

18  
19

**IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma**  
**BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE**

Roma

N. 256 - Dal 17 al 23 Settembre 1922

---

- 17 Settembre — 0<sup>h</sup> 3<sup>m</sup> e 11<sup>h</sup> 12<sup>m</sup> registrazioni a Rocca di Papa (u); 23<sup>h</sup> 42<sup>m</sup> registrazione a Mineo.
- 18 » — 8<sup>h</sup> 10<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (r).
- 19 » — 14<sup>h</sup> 52<sup>m</sup> e 18<sup>h</sup> 18<sup>m</sup> registrazioni a Mineo.
- 20 » — 13<sup>h</sup> 33<sup>m</sup> scossa di III-IV° grado a Fiumalbo (Modena) registrata a Venezia e Rocca di Papa.
- 21 » — 11<sup>h</sup> 33<sup>m</sup> registrazione a Oropa (Novara).
- 22 » — 14<sup>h</sup> 35<sup>m</sup> scossa a S. Venerina e Zafferana (Etna); 19<sup>h</sup> 17<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa e Mineo (v); 22<sup>h</sup> 34<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (v).
- 23 » — 19<sup>h</sup> 14<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (d).

*Il Capo del Servizio Geodinamico*  
A. CAVASINO

*p. il Direttore*  
E. ODDONE

**IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma**  
**BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE**  
**N. 257 - Dal 24 al 30 Settembre 1922**

---

- 24 Settembre — 13<sup>h</sup> 36<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (r).  
25 » — — — — —  
26 » — 3<sup>h</sup> 23<sup>m</sup> scossa di III<sup>o</sup> grado a Trapani registrata a Rocca di Papa e Mineo;  
4<sup>h</sup> scossa a Puntalazzo, Piedimali e Zafferana (Catania) registrata ad Aci-  
reale; 10<sup>h</sup> 20<sup>m</sup> e 17<sup>h</sup> 54<sup>m</sup> registrazioni a Mineo.  
27 » — 5<sup>h</sup> 25<sup>m</sup> registrazione a Mineo.  
28 » — 5<sup>h</sup> 34<sup>m</sup> registrazione a Trenta; 5<sup>h</sup> 54<sup>m</sup> registrazione a Trenta e Mineo (v).  
29 » — 0<sup>h</sup>  $\frac{3}{4}$  c. scossa di III<sup>o</sup> grado a Floresta (Messina) registrata a Mineo; 19<sup>h</sup> 24<sup>m</sup>  
registrazione a Trenta (d); 20<sup>h</sup> 3<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (r).  
30 » — 3<sup>h</sup> 39<sup>m</sup> registrazione a Mineo (r)

*Il Capo del Servizio Geodinamico*  
A. CAVASINO

*p. il Direttore*  
E. ODDONE

# IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma

## BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE

N. 258 - Dal 1. al 7 Ottobre 1922

---

- 1 Ottobre — 4<sup>h</sup> 37<sup>m</sup> registrazione a Trenta (v); 10<sup>h</sup> 13<sup>m</sup> registrazione a Mineo.  
2 » — 9<sup>h</sup> 12<sup>m</sup> registrazione a Venezia (v).  
3 » — — