ROCCAMANDOLFI
33099	1951	9	25	20	57	12	41	25	14	20	V	36	42	90 226 227	000	97	LAMA MOCOGNO
33100	1951	10	29	22	48	56	44	18	10	48	V	36	504	504	8	AUSTRIA	
33101	1951	11	18	4	49	-	46 54	10 54	5	-	V	36	504	504	8	CHIUSAFORTE	
33104	1951	11	19	19	48	-	46 25	13 19	3	-	V	35	318	318	8	M.ETNA NORD	
33109	1951	12	24	23	20	-	37 46	15 19	3	-	V	36	504	504	35	POLCENGO	
33111	1952	1	18	21	36	-	46 2	12 33	3	-	V	47	504	504	5	POSTOJUNA	
33121	1952	2	23	21	56	23	45	48	14	16	VI	47	35	507	5	GIARRE	
33133	1952	3	1	12	29	24	37	41	15	7	VI	46	35	507	3	ACIREALE	
33135	1952	3	1	12	35	22	37	36	15	12	VI	41	35	507	3	ACIREALE	
33138	1952	3	1	17	0	54	37	36	15	12	VI	41	35	507	3	GIARRE	
33140	1952	3	2	8	10	-	37 41	15 7	3	-1	VI	46	-	226	000	262	GIARRE
33141	1952	3	2	14	14	54	37	42	15	6	IV	35	-	99 226	000	86	SERRAMAZZONI
33145	1952	3	4	5	17	12	44	27	10	46	V	33	34	318	000	254	SCALETTA
33154	1952	3	10	20	4	11	38	3	15	34	VIII	48	-	226 304	6	GIARRE	
33156	1952	3	19	8	13	39	37	41	15	7	IV	36	-	226	000	161	ROCCAMANDOLFI
33166	1952	3	26	8	59	33	41	25	14	20	IV	36	-	226	000	161	ROCCAMANDOLFI
33167	1952	3	26	14	19	27	41	25	14	20	IV	36	-	502	8	ARCIDOSSO	
33170	1952	4	3	20	5	23	43	9	11	32	V	46	-	502	5	ARCIDOSSO	
33173	1952	4	16	12	52	-	42 54	11 32	5	-	V	46	-	502	8	ARCIDOSSO	
33180	1952	4	20	4	52	46	42	24	13	0	V	36	-	220 226	000	47	TOLMEZZO
33182	1952	5	3	20	30	35	38	34	15	27	V	46	41	220 226	000	244R	BASSO TIRRENO
33186	1952	5	30	39	35	12	43	58	11	52	VII	46	44	220 226	000	107	CASCINA
33187	1952	7	4	21	30	13	43	58	11	52	VI	41	43	99 226 296	000	107	S.SOFFIA
33190	1952	8	18	13	54	5	42	0	15	45	VI	41	43	-	000	156	FOCE VARANO
33192	1952	8	22	2	25	31	45	0	15	45	VI	41	42	99 226 296 304	000	69	MONTEMAGNO
33193	1952	8	22	2	25	31	39	0	15	0	VI	41	42	99 226 296 304	000	240N	BASSO TIRRENO
33200	1952	9	10	4	17	3	45	0	15	0	IV	36	-	504	8	DVOR	
33202	1952	11	12	9	33	24	45	48	14	54	V	33	-	90 220 226	000	87	VIGNOLA
33204	1952	11	26	7	20	33	44	30	11	0	V	36	-	226	000	108	SPINELLO
33205	1952	12	2	6	18	-	43 56	11 58	3	-2	VI	41	43	226	000	107	PREMILCUORE
33206	1952	12	2	6	18	-	44 0	11 47	3	-1	VI	41	-	90 227	000	157	BASSO ADRIATICO
33208	1952	12	6	0	15	49	41	52	16	23	IV	42	-	346	000	220	BASSO TIRRENO
33208	1952	12	6	0	15	33	38	9	15	34	IV	42	-	507	000	220	BASSO TIRRENO
33211	1952	12	23	16	29	45	39	57	11	31	V	68	-	90 296	000	99	CASAGLIA
33212	1953	2	16	29	45	44	4	2	11	31	VI	41	-	507	5	241	VIBO VALENTIA
33215	1953	2	26	0	7	46	38	42	16	6	V	35	34	99 167 296 304	000	138	POLINO
33219	1953	3	2	26	7	34	56	42	38	12	IV	35	34	167	000	150	ROMA
33224	1953	3	4	10	56	29	47	18	11	30	IV	33	-	504	8	1	AUSTRIA
33228	1953	5	4	6	19	-	47	18	11	30	IV	33	-	504	8	1	AUSTRIA
33229	1953	5	4	6	19	-	37	15	14	49	V	35	38	167 304 318	000	273	STAZ. VIZZINI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
33231	1953	6	7	20	49	9	44 48	6 36	5	--	V	36	--	506	8	66 III NE	FRANCIA
33232	1953	6	10	22	16	--	47 18	11 24	5	--	V	36	--	504	8	147 IV SO	TIROLO
33233	1953	7	20	22	52	4	47 10	14 20	4	--	IV	30	39	226	000	156 III SO	S. VALENTINO
33235	1953	7	19	18	46	46	41 43	15 30	3	18	V	37	34	167 226	000	154 III SO	BRANCIA
33236	1953	7	25	16	34	50	46 29	13 20	3	17	V	35	44	501	3	116 III NO	ARTA
33237	1953	7	25	16	34	50	46 29	13 20	3	150	V	37	38	304	000	231A III NE	ALTO TONIO
33239	1953	7	30	--	--	--	39 30	17 54	3	5	V	50	--	000	000	74 I SO	NOVELLARA
33242	1953	8	23	5	26	--	44 51	10 44	3	5	V	36	--	167 226 304	000	245 I SE	SPILINGA
33245	1953	9	20	15	--	--	38 36	15 53	4	4	V	35	36	507	5	245 I SE	NICOTERA
33247	1953	9	22	15	35	30	38 32	15 54	3	-2	V	36	36	507	000	187 IV NE	S. GREGORIO
33249	1953	9	24	20	45	--	38 38	16 6	3	-2	V	35	35	167 226 304	000	121 IV NE	PIETRAGALLA
33250	1953	10	5	0	8	19	40 42	15 57	3	-2	V	35	42	504	8	152 IV NO	RAPOLANO
33251	1953	10	9	15	20	57	43 47	11 36	2	-2	V	36	--	000	000	121 IV NE	KARNTEN
33253	1953	10	25	21	24	--	46 18	13 12	5	--	V	35	34	167 304	000	152 IV NO	TRASACCO
33255	1953	11	24	3	13	14	42 0	13 30	3	-2	V	35	39	167 226 304	000	240N III NE	BASSO TIRRENO
33256	1953	11	25	13	26	--	38 48	15 15	3	-2	V	35	39	167 226 304	000	154 III SE	PETRELLA
33258	1953	12	7	5	56	8	41 42	14 35	3	10	V	35	40	167 226 304	000	120 IV SO	BELFORTE
33265	1953	12	7	9	59	17	43 12	11 3	2	-2	V	41	41	99 167 304	000	100 III SE	BORELLO
33266	1953	12	14	7	11	6	44	4 12	11	13	VI	33	--	502	3	100 III SE	BORELLO
33267	1953	12	15	12	1	--	44	4 12	11	3	IV	36	--	502	8	159 I NE	FROSINONE
33270	1953	12	29	4	14	--	41 38	13 24	3	--	V	35	38	167 226 304	000	173 III SE	MONTESARCHIO
33273	1954	2	6	1	55	31	41 3	14 35	3	-2	V	35	--	167 226	000	186 II NO	CALABRITTO
33274	1954	2	8	4	5	--	40 50	15 15	3	-2	V	35	39	167 226 304	000	270 IV NE	ACIREALE
33280	1954	3	23	14	7	--	37 36	15 11	3	5	V	41	--	502	23	138 I SO	LABRO
33281	1954	3	23	17	55	--	42 34	12 43	3	-1	VI	41	--	167 226 304	000	107 I NE	S. SOFIA
33282	1954	3	29	5	6	10	44	0 11	54	3	V	VI	--	501	3	13 III SE	FORNI DI SOTTO
33284	1954	4	25	22	12	36	3	3	3	10	VI	44	45	502	000	129 IV SO	ARCIROSSO
33288	1954	5	9	22	34	30	42 52	11 32	3	10	V	39	--	506	8	72 III SO	VALLESE
33292	1954	5	19	9	34	55	46 16	7 16	4	16	VII-VIII	54	53	167 226 304	000	187 II SE	MONTANA
33294	1954	7	16	0	5	--	44 43	9 32	3	10	V	36	--	506	8	116 IV SE	PIETRAGALLA
33295	1954	7	29	4	42	26	46 16	7 42	4	22	VI	50	49	167 226 304	000	25 IV NE	CAGLI
33296	1954	8	6	19	21	12	40 40	15 53	3	-2	VI	41	45	167 226 304	000	25 IV NE	GEMONA
33298	1954	9	14	4	8	--	43 33	12 38	3	-2	V	35	--	501	3	157 IV SE	VIESTE
33311	1954	10	11	16	45	25	46 18	13 9	3	30	VI	49	35	507 508	000	258 IV NE	S. CIPIRELLO
33318	1954	10	23	44	--	--	46 17	13 12	3	-2	IV	36	--	167 226 304	000	244 III NO	BASSO TIRRENO
33319	1954	10	26	2	25	--	41 53	16 9	4	--	V	33	--	167 226 304	000	133 III SE	S. CIPIRELLO
33322	1954	11	20	5	35	24	37 56	13 6	3	15	VI	46	59	507	46	107 I NE	S. SOFIA
33324	1954	11	23	13	0	4	38 30	14 54	3	250	IX	X	167 226 304	000	244 IV SO	BASSO TIRRENO	
33325	1954	11	25	10	7	--	42 42	13 40	3	17	V	35	38	167 226 304	000	244 IV SO	BASSO TIRRENO
33337	1954	12	21	1	30	--	42 42	13 40	3	3	IV	53	--	122	000	244 IV SO	BASSO TIRRENO
33340	1954	12	21	15	--	--	38 36	14 48	3	-3	VII	53	--	167 226 304	000	244 IV SO	BASSO TIRRENO
33351	1954	12	23	15	41	58	37 56	13 4	3	-3	VII	40	--	304	000	258 IV NE	S. CIPIRELLO
33382	1955	1	15	--	--	--	37 56	13 4	3	7	V	35	--	167 226 318	000	270 IV NO	ACIREALE
33403	1955	2	1	4	25	--	37 37	15 6	4	-2	V	35	--	167 226 318	000	270 IV NE	ACIREALE
33404	1955	2	2	5	30	--	37 36	15 6	4	-2	V	35	--	192 226 318	000	270 IV NE	ACIREALE
33405	1955	2	2	5	30	--	37 36	15 6	4	-2	V	35	--	167 226 304	000	156 IV SE	ACIREALE
33416	1955	2	9	10	6	--	41 45	15 53	3	-1	VII-VIII	41	--	318	000	270 IV NO	S. SALIZADORE
33421	1955	2	11	4	30	--	37 37	15 4	--	--	IV	V	--	318	000	270 IV NO	BELPASSO
33423	1955	2	11	4	30	--	37 37	15 4	--	--	V	35	--	318	000	270 IV NO	BELPASSO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
33425	1955	2	11	4	40	-	37 37	15 4	-	-	V	35	-	318	000	270	BELPASSO
33426	1955	2	11	4	45	-	37 37	15 4	-	-	IV	33	-	318	000	270	BELPASSO
33430	1955	2	11	12	-	-	37 37	15 4	-	-	V	35	-	318	000	270	BELPASSO
33439	1955	2	17	1	49	3	37 37	15 4	4	-	IV	33	21	507	6	270	BELPASSO
33441	1955	2	17	19	31	33	39 36	13 6	3	450	IV	-	53	167	000	227G	BASSO TIRRENO
33445	1955	2	24	11	20	30	41 42	15 53	3	-	IV	33	-	167	000	156	S.SALVATORE
33447	1955	3	4	17	36	30	41 42	15 53	3	-	VI	41	41	167	000	156	S.SALVATORE
33448	1955	3	4	17	36	30	44 48	10 6	3	-	VI	36	-	167	000	156	S.SALVATORE
33450	1955	3	18	6	57	4	41 42	15 53	3	-	VI	43	51	167	000	156	S.SALVATORE
33452	1955	3	18	6	49	37	41 42	15 53	3	8	V	39	-	167	000	156	S.SALVATORE
33455	1955	4	11	9	-	-	44 7	9 58	3	-	IV	33	-	167	000	156	S.SALVATORE
33456	1955	5	5	15	49	-	41 42	15 53	3	-	V	35	42	167	000	156	S.SALVATORE
33459	1955	5	12	14	15	59	44 30	7 18	2	10	VII	47	-	167	000	79	S.DAMIANO
33461	1955	5	22	4	58	-	47 18	11 24	5	-	IV	44	-	504	8	8	TIROLO
33463	1955	6	15	8	43	-	47 18	11 24	5	-	VI	33	-	504	8	8	TIROLO
33465	1955	6	20	4	47	30	44 30	7 18	2	10	VI	47	-	167	000	79	S.DAMIANO
33467	1955	7	3	23	55	34	40 6	15 42	3	9	VII	41	45	167	000	210	S.DAMIANO
33469	1955	7	7	7	14	42	46 15	7 15	5	-	VI	33	-	506	8	8	VALLESE
33470	1955	7	12	4	-	-	41 42	15 53	3	-	VI	41	39	167	000	156	S.SALVATORE
33472	1955	7	21	12	45	-	39 35	16 25	3	-	IV	35	-	167	000	229	S.DEMETRIO
33475	1955	7	22	8	50	-	46 12	12 43	4	-	IV	33	-	167	000	229	S.DEMETRIO
33478	1955	7	22	1	-	-	39 34	16 22	4	6	VI	36	-	507	3	3	S.DEMETRIO
33481	1955	7	22	3	54	32	46 12	12 43	2	6	VI	41	44	99	000	224	MANTIAGO
33484	1955	7	23	4	48	32	46 12	12 43	5	-	VI	41	-	504	5	5	MANTIAGO
33486	1955	7	23	9	24	35	46 12	12 43	3	-	VI	36	-	90	000	24	MANTIAGO
33490	1955	7	23	19	28	54	46 12	12 43	3	-	VI	36	-	189	000	229	S.DEMETRIO
33492	1955	7	23	21	15	-	39 35	16 25	3	10	VI	43	40	167	000	229	S.DEMETRIO
33495	1955	7	23	22	17	-	39 36	16 24	3	-	IV	33	-	167	000	229	TERRANOVA
33496	1955	7	23	23	5	-	39 36	16 24	3	-	IV	33	-	167	000	229	TERRANOVA
33498	1955	8	26	4	13	31	41 42	15 52	3	-	IV	33	-	502	3	3	ROCCA TORRE
33503	1955	8	20	15	-	-	41 42	15 52	3	-	IV	33	-	167	000	156	S.SALVATORE
33505	1955	8	19	1	17	-	41 42	15 52	3	-	IV	33	-	167	000	156	S.SALVATORE
33506	1955	8	22	0	48	40	41 42	15 52	3	-	IV	33	-	504	8	8	TIROLO
33510	1955	8	25	1	10	-	43 56	11 9	3	-	V	35	-	167	000	106	VATANO
33512	1955	8	25	1	10	-	44 30	7 10	3	-	V	36	38	502	3	3	VATANO
33520	1955	10	13	17	4	-	44 30	7 10	3	-	V	36	-	167	000	172	CELLE DI MACRA
33523	1955	12	13	17	4	-	37 55	15 9	3	-	V	36	-	167	000	79	CELLE DI MACRA
33524	1955	12	13	17	4	-	44 30	7 10	3	-	V	36	-	167	000	96	M.SAGRO
33529	1955	12	9	4	2	-	45 26	13 50	3	-	V	36	-	167	000	263	BASSO TONIO
33534	1956	1	2	9	21	2	45 26	13 50	3	-	V	36	-	226	000	35	VALMORASA
33536	1956	1	2	9	21	2	37 54	13 6	3	-	V	36	-	504	35	53A	VALMORASA
33538	1956	1	15	19	19	-	44 11	7 2	4	-	IV	33	-	504	35	53A	VALMORASA
33539	1956	1	22	17	59	-	39 30	16 7	2	15	VII	46	44	167	000	200	TRICARICO
33540	1956	1	27	5	20	-	44 11	7 2	4	-	V	35	38	167	000	258	CAMPORALE
33543	1956	1	31	3	1	6	45 30	14 24	5	-	V	36	-	504	8	8	COLLANGINA
33545	1956	1	31	3	25	29	44 11	7 2	4	-	VII	48	-	504	35	35	LATTARICO
33546	1956	1	31	3	25	29	39 30	16 7	2	15	V	36	-	504	8	8	VILLA NEVOSO
33547	1956	1	31	3	58	17	45 30	14 24	5	-	V	36	-	504	8	8	VILLA NEVOSO
33549	1956	2	1	15	10	50	39 1	15 38	3	234	V	36	-	167	000	235NIII	ILIRSKA BISTRICA;
33551	1956	2	3	13	42	16	45 33	14 17	5	8	VI	43	-	504	8	8	ILIRSKA BISTRICA;
33556	1956	2	6	2	55	-	37 41	15 7	3	-	V	35	-	167	000	262	BASSO TIRRENO
33556	1956	2	6	2	55	-	37 41	15 7	3	-	V	35	-	167	000	262	GIARRE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
33561	1956	2	19	14	49	-	41 43	15 53	3	-2	V	35	35	167 226 304	000	156	S. SALVATORE
33562	1956	2	20	1	29	27	45 17	11 47	3	13	V - VI	35	64	99 304	000	64	BATTAGLIA
33563	1956	2	20	1	29	41	44 37	11 48	3	13	VI - VII	43	46	167 226 304	000	88	CONSANGOLO
33565	1956	2	21	5	30	-	45 54	11 0	3	-	V	36	-	504	8	36	ROVERETO
33566	1956	2	21	5	15	-	45 54	11 0	3	8	V	36	-	167 226 304	000	36	ROVERETO
33569	1956	2	22	22	55	6	43 20	11 20	3	-2	VI - VII	43	-	167 226 304	000	120	SIENA
33576	1956	2	23	9	8	40	43 20	11 20	3	-2	V - VI	38	-	167 226 304	000	120	SIENA
33578	1956	3	4	10	44	12	41 37	15 58	4	8	V	45	-	90 99	8	165	TORRE VARGARO
33579	1956	3	8	11	3	30	45 33	14 17	5	-	VI	43	-	504	-	8	VILLA NEVOSO
33582	1956	3	19	23	35	-	43 54	7 54	3	8	VI	35	37	167 226 304	000	102	TAGGIA
33583	1956	4	4	59	57	41	10 14	10 4	4	-	IV	30	44	226	-	000	PIGNATARO
33588	1956	4	26	3	0	3	44 9	11 19	3	7	VI	41	39	167 226 304	000	172	PASSO FUTA
33589	1956	4	26	13	30	44	9 11	19 3	3	-2	VI	36	-	99 167 226	000	98	PASSO FUTA
33591	1956	5	10	12	30	-	46 26	12 52	5	-2	VI	41	-	501	8	13	OVARO
33599	1956	5	26	18	40	-	43 57	11 47	3	15	VII	46	51	167 226 304	000	107	PREMILCUORE
33601	1956	5	29	16	21	-	43 57	11 49	3	15	VI	35	-	167 226 304	000	107	PREMILCUORE
33606	1956	6	1	8	32	45	44 41	7 12	3	2	VI	41	-	167 226 304	000	67	M. VISO
33608	1956	6	1	20	15	-	44 39	7 29	3	-2	IV - V	33	-	167	000	80	SALUZZO
33609	1956	6	2	11	35	36	44 0	11 24	3	-	V	35	-	99 167 223	000	106	BORGO S. LORENZO
33610	1956	6	3	1	45	57	44 4	11 49	3	2	VII	47	37	167 304	000	99	TREDOZZO
33622	1956	7	19	0	30	-	41 42	15 53	3	-2	V	35	-	167 226	000	156	S. SALVATORE
33623	1956	7	23	12	54	-	41 42	15 53	3	-2	V - VI	38	-	167 226 304	000	156	S. SALVATORE
33624	1956	7	24	0	50	-	41 42	15 52	3	-2	IV - V	33	-	167	000	156	S. SALVATORE
33633	1956	8	16	8	35	48	42 37	13 10	3	-2	V	36	38	502	-	3	CITTAREALE
33635	1956	8	16	11	21	3	42 37	13 10	3	-2	IV - V	33	-	502	-	3	CITTAREALE
33636	1956	8	17	10	39	-	41 43	15 40	3	-2	VI - VII	43	43	167 226 304	000	156	S. SALVATORE
33638	1956	9	1	22	57	-	41 43	15 53	4	-2	V - VI	38	-	167 226 304	000	156	S. SALVATORE
33647	1956	9	16	9	43	14	41 38	15 55	4	-2	III - IV	28	43	167 226	000	164	S. MARCO
33649	1956	9	22	3	0	42	42 0	16 30	4	-2	V	35	-	226	-	000	MANFREDONIA
33650	1956	9	22	3	19	39	41 40	15 40	2	-2	VI	41	46	167 226 304	000	157	BASSO ADRIATICO
33655	1956	10	3	34	39	42	12 13	59 4	2	10	V	35	32	167 226 304	000	147	S. MARCO
33656	1956	10	3	19	12	41	42 30	13 59	4	10	VI	35	-	189	000	140	S. VALENTINO
33657	1956	10	3	19	12	41	42 30	13 59	4	10	VI	35	-	296	000	140	GRAN SASSO
33661	1956	11	19	45	46	46	31 13	30 3	3	15	VI	41	48	501	-	3	PALUZZA
33666	1956	11	14	13	57	48	46 31	13 20	3	-	IV - V	33	-	227	000	133	VALLE CASTELLANA
33668	1956	11	23	15	57	46	41 35	14 24	4	19	V	41	42	167 226 304	000	161	MACCHIAGODENA
33670	1956	11	23	15	57	46	41 35	14 24	4	19	VI	41	42	167 226 304	000	161	MACCHIAGODENA
33671	1956	11	23	2	53	-	41 34	14 24	3	12	V	36	35	167 226 304	000	161	MACCHIAGODENA
33674	1956	11	23	2	53	-	41 34	14 24	3	12	V	33	-	167	000	161	MACCHIAGODENA
33678	1956	12	2	8	35	-	38 54	14 30	3	306	IV - V	33	-	304	000	240M	BASSO TIRRENO
33687	1957	1	25	4	40	-	42 24	13 12	3	17	V - VI	38	40	167 226 304	000	139	ANTRODOCCO
33689	1957	1	25	4	40	-	42 24	13 12	3	17	V - VI	36	-	501	-	35	ARTA
33692	1957	2	18	7	53	-	46 26	13 0	3	14	V	36	-	167 226 304	000	14	PALUZZA
33696	1957	2	18	7	40	-	41 42	15 42	4	-2	V	35	-	167 226 304	000	156	S. MARCO
33697	1957	2	23	7	40	-	41 42	15 42	4	-2	V	35	-	304	-	000	S. MARCO
33698	1957	2	27	1	26	-	37 41	15 7	3	-2	V	36	-	507	-	5	GIARRE
33700	1957	3	3	9	26	-	37 42	15 7	3	-2	IV - V	33	-	507	-	5	GIARRE
33702	1957	3	3	9	27	-	37 42	15 7	3	-2	V	33	-	167 226 318	000	000	M. RENNA
33705	1957	3	8	2	17	52	36 54	14 42	3	-2	V	35	-	167 304	000	102	CERTANA
33706	1957	3	8	4	12	0	43 51	7 48	3	8	V	35	-	167 304	000	102	CERTANA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
33711	1957	3	12	16	20	-	42 47 13	6	3	-2	VI	41	-	167 226	-	132 III	NORCIA
33712	1957	3	13	19	14	6	42 37 13	17	3	-	V	35	36	167 226 304	000	139 I	AMATRICE
33720	1957	4	11	16	19	14	42 17 13	2	3	-	VI	41	41	167 226 304	000	145 IV	PETRELLA
33722	1957	4	13	3	19	16	42 42 13	0	-	-	V	35	44	122	000	132 III	CASCIA
33725	1957	4	17	22	36	43 54 11	50	3	5	5	VII	46	44	167 226 304	000	107 I	BISERNA
33726	1957	4	17	8	40	37	43 54 11	50	3	13	VII	46	45	167 226 304	000	107 I	BISERNA
33727	1957	4	17	9	30	-	43 54 11	50	3	-	IV	-	-	167	000	107 I	BISERNA
33741	1957	4	30	5	18	-	43 43 12	2	3	-2	VI	41	41	167 226 304	000	108 III	PIEVE S. STEFANO
33746	1957	5	3	29	34	40	48 15 42	3	3	-2	V	38	40	167 226 304	000	187 III	SANT'ILARIO
33747	1957	5	3	10	55	-	40 48 15	42	3	-	IV	-	-	167	000	187 III	SANT'ILARIO
33748	1957	5	6	3	14	2	38 6 14	48	3	-2	V	35	39	167 226 304	000	252 II	NASO
33752	1957	5	11	0	45	-	37 41 13	1	4	-2	V	35	33	167 226 304	000	258 III	S. MARGHERITA
33753	1957	5	11	1	43	-	37 30 13	6	4	-	IV	-	-	167	000	266 III	MACAUDA
33754	1957	5	16	21	52	-	42 54 13	6	3	-2	V	35	38	167 226 304	000	133 IV	ASCOLI PICENO OVE
33755	1957	5	20	19	57	34	38 42 14	30	3	60	VI	58	58	167 226 304	000	240L III	BASSO TIRRENO
33758	1957	5	22	11	44	6	38 42 14	6	3	60	VI	53	53	167 226 304	000	240L III	BASSO TIRRENO
33759	1957	5	22	11	5	-	43 54 11	50	3	-2	VI	35	38	167 226 304	000	107 I	BISERNA
33761	1957	5	22	11	53	9	38 22 16	14	4	17	VI	46	508	-	4	246 II	GIOIOSA
33763	1957	5	25	16	21	40	42 48 15	18	4	-	V	43	90	-	-	134B II	MEDIO ADRIATICO
33764	1957	5	29	-	-	-	38 22 16	14	4	-2	V	35	-	167 226 318	000	246 II	GIOIOSA
33771	1957	6	23	2	13	10	45 31 14	21	5	5	V	36	504	-	8	132 I	VILLA DEL NEVOSO:
33772	1957	6	26	2	25	-	42 54 13	24	4	-2	V	33	33	167 226 304	000	132 I	MONTÉGALLO
33774	1957	6	26	8	38	-	42 54 13	24	4	-	IV	-	-	167	000	132 I	MONTÉGALLO
33783	1957	7	17	6	25	18	42 44 12	43	4	-2	VI	45	45	167 226 304	000	131 II	SPOLETO
33784	1957	7	17	6	35	-	42 44 12	43	4	-	VI	35	35	167	000	131 II	SPOLETO
33787	1957	7	19	9	4	7	42 46 12	39	3	-2	VII	46	46	167 226 304	000	131 III	CASTEL RITALDI
33792	1957	7	19	15	15	-	42 44 12	43	4	-	IV	-	-	167	000	131 III	SPOLETO
33797	1957	7	27	12	58	-	41 40 15	40	4	-2	V	35	35	167 226 304	000	156 III	S. MARCO
33798	1957	8	2	22	24	-	46 30 13	45	5	8	V	38	38	504	8	14A II	LUGOSLAVIA
33799	1957	8	23	5	5	30	44 12	10	18	3	V	36	41	167 226 304	000	96 I	PIAZZA SERCHIO
33800	1957	8	27	11	54	40	18 10 57	3	3	10	VI	41	48	167 226 304	000	97 I	MONTESI
33801	1957	9	1	17	53	24	40 30 14	17	5	-2	V	32	32	504	8	199 III	VILLA NEVOSO
33806	1957	10	18	6	14	-	40 30 15	36	4	-	V	35	41	167 226 304	000	199 III	BRIENZA
33808	1957	10	19	6	14	0	40 30 15	42	4	-	VI	41	41	226 226 304	000	199 III	BRIENZA
33814	1957	10	25	23	2	5	44 23 10	42	3	6	V	39	39	167 226 304	000	95 III	MONCHIO
33816	1957	11	16	0	1	-	43 30 10	57	4	-	IV	-	-	167	000	97 I	MONTESE
33819	1957	11	21	40	-	-	43 30 13	52	4	-2	VI	45	45	167 226 304	000	118 III	LORITO
33821	1957	11	12	9	44	-	43 26 13	39	4	-	IV	-	-	167	000	118 III	LORITO
33823	1957	11	12	9	15	-	43 26 13	36	4	-	IV	-	-	167	000	118 III	LORITO
33827	1957	11	13	9	15	-	43 26 13	36	4	-	IV	-	-	167	000	118 III	MEDIO ADRIATICO
33829	1957	12	3	16	20	-	42 47 11	56	4	9	VI	41	41	167	000	132 III	NORCIA
33830	1957	12	6	15	30	42	42 42 11	59	3	-2	VII-VIII	48	45	502	35	130 III	CASTEL GIORGIO
33831	1957	12	6	9	30	42	42 42 11	59	3	-2	IV	43	47	502	35	130 III	CASTEL GIORGIO
33833	1957	12	6	9	16	23	42 44 11	55	3	-2	VI	41	41	502	3	129 III	ACQUAPENDENTE
33835	1957	12	6	1	55	9	42 42 11	59	3	-2	IV	-	-	502	3	130 III	CASTEL GIORGIO
33837	1957	12	6	1	55	9	42 42 11	59	3	-2	IV	-	-	502	3	130 III	CASTEL GIORGIO
33847	1957	12	6	22	56	58	42 43 12	3	3	-2	VI	43	37	502	8	130 III	CASTEL GIORGIO
33852	1957	12	8	16	30	32	42 43 12	3	3	-2	VI	43	38	502	3	130 III	CASTEL GIORGIO
33856	1957	12	8	16	35	53	42 42 11	59	3	-	VI	43	38	502	-	130 III	CASTEL GIORGIO
33866	1957	12	10	3	57	-	42 42 11	59	4	-	IV	-	-	502	-	130 III	CASTEL GIORGIO

N	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
33886	1958	1	15	15	11	18	46 30	13 32	5	V	36	-	90	000	14AIII	NO	CAVE DEL PREDIL
33890	1958	2	18	5	59	58	42 30	12 40	4	V	42	-	502	3	138	III	STRONCONE
33893	1958	2	17	6	45	-	37 41	15 7	4	V	35	-	226	000	262	III	GIARRE
33895	1958	3	9	2	45	-	46 28	12 26	5	V	36	-	501	8	12	II	PIEVE DI CADORE
33896	1958	3	18	22	27	28	45	7 25	4	V	36	-	99	000	55	II	GIAVENO
33898	1958	4	15	5	53	17	44	0 10	30	V	35	-	226	000	105	IV	BORGO MOZZANO
33899	1958	4	21	3	22	39	42	39 13	39	V	35	-	226	000	140	IV	TERAMO OVEST
33900	1958	4	26	2	10	20	42	39 13	39	V	35	-	226	000	140	IV	TERAMO OVEST
33902	1958	5	4	10	52	45	44	30 7	24	VI	41	43	99	000	79	II	DRONERO
33903	1958	5	7	0	-	-	42 40	12 57	4	VI	41	-	226	000	131	II	S. ANATOLIA
33904	1958	5	8	13	23	42	42 40	12 57	3	V	38	-	99	000	103	II	S. ANATOLIA
33905	1958	5	8	15	34	42	34 13	37 3	3	VI	35	-	226	000	140	IV	MONTORIO
33908	1958	5	30	6	26	0	42 54	11 48	3	VI	41	-	226	000	129	I	RADICOFANI
33914	1958	6	7	17	50	30	42 37	11 6	3	VI	41	-	167	000	135	IV	COLLECCHIO
33917	1958	6	7	19	51	15	42 37	11 6	3	VII	51	50	167	000	135	IV	COLLECCHIO
33920	1958	6	24	6	7	4	42 21	13 26	2	IV	36	-	324	000	55	I	L'AQUILA
33923	1958	6	29	10	55	-	45 20	7 19	4	V	36	-	188	000	55	I	ALA DI STURA
33926	1958	7	2	1	6	-	39 5	16 48	3	V	35	-	226	000	237	II	PETILIA
33928	1958	7	13	20	48	-	39 5	16 48	3	VI	41	-	226	000	237	II	SERSALE
33929	1958	7	15	15	11	-	46 36	13 42	5	V	39	-	504	8	14A	IV	AUSTRIA
33930	1958	7	16	20	45	-	39 6	16 42	3	V	35	-	226	000	237	III	M. GARIGLIONE
33931	1958	7	16	21	20	-	39 6	16 42	3	V	35	-	226	000	237	III	M. GARIGLIONE
33935	1958	7	24	3	39	45	41 12	15 2	4	V	35	40	226	000	174	IV	MONTECALVO
33936	1958	7	30	12	51	10	46 12	8 36	3	IV	33	-	99	000	16	IV	SVIZZERA
33943	1958	9	8	5	-	-	44 38	10 0	4	V	36	-	130	000	85	IV	SOLIGNANO
33951	1958	10	27	10	9	-	44 38	10 0	4	VI	43	-	507	35	241	I	PIANOPOLI
33954	1958	11	17	20	52	12	38 59	16 26	4	V	36	-	226	000	85	IV	SOLIGNANO
33970	1958	12	16	5	0	-	43 48	7 48	4	V	35	-	226	000	102	II	S. REMO
33971	1958	12	16	23	30	-	43 52	7 54	4	V	35	-	226	000	102	II	S. REMO
33973	1959	1	1	23	58	14	42 59	13 39	3	VI	51	-	226	000	140	IV	TERAMO OVEST
33976	1959	1	23	31	48	48	42 30	13 32	4	IV	33	-	226	000	133	IV	ASCOLI PICENO OVE
33979	1959	1	25	23	31	40	44 30	9 30	4	V	39	-	226	000	84	III	S. MARIA TARO
33983	1959	1	26	9	26	40	44 30	9 30	4	IV	33	-	226	000	84	III	S. MARIA TARO
33984	1959	2	26	9	26	40	44 30	9 30	4	IV	33	-	226	000	84	III	S. MARIA TARO
33986	1959	3	10	2	42	42	42 54	13 42	3	V	35	-	99	000	133	IV	ASCOLI PICENO EST
34002	1959	3	10	23	15	0	44 0	12 12	4	V	35	-	99	000	108	IV	SPINELLO
34006	1959	3	22	21	11	5	43 57	12 15	4	V	38	-	226	000	108	IV	MERCATO SARACENO
34007	1959	3	22	21	11	5	38 23	15 56	3	V	36	35	507	5	245	IV	PALMI
34009	1959	4	10	24	11	43	40 11	11 3	3	VII	46	J	226	000	106	III	ROMOLA
34010	1959	4	21	10	48	-	46 28	13 1	5	VIII	56	53	506	345	78	III	FRANCIA
34018	1959	4	21	21	45	-	46 28	13 1	5	VIII	56	53	506	345	78	III	FRANCIA
34024	1959	4	26	14	45	13	45 52	13 28	3	IV	36	-	501	5	14	III	VIGO DI FASSA
34037	1959	5	7	12	54	18	45 36	14 18	5	IV	36	-	501	8	40A	IV	SO
34042	1959	5	7	22	50	18	45 36	14 18	5	IV	36	-	504	8	40A	IV	SO
34047	1959	6	13	21	56	40	46 28	12 39	2	IV	33	-	504	8	156	II	GRADISCA
34056	1959	6	13	21	56	40	46 28	12 39	2	VII	52	47	501	000	13	III	SNEZNIK MT.
34063	1959	6	14	1	4	-	46 28	12 40	2	VI	41	-	501	2	13	III	CAGNANO
34089	1959	6	14	19	-	-	46 30	12 45	3	VI	41	-	501	2	13	III	M. BIVERA
34090	1959	6	14	22	0	-	46 30	12 45	3	VI	41	-	226	000	13	III	SAURIS
34100	1959	6	16	0	41	-	37 59	15 35	3	IV	33	32	507	5	263	IV	CAPO DELL'ARMI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
34103	1959	6	27	10	4	50	38 23	15 48	3	-	V	36	35	507	8	245	BASSO TIRRENO
34110	1959	7	17	13	16	36	44 36	6 48	4	-2	VI	41	-	90 226 324	-	78	FRANCIA
34113	1959	8	10	14	57	43	45 42	6 48	4	-2	V	36	-	99 324	-	000	FRANCIA
34119	1959	9	10	0	2	40	45 18	7 30	4	-	IV	33	-	99 226	-	000	LANZO
34134	1959	10	5	14	39	41	45 15	6 48	4	-	IV	30	36	226	-	000	SAVIGNANO PUGLIA
34136	1959	10	16	0	15	-	46 24	12 40	5	-	V	36	-	318	-	23	FORNI DI SOTTO
34137	1959	10	20	-	42	25	41 65	15 48	4	-	V	36	-	301	-	000	BASSO TIRRENO
34138	1959	10	22	1	15	-	39 54	12 40	5	-	IV	30	41	226	-	000	BONITO
34139	1959	10	22	1	15	-	41 15	15 48	4	-2	IV	35	-	226	-	000	SAVIGNANO PUGLIA
34143	1959	10	25	-	1	22	40 04	15 45	4	-	IV	33	-	226	-	000	PRAIA MARE
34148	1959	10	26	5	47	52	40 16	6 3	-	-	-	45	-	99	-	000	VIGGIANELLO
34151	1959	10	29	16	0	-	43 12	18 4	3	-	V	35	-	226	-	000	VIGGIANELLO
34153	1959	11	3	21	15	-	41 19	14 2	4	-	V	36	-	502	-	000	TEANO
34155	1959	11	4	5	3	-	44 30	7 24	3	-	V	36	-	99 226	-	235	DRONERO
34156	1959	11	4	20	32	33	45 54	15 6	4	-1	V	38	-	226 318	-	000	GIARRE
34161	1959	11	21	2	50	-	37 42	14 48	4	-2	V	35	-	226	-	000	ROVERETO
34171	1959	12	13	22	26	-	43 48	11 6	4	-2	V	36	-	324	-	000	PELLI
34172	1959	12	16	0	5	-	44 18	11 6	4	-2	V	35	-	220 226 304	-	000	VERGATO
34173	1959	12	21	23	40	-	43 48	14 36	4	-2	V	35	-	226	-	000	VENTIMITGLIA
34175	1959	12	23	9	29	-	37 16	14 48	2	-2	V	56	56	507	-	000	MILLITELLO
34177	1959	12	24	5	37	22	37 42	14 48	4	-2	VI	36	-	507	-	35	GROTTA FUMATA
34179	1960	1	3	20	19	34	39 18	15 18	3	290M	V	35	-	226 304	-	000	BASSO TIRRENO
34180	1960	1	4	9	20	-	43 8	13 10	4	-2	V	35	-	501	-	000	POLVERINA
34182	1960	1	6	15	17	34	46 29	12 42	3	-2	VII	35	-	526	-	000	M. BIVERA
34184	1960	1	6	19	20	53	46 28	12 42	3	-2	V	39	40	502	-	3	M. BIVERA
34186	1960	1	7	1	41	20	46 28	12 42	3	-2	V	36	-	502	-	3	P. BIVERA
34191	1960	1	7	1	37	22	46 21	12 40	3	-2	V	36	-	504	-	000	FORNI DI SOTTO
34201	1960	1	7	8	32	33	46 23	12 40	3	-2	V	36	-	504	-	3	M. BIVERA
34207	1960	1	8	16	59	24	46 21	12 40	3	-2	V	36	-	504	-	3	FORNI DI SOTTO
34213	1960	1	8	16	59	24	46 21	12 40	3	-2	V	36	-	504	-	3	FORNI DI SOTTO
34223	1960	1	11	27	1	45	41 18	13 59	2	-2	VII	48	-	502	-	5	TEANO
34226	1960	1	13	4	45	-	41 18	14 2	2	-2	VI	41	-	502	-	3	TEANO
34227	1960	1	17	19	22	-	41 24	13 59	2	-2	VI	41	-	502	-	3	TEANO
34233	1960	1	28	14	34	19	44 36	6 48	4	-	V	36	-	506	-	8	MIGNANO
34234	1960	2	6	20	-	1	42 59	13 10	4	-	V	35	-	99	-	000	FRANCIA
34235	1960	2	6	12	0	30	42 59	12 36	4	-2	VI	41	45	226 304	-	000	CASTEL SANT'ANGEL
34236	1960	2	15	32	50	-	45 35	14 19	5	-2	VI	41	-	185 186 226	-	8	MONTE NEVOSO
34242	1960	2	19	2	30	14	45 44	10 27	2	15	VI	38	-	226	-	000	VESTONE
34243	1960	2	24	1	51	-	43 10	12 56	4	-2	V	36	-	99 304	-	000	FLUMINATA
34244	1960	2	24	3	13	43	45 45	10 27	3	20	V	36	-	226 304	-	000	ALVITO
34245	1960	2	24	23	40	-	41 41	13 45	4	-2	IV	35	-	226 304	-	000	ALVITO
34248	1960	3	10	0	-	-	42 39	13 14	4	-2	V	35	-	502	-	3	S. MARCO
34250	1960	3	12	0	31	-	42 39	13 14	4	-2	V	35	-	502	-	3	AMATRICE
34251	1960	3	14	4	44	27	42 2	13 15	4	-1	VII	46	-	226 304	-	000	TAGLIACOZZO
34254	1960	3	16	1	52	48	42 38	13 10	3	20	VI	41	-	226 304	-	000	CITTAREALE
34256	1960	3	23	23	8	49	46 19	8 4	3	-2	VIII	52	46	220 226 304	-	000	SWIZZERA
34261	1960	4	12	4	30	-	42 50	12 45	2	-2	IV	33	-	99	-	000	CAMPELLO
34262	1960	4	15	2	45	11	43 45	12 17	2	-2	VI	41	-	226 304	-	000	SESTINO
34269	1960	4	23	11	44	-	42 41	12 32	3	-	VI	41	-	502	-	8	ACQUASPARTA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
34275	1960	4	30	0	52	6	44 0	11 30	3	-	V	35	-	99 99	000	107	VICCHIO
34277	1960	4	30	1	38	36	44 10	11 45	4	-	VI	41	-	99 304	000	96	BRISIGHELLA
34279	1960	5	4	2	45	-	44 15	10 17	4	-2	V	36	-	99 226	000	99	PIAZZA SERCHIO
34280	1960	5	4	3	5	-	44 15	10 17	4	-2	VI	36	-	99 226	000	96	PIAZZA SERCHIO
34281	1960	5	8	5	-	-	42 38	12 58	4	-2	V	41	-	304	000	139	MONTELEONE
34293	1960	5	25	22	-	-	40 56	9 7	4	-2	VI	35	-	226 304	000	181	CALANGIANUS
34299	1960	7	12	14	8	-	42 43	12 33	3	-	VI	41	-	502	35	131	ACQUASPARTA
34301	1960	7	14	4	18	-	46 25	13 1	3	-	V	36	-	501	3	14	ARTA
34302	1960	7	18	2	1	-	42 36	12 29	4	-	V	37	-	502	8	138	SAN GEMINI
34304	1960	7	18	4	7	0	42 30	12 29	3	-2	VI	41	-	502	3	138	NARNI
34313	1960	7	20	23	9	40	42 30	12 30	3	10	VI	41	-	502	3	138	OTRICOLO
34320	1960	7	23	22	37	-	42 32	12 35	5	-	IV	33	-	502	8	138	TERNI
34322	1960	7	23	22	38	-	42 32	12 35	5	-	IV	33	-	502	35	138	TERNI
34324	1960	7	24	14	17	-	42 32	12 35	5	-	IV	33	-	502	35	138	TERNI
34327	1960	7	24	21	32	-	42 32	12 35	5	-	IV	33	-	502	35	138	TERNI
34329	1960	7	25	6	18	26	37 42	15 6	4	-1	VI	41	-	226 304	000	262	GIARRE
34333	1960	7	25	7	41	-	42 32	12 35	5	-	V	33	-	502	8	138	TERNI
34334	1960	7	25	15	33	0	37 41	15 7	3	-	V	35	-	226	000	262	GIARRE
34336	1960	7	27	6	45	-	42 34	12 37	4	-	V	36	-	502	8	138	TERNI
34339	1960	7	31	5	9	-	42 34	12 37	4	-	IV	33	-	502	8	138	TERNI
34347	1960	7	31	18	0	32	45 31	11 10	4	-2	V	36	-	99 226 304	000	49	TREGNAGO
34348	1960	8	1	5	45	3	42 35	12 37	4	-	IV	33	-	504	8	138	TERNI
34351	1960	8	10	13	3	-	47 18	11 30	5	-	V	35	-	99 226 304	000	1	AUSTRIA
34352	1960	8	11	3	19	-	42 24	12 36	3	-2	V	33	-	502	35	138	MONTEBUONO
34353	1960	8	18	2	1	0	42 34	12 34	5	-	V	36	-	502	35	138	NARNI
34356	1960	8	21	20	50	-	42 34	12 34	5	-	VI	41	-	304	000	262	GIARRE
34359	1960	8	25	-	-	-	37 41	15 7	5	-1	V	36	-	502	8	138	TERNI
34363	1960	9	2	0	19	-	42 31	13 6	5	-	V	36	-	502	8	138	TERNI
34367	1960	9	2	5	3	-	42 34	12 38	6	-	V	41	-	502	8	138	TERNI
34371	1960	9	9	10	43	0	42 42	12 30	6	-	VI	41	-	502	8	138	TERNI
34374	1960	9	9	21	28	33	42 42	12 30	6	-	V	36	-	502	A	131	ACCUSPARTA
34388	1960	10	4	8	1	30	42 30	12 31	6	-2	V	36	-	502	A	131	ACCUSPARTA
34402	1960	10	29	0	8	39	44 0	11 18	3	-	VII	36	-	502	A	138	NARNI
34405	1960	11	10	15	31	30	43 58	11 23	3	-2	VI	46	-	99 226 304	000	106	S. PIERO
34407	1960	11	11	23	0	-	46 0	10 45	4	-	IV	35	-	99 226	000	106	BORGO S. LORENZO
34409	1960	11	16	23	0	-	46 2	10 42	4	-	IV	33	-	122	000	35	PRANZO
34414	1960	12	2	8	39	19	37 56	15 48	3	-	IV	33	-	594 226	000	260	BREGUZZO
34415	1960	12	6	4	20	21	42 50	12 45	4	-2	V	36	-	502	5	171	MELITO PORTO SALV
34418	1960	12	6	4	20	42	44 36	10 46	3	-2	V	36	-	226 304	000	171	FANELLO
34419	1960	12	7	20	22	40	44 36	10 46	3	-	V	36	-	506	500	78	VERGATO
34421	1960	12	8	21	26	49	43 45	12 50	3	-2	V	36	-	99 223 226	000	96	VERGATO
34423	1960	12	8	21	36	19	43 45	12 50	3	-2	VI	41	-	226 304	000	109	UGALTO
34428	1960	12	23	29	27	43	46 13	15 45	4	-2	V	35	-	99 304	000	109	SERRANGARVA
34432	1960	1	29	31	34	27	43 36	13 45	4	-	V	35	-	226 304	000	169	CULY GOLTURNO
34435	1961	2	3	2	31	-	46 20	13 1	5	-	IV	33	-	99	000	146	CAPESTRANO
34436	1961	3	3	21	31	-	46 20	13 1	5	-	IV	33	-	501	3	14	ARTA
34443	1961	3	3	21	31	-	46 20	13 1	5	-	IV	33	-	501	3	14	ARTA
34443	1961	3	15	1	50	-	46 48	12 54	5	-2	V	39	-	226 304	000	123	GIALDO TADINO
34444	1961	3	23	1	59	-	43 35	12 36	2	-	V	39	-	504	35	116	CTIME NERE
34445	1961	3	23	6	10	-	42 54	12 38	4	-2	VII	46	-	99 226 304	000	116	CASLI
34447	1961	3	24	10	36	0	38 9	15 36	3	14	V	35	-	226	000	131	MONTEFALCO
34447	1961	3	24	10	36	0	38 9	15 36	3	14	V	43	-	508	45	254	REGGIO CALABRIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
34454	1961	3	24	10	55	11	38	9	15	36	IV - V	33	33	318	000	254	REGGIO CALABRIA	
34458	1961	3	24	11	41	7	38	7	15	37	IV - V	33	31	318	000	254	REGGIO CALABRIA	
34461	1961	3	24	12	6	33	38	8	15	37	IV - V	33	34	318	000	254	REGGIO CALABRIA	
34477	1961	3	25	10	40	42	26	13	23	2	VII	35	35	502	304	139	PIZZOLI	
34481	1961	4	6	17	36	41	58	13	24	4	VII	48	48	502	35	151	CAPISTRELLO	
34483	1961	4	7	17	36	41	58	13	24	4	V	36	36	502	3	151	CAPISTRELLO	
34485	1961	4	10	6	57	50	42	1	13	3	VI	43	41	502	000	145	ARSOLI	
34486	1961	4	12	0	4	10	42	2	13	26	VII	41	41	226	304	145	PERETO	
34491	1961	4	17	16	6	14	40	4	13	26	VII	46	44	226	000	145	AVEZZANO	
34492	1961	4	17	16	6	14	40	4	13	26	V	39	42	99	304	183	DOVADOLA	
34496	1961	5	8	22	45	51	44	6	11	56	V - VI	35	226	000	105	118	PIANDIMELETO	
34497	1961	5	22	6	30	43	40	12	25	4	V	35	226	000	105	118	PIANDIMELETO	
34498	1961	5	22	20	23	43	40	12	25	4	V	35	226	000	105	118	PIANDIMELETO	
34500	1961	5	29	4	13	41	44	15	11	30	4	35	38	99	304	107	CASTEL DEL RIO	
34501	1961	5	29	4	14	18	43	52	11	51	4	35	36	226	304	107	CASTEL DEL RIO	
34505	1961	6	8	0	55	16	41	20	14	1	4	35	36	226	304	172	BISERNA	
34509	1961	6	23	03	30	42	56	12	42	4	V	35	35	99	304	131	SPELLO	
34510	1961	6	24	11	5	42	53	12	40	3	VI	41	41	99	304	131	MONTEFALCO	
34518	1961	8	10	26	29	44	42	10	12	3	VII	47	47	226	000	96	FIVIZZANO	
34522	1961	8	13	22	34	18	44	48	10	24	V	36	41	99	304	73	VAL D'AVIGNA	
34523	1961	8	13	22	34	18	44	48	10	24	V	36	41	99	304	73	PARMA OVEST	
34528	1961	8	19	12	4	56	40	38	16	10	5	46	297	000	200	TRICARICO		
34542	1961	10	31	-	-	-	42	21	13	1	VI	41	38	304	000	139	CANETRA	
34543	1961	10	31	-	-	-	42	21	13	1	VII	51	47	304	000	139	CANETRA	
34545	1961	10	31	13	37	18	42	25	13	5	4	VIII	50	49	502	3	139	M.GIANO
34547	1961	10	31	13	41	59	42	25	13	5	3	VI	41	40	502	3	139	M.GIANO
34549	1961	10	31	16	29	56	42	25	13	5	3	IV - V	31	502	35	139	M.GIANO	
34550	1961	10	31	18	5	4	42	25	13	5	5	IV - V	33	502	8	139	M.GIANO	
34551	1961	11	1	5	4	39	42	25	13	1	V	35	226	237	000	139	CANETRA	
34554	1961	11	1	-	-	-	42	21	13	1	VI	41	38	304	000	139	CANETRA	
34555	1961	11	2	-	-	-	42	21	13	1	VII	51	47	304	000	139	CANETRA	
34557	1961	11	2	-	-	-	42	21	13	1	VIII	51	47	304	000	139	CANETRA	
34563	1961	11	3	0	40	42	25	13	1	2	V	36	36	502	35	139	M.GIANO	
34564	1961	11	3	3	40	42	25	13	1	2	V	36	36	502	8	139	M.GIANO	
34565	1961	11	3	13	52	42	25	13	1	2	VIII	51	47	304	000	139	M.GIANO	
34566	1961	11	3	13	52	42	25	13	1	2	V	36	36	502	8	139	M.GIANO	
34567	1961	11	6	-	-	-	42	21	13	1	V	41	38	304	000	139	CANETRA	
34573	1961	11	17	-	-	-	42	21	13	1	VII	51	47	304	000	139	CANETRA	
34576	1961	11	23	1	12	5	45	33	34	5	VI	41	38	304	000	139	CANETRA	
34577	1961	11	27	-	-	-	42	21	13	1	V	41	38	304	000	139	CANETRA	
34578	1961	12	5	-	-	-	42	21	13	1	VII	51	47	304	000	139	CANETRA	
34579	1961	12	5	-	-	-	42	21	13	1	VIII	51	47	304	000	139	CANETRA	
34580	1961	12	15	2	20	4	44	33	19	2	V	35	226	304	000	157	VITTEIA	
34581	1961	12	13	28	46	4	41	30	16	4	V	35	226	304	000	83	SAUTONE	
34581	1961	12	13	28	46	4	41	30	16	4	V	35	226	304	000	83	SAUTONE	
34583	1961	12	19	15	10	26	46	12	11	30	V - VI	38	43	504	5	22	STELLE DELLE SUTE	
34583	1961	12	19	15	10	26	46	12	11	30	V - VI	38	43	504	5	22	STELLE DELLE SUTE	
34592	1962	1	25	17	31	25	41	40	15	42	3	60	220	226	304	101A	ALTO ADRIATICO	
34592	1962	1	25	17	31	25	41	40	15	42	3	60	220	226	304	101A	ALTO ADRIATICO	
34601	1962	3	23	21	37	50	39	7	14	29	V	56	509	234	235LIII	BASSO TIRRENO		
34602	1962	3	23	21	37	50	39	7	14	29	V	56	509	234	235LIII	BASSO TIRRENO		
34603	1962	3	31	1	50	40	42	53	12	40	3	35	226	304	000	131	MONTEFALCO	
34605	1962	4	7	10	25	41	44	43	8	57	5	36	506	8	70	SERRAVALLE		

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
34506	1962	4	12	14	44	25	44 48	7 4	4	0		37	506	8	67 III NO	BRIC BUCIE *
34508	1962	4	17	10	3	42	42 27	17 22	4	25	V	55	226 226	000	141F II NE	MEDIO ADRIATICO
34509	1962	4	17	11	3	42	41 53	16 10	4	-2		35	226 304	000	157 IV SE	VIESTE
34612	1962	4	25	21	40	34	46 10	7 24	4	15		40	506	8		VEX
34618	1962	5	3	15	24	14	46 15	7 51	5	0		40	506	8		VISP
34619	1962	5	11	1	5	31	44 12	10 10	3	15	VI	41 43	99 226 304	000	98 IV SE	CAMIGNANO
34626	1962	6	15	16	35	50	42 50	13 3	4	-2	VI	41 40	226 304	000	132 III SE	SERRAVALLE
34633	1962	8	18	8	58	-	42 44	11 59	4	-	V	36	502	8	130 III SO	CASTEL GIORGIO
34634	1962	8	19	0	54	-	42 44	11 59	4	-	V	36	502	8	130 III SO	CASTEL GIORGIO
34636	1962	8	21	15	55	46	41 8	15 7	2	39	V	35 37	187 226 304	000	174 III NE	ARIANO
34637	1962	8	21	18	9	24	41 8	15 7	3	45	IV - V	33 40	187 226 304	000	174 III NE	ARIANO
34639	1962	8	21	18	9	30	41 14	14 56	3	40	VIII - IX	63 58	510	3	173 I SE	PIETRELCINA
34641	1962	8	21	18	19	30	41 14	14 56	3	40	IX	65 60	-	A3	IRPINIA	
34642	1962	8	21	18	44	51	41 8	15 7	2	40	VI - VII	43 45	187 226 304	000	174 III NE	ARIANO
34643	1962	8	21	20	8	-	41 8	15 7	2	40	V	35 40	187 226	000	174 III NE	ARIANO
34644	1962	8	21	23	36	-	41 8	15 7	2	40	V	35 39	187 226	000	174 III NE	ARIANO
34645	1962	8	21	23	36	-	41 8	15 7	3	-2	V	35 36	187 226	000	174 III NE	ARIANO
34646	1962	8	21	23	40	-	41 8	15 7	3	-1	V	35 35	187 226	000	174 III NE	ARIANO
34649	1962	8	22	16	32	9	41 8	15 7	3	-		36	297	000	174 III NE	ARIANO
34650	1962	8	22	17	22	32	41 8	15 7	3	-		41	297	000	174 III NE	ARIANO
34652	1962	8	23	3	42	42	41 8	15 7	3	-		35	297	000	174 III NE	ARIANO
34655	1962	8	30	6	27	7	43 53	12 12	3	33	VI	41 40	226 304	000	108 IV SE	SAPTIGNO
34658	1962	8	30	12	10	-	42 43	13 0	4	-2	VI	41 46	226 304	000	108 IV SE	SAPTIGNO
34659	1962	8	30	16	57	35	41 22	15 40	5	-		39	297	000	132 III SO	CASCIA
34661	1962	8	30	17	51	-	42 43	13 0	4	-2	VI - VII	43 43	226 304	000	164 III SE	CARAPELLE
34663	1962	8	31	15	38	43	42 42	13 0	4	-	V	35	226	000	132 III SO	CASCIA
34670	1962	9	1	12	12	18	38 12	15 18	-	-	V	39	226	000	132 III SO	CASCIA
34671	1962	9	1	14	55	57	41 2	15 4	5	-	V	35	226	000	253 III SO	MILAZZO
34672	1962	9	1	22	4	45	41 2	15 4	5	-2	VI	40	226	000	174 III SO	MIRABELLA
34673	1962	9	1	22	14	45	43 40	13 43	4	-2	VI	38	226 304	000	152 III SO	MIRABELLA
34674	1962	9	1	22	14	45	43 39	12 48	4	-2	V	38	226 304	000	152 III SO	MIRABELLA
34675	1962	9	30	16	52	11	42 29	11 46	6	-	VI	36 38	525	000	133 I ND	MERCATALE
34676	1962	10	2	1	5	11	42 29	11 46	6	-	V	36	525	000	133 I ND	MERCATALE
34677	1962	10	2	1	5	11	42 29	11 46	6	-2	V	36	525	000	133 I ND	MERCATALE
34678	1962	10	2	3	0	43	43 4	13 13	4	-2	V	36	226 304	000	173 I ND	VALMORICIA
34679	1962	10	2	3	0	43	43 4	13 13	4	-2	V	36	226 304	000	173 I ND	VALMORICIA
34685	1962	10	14	9	27	-	42 42	12 43	3	10	V	36	226 304	000	123 III SE	POLEVICINA
34689	1962	11	12	22	42	22	42 42	12 43	4	-2	VII	46 41	226 304	000	84 III NE	BORGO VAL DI TARO
34690	1962	11	15	25	43	24	42 40	13 43	4	-2	VI	35	226	000	131 III SE	BALANO
34692	1962	11	15	25	43	24	42 40	13 43	4	-2	V	36	226 304	000	131 III SE	BALANO
34700	1962	12	14	13	55	31	41 40	13 43	4	-2	V	36	226 304	000	116 III SE	MARANO
34708	1962	12	14	13	55	31	41 40	13 43	4	-2	VI	36	226 304	000	116 III SE	MARANO
34712	1963	1	14	39	11	41	41 8	15 7	4	-2	IV - V	33	502	5	83 III NO	FAVALE
34721	1963	1	14	20	22	9	46 30	13 35	3	-2	VI	33 35	226	000	152 III NO	ALVITO
34726	1963	1	25	6	27	-	42 55	13 5	3	-2	VI	39 38	501	35	174 III SO	ARIANO
34732	1963	2	2	19	30	-	42 53	13 10	4	-2	V	41 40	226 304	000	144 III NE	FUSTINE
34735	1963	2	2	19	30	-	42 53	13 10	4	-2	VI	46	226 304	000	132 IV SE	VALMORICIA
34737	1963	2	3	10	40	-	43 24	12 57	4	-2	VII	35	502	8	136 III SE	CASTEL SANT'ANGEL
34739	1963	2	3	10	40	-	43 24	12 57	4	-2	VIII	51	226 304	000	138 III SE	RIETI
34740	1963	2	3	18	15	-	43 26	12 27	4	-2	VII	41	226	000	115 III NE	PIETRALUNGA
34743	1963	2	5	12	21	-	43 26	11 24	5	-	VI	41	226	000	115 III NE	PIETRALUNGA
34744	1963	2	5	12	26	-	47 18	11 24	5	-	VI	36	504	8	115 III NE	TIROLO
34748	1963	2	12	4	48	6	41 10	11 24	5	-	IV - V	33	504	8	174 IV SO	MONTECALVO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
34749	1963	2	12	4	48	6	41 25	14 45	3	-	IV	30	40	226	000	162	CERCEMAGGIORE
34751	1963	2	13	5	50	4	41 8	15 7	4	-2	V	46	46	226 304	000	174	ARIANO
34753	1963	2	13	12	45	27	40 30	15 35	3	-2	VII	37	37	226 304	000	199	BRIENZA
34760	1963	3	8	12	34	21	41 41	13 38	6	-	V	35	41	502	A	152	SORA
34766	1963	3	23	5	14	51	43 0	13 0	3	-	V	35	41	226	000	132	M.FEVA
34767	1963	3	23	5	22	36	40 36	15 42	4	-	V	35	41	226	000	199	PICERNO
34771	1963	3	28	4	2	9	43 8	12 48	4	-2	V	35	41	226	000	123	NOCERA UMBRA
34781	1963	5	8	2	9	5	45 57	12 10	2	-34	V	44	44	501	3	38	CISON
34787	1963	5	19	22	20	45	42 42	13 0	4	-2	V	35	35	122	000	132	CASCIA
34788	1963	5	19	22	45	-	43 8	12 48	4	-	V	35	35	226	000	132	CASCIA
34789	1963	5	20	0	-	-	43 8	12 48	4	-	V	35	35	226	000	123	NOCERA UMBRA
34790	1963	5	20	4	-	-	43 24	12 30	4	-	VI	41	41	226	000	116	M.LETO
34793	1963	5	20	15	-	-	42 47	12 50	3	-2	VI - VII	43	43	226 304	000	131	CERRTO
34794	1963	5	20	22	20	-	42 48	13 0	4	-2	VI - VII	43	43	226 304	000	132	SERRAVALLE
34795	1963	5	20	22	35	-	42 48	13 0	4	-	VI - VII	43	43	226	000	132	SERRAVALLE
34799	1963	6	1	20	35	59	38 37	14 53	2	260	IV	44	44	509	8	244	BASSO TIRRENO
34801	1963	6	13	8	37	40	38 42	14 48	2	-	IV	35	35	226	000	240M	BASSO TIRRENO
34802	1963	6	22	11	50	-	43 8	12 48	4	-	V	36	36	99	000	66	NOCERA UMBRA
34811	1963	7	19	5	45	28	43 8	12 3	3	29	VII	46	56	192 226 304	000	119B	MAR LIGURE
34812	1963	7	19	5	46	5	43 8	12 3	3	-3	V	36	36	192	000	119B	MAR LIGURE
34813	1963	7	19	5	59	54	43 18	8 12	3	-	V	36	36	192	000	119B	MAR LIGURE
34814	1963	7	19	6	2	12	43 18	8 12	3	-	V	36	36	192	000	119B	MAR LIGURE
34818	1963	7	19	6	31	48	43 24	8 12	3	-	V	40	40	192 226	000	119B	MAR LIGURE
34819	1963	7	19	7	1	34	43 18	8 12	3	-	V	40	40	192 226	000	119B	MAR LIGURE
34820	1963	7	19	7	4	7	43 18	8 12	3	-	V	35	35	192	000	119B	MAR LIGURE
34825	1963	7	19	7	7	49	43 24	8 12	3	-	V - VI	39	39	304	000	84	BEDONIA
34831	1963	7	19	11	43	16	44 32	9 37	3	25	V	38	38	192 226	000	119B	MAR LIGURE
34836	1963	7	19	13	3	45	43 18	8 12	3	-	V	38	38	192 226	000	119B	MAR LIGURE
34837	1963	7	19	13	12	3	43 24	8 12	3	-	V	36	36	192 226	000	119B	MAR LIGURE
34840	1963	7	20	3	54	37	43 24	8 12	3	-	V	36	36	192 226	000	119B	MAR LIGURE
34844	1963	7	20	11	21	31	43 16	8 12	3	-	V	35	35	192	000	119B	MAR LIGURE
34849	1963	7	21	11	9	13	42 37	13 21	5	-2	VII V	46	49	502	35	139	M.GORZANO
34850	1963	7	21	11	20	27	42 37	13 21	5	-	IV	33	33	502	3	132	ACCUMOLI
34859	1963	7	24	2	56	37	42 38	13 16	4	-2	VI	42	42	502	8	139	AMATRICE
34860	1963	7	24	2	56	27	42 38	13 16	4	-2	VI	36	36	502	8	139	AMATRICE
34862	1963	7	25	3	46	27	42 38	13 18	2	-2	VII	36	36	502	5	138	CANTALICE
34871	1963	7	26	8	59	34	42 30	12 55	2	-	V	35	38	192 226 226	000	119B	MAR LIGURE
34877	1963	7	27	5	51	51	43 30	12 42	3	33	V	46	51	192 226	000	119B	MAR LIGURE
34878	1963	7	27	5	58	22	43 30	8 24	3	-	VII	46	46	192	000	119B	MAR LIGURE
34887	1963	8	2	20	11	56	43 10	13 15	3	-2	V	35	35	226	000	124	TOLENTINO
34892	1963	8	6	0	17	55	43 10	13 15	3	-2	V	41	41	226 304	000	124	TOLENTINO
34893	1963	8	6	1	58	50	44 22	12 31	3	30	VI	41	50	97 220 304	000	69	RAVENNA S.O.
34894	1963	8	9	6	5	30	42 47	12 31	3	-1	V - VI	38	38	226 304	000	131	MASSA MARTANA
34898	1963	8	15	19	18	12	42 47	12 31	3	-2	VI	41	41	226 304	000	131	MASSA MARTANA
34900	1963	8	17	2	33	-	42 47	12 31	3	-	VI	35	35	99 192	000	119B	MAR LIGURE
34902	1963	8	29	18	7	38	42 24	12 16	3	-	VI	43	43	502	3	137	VIGNANELLO
34906	1963	9	2	0	24	55	42 24	12 16	3	8	VI	40	40	99 192 226	000	119B	MAR LIGURE
34909	1963	9	5	11	44	39	43 18	8 12	3	-	V	40	40	99 192 226	000	119B	MAR LIGURE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
34910	1963	9	5	15	32	6	42 22	12 16	4	-	V	36	35	502	3	137	VIGNANELLO
34911	1963	9	27	23	51	-	43 33	13 7	4	0	V	35	35	226	000	117	APIRO
34912	1963	9	27	23	51	-	44 39	6 37	5	-	V	36	36	506	8	78	FRANCIA
34913	1963	11	4	15	46	33	49 30	11 0	4	-2	V	36	36	226	000	87	VIGNOLA
34914	1963	11	12	18	22	33	44 30	16 19	4	-1	V - VI	38	38	226	000	229	LUZZI
34915	1963	11	29	15	14	39	42 18	13 24	4	-3	III - IV	28	42	226	000	145	LUJOLI
34916	1964	1	18	16	43	23	45 30	14 30	5	13	VI - VI	45	45	504	8	172	L'UJUBJANA
34917	1964	2	19	5	52	24	41 10	15 18	4	-2	IV - V	33	41	99 226	000	174	S. MARIA
34918	1964	2	18	6	58	28	41 10	15 10	3	-2	VI	41	37	99 226	000	174	SAVIGNANO PUGLIA
34919	1964	3	14	16	43	23	45 30	14 30	6	25	VII	47	46	506	8	44	ARBIATEGRASSO
34920	1964	3	18	15	50	13	41 6	15 0	4	-1	V	35	35	226	000	174	ILIRSKA BISTRICA:
34921	1964	3	18	15	50	13	41 6	15 0	4	-2	V	35	35	226	000	174	ILIRSKA BISTRICA:
34922	1964	4	11	4	45	-	41 8	15 7	3	-1	V	35	35	226	3	242	CATANZARO
34923	1964	4	12	6	45	-	41 8	15 7	3	-2	V	35	35	226	000	174	BONITO
34924	1964	4	14	6	35	23	38 40	14 43	2	282	V	43	509	304	000	174	ARIANO
34925	1964	5	2	11	32	0	37 0	15 18	3	-2	VI	41	41	507	34	240M	BASSO TIRRENO
34926	1964	5	2	3	58	-	47 0	10 54	5	-	IV - V	33	33	504	35	274	SIRACUSA
34927	1964	5	2	3	58	-	47 0	10 54	5	-	IV - V	33	33	504	35	3	AUSTRIA
34928	1964	5	21	4	2	-	46 36	14 0	5	-	VI	41	41	504	5	123	KARNTEN
34929	1964	5	28	20	52	2	42 42	20 54	4	-2	VI	41	41	220 226	000	132	ESANATOLIA
34930	1964	6	4	0	31	59	40 30	15 40	3	0	VI	41	45	220 226	8	199	PITASCH
34931	1964	6	30	4	45	-	44 46	7 28	3	-1	V	36	36	226 304	000	199	BIENZA
35014	1964	7	23	3	54	48	45 54	10 12	3	-2	V	36	36	220 226	000	68	VILLAFRANCA
35015	1964	7	26	20	21	43	46 3	7 37	4	0	V	35	35	506	000	34	DARFO-BOARIO TERM
35023	1964	8	2	8	56	3	42 40	13 0	4	-2	VI	41	40	220 226 304	8	132	ALPI SETT.
35024	1964	8	2	8	56	3	43 0	13 0	2	-	VII	35	40	226	000	132	CASCIA
35025	1964	8	10	40	23	42	42 13	0	4	5	VII	46	50	226 304	000	132	M.FEMA
35026	1964	8	2	15	-	-	42 43	13 0	4	-2	V	41	41	226 304	000	132	M.FEMA
35029	1964	8	3	14	48	-	43 0	13 0	3	-2	VI	35	38	99 226	000	132	M.FEMA
35034	1964	8	4	1	3	40	43 0	13 0	3	-2	V - VI	38	41	220 226	000	132	M.FEMA
35047	1964	8	5	4	8	17	43 0	13 0	3	-2	V	35	38	226	000	132	M.FEMA
35051	1964	8	5	4	10	42	43 0	13 0	3	-2	VI - VII	43	47	94 226 304	000	106	M.FEMA
35055	1964	9	5	21	8	44	44 0	11 18	3	-1	IV - V	45	45	220 226	000	106	S. PIERO
35071	1964	9	5	22	28	45	44 0	11 12	3	-1	IV - V	33	35	226	000	106	VAIANO
35072	1964	9	7	23	24	54	44 0	12 15	0	252	V	33	33	506	000	114	MONTICALVO
35074	1964	9	8	11	24	35	43 36	10 51	6	0	V	42	42	509	346	235M	PASSO RATICOSA
35084	1964	10	4	22	59	39	44 10	11 24	2	33	V - VI	39	43	220 226 304	000	98	GORJUSE
35088	1964	11	7	15	42	37	44 10	11 0	5	5	IV - V	33	33	504	45	14	FUSINE
35104	1964	11	17	16	1	-	46 26	13 36	3	-5	V - VI	33	33	504	345	14	MUGLIO VALREMANA
35117	1965	1	26	16	33	10	46 23	13 35	3	-	IV - V	33	33	501	235	8	MOGLIO UDINESE
35119	1965	1	12	4	-	-	46 23	13 35	3	-	V	36	36	501	8	25	SEMONA
35120	1965	1	5	12	4	-	46 23	13 35	3	-	V	36	36	226	000	173	S. GIORGIO
35126	1965	1	19	15	19	49	41 20	14 53	5	-	IV - V	29	29	504	8	24	KRKA
35130	1965	2	8	28	19	45	45 14	12 42	3	-2	IV - V	33	33	504	5	48	ANDREIS
35131	1965	3	1	5	33	5	46 13	12 42	5	40	IV - V	35	35	506	000	243A	PESCHIERA
35132	1965	3	11	21	52	37	45 30	10 42	5	73	V	48	48	99 226 304	000	90	ALTO IONIO
35133	1965	3	13	20	22	48	44 3	7 0	3	-2	V - VI	36	36	99 220 325	000	70	FRANCIA
35135	1965	3	15	8	56	-	44 42	8 42	2	12	V - VI	39	38	304	000	70	CAPRIATA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE	
35136	1965	3	15	21	12	43	44 30	8 54	4	-	-	-	38	192 220	000	82	SESTRI	
35145	1965	3	15	22	49	16	44 30	8 54	6	-	-	-	36	99 192	000	82	APPENNINO LIGURE	
35154	1965	3	17	2	32	11	42 54	13 54	6	19	IV - V	33	41	504	000	132	CASTEL SAINT*ANGEL	
35164	1965	5	10	2	27	6	46 18	12 42	5	15	IV - V	36	41	223 226 304	35	94	FORCELLA	
35173	1965	5	10	4	41	17	44 18	10 24	3	-1	V	36	35	220 223 226	000	96	COMANO	
35176	1965	5	20	4	41	17	44 14	10 6	3	15	V	36	35	99 220 223	000	96	LIGNONCHIO	
35190	1965	5	29	5	40	20	42 52	12 48	3	-	V	35	38	226	000	131	FIVIZZANO	
35191	1965	5	29	5	47	5	42 52	12 48	3	-	V	35	38	226	000	131	TREVI	
35192	1965	5	29	6	31	21	42 52	12 48	3	-	VI	43	45	99 220 226	000	131	TREVI	
35193	1965	5	29	13	21	27	42 52	12 48	3	-2	VI - VII	43	45	99 223 226	000	131	TREVI	
35194	1965	5	29	13	35	19	42 52	12 48	3	-2	VI - VII	43	44	226	000	131	TREVI	
35195	1965	5	29	13	39	46	42 52	12 48	3	-2	VI - VII	43	44	226	000	131	TREVI	
35196	1965	5	29	14	41	28	42 52	12 48	3	-	V	35	38	99 226	000	131	TREVI	
35197	1965	5	29	17	7	42	42 52	12 48	3	-	V	35	38	99 226	000	131	TREVI	
35198	1965	5	29	18	8	47	42 52	12 48	3	-	VI	41	41	99 220 226	000	131	TREVI	
35199	1965	5	29	18	33	48	42 52	12 48	3	-	VI	41	41	220 226	000	131	TREVI	
35201	1965	5	29	21	12	42	42 52	12 48	3	-	VI	41	41	220 226	000	131	TREVI	
35202	1965	5	29	22	17	43	42 52	12 48	3	-	VI	41	41	220 226	000	131	TREVI	
35204	1965	5	31	11	15	35	42 52	12 48	3	-2	VI - VII	43	48	99 226 304	000	131	TREVI	
35205	1965	5	31	11	15	35	42 52	12 48	3	-2	VI	41	46	99 226	000	131	TREVI	
35206	1965	6	8	21	55	56	43 30	11 6	4	-	IV - V	33	35	304	000	113	COLLE VAL D*ELSA	
35209	1965	6	29	2	22	18	43 24	12 36	4	-2	V	35	35	94 226	000	116	GIUBBO	
35211	1965	7	8	23	20	-	47 18	11 24	5	-	VI	41	41	504	000	8	TIROLO	
35212	1965	7	10	6	27	16	44 19	10 12	4	40	VI	41	36	506	8	96	COMANO	
35213	1965	7	18	12	44	54	39 30	16 18	5	-	IV	30	41	507	3	229	LUZZI	
35220	1965	8	4	0	30	-	44 28	10 18	3	3	VI	41	226	-	000	85	CORNIGLIO	
35223	1965	8	4	5	17	18	44 6	11 12	4	-	VI	36	41	226	-	000	98	CASTIGLIONE
35224	1965	8	4	11	49	53	43 36	12 18	3	13	VI	41	33	99 226 304	000	115	BORGOPACE	
35225	1965	8	4	11	50	-	43 50	11 57	3	13	VI	41	39	226 304	000	107	BADIA	
35225	1965	8	19	14	25	46	46 6	13 6	5	36	V	45	504	-	345	25	FAGAGNA	
35237	1965	8	19	41	53	46	6	13 12	5	33	V	44	504	-	345	25	FAGAGNA	
35240	1965	8	23	0	20	-	37 54	14 24	4	-	V	35	35	226 318	000	260	COLLE CONTRASTO	
35241	1965	8	23	0	30	-	37 54	14 48	-	-	V	35	35	318	000	261	CESARO*	
35245	1965	8	29	14	44	29	40 40	16 15	5	-	V	38	226	-	000	188	IRSINA	
35252	1965	9	12	15	12	2	39 18	9 42	3	-2	V	36	35	94 226 304	000	84	VARESE LIGURE	
35257	1965	10	1	15	0	2	44 19	16 18	5	-	V	38	35	226 318	000	236	COSENZA	
35258	1965	10	7	10	38	30	43 54	17 53	3	-2	V - VI	38	35	226 304	000	102	ROGLIANO	
35265	1965	10	19	6	54	57	46 19	17 42	4	-	V - VI	38	35	226 304	000	102	DOLCEACQUA	
35269	1965	10	24	12	16	16	46 19	17 28	3	-	V	35	35	226	000	106	PAVULLO	
35272	1965	11	3	10	6	1	46 19	17 28	3	-	V	35	35	506	8	102	SAERE	
35273	1965	11	9	15	35	27	44 24	10 30	5	-	V	35	35	226	000	102	SAERE	
35277	1965	11	19	5	27	6	44 18	9 30	3	-	V - VI	38	42	94 226 304	000	95	CASIGLIONE	
35278	1965	11	17	16	56	42	46 18	17 24	3	10	V - VI	39	42	506 226 304	8	80	CELANO	
35278	1965	12	3	46	33	2	44 18	16 42	4	10	IV	33	42	506	000	146	CELANO	
35293	1965	12	16	9	22	25	44 24	12 0	3	-	IV - V	33	32	506	000	89	RUSSI	
35298	1965	12	18	9	20	3	40 22	14 54	2	10	V - VI	39	43	226 304	000	197	MEDIO TIRRENO	
35298	1965	12	23	15	26	3	40 22	14 54	2	295	V - VI	39	43	506	000	346	MEDIO TIRRENO	
35312	1966	1	19	7	0	31	45 45	6 30	4	10	IV	34	44	506	8	27	FRANCIA	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE		
35314	1966	1	23	1	31	29	45 58	12 30	4	16	IV - V	38	38	501	3	39	SACILE		
35322	1966	2	3	13	23	29	38 31	14 53	2	251	V	43	504	509	346	244	SALINA		
35349	1966	3	16	13	47	59	47 18	11 24	5		V	36	504	507	8		TIROLO		
35350	1966	3	19	15	50	59	47 0	11 30	3	-1	IV - V	33	507	504	5	4A	TERME BRENNERO		
35354	1966	3	16	17	14	-	38 36	16 6	4	-2	V	36	507	504	3	246	S. GREGORIO		
35361	1966	4	5	13	13	-	44 48	10 54	4	15	V - VI	39	226	226	000	74	CARPI		
35370	1966	4	5	7	20	-	42 53	12 40	4	-	IV - V	33	226	226	000	131	MONTEFALCO		
35372	1966	4	5	23	40	-	42 48	12 24	4	-	IV - V	35	226	226	000	130	TODI		
35373	1966	4	5	23	40	-	42 48	12 24	4	-	IV - V	33	226	226	000	130	TODI		
35374	1966	4	6	1	0	-	42 48	12 24	4	-	VI - VII	33	226	226	000	130	TODI		
35378	1966	4	7	19	38	58	44 18	7 24	4	7	VI - VII	45	47	506	345	90	VALDIERI		
35426	1966	5	19	22	21	34	44 18	11 0	3	15	V	36	226	304	000	98	CASTEL D'AIANO		
35434	1966	5	26	17	57	6	44 48	10 42	4	-1	VI	43	99	226	000	74	CADELBOSCO		
35435	1966	5	26	18	7	14	44 30	11 12	3	10	IV - V	36	504	504	000	87	MENTEVEGLIO		
35451	1966	6	19	4	12	46	6	14 12	5	0	V	35	226	226	000	74	SKOPJA LOKA		
35458	1966	6	27	5	16	22	44 24	12 18	4	33	IV - V	33	504	504	000	87	RAVENNA S.E.		
35459	1966	6	27	7	54	-	43 12	13 42	4	-2	IV - V	41	504	504	000	125	S. ELPIDIO A MARE		
35470	1966	7	6	4	24	42	40 54	15 36	3	29	IV - V	30	41	99	226	296	ATELLA		
35474	1966	7	10	13	30	19	46 24	13 24	2	25	V	41	504	504	000	187	M. CANIN		
35486	1966	8	16	21	30	-	42 32	12 6	3	6	V	37	502	220	226	000	99	CELLENO	
35500	1966	8	17	5	16	0	44 10	11 54	4	-5	V	36	226	226	000	99	CASTROCARO		
35503	1966	8	17	16	31	-	44 10	11 54	3	-	V	36	226	304	000	99	CASTROCARO		
35505	1966	8	19	4	6	32	45 42	13 54	5	-	IV - V	33	504	504	000	35	MALO		
35524	1966	9	5	11	37	3	37 54	13 36	3	10	V	36	504	504	000	40A	M. DEI PINI		
35528	1966	9	15	6	23	-	37 54	13 36	3	-	V	36	507	507	000	96	SARZANA		
35540	1966	10	5	6	12	13	40 36	16 18	3	-2	VI	41	37	226	000	259	SAMBUCHI		
35540	1966	10	5	6	12	13	39 36	16 18	3	-	VI	36	507	226	000	199	PICERNO		
35543	1966	10	16	9	48	29	41 39	13 36	3	-2	VI	41	43	226	304	000	160	ARPINO	
35544	1966	10	20	9	38	34	44 0	12 12	3	15	V - VI	35	38	226	304	000	160	MERCATO SARACENO	
35549	1966	11	2	20	43	15	45 50	15 36	5	-	IV - V	33	35	504	504	000	187	MORO LUCANO	
35554	1966	11	12	20	43	15	45 30	16 53	2	25	IV - V	33	35	504	504	000	78	MORO LUCANO	
35556	1966	11	22	9	48	57	46 21	12 14	5	-1	IV - V	33	35	504	504	000	78	MORO LUCANO	
35560	1967	1	6	4	43	58	46 21	12 14	5	-	IV - V	33	35	504	504	000	78	MORO LUCANO	
35561	1967	1	6	4	43	58	46 21	12 14	5	-	IV - V	33	35	504	504	000	78	MORO LUCANO	
35561	1967	2	14	14	42	26	38 29	15 36	2	265	IV - V	42	509	226	000	244	ASTAGO		
35561	1967	3	2	18	20	4	44 24	7 24	4	-	IV - V	33	226	226	000	79	BASSO TIRRENO		
35561	1967	3	2	20	20	-	44 24	7 24	4	-	IV - V	33	226	226	000	79	BASSO TIRRENO		
35562	1967	3	4	0	21	-	43 50	12 50	3	33	IV - V	33	38	226	000	109	BERNEZZO		
35593	1967	4	2	16	36	18	44 42	10 45	3	-	IV - V	33	38	226	000	79	BERNEZZO		
35632	1967	4	3	16	36	18	44 42	10 45	3	-	IV - V	33	38	226	000	79	BERNEZZO		
35636	1967	4	12	21	53	22	43 31	7 59	2	15	V - VI	39	45	226	304	000	74	CARTOCETO	
35648	1967	5	12	17	53	25	44 46	10 22	3	39	IV - VI	30	35	94	95	224	000	74	SOLFERA
35650	1967	5	15	16	34	38	45 35	6 57	3	0	V - VI	39	45	97	220	000	111B	MAR LIGURE	
35650	1967	5	15	16	34	38	45 35	6 57	3	0	V - VI	39	45	97	220	000	73	PARMA EST	
35651	1967	5	15	16	34	38	44 36	10 24	4	-1	VI	41	44	220	226	000	85	VAL D'ISERE	
35651	1967	6	2	20	20	21	45 48	14 53	2	268	IV - V	33	41	504	504	000	244	S. POLO TIRRENO	
35653	1967	6	8	21	27	20	45 48	14 23	5	5	VI	41	44	504	504	000	8	BOROVNIKA	
35657	1967	6	17	15	42	58	41 36	16 12	4	24	VI	41	44	99	226	304	000	BASSO ADRIATICO	
35662	1967	6	17	15	42	58	46 21	7 23	3	0	VI	37	506	506	000	8	STION		

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
35663	1967	6	22	14	39	33	46	9	12	36	5	33	-	504	25	24 III NE	MONTEREALE	
35664	1967	7	15	2	23	15	46	41	8	48	3	39	-	506	8		DISENTIS	
35668	1967	7	20	16	20	12	45	33	14	18	5	34	-	504	8		VILLA NEVOSO	
35692	1967	7	25	11	42	47	45	33	14	16	5	32	-	504	8		VILLA NEVOSO	
35698	1967	7	30	11	45	50	40	50	15	12	3	40	-	297	000	186 III NE	M.CERVIALTO	
35704	1967	8	14	10	16	18	46	54	10	24	5	47	43	504	56	2	SVIZZERA	
35707	1967	8	15	7	6	28	38	48	15	6	2	45	226	304	000	240NIII NE	BASSO TIRRENO	
35718	1967	9	5	11	37	4	45	35	14	25	5	37	-	504	8		MONTE NEVOSO	
35721	1967	9	5	15	21	1	45	35	14	25	5	36	-	504	8		MONTE NEVOSO	
35722	1967	9	5	17	55	0	45	35	14	25	5	36	-	504	8		MONTE NEVOSO	
35723	1967	9	6	12	18	22	44	41	8	43	2	36	-	504	000		GAVI	
35725	1967	9	7	14	9	2	37	54	15	18	3	49	45	507	000	70 II SO	TAORMINA	
35726	1967	9	9	12	35	26	38	15	15	38	-	36	34	95	356	262 I SO	VILLA S.GIOVANNI	
35730	1967	10	1	22	45	44	44	34	8	43	2	49	45	507	000	254 IV SE	FORMIGNE	
35732	1967	10	2	16	13	36	43	25	8	1	4	33	33	318	000	86 I SE	MAR LIGURE	
35735	1967	10	2	20	13	3	41	33	13	46	3	36	41	94	000	111BIII ND	TERELLE	
35736	1967	10	2	20	19	19	41	36	14	0	4	54	45	502	000	160 I SO	CASTEL S.VINCENZO	
35739	1967	10	5	22	49	-	41	15	14	4	4	42	297	-	000	172 IV SO	CARINOLA	
35740	1967	10	5	23	1	-	41	15	14	4	4	36	-	502	8		SPELLINGA	
35749	1967	10	31	21	8	7	37	48	14	22	3	58	54	504	4	260 II NE	PREZIO	
35751	1967	11	3	13	20	23	45	38	14	26	5	37	-	504	5		MALCESINE	
35755	1967	11	8	17	42	14	45	48	10	48	4	36	-	504	5	35 II NO	AVIANO	
35763	1967	11	29	23	41	54	46	5	12	35	5	33	-	504	25	24 III SE	AVIANO	
35765	1967	12	3	19	49	46	42	18	13	36	3	38	42	226	000	146 IV NE	BARLISCIANO	
35766	1967	12	3	21	29	59	42	18	13	24	3	43	47	226	000	145 I NE	LUCOLI	
35767	1967	12	6	4	15	22	44	3	7	23	2	36	31	95	000	90 II SE	FRANCIA	
35768	1967	12	9	3	9	56	42	30	16	30	4	48	99	226	000	141EIII ND	MEDIO ADRIATICO	
35769	1967	12	11	2	36	16	46	48	9	57	3	37	506	-	8		DAVOS	
35770	1967	12	13	10	42	28	45	53	14	49	3	36	-	504	8		KRKA	
35777	1967	12	30	4	19	20	45	0	12	34	3	54	226	304	356	77 IV NE	ARIANO	
35780	1968	1	4	10	23	-	42	21	12	34	3	41	37	502	3	138 III SO	MAGLIANO	
35783	1968	1	5	6	7	39	42	20	12	33	3	41	40	502	3	144 IV ND	STIMIGLIANO	
35790	1968	1	11	17	8	9	44	24	12	0	3	45	45	89	000	89 III SO	RUSSI	
35791	1968	1	14	12	28	16	37	58	13	0	3	45	45	89	000	238 IV SO	M.PIETROSO	
35793	1968	1	14	12	41	15	37	58	13	0	2	37	56	318	000	238 IV SO	M.PIETROSO	
35795	1968	1	14	12	44	0	37	42	13	0	4	36	37	507	000	238 III SE	M.BRUCIA	
35796	1968	1	14	13	45	40	37	42	13	0	4	46	49	507	56	238 III SE	M.PIETROSO	
35801	1968	1	14	15	18	31	37	48	13	12	3	49	50	170	000	238 III SE	CONTESSA ENTELLIN	
35802	1968	1	15	1	32	12	37	48	13	12	3	38	39	507	300	238 III SE	CONTESSA ENTELLIN	
35806	1968	1	15	1	32	12	37	48	13	12	3	38	39	507	56	238 III SE	M.BRUCIA	
35806	1968	1	15	1	40	9	37	42	13	6	3	38	40	507	3	238 III NE	M.BRUCIA	
35811	1968	1	15	2	0	54	37	42	13	6	4	36	41	507	000	238 III SE	VALLE DEL BELICE	
35813	1968	1	15	2	10	30	37	0	16	0	4	42	99	-	000	277B IV ND	CONTESSA ENTELLIN	
35814	1968	1	15	2	18	32	37	42	13	6	4	36	35	507	3	258 III SE	BASSO TONIO	
35816	1968	1	15	2	22	15	37	42	13	6	2	30	507	-	000	258 III SE	CONTESSA ENTELLIN	
35818	1968	1	15	2	34	45	37	42	13	6	2	33	507	-	35	258 III SE	CONTESSA ENTELLIN	
35820	1968	1	15	2	34	13	37	42	13	6	2	33	507	-	35	258 III SE	CONTESSA ENTELLIN	
35823	1968	1	15	3	13	14	37	42	13	6	3	36	40	507	-	3	258 III SE	CONTESSA ENTELLIN
35825	1968	1	15	3	14	40	37	42	13	12	3	48	50	220	000	220 226 304	M.BRUCIA	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
35826	1968	1	15	9	3	20	37	48	13	6	4	41	40	507	35	258 III	M.BRUCIA
35828	1968	1	15	9	32	32	37	48	13	6	4	36	37	507	3	258 III	M.BRUCIA
35830	1968	1	15	9	40	37	48	13	6	4	4	36	40	507	36	258 III	M.BRUCIA
35832	1968	1	15	10	10	56	37	48	13	12	3	41	40	507	35	258 III	GIBELLINA
35834	1968	1	15	10	25	4	37	48	13	12	3	220	226	318	000	258 III	M.BRUCIA
35835	1968	1	15	10	41	33	37	48	13	0	4	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA
35837	1968	1	15	10	54	55	37	48	13	0	4	43	44	507	3	258 III	GIBELLINA
35839	1968	1	15	13	42	5	37	48	13	12	3	41	44	507	5	258 III	M.BRUCIA
35841	1968	1	15	13	44	0	37	48	13	0	4	33	36	507	23	258 III	M.BRUCIA
35843	1968	1	15	15	4	6	37	48	13	12	3	41	44	507	5	258 III	M.BRUCIA
35845	1968	1	15	15	15	0	37	48	13	0	4	36	35	507	35	258 III	GIBELLINA
35847	1968	1	15	15	21	0	37	48	13	0	4	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA
35851	1968	1	15	15	21	0	37	48	13	0	4	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA
35853	1968	1	15	15	38	0	37	48	13	0	4	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA
35855	1968	1	15	15	38	36	37	48	13	0	4	43	43	507	35	258 III	GIBELLINA
35857	1968	1	15	16	34	33	37	48	13	0	4	41	40	507	35	258 III	GIBELLINA
35859	1968	1	15	16	49	6	37	48	13	0	4	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA
35861	1968	1	15	17	31	42	37	48	13	6	3	53	43	507	35	258 III	M.BRUCIA
35864	1968	1	15	18	22	50	37	48	12	54	3	36	35	507	356	257 III	S.NINFA
35865	1968	1	15	18	51	12	37	48	13	0	4	36	35	507	36	258 III	GIBELLINA
35867	1968	1	15	22	19	48	37	48	13	12	4	46	43	507	35	258 III	M.BRUCIA
35869	1968	1	15	23	11	0	37	48	13	0	4	33	33	507	35	258 III	GIBELLINA
35871	1968	1	16	0	54	0	37	42	13	18	3	46	42	507	35	258 III	BISACQUINO
35873	1968	1	16	1	11	24	37	48	13	0	4	33	36	507	3	258 III	GIBELLINA
35875	1968	1	16	2	29	54	37	48	13	0	4	47	38	507	35	258 III	GIBELLINA
35877	1968	1	16	4	9	18	37	48	13	0	4	36	37	507	35	258 III	GIBELLINA
35879	1968	1	16	9	41	18	37	48	13	0	4	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA
35881	1968	1	16	12	11	40	37	48	13	0	4	52	43	507	5	257 III	S.NINFA
35883	1968	1	16	13	10	32	37	48	13	0	4	36	34	507	35	258 III	GIBELLINA
35885	1968	1	16	13	21	5	37	48	13	0	2	36	34	507	35	258 III	GIBELLINA
35889	1968	1	16	14	29	26	37	48	13	0	3	41	40	507	35	258 III	GIBELLINA
35891	1968	1	16	16	42	45	37	42	13	18	3	61	55	507	56	258 III	BISACQUINO
35893	1968	1	16	17	27	42	37	48	13	0	4	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA
35895	1968	1	16	17	55	-	37	48	13	0	4	33	33	507	35	258 III	GIBELLINA
35897	1968	1	16	18	31	30	37	48	13	0	2	36	35	507	35	258 III	GIBELLINA
35899	1968	1	16	18	31	36	37	48	13	0	2	36	35	507	35	258 III	GIBELLINA
35901	1968	1	16	18	4	35	37	48	13	0	2	33	32	507	35	258 III	GIBELLINA
35903	1968	1	16	19	2	30	37	48	13	0	2	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA
35907	1968	1	16	20	32	38	37	48	13	0	2	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA
35911	1968	1	17	2	46	16	37	48	13	0	2	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA
35915	1968	1	17	12	46	48	37	48	13	0	2	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA
35921	1968	1	17	13	13	32	37	48	13	0	2	33	33	507	35	258 III	GIBELLINA
35923	1968	1	17	17	10	32	37	48	13	0	2	33	33	507	35	258 III	GIBELLINA
35927	1968	1	17	20	27	36	37	48	13	0	2	36	35	507	35	258 III	GIBELLINA
35929	1968	1	17	20	40	5	37	48	13	0	2	33	34	507	35	258 III	GIBELLINA
35931	1968	1	18	14	39	57	37	48	13	0	2	33	32	507	35	258 III	GIBELLINA
35942	1968	1	19	12	20	40	37	48	13	0	3	38	38	507	35	258 III	GIBELLINA
35946	1968	1	19	12	20	40	37	48	13	0	3	38	38	507	35	258 III	GIBELLINA
35950	1968	1	19	22	33	22	37	48	13	0	3	38	38	507	35	258 III	GIBELLINA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE		
35952	1968	1	19	23	42	18	37	48	13	0	2	33	36	507	3	258 III	GIBELLINA		
35956	1968	1	20	33	28	34	37	48	13	0	2	38	37	507	35	258 III	GIBELLINA		
35964	1968	1	20	19	34	30	37	48	13	0	3	36	38	507	3	258 III	GIBELLINA		
35970	1968	1	21	21	39	0	37	48	13	12	3	38	41	507	3	258 III	M. BRUCA		
35973	1968	1	21	13	18	40	37	48	13	0	2	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA		
35977	1968	1	22	21	38	20	37	48	13	0	2	35	36	507	35	258 III	GIBELLINA		
35979	1968	1	23	16	29	40	37	48	13	0	2	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA		
35981	1968	1	23	16	57	10	37	48	13	0	2	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA		
35988	1968	1	23	21	47	20	44	38	13	0	2	36	36	507	000	79	IV	CASTELDEFINO	
35992	1968	1	24	7	12	0	37	48	13	0	2	39	54	507	3	258 III	GIBELLINA		
35994	1968	1	25	9	56	47	37	42	13	6	3	56	37	507	5	258 III	CONTESSA ENTELLIN		
35996	1968	1	25	10	4	12	37	48	13	0	3	41	40	507	35	258 III	GIBELLINA		
35998	1968	1	25	10	45	36	37	48	13	0	3	41	40	507	35	258 III	GIBELLINA		
36000	1968	1	25	14	35	33	37	48	13	54	3	54	47	507	5	257 II	S. NINFA		
36003	1968	1	26	7	57	40	37	48	13	0	3	38	36	507	000	3	CAMPOREALE		
36005	1968	1	26	8	2	18	37	42	12	48	3	31	31	507	5	257 II	CASTELVETRANO		
36008	1968	1	26	11	45	0	37	48	13	0	2	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA		
36010	1968	1	27	17	44	12	37	48	13	0	4	36	35	507	35	258 III	GIBELLINA		
36014	1968	1	28	21	37	20	37	48	13	0	2	36	35	507	35	258 III	GIBELLINA		
36018	1968	1	28	22	21	26	37	48	13	0	2	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA		
36019	1968	1	29	14	47	43	36	13	30	4	VI	41	99	223	000	118	IV	ANCONA	
36019	1968	1	30	18	51	2	37	48	13	0	2	33	33	507	35	258 III	GIBELLINA		
36021	1968	1	30	18	52	25	37	48	13	0	2	33	33	507	35	258 III	GIBELLINA		
36026	1968	2	1	5	17	39	37	48	13	0	3	39	36	507	35	258 III	GIBELLINA		
36032	1968	2	1	17	21	11	37	48	13	0	3	36	36	507	35	258 III	GIBELLINA		
36038	1968	2	5	11	17	39	37	54	12	48	3	47	40	507	5	257 I	VITA		
36044	1968	2	8	14	43	37	37	48	13	0	4	36	37	507	35	258 III	GIBELLINA		
36048	1968	2	10	12	31	42	37	48	13	0	4	33	32	507	35	258 III	GIBELLINA		
36050	1968	2	10	20	2	54	37	48	13	0	4	55	55	99	226	304	35	258 III	GIBELLINA
36053	1968	2	12	10	18	51	38	0	17	48	4	49	44	507	000	256	IV	BASSO IONIO	
36056	1968	2	12	16	25	59	37	42	12	48	3	36	36	507	36	257 II	CASTELVETRANO		
36058	1968	2	13	22	32	48	37	48	13	27	2	33	33	507	3	258 III	GIBELLINA		
36062	1968	2	27	2	42	0	37	48	13	0	3	33	34	507	000	258 III	GIBELLINA		
36067	1968	2	27	23	38	0	38	0	13	0	3	38	42	170	226	224	000	258 III	ALCALMENA
36071	1968	3	5	23	38	0	38	0	13	0	3	38	42	170	226	224	000	258 III	ALCALMENA
36072	1968	3	5	23	38	0	38	0	13	0	3	38	42	170	226	224	000	258 III	ALCALMENA
36073	1968	3	7	6	21	45	46	27	17	34	3	41	36	506	3	258 III	ADELBODEN		
36083	1968	3	15	21	47	47	37	54	13	0	3	35	36	226	318	000	258 IV	M. PIETROSO	
36086	1968	3	22	19	29	58	40	18	16	0	4	38	40	226	304	000	211	IV	MONTEMURRO
36092	1968	3	30	9	36	8	37	46	12	58	4	43	45	507	3	258 III	GIBELLINA		
36095	1968	3	30	13	38	8	37	46	12	50	2	43	45	170	226	000	257 III	S. NINFA	
36096	1968	3	30	16	17	10	37	46	13	0	2	33	35	122	170	000	258 III	GIBELLINA	
36098	1968	3	30	16	17	10	37	46	13	0	2	33	35	122	170	000	258 III	GIBELLINA	
36098	1968	4	1	0	52	43	37	45	13	0	2	46	46	507	8	258 IV	S. MARGHERITA		
36099	1968	4	1	16	14	27	37	45	13	5	2	41	43	170	226	304	000	258 III	CONTESSA ENTELLIN
36100	1968	4	6	2	20	18	38	0	13	0	4	36	36	507	35	258 IV	ALCALMENA		
36109	1968	4	18	19	38	15	44	5	18	2	7	36	40	94	226	304	000	92 III	BORGHETTO
36111	1968	4	18	19	50	50	37	53	13	7	3	35	35	170	226	000	258 IV	CAMPOREALE	
36124	1968	4	21	21	21	46	39	46	14	51	2	41	41	509	34	219L II	BASSO TIRRENO		

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGIT	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
36126	1968	4	21	21	10	14	40	0	14	54	2	-	43	226 304	-	219L	BASSO TIRRENO
36130	1968	4	25	18	27	40	46	35	9	48	4	33	39	220 226	-	7	SVIZZERA
36134	1968	5	4	15	33	24	44	30	8	35	2	20	39	95 220 224	-	70	BOSCO MARENCO
36145	1968	9	9	37	30	38	42	15	30	2	24	53	45	507	-	2400	BASSO TIRRENO
36149	1968	5	24	7	43	12	44	6	10	30	4	36	35	99 223 304	-	97	FOSCIANDORA
36150	1968	5	28	5	23	-	44	6	8	0	3	36	37	93 192	-	000	NASINO
36152	1968	5	29	0	37	48	37	48	13	0	4	30	35	507	-	3	GIBELLINA
36154	1968	5	29	1	37	22	37	48	13	0	4	33	37	507	-	3	GIBELLINA
36160	1968	5	30	23	20	55	37	48	13	0	4	38	42	507	-	3	GIBELLINA
36166	1968	6	16	9	34	39	44	6	10	12	4	39	41	99 220 304	-	261	M.SAGRO
36177	1968	6	16	3	18	37	48	14	48	3	-	46	46	507	-	56	SERRA SAN VITO
36183	1968	6	18	5	27	33	45	44	7	58	3	41	47	94 220 304	-	000	PIEDICAVALLO
36187	1968	6	22	12	21	37	45	48	11	36	4	41	45	99 220 223 226	-	000	POSINA
36188	1968	6	22	12	38	7	45	54	11	36	2	36	38	99 226 304	-	000	VALSTAGNA
36190	1968	6	26	3	15	-	43	18	11	2	4	41	37	226	-	000	TEGOIA
36192	1968	7	8	5	41	35	46	9	7	32	3	37	506	-	8	HAUDERES	
36193	1968	7	8	5	45	34	46	8	7	39	3	31	506	-	8	ZINAL	
36201	1968	7	17	19	11	20	38	42	16	12	4	38	40	507	-	3	VIBO VALENTIA
36211	1968	8	10	21	16	20	43	42	11	58	2	35	40	99	-	000	PIEVE S.STEFANO
36220	1968	8	13	13	31	8	46	44	9	46	3	0	37	506	-	8	MONSEIN
36222	1968	8	16	21	23	47	46	24	14	12	5	13	39	506	-	8	MONSEIN
36229	1968	9	1	5	2	38	37	48	13	0	3	38	45	504	-	3	RADOVCJICA
36241	1968	9	6	17	39	32	44	14	8	12	3	38	38	93 224	-	8	GIBELLINA
36248	1968	9	6	20	31	18	44	14	8	12	3	36	40	93 224 304	-	000	CALIZZANO
36251	1968	9	6	20	38	30	44	14	8	12	3	25	35	93 224	-	000	CALIZZANO
36252	1968	9	7	16	49	57	44	14	8	12	3	41	41	93 226 304	-	000	CALIZZANO
36261	1968	9	18	19	50	-	37	48	13	0	4	36	35	507	-	3	GIBELLINA
36268	1968	9	27	13	14	40	37	54	14	30	4	35	43	222 226 318	-	000	CAPIZZI
36269	1968	10	2	16	31	1	40	7	15	21	2	43	43	509	-	346	ROCCAGLIORIOSA
36304	1968	10	29	2	57	-	47	6	19	54	3	35	35	509	-	8	TIRLOLO
36312	1968	11	4	18	15	16	35	36	13	20	3	33	33	124 226	-	000	ARONA
36317	1968	11	4	18	14	16	37	52	16	50	3	33	33	318	-	3	FARLINA
36320	1968	12	20	3	38	30	42	16	48	3	-	41	40	125 226	-	000	ALTO MARINO
36326	1968	1	6	22	3	28	44	4	10	44	3	31	37	198 226 304	-	000	ALTO TONTO
36331	1968	1	7	1	55	-	44	4	10	44	4	41	40	198 226	-	000	S.MARCELLO
36332	1968	1	7	2	28	4	44	4	10	44	4	31	37	198 226	-	000	S.MARCELLO
36333	1968	1	7	1	55	-	44	4	10	44	4	39	37	198 304	-	000	S.MARCELLO
36334	1968	1	7	2	28	4	44	4	10	44	4	39	37	99	-	000	RUSSI
36335	1968	1	7	1	55	-	44	4	10	44	4	39	37	99	-	000	NOVENTA
36336	1968	1	10	16	17	32	44	23	10	3	20	40	40	198 226 304	-	000	MEDIO ADRIATICO
36339	1968	1	20	5	59	33	43	2	15	16	2	33	35	95	-	000	BOBBIO
36345	1968	2	5	12	29	9	44	45	7	11	2	33	35	507	-	1	CONTESSA ENTELLIN
36346	1968	2	13	13	32	6	47	42	13	6	2	36	36	198 226 304	-	000	MULAZZO
36349	1968	2	27	0	33	-	44	20	9	57	4	36	36	93	-	000	CALIZZANO
36351	1968	3	2	14	23	-	39	57	15	12	4	33	35	509	-	000	CALIZZANO
36353	1968	3	29	1	43	36	39	47	8	12	4	36	36	509	-	34	BASSO TIRRENO
36360	1968	3	30	12	15	-	37	48	15	12	-	33	39	122	-	000	PIEDIMONTE
36362	1968	3	30	12	16	-	37	48	15	0	3	39	39	198	-	000	BASSO TIRRENO
36363	1968	3	30	12	16	-	37	48	15	0	3	39	39	198 226	-	000	BASSO TIRRENO
36364	1968	3	31	0	20	2	39	58	15	19	4	38	40	507	-	356	GIARRE
36365	1968	3	31	3	23	54	37	42	15	12	3	38	40	507	-	356	GIARRE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
36367	1969	4	2	1	38	1	38 58	15 14	3	263	IV	-	55	198 226 304	000	240N	BASSO TIRRENO
36375	1969	4	13	25	11	42	37 48	12 24	2	287	IV	30	37	507	3	256	MARSALA
36377	1969	4	13	5	45	42	38 47	14 52	2	320		41	509	-	34	240M	BASSO TIRRENO
36380	1969	4	15	20	56	51	39 38	14 52	2	6	V	36	-	99 198 304	000	277L	BASSO TIRRENO
36385	1969	4	16	21	23	20	44 25	11 58	3	6	V	36	-	99 198 304	000	89 III	FUSIGNANO
36386	1969	4	17	22	41	54	44 19	7 18	2	8	VII-VIII	33	30	94	90	10	DEMONTE
36390	1969	4	17	9	12	28	41 33	13 46	2	6	VII-VIII	50	46	502	160	I	TERELLE
36393	1969	4	17	20	35	-	44 24	11 54	2	1	IV	36	-	226	226	-	COTIGNOLA
36398	1969	4	16	0	20	59	42 0	15 48	2	14	IV	33	32	198 226	000	88 II	FOCE VARANO
36403	1969	5	1	22	53	40	43 42	11 12	4	14	IV	35	-	198 226 304	000	106 III	ROMOLA
36408	1969	5	10	7	24	25	45 24	6 30	4	14	IV	33	36	506	209	IV	SAVOIA
36410	1969	5	21	9	3	58	40 19	14 58	3	14	V	38	40	198 226 304	000	13	TORCHIARA
36411	1969	5	24	11	34	35	46 30	12 54	5	30	V	36	-	504	13	II	OVARO
36415	1969	6	8	22	14	36	37 0	14 30	3	30	V	35	-	198 226	000	276	VITTORIA
36418	1969	6	20	23	5	-	41 36	13 36	3	1	V	35	-	198 226 304	000	160	ARPINO
36422	1969	6	20	13	25	18	44 36	10 40	4	2	IV	40	-	506	86	IV	SCANDIANO
36423	1969	6	28	10	45	56	44 36	15 12	3	25	IV	33	35	198	000	122	TUORO
36424	1969	7	2	7	55	43	42 11	12 0	3	11	V	46	44	502	143	IV	CIVITELLA CESI
36426	1969	7	2	8	21	-	42 11	12 0	3	8	V	28	35	198	000	143	CIVITELLA CESI
36427	1969	7	2	8	8	-	42 11	12 0	3	9	III-IV	30	35	198	000	143	CIVITELLA CESI
36429	1969	7	2	8	21	-	42 11	12 0	3	8	IV	43	304	-	222 III	SE	ALTO IONIO
36434	1969	7	2	10	31	22	39 42	16 42	2	3	IV	30	39	507	6	II	ALTO IONIO
36438	1969	8	4	12	58	47	42 36	12 42	6	3	V	38	30	502	A	II	S. VENANZO
36468	1969	8	9	20	57	43	42 36	11 56	3	5	VI	41	41	198 226 304	000	107	CHIUSA VERNA
36472	1969	8	9	20	57	43	42 36	11 56	3	5	VI	41	41	198 226	000	107	CHIUSA VERNA
36474	1969	8	10	21	16	20	43 40	13 0	3	11	IV	35	-	99 223	000	110	MONDAVIO
36475	1969	8	10	21	17	2	43 40	13 0	3	3	V	35	-	99 223	000	110	MONDAVIO
36477	1969	8	11	13	55	8	43 0	12 30	3	3	VII	46	45	198 226 304	000	122	PANTCALE
36482	1969	8	13	13	52	2	43 0	12 30	3	2	V	35	31	198 226 304	000	131	COLLEMANCIO
36488	1969	9	4	12	20	52	42 33	13 36	3	2	V	35	36	198	000	156	ISOLE TREMITTI
36495	1969	9	26	23	40	25	42 33	13 36	3	2	V	35	31	198 226	000	140	MONTEGIO
36496	1969	9	26	23	40	39	42 33	13 36	3	8	VI	41	45	198 226	000	140	MONTEGIO
36506	1969	10	9	3	31	36	45 5	7 22	2	10	VI	41	42	198 226 304	000	55	GIAVENO
36507	1969	10	9	7	38	38	45 50	14 10	5	8	IV	36	-	504	8	II	POSTOJNA
36509	1969	10	9	18	54	34	39 50	15 18	2	309		40	509	-	219M III	NE	BASSO TIRRENO
36512	1969	10	23	12	47	38	35 15	14 5	0	252		47	509	-	244	I	STROMBOLI
36519	1969	11	15	17	17	44	26 10	15 2	0	0		57	506	-	85	II	RANZANO
36526	1969	11	13	4	42	51	40 35	10 52	4	40	V	35	31	506 226	000	192	FOLLIA
36527	1969	11	14	6	48	17	40 35	10 52	4	8	IV	35	31	506 226	000	179	BAGNOLO S. VITO
36530	1969	12	7	49	17	49	19 18	15 35	2	247	IV	33	30	506 226 224	000	236N	PARCO
36533	1969	12	18	2	42	12	44 40	10 35	4	2	IV	33	30	506	35	II	FORNOV. TIRRENO
36541	1969	12	23	14	9	12	44 40	10 35	4	2	IV	33	30	506	35	II	FORNOV. TIRRENO
36547	1969	12	23	14	9	12	44 40	10 35	4	2	IV	33	30	506	35	II	FORNOV. TIRRENO
36548	1970	1	31	4	15	19	45 4	13 0	4	2	III-IV	28	35	507	35	II	PIACENZA EST
36552	1970	1	31	23	44	19	45 28	10 4	4	2	III-IV	28	35	507	35	II	PIACENZA EST
36559	1970	1	29	18	36	25	41 16	24 4	0	2	VI	41	40	198 226	000	157	BAGNOLO MELLA
36560	1970	1	29	18	36	25	41 16	24 4	0	2	VI	41	40	198 226	000	157	BAGNOLO MELLA
36566	1970	2	8	40	49	44	34 9	30 3	2	283	IV	31	36	99 199 226	000	84	BASSO TIRRENO
36561	1970	2	9	6	17	10	44 7	11 51	3	5	IV	31	36	99 199 226	000	99	MAGGIORASCA
36562	1970	2	9	6	41	30	44 5	11 50	3	10	IV	31	36	99 199 226	000	99	ROCCA S. CASCIANO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
36563	1970	2	9	7	39	8	43 58	12 6	3	28	V - VI	-	45	199 226 304	000	108	MERCATO SARACENO
36564	1970	2	12	5	57	11	44	11 51	3	-	V	35	38	99 199 226	000	107	S.SOFFIA
36565	1970	2	12	14	47	50	46	10 59	3	0	V	36	36	506	8	21	VEZZANO
36573	1970	3	17	7	32	31	39 48	15 49	2	269	VII	63	44	507 509	35	220	SCALEA
36584	1970	3	9	20	59	31	37 46	15 0	2	-7	IV - V	33	33	507	3	262	M.ETNA NORD
36588	1970	3	10	15	56	8	45 58	14 28	5	-	IV - V	36	36	504	8	3	BREZZOVICA
36594	1970	3	23	12	43	24	42 34	12 39	3	-2	IV - V	35	35	502	8	138	TERNI
36601	1970	4	2	12	46	9	46 22	7 23	2	0	IV - V	39	39	506	8	3	S.IERRE
36604	1970	4	5	18	53	32	44 19	7 20	2	11	V	33	32	94 224 226	000	90	VALDIERI
36606	1970	4	17	9	37	49	41 29	13 50	2	6	V	36	36	502	3	160	CASSINO
36606	1970	4	19	18	16	32	45 39	10 27	2	-	VI	41	43	199 220	000	47	GAVARDO
36611	1970	4	26	19	14	40	39 48	17 48	4	5	VII	46	43	199 226	000	222B	ALTO IONIO
36615	1970	5	3	17	41	40	44 38	10 23	3	5	VI	41	40	99 199 226	000	85	S.POLO
36617	1970	5	3	12	49	56	44 21	10 51	3	10	VI	41	39	199 226	000	86	PAVULLO
36618	1970	5	6	9	16	58	44 7	8 6	3	11	IV - V	33	34	95 199 226	000	92	ZUCCARELLO
36620	1970	5	6	9	16	58	44 7	8 6	3	-2	IV - V	35	35	199 226	000	229	LATTARICO
36623	1970	5	13	5	40	-	39 30	16 6	4	0	IV - V	33	33	504	8	257	KARNTEN
36626	1970	5	17	5	30	-	46 36	14 0	5	0	IV - V	33	33	507	5	138	PARTANNA
36630	1970	5	25	12	56	-	42 34	12 54	3	-2	V - VI	33	35	502	3	138	TERNI
36632	1970	5	26	12	5	-	42 34	12 39	5	266	V	36	36	502	3	235	TERNI
36633	1970	6	5	9	20	56	39 7	15 29	2	0	V	36	36	509	346	138	BASSO TIRRENO
36638	1970	6	13	23	21	7	44 32	8 39	3	8	V	43	43	94 95 224	000	82	CAMPO LIGURE
36639	1970	6	14	17	44	45	45 18	11 12	4	10	IV	31	35	99 199 220	000	63	BOVOLONE
36640	1970	6	16	4	19	26	44 36	10 23	3	-	IV	36	39	99 199 220	000	85	S.POLO
36641	1970	6	16	4	20	27	44 36	10 23	3	-	IV	31	37	99 220	000	85	S.POLO
36649	1970	6	18	6	30	51	44 36	10 23	4	-1	IV - V	31	37	99 220	000	85	S.POLO
36652	1970	6	18	9	5	53	43 18	8 48	4	40	IV - V	42	42	506	8	119C	MAR LIGURE
36661	1970	7	6	29	14	22	52 39	0 17	6	3	V	46	46	507	356	243	ISOLA CAPO RIZZUT
36673	1970	7	7	6	4	24	42 38	12 48	3	12	V	35	40	199 223 226	000	138	FERENTILLO
36676	1970	7	8	14	7	33	46 11	7 36	3	0	V	36	36	506	8	93	MAR LIGURE
36687	1970	7	30	8	12	12	44 12	8 30	4	35	V	35	35	506	8	173	PIETRELCINA
36688	1970	7	30	22	20	3	41 12	14 54	4	33	IV	39	38	504	35	2	SVIZZERA
36692	1970	8	13	54	50	46	42 10	12 4	4	27	IV	42	42	90 199 220	000	77A	ALTO ADRIATICO
36694	1970	8	4	27	17	44	42 12	48 3	5	0	IV	42	42	506	8	93	MAR LIGURE
36695	1970	8	14	5	31	30	44 7	8 48	5	52	IV	30	45	199 226	000	264A	BASSO IONIO
36696	1970	8	18	10	45	21	37 54	19 30	4	0	IV	42	42	506 226	000	119	S.IERRE
36697	1970	8	16	4	25	32	46 19	17 53	3	0	VII	35	35	199 226	000	215	MONTE ROTONDO
36701	1970	8	20	12	19	45	43 15	18 40	4	-2	IV - V	35	42	199 226	000	109	TORRE STEFANO
36703	1970	8	20	12	30	1	43 16	18 40	4	32	IV - V	35	42	220 226	000	131	PRESTAGNONE
36708	1970	9	2	18	52	11	43 16	11 45	3	16	VI	35	41	199 226	000	100	SESTO CAURE
36710	1970	9	7	14	5	21	42 52	12 57	3	0	VI	42	42	99 199 220	3	160	CESENA
36714	1970	9	26	15	42	28	44 24	12 18	2	18	VI	41	44	502	000	100	MIGNANO
36719	1970	9	27	19	16	30	41 24	13 59	2	7	VII	48	39	502	3	150	VELLETRI
36721	1970	9	29	0	6	17	41 41	12 45	3	-1	V	36	34	502	3	161	MIGNANO
36722	1970	10	2	22	51	16	43 34	7 35	5	3	III - IV	28	35	94 95 224	000	111A	MAR LIGURE
36724	1970	10	5	6	51	48	41 24	13 59	2	0	IV - V	35	34	502	8	161	MIGNANO
36728	1970	10	6	6	51	48	41 24	14 0	3	7	V	35	34	149 199 226	000	161	MIGNANO
36729	1970	10	7	0	5	9	37 48	13 48	3	-2	V	36	36	507	3	259	ALIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
36731	1970	10	7	2	10	-	37 48	13 48	3	-	V	36	-	507	3	259	ALIA
36736	1970	10	10	22	8	58	44 13	7 25	2	-	IV	33	33	-	000	90	ENTRACQUE
36742	1970	10	17	3	47	-	41 48	12 41	4	-	V	36	-	502	8	150	FRASCATI
36745	1970	10	20	5	25	1	44 13	7 25	2	-	V	35	25	-	000	90	ENTRACQUE
36750	1970	10	22	3	25	-	40 47	15 24	3	-	V	35	-	226	000	186	CASTELGRANDE
36751	1970	10	22	3	30	-	40 48	15 24	3	-	V	35	-	199 226	000	186	CASTELGRANDE
36753	1970	10	23	3	50	-	40 47	15 25	3	-	V	35	-	226	000	186	CASTELGRANDE
36754	1970	10	23	18	10	-	40 47	15 25	3	-	V	35	-	226	000	186	CASTELGRANDE
36755	1970	10	24	3	25	-	40 47	15 25	3	-	V	33	33	-	000	186	CASTELGRANDE
36756	1970	10	26	5	49	39	41 20	13 59	3	-	VI	41	34	-	35	172	TEANO
36764	1970	10	28	1	15	-	47 12	11 18	5	-	IV	33	-	504	8	161	TIROLO
36768	1970	10	31	1	16	20	41 24	13 59	3	10	V	39	34	-	502	3	MIGNANO
36769	1970	11	19	18	13	3	44 31	10 27	3	5	V	39	38	-	000	85	ROSSENA
36790	1970	11	21	7	36	46	41 24	13 0	3	10	V	38	34	507	23	161	MIGNANO
36792	1970	11	21	23	47	15	41 28	14 0	3	6	VI	42	35	199 226	000	160	CASSTINO
36799	1970	11	26	3	57	-	41 28	13 56	4	6	V	36	-	502	3	160	CASSTINO
36799	1970	11	26	3	50	-	41 28	13 56	4	6	V	37	32	-	8	160	VENAFRO
36801	1970	11	26	3	57	19	41 24	13 58	3	0	V	36	-	502	8	161	MIGNANO
36810	1970	12	11	7	20	33	46 54	9 58	3	0	V	36	-	506	8	2	SVIZZERA
36813	1970	12	14	-	20	-	41 24	13 59	5	0	V	35	-	149 199	000	161	MIGNANO
36824	1970	12	25	2	14	-	41 24	14 0	3	5	V	35	-	99	000	92	CALICE
36826	1970	12	29	3	24	58	44 14	8 18	3	10	V	36	40	-	000	92	CALICE
36828	1970	12	30	2	0	9	44 13	8 10	2	-	V	36	41	199 224 304	000	257	CALIZZANO
36830	1970	12	30	5	16	-	37 42	12 54	4	-	VI	38	-	199	000	257	PARTANNA
36836	1970	12	30	23	26	58	44 9	8 16	3	10	V	35	-	506	8	92	LOANO
36839	1970	12	31	9	5	-	44 12	8 12	2	0	V	36	-	226	000	92	CALIZZANO
36841	1970	12	31	21	10	-	44 8	8 20	2	-	V	36	-	226	000	92	MAR LIGURE
36842	1970	12	31	21	15	-	44 35	8 38	2	-	V	36	-	226	000	92	CAMPO LIGURE
36843	1970	12	31	21	30	-	44 8	8 20	2	-	VI	41	42	199 224 226	000	92	MAR LIGURE
36845	1970	12	31	22	4	46	44 13	8 20	2	2	VI	41	42	199 224 226	000	92	FINALE
36846	1970	12	31	22	10	44	43 8	13 0	3	0	-	36	506	-	8	92	GARESSIO
36848	1970	12	31	23	20	49	44 15	8 3	4	0	-	35	506	-	8	92	GARESSIO
36852	1971	1	1	16	1	25	44 13	8 15	4	-	-	35	506	-	8	92	CALICE
36853	1971	1	1	19	51	56	44 17	8 11	5	-	-	35	506	-	8	92	MURIALDO
36854	1971	1	1	19	52	3	44 14	8 17	4	-	-	35	506	-	8	92	CALICE
36857	1971	1	6	10	55	22	45 6	9 24	4	10	IV	37	-	226	000	59	CORTEOLOMA
36877	1971	1	6	11	10	58	45 0	9 22	3	13	IV	31	-	226	000	59	CORTEOLONA
36878	1971	1	6	11	17	2	45 0	9 22	3	13	IV	31	-	226	000	59	CORTEOLONA
36882	1971	1	12	7	2	42	42 12	8 15	2	-	IV	33	35	-	000	72	MONTELOTO
36882	1971	1	12	7	2	42	42 12	8 15	2	-	IV	33	35	-	000	72	MONTELOTO
36892	1971	2	1	12	26	55	38 42	14 16	2	5	VI	41	39	122 226	000	240	CASO TIRRENO
36892	1971	2	1	12	26	55	38 42	14 16	2	5	VI	41	39	122 226	000	240	CASO TIRRENO
36926	1971	2	3	4	53	35	38 42	14 16	2	-	VI	41	38	94 99 223 226	000	79	CESE DI MACRA
36929	1971	2	3	14	15	48	38 48	14 18	3	-	VI	41	38	226	000	240	CESE DI MACRA
36932	1971	2	6	18	0	4	42 26	11 53	2	2	VIII-IX	50	45	502	5	136	BASSO TIRRENO
36933	1971	2	6	18	0	4	42 26	11 53	2	2	VIII-IX	50	45	502	5	136	BASSO TIRRENO
36942	1971	2	11	18	49	1	43 11	12 40	3	4	VI	41	45	98 148 226	000	136	TUSCANIA
36946	1971	2	12	4	54	56	43 9	12 33	3	33	VI	41	45	98 226	000	123	CASA CASTALDA
36948	1971	2	12	5	31	16	43 7	12 30	3	33	VI	41	45	98 226	000	123	PETRIGNANO
36949	1971	2	12	5	31	16	43 7	12 30	3	33	VI	41	45	98 226	000	123	MAGIONE
36958	1971	2	14	0	4	58	43 20	12 32	4	-	II	35	35	99 226 296	000	123	PICCIONE
36958	1971	2	14	0	4	58	43 20	12 32	4	-	II	35	35	99 226	000	123	PICCIONE
36968	1971	2	19	18	50	21	38 8	14 58	2	-	VI	41	-	226	000	253	CASTIGLIONE
36968	1971	2	19	18	50	21	38 8	14 58	2	-	VI	41	-	226	000	253	PATTI

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
36977	1971	2	26	2	10	32	46 42	10 12	3	-	IV	31 35	99 220	000	2	III SE
36980	1971	3	2	18	52	12	42 42	12 5	4	22	VI	48 40	502	3	130	III SE
36982	1971	3	2	18	55	12	42 45	12 8	4	-	VI	41 -	226	000	130	III SE
36985	1971	3	2	20	15	-	42 41	11 53	4	-	VI	36 -	502	8	129	III SE
36989	1971	3	7	19	20	59	42 42	12 12	3	-	VI	41 36	99 226 296	000	130	III SE
37001	1971	3	23	0	25	-	42 57	13 21	4	-	VI	35 -	226	000	132	I NE
37012	1971	4	2	1	43	54	42 42	13 2	4	-2	VI	41 42	226	000	132	III SE
37013	1971	4	2	4	33	31	42 42	13 0	4	-2	V	41 42	226	000	132	III SE
37016	1971	4	2	4	33	31	38 46	14 57	2	280	V	35 38	99 226	000	132	III SE
37019	1971	4	7	21	42	30	42 43	12 50	4	-2	VI	41	509	346	240M	III SE
37020	1971	4	7	21	42	30	40 48	12 50	3	23	III	25 36	226	000	131	III SE
37025	1971	4	10	2	59	45	45 37	10 51	5	-	VII	39 40	507 508	45	262	III SE
37031	1971	4	21	16	30	5	37 43	15 10	2	1	IV	-	44	346	235M	I SO
37036	1971	4	25	4	39	29	39 34	15 13	2	294	IV	33 32	509	346	227M	I SO
37046	1971	5	1	22	20	8	46 17	13 9	5	284	IV	33 32	501	8	25	IV NE
37050	1971	5	3	21	31	35	41 9	15 14	2	20	IV	35 35	226	000	174	II NO
37052	1971	5	5	7	20	59	41 1	15 14	3	20	IV	33 32	226 297	000	174	II NO
37053	1971	5	5	9	41	40	41 9	15 14	3	20	VI	41 43	99 226	000	174	II NO
37054	1971	5	6	3	42	32	40 45	15 21	3	46	VI	33 37	297	000	186	II SE
37055	1971	5	6	3	45	5	41 9	15 14	3	20	VII	46 47	99 226 304	000	174	II NO
37057	1971	5	6	14	37	18	44 46	6 46	3	-1	IV	33 37	220 224	000	66	II NO
37058	1971	5	6	15	19	24	41 9	15 25	4	-	V	39	297	000	174	II NE
37066	1971	5	9	23	3	2	41 9	15 24	3	-2	V	35 38	99 226	000	174	II NE
37071	1971	5	20	10	30	-	44 12	11 51	3	-	V	38 40	226	000	174	II NE
37084	1971	6	4	17	44	4	44 12	11 51	3	-	V	31 36	99 224	000	174	II NE
37089	1971	6	6	21	59	9	44 40	6 42	3	17	V	39 42	99 224	000	99	I SE
37101	1971	6	16	6	13	2	43 54	12 45	3	39	IV	30 44	223 226	000	109	I SO
37104	1971	6	22	0	59	44	46 16	8 2	3	10	IV	31 35	99	000	15	IV NO
37107	1971	6	27	18	12	10	44 20	9 32	2	10	IV	31 37	99	000	72	III NO
37110	1971	6	5	10	32	57	41 54	13 59	2	10	IV	34 36	502	3	161	III NO
37112	1971	7	15	1	33	23	44 48	10 18	3	12	IV	36 36	502	3	161	III NO
37116	1971	7	15	1	33	23	44 48	10 18	3	12	VIII	53	92 226 304	000	73	III NO
37132	1971	7	15	1	40	35	44 51	9 46	5	0	V	36	506	8	72	I SO
37145	1971	7	15	18	49	7	44 48	10 18	4	19	V	36 40	99 220 226	000	73	III NO
37151	1971	7	18	5	29	33	44 40	10 18	4	5	IV	30 35	226	000	161	III SO
37153	1971	7	19	5	45	16	41 22	14	2	6	IV	30 35	226	000	161	III SO
37154	1971	7	19	21	7	3	44 40	9 7	3	30	V	37	506	8	72	I SO
37157	1971	7	20	17	38	45	41 24	13 59	2	6	V	37 40	502	35	161	III SE
37161	1971	7	23	4	11	55	41 22	14	2	10	V	35 36	226	000	161	III SE
37169	1971	7	23	20	14	1	44 47	9 51	2	42	IV	31 43	99 220 226	000	73	III NO
37196	1971	7	29	10	25	55	44 48	10 18	4	-	V	36 41	226	000	241	I NO
37200	1971	7	31	6	18	47	38 55	16 14	2	-	V	36 41	226	000	86	IV NO
37225	1971	8	15	0	35	45	44 40	6 48	2	-	V	29 31	94 224 226	000	86	IV NO
37229	1971	8	1	3	27	48	39 40	5 40	3	2	III	26 41	509 226	346	216F	I SO
37231	1971	8	21	3	59	44	39 40	12 25	3	488	V	36 38	226 226	000	83	I SE
37234	1971	8	21	3	59	44	44 36	9 23	3	-	IV	31 36	509 220	000	83	I SE
37235	1971	8	25	13	3	1	46 18	12 20	3	25	IV	38 42	501	3	23	I NE
37250	1971	9	7	5	2	-	46 16	12 31	5	-	IV	33 32	501	8	24	IV NO
37251	1971	9	7	5	2	-	46 16	12 31	5	-	V	33 32	501	8	24	IV NO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGIT	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
37258	1971	9	11	23	18	12	44 42	10 56	3	-2	V	36	39	99 220	000	74	SOLIERA
37259	1971	9	12	0	30	5	44 30	10 51	4	-	IV - V	33	41	226	000	74	SOLIERA
37266	1971	9	25	10	34	5	44 14	10 47	2	5	VI	41	42	94 226	000	93	MAR LIGURE
37271	1971	10	4	16	43	30	42 48	13 12	3	-3	VII	46	45	99 220 226	000	132	NORCIA
37272	1971	10	4	22	21	54	42 48	13 12	3	43	VI	41	40	99 220 226	000	132	NORCIA
37273	1971	10	5	0	4	20	42 48	13 12	3	-1	V	35	37	99 226	000	132	NORCIA
37274	1971	10	5	0	5	15	42 48	13 12	3	-	V	35	37	99 226	000	132	NORCIA
37275	1971	10	5	0	7	8	42 48	13 12	3	-1	V	35	38	99 220 226	000	132	NORCIA
37276	1971	10	12	11	44	48	44 35	10 52	3	10	V	44	44	99 220 226	000	86	FORMIGINE
37279	1971	11	5	0	17	19	46 3	13 1	2	0	IV - V	33	33	504	000	14	TOLMEZZO
37301	1971	11	5	0	10	19	46 3	7 18	2	0	VI	36	36	506	8	5	SEBRACHER
37310	1971	11	29	18	49	30	40 15	48 3	13	0	VI	41	47	99 220 226	000	199	MARSICO
37312	1971	12	5	7	12	3	44 30	11 10	3	-	IV	31	37	99	000	75	COMPOSANTO
37314	1971	12	8	4	53	54	45 42	11 29	3	-	IV	36	40	99 220	000	37	THIENE
37317	1971	12	9	18	34	-	46 20	12 19	5	-	V	33	33	501	3	23	LONGARONE
37326	1971	12	18	6	2	11	43 19	12 45	2	46	V	35	38	99 220 226	000	123	FOSSATO
37360	1972	1	17	12	8	8	44 14	8 12	4	2	V	28	40	94	000	92	CALIZZANO
37361	1972	1	17	12	11	7	44 14	8 13	2	5	III - IV	48	42	90 220 224	000	92	CALICE
37380	1972	1	18	23	26	11	43 44	12 8	2	-2	VI	48	42	150 220 226	000	110	CALIZZANO
37391	1972	1	25	20	25	11	43 44	13 28	2	-1	VI	41	34	99 150	000	110	S. COSTANZO
37392	1972	1	25	23	22	51	43 46	13 22	2	33	VII	46	40	150 220 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37393	1972	1	25	23	22	51	43 46	13 22	2	31	VII	46	39	99 150	000	110	MEDIO ADRIATICO
37394	1972	1	26	10	50	41	43 51	13 7	2	2	VII	46	39	99 150	000	110	MEDIO ADRIATICO
37396	1972	1	28	15	29	41	44 12	8 12	3	-	IV - V	33	33	99 220 224	000	92	CALIZZANO
37403	1972	2	3	4	4	38	44	15 8 6	4	-	VIII	36	36	506	8	8	CALIZZANO
37405	1972	2	4	2	42	53	43 38	13 33	3	5	VIII	51	44	150 226	000	118	ANCONA
37406	1972	2	4	2	49	43	43 42	13 24	3	-	V	35	33	150 226	000	118	MEDIO ADRIATICO
37407	1972	2	4	4	1	22	43 55	13 12	2	-	V - VI	38	33	150 220 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37408	1972	2	4	5	30	16	43 55	13 12	3	-	V	35	33	150 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37409	1972	2	4	5	40	-	43 55	13 12	3	-	V	35	33	150 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37410	1972	2	4	5	40	-	43 55	13 12	3	-	VI	41	34	150 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37411	1972	2	4	9	19	4	43 55	13 12	3	-	V - VI	38	33	150 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37412	1972	2	4	9	19	4	43 55	13 12	3	23	VIII	51	44	99 150 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37415	1972	2	4	11	43	13	43 42	13 24	5	-	V - VI	38	33	99 150 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37418	1972	2	4	17	20	27	43 46	13 22	3	23	VII	46	44	150 220 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37419	1972	2	4	18	18	1	43 46	13 22	2	33	VII	46	44	150 220 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37419	1972	2	4	18	18	1	43 46	13 22	2	33	VII	46	44	150 220 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37421	1972	2	4	19	3	27	43 47	13 24	2	33	VII	46	44	150 220 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37422	1972	2	4	19	30	23	43 47	13 24	2	33	VII	46	44	150 220 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37423	1972	2	4	19	34	31	43 47	13 24	3	-1	VI	41	35	99 150 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37429	1972	2	5	1	27	0	43 42	13 24	3	-1	VII	51	42	150 220 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37430	1972	2	5	1	27	0	43 42	13 24	3	-1	VII	51	42	150 220 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37443	1972	2	5	2	38	10	43 42	13 24	3	-	VI	41	38	150 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37449	1972	2	5	3	49	4	43 42	13 24	2	7	IV - V	33	34	99 150	000	118	ANCONA
37454	1972	2	5	5	6	29	43 42	13 30	3	8	VI	41	36	150 220 226	000	110	MONTENAPOLI
37457	1972	2	5	7	30	52	43 43	13 24	3	2	VII	46	39	150 220 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37460	1972	2	5	7	38	42	43 43	13 22	3	-	V - VI	35	34	150 220 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37478	1972	2	5	12	33	50	43 43	13 9	2	5	VIII-VIII	48	42	99 150 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
37482	1972	2	5	13	47	25	43 43	13 24	3	-7	V	35	36	150	000	110	MEDIO ADRIATICO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTIT	LONGIT	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
37484	1972	2	5	15	14	48	43 42	13 24	3	35	VII-VIII	48 42	48 42	150 226	000	110	II SE	MEDIO ADRIATICO
37485	1972	2	5	16	33	36	43 36	13 27	2	10	IV - V	33 34	33 34	99 150 226	000	117	I NE	FALCONARA
37501	1972	2	5	18	9	0	43 46	13 1	2	-1	V	35 36	35 36	98 150 226	000	110	III NO	S. COSTANZO
37508	1972	2	5	22	39	57	43 47	13 10	3	7	V - VI	38	38	99 150 226	000	110	III NE	MONDOLFO
37515	1972	2	6	1	34	14	43 42	13 26	3	5	VII-VIII	48 42	48 42	150 220 226	000	110	II SE	MEDIO ADRIATICO
37529	1972	2	6	21	44	29	43 42	13 24	3	-1	VI	41 30	41 30	220 220 226	000	110	II SE	MEDIO ADRIATICO
37557	1972	2	8	12	19	14	43 41	13 24	3	-1	VI - VII	43 39	43 39	150 220 226	000	117	I NE	FALCONARA
37570	1972	2	13	8	54	25	43 38	13 25	3	-	V	35 34	35 34	150 -	35	254	IV SO	MESSINA
37574	1972	2	15	20	21	28	38 11	15 33	3	-	V	35 34	35 34	507 -	000	117	I NE	FALCONARA
37577	1972	2	17	8	56	2	43 38	13 25	3	-	V	35 34	35 34	150 226	000	117	I NE	FALCONARA
37593	1972	2	29	20	54	21	42 0	15 0	3	-2	VI	41 48	41 48	220 226 304	000	155	IV NO	TERMO I
37594	1972	2	29	21	32	19	42 1	15 12	3	57	V	35 42	35 42	220 226	000	148	III SE	MEDIO ADRIATICO
37607	1972	3	14	23	4	21	43 38	13 25	3	-	VI	41 37	41 37	150 226	000	117	I SE	FALCONARA
37611	1972	3	17	4	58	37	44 52	6 39	3	-	IV	31 36	31 36	220 224	000	66	IV SE	FRANCIA
37634	1972	3	29	11	31	55	44 27	9 32	3	10	IV	36 41	36 41	99 220 226	000	84	III NO	S. MARIA TARO
37642	1972	4	3	22	19	15	44 26	7 1	2	10	V	36 32	36 32	220 224	000	79	III NO	PRAZZO
37644	1972	4	4	8	26	40	43 42	13 30	3	-1	V	35 35	35 35	99 150	000	110	III SO	MEDIO ADRIATICO
37651	1972	4	21	13	4	2	43 56	14 22	3	-	V	36	36	504 -	235	260	I NE	MISTRETTA
37652	1972	4	22	10	18	2	46 30	13 48	5	-	V	36	36	504 -	8	144	II NO	IUGOSLAVIA
37654	1972	4	22	10	39	19	46 30	13 48	5	-	IV - V	33	33	504 -	5	144	II NO	IUGOSLAVIA
37663	1972	5	15	11	58	49	41 28	14 50	3	10	V	36	36	297 -	000	162	II NE	RICCIA
37675	1972	5	29	19	58	43	43 30	13 48	4	-3	VII	46 43	46 43	99 226	000	118	II NO	MEDIO ADRIATICO
37676	1972	5	30	23	56	53	43 42	13 30	3	-1	VI	41 37	41 37	99 150 226	000	110	III SO	MEDIO ADRIATICO
37690	1972	6	14	18	55	46	43 39	13 36	3	183	VIII	51 47	51 47	99 150 226	000	118	IV NE	MEDIO ADRIATICO
37692	1972	6	14	19	21	44	40 47	10 23	3	-	V	38	38	226 -	000	182	II NE	MEDIO TIRRENO
37693	1972	6	14	21	1	30	43 40	13 25	3	21	VII	46 42	46 42	99 150 226	000	110	II SE	MEDIO ADRIATICO
37698	1972	6	16	16	54	9	43 42	13 30	3	8	IV - V	33 35	33 35	99 150 226	000	110	III SO	MEDIO ADRIATICO
37701	1972	6	16	23	12	8	43 38	13 25	3	-	IV - V	33 33	33 33	150 226	000	117	I NE	FALCONARA
37702	1972	6	16	23	14	4	43 38	13 25	3	-	IV - V	33 32	33 32	150 226	000	117	I NE	FALCONARA
37703	1972	6	17	1	22	52	43 38	13 25	3	-	V	35 34	35 34	150 226	000	117	I NE	FALCONARA
37704	1972	6	17	15	22	55	43 38	13 25	3	-	V	35 34	35 34	150 226	000	117	I NE	FALCONARA
37712	1972	6	17	10	3	59	43 38	13 25	3	-	V	35 34	35 34	150 226	000	117	I NE	FALCONARA
37727	1972	6	21	15	16	44	43 48	13 35	3	4	VI	41 36	41 36	220 226	000	19	II SE	MEDIO ADRIATICO
37730	1972	6	25	1	10	49	43 36	13 32	3	10	VI	41 36	41 36	150 226	000	18	IV NE	CALES TANO
37731	1972	6	25	2	45	49	43 36	13 32	3	-2	VI	35 34	35 34	99 220 226	000	18	IV NE	MEDIO ADRIATICO
37737	1972	7	2	2	0	32	43 36	13 32	3	-	V	33 33	33 33	99 150 226	000	104	III SE	MONTEMOLI
37746	1972	7	12	20	1	32	43 42	13 20	3	-2	IV - V	33 35	33 35	99 150 226 226	000	110	III SE	MEDIO ADRIATICO
37746	1972	7	27	1	1	54	43 42	13 25	3	-	IV - V	33 37	33 37	150 -	000	117	I NE	FALCONARA
37750	1972	8	7	1	36	31	40 35	15 40	3	-	V	33 37	33 37	297 -	000	199	IV SE	TITO
37759	1972	8	11	6	48	1	40 35	15 40	3	-	V	35	35	226 297	000	210	IV NE	MONTESANO
37779	1972	8	30	17	19	38	40 20	15 37	2	10	V	42	42	99 -	000	2640	IV NO	BASSO IONIO
37782	1972	9	7	20	49	44	44 23	11 0	3	-1	V	36 35	36 35	99 220	000	87	III SE	MONTENAPOSTORE
37789	1972	9	9	6	22	56	44 12	10 11	3	-	V	36 33	36 33	99 -	000	98	IV SO	RIOLA
37809	1972	10	5	18	41	12	44 31	10 56	3	-	V	36 33	36 33	99 -	000	96	III SE	MASSA
37810	1972	10	5	19	41	4	43 12	10 45	4	10	V	36 41	36 41	220 226	000	85	I SE	FORMIGINE
37811	1972	10	6	4	34	36	46 10	7 18	4	10	V	38	38	506 -	8	119	I SO	MONTEVERDI
37812	1972	10	6	5	41	12	46 27	10 55	4	10	IV	41	41	506 -	8	119	I SO	SION
37818	1972	10	16	21	20	-	42 51	11 42	4	-	IV	36	36	507 -	A36	86	II NE	LEVIZZANO
37821	1972	10	16	21	20	-	42 51	11 42	4	-	IV	36	36	507 -	A36	129	IV SE	ABBADIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE		
37823	1972	10	25	21	56	13	44	25	3	45	VI - VII	44	50	97 220	000	84	II NE	PASSO CISA	
37828	1972	11	4	7	43	23	44	38	10	32	IV	30	35	99 220	000	86	IV NO	QUATTRO CASTELLA	
37832	1972	11	13	17	57	29	40	46	13	40	IV	30	35	226	000	183	III NE	MEDIO TIRRENO	
37838	1972	11	24	4	40	15	42	53	13	15	4	39	39	99 226	000	132	I SE	MONTEGNALLO	
37839	1972	11	24	8	6	4	42	51	13	25	4	40	40	99 226	000	132	I SE	MONTEGNALLO	
37840	1972	11	24	8	28	58	42	50	13	18	4	40	40	99 226	000	132	II NO	ARQUATA	
37842	1972	11	26	16	3	12	42	54	13	16	4	51	50	99 226	000	132	I SE	MONTEGNALLO	
37843	1972	11	26	18	7	20	42	54	13	35	4	35	35	226	000	133	III NE	CIVITELLA	
37844	1972	11	28	4	45	13	47	50	14	51	3	33	32	226	000	261	II NE	BRONTE	
37849	1972	11	28	17	15	29	42	46	13	11	3	33	32	226	000	132	III NE	NORCIA	
37850	1972	11	28	20	37	54	42	54	13	24	3	41	42	99 220	000	132	I SE	MONTEGNALLO	
37851	1972	11	30	13	28	23	44	0	13	12	4	46	46	99 220	000	110	IV NE	MONTEGNALLO	
37852	1972	11	30	13	25	32	44	15	9	27	5	35	35	506	8	94	I SE	MAR LIGURE	
37854	1972	12	1	7	24	53	42	54	13	34	3	41	40	99 226	000	133	IV SO	MEDIO ADRIATICO	
37878	1972	12	22	0	34	5	42	45	13	34	4	41	40	99 226	000	133	III SO	MAR LIGURE	
37880	1972	12	24	8	12	8	44	37	10	2	3	41	37	226	000	133	III SO	VALLE PICENO OVE	
37883	1972	12	27	8	15	16	44	37	10	2	3	31	35	99 220	000	85	IV NO	SOLIGNANO	
37886	1972	12	27	11	45	5	37	36	12	58	3	36	36	507	35	266	IV NO	MENFI	
37891	1973	1	7	13	7	29	45	40	11	3	3	31	35	99	000	266	IV NO	MENFI	
37904	1973	1	24	7	35	40	40	6	15	48	3	41	41	297	000	210	II NO	MONTI LESSINI	
37907	1973	1	27	1	45	5	42	51	13	20	4	35	35	226	000	132	I SE	LAGONEGRO	
37922	1973	2	18	20	26	20	42	50	12	20	4	30	35	226	000	130	II NE	MONTEGNALLO	
37924	1973	2	20	22	45	5	43	2	13	20	4	30	35	226	000	130	II NE	TODI	
37929	1973	2	28	9	40	30	43	8	13	30	4	33	33	226	000	124	II SE	M.S.-MARTINO	
37948	1973	4	6	3	44	26	44	58	9	27	3	25	37	226	000	125	III NO	MONTEGGIORGIO	
37951	1973	4	13	8	12	57	39	6	16	59	2	36	36	506	8	71	I NE	PIANELLO	
37951	1973	4	19	7	6	22	37	34	15	2	3	41	47	226	000	238	III NO	SCANDALE	
37960	1973	4	19	17	41	35	43	32	10	18	3	33	33	226	000	270	IV SO	MASCALUCIA	
37965	1973	4	20	16	45	34	43	32	10	13	3	41	42	99 226	000	116	II SO	COSTACCIARO	
37968	1973	4	23	13	38	42	44	0	12	42	3	38	42	99 226	000	111	I SO	LIVORNO	
37972	1973	4	23	13	38	42	44	0	12	42	3	41	41	99 226	000	109	IV NE	RICCIONE	
37985	1973	5	8	19	8	28	46	37	34	15	2	35	35	226	000	270	IV SO	MASCALUCIA	
38000	1973	5	15	15	11	1	46	25	13	2	5	31	40	94	99 223 226	000	46	IV NE	TREVIGLIO
38028	1973	6	5	13	49	12	45	31	3	2	5	33	32	500	356	14	III NE	M.SERNIO	
38031	1973	6	5	20	37	45	45	31	3	34	5	31	40	94	224 226 296	000	84	IV SO	M.SAGLIORASCA
38039	1973	6	9	16	41	33	44	2	13	18	3	31	40	500	223 226	000	94	II SO	VENETO
38051	1973	7	9	16	41	33	44	2	13	18	3	31	42	99	000	101	A	ZERO ADRIATICO	
38052	1973	7	9	16	41	33	44	2	13	18	3	31	42	99	000	84	II SO	ZORFANO	
38062	1973	7	13	15	27	5	44	6	10	54	3	31	38	506	8	8	II NE	LIZZANO	
38076	1973	7	23	13	25	11	44	6	12	42	4	31	39	99	000	101	II NE	ALTO ADRIATICO	
38076	1973	8	14	36	26	52	37	38	15	31	3	43	43	507	226	000	270	IV NE	ACIBALE
38084	1973	8	9	2	18	22	40	44	15	31	3	35	46	99 226	000	199	IV NE	VIEFRI	
38086	1973	8	10	21	35	29	40	49	15	26	3	40	40	226	000	187	III SO	RICI GLIANO	
38096	1973	8	18	22	38	29	37	42	13	0	3	41	41	507 508	000	262	III SE	GIARRE	
38126	1973	9	21	23	40	3	37	42	13	0	3	37	37	504	45	262	III SE	S.MARGHERITA	
38134	1973	10	5	11	33	56	45	30	14	18	5	36	36	504	8	235	III SE	S.MARGHERITA	
38134	1973	10	5	11	33	52	45	30	14	18	5	37	37	504	8	235	III SE	S.MARGHERITA	
38161	1973	10	30	1	14	2	41	33	13	54	4	41	43	502	3	160	I SE	SNEZNIK MT.	
38163	1973	10	30	7	30	2	41	40	14	10	4	41	41	226	000	153	III SE	S.ELIA FORLI* SANNIO	

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
38172	1973	11	4	16	14	6	45 58	9 18	6	-	VI - VII	-	40	506	8	32	MANDELLO
38174	1973	11	5	8	40	48	41 29	13 54	3	-3	VI	43	42	502	3	160	CASSINO
38176	1973	11	5	8	42	15	41 29	13 54	3	-	VI	43	42	502	3	160	CASSINO
38177	1973	11	7	17	6	17	44 5	10 45	3	-3	III	23	44	226	000	97	S. MARCELLO
38178	1973	11	7	17	6	17	43 59	11 25	3	-3	VI - VII	43	44	99 226	000	106	BORGIO S. LORENZO
38179	1973	11	10	3	12	44	44 0	13 12	3	-3	VI - VII	43	44	99 226	000	110	MEDIO ADRIATICO
38180	1973	12	4	20	9	42	44 0	16 12	3	265	VI	-	36	226	000	148CIII	MEDIO ADRIATICO
38181	1973	12	20	17	44	23	38 43	14 47	2	11	VI	45	509	504	346	240M II	BOSSO TIRRENO
38189	1973	12	21	8	17	53	46 1	14 1	5	11	VI	45	509	504	346	240M II	BOSSO TIRRENO
38203	1973	12	30	6	30	35	44 2	10 18	3	-3	IV - V	41	38	99 226	000	122	AGELLO
38204	1973	12	30	19	33	58	44 2	10 18	3	-3	IV - V	33	30	99	000	96	COMANO
38206	1974	1	2	19	30	5	43 6	12 48	2	-3	IV - V	33	31	99 226	000	123	NOCCERA UMBRA
38209	1974	1	5	7	33	28	43 8	12 48	2	-3	VI	41	37	99 226	000	123	NOCCERA UMBRA
38221	1974	1	20	1	8	13	37 3	14 52	3	-2	III - IV	28	36	507	8	270	M. MINARDO
38224	1974	1	21	1	5	31	37 3	15 18	3	-2	III - IV	41	507	8	270	M. MINARDO	
38226	1974	1	21	12	30	31	37 43	15 2	3	-2	III	-	36	507	36	262	BASSO IONIO
38227	1974	1	21	13	35	51	37 45	14 58	3	-2	III	-	36	507	36	262	M. ETNA SUD
38233	1974	1	21	20	11	35	37 44	14 57	3	-2	III	-	36	507	36	262	M. ETNA SUD
38235	1974	1	22	20	13	3	37 41	15 13	3	-2	III	-	38	507	36	262	BASSO IONIO
38237	1974	1	22	20	40	0	37 41	14 59	3	-2	III	-	38	507	36	262	M. ETNA SUD
38240	1974	1	24	0	51	33	37 45	15 0	2	365	III	25	42	226	000	262	M. ETNA SUD
38242	1974	1	24	13	19	24	39 53	14 32	2	-3	VI - VII	42	509	226	000	131	BASSO TIRRENO
38243	1974	1	25	0	43	39	42 48	12 50	3	-3	VI - VII	43	39	99 226	000	131	BASSO TIRRENO
38244	1974	1	27	10	39	24	37 45	15 0	3	-3	VI	42	226	000	262	M. ETNA SUD	
38246	1974	1	28	19	57	22	44 5	10 53	3	5	VI	41	37	99 226	000	97	PRACCHIA
38247	1974	1	29	13	34	0	37 43	15 4	3	-2	V - VI	43	507	000	262	M. ETNA SUD	
38258	1974	2	4	23	15	0	38 7	13 21	3	-2	V - VI	38	-	226	000	249	PALERMO
38260	1974	2	8	20	12	18	44 13	6 33	3	-2	IV - V	43	506	8	269	ST. GREPIN	
38262	1974	2	11	23	45	19	37 38	14 57	3	-2	IV - V	33	31	507	36	261	ADRANO
38272	1974	2	17	14	18	6	37 41	14 53	3	-	IV - V	35	507	8	261	M. MINARDO	
38274	1974	2	22	12	39	27	44 54	6 40	3	-	IV - V	33	28	99 220	000	66	FRANCIA
38275	1974	2	27	19	24	43	41 10	15 13	3	7	VI - VII	43	45	507	000	174	PANNI
38277	1974	2	27	23	13	6	37 34	15 30	3	-	VI - VII	43	45	507	35	270A	BASSO IONIO
38278	1974	2	27	23	56	44	37 28	15 30	3	-	VI - VII	43	45	507	8	270A	BASSO IONIO
38279	1974	2	28	13	39	49	37 44	15 2	3	-2	V	-	43	507	3	262	M. ETNA SUD
38281	1974	2	28	17	22	52	41 54	10 30	3	5	V	35	35	99 226	000	156	SANNICANDRO
38285	1974	3	4	2	17	25	44 54	10 48	3	5	V	36	41	99 220	000	174	NOVELLARA
38289	1974	3	9	22	18	-	42 10	12 36	4	-	V	36	37	502	000	144	MONTEPOLI
38295	1974	3	13	9	59	32	45 0	11 0	5	-	V	36	-	504	3	75	SCHIVENOGLIA
38297	1974	3	19	11	49	57	37 45	15 0	3	-	IV - V	33	34	99 226	000	262	M. ETNA SUD
38302	1974	3	25	10	59	30	43 38	13 49	4	-2	IV - V	33	34	99 226	000	118	M. ETNA SUD
38306	1974	3	26	22	30	3	37 34	15 16	3	-2	VI	-	35	507	3	240	GIARRE
38311	1974	3	28	1	4	3	37 45	15 6	3	-	VI	-	37	226	000	262	M. ETNA SUD
38313	1974	3	28	1	35	2	37 41	15 6	3	-3	VI	41	35	507	5	262	M. ETNA SUD
38319	1974	3	28	2	22	38	43 45	17 52	2	-	III	41	35	224	000	102	MAR LIGURE
38329	1974	4	8	26	44	47	43 40	7 38	3	-	IV - V	31	35	99 220	226	000	AULLA
38335	1974	4	8	26	44	47	43 40	7 38	3	-	IV - V	31	35	99 220	226	000	AULLA
38336	1974	4	14	17	14	46	45 36	11 48	5	-	IV - V	33	35	504	35	50	CITTADELLA
38342	1974	4	15	21	27	23	44 20	12 54	3	-	IV - V	-	35	99 226	000	101	ALTO ADRIATICO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
38343	1974	4	15	21	49	12	44	39	9	41	3	39	43	99 220	000	84	PIONE
38345	1974	4	21	4	0	2	39	1	17	18	3	44	33	99 226	000	238	ALTO IONIO
38350	1974	4	29	0	53	59	37	54	15	16	3	36	37	507	5	262	TAORMINA
38355	1974	5	6	0	19	37	46	18	13	26	4	44	35	504	5	65	CAVAREZE
38358	1974	5	6	7	50	22	45	16	13	24	3	44	35	504	5	25	UCCEA
38364	1974	5	14	18	57	21	44	37	10	45	4	33	37	94 220 226	000	97	S. MARCELLO
38367	1974	5	18	9	41	-	37	37	15	2	4	41	-	507	8	270	BELPASSO
38373	1974	5	18	13	20	12	45	36	10	18	4	35	39	504	35	47	LAMEZZANE
38375	1974	5	22	18	14	32	43	32	11	5	5	35	41	99 226	000	106	PRATO
38380	1974	5	27	0	28	45	43	19	11	18	4	33	33	99 226	000	120	SOVICILLE
38383	1974	6	2	5	25	36	42	12	16	36	3	44	-	99 226	000	134	MEDIO ADRIATICO
38384	1974	6	4	14	19	12	38	54	18	6	3	31	37	99 226	000	243	ALTO IONIO
38390	1974	6	4	13	39	2	44	36	9	56	3	31	37	99	000	84	VARSÌ
38395	1974	6	11	18	51	55	44	34	10	45	3	33	34	94 220 226	000	97	S. MARCELLO
38401	1974	6	17	19	25	55	38	54	18	12	3	43	226	99 220 226	000	243	ALTO IONIO
38407	1974	6	23	2	9	0	44	5	11	38	4	33	37	99 220 226	000	223	MARRADI
38418	1974	6	29	22	32	0	39	42	18	42	4	43	226	99 220 226	000	97	ALTO IONIO
38419	1974	6	30	19	5	22	44	6	10	42	3	33	36	220 226	000	235	ABBONE
38433	1974	7	22	7	19	30	39	8	15	19	2	45	509	99 224 226	000	72	BASSO TIRRENO
38436	1974	7	22	15	34	44	44	47	9	31	3	31	35	99	000	80	VALLE DEL PERINO
38448	1974	8	5	18	37	45	44	33	7	39	3	36	42	99 224 226	000	105	CENTALLO
38449	1974	8	8	23	10	0	43	42	10	54	3	30	35	99 226	000	238	EMPOLI
38451	1974	8	12	12	47	3	39	18	18	24	3	35	226	99 226	000	138	ALTO IONIO
38452	1974	8	13	9	16	-	42	24	12	50	6	36	32	502	8	8	SIERRE
38453	1974	8	15	17	16	20	46	22	7	23	3	36	506	507	8	270	BELPASSO
38454	1974	8	16	10	52	37	36	15	2	4	3	33	-	507	8	85	M. BORGOGNONE
38465	1974	8	29	1	8	52	44	30	10	0	4	25	36	94 226	000	111	MAR LIGURE
38476	1974	9	14	6	48	46	43	29	8	17	3	35	41	224 226	000	58	SALE LANGHE
38481	1974	9	29	6	39	6	45	3	8	49	6	39	226	99 226	000	106	ALTO IONIO
38483	1974	10	1	0	34	45	39	42	18	48	2	35	297	99 226	000	161	VENAFRO
38491	1974	10	14	16	5	3	43	52	11	5	3	35	297	99 226	000	156	S. SALVATORE
38492	1974	10	16	2	43	20	41	25	14	2	4	35	297	99 226	000	231	ALTO IONIO
38506	1974	10	19	11	6	0	41	42	15	56	2	35	297	99 226	000	227	BASSO TIRRENO
38507	1974	10	20	11	25	53	39	36	18	54	3	35	297	99 226	000	231	ALTO IONIO
38508	1974	10	21	14	49	23	39	22	15	13	2	48	509	99 226	8	227	BASSO TIRRENO
38509	1974	10	22	7	29	4	39	36	10	48	3	43	226	99 226	000	231	ALTO IONIO
38512	1974	10	26	15	7	50	44	20	10	43	3	31	37	99 226	000	97	FANANO
38519	1974	11	6	22	59	18	44	24	12	32	4	36	40	99	000	97	RAVENNA S.O.
38519	1974	11	6	17	12	8	44	33	0	34	3	36	40	99	000	74	ZAVRAGIO
38525	1974	11	20	15	0	53	45	36	12	5	5	36	36	504	8	5	ZERO BRANCO
38526	1974	11	20	19	3	0	39	58	12	12	5	36	36	504	8	28	FORTE DEI MARMI
38526	1974	11	20	19	3	0	39	58	12	12	5	36	36	504	8	28	FORTE DEI MARMI
38526	1974	11	21	7	52	3	46	42	16	57	4	46	44	99 226	000	228	ALTO IONIO
38530	1974	12	1	12	56	3	46	42	16	55	4	46	44	99 226	000	228	ALTO IONIO
38532	1974	12	1	11	34	49	42	49	12	54	2	41	37	506	8	131	CERRETO
38537	1974	12	2	1	55	15	43	0	13	0	2	35	38	99 226	000	132	CERRETO
38539	1974	12	2	1	55	15	43	0	13	0	2	35	38	99 226	000	132	CERRETO
38543	1974	12	2	21	0	8	42	49	12	54	2	35	37	99 226	000	131	CERRETO
38543	1974	12	2	10	8	12	42	49	12	54	2	35	36	99 226	000	131	CERRETO
38545	1974	12	4	16	14	46	42	42	13	56	2	40	36	99 226	000	132	OCERICCHIO
38546	1974	12	4	17	59	46	42	42	13	56	2	35	36	99 226	000	131	CERRETO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
38547	1974	12	5	5	22	5	42 49	12 55	2	5	VI	41 41	99 226	000	131	II NE
38548	1974	12	6	17	49	3	42 48	12 54	2	-2	V	35 37	226	000	131	II NE
38551	1974	12	9	13	40	5	46 48	12 48	5	-	IV - V	40	504	8	4C	II NO
38552	1974	12	10	22	49	45	45 42	12 24	5	-	V	36	504	8	38	II SE
38553	1974	12	15	20	57	36	46 0	12 24	5	-	IV - V	33	504	8	38	II SE
38554	1974	12	17	3	24	46	46 0	12 24	5	-	IV - V	33	504	8	38	II SE
38556	1974	12	29	17	7	-	42 24	12 52	5	-	IV	30 35	502	8	138	II SE
38567	1975	1	2	6	42	38	38 20	14 17	2	-	V - VI	38	226	000	251	II NO
38575	1975	1	16	54	21	45	30 10	14 42	2	22	VII-VIII	45 46	504	35	48	III NE
38578	1975	1	16	0	9	45	38 12	15 47	2	21	IV	55 47	507	56	254	II SO
38591	1975	2	8	4	33	44	42 22	9 47	3	20	IV	31 39	99	000	84	II SO
38606	1975	2	27	23	44	42	43 30	10 19	2	-	VI	35 38	99 226	000	111	II NO
38614	1975	3	24	33	42	46	38 39	13 14	3	-	VI	41 40	501	35	14	II SE
38617	1975	3	28	9	16	11	38 39	13 14	3	-	VI	40	507	8	244N	II NO
38620	1975	3	30	3	33	18	38 20	15 45	3	-	VI	35	507	8	254	II NO
38624	1975	4	4	9	10	53	44	5 10 55	3	-	VI	41 42	99	000	97	II SE
38628	1975	4	12	16	47	3	38 12	15 24	4	178	IV - V	42	507	3	253	II SE
38640	1975	4	23	16	19	-	46 25	13 12	5	-3	IV - V	33 32	501	356	14	III SE
38656	1975	5	16	19	41	22	45 36	14 24	5	14	V - VI	43	504	8	14	III SE
38661	1975	5	20	14	14	10	41 0	15 27	3	-	IV	38	297	000	186	I NE
38662	1975	5	20	21	8	36	41 0	15 27	3	-	IV	36	297	000	186	I NE
38663	1975	5	21	4	10	47	45 54	8 50	4	-	VI	31 35	99	000	31	I SE
38667	1975	6	1	13	25	56	46 12	10 54	5	-	V - VI	39	504	8	20	I SE
38672	1975	6	8	2	28	59	46 30	13 0	5	-	IV - V	33	504	8	14	III NO
38676	1975	6	12	19	27	6	37 27	14 26	3	-3	VI	41 41	507	8	268	II NE
38679	1975	6	16	23	41	43	45 42	10 36	3	-	IV - V	36	504	3	35	III SE
38680	1975	6	17	7	6	18	47 12	11 18	3	-	IV - V	33	504	8	3	III SO
38681	1975	6	18	9	19	44	46 24	10 34	4	0	V	38	506	8	14	II SO
38682	1975	6	18	15	38	26	46 24	13 48	5	8	V	45	297	000	157	III SE
38683	1975	6	19	10	11	39	41 16	5	3	-	VI	35	506	8	97	II SE
38690	1975	7	4	5	49	12	44 12	10 52	3	40	VI	41	507	8	275	II NO
38704	1975	7	31	3	19	37	36 17	14 41	4	-2	VI	39	507	8	273	IV NE
38712	1975	8	1	20	55	50	38 28	15 32	2	186	V	46	509	8	245	III NO
38716	1975	8	16	0	31	58	46 11	14 30	5	266	IV - V	37	504	8	228	I SO
38725	1975	8	23	17	42	53	39 34	15 49	2	-	IV - V	38	509	8	241	III NE
38746	1975	9	16	12	22	42	46 30	13 35	5	-3	IV - V	33	501	8	253	IV NE
38748	1975	9	18	4	45	30	37 59	12 31	3	339	VI	39	508	8	235	M IV NE
38752	1975	9	30	7	50	30	39 18	15 0	2	-	VI	37	99	000	89	IV NE
38753	1975	10	27	16	45	51	44 18	11 30	3	35	VI	41	34	000	97	I SE
38783	1975	11	13	19	55	44	46 12	9 56	3	10	IV	31 37	27 99	000	97	I SE
38785	1975	11	13	20	57	33	44 35	10 23	3	20	IV	36	504	8	93	II NE
38787	1975	11	16	4	54	34	40 37	6 26	2	20	VII	47	46	000	83	II NE
38789	1975	11	16	13	49	4	40 46	15 50	2	-2	V	36	297	000	187	II NE
38792	1975	11	23	10	25	-	45 47	13 0	5	-	V	36	501	8	40	III NO
38799	1975	11	23	6	17	38	46 18	7 24	4	-	IV	35	506	8	40	III NO
38806	1975	12	8	8	46	40	44 21	11 15	4	-	IV	31 36	99	000	87	II SO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
38816	1975	12	18	13	13	18	38 49	15 37	2	198		-	40	509	8	2400 III NE	BASSO TIRRENO
38818	1975	12	21	15	43	7	39 48	16 30	3			-	35	507	3	222 III NO	TORRE CERCHIARA
38831	1976	1	20	17	19	34	43 1	13 11	3	10		-	35	226	8	124 III SE	FIATRA
38835	1976	2	19	11	39	8	46 13	7 40	3			-	35	226	8	124 III SE	SVIZZERA
38840	1976	2	18	2	0	36	42 0	13 40	3	34		-	35	226	8	124 III SE	ACCUMOLI
38842	1976	2	22	16	15	42	44 11	15 42	3	20		-	44	226	8	124 III SE	YUGOSLAVIA
38844	1976	2	27	9	58	42	45 47	13 42	3	10	IV - V	36	34	501	8	40 III NO	LATTISANA
38845	1976	3	28	1	49	6	43 21	14 27	3	5		-	37	226	8	118A II SE	MEDIO ADRIATICO
38847	1976	3	5	12	47	4	43 40	12 19	3			-	39	226	8	108 II SE	SESTINO
38849	1976	3	7	18	9	30	44 47	9 19	3	5		-	40	226	8	118A II SE	MENCONICO
38850	1976	3	8	0	48	38	40 44	15 23	3	10		-	39	226	8	186 II SE	M. PARATIELLO
38852	1976	3	16	21	13	44	31 9	25 3	3	84		-	35	226	8	83 I SE	S. STEFANO
38853	1976	3	16	21	12	6	46 6	14 18	5		IV - V	33	504	8	8	SKOFIA LOKA	
38858	1976	4	1	5	12	56	38 21	15 5	3	17		-	35	226	8	244 II SO	BASSO TIRRENO
38867	1976	4	3	4	37	9	38 43	16 55	3	33		-	42	507	8	242 II SE	ALTO IONIO
38870	1976	4	3	4	55	38	38 43	16 55	3			-	35	226	8	242 II SE	ALTO IONIO
38871	1976	4	3	5	57	14	38 43	16 55	4			-	37	507	8	242 II SE	ALTO IONIO
38873	1976	4	6	9	8	58	38 39	16 1	2	102		-	48	509	8	246 IV NO	MILETO
38883	1976	4	21	20	0	20	43 23	17 27	3	40		-	48	226	8	10 II SO	YUGOSLAVIA
38885	1976	4	23	20	35	2	46 24	11 18	3		V	36	36	504	8	10 II SO	CALDARO
38886	1976	4	23	20	35	3	44 19	16 8	3			-	35	226	8	262 IV SO	YUGOSLAVIA
38889	1976	5	1	5	10	22	37 51	15 2	3	17		-	39	507	8	84 III NE	MALVAGNA
38897	1976	5	6	19	59	6	46 16	13 17	3	28		-	35	226	8	25 I NO	COMPIANO
38901	1976	5	6	20	0	13	46 15	13 15	3	20	IX - X	-	45	226	8	25 I NO	LUSEVERA
38902	1976	5	6	20	24	58	46 23	13 12	3	17		-	61	226	8	14 III SE	FRULI (ITALY)
38903	1976	5	6	21	7	36	46 13	12 58	3			-	40	226	8	25 IV SO	MOGGIO UDINESE
38918	1976	5	6	21	42	15	46 13	12 58	3			-	41	226	8	25 I SE	MAJANO
38922	1976	5	6	21	49	42	46 13	12 58	3			-	37	226	8	25 I SE	TAIPANA
38924	1976	5	6	22	20	39	46 14	13 12	3			-	44	226	8	25 I SE	TAIPANA
38932	1976	5	6	22	0	39	46 14	13 12	3			-	35	226	8	25 IV SE	BUIA
38942	1976	5	6	23	17	2	46 16	13 14	3			-	40	226	8	25 I NO	LUSEVERA
38943	1976	5	6	23	0	8	46 29	12 39	3			-	25	226	8	25 I SE	M. BIVENA
38953	1976	5	7	0	23	50	46 24	13 21	3	30	VI - VII	-	39	226	8	25 I SE	VILLA SANTINA
38956	1976	5	7	1	0	30	46 24	12 53	3			-	25	226	8	13 II SE	OVARO
38961	1976	5	7	2	40	54	46 26	12 50	3			-	36	226	8	13 II SE	OVARO
38962	1976	5	7	2	40	54	46 26	12 50	3			-	36	226	8	14 III NO	ARTA
38963	1976	5	7	2	38	28	46 27	12 50	3			-	36	226	8	14 III NO	ARTA
38964	1976	5	7	2	38	28	46 27	12 50	3			-	36	226	8	13 IV SE	BOGNA
38967	1976	5	7	6	16	15	46 13	13 16	3		IV - V	33	504	8	25 IV SE	BUIA	
38972	1976	5	7	6	41	45	46 26	12 57	3			-	35	226	8	25 IV SE	BUIA
38974	1976	5	7	12	41	45	46 26	12 57	3	19		-	40	226	8	14 III NO	ARTA
38976	1976	5	7	13	42	46	46 28	13 4	3			-	40	226	8	25 IV NO	LUSEVERA
38977	1976	5	7	13	44	12	46 17	13 15	3	15		-	40	226	8	25 IV NE	LUSEVERA
38981	1976	5	7	15	54	38	46 20	13 4	3			-	35	226	8	25 IV NE	GEMONA
38987	1976	5	7	20	12	49	46 21	13 4	3	15		-	37	226	8	14 III SO	TOLMEZZO
38989	1976	5	8	3	10	2	46 24	13 11	3	13		-	41	226	8	25 IV NE	GEMONA
38990	1976	5	8	3	56	22	46 24	13 11	3	13		-	35	226	8	14 III SO	TOLMEZZO
38997	1976	5	8	20	40	31	46 22	13 7	3	17		-	40	226	8	14 III SE	MOGGIO UDINESE
38999	1976	5	9	0	53	43	46 16	13 23	3	19	VII-VIII	-	54	226	8	25 I SE	UCCEA
39005	1976	5	10	2	10	53	46 17	12 55	3		IV - V	33	504	8	24 I NE	PIELUNGO	
39006	1976	5	10	4	35	51	46 16	13 9	3	9		-	45	226	8	25 IV NE	GEMONA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
39007	1976	5	10	5	8	51	46 15	13 7	3	11	IV - V	- 37	226	8	25	IV SE
39010	1976	5	11	0	54	24	46 17	13 15	3	-		33 30	504	8	25	IV NO
39012	1976	5	11	5	32	0	46 17	13 8	3	11		-	226	8	25	IV NE
39013	1976	5	11	5	30	0	46 17	13 6	3	15		-	226	8	25	IV NE
39018	1976	5	11	22	18	5	46 22	13 17	3	-	VII	-	226	8	14	II SO
39019	1976	5	11	22	43	60	46 16	13 1	3	19		-	226	8	25	IV NO
39021	1976	5	11	23	22	52	46 19	12 58	3	12		-	226	8	25	IV NO
39022	1976	5	11	23	36	41	46 15	13 0	3	16		-	226	8	25	IV SO
39027	1976	5	12	3	1	8	46 24	13 9	3	4		-	226	8	14	III SE
39030	1976	5	12	9	4	9	46 18	13 3	3	5		-	226	8	25	IV NO
39033	1976	5	12	18	6	52	46 18	13 18	3	-		-	226	8	25	IV SO
39039	1976	5	13	13	4	50	46 14	12 59	3	16		-	226	8	25	IV SO
39047	1976	5	15	8	40	17	46 17	13 18	3	13		-	226	8	25	IV SO
39048	1976	5	15	8	40	17	46 13	12 59	3	110		-	226	8	25	IV SO
39050	1976	5	15	9	29	8	46 15	13 5	3	16		-	226	8	25	IV NO
39051	1976	5	15	9	29	11	46 17	13 0	3	-	V - VI	39 37	504	8	25	IV NO
39054	1976	5	17	16	13	15	46 17	12 59	3	16		-	226	8	24	I SE
39091	1976	5	18	1	30	8	46 15	12 52	3	5		-	226	8	25	IV NO
39093	1976	5	18	2	39	39	46 16	13 0	3	3		-	226	8	25	IV SE
39117	1976	5	23	0	51	10	46 13	13 12	3	1		-	226	8	37	II SE
39120	1976	5	24	17	52	22	45 40	11 50	3	39		-	226	8	72	III SE
39136	1976	5	27	23	15	31	44 46	9 38	3	12		-	226	8	230	II NE
39143	1976	5	30	4	53	9	39 26	16 51	3	15		-	226	8	24	I SE
39144	1976	5	30	21	13	13	46 15	13 9	3	8		-	226	8	25	IV SE
39152	1976	6	1	17	21	7	46 13	12 52	3	-	VI	44 44	504	8	14	III SO
39153	1976	6	1	19	16	4	46 15	13 7	3	13		-	226	8	14	III SO
39155	1976	6	2	0	13	25	46 15	13 1	3	15		-	226	8	14	III SO
39165	1976	6	4	7	49	15	46 15	13 1	3	15		-	226	8	25	IV NO
39181	1976	6	8	12	14	38	46 23	13 20	3	29		-	226	8	156	IV SE
39184	1976	6	9	18	48	15	46 21	13 4	3	16		-	226	8	14	III SO
39187	1976	6	10	4	35	55	46 23	13 14	3	10		-	226	8	156	IV SE
39190	1976	6	10	21	7	43	41 54	15 39	3	-		-	226	8	14	III SO
39191	1976	6	11	17	16	40	46 16	12 58	3	18		-	226	8	14	III SO
39203	1976	6	15	5	46	34	46 21	13 14	3	14		-	226	8	14	III SO
39205	1976	6	16	3	20	34	46 27	13 5	3	17		-	226	8	14	III SO
39209	1976	6	17	14	25	47	46 27	13 30	3	15		-	226	8	14	III SO
39210	1976	6	17	16	42	10	46 14	13 1	3	10		-	226	8	14	III SO
39227	1976	6	26	11	35	48	46 18	12 59	3	17		-	226	8	25	IV SE
39228	1976	6	26	11	35	48	46 18	12 59	3	-	IV - V	33 37	504	8	25	IV NE
39236	1976	7	1	13	26	12	46 59	11 23	3	32		-	226	8	4	IV NE
39241	1976	7	3	15	26	13	46 18	13 0	3	6		-	226	8	25	IV NE
39246	1976	7	5	9	1	54	46 18	13 1	3	10		-	226	8	25	IV NE
39250	1976	7	10	4	1	53	46 19	13 3	3	10		-	226	8	25	IV NE
39256	1976	7	12	8	39	33	46 22	13 16	3	16		-	226	8	14	III SO
39261	1976	7	15	15	58	51	46 10	13 0	3	-		-	226	8	25	IV NE
39263	1976	7	17	13	37	46	46 19	13 8	3	-		-	226	8	25	IV NE
39265	1976	7	18	13	39	19	46 16	13 8	3	-		-	226	8	25	IV NE
39273	1976	7	27	8	19	51	46 19	13 8	3	-		-	226	8	25	IV NE
39275	1976	7	30	7	32	46	46 19	13 0	3	-		-	226	8	25	IV NO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE		
39276	1976	7	31	14	46	55	46 16	13 19	3	-		-	35	226	-	25	I NO	LUSEVERA	
39295	1976	8	17	0	12	41	21	13 25	3	-		-	35	226	-	163	II SE	TAVERNAZZA	
39296	1976	8	18	5	58	53	46 21	13 20	3	10		-	35	226	-	14	III SE	MOGGIO UDINESE	
39299	1976	8	22	2	49	13	44 34	9 30	3	20		-	35	226	-	84	IV SO	MAGGIORASCA	
39300	1976	8	22	8	47	36	39 47	16 17	3	-		-	35	226	-	221	II NO	CASTROVILLARI	
39301	1976	8	27	14	46	34	39 39	17 0	3	48		-	35	226	-	231	IV NO	ALTO IONIO	
39307	1976	8	27	23	9	1	47 4	11 22	3	-		-	39	226	-	-	-	AUSTRIA	
39312	1976	9	2	12	55	11	44 33	9 36	3	17		-	35	226	-	84	IV SE	BEDONIA	
39313	1976	9	2	14	4	22	46 20	13 3	3	-		-	30	504	-	8	25	IV NO	TRASAGHIS
39321	1976	9	5	22	14	51	38 35	13 33	3	-		-	40	226	-	2440	IV SO	BASSO TIRRENO	
39331	1976	9	5	12	7	5	44 32	9 32	3	16		-	37	226	-	84	IV SO	MAGGIORASCA	
39328	1976	9	5	16	27	35	44 38	9 30	3	11		-	37	226	-	84	IV NO	FERRIERE	
39334	1976	9	6	19	28	12	46 20	13 3	3	-		-	37	226	-	84	IV NO	TRASAGHIS	
39337	1976	9	7	11	8	16	46 18	12 59	3	5		-	41	226	-	8	25	IV NO	TRASAGHIS
39343	1976	9	11	16	31	10	46 16	13 10	3	16	VII-VIII IX	-	58	226	-	8	25	I NO	GEMONA
39344	1976	9	11	16	35	1	46 18	13 11	3	9		-	37	226	-	8	25	I NO	FRIULI (ITALY)
39345	1976	9	11	16	40	41	46 18	13 11	3	9		-	43	226	-	8	25	I NO	GEMONA
39347	1976	9	11	16	48	55	46 17	13 15	3	11		-	35	226	-	8	25	I NO	LUSEVERA
39349	1976	9	11	17	35	2	46 12	13 16	3	7		-	35	226	-	8	25	I NO	TARCENTO
39354	1976	9	11	18	27	49	46 20	13 10	3	3		-	37	226	-	8	25	I NO	LUSEVERA
39359	1976	9	12	1	5	43	46 17	13 10	3	3		-	39	226	-	8	25	I NO	GEMONA
39362	1976	9	12	3	47	25	46 14	13 3	3	11	IV - V	-	41	226	-	8	25	I NO	MAJANO
39359	1976	9	12	8	8	29	46 17	13 11	3	7		-	37	226	-	8	25	I NO	GEMONA
39370	1976	9	12	8	14	48	46 17	13 10	3	11		-	39	226	-	8	25	I NO	GEMONA
39372	1976	9	12	10	41	51	46 15	13 13	3	8		-	37	226	-	8	25	I NO	GEMONA
39375	1976	9	12	19	53	27	46 16	13 13	3	16		-	35	226	-	8	25	I NO	TARCENTO
39383	1976	9	13	7	3	49	46 14	12 59	3	9		-	37	226	-	8	25	I NO	LUSEVERA
39387	1976	9	13	18	54	45	46 17	13 12	3	14		-	44	226	-	8	25	I NO	MAJANO
39388	1976	9	13	19	42	11	46 12	13 0	3	8		-	41	226	-	8	25	I NO	MAJANO
39391	1976	9	14	2	30	28	46 18	13 12	3	-	IV - V	-	33	30	504	8	25	IV NO	TRASAGHIS
39394	1976	9	14	8	25	19	46 20	13 12	3	16	IX	-	60	226	-	8	25	I NO	GEMONA
39402	1976	9	15	3	25	19	46 19	13 17	3	8		-	37	226	-	8	25	I NO	GEMONA (ITALY)
39403	1976	9	15	3	26	10	46 23	13 11	3	-		-	35	226	-	8	25	I NO	LUSEVERA
39405	1976	9	15	3	52	35	46 23	13 3	3	5		-	43	226	-	14	III SE	MOGGIO UDINESE	
39408	1976	9	15	4	32	39	46 21	13 9	3	-		-	35	226	-	8	25	IV SE	TOLMEZZO
39409	1976	9	15	4	38	53	46 16	13 10	3	21		-	48	226	-	8	25	IV SE	GEMONA
39410	1976	9	15	4	58	42	46 16	13 9	3	20		-	45	226	-	8	25	IV SE	GEMONA
39414	1976	9	15	6	21	16	46 18	13 11	3	21	IX - X	-	60	226	-	8	25	IV NE	FERTILI (ITALY)
39415	1976	9	15	6	34	5	46 21	13 10	3	11		-	35	226	-	8	14	III SE	MOGGIO UDINESE
39416	1976	9	15	6	37	29	46 21	13 10	3	9		-	37	226	-	8	14	III SE	MOGGIO UDINESE
39417	1976	9	15	6	45	56	46 15	13 9	3	27		-	43	226	-	8	25	IV SE	BUJA
39419	1976	9	15	6	55	48	46 13	13 16	3	13		-	37	226	-	8	25	I SO	TARCENTO
39422	1976	9	15	10	32	45	46 17	13 3	3	-	IV - V	-	33	31	504	8	25	IV NO	TRASAGHIS
39423	1976	9	15	10	54	19	46 39	12 33	3	5		-	35	226	-	8	13	IV NO	COMELICO SUP
39425	1976	9	15	11	11	10	46 17	13 10	3	16	VI - VIII	-	50	226	-	8	25	IV NE	GEMONA
39426	1976	9	15	11	17	44	46 21	13 14	3	5		-	37	226	-	8	14	III SO	CHIUSAFORTE
39433	1976	9	15	14	42	36	46 21	13 3	3	8		-	39	226	-	8	14	III SO	TOLMEZZO
39434	1976	9	15	15	19	55	46 19	13 5	3	19		-	40	226	-	8	25	IV NE	GEMONA

N	YEAR	MD	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
39436	1976	9	15	15	24	24	46	21	12	58	3	37	226	-	8	14 III SO	TOLMEZZO	
39437	1976	9	15	16	11	21	46	24	13	9	3	35	226	-	8	25 IV SE	BUJA	
39438	1976	9	15	16	24	25	46	20	13	9	3	35	226	-	8	25 IV SE	GEMONA	
39439	1976	9	15	16	31	13	45	10	12	48	3	40	226	-	8	65A I SO	ALTO ADRIATICO	
39441	1976	9	15	17	26	5	46	16	13	3	3	37	226	-	8	25 IV NO	LUSEVERA	
39444	1976	9	15	17	44	52	46	19	12	59	3	37	226	-	8	25 IV NO	TRASAGHIS	
39447	1976	9	15	19	31	9	46	19	13	15	3	43	226	-	8	25 IV NO	LUSEVERA	
39451	1976	9	15	20	24	10	46	21	13	10	3	41	226	-	8	14 III SE	MOGGIO UDINESE	
39452	1976	9	15	20	34	53	46	22	13	4	3	37	226	-	8	14 III SE	TOLMEZZO	
39453	1976	9	15	20	44	52	46	16	13	4	3	35	226	-	8	25 IV NO	TRASAGHIS	
39457	1976	9	16	1	30	44	46	21	13	9	3	39	226	-	8	25 IV NO	TRASAGHIS	
39463	1976	9	16	5	40	38	46	16	13	3	3	37	226	-	8	13 II NE	OVARO	
39474	1976	9	16	23	52	1	46	27	12	56	3	35	226	-	8	13 II NE	TRASAGHIS	
39477	1976	9	17	1	23	55	37	59	14	39	3	44	507	-	8	261 IV NE	M. SORO	
39480	1976	9	17	4	11	44	48	9	19	3	-	35	226	-	8	71 II NO	MENCONICO	
39481	1976	9	17	4	14	7	46	23	13	2	3	39	226	-	8	14 III SE	MOGGIO UDINESE	
39484	1976	9	17	9	17	53	46	15	13	2	3	35	226	-	8	25 IV SO	MAJANO	
39488	1976	9	17	14	17	34	46	17	13	11	3	35	226	-	8	25 IV SE	GEMONA	
39494	1976	9	18	0	39	40	46	21	13	1	3	39	226	-	8	14 III SO	TOLMEZZO	
39505	1976	9	19	10	26	54	46	20	13	10	3	37	226	-	8	25 IV NE	GEMONA	
39507	1976	9	19	14	52	19	45	32	14	19	3	39	226	-	8	33 III SO	YUGOSLAVIA	
39510	1976	9	19	16	5	15	45	24	14	24	3	33	31	504	-	8	ILIRSKA BISTRICA:	
39513	1976	9	20	9	10	1	46	21	13	16	3	41	226	-	8	14 II SO	CHIUSAFORTE	
39517	1976	9	20	23	34	19	46	19	13	11	3	37	226	-	8	25 IV NE	GEMONA	
39520	1976	9	21	15	1	36	38	41	14	38	2	47	509	-	8	240M III SE	BASSO TIRRENO	
39525	1976	9	22	15	23	57	46	20	13	2	3	35	226	-	8	25 IV NO	TRASAGHIS	
39525	1976	9	22	15	23	57	46	20	13	2	3	35	226	-	8	25 IV NO	TRASAGHIS	
39542	1976	9	26	1	51	50	46	18	13	3	3	40	226	-	8	25 IV NO	TRASAGHIS	
39548	1976	9	26	14	52	19	46	17	13	13	3	37	226	-	8	25 IV NO	LUSEVERA	
39550	1976	9	27	14	37	31	46	15	13	8	3	37	226	-	8	25 IV SE	BUJA	
39559	1976	10	1	14	18	52	46	14	12	55	3	33	31	504	-	8	24 I SE	CASSTANOVO
39571	1976	10	8	0	38	45	46	35	9	32	3	39	226	-	8	46 IV SO	CASSANO D'ADDA	
39574	1976	10	9	0	35	7	44	36	6	48	3	35	226	-	8	78 I NO	FRANCIA	
39579	1976	10	12	4	26	15	37	50	13	4	3	43	507	-	8	258 III NO	GIBELLINA	
39581	1976	10	12	8	1	39	46	17	12	59	3	33	31	504	-	8	24 I NE	PIELUNGO
39584	1976	10	13	2	48	37	46	23	12	53	3	43	226	-	8	14 III SO	TOLMEZZO	
39585	1976	10	13	7	39	43	46	26	13	2	3	37	226	-	8	14 III SE	M. SERNIO	
39595	1976	10	19	8	31	21	46	37	12	34	3	35	226	-	8	13 IV NO	COMELICO SUP.	
39602	1976	10	24	6	52	5	46	39	15	85	3	35	226	-	8	231C I SE	ALTO IONIO	
39605	1976	10	26	6	2	47	46	19	13	14	3	35	226	-	8	25 I NO	LUSEVERA	
39607	1976	10	27	4	25	40	46	19	13	12	3	33	33	504	-	8	25 IV NE	GEMONA
39610	1976	11	20	57	4	39	32	18	17	4	3	45	226	-	8	231C I SO	ALTO IONIO	
39614	1976	11	8	18	8	41	39	13	18	36	3	40	226	-	8	238C IV SE	ALTO IONIO	
39617	1976	11	9	21	57	51	46	10	12	45	3	39	226	-	8	24 I SO	MARIANO	
39618	1976	11	12	19	36	34	39	41	18	58	3	45	226	-	8	25 IV NO	MAR IONIO	
39620	1976	11	13	1	13	33	46	16	13	4	3	39	226	-	8	25 IV NO	TRASAGHIS	
39622	1976	11	4	4	46	43	46	20	13	4	3	35	226	-	8	25 IV NE	GEMONA	
39628	1976	11	23	7	30	23	46	30	13	4	3	35	226	-	8	25 IV NE	TRASAGHIS	
39630	1976	11	25	1	46	19	42	46	17	1	3	35	226	-	8	13 IV SE	SACPRADA	
39631	1976	11	25	1	46	19	42	46	17	1	3	46	226	-	8	25 IV SE	COSTE DALMATE	
39634	1976	11	29	20	58	33	46	23	13	8	3	39	226	-	8	14 III SE	MOGGIO UDINESE	

N	YEAR	MO	DA	HO	MT	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
39636	1976	11	30	7	14	22	37 52	14 55	3	18		-	35	226	8	261	I SE RANDAZZO
39639	1976	12	7	3	36	60	46 14	13 21	3	20		-	37	226	8	25	I SE TAIPANA
39642	1976	12	13	5	24	3	45 50	10 47	3	28		-	44	226	8	35	II NO MALCESTINE
39643	1976	12	14	8	56	56	46 1	10 38	3	20		-	37	226	8	20	III SE BREGUZZO
39652	1976	12	26	4	30	28	42 50	12 50	3	-		-	35	226	8	131	III NE CERRETTO
39653	1976	12	26	4	31	10	43 3	13 24	3	-		-	35	226	8	124	III SE M.S. MARTINO
39654	1976	12	26	4	32	0	43 3	13 25	3	26		-	37	226	8	124	III SE M.S. MARTINO
39664	1976	12	28	2	45	19	42 43	12 35	3	5		-	37	226	8	125	IV SE S.ELPIDIO A MARE
39672	1977	1	2	10	34	20	43 26	13 51	3	64		-	35	226	8	116	IV SE SASSOFERRATO
39678	1977	1	9	14	26	25	46 19	13 0	3	5		-	43	226	8	25	IV NO TRASAGHIS
39682	1977	1	13	9	19	2	43 33	17 8	3	5		-	40	226	8	70	I SE TORTONA
39684	1977	1	15	0	29	26	44 52	8 54	3	28		-	41	226	8	40	YUGOSLAVIA YUGOSLAVIA
39696	1977	1	30	21	17	33	44 2	16 0	3	88		-	40	226	8	40	YUGOSLAVIA YUGOSLAVIA
39698	1977	1	31	7	11	1	44 2	15 4	3	110		-	35	226	8	79	II NE DRONERO
39703	1977	2	7	7	2	52	45 21	9 22	3	22		-	40	226	8	46	III SO PANDINO
39704	1977	2	7	7	2	52	45 21	9 22	3	60		-	39	226	8	144	I NO SALISANO
39712	1977	2	7	23	14	2	42 17	12 44	3	-		-	35	226	8	119B	I NE DALMAZIA
39714	1977	2	20	11	19	59	44 1	15 48	3	33		-	35	226	8	111B	II SE MAR LIGURE
39719	1977	2	17	10	42	4	43 22	8 23	3	33	IV - V	-	37	226	8	4C	II SE AUSTRIA
39720	1977	2	17	20	1	20	46 45	12 50	3	33		-	35	226	8	235L	I SE ANDRIA
39739	1977	3	24	12	8	24	46 24	13 6	3	33		-	35	226	8	14	III SO TOLMEZZO
39749	1977	3	29	1	17	38	41 14	16 18	3	33		-	35	226	8	25	IV NO GEMONA
39754	1977	4	2	22	5	48	39 12	14 53	3	33		-	35	226	8	139	III NE M.GIANO
39755	1977	4	3	0	24	16	46 24	13 0	3	9		-	45	226	8	103A	III NE YUGOSLAVIA
39756	1977	4	3	18	13	6	3	18 13	6	3		-	45	226	8	14	III SO MAR LIGURE
39761	1977	4	6	7	54	39	46 20	12 59	3	12		-	42	507	8	244Q	II NO BASSO TIRRENO
39764	1977	4	12	2	31	4	42 27	13 10	3	3		-	45	226	8	252	IV NE BASSO TIRRENO
39771	1977	4	19	2	23	38	43 3	17 48	3	14	VI - VII	508	48	47	8	125E	II NO MEDIO ADRIATICO
39772	1977	4	22	13	6	3	43 3	17 48	3	10	IV - V	-	36	33	8	260	I SE COLLE CONTRASTO
39773	1977	4	22	13	6	3	43 3	17 48	3	18		-	40	226	8	25	I NO LUSEVERA
39790	1977	5	6	14	55	2	46 24	13 0	3	5		-	40	226	8	231C	II NE ALTO IONIO
39797	1977	5	12	17	54	47	38 26	14 4	3	261		-	32	504	8	174	I NE BOVINO
39799	1977	5	12	19	54	46	38 16	14 36	3	3		-	32	504	8	25	IV NO TRASAGHIS
39800	1977	5	14	3	39	22	43 9	16 3	3	31		-	35	226	8	235N	I SO BASSO TIRRENO
39819	1977	6	5	13	59	18	37 53	14 27	3	262		-	40	226	8	69	II NE DRONERO
39821	1977	6	5	15	10	10	46 20	13 13	3	61	IV - V	-	38	32	8	244Q	IV SE BASSO TIRRENO
39823	1977	6	5	23	19	49	39 30	16 57	3	61		-	38	32	8	244L	II SO BASSO TIRRENO
39824	1977	6	5	23	19	49	39 30	16 57	3	17	V - VI	-	41	226	8	25	II NO TRASAGHIS
39826	1977	6	16	17	58	29	41 18	15 26	3	32		-	40	226	8	119B	IV NE MAR LIGURE
39831	1977	6	18	11	54	14	46 19	13 1	3	5		-	40	226	8	94	I SO VITTORIO VENETO
39832	1977	6	20	2	4	8	39 12	15 46	2	6		-	32	504	8	38	I NO PREDVVOR
39833	1977	6	20	2	4	8	39 12	15 46	2	6		-	32	504	8	38	I NO PREDVVOR
39835	1977	6	24	12	33	35	44 21	11 27	3	31		-	35	226	8	67	II SE PIANORO
39837	1977	6	27	12	33	35	44 21	11 27	3	262		-	40	226	8	244Q	IV SE BASSO TIRRENO
39840	1977	6	30	16	12	45	38 32	14 4	3	61		-	38	32	8	244L	II SO BASSO TIRRENO
39844	1977	6	30	16	12	45	38 32	14 4	3	61		-	41	226	8	25	II NO TRASAGHIS
39846	1977	6	30	16	12	45	38 32	14 4	3	17	V - VI	-	44	37	8	504	508
39847	1977	6	30	19	44	15	46 12	12 58	3	32		-	40	226	8	94	I SO VITTORIO VENETO
39852	1977	7	3	11	4	11	43	20 1	3	32		-	40	226	8	94	I SO VITTORIO VENETO
39854	1977	7	3	16	6	30	44 15	9 15	3	32		-	40	226	8	94	I SO VITTORIO VENETO
39861	1977	7	6	5	9	3	45	46 10	3	32		-	40	226	8	94	I SO VITTORIO VENETO
39869	1977	7	16	13	13	30	46 17	14 18	3	6		-	42	43	8	504	504
39873	1977	7	16	13	13	30	46 17	14 18	3	6		-	42	43	8	504	504

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
39876	1977	7	17	9	43	48	46	8	14	22	3	42	30	504	8	173	PREDDVOR
39880	1977	7	24	9	55	29	41	19	14	52	3	35	226	I NE	8	178	S.GIORGIO
39888	1977	8	9	15	31	23	44	33	6	54	3	39	226	I SE	8	247A	CHAMBEYRON
39893	1977	8	15	21	10	29	38	36	17	8	3	40	226	—	8	130	ALTO IONIO
39897	1977	8	19	4	17	20	42	40	12	19	3	40	34	504	8	25	BASCHI
39908	1977	8	24	12	0	9	46	18	13	2	V	39	226	—	8	138	TRASAGHIS
39911	1977	8	25	19	33	27	42	38	12	38	3	35	226	—	8	138	CESI
39912	1977	8	25	20	43	6	42	38	12	35	—	35	226	—	8	131	CESI
39914	1977	8	27	17	37	40	42	53	12	28	3	51	226	—	8	248B	GUALDO CATTANEO
39915	1977	8	28	9	45	14	38	14	8	11	IV - V	33	30	504	8	14	CANALE DI SARDEGN
39925	1977	9	9	22	56	4	46	22	13	12	—	37	226	—	8	263	MOGGIO UDINESE
39927	1977	9	11	0	13	4	37	44	16	20	—	37	226	—	8	270B	BASSO IONIO
39929	1977	9	12	2	37	37	37	24	16	20	—	35	226	—	8	14	BASSO IONIO
39931	1977	9	14	13	38	18	46	34	13	5	V	39	34	504	8	14	PONTEBBA
39934	1977	9	16	23	48	7	46	18	12	59	VII-VIII	53	52	504	8	25	TRASAGHIS
39937	1977	9	17	0	31	11	46	19	12	59	IV - V	36	31	504	8	25	TRASAGHIS
39940	1977	9	17	23	16	51	46	19	12	53	V - VI	43	39	504	8	24	PIELUNGO
39942	1977	9	18	7	2	18	46	20	12	54	V	40	36	504	8	24	PIELUNGO
39943	1977	9	18	9	58	18	46	18	13	0	IV - V	37	31	504	8	25	TRASAGHIS
39946	1977	9	18	21	38	48	46	20	12	55	IV - V	37	32	504	8	24	PIELUNGO
39947	1977	9	19	2	35	3	46	21	12	55	IV - V	37	31	504	8	25	PIELUNGO
39960	1977	9	22	7	51	31	46	17	13	0	—	34	31	504	8	24	PIELUNGO
39961	1977	9	22	10	23	14	46	20	12	57	3	37	31	504	8	24	PIELUNGO
39963	1977	9	23	15	13	45	46	20	12	56	3	36	30	504	8	24	BERNEZZO
39964	1977	9	23	22	34	9	44	23	7	20	3	45	22	226	8	79	PIELUNGO
39973	1977	9	28	1	43	13	46	17	12	54	3	45	42	504	8	24	PIELUNGO
39975	1977	9	28	1	56	37	46	16	12	55	VI	39	44	504	8	24	PIELUNGO
39979	1977	9	28	13	40	12	46	18	12	58	IV - V	36	33	504	8	24	PIELUNGO
39982	1977	9	29	16	19	13	46	16	12	58	IV - V	36	40	226	8	25	TRASAGHIS
39983	1977	9	30	16	49	52	39	5	12	42	V	36	34	504	8	23	FORN DI SOTTO
39985	1977	10	6	4	41	24	36	23	12	40	—	35	226	—	8	230	PIETRAPAOLA
39989	1977	10	9	0	46	35	39	28	16	42	3	35	226	—	8	230	PIETRAPAOLA
40001	1977	10	11	30	9	33	39	28	15	46	3	37	30	504	8	13	VILLA SANTINA
40004	1977	10	14	30	11	55	46	16	12	56	3	40	36	504	8	25	TRASAGHIS
40018	1977	10	24	3	57	18	38	12	15	46	IV - V	40	36	504	8	25	CARTEO
40050	1977	11	5	16	28	37	38	13	12	47	—	35	226	—	8	251	BASSO TIRRENO
40057	1977	12	7	19	21	5	46	20	13	27	V	37	34	504	8	14	LUSEVERA
40060	1977	12	11	14	31	7	46	32	13	17	IV - V	36	31	504	8	14	PONTEBBA
40062	1977	12	13	2	4	28	45	56	12	13	—	39	31	504	8	38	VITTORIO VENETO
40065	1977	12	14	14	31	7	46	32	13	17	IV - V	36	31	504	8	85	NEVIANO
40068	1977	12	14	20	34	9	44	31	10	14	—	33	31	504	8	14	PONTEBBA
40071	1977	12	16	10	34	19	46	32	13	13	—	47	509	—	8	245	BASSO TIRRENO
40073	1977	12	20	4	13	38	26	54	15	23	2	290	1	509	8	219M	BASSO TIRRENO
40081	1977	12	30	17	34	59	39	54	15	23	2	292	1	509	8	219M	BASSO TIRRENO
40083	1977	12	30	18	8	42	39	53	15	23	2	292	1	509	8	44	MEDIO ADRIATICO
40086	1978	1	9	25	57	43	43	11	16	11	3	—	49	226	8	134D	MEDIO ADRIATICO
40089	1978	1	2	18	5	15	42	41	16	28	3	—	27	226	8	220	BASSO TIRRENO
40095	1978	1	23	43	40	39	48	16	28	3	—	43	226	—	8	268	STAZ. IMERA
40096	1978	1	19	5	15	24	37	35	14	6	3	—	35	226	8	235N	BASSO TIRRENO
40098	1978	2	6	16	27	25	39	1	15	35	3	—	35	226	8	—	—

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COO	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE	
40099	1978	2	8	4	10	29	41	8	14	54	3	37	226	-	8	173	II NE	APICE
40101	1978	2	10	7	19	36	43	42	13	5	31	40	226	-	8	110	III SE	MONTERADO
40102	1978	2	11	1	42	1	43	39	13	11	3	37	226	-	8	117	IV NE	OSTRA
40106	1978	2	15	5	21	1	37	48	14	14	60	40	226	-	8	260	II NO	GANGI
40107	1978	2	20	12	13	33	46	27	13	26	3	40	226	-	8	14	II NE	JOF DI MONTASIO
40109	1978	2	23	19	36	18	37	42	15	1	34	35	226	-	8	262	III SO	M. ETNA SUD
40110	1978	2	23	19	39	20	37	43	14	59	3	38	507	-	8	262	III SO	M. ETNA SUD
40111	1978	2	23	19	40	33	37	41	15	9	49	35	226	-	8	262	III SE	GIARRE
40112	1978	2	23	19	47	36	37	43	14	55	3	40	226	-	8	261	II SE	M. MINARDO
40125	1978	2	25	5	33	43	37	35	14	56	3	35	226	-	8	262	III SO	M. ETNA SUD
40131	1978	3	11	19	20	44	37	58	16	11	3	37	226	-	8	269	I SE	PATERNO*
40132	1978	3	13	17	42	39	45	30	9	43	3	49	507	-	8	264	IV NE	BTANCALONE
40135	1978	3	19	9	32	32	42	25	13	18	3	35	226	-	8	46	II NO	FONTANELLA
40136	1978	3	23	2	6	29	43	45	11	17	3	37	226	-	8	139	II NO	PIZZOLI
40137	1978	3	23	18	45	37	43	38	16	50	3	35	226	-	8	106	II SO	IMPRUNETA
40141	1978	3	28	3	54	40	42	43	12	40	3	49	226	-	8	226	-	COSTE DALMATE
40146	1978	4	1	18	23	21	46	13	19	27	3	35	226	-	8	131	III SE	BAIANO
40148	1978	4	3	16	26	41	42	10	9	27	3	40	226	-	8	25	I SO	TARCENTO
40149	1978	4	3	10	49	45	46	16	13	10	3	35	226	-	8	142D	I SE	CORSICA
40151	1978	4	3	14	34	58	46	16	13	8	3	41	226	-	8	25	IV NE	GEMONA
40152	1978	4	3	19	46	21	38	14	16	14	3	37	226	-	8	25	I SO	LOCRI
40154	1978	4	3	19	39	44	38	6	15	53	3	39	507	-	8	254	II NE	MONTALTO
40157	1978	4	8	10	8	24	37	58	15	57	3	39	226	-	8	263	I NE	BOVA MARINA
40158	1978	4	9	13	20	16	42	0	13	52	3	35	226	-	8	152	I NE	VILLALAGO
40165	1978	4	9	21	1	121	38	5	15	54	3	37	226	-	8	254	II SE	S. LORENZO
40166	1978	4	12	13	49	56	44	27	7	19	3	44	507	-	8	79	II NO	S. DAMIANO
40169	1978	4	15	23	29	11	38	20	15	5	3	58	507	508	8	253	IV NE	BASSO TIRRENO
40170	1978	4	16	1	51	20	38	16	14	46	3	35	226	-	8	253	IV NE	BASSO TIRRENO
40171	1978	4	16	2	4	30	38	24	15	2	3	40	226	-	8	252	I NO	BASSO TIRRENO
40172	1978	4	16	3	10	29	38	30	14	57	3	37	226	-	8	244	III SE	VULCANO
40173	1978	4	16	4	38	13	38	21	15	3	36	42	507	-	8	244	III SO	SALINA
40175	1978	4	16	6	19	54	38	31	14	52	4	42	507	-	8	252	I NE	BASSO TIRRENO
40176	1978	4	16	14	34	44	38	31	14	56	3	40	226	-	8	248	IV SO	VULCANO
40177	1978	4	19	18	16	29	38	27	14	56	3	37	226	-	8	248	IV SO	VULCANO
40178	1978	4	19	20	15	1	38	17	14	58	3	37	226	-	8	253	IV SE	BASSO TIRRENO
40181	1978	4	19	16	37	53	38	23	15	12	3	37	226	-	8	201	II NE	ALCO ADRIATICO
40182	1978	4	23	7	33	3	44	18	12	56	3	37	226	-	8	202	I NE	ALCO ADRIATICO
40189	1978	4	26	3	34	9	38	18	14	57	3	32	226	-	8	234	III SE	VULCANO
40190	1978	4	26	3	34	5	38	23	14	51	3	30	226	-	8	234	III SE	VULCANO
40199	1978	4	29	23	49	24	39	14	13	52	3	42	509	-	8	235H	I SE	MEDO AGRITICO
40200	1978	4	30	17	35	45	43	47	13	33	3	35	226	-	8	110A	III NO	BASSO TIRRENO
40208	1978	5	10	18	51	14	38	10	14	58	3	23	226	-	8	263	IV SO	BASSO TIRRENO
40210	1978	5	10	18	58	41	38	14	15	2	3	35	226	-	8	263	IV SO	BASSO TIRRENO
40215	1978	5	11	2	46	57	38	12	14	59	3	35	226	-	8	263	IV SO	BASSO TIRRENO
40218	1978	5	11	2	51	56	38	15	15	3	3	41	226	-	8	263	IV SO	BASSO TIRRENO
40220	1978	5	12	1	22	21	38	16	15	2	3	37	226	-	8	263	IV NO	BASSO TIRRENO
40233	1978	5	17	8	57	51	37	41	14	59	3	39	226	-	8	262	III SO	M. ETNA SUD

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
40244	1978	5	29	18	47	25	37	35	15	0	3	39	270	IV SO	8	270	MASCALUCIA
40250	1978	6	3	13	52	7	38	16	14	2	3	40	226	IV NO	8	253	BASSO TIRRENO
40256	1978	6	5	11	44	21	38	21	14	52	3	40	226	III SO	8	244	BASSO TIRRENO
40257	1978	6	5	11	44	23	38	21	14	53	3	40	226	III SO	8	244	BASSO TIRRENO
40269	1978	6	12	21	26	33	39	56	15	55	3	40	226	I NE	8	220	M.SERRAMALLE
40270	1978	6	12	21	26	37	39	56	15	55	3	40	226	I NE	8	220	M.SERRAMALLE
40275	1978	6	21	14	57	29	38	27	14	23	3	35	249	II NE	8	249	BASSO TIRRENO
40278	1978	6	25	15	36	52	37	30	11	15	38	40	509	IV SE	8	235N	BASSO TIRRENO
40285	1978	7	4	1	29	39	37	30	11	15	38	35	249	III NO	8	266	CANALE DI SICILIA
40290	1978	7	22	1	17	51	44	10	12	2	3	39	226	IV SO	8	100	FORLI*
40298	1978	7	30	5	19	23	42	38	12	28	3	46	226	IV NO	8	138	SAN GEMINI
40303	1978	8	5	18	12	44	42	38	12	25	3	41	226	I NE	8	137	AVIGLIANO
40304	1978	8	5	18	14	6	42	43	12	25	3	35	509	II SE	8	131	BAIANO
40308	1978	8	9	9	8	57	38	23	15	19	2	35	509	II SE	8	244	BASSO TIRRENO
40312	1978	8	13	16	53	46	38	40	15	55	2	42	509	I NE	8	244	TROPEA
40322	1978	8	24	4	58	48	38	21	15	3	3	44	226	IV SO	8	244	VULCANO
40325	1978	8	26	8	43	39	37	54	14	2	3	35	226	IV SO	8	260	P.CARBONARA
40329	1978	8	31	9	15	50	38	18	15	2	3	37	226	IV NO	8	253	BASSO TIRRENO
40336	1978	9	16	13	38	53	38	35	14	21	3	35	226	II NO	8	244P	BELGIOIOSO
40340	1978	9	30	18	55	46	45	6	19	4	3	35	226	II NO	8	59	BASSO TIRRENO
40348	1978	10	12	6	7	33	38	17	14	56	3	39	226	I NE	8	252	BASSO TIRRENO
40355	1978	10	17	18	39	46	38	35	14	11	3	36	507	IV SE	8	244P	BASSO TIRRENO
40357	1978	10	19	6	24	54	37	55	14	53	3	36	507	I NE	8	261	FLORESTA
40369	1978	10	30	4	53	37	38	25	14	37	3	39	226	II NE	8	244QIII	BASSO TIRRENO
40372	1978	11	5	12	19	13	41	12	13	7	3	5	39	IV SE	8	170	S.FELICE CIRCEO
40377	1978	11	16	9	59	47	42	26	12	56	3	41	226	II NE	8	138	CANTALICE
40381	1978	11	25	9	45	34	38	20	15	4	3	40	507	IV NO	8	253	BASSO TIRRENO
40392	1978	11	27	14	28	2	37	45	15	3	3	36	507	II SO	8	262	M.ETNA SUD
40407	1978	12	2	4	5	33	46	18	13	12	3	37	226	IV NE	8	25	GEMONA
40408	1978	12	2	11	29	34	46	18	13	12	3	37	226	IV NE	8	25	GEMONA
40410	1978	12	5	4	45	26	43	4	12	49	3	39	226	I SO	8	2440	BASSO TIRRENO
40412	1978	12	5	15	39	4	44	23	12	7	3	39	226	II SO	8	123	VALTOPINA
40413	1978	12	5	15	39	4	44	23	12	7	3	48	226	II SE	8	59	RAVENNA S.O.
40418	1978	12	15	14	48	16	38	38	13	26	4	45	226	I NO	8	244N	TRAMONTI DI SOTTO
40419	1978	12	14	17	10	7	38	38	13	26	4	40	507	I NE	8	240H	BASSO TIRRENO
40422	1978	12	14	23	0	9	38	43	13	3	3	37	507	II SO	8	240H	BASSO TIRRENO
40423	1978	12	16	17	22	47	38	15	18	3	3	37	226	II SO	8	240H	BASSO TIRRENO
40424	1978	12	17	2	16	49	43	21	17	19	3	34	226	IV SE	8	249	PUNTA RAISI
40425	1978	12	17	3	48	10	46	4	14	7	3	46	226	IV SE	8	246	ALBANIA
40426	1978	12	18	21	18	28	38	29	13	7	3	31	226	IV SE	8	246	YUGOSLAVIA
40427	1978	12	18	21	25	29	36	56	13	7	3	35	226	IV SE	8	244NIII	BASSO TIRRENO
40436	1978	12	25	2	53	41	41	58	13	9	3	50	226	IV SE	8	244N	BASSO TIRRENO
40438	1978	12	26	17	26	0	38	27	14	29	2	39	226	IV SE	8	244P	BASSO TIRRENO
40442	1978	1	8	12	43	10	46	15	4	7	3	46	226	IV NO	8	244	BASSO TIRRENO
40444	1978	1	9	16	19	27	40	38	17	15	4	35	226	IV NO	8	253	BASSO TIRRENO
40448	1978	1	20	13	40	60	38	31	12	51	3	48	226	IV SE	8	244M	BASSO TIRRENO
40451	1978	1	24	10	58	38	42	44	13	5	3	48	226	IV SE	8	132	OCRIUCHIO
40457	1978	1	24	19	45	43	44	2	11	57	3	37	226	IV SE	8	96	ROCCA S.CASCIANO
40458	1978	1	25	23	53	1	42	49	13	9	3	43	226	IV SE	8	132	NORCIA

N	YEAR	MO	DA	H	M	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
40459	1979	1	28	11	17	13	38 31	13 6	3	36		-	40	226	8	244N IV SE	BASSO TIRRENO
40460	1979	1	29	10	54	27	41 42	10 23	3	5		-	35	226	8	149F II SE	MEDIO TIRRENO
40461	1979	1	30	18	20	58	38 19	14 59	3	23		-	35	226	8	253 IV NO	BASSO TIRRENO
40464	1979	2	4	7	39	9	45 48	12 3	3	18		-	35	226	8	38 III NO	MONTEBELLUNA
40469	1979	2	4	12	53	17	41 23	13 56	3	5		-	35	226	8	160 III SE	S. AMBROGIO
40471	1979	2	9	14	44	16	45 37	9 28	3	37		-	46	226	8	46 IV NO	TREZZO SULL'ADDA
40479	1979	2	20	17	45	38	42 42	3 13	3	21		-	35	226	8	139 IV NO	MONTELEONE
40494	1979	3	11	0	20	1	40 56	15 10	3	-		-	35	226	8	197 I NE	MEDIO ADRIATICO
40496	1979	3	16	10	1	23	42 57	12 54	3	5		-	35	226	8	37 IV NE	PONTECAGNANO
40497	1979	3	16	10	11	7	42 56	12 50	3	9		-	37	226	8	131 I NE	CASENOVE
40498	1979	3	16	10	46	23	42 55	12 59	3	10		-	35	226	8	131 I NE	CASENOVE
40504	1979	3	22	15	54	22	44 18	10 4	3	13		-	37	226	8	132 IV NO	M.FEMA
40506	1979	3	22	19	32	43	38 42	18 10	4	31		-	37	226	8	96 IV NO	BAGNONE
40507	1979	3	22	20	15	45	42 55	13 2	3	114		-	41	226	8	245 I NE	TROPEA
40511	1979	3	23	5	25	40	38 18	15 3	3	13		-	39	226	8	132 IV NO	M.FEMA
40512	1979	3	23	5	32	23	38 15	15 3	3	22		-	35	226	8	253 IV NO	BASSO TIRRENO
40513	1979	3	23	7	10	2	44 20	9 56	3	6		-	35	226	8	95 I NE	MILAZZO
40525	1979	4	3	20	53	26	40 7	15 36	3	31		-	35	226	8	210 III NE	VIBONATI
40527	1979	4	8	1	21	10	40 42	15 27	3	19		-	35	226	8	186 II SE	M.PARATIello
40530	1979	4	9	10	27	19	36 55	10 3	3	1		-	45	226	8		TUNISIA
40536	1979	4	15	6	30	52	42 10	18 41	3	-		-	49	226	8		COSTA ALBANESE
40537	1979	4	15	8	42	42	42 9	18 35	3	21		-	45	226	8		COSTE DALMATE
40538	1979	4	15	11	17	17	42 3	18 55	3	-		-	43	226	8		COSTA ALBANESE
40539	1979	4	15	14	43	5	42 10	18 40	3	11		-	56	226	8		COSTA ALBANESE
40540	1979	4	15	17	20	37	43 6	16 45	3	-		-	43	226	8		YUGOSLAVIA
40541	1979	4	15	17	52	53	42 15	18 30	3	5		-	45	226	8		COSTA ALBANESE
40545	1979	4	16	14	30	52	41 57	18 59	3	27		-	44	226	8		COSTA ALBANESE
40546	1979	4	17	5	39	58	42 22	18 36	3	19		-	54	226	8		COSTA SLAVA
40547	1979	4	17	16	16	60	42 34	18 33	3	16		-	37	226	8		COSTA SLAVA
40548	1979	4	18	15	48	46	45 32	14 17	3	16		-	48	226	8		LUSEVERA
40549	1979	4	18	15	19	19	42 6	18 43	3	15		-	48	226	8		COSTA SLAVA
40556	1979	4	28	3	38	2	42 0	18 49	3	12		-	44	226	8		COSTA SLAVA
40558	1979	4	30	6	30	2	42 0	18 49	3	-		-	44	226	8		COSTA SLAVA
40581	1979	4	30	17	20	6	42 10	18 48	3	-		-	45	226	8		CROAZIA
40584	1979	5	6	20	59	60	45 5	14 40	3	5		-	35	226	8		COSTA SLAVA
40566	1979	5	6	16	21	14	42 7	18 54	3	10		-	40	226	8		COSTA SLAVA
40567	1979	5	6	21	15	26	42 11	18 45	3	9		-	37	226	8		COSTA SLAVA
40568	1979	5	10	4	4	45	42 15	18 32	3	5		-	35	226	8		COSTA SLAVA
40569	1979	5	11	5	7	2	39 40	17 52	3	42		-	35	226	8		MEDIO ADRIATICO
40570	1979	5	11	11	30	45	42 7	18 50	3	5		-	44	226	8		MEDIO ADRIATICO
40574	1979	5	16	13	8	28	43 36	12 5	3	21		-	37	226	8		BALDIGNANO
40578	1979	5	20	8	45	27	42 9	16 48	3	7		-	48	226	8		MEDIO ADRIATICO
40582	1979	5	21	12	36	41	43 5	12 48	3	13		-	35	226	8		VALTOPINA
40584	1979	5	21	14	34	17	43 2	12 57	3	33		-	35	226	8		COLFIORITO
40589	1979	5	24	17	23	17	42 7	18 45	3	7		-	61	226	8		MEDIO ADRIATICO
40591	1979	5	25	2	45	46	42 8	18 50	3	14		-	41	226	8		MEDIO ADRIATICO
40593	1979	5	25	7	22	3	42 6	18 47	3	18		-	43	226	8		MEDIO ADRIATICO
40594	1979	5	25	8	45	52	42 9	18 47	3	10		-	44	226	8		MEDIO ADRIATICO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
40695	1979	5	25	9	25	5	42	5	18	49	3	-	44	226	8	178C II NE	MEDIO ADRIATICO
40696	1979	5	25	11	43	16	41	8	18	51	3	-	46	226	8	178C II NE	BASSO ADRIATICO
40697	1979	5	27	1	43	18	41	8	18	47	3	-	44	226	8	254 II SO	MEDIO ADRIATICO
40698	1979	5	27	3	29	18	32	5	15	47	3	-	34	226	8	254 II SO	BAGALADI
40699	1979	5	27	14	47	34	45	5	15	50	3	-	45	226	8	254 II SO	MAR ADRIATICO
40611	1979	5	28	13	27	53	42	10	18	43	3	-	43	226	8	123 II SE	MAR ADRIATICO
40623	1979	6	1	9	28	59	42	15	18	43	3	-	44	226	8	123 II SE	COSTA SLAVA
40624	1979	6	1	15	50	39	43	2	12	56	3	-	37	226	8	123 II SE	COLFIORITO
40625	1979	6	3	11	3	22	42	17	18	41	3	-	44	226	8	253 IV SO	COSTA SLAVA
40626	1979	6	3	14	57	47	38	14	15	1	3	-	40	226	8	253 IV SO	BASSO TIRRENO
40628	1979	6	3	15	4	29	38	14	15	1	3	-	37	226	8	253 IV SO	BASSO TIRRENO
40633	1979	6	4	2	51	41	42	2	18	42	3	-	48	226	8	69 II SE	COSTA SLAVA
40634	1979	6	4	2	52	29	44	4	18	47	3	-	35	226	8	155 II NE	CALAMANDRANA
40636	1979	6	4	10	10	33	41	50	15	21	3	-	37	226	8	69 II SE	APRICENA
40639	1979	6	4	12	49	54	42	10	18	49	3	-	41	226	8	69 II SE	APRICENA
40648	1979	6	15	6	51	23	42	5	18	41	3	-	44	226	8	123 II NE	COSTA SLAVA
40651	1979	6	15	9	41	23	42	12	18	41	3	-	44	226	8	123 II NE	COSTA SLAVA
40654	1979	6	16	19	30	0	43	8	12	56	3	-	39	226	8	123 II NE	M.PENNINO
40655	1979	6	17	4	49	36	4	4	9	12	3	-	37	226	8	123 II NE	M.PENNINO
40657	1979	6	18	9	56	46	42	7	18	42	3	-	44	226	8	25 I SO	COSTA SLAVA
40658	1979	6	19	10	3	14	46	15	13	14	3	-	46	226	8	25 I SO	TARCENTO
40663	1979	6	20	21	18	17	42	5	18	47	3	-	46	226	8	25 I SO	TARCENTO
40666	1979	6	25	14	12	23	42	6	18	53	3	-	41	226	8	87 III NE	COSTA SLAVA
40669	1979	6	27	4	28	10	44	25	11	6	3	-	40	226	8	87 III NE	COSTA SLAVA
40670	1979	6	27	4	34	57	44	25	11	6	3	-	40	226	8	87 III NE	MENTEVEGLIO
40676	1979	6	30	6	28	43	44	16	16	1	3	-	37	226	8	87 III NE	MENTEVEGLIO
40681	1979	7	4	6	52	39	44	2	16	41	3	-	45	226	8	132 IV NO	YUGOSLAVIA
40683	1979	7	4	22	41	40	42	6	18	52	3	-	40	226	8	132 IV NO	YUGOSLAVIA
40688	1979	7	6	22	17	18	42	5	12	59	3	-	35	226	8	132 IV NO	M.FEMA
40681	1979	7	14	13	40	18	42	12	17	0	3	-	46	226	8	148E III SO	MEDIO ADRIATICO
40686	1979	7	14	13	40	18	42	12	17	0	3	-	46	226	8	148E III SO	MEDIO ADRIATICO
40704	1979	7	22	10	23	56	42	1	16	48	3	-	35	226	8	23 III SE	COSTA SLAVA
40708	1979	7	25	7	18	58	36	2	12	57	3	-	44	226	8	227M III SO	BASSO TIRRENO
40713	1979	7	25	14	18	50	43	26	17	50	3	-	37	226	8	227M III SO	YUGOSLAVIA
40720	1979	8	3	22	2	0	38	0	14	38	3	-	44	226	8	261 IV NE	YUGOSLAVIA
40721	1979	8	3	22	26	29	37	16	14	31	3	-	35	226	8	261 IV NE	M.SORBA
40722	1979	8	3	22	52	30	37	53	14	42	3	-	35	226	8	261 IV NE	M.SORBA
40723	1979	8	3	23	13	25	37	21	14	58	3	-	37	226	8	261 IV SE	S. TEGODRO
40726	1979	8	4	5	57	35	42	4	12	30	3	-	35	226	8	270 III SO	VILLAGGIO DELFINO
40729	1979	8	4	5	57	35	42	4	12	30	3	-	35	226	8	270 III SO	ACQUASPARTA
40730	1979	8	5	22	31	37	37	46	15	0	3	-	26	226	8	131 III SO	M.ETNA NORD
40732	1979	8	5	22	51	38	40	2	14	59	3	-	35	226	8	131 III SO	M.ETNA NORD
40733	1979	8	6	7	48	10	42	12	18	37	3	-	45	226	8	262 III SO	M.ETNA NORD
40737	1979	8	6	7	48	10	42	12	18	37	3	-	45	226	8	262 III SO	M.ETNA NORD
40738	1979	8	12	6	41	54	44	45	11	56	3	-	39	226	8	76 II SE	MAR ADRIATICO
40741	1979	8	14	18	58	56	46	16	13	5	3	-	43	226	8	76 II SE	OSTELLATO
40742	1979	8	15	3	6	18	37	55	17	54	3	-	35	226	8	25 IV NE	MAR ADRIATICO
40749	1979	8	21	22	17	47	42	6	18	49	3	-	37	226	8	264C I NE	GEMONA
40754	1979	8	24	10	16	47	42	6	18	49	3	-	40	226	8	264C I NE	GEMONA
40755	1979	8	26	0	36	43	42	56	12	34	3	-	44	226	8	246 I SO	ARENA
40770	1979	9	3	22	53	32	42	45	13	1	3	-	37	226	8	131 IV NO	COSTA SLAVA
40771	1979	9	3	22	53	32	42	45	13	1	3	-	35	226	8	131 IV NO	COLLEMANCIO
40772	1979	9	3	22	53	32	42	45	13	1	3	-	37	226	8	131 IV NO	CASCIA

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
40775	1979	9	14	22	22	25	37 47	12 54	3	-		-	35	226	8	257 II NE	S-NINFA
40785	1979	9	19	21	35	37	42 43	12 57	3	6		-	55	226	8	131 II SE	S-ANATOLIA
40786	1979	9	19	21	41	6	42 43	13 13	3	6		-	39	226	8	139 I SO	MONTEREALE
40789	1979	9	19	21	46	5	42 40	12 59	3	1		-	40	226	8	132 III SO	CASCIA
40790	1979	9	19	21	52	51	42 43	13 3	3	1		-	43	226	8	132 III SO	CASCIA
40834	1979	9	21	0	52	44	42 43	13 2	3	-383		-	41	226	8	132 III SO	CASCIA
40841	1979	9	21	23	47	26	38 46	14 39	3			-	37	226	8	240M II NE	BASSO TIRRENO
40855	1979	9	23	11	53	44	42 43	13 7	3	10		-	35	226	8	132 III SE	OCRICCHIO
40867	1979	9	24	5	7	9	42 43	13 1	3	10		-	37	226	8	132 III SO	CASCIA
40868	1979	9	24	5	58	47	45 38	6 53	3	11		-	35	226	8	132 III SE	ALPI DI SAVOIA
40883	1979	9	28	4	41	21	42 46	13 6	3	16		-	35	226	8	132 III SE	OCRICCHIO
40909	1979	10	2	5	5	4	42 46	13 6	3	12		-	35	226	8	132 III SE	NORCIA
40926	1979	10	4	14	46	23	42 44	13 6	3	10		-	35	226	8	132 III SE	OCRICCHIO
40930	1979	10	5	23	10	52	42 45	13 5	3	5		-	35	226	8	132 III SE	OCRICCHIO
40932	1979	10	6	11	14	39	39 49	16 11	3	28		-	40	226	8	221 III NE	SARACENA
40941	1979	10	9	14	41	55	42 45	13 4	3	5		-	37	226	8	132 III SO	CASCIA
40950	1979	10	10	14	24	29	42 4	18 48	3	8		-	37	226	8	132 III SO	MAR ADRIATICO
40981	1979	10	29	21	55	35	43 45	11 37	3	23		-	35	226	8	107 III SE	MONTEGNAIO
40982	1979	10	30	7	49	53	42 42	13 9	3	35		-	35	226	8	132 III SE	OCRICCHIO
40985	1979	11	1	14	56	36	38 45	14 3	3	3		-	35	226	8	240L III SO	BASSO TIRRENO
40989	1979	11	6	3	60	41	46 11	12 19	3	3		-	37	226	8	132 III SO	PONTE NELLE ALPI
40999	1979	11	8	9	33	35	42 43	13 2	3	6		-	35	226	8	132 III SO	CASCIA
41000	1979	11	8	18	44	43	42 46	13 7	3	2		-	39	226	8	132 III NO	SERRAVALLE
41006	1979	11	9	19	51	29	43 22	17 6	3	-		-	40	226	8	2 III SO	YUGOSLAVIA
41013	1979	11	12	17	36	24	46 43	9 58	3	39		-	35	226	8	132 III NO	SVIZZERA
41015	1979	11	12	23	52	48	42 50	13 5	3	23		-	35	226	8	132 III NO	SERRAVALLE
41017	1979	11	17	20	53	16	45 43	8 57	3	6		-	41	226	8	33 II SE	TRESC. BALNEARIO
41020	1979	11	20	18	35	27	44 41	16 40	3	3		-	40	226	8	132 III NO	DALMAZIA
41033	1979	11	29	18	39	39	43 42	7 49	3	-		-	30	226	8	78 II SE	REGGIO
41034	1979	11	29	4	4	26	43 42	7 49	3	21		-	35	226	8	258 I IV SO	BENEVENTO
41046	1979	12	8	4	46	26	37 49	11 31	3	34		-	40	226	8	258 I IV NO	CANALE DI SICILIA
41048	1979	12	9	14	53	32	37 49	11 31	3	39		-	39	226	8	132 III NE	CERRETO DI SICILIA
41054	1979	12	13	16	0	43	42 49	12 53	3	6		-	35	226	8	132 III NO	SERRAVALLE
41056	1979	12	13	16	30	30	42 49	13 1	3	1		-	40	226	8	132 III SO	CASCIA
41060	1979	12	14	3	41	21	42 43	12 59	3	6		-	44	226	8	COSTA CONF. YUG	
41063	1979	12	14	9	8	55	42 43	12 54	3	28		-	40	226	8	S-ANATOLIA	
41068	1979	12	14	21	32	54	42 44	12 53	3	6		-	37	226	8	CERRETO	
41073	1979	12	15	19	53	58	42 47	12 54	3	10		-	35	226	8	131 III SE	BATANO
41074	1979	12	15	20	17	18	42 42	12 40	3	6		-	35	226	8	54 III SO	FRANCIA
41075	1979	12	16	1	17	41	45 3	6 32	3	5		-	37	226	8	236 I	ROGLIANO
41082	1979	12	19	23	32	23	39 13	16 18	3	18		-	87	226	8	132 III NE	MENTEVEGLIO
41095	1979	12	23	13	36	50	44 27	11 7	3	37		-	37	226	8	132 III NE	MENTEVEGLIO
41096	1979	12	23	13	54	31	44 27	11 7	3	35		-	40	226	8	132 III NE	NORCIA
41114	1979	12	29	17	29	1	42 46	13 7	3	12		-	45	226	8	55 II SE	GIAVENO
41131	1980	1	5	14	32	26	45 1	7 20	3	21		-	48	226	8	276 II SO	SAMPIERI
41171	1980	1	23	21	0	21	46 42	14 47	3	26		-	43	226	8	9 III SE	M. CEVEDALE
41172	1980	1	25	0	27	53	46 30	10 41	3	4		-	38	226	8	132 III NO	SERRAVALLE
41191	1980	1	31	14	33	45	42 47	13 1	3	5		-	35	226	8	252 I NE	BASSO TIRRENO
41199	1980	2	4	2	30	18	38 17	14 55	3	281		-	40	226	8	99 IV NO	FONTANELICE
41212	1980	2	14	0	9	48	44 20	11 29	3	20		-	39	226	8	252 I NE	FONTANELICE

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB. /25000	EPICENTRAL ZONE
41201	1980	2	20	2	34	1	39 17	16 9	3	12		-	42	226	8	236	MARANO
41222	1980	2	20	3	21	15	39 17	16 9	3	14		-	40	226	8	226	MARANO
41227	1980	2	20	3	20	31	39 17	16 9	3	14		-	40	226	8	226	MARANO
41237	1980	2	28	21	24	40	42 48	12 58	3	11		-	48	226	8	132	PONTE DELL'OLIO
41241	1980	2	28	21	26	17	42 48	12 58	3	11		-	48	226	8	132	SERRAVALLE
41276	1980	3	29	30	49	34	42 45	13 57	3	17		-	36	226	8	132	SERRAVALLE
41282	1980	3	1	7	26	48	42 45	13 57	3	13		-	36	226	8	131	OCRICCHIO
41287	1980	3	1	7	58	57	42 48	13 0	3	14		-	37	226	8	132	SELLANO
41295	1980	3	1	14	29	44	42 48	13 0	3	14		-	38	226	8	132	SERRAVALLE
41301	1980	3	1	19	0	45	36 54	16 27	3	16		-	42	226	8	241	SERRAVALLE
41315	1980	3	1	12	0	2	38 56	16 31	3	17		-	39	226	8	242	MAIDA
41343	1980	3	9	12	3	39	39 50	16 8	3	17		-	42	226	8	242	TIRIOLA
41346	1980	3	11	14	9	52	42 48	13 0	3	20		-	44	226	8	221	SARACENA
41360	1980	3	15	16	39	0	42 47	13 0	3	15		-	38	226	8	132	SERRAVALLE
41363	1980	3	16	1	4	25	42 48	13 0	3	8		-	40	226	8	132	SERRAVALLE
41365	1980	3	16	2	17	51	43 40	8 0	3	10		-	42	226	8	103	NORCIA
41368	1980	3	16	22	17	51	43 40	8 0	3	77		-	36	226	8	271	CANALE DI SICILIA
41383	1980	3	21	3	14	8	44 6	11 34	3	17		-	38	226	8	99	MAR LIGURE
41385	1980	3	21	6	19	35	44 11	45 3	3	15		-	36	226	8	99	PALAZZOLO
41402	1980	3	27	22	14	56	44 8	11 36	3	18		-	38	226	8	99	TREZZIO
41417	1980	4	8	7	20	32	41 48	13 36	3	-		-	36	226	8	152	S.-MARTINO
41432	1980	4	8	9	55	35	36 59	13 13	3	-		-	42	226	8	275	M.-CORNACCHIA
41438	1980	4	19	23	58	35	44 19	12 3	3	5		-	35	226	8	100	FILETTO
41435	1980	4	21	2	45	26	42 3	13 36	3	8		-	36	226	8	146	PESCINA
41441	1980	4	23	11	11	25	40 28	13 28	3	29		-	43	226	8	195	MEDIO TIRRENO
41451	1980	4	25	15	49	47	39 51	16 0	3	11		-	36	226	8	221	MORMANNO
41453	1980	5	14	1	4	2	40 21	15 50	3	15		-	42	226	8	199	VIGGIANO
41455	1980	5	14	9	1	13	42 51	13 0	3	15		-	41	226	8	132	PRECI
41461	1980	5	20	9	52	21	44 26	11 54	3	55		-	42	226	8	132	LUGO
41462	1980	5	23	15	57	56	43 38	16 48	3	15		-	35	226	8	88	NE
41463	1980	5	24	20	16	5	42 48	13 7	3	-		-	35	226	8	132	DALMAZIA
41469	1980	5	28	4	6	48	42 5	13 17	3	8		-	36	226	8	145	NORCIA
41470	1980	5	28	4	16	49	42 5	13 17	3	8		-	36	226	8	145	NORCIA
41478	1980	5	29	1	36	2	38 46	14 13	3	37		-	37	226	8	145	SANTE MARIE
41479	1980	5	31	11	32	2	38 46	14 13	3	37		-	37	226	8	145	SANTE MARIE
41470	1980	5	31	11	37	43	38 38	14 12	3	-		-	35	226	8	244	BASSO TIRRENO
41480	1980	5	31	11	31	11	38 25	14 12	3	-		-	40	226	8	244	BASSO TIRRENO
41480	1980	5	31	11	31	11	38 25	14 12	3	21		-	42	226	8	244	BASSO TIRRENO
41481	1980	5	31	13	6	5	42 50	13 8	3	12		-	40	226	8	132	NORCIA
41483	1980	6	4	12	45	50	43 13	17 30	3	16		-	37	226	8	244	ERZEGOVINA
41484	1980	6	5	4	51	8	38 27	14 16	3	18		-	41	226	8	244	ERZEGOVINA
41485	1980	6	5	6	5	14	38 25	14 15	3	18		-	37	226	8	244	COSTA SLAVA
41486	1980	6	5	6	19	38	38 39	16 52	3	20		-	38	226	8	244	COSTA SLAVA
41487	1980	6	5	6	13	37	38 39	14 17	3	38		-	37	226	8	244	COSTA SLAVA
41488	1980	6	5	6	22	15	38 25	14 16	3	18		-	41	226	8	244	COSTA SLAVA
41489	1980	6	5	21	0	28	38 32	14 16	3	22		-	39	226	8	244	COSTA SLAVA
41491	1980	6	7	1	13	12	38 32	14 17	3	21		-	38	226	8	244	COSTA SLAVA
41492	1980	6	7	4	47	15	38 26	14 17	3	14		-	35	226	8	244	COSTA SLAVA
41493	1980	6	7	18	35	1	44 3	10 36	3	30		-	43	226	8	97	BAGNI
41499	1980	6	10	1	2	47	42 14	13 21	3	12		-	42	226	8	146	POPOLI
41507	1980	6	10	1	19	59	38 44	14 28	3	-		-	38	226	8	240	MEDIO TIRRENO

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATIT	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL ZONE
41513	1980	6	11	13	22	7	38	27	14	19		-	38	226	-	244P II NO	BASSO TIRRENO
41521	1980	6	12	23	53	0	38	28	14	3		-	41	226	-	246P II NO	BASSO TIRRENO
41523	1980	6	14	5	14	16	42	31	12	42		-	38	226	-	138 IV SE	TERRI
41525	1980	6	14	6	16	42	33	12	43	3		-	37	226	-	138 I SO	LABRIO
41529	1980	6	14	20	56	49	41	46	13	41		-	47	226	-	152 III NE	M. CORNACCHIA
41554	1980	6	16	14	44	32	41	47	13	45		-	40	226	-	152 II NE	PESCARICOLI
41563	1980	6	18	27	31	46	39	13	1	24		-	36	226	-	135 IV NO	TRASFELICE
41564	1980	6	18	22	27	23	42	38	12	3		-	35	226	-	139 IV NO	TRASFELICE
41570	1980	6	23	19	14	4	43	17	23	4		-	37	226	-	179 IV NO	SALVABANZA
41574	1980	6	23	12	48	39	46	3	17	33		-	32	226	-	26 III SO	COSTA SLAVA
41577	1980	6	25	21	47	33	38	49	14	3		-	38	226	-	240L II NO	PREPOTO
41614	1980	7	14	13	24	51	42	10	13	3		-	36	226	-	145 IV SO	BASSO TIRRENO
41626	1980	7	22	19	35	10	45	4	15	0		-	40	226	-	268 I NO	CASTEL DI TORA
41627	1980	8	2	14	39	58	37	36	14	16		-	35	226	-	268 I NO	YUGOSLAVIA
41646	1980	8	17	22	6	18	44	14	16	35		-	35	226	-	268 I NO	CALASCIBETTA
41660	1980	8	29	6	33	25	43	55	16	56		-	44	226	-	268 I NO	YUGOSLAVIA
41669	1980	9	7	5	9	1	38	59	13	33		-	37	226	-	242 IV NO	TIRTOLO
41672	1980	9	8	19	52	38	38	51	13	59		-	35	226	-	240L IV NO	BASSO TIRRENO
41676	1980	9	10	11	39	42	38	57	14	58		-	36	226	-	240N IV NO	BASSO TIRRENO
41692	1980	10	1	0	57	38	41	13	10	3		-	41	226	-	151 III SE	ANAGNI
41701	1980	10	5	13	31	28	39	35	15	6		-	36	226	-	227M IV SE	BASSO TIRRENO
41702	1980	10	6	15	2	27	44	46	8	43		-	40	226	-	70 II NO	NOVI LIGURE
41708	1980	10	8	5	32	9	42	56	17	39		-	54	226	-	79 III NO	ERZEGOVINA
41712	1980	10	10	21	42	49	44	29	7	4		-	35	226	-	38 IV NE	PRAZZO
41726	1980	10	14	13	33	26	46	0	12	10		-	38	226	-	72 II SE	CISON
41728	1980	10	18	13	3	18	44	41	9	50		-	35	226	-	72 II SE	PELLEGRINO
41735	1980	10	28	9	43	48	44	9	11	42		-	35	226	-	99 III NE	S. MARTINO
41743	1980	10	28	17	51	38	37	39	15	8		-	39	226	-	270 IV NE	ACIREALE
41752	1980	11	23	18	34	52	40	48	15	28		-	65	226	-	186 II NE	IRPINTIA-LUCANI
41753	1980	11	23	18	52	3	40	44	15	23		-	44	226	-	186 II NE	COLLIANO
41754	1980	11	23	19	4	3	40	36	15	42		-	44	226	-	186 II NE	COLLIANO
41755	1980	11	23	19	4	3	40	36	15	42		-	45	226	-	199 IV NE	PICCERNO
41756	1980	11	23	20	55	29	40	47	15	7		-	45	226	-	186 III NE	CASTELGRANDE
41757	1980	11	23	20	55	29	40	47	15	7		-	39	226	-	186 III NE	M. CERVIALTO
41758	1980	11	23	21	53	10	40	53	15	3		-	39	226	-	186 IV SO	CAMPAGNA
41759	1980	11	23	22	45	49	40	59	15	39		-	36	226	-	186 IV SO	MONTELLA
41760	1980	11	23	22	52	59	40	56	15	16		-	36	226	-	186 I NO	TITO
41761	1980	11	23	22	57	27	40	56	15	21		-	36	226	-	186 I NO	ANDRETTA
41762	1980	11	23	23	3	33	40	55	15	2		-	42	226	-	186 I NO	ANDRETTA
41763	1980	11	24	0	39	0	39	2	14	21		-	45	226	-	186 I NO	ANDRETTA
41764	1980	11	24	2	3	54	39	2	14	21		-	44	226	-	227I II SE	CALABRITTO
41765	1980	11	24	5	27	56	40	52	15	20		-	44	226	-	166 I SO	CALABRITTO
41766	1980	11	24	5	27	56	40	52	15	20		-	35	226	-	186 I SO	TEORA
41767	1980	11	24	10	16	33	40	47	15	20		-	35	226	-	186 I SO	CASTELGRANDE
41768	1980	11	24	15	13	30	40	43	14	57		-	37	226	-	186 II NO	CALABRITTO
41770	1980	11	24	21	15	52	40	40	15	36		-	40	226	-	187 III SE	SERTINO
41771	1980	11	25	9	59	32	41	14	58	3		-	39	226	-	185 III SE	RUOTI
41772	1980	11	25	1	28	21	40	45	15	13		-	44	226	-	174 III SO	MIRABELLA
												-	41	226	-	186 II SO	COLLIANO

IX - X

N	YEAR	MO	DA	HO	MI	SE	LATTI	LONGI	RE	DEP	INT	MK	ML	REFERENCES	COD	TAB./25000	EPICENTRAL_ZONE
41773	1980	11	25	12	1	48	44 23	9 29	3	15		-	35	226	1	84	III SO
41775	1980	11	25	14	57	66	40 49	15 24	3	25		-	44	226	1	186	I NE
41776	1980	11	25	17	6	44	40 38	15 26	3	21		-	50	226	1	198	I NE
41778	1980	11	25	18	28	21	40 38	15 23	3	16		-	54	226	1	198	I NE
41779	1980	11	25	21	53	37	41 2	15 23	3	32		-	38	226	1	174	II SE
41784	1980	11	26	6	9	40	40 31	15 35	3	20		-	44	226	1	199	IV SE
41785	1980	11	26	6	40	33	40 50	15 12	3	15		-	36	226	1	186	III NE
41786	1980	11	26	6	56	56	40 55	15 32	3	24		-	43	226	1	186	I NO
41787	1980	11	26	7	3	9	40 51	15 33	3	45		-	38	226	1	187	IV SO
41789	1980	11	26	8	31	6	40 39	15 1	3	-		-	40	226	1	198	IV NO
41790	1980	11	26	8	50	1	40 55	15 31	3	11		-	37	226	1	187	IV NO
41792	1980	11	26	10	47	51	40 40	15 25	3	-		-	40	226	1	186	II SE
41793	1980	11	26	14	48	34	40 47	15 21	3	10		-	36	226	1	186	II SE
41794	1980	11	26	14	55	41	40 58	15 24	3	24		-	44	226	1	186	I NE
41801	1980	11	28	12	14	27	40 48	15 18	3	14		-	35	226	1	186	II NO
41802	1980	11	28	17	29	9	41 2	15 2	3	13		-	39	226	1	174	III SO
41803	1980	11	29	0	48	50	40 45	15 22	3	9		-	36	226	1	186	II SE
41804	1980	11	29	6	23	46	43 13	13 12	3	12		-	35	226	1	124	IV SE
41805	1980	11	29	20	26	54	40 31	15 41	3	18		-	35	226	1	199	IV SE
41806	1980	11	30	1	51	48	40 34	15 47	3	14		-	42	226	1	186	I NO
41807	1980	11	30	7	41	59	40 46	15 21	3	19		-	45	226	1	199	I SO
41815	1980	12	1	4	8	13	41 4	15 3	3	2		-	42	226	1	186	II NE
41819	1980	12	1	19	4	29	40 50	15 17	3	16		-	38	226	1	174	III SO
41822	1980	12	2	16	12	28	40 52	15 6	3	14		-	49	226	1	186	II NO
41824	1980	12	3	7	49	34	40 31	15 35	3	2		-	40	226	1	186	IV SE
41825	1980	12	3	23	54	22	40 39	15 45	3	5		-	37	226	1	199	IV SE
41826	1980	12	4	0	4	56	40 42	15 30	3	16		-	46	226	1	199	I NO
41834	1980	12	8	2	49	40	40 47	15 12	3	17		-	42	226	1	187	III SO
41835	1980	12	8	4	9	24	40 47	15 13	3	17		-	41	226	1	186	III NE
41836	1980	12	9	5	50	11	38 44	16 10	3	68		-	46	226	1	241	III SE
41845	1980	12	12	5	46	48	40 39	15 26	3	9		-	38	226	1	198	I NE
41846	1980	12	12	9	3	32	40 41	15 24	3	20		-	38	226	1	186	II SE
41853	1980	12	14	6	9	19	40 41	15 24	3	20		-	38	226	1	186	II NE
41859	1980	12	17	5	16	40	40 46	15 12	3	31		-	37	226	1	186	III NE
41860	1980	12	23	12	1	43	40 46	15 3	3	31		-	45	226	1	175	III NE
41861	1980	12	25	17	43	50	40 47	15 41	3	15		-	35	226	1	186	II NE
41862	1980	12	25	16	17	30	40 42	15 12	3	15		-	37	226	1	186	II NO
41863	1980	12	26	0	55	40	41 46	15 12	3	10		-	35	226	1	186	II NO
41864	1980	12	26	22	55	34	40 38	15 26	3	22		-	39	226	1	198	I NE

APPENDICE B

Elenco delle fonti citate nel catalogo di appendice A

- 1 AGAMENNONE G.
Il terremoto di Roma del 23
Febbraio 1890 Ann. Uff.
Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. X, parte IV, 1888.
- 2 AGAMENNONE G.
I terremoti segnalati a Roma
nel biennio 1891-1892
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodina-
mica
vol. XII, parte I, 1890, Roma 1893
- 3 AGAMENNONE G.
Notizie sui terremoti osservati
in Italia durante l'anno 1897
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. III, Modena 1897
- 4 AGAMENNONE G.
Il terremoto laziale dell'8
Maggio 1897
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. III, Modena 1897
- 5 AGAMENNONE G.
Terremoto Siculo-Calabro della
notte dall'11 al 12 Febbraio 1897
Modena - Antica Tip. "Aoliani",
1897
- 6 AGAMENNONE G.
Notizie sui terremoti osservati in
Italia durante il I semestre 1903
Pubb. Uff. Centr. Meteo. e Geodi-
namica
- 7 AGAMENNONE G.
Notizie sui terremoti osservati in
Italia durante l'anno 1903
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. III, Modena 1897
- 8 AGAMENNONE G.
Origine probabile dei fenomeni
sismici nel bacino del corso
inferiore dell'Aniene, e dei ter-
remoti in generale
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXII, 1907
- 9 AGAMENNONE G.
Il terremoto laziale del 10
Aprile 1911
Rend. R. Acc. Lincei
vol. XX, ser. V, f. 1, 1911
- 10 AGAMENNONE G.
Sulla velocita' di propagazione del
terremoto laziale del 10 Aprile 1911
- 11 AGAMENNONE G.
Sulla natura del primo impulso del
terremoto Marsicano del 1915
Rend. R. Acc. Lincei
vol. XXVII, II sem.
- 12 AGAMENNONE G.
A proposito del terremoto
ligure del 1887
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XX, 1916
- 13 AGAMENNONE G.
Il recente terremoto del Molise
Riv. Astr. e Sc. Affini
anno VII, Nov. 1916
- 14 AGAMENNONE G. et Alii
La velocita' di propagazione del
Terremoto Ligure del 23 Febbraio
1887
Rend. R. Acc. Lincei
vol. XXVI, ser. V, f. 3, 4 Febb.
1917
- 15 AGAMENNONE G.
Sul periodo sismico dei Monti Albani
nel Febbraio 1906
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXI, 1917-1918
- 16 AGAMENNONE G.
Sul periodo sismico di Frascati
del 6-7 Novembre 1909
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXII, 1919
- 17 AGAMENNONE G.
Il terremoto di Castel Romano (Roma)
del 12 Febbraio 1919
Tip. "L. Cecchini", Roma
- 18 AGAMENNONE G.
Breve periodo sismico nel Viterbese
il 19 Maggio 1920
Meteoreologia Pratica
anno II, n. 2, Marzo-Aprile 1921
- 19 AGAMENNONE G.
Il terremoto di Velletri del 20
Marzo 1921
Tip. "L. Cecchini", Roma
- 20 AGAMENNONE G.
Il terremoto di Caldarola (Marche)
del 28 Agosto 1921
Rend. Acc. Lincei
vol. XXXI, ser. V, f. 8, 1922
- 21 AGAMENNONE G.
Contributo allo studio del terremoto
romano del I.XI.1895
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXIV, 1922-1923
- 22 AGAMENNONE G.
Velocita' delle onde longitudinali
nel terremoto del 15 Marzo 1923
Rend. Acc. Lincei
vol. XXXII, f. 1-2, II sem., 1923
- 23 AGAMENNONE G.
L'origine delle recenti manifesta-
zioni sismiche nel Reatino
Rend. Acc. Lincei
vol. XXXII, f. 12, II sem., 1924
- 24 AGAMENNONE G.
Le tremblement de terre du 2 Janvier
1924 sur la cote adriatique des
Marches
Ciel et Terre - Bull. Soc. Belge
d'Astronomie
anno XL, n. 3, Mars 1924
- 25 AGAMENNONE G.
Ulteriori ricerche sul terremoto del
15 Marzo 1923
Rend. Acc. Lincei
vol. XXXIII, f. 4, I sem., 1924

- 26 AGAMENNONE G.
L'origine delle recenti manifestazioni sismiche nel Reatino
Rend. Acc. Lincei
vol. XXXIII, f. 12, II sem., 1924
- 27 AGAMENNONE G.
Il recente periodo sismico di Rivodutri (Rieti) Terra Sabina
Roma, Dic. 1924
- 28 AGAMENNONE G.
Il periodo sismico nell'Appennino Ligure-Parmense dall'Ottobre 1927 all'Agosto 1928
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXVIII, 1928-1929
- 29 AGAMENNONE G.
Studio macrosismico del terremoto del Cansiglio (Friuli) del 18 Ottobre 1936
Geofisica Pura ed Applicata
- 30 AGAMENNONE G.
Studio macrosismico del terremoto Calabro-Siculo del 13.4.1938
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXXVI, n. 3-4, 1938
- 31 AGAMENNONE G.
Sulla profondità del foco del terremoto Calabro-Siculo del 13.4.1938
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXXVII, n. 1-2, 1939
- 32 AGAMENNONE G.
Il terremoto delle Prealpi Carniche dell'8 Giugno 1934 e sulla profondità ipocentrale
Geofisica Pura ed Applicata
vol. VIII, f. 1 e 2, 1946
- 33 AGAMENNONE G.
Spoglio del materiale sismico del 1947 pervenuto all'Ufficio Centrale di Meteorologia e Geofisica
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XLI, n. u., 1943-1948
- 34 AGAMENNONE G.
Il terremoto delle Prealpi Carniche del 4 Maggio 1934
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XLI, n. u., 1943-1948
- 35 AGAMENNONE G.
Sopra un focolare sismico nei dintorni di S. Vittorino di Roma
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. X, 1904-1905
- 36 AGAMENNONE G. - CANCANIA A.
Notizie sui terremoti osservati in Italia durante l'anno 1898
Boll. Soc. Sism. Ital.
- 37 ALFANI G.
Il terremoto calabrese
Riv. di Fis. Mat. e Sc.
vol. XII, 1905
- 38 ALFANI G.
Primi appunti sul terremoto calabrese del 23 Ottobre 1907
Riv. di Fis. Mat. e Sc.
n. 94, 1907
- 39 ALFANI G.
Note ed osservazioni sui terremoti della Regione Adriatica nell'Agosto 1916
Pubb. Oss. Ximeniano
n. 122, Firenze
- 40 ALFANI G.
Riflessioni sul terremoto delle Alpi Apuane, 7 Settembre 1920
Vita e Pensiero
f. 88, Nov. 1921
- 41 ALFANO G. B.
Poche osservazioni a proposito del terremoto calabro-messinese del 28 Dicembre 1908
Riv. di Sc. e Lettere, 1908
- 42 ALFANO G. B.
Alcune osservazioni sugli epicentri sismici della Calabria e del Messinese
Riv. di Fis. Mat. e Sc. Nat.
vol. X, n. 110, 1909
- 43 ALFANO G. B.
Studio delle registrazioni sismiche a valle di Pompei per il terremoto di Avezzano del 13 Gennaio 1915
Att. Acc. Nap. Scient. Lett.
"S. Pietro in Vincoli"
vol. II, anno II, f. 7
- 44 ALFANO G. B.
Il terremoto Irpino del 23 Luglio 1930
Pubb. dell'Osservatorio di Pompei
1931
- 45 ALFANO G. B.
Gli epicentri sismici dell'Italia con particolare riguardo a quelli rovinosi, disastrosi e disastrosissimi
Boll. Soc. Nat. in Napoli
vol. XLVI, 1934 Atti
- 46 ALIPPI T.
Contributo alla cronistoria dei terremoti dell'Umbertide
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XV, 1911
- 47 ALPAGO R.
L'epicentro del terremoto del 12 Marzo 1916 Terremoto della Croazia
Atti e Mem. R. Acc. Sc. Lett. Arti in Padova
vol. XXXII, disp. III
- 48 ANDREOTTI G.
Sismicità del Garda. Studio del terremoto del 19 Febbraio 1932
Atti R. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti
tomo XCV - 1935-36
- 49 ANDREOTTI G.
Il terremoto del 18 Ottobre 1936
Atti R. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti
vol. XXX, n. 3, 1937
- 50 ANGOT A.
Sur le tremblement de terre du 28 Decembre 1908
Comptes rendus de l'Acc. des Scien.
vol. CXLVIII, f. 1, Paris 1909
- 51 ARCIDIACONO S.
Sul terremoto del 13 Aprile 1895 avvenuto in provincia di Siracusa
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XVI, parte I, 1894, Roma 1896
- 52 ARCIDIACONO S.
Il terremoto di Nicolosi dell'11 Maggio 1901 e le sue repliche
Boll. Acc. Gioenia Sc. Nat. in Catania
F. LXX, Luglio 1901
- 53 ARCIDIACONO S.
Il terremoto del 14 Giugno 1904 in Val di Noto
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. X, 1904-1905
- 54 ARCIDIACONO S.
Il terremoto di Niscemi del 13 Luglio 1903
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. X, 1904-1905
- 55 ARCIDIACONO S.
Il terremoto di Mineo del 26 Agosto 1904
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XI, 1906
- 56 ARCIDIACONO S.
Il terremoto di Massanunziata del 2 Giugno 1906
Boll. Acc. Gioenia Sc. Nat. in Catania, Maggio 1908
- 57 BARATTA M.
Il terremoto della riviera Bresciano-Veronese del lago di Garda del 5 Gennaio 1892
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XI, parte III, 1889, Roma, 1892
- 58 BARATTA M.
Il terremoto veronese del 7 Giugno 1891
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XI, parte III, 1889, Roma 1892
- 59 BARATTA M.
Sulla distribuzione topografica dei terremoti avvenuti in Italia durante il quinquennio 1887-1891
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XIV, parte I, 1892, Roma 1893
- 60 BARATTA M.
Il terremoto laziale del 22 Gennaio 1892
Boll. Soc. Geol. Ital.
vol. XI, f. 1, 1892

- 61 BARATTA M.
Sul terremoto lucano del 25 Gennaio 1893
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XIV, parte I, 1892, Roma 1893
- 62 BARATTA M.
Intorno ai fenomeni sismici avvenuti nella penisola garganica durante il 1893
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XV, parte I, 1893, Roma 1894
- 63 BARATTA M.
Il terremoto del Piemonte del 5 Marzo 1892
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XII, parte I, 1890, Roma 1893
- 64 BARATTA M.
Sulla attivita' sismica nella Capitanata
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XVI, parte I, 1894, Roma 1896
- 65 BARATTA M.
Sul centro sismico fiorentino
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. I, f. 7, 1895
- 66 BARATTA M.
Notizie sui terremoti avvenuti in Italia durante l'anno 1895
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. II, 1896
- 67 BARATTA M.
Il terremoto fiorentino del 18 Maggio 1895
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica, Roma 1895
- 68 BARATTA M.
Il terremoto Vogherese del 17 Ottobre 1894 e sulla attivita' sismica nell'Appennino Pavese
Rend. R. Istituto Lomb. di Sc. e Lett.
vol. XXVIII, ser. II, 1895
- 69 BARATTA M.
Sui terremoti pisano-livornesi del 1896-1897
Boll. Soc. Geol. Ital.
vol. XVI, f. 2, Roma 1897
- 70 BARATTA M.
Sul terremoto di Senigallia del 21.IX.1897
Boll. Soc. Geol. Ital.
vol. XVI, f. 2, Roma 1897
- 71 BARATTA M.
I terremoti di Citta' di Castello
Boll. Soc. Geogr. Ital.
vol. XI, ser. III, 1898
- 72 BARATTA M.
I terremoti del Lazio
Rivista Marittima
anno XXXII, 3o trim., Roma 1899
- 73 BARATTA M.
Terremoto laziale del 19 Luglio 1899
Boll. Soc. Geogr. Ital.
vol. XII, f. 7, 1899
- 74 BARATTA M.
I recenti terremoti di Salo'
Boll. Soc. Geogr. Ital.
vol. XIV, f. 12, 1901
- 75 BARATTA M.
I terremoti di Italia
Torino, Bocca, 1901
- 76 BARATTA M.
Il grande terremoto Calabro dell'8 Settembre 1905
Atti Soc. Tosc. di Sc. Nat. in Pisa
Mem. vol. XXII, 1906
- 77 BARATTA M.
Il nuovo massimo sismico Calabrese del 23 Ottobre 1907
Boll. Soc. Geogr. Ital.
vol. VIII, ser. IV, 1907
- 78 BARATTA M.
Il recente terremoto di Calabria del 23 Ottobre 1907
Rivista d'Italia
Nov. 1907
- 79 BARATTA M.
Alcuni risultati ottenuti dallo studio del terremoto Calabro Messinese del 28.XII.1908
Boll. Soc. Geogr. Ital.
vol. X, f. 11, 1909
- 80 BARATTA M.
Il terremoto Calabro-Siculo del 28 Dicembre 1908
Boll. Soc. Geogr. Ital.
vol. X, f. 8-9, 1909
- 81 BARATTA M.
Le condizioni sismiche della zona Marsicana
La Geografia
anno III, n. 3-4, Novara 1915
- 82 BARATTA M.
Il periodo sismico di Pesaro-Rimini del Maggio, Settembre 1916
La Geografia
anno V, n. 7-8
- 83 BEAL C.
The Avezzano earthquake of January 13, 1915
Bull. Seismol. Soc. America
vol. V, n. 1
- 84 BERTELLI T.
Alcune osservazioni intorno al terremoto del 23 Febbraio presso Firenze e conseguenze pratiche dedotte
Boll. Mens. Oss. di Moncalieri
vol. LVII, ser. VII, 1887
- 85 BETTONI P.
Il terremoto del 16 Novembre 1898 a Salo'
Boll. Mens. Oss. di Moncalieri
vol. XIX, Torino 1899
- 86 BETTONI P.
Il terremoto del 30 Ottobre 1901
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. VIII
- 87 BETTONI P.
I terremoti della Regione Benacense
Boll. Soc. Met. Ital.
nn. da 5 a 12, 1907
- 88 BIANCHI A.
Terremoto del 10 Febbraio 1885 in Chiavari
Boll. Mens. Oss. di Moncalieri
vol. XXII, ser. II, 1885
- 89 BIANCHI A.
Tremblement de terre dans les Alpes Maritimes
Cosmos. IV, N.S. 1886
- 90 BOLLETTINO MENSILE
Oss. Geof. Sper. di Trieste
- 91 BOLL. SISM. UFF. CENTR. DI METEOROLOGIA E GEOF. ROMA 1933-1942
- 92 BOLL. SISM. REALE UFF. CENTR. DI METEOROLOGIA E ECOLOGIA AGRARIA 1942-1943
- 93 BOSSOLASCO M. - EVA C.
Recente attivita' sismica nel Savonese occidentale
Geofisica e Meteorologia
vol. XVIII, n. 5-6, 1969
- 94 BOSSOLASCO M. - EVA C.
La rete sismica dell'Istituto di Geofisica di Genova e primi risultati sulla tettonica delle Alpi Marittime occidentali e del Mar Ligure
Rivista Italiana di Geofisica
vol. XXI, n. 5-6, 1972
- 95 BOSSOLASCO M. - EVA C.
The seismicity in Maritime Alps and adjacent areas
Commis. Sism. Europ.
XII Assemblea Generale - 1970
- 96 BOSSOLASCO M. - EVA C.
Il terremoto del 19 Luglio 1963 con epicentro nel Mar Ligure
Geofisica e Meteorologia
vol. XIV, 1965
- 97 BOSSOLASCO M. - EVA C. - PASQUALE V.
One seismotectonics of the Alps and Northern Apennines
Rivista Italiana di Geofisica
vol. XXIII, n. 1-2, 1974
- 98 BOTTARI A.
L'attivita' nello stretto di Messina nel ventennio 1950-1969
Annali di Geofisica
vol. XXIV, n. 1, 1971
- 99 BUREAU CENTRAL INTERNATIONAL DE SEISMOLOGIE
Bollettino mensile - Strasburgo

- 100 BUSTICO G.
I terremoti dell'Ossola
Breve cronistoria dei terremoti
dell'Ossola dal 117 al 1912
La Geografia
anno VI, n. 16, 1918
- 101 CALOI P.
Ricerche su terremoti ad origine
vicina. Scosse del Consiglio del-
l'Ottoobre 1936
La Ricerca Scientifica
anno IX, ser. II, n. 7-8, 1930
- 102 CALOI P.
Calcolo della profondita' ipocentra-
le in funzione della distanza epi-
centrale e dell'angolo di emergenza
delle onde Pg - Profondita' ipocen-
trale del terremoto del Nord Tirolo
(8.XI.1930) del Friuli settentriona-
le (25.XII.1931) e di Rastratt.
(8.II.1932)
La Ricerca Scientifica
- 103 CALOI P.
Il terremoto Istriano del
29 Agosto 1931
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXX, 1931-1932
- 104 CALOI P.
Il terremoto Bellunese del
27 Dicembre 1933
Boll. del Com. per la Geodesia
e la Geofisica del C.N.R.
anno IV, 1934
- 105 CALOI P.
Il terremoto del Friuli Settentriona-
le del 25 Dicembre 1931
Boll. Soc. Adriatica Sc. Nat.
vol. XXXII, Trieste 1934
- 106 CALOI P.
The earthquake at Cansiglio
(Belluno-Italy) - October 18, 1936
The Present Age
vol. II, n. 2, Londra 1937
- 107 CALOI P.
Il terremoto adriatico del 30
Novembre 1934
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXXV, f. 3-4, 1937
- 108 CALOI P.
Il terremoto dell'Appennino toscro-
romagnolo dell'11 Febbraio 1939
La Ricerca Scientifica
anno X, n. 11, 1939
- 109 CALOI P.
Attivita' sismica in Italia nel
decennio 1930-1939
Le Monnier, Firenze 1942
- 110 CALOI P.
Epicentro e profondita' ipocentrale
del terremoto di Salò del 24
Gennaio 1943
Atti Istituto Veneto
vol. CVI, Venezia 1944-1945
- 111 CALOI P. - GIORGI M.
Studio del terremoto delle isole
Lipari del 13 Aprile 1938
Annali di Geofisica
vol. IV, n. 1, 1951
- 112 CALOI P. - ROMUALDI G. -
SPADEA M.C.
Caratteristiche sismiche e geodina-
miche della valle Padana quali
risultano dall'attivita' sismica ivi
verificatasi dall'inizio dell'era
volgare a tutto il 1969
Annali di Geofisica
vol. XXIII, n. 2, 1970
- 113 CALOI P. - DE PANFILIS M. -
DI FILIPPO O. - MARCELLI L. -
SPADEA M.C.
Terremoto della Val Padana
del 15-16 Maggio 1951
Annali di Geofisica
vol. IX, f. 1, 1956
- 114 CAMELI G.M.
Contributo alle conoscenze sismo-
tettoniche della regione istmica a
sud di Catanzaro
Annali di Geofisica
vol. XIX, f. 2, 1966
- 115 CANCANI A.
Il terremoto adriatico-marchigiano
del 21 Settembre 1897
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. IV, 1898, Modena 1899
- 116 CANCANI A.
Notizie sui terremoti osservati in
Italia durante gli anni 1899-1902
Pubb. R. Uff. Centr. Meteo. e Geo-
dinamica
- 117 CANCANI A.
Terremoto laziale del
19 Luglio 1899
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. V, 1899
- 118 CANCANI A.
Sul periodo sismico iniziatosi il
24 Aprile 1901 nel territorio di
Palombara Sabina
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. VII, 1902
- 119 CANIZZARO N.E.
Le rovine di Messina
Ann. Soc. Ing. ed Arch. Ital.
vol. XXIV, n. 7, I.IV.1909
- 120 CAPACCI C.
Osservazioni geotettoniche sul
terremoto Muggellano del 29
Giugno 1919
Atti Accad. Geografici
vol. XVII, ser. V, 1920
- 121 CAPOCCI E.
Catalogo dei terremoti avvenuti
nella parte continentale del Regno
delle Due Sicilie
Atti R. Ist. di Incoraggiamento di
Napoli
vol. IX, Napoli 1861
- 122 CARROZZO M.T. - DE VISINTINI
et Alii
General Catalogue of Italian
earthquakes
Comitato Nazionale Energia Nucleare
XIII General Assembly of the CSE,
Braseu 1972
- 123 CASERTANO L. - IACCARINO E.
et Alii
Andamento delle repliche nella crisi
sismica di Migano Montelungo
Boll. Soc. Sc. Nat. in Napoli
vol. LXXX, 1971
- 124 CASTIGLIONE P.
I terremoti di Valfabbrica (Perugia)
Perugia, Maggio 1971
- 125 CAVALLO R. - PENTA F.
Qualche insegnamento tratto dal
terremoto Iripino del 1962
La Ricerca Scientifica
vol. VI, Ser. II, parte II-A, 1964
- 126 CAVASINO A.
Sulla frequenza delle repliche nel
terremoto ligure del 23 Febbraio 1887
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XV, 1911
- 127 CAVASINO A.
Il terremoto della Marsica del
24 Febbraio 1904
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XVIII, f. 6, 1914
- 128 CAVASINO A.
La frequenza nelle repliche del
grande terremoto nella Marsica-Valle
del Liri del 13 Gennaio 1915
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XIX, 1915
- 129 CAVASINO A.
Frequenza e distribuzione dei
terremoti italiani nel ventennio
1891-1910
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XX, 1916
- 130 CAVASINO A.
Notizie sui terremoti osservati in
Italia durante gli anni 1912-1916
Pubb. Uff. Centr. Meteo. e Geo-
dinamica
- 131 CAVASINO A.
Velocita' di propagazione delle onde
sismiche nel terremoto di Caltri
del 7 Giugno 1910
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXI, 1917-1918
- 132 CAVASINO A.
Sul periodo sismico romagnolo
iniziatosi la sera del 13 Gennaio
1921
La Meteorologia Pratica
anno IV, n. 2, 1923
- 133 CAVASINO A.
Il terremoto del 29 Dicembre
1922 nell'Italia centrale
la Meteorologia Pratica
anno IV, n. 3, 1923

- 134 CAVASINO A.
Macrosismi avvertiti in Italia nell'anno 1920-1921
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXIV, 1922-1923
- 135 CAVASINO A.
Macrosismi avvertiti in Italia nell'anno 1922
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXV, 1924-1925
- 136 CAVASINO A.
Macrosismi avvertiti in Italia nell'anno 1925
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXVI, 1926
- 137 CAVASINO A.
Macrosismi avvertiti in Italia nell'anno 1923
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXVI, 1926
- 138 CAVASINO A.
Il terremoto sulla costa marchigiana del 2 Gennaio 1924
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXVI, 1926
- 139 CAVASINO A.
Macrosismi avvertiti in Italia e Colonie nell'anno 1926
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXVII, 1927
- 140 CAVASINO A.
Il terremoto nelle Prealpi Carniche orientali del 27 Marzo 1928
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXVIII, 1928-1929
- 141 CAVASINO A.
I terremoti d'Italia nel trentacinquennio 1899-1933
Ann. Uff. Centr. Mete. e Geodinamica
vol. IV, ser. III, 1935
- 142 CAVASINO A.
Bollettino Sismico-Macrosismi e microsismi dall'anno 1927 al 1936
Pubb. Uff. Centr. Mete. e Geodinamica
- 143 CAVASINO A.
Note sul catalogo dei terremoti distruttivi dal 1501 al 1929 nel bacino del Mediterraneo
Pubblicazioni della Commissione Italiana per lo studio delle grandi calamità, vol. II.
- 144 CELENTANI UNGARO P.
Effetti del terremoto Irpino del 23 Luglio 1930 sulle opere dell'Acquedotto Pugliese
L'Ingegnere
vol. V, n. 10, Roma 1931
- 145 CIOFALO M.
Orografia, geologia e tectonica della zona scossa dai terremoti di Termini del Settembre 1906
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XIII, 1908-1909
- 146 CIREA R.
Sur le tremblement de terre du 28 Decembre 1908
C.R. de l'Acad. des Sciences
vol. CXLVIII, f. 1, Paris 1909
- 147 CONSOLE R. - PERONACI F.
Studio degli accelerogrammi ottenuti nei recenti eventi sismici della Italia Centrale
Annali di Geofisica
vol. XXIV, n. 4, 1971
- 148 CONSOLE R. - SONAGLIA A.
Studio del terremoto di Toscana
Annali di Geofisica
vol. XXV, n. 3, 1972
- 149 CONSOLE R. - PERONACI F. - SONAGLIA A.
Fenomeni sismici a Mignano Montelungo
Annali di Geofisica
vol. XXIV, n. 1, 1971
- 150 CONSOLE R. - PERONACI F. - SONAGLIA A.
Relazione sui fenomeni sismici dell'Anconitano - 1972
Annali di Geofisica
vol. XXVI - Supp.
- 151 CORA G.
Risultati preliminari di un'escursione in Calabria per lo studio dei fenomeni prodotti dalla commozione tellurica del 1905
Atti P. Acc. Nuovi Lincei, 21.1.1906
- 152 CORTESE E.
Il terremoto di Bisignano del 3 Dicembre 1887
Ann. Uff. Centr. Mete. e Geodinamica
vol. VIII, parte IV, ser. II, 1886, Roma 1888
- 153 CORTESE E.
Fratture geologiche della regione Calabro-Sicula
Ann. Soc. Ing. e Arch. Ital.
vol. V, I.III.1909
- 154 COSTORINA G.
Sul terremoto di C. Di Volpe del 26 Settembre 1920
Ist. Geog. Fis. R. Università di Catania
Tip. "Dante Alighieri", 1920
- 155 CRAVERI M.
Il terremoto Alpino del 16 Novembre 1911 osservato da Domodossola
Riv. di Fis. Mat. e Sc.
anno CIHL, Marzo 1912
- 156 CRESPINI C.
I terremoti di Argenta
Ann. Uff. Centr. Mete. e Geodinamica
vol. VIII, ser. II, parte IV, 1886, Roma 1888
- 157 DE ANGELIS D'OSSAT G. - NOVAESE V.
La geologia del terremoto Calabro-Siculo 28.XII.1908
Ann. Soc. Ing. e Arch. Ital.
vol. VIII, 15.IV.1909
- 158 DE FIORE O.
Il periodo di riposo dell'Etna 1893-1897
Mem. R. Acc. degli Zelanti
vol. VI, ser. III, 1908-1909
- 159 DE FIORE O.
Il periodo hawajano dell'Etna 1910-1911
Rivista Geografica Italiana, 1911
- 160 DE FIORE O.
I terremoti di Filicudi (isole Eolie) nel 1916
Boll. Soc. Geog. Ital.
vol. IV-V, f. 2, 1917
- 161 DE FIORE O.
I fenomeni eruttivi, sismici e pseudo vulcanici avvenuti all'Etna nel 1916
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXI, 1917-1918
- 162 DE FIORE O.
Rotazioni e spostamenti nel terremoto Calabro-Siculo 1908
Boll. Acc. Gioenia Sc. Nat. in Catania
f. 49, 1920-1921
- 163 DE FIORE O.
I fenomeni eruttivi e sismici avvenuti all'Etna dal 1919 al 1923
Ann. R. Oss. Vesuviano
vol. I-II-III, ser. III, 1924-1926
- 164 DE GIORGI C.
Ricerche sui terremoti avvenuti in terra d'Otranto dal 1898 al 1915
Atti Acc. Nuovi Lincei
ser. II, f. 2, 1916
- 165 DENZA F.
Alcune notizie del terremoto del 23 Febbraio 1887
Boll. Soc. Met. Ital., 1887
- 166 DE PANFILIS M.
Note sopra un breve periodo sismico svoltosi nel territorio di Montespertoli durante il mese di Giugno 1958
Annali di Geofisica
vol. XI, n. 3-4, 1958
- 167 DE PANFILIS M.
Attività sismica in Italia dal 1953 al 1957
Annali di Geofisica
vol. XII, n. 1, 1959
- 168 DE PANFILIS M.
Sulla sismicità della zona di Scalea (Cosenza)
Annali di Geofisica
vol. XXI, n. 1, 1968

- 169 DE PANFILIS M.
Un periodo sismico nella zona dei Monti della Tolfa
Annali di Geofisica
vol. XXII, n. 3, 1969
- 170 DE PANFILIS M. - MARCELLI L.
Il periodo sismico della Sicilia Occ. iniziato il 14 Gennaio 1968
Annali di Geofisica
vol. XXI, n. 4, 1968
- 171 DE PANFILIS M. - PANNOCCHIA G.
Contributo ad uno studio sulla sismicità del cuneese; i terremoti di Entracque del 7 Aprile 1966
Annali di Geofisica
vol. XXI, n. 3, 1968
- 172 DE ROSSI M.S.
Quadri sinottici dei fenomeni endogeni italiani
Dicembre 1872 - Marzo 1873
Boll. del Vulcanismo Italiano anno I, Roma 1874
- 173 DE ROSSI M.S.
Quadri sinottici dei fenomeni endogeni italiani
Dicembre 1874 - Marzo 1876
Boll. del Vulcanismo Italiano anno IV, n. 6-8, Roma 1877
- 174 DE ROSSI M.S.
I terremoti nella città di Roma
Boll. del Vulcanismo Italiano anno XVIII - XX, n. 1-6, Roma 1897
- 175 DE STEFANI C.
Il terremoto del Settembre 1920 nella provincia di Massa
Memorie della Soc. Lunigianese G. Cappellini
vol. II, f. 1-2, 1920
- 176 DE STEFANI G.
Osservazioni geologiche sul terremoto di Firenze del 18 Maggio 1895
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XVII, parte I, 1895, Roma 1897
- 177 DI FILIPPO D.
Il terremoto del Monte Amiata del 19 Giugno 1940
La Ricerca Scientifica anno XII, n. 7-8-9, 1941
- 178 DI FILIPPO D.
Studio microsismico del terremoto del Basso Tirreno del 16 Marzo 1941
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXXIX, n. 3-4, 1941
- 179 DI FILIPPO D.
Il terremoto di Cervara di Roma dell'8 Settembre 1941
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XL, n. 2, 1942
- 180 DI FILIPPO D.
Il terremoto di Teramo del 29 Gennaio 1943
Annali di Geofisica
vol. II, n. 2, 1949
- 181 DI FILIPPO D. - MARCELLI L.
Uno studio del terremoto del Gran Sasso d'Italia del 5 Settembre 1950
Annali di Geofisica
vol. IV, n. 2, 1951
- 182 DI FILIPPO D. - MARCELLI L.
Uno studio sul terremoto di Cefalonia del 12 Agosto con particolare riguardo alla natura fisica della scossa all'ipocentro
Annali di Geofisica
vol. VII, 1954
- 183 DI FILIPPO D. - PERONACI F.
Natura fisica della scossa all'ipocentro di alcuni terremoti profondi nel Mediterraneo
Annali di Geofisica
vol. XII, n. 4, 1959
- 184 DI FILIPPO D. - PERONACI F.
Contributo alla tettonica delle Alpi Dinariche
Annali di Geofisica
vol. XV, n. 4, 1961
- 185 DI FILIPPO D. - PERONACI F.
Struttura della crosta terrestre nelle Prealpi Lombardo-Venete quale risulta dallo studio del terremoto del Garda del 19 Febbraio 1960
Annali di Geofisica
vol. XIV, n. 4, 1961
- 186 DI FILIPPO D. - PERONACI F.
Terremoti di frattura e relazioni con la tettonica nei Alpi orientali
Annali di Geofisica
vol. XV, n. 2-3, 1962
- 187 DI FILIPPO D. - PERONACI F.
Indagine preliminare della natura fisica del fenomeno che ha originato il periodo irpino dell'Agosto 1962
Annali di Geofisica
vol. XVI, n. 4, 1963
- 188 DI FILIPPO D. - PERONACI F.
La sismicità del "Campo fagiolato" dell'Aterno (terremoto de l'Aquila del 24.IV.1958)
Annali di Geofisica
vol. XVII, n. 1, 1964
- 189 EREDIA F.
Contributo allo studio dei terremoti messinesi.
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XIII, 1908-1909
- 190 EREDIA F.
Sui terremoti di Porto Civitanova e di Civitanova avvenuti negli anni 1910-1911
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXIV, 1922-1923
- 191 EREDIA F.
Sui terremoti di Porto Civitanova (Macerata)
Rend. Acc. Lincei
vol. XXXII, f. 7-8, 2o sem., 1923
- 192 EVA C.
Sulla sequenza delle scosse sismiche in Liguria
Geofisica e Meteorologia
vol. XVIII, n. 3-4, 1968
- 193 FEDERICO B.
Dromocrone delle onde P dedotte dallo studio del terremoto profondo del basso Tirreno del 3 Gennaio 1960
Annali di Geofisica
vol. XVI, 1963
- 194 FEDERICO B. - GIRLANDA A.
Il terremoto della Sicilia del 23 Dicembre 1950 e la "discontinuità 20"
Annali di Geofisica
vol. XVIII, n. 2, 1965
- 195 FELIZIANI P. - MARCELLI L.
Il terremoto di Tolmezzo del 26 Aprile 1959 (prima parte) Venti secoli di storia sismica della Regione Carnica e dell'Italia Nord-Occidentale
Annali di Geofisica
vol. XVIII, n. 3, 1965
- 196 FELIZIANI P. - MARCELLI L.
Il terremoto di Tolmezzo del 26 Aprile 1959 (seconda parte) Studio macrosismico-geologico; determinazione analitica delle grandezze ipocentrali e natura della scossa
Annali di Geofisica
vol. XIX, n. 2, 1966
- 197 GALLI I.
I terremoti avvenuti in Velletri nell'anno 1873
Educatore Cattolico
Velletri 8 Dicembre 1873
- 198 GASPARINI C.
Attività sismica in Italia nell'anno 1969
Annali di Geofisica
vol. XXVII, n. 1-2, 1974
- 199 GASPARINI C. - GIOVANI L.
Attività sismica in Italia nell'anno 1970
Annali di Geofisica
vol. XXVI, n. 2-3, 1973
- 200 GENEVOIS G.
Il terremoto di Deruta (del 3 Novembre 1941)
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XL, n. 1-2, 1942
- 201 GIORGETTI F. - IACCARINO E.
Italian Earthquake Catalogue from the Beginning of the Christian - Age up to 1968
- 202 GIORGI M.
Il terremoto del Monte Amiata del 16 Ottobre 1940
La Ricerca Scientifica
anni XII, n. 11, 1941

- 203 GIOVANNOZZI G.
Il terremoto del 14 Novembre 1887
in Firenze
Atti Acc. Nuovi Lincei
anno XLI, sessione V, Roma 1888
- 204 GIRLANDA A.
Sul terremoto profondo delle isole
Eolie del 23 Novembre 1954
Annali di Geofisica
vol. VIII, n. 3, 1955
- 205 GIRLANDA A.
Studio di un movimento sismico del
basso Tirreno originante alla
profondita' di 256 km.
Annali di Geofisica
vol. IX, n. 2, 1956
- 206 GORTANI M.
Il terremoto del 27 Marzo 1928 nelle
Prealpi dell'Arzino (Friuli)
L'Universo
anno IX, n. 12, 1928
- 207 GRABLOVITZ G.
Sui terremoti del 17 Luglio 1882
Indipendente
15 Agosto 1882
- 208 GRABLOVITZ G.
Sul terremoto di Casamicciola
Indipendente
11-12 Agosto 1883
- 209 GRABLOVITZ G.
Sul terremoto delle Alpi Noriche
Indipendente
6 Maggio 1885
- 210 GRABLOVITZ G.
Sul terremoto del 27 Agosto 1886
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodina-
mica
vol. VIII, parte IV, ser. I, 1886,
Roma 1888
- 211 GRABLOVITZ G.
Terremoti avvenuti in Trieste
dal 1869 al 1886
L. Hermansdorfer, Trieste 1888
- 212 GRABLOVITZ G.
Sul periodo sismico di Monte Sarac-
no Montesantangelo nell'estate del
1893
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodina-
mica
vol. XV, parte I, 1893, Roma 1894
- 213 GRABLOVITZ GG.
Sul terremoto del 13 Gennaio 1915
Rend. Acc. Lincei
vol. XXIV, 1915
- 214 GRABLOVITZ G.
Sul terremoto dalmata del
15 Marzo 1923
Rend. Acc. Lincei
vol. XXXII, f. 7-8, II sem., 1923
- 215 IMBO' G.
Osservazioni e ricerche in relazione
all'eruzione etnea 2-20 Novembre 1928
Ann. Oss. Vesuviano
vol. I, ser. IV, 1927-1928
- 216 IMBO' G.
L'attivita' eruttiva e sismica
dell'Etna dal Novembre 1928 a
a tutto 1933
Ann. Oss. Vesuviano
vol. II, ser. IV, 1929-1930
- 217 IMBO' G.
Il terremoto calabro del 7 Marzo
1928
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXIX, 1929-1930
- 218 IMBO' G.
Sismicita' del parossismo Vesuviano
del 24 Marzo 1944
Ann. Oss. Vesuviano
vol. I, 1952
- 219 INGRAO G.
Bollettino sismico. Macrosismi
dall'anno 1917 al 1926
Pubb. Uff. Centr. Meteo. e Geofisica
- 220 INTERNATIONAL SEISMOLOGICAL
SUMMARY
Dall'anno 1913 ad oggi
Edito dall'International Seismo-
logical Center-Edimburgo
- 221 ISSEL A.
Le tremblement de terre du 23
Fevrier 1887 obs dans les tennels
de la Ligurie
Bull. Soc. Belge de Geologie, Oct.
1887
- 222 ISSEL A.
Il terremoto del 18 Dicembre 1897 a
Citta' di Castello e sull'Appennino
Umbro-Marchigiano
Atti Soc. Ling. Sc. Nat. e Geog.
vol. IX, Genova 1898
- 223 ISTITUTO DI FISICA TERRESTRE -
UNIVERSITA' DI BOLOGNA
Catalogo dei Terremoti Italiani
Inedito
- 224 ISTITUTO GEOFISICO E GEODETICO -
UNIVERSITA' DI GENOVA
Rapporti sull'attivita' sismica
- 225 ISTITUTO GEOLOGIA APPLICATA DI
ROMA
Raccolta di dati sismologici
italiani tra le latitudini 41o e 44o
(1970) Inedito
- 226 ISTITUTO NAZIONALE DI
GEOFISICA
Bollettino sismico mensile
- 227 KARNIK V.
Seismicity of the european area
Reidel Publishing Company-Holland
vol. I, parte II, 1969
- 228 LABOZZETTA R.
A proposito della direzione e del
senso della prima semionda del ter-
remoto catastrofico del 13 Gennaio
1915
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XX, 1916
- 229 LOMBARDINI M.
Il terremoto di Nemi del
26 Dicembre 1927
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXXI, 1933
- 230 LORENZINI D.
Periodo sismico di Porretta dal 27
Dicembre 1872 al 10 Gennaio 1873
Boll. Met. del Campidoglio -
Febbraio 1873
- 231 MACCIONI A.
Il terremoto Senese del 26
Giugno 1908
Siena - Tip. "Sordomuti" di L.
Lazzeri, 1908
- 232 MACCIONI A.
Il periodo sismico senese
dell'Agosto 1909
Siena - Tip. "Sordomuti" di L.
Lazzeri, 1910
- 233 MALARODA R. - RAIMONDI C.
Linee di dislocazione e sismicita'
in Italia
Boll. Geod. e Sc. Affini
vol. XVI, n. 3, 1957
- 234 MALLADRA A.
Terremoti alla Sacra di S. Michele
in Val di Susa
Contributo al catalogo dei terremoti
italiani
Riv. di Fis. Mat. e Sc.
anno IX, Dic. 1908
- 235 MALLADRA A.
Il sismogramma alpino del grande
terremoto Calabro-Messinese
Riv. di Fis. Mat. e Sc. Nat.
anno X, f. CX, Pavia 1909
- 236 MARCELLI L. - MONTECCHI A.
Contributi per uno studio sulla
sismicita' dell'Italia
Annali di Geofisica
vol. XV, n. 2-3, 1962
- 237 MARCELLI L. - PANNOCCHIA G.
L'attivita' sismica nella zona delle
sorgenti del Peschiera
Annali di Geofisica
vol. XV, n. 4, 1962 (parte I)
Annali di Geofisica
vol. XVI, n. 4, 1963 (parte II)
- 238 MARCELLI L. - PANNOCCHIA G.
Uno studio analitico sui dati
ipocentrali di 10 terremoti avvenuti
in Sicilia Occ. nel gennaio 1968
Annali di Geofisica
vol. XXIV, n. 2, 1971
- 239 MARCELLI L. - VALLE P.E.
Ancora un tentativo di controllo di
un periodo sismico (i terremoti
della Tolfa del Luglio 1969)
Annali di Geofisica
vol. XXII, n. 4, 1969

- 240 MARTINELLI G.
La sismicita' all'isola di Ustica e il periodo Marzo-Aprile 1906
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XXX, ser. II, parte I, 1908
- 241 MARTINELLI G.
Fenomeni sismici Calabro-Siculi precedenti il terremoto del 28 Dicembre 1908
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XIII, 1908-1909
- 242 MARTINELLI G.
Notizie sui terremoti osservati in Italia durante l'anno 1906
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XIII, 1908-1909 ("Appendice")
- 243 MARTINELLI G.
Osservazioni preliminari sul terremoto calabro-messinese 28 Dicembre 1908
Boll. Soc. Met. Ital.
vol. XXVIII, ser. III, n. 1-3
- 244 MARTINELLI G.
Notizie sui terremoti osservati in Italia durante l'anno 1907
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XIV, 1910
- 245 MARTINELLI G.
Notizie sui terremoti osservati in Italia durante l'anno 1908
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XV, 1911
- 246 MARTINELLI G.
Notizie sui terremoti osservati in Italia durante l'anno 1909
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XVI, 1912 app.
- 247 MARTINELLI G.
Per una supposta correlazione di alcune registrazioni in osservatori esteri con una scossa Calabro-Sicula
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XVI, 1912
- 248 MARTINELLI G.
Notizie sui terremoti osservati in Italia durante l'anno 1910
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XVII, 1913 app.
- 249 MARTINELLI G.
La propagazione in Italia del terremoto di Provenza
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XVII, 1913
- 250 MARTINELLI G.
Terremoto romano del 31 Agosto 1909
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XVII, 1913
- 251 MARTINELLI G.
Prime osservazioni sul terremoto italiano del 13 Gennaio 1915
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XVIII, 1914
- 252 MARTINELLI G.
Macrosismi avvertiti in Italia nell'anno 1916
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XX, 1916
- 253 MARTINELLI G.
Il terremoto Umbro-Aretino del 26 Aprile 1917
Atti Acc. Nuovi Lincei
Maggio 1917
- 254 MARTINELLI G.
Sismicita' in Italia nel 1916
Atti Acc. Nuovi Lincei
Marzo 1918
- 255 MARTINELLI G.
Macrosismi avvertiti in Italia nell'anno 1907
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXII, 1919
- 256 MARTINELLI G.
Macrosismi avvertiti in Italia nell'anno 1914
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXII, 1919
- 257 MARTINELLI G.
Macrosismi avvertiti in Italia nell'anno 1919
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXII, 1919
- 258 MARTINELLI G.
Un centro sismico a mare
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXIV, 1922-1923
- 259 MARTINELLI G.
Le scale sismiche De Rossi-Forel e Mercalli
Atti Acc. Nuovi Lincei
anno LXVII
- 260 MARTINELLI G.
Sismicita'
Annuario Statistico Italiano
vol. VII, ser. II
- 261 MELI R.
Notizie sismo-geologiche su Soriano Calabro
Atti Acc. Nuovi Lincei
anno LXXI, 1918
- 262 MERCALLI G.
Il terremoto sentito in Lombardia nel 12 Settembre 1884
Atti Soc. Ital. Sc. Nat.
vol. XXVIII, Milano 1885
- 263 MERCALLI G. et Alii
Il terremoto ligure del 23 Febbraio 1887
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. VIII, parte IV, 1886, Roma 1888
- 264 MERCALLI G.
Il terremoto di Lecco del 20 Maggio 1887
Atti Soc. Ital. Sc. Nat.
vol. XXX, Milano 1887
- 265 MERCALLI G.
Alcuni risultati di uno studio sul terremoto ligure del 23 Febbraio 1887
Rend. Acc. Lincei
vol. IV
- 266 MERCALLI G.
I terremoti napoletani del secolo XVI ed un manoscritto inedito di Cola Anello Patta
Boll. Soc. Geol. Ital.
vol. X, f. 2, Roma 1891
- 267 MERCALLI G.
Note geologiche e sismiche sulla isola di Ponza
Mem. R. Acc. Sc. Mat.
vol. VI, ser. II, Napoli 1893
- 268 MERCALLI G.
Il terremoto sentito in Napoli nel 25 Gennaio 1893
Boll. Mens. Oss. di Moncalieri
vol. XIII, ser. II, 1893
- 269 MERCALLI G.
I terremoti della Liguria e del Piemonte
Stabilimento Lanciano e Pinto
Napoli 1897
- 270 MERCALLI G.
Ragguaglio del Terremoto successo in Puglia al 30 Luglio 1627
Arch. Storico Prov. Napoletano
anno XXII, f. 1, Napoli 1897
- 271 MERCALLI G.
I recenti terremoti del Messinese
La Gazzetta di Messina e della Calabria
n. 241, 4-5 sett., 1898
- 272 MERCALLI G.
Alcuni risultati ottenuti dallo studio del terremoto Calabrese dell'8 Settembre 1905
Atti Acc. Pontaniana di Napoli, 25.XI.1906
- 273 MERCALLI G.
Contributo allo studio del terremoto Calabro-Messinese del 28 Dicembre 1908
Atti R. Istituto d'Incoraggiamento di Napoli
vol. VII, ser. VI
- 274 MERCALLI G.
Sul terremoto calabrese del 23 Ottobre 1907 (nota preliminare)
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XIII, 1908-1909
- 275 MILNE J.
The Central Europe Earthquake
November 16, 1911
Nature
vol. 88, n. 2196, Londra
- 276 MONDELLO V.
Anomalie di propagazione del terremoto Senese del 25 Agosto 1909
Pubb. dell'Osservatorio di Ardenza a Mare-Livorno 1911

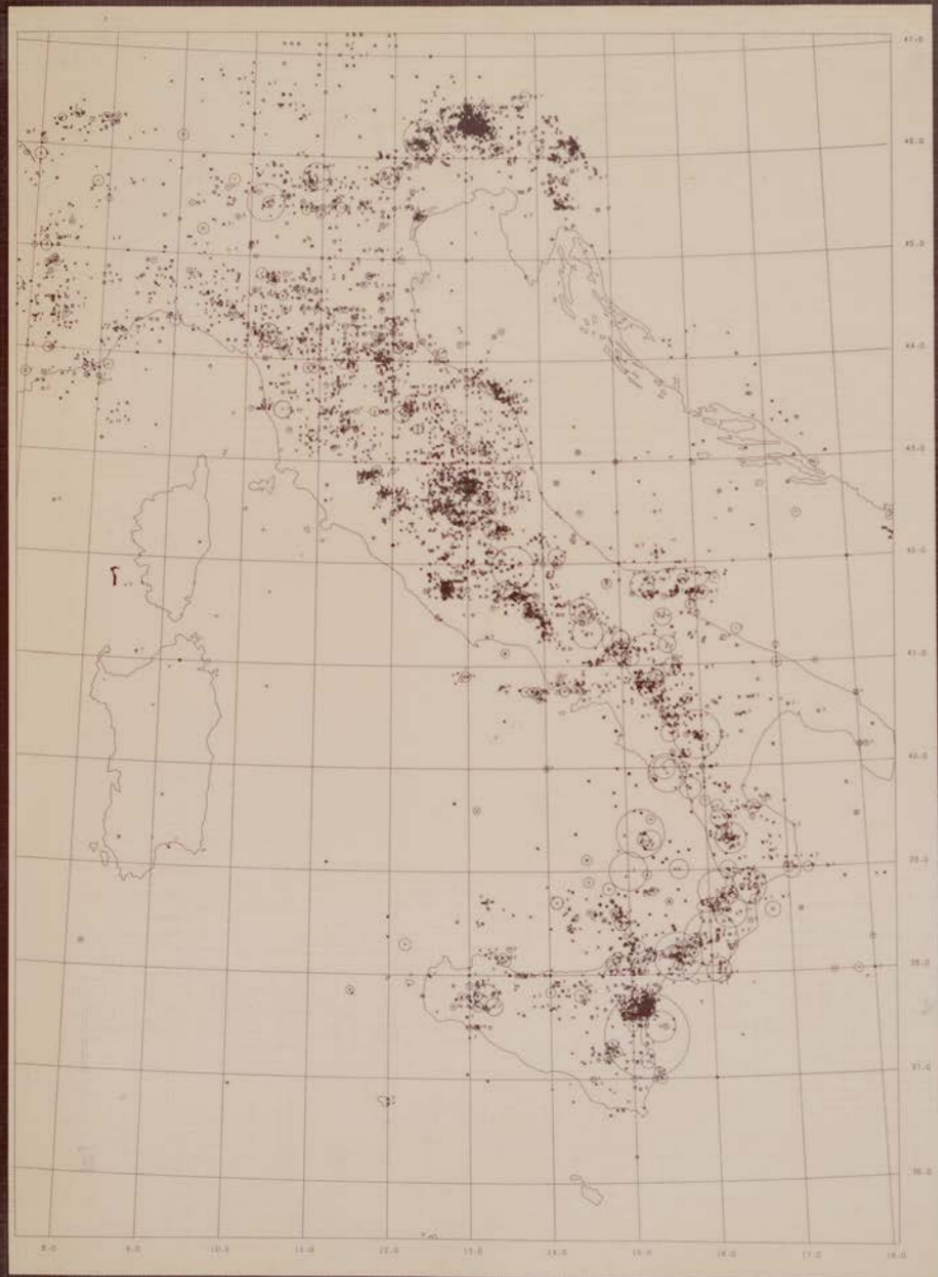
- 277 MONDELLO V.
Sui rombi sismici avvertiti a Livorno nel Marzo e Gennaio 1914
Boll. Soc. Met. Ital.
vol. XXXIV, ser. III, n. 5-6, 1915
- 278 MONTADON F.
Les seismes de forte intensite' en Suisse
Revue pour l'etude des calamites vol. V-VI, Geneve 1942-1943
- 279 MONTI V.
Notizie sui terremoti osservati in Italia dal II Semestre 1903 a tutto il 1905
Pubb. R. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
- 280 MONTI V.
Sui terremoti avvenuti in Italia dal 1 Luglio 1904 al 1 Luglio 1906 (prima e seconda nota)
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XII, 1907
- 281 MONTI V.
Sul terremoto Veronese del 25 Aprile 1907
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XII, 1907
- 282 MORELLI C.
Necessita' di un maggiore contributo dei servizi sismici nazionali alle determinazioni dell'International Seismological Summary
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XLI, n.u., 1943-1948
- 283 MORELLI C.
La sismicita' a Trieste
Tecnica Italiana N.S.
anno IV, n. 5, 1949
- 284 MUCHKETOFF D.
Il terremoto irpino in Italia del 23 Luglio 1930
Acad. des Sc. de l'Union des Rep. Soviet. Social.
Pub. de l'Inst. Seism. n. 14, Leningrad 1931
- 285 NAPIONE
Ricerche storiche intorno agli antichi terremoti del Piemonte
Mem. Acc. Sc. Torino
vol. XIX, f. 143, 1809
- 286 NOVARESE V.
Il terremoto del 28 Dicembre 1908 in Reggio Calabria e provincia
Boll. R. Com. Geol. Ital.
f. 4, 1909
- 287 ODDONE E.
Calcolo provvisorio della profondita' dell'ipocentro del terremoto calabro-siculo del 28 Dicembre 1908
Rend. Acc. Lincei
vol. XVIII, ser. V, I sem., f. 4
- 288 ODDONE E.
Appunti fisici per lo studio del terremoto del 28 Dicembre 1908
Ann. Soc. Ing. e Arch. Ital.
anno XXIV, n. 7, I, IV, 1909
- 289 ODDONE E.
Gli elementi fisici del grande terremoto Marsicano-Fucense del 13 Gennaio 1915
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XIX, 1915
- 290 ODDONE E.
Il terremoto dell'Alta Valle del Tevere del 26 Aprile 1917
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXI, 1917
- 291 ODDONE E.
Relazione della Commissione Governativa incaricata dello studio dei rombi e terremoti verificatisi nei mesi di Ottobre e Novembre 1917 in provincia di Ancona
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXI, 1917-18
- 292 ODDONE E.
Sul terremoto della provincia di Ancona e Pesaro avvenuto addi' 30 Ottobre 1930
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXIX, 1929-30
- 293 ODDONE E.
Studio sul terremoto del 30 Ottobre 1930 nelle Marche
Boll. Com. Ital. Geod. e Geofisica
anno I, ser. II, n. 4, Aprile 1931
- 294 ODDONE E.
Il terremoto dell'Irpinia del 23 Luglio 1930
Boll. Com. Ital. Geod. e Geofisica
anno I, ser. II, n. 4, Aprile 1931
- 295 OFFRET A.
Sur le tremblement de terre du 23 Fevrier 1887
Comp. Rend. de l'Acad. de France, Mai 1887
- 296 OSSERVATORIO GEOFISICO SPERIMENTALE - TRIESTE
Catalogo dei terremoti Italiani (inedito)
- 297 OSSERVATORIO VESUVIANO - UNIVERSITA' DI NAPOLI
Elaborazione dati sismologici 1977 (inedito)
- 298 PALAZZO L.
Notizie sui terremoti osservati in Italia durante l'anno 1896
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. II, Modena 1897
- 299 PALAZZO L.
Sul terremoto del 24 Aprile 1901 nei pressi di Palombara Sabina
Rend. Acc. Lincei
vol. X, f. 8, I sem., ser. V, Roma 1901
- 300 PALMIERI L.
Alcune osservazioni a proposito del terremoto di Sannicandro
R. Acc. Sc. di Napoli
anno VIII, f. 13, Napoli 1869
- 301 PALMIERI L.
Il terremoto del 6 Dicembre 1875
R. Acc. Sc. di Napoli
vol. XIV, Napoli 1875
- 302 PAOLINI B.M.
Cronistoria sismica cassinese
Oss. di Montecassino, Boll. Mens. anno V, n. 2 e seguenti
- 303 PERONACI F.
Il terremoto sardo del 13 Novembre 1948
Annali di Geofisica
vol. VI, 1953
- 304 PERONACI F.
Elenco cronologico dei terremoti 1700-1973
Min. LL.PP. (inedito)
- 305 PERRET F.A.
Preliminary report on the Messina earthquake of December 28, 1908
Amer. Journ. of Scien, Fourth Series
vol. XXVII, Aprile 1909
- 306 PIERONE G.
Il periodo sismico Apuano del 1902
Pubb. Oss. Ximeniano
vol. II, f. 43, 1903
- 307 PILLA L.
Notizie sulle disgrazie cagionate dal terremoto del 14 Agosto 1846 in Toscana. Poche parole sul terremoto che ha desolato i paesi della Toscana
Pisa - presso R. Vanucchi - 1846
- 308 PIOVENE G.
Cronaca dei terremoti a Vicenza
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. VIII, ser. II, parte IV, 1886, Roma 1888
- 309 PLATANIA G.
Il terremoto Calabrese dell'8 Settembre 1905 a Stromboli
Mem. R. Acc. degli Zelanti
vol. V, ser. III, 1905-1906
- 310 PLATANIA G.
Lo studio dei maremoti nel Mediterraneo
Rivista Marittima, Luglio-Agosto 1908
- 311 PLATANIA G.
Il maremoto dello stretto di Messina
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XIII, 1908-1909
- 312 PLATANIA G.
Sul periodo sismico del Maggio 1914 nella regione orientale dell'Etna
Mem. R. Acc. degli Zelanti
vol. VII, ser. III
- 313 PRINCIPI P.
Sul periodo sismico di Mucciafora e Roccatamburo (Spoleto) del Giugno-Ottobre 1910
Boll. Soc. Geol. Ital.
vol. XXIX, 1910

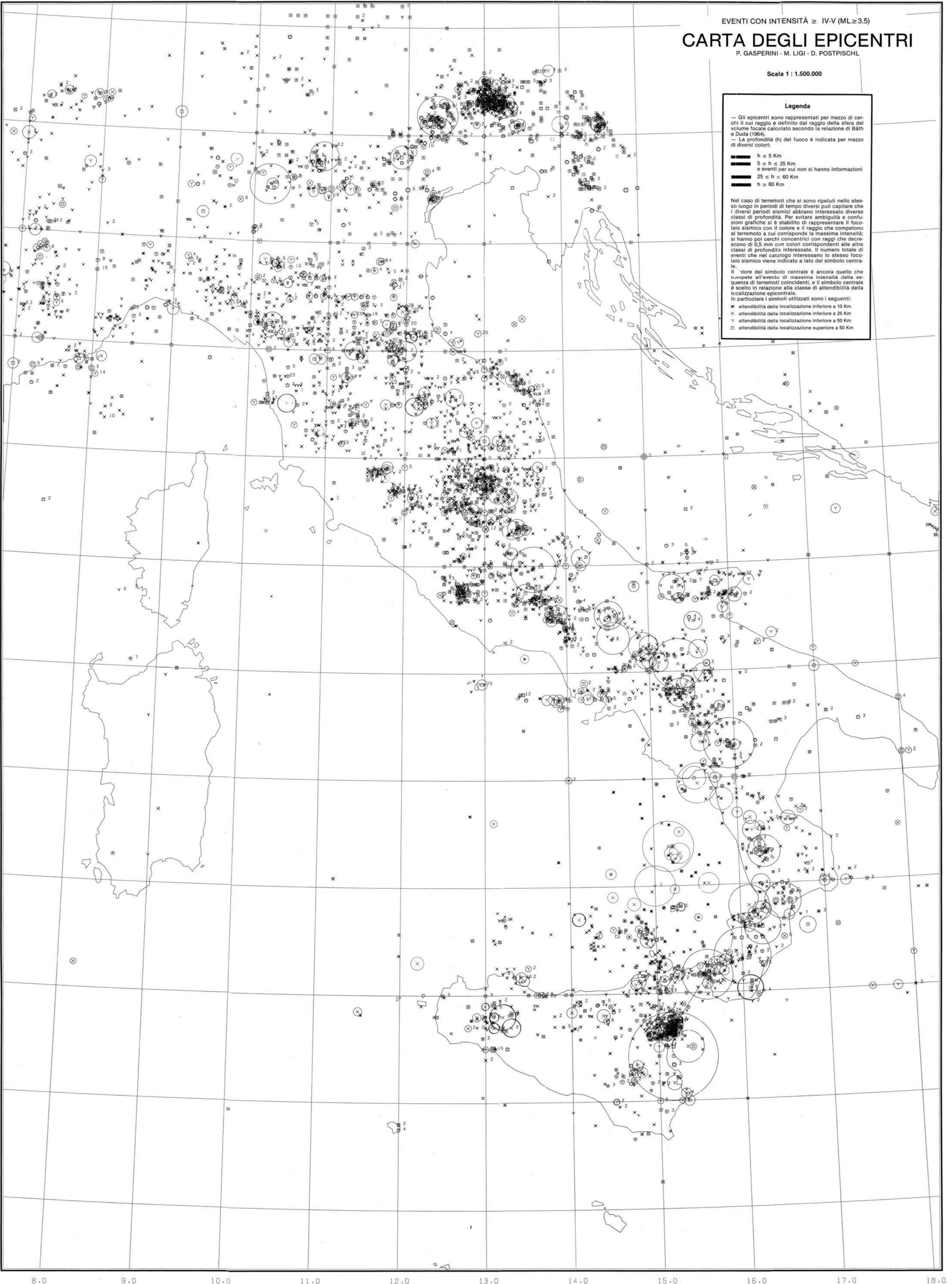
- 314 RADDI A.
Breve cenno sommario sul terremoto della Lunigiana del 7 Settembre 1920
Politecnico n. 2, 1921
- 315 RICCO' A.
Il terremoto del 16 Novembre 1894 in Calabria e Sicilia
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XIX, ser. II, parte I, 1897
- 316 RICCO' A.
Terremoto del messinese e della Calabria del 28 Dicembre 1908
Boll. Acc. Gioenia Sc. Nat. di Catania
sez. II, f. 6, Gennaio 1909
- 317 RICCO' A.
Terremoto di Malta ed eruzione sottomarina (?) del 30 Settembre 1911
Boll. Acc. Gioenia Sc. Nat. di Catania
f. 19, ser. II, Nov. 1911
- 318 RIUSCETTI M. - COSENTINO M. et Alii
Earthquakes catalogue of Calabria and Sicily (1783-1973)
Quaderni della Ricerca Scientifica-CNR, n. 93, 1975
- 319 RIZZO G.B.
Contributo allo studio del terremoto della Calabria del giorno 8 Settembre 1905
Att. R. Acc. Peloritana
vol. XXII, f. 1, 1907
- 320 RIZZO G.B.
Nuovo contributo allo studio della propagazione dei movimenti sismici
Mem. R. Acc. Sc. di Torino
vol. LIX, ser. II
- 321 ROSINI E.
Il terremoto della Garfagnana del 15 Ottobre 1939
La Ricerca Scientifica
anno XI, n. 7-8, 1940
- 322 ROTHE' E.
Sur le tremblement de terre du 16.11.1911
C. R. de l'Acad. des Sciences
vol. CLIII, Paris
- 323 ROTHE' J.P.
Deux recents foyers seismiques Alps
La Meteorologie, 1946
- 324 ROTHE' J.P. et Alii
La seismicite' de la France de 1951 a' 1960
Annales de l'Institut de Physique du Globe
vol. VIII, 1967
- 325 ROTHE' J.P.
La seismicite' de la France de 1961 a' 1970
Annales de l'Institut de Physique du Globe
pp. 3-134, fig. 1-60, Nuova Serie, parte III, Strasbourg 1972
- 326 ROTHE' J.P. - DECHEVOY N.
La seismicite' de la France de 1940 a' 1950
Annales de l'Institut de Physique du Globe
vol. VII, Nuova Serie, 1954
- 327 SABATINI V.
Appunti sul terremoto Calabrese del 23 Ottobre 1907
Boll. R. Com. Geol. Ital.
f. 1, 1908
- 328 SCHEU ERWIN E.R.
Tremblement de terre de Verone du 25 Avril 1907
La Nature
vol. VIII, n. 822-222, Paris 1907
- 329 SENSINI P.
Un mese di terremoti nel comune di Visso
Il Resto del Carlino
27 Sett., Bologna 1898
- 330 SOMMA A.
Note sui danni prodotti ai fabbricati della citta' di Reggio Calabria dal terremoto del 28 Dicembre 1908
Ann. Soc. Ing. e Arch. Ital.
vol. XXIV, 15 X. 1909
- 331 TACCHINI P.
Sopra il terremoto nell'Adriatico dell'8 Dicembre 1889
Rend. R. Acc. Lincei
vol. VI, ser. IV, Roma 1890
- 332 TACCHINI P.
Sulla diversa intensita' di movimento nell'area scossa dal terremoto romano del 1 Novembre 1895
Rend. R. Acc. Lincei
vol. IV, ser. V, Roma 1895
- 333 TACCHINI P.
Il registratore sismico a doppia velocita' in occasione del terremoto delle Marche del 21.IX.1897
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. III, Modena 1897
- 334 TARAMELLI E. et Alii
Sul terremoto Bellunese del 28 Giugno 1873
Atti Ist. Veneto di Sc. Lett. ed Arti
- 335 TARAMELLI T.
Relazione alla Reale Sottocommissione Geodinamica sulla distribuzione delle aree sismiche nella Italia superiore e media
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. VIII, parte IV, 1886
- 336 TARAMELLI T. et Alii
Dei terremoti avvenuti in Tolmezzo ed in altre localita' del Friuli nell'anno 1889
Ann. Uff. Centr. Meteo. e Geodinamica
vol. XII, parte I, ser. II, 1890, Roma 1893
- 337 TARAMELLI T.
Dei terremoti di Calabria e Sicilia
Riv. di Fis. Mat. e Sc.
Pisa 1909
- 338 TOSATTI G.
Alcune osservazioni sui danni causati dal terremoto della Garfagnana (7 sett. 1920) alle costruzioni dell'altro Frignano Modenese
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXIII, 1920-1921
- 339 UFF. CENTRALE DI METEOROLOGIA
Bollettino Meteorico dell'Ufficio Centrale di Meteorologia
Roma 1889
- 340 UZIELLI G.
I terremoti Calabro-Siculi del 1908-1909
Riv. Geog. Ital.
anno XVI, f. 1 e 2
- 341 VALLE P.E.
Tentativo di controllo del periodo sismico siciliano iniziato il 14 Gennaio 1968
Annali di Geofisica
vol. XXII, n. 1, 1969
- 342 VARI V.
I terremoti di Benevento e loro cause
Cooperativa Tip. "Chiostro S. Sofia", Benevento 1927
- 343 VARI V.
Il terremoto dell'alta Irpinia (23 Luglio 1930)
Boll. Soc. Sism. Ital.
vol. XXIX, 1929-1930
- 344 ZACCARIA F.N.
Il terremoto del 14 Dicembre 1877 - Sondrio
Boll. Soc. Met. Ital.
vol. XXIV, 1888
- 345 ZACCARIA F.N.
Tremblement de terre dans les Alpes du Cadore
La Nature
vol. VIII, n. 8222-222, Paris 1889
- 346 ZANON F.S.
Il terremoto di Venezia del 1 Gennaio 1926
Rivista mensile della citta' di Venezia, Sett. 1926
- 501 IACCARINO E. - MOLIN D.
Raccolta di notizie macrosismiche dell'Italia Nord-orientale dall'anno 0 all'anno 1976
CNEN - RT/DISP (78/7)
- 502 DELL'OLIO A. - MOLIN D.
Catalogo macrosismico del Lazio dall'anno 1000 al 1975 (non pubblicato)
- 503 MAGRI G. - MOLIN D.
Attivita' macrosismica in Basilicata, Campania e Puglia dal 1847 al 1861
CNEN-RT/AMB (79/5)

- 504 BERNARDIS G. - GIORGETTI F. - NIETO D. - SLEJKO D.
Earthquakes Catalogue for Eastern Alps Region
1977, OGS Trieste
- 505 BERNARDIS G. - GIORGETTI F. - NIETO D. - SLEJKO D.
Correction to the Earthquakes Catalogue for Eastern Alps Region
1978, OGS Trieste
- 506 EVA C. - CAPPONI G. - CATTANEO M. - MERLANTI F.
Catalogo dei terremoti per le Alpi Occidentali
(non pubblicato)
- 507 CARROZZO M.T. - COSENTINO M. - FERLITO A. - GIORGETTI F. - PATANE' G. - RIUSCETTI M.
Earthquakes Catalogue of Calabria and Sicily (1783-1973)
Quaderni de "La Ricerca Scientifica", CNR Roma, 1975,93
- 508 COSENTINO M. - IMPOSA S. - LOMBARDO G. - PATANE' G.
Progetto Finalizzato Geodinamica - CNR; personal communication 1982
- 509 GASPARINI C. - IANNACCONE G. - SCANDONE P. - SCARPA R.
Seismotectonics of the Calabrian Arc
Tectonophysics, 84, 267-286 (1982)
- 510 POSTPISCHL D. ed.
Atlas of isoseismal maps of Italian earthquakes
Progetto Finalizzato Geodinamica - CNR, Quaderni della Ricerca Scientifica, vol. 114.2A, 1985
- 511 STUCCHI M. - BREGA F. - CALZA W. - GIORGETTI V. - PERGALANI F. - RACCICHINI S.
Progetto Finalizzato Geodinamica - CNR - personal communication 1982
- 512 MAGRI G. - MARGOTTINI C. - MOLIN D. - RAMACCI E. - SERVA L.
Progetto Finalizzato Geodinamica - CNR - personal communication 1982
- 513 COSENTINO P.
Progetto Finalizzato Geodinamica - CNR - personal communication 1982
- 514 SPADEA M.C. - DAL MESE S. - GARDELLINI P. - VECCHI M.
Progetto Finalizzato Geodinamica - CNR - personal communication 1982
- 515 BOTTARI A. - FEDERICO B. - LO GIUDICE E. - PANDOLFO C.
Progetto Finalizzato Geodinamica - CNR - personal communication 1982
- 516 POSTPISCHL D. - FERRARI G. - GUIDOBONI E.
Progetto Finalizzato Geodinamica - CNR - personal communication 1982

APPENDICE C

Catalogo dei terremoti italiani dall'anno 1000 al 1980





EVENTI CON INTENSITÀ ≥ IV-V (ML ≥ 3.5)

CARTA DEGLI EPICENTRI

P. GASPERINI - M. LIGI - D. POSTPISCHL

Scala 1 : 1.500.000

Legenda

— Gli epicentri sono rappresentati per mezzo di cerchi il cui raggio è definito dal raggio della sfera del volume focale calcolato secondo la relazione di Bath e Duda (1964).
— La profondità (h) del fuoco è indicata per mezzo di diversi colori:

- h ≤ 5 Km
- 5 ≤ h ≤ 25 Km
- 25 ≤ h ≤ 60 Km
- h ≥ 60 Km

Nel caso di terremoti che si sono ripetuti nello stesso luogo in periodi di tempo diversi può capitare che i diversi periodi sismici abbiano interessato diverse classi di profondità. Per evitare ambiguità e confusioni grafiche si è stabilito di rappresentare il focolaio sismico con il colore e il raggio che competono al terremoto a cui corrisponde la massima intensità; si hanno poi cerchi concentrici con raggi che decrescono di 0,5 mm con colori corrispondenti alle altre classi di profondità interessate. Il numero totale di eventi che nel catalogo interessano lo stesso focolaio sismico viene indicato a lato del simbolo centrale.

Il colore del simbolo centrale è ancora quello che compete all'evento di massima intensità della sequenza di terremoti coincidenti, e il simbolo centrale è scelto in relazione alla classe di attendibilità della localizzazione epicentrale.

In particolare i simboli utilizzati sono i seguenti:

- ⊗ attendibilità della localizzazione inferiore a 10 Km
- ⊙ attendibilità della localizzazione inferiore a 25 Km
- ⊙ attendibilità della localizzazione inferiore a 50 Km
- attendibilità della localizzazione superiore a 50 Km



ISBN (ed. digitale) 978 88 8080 735 3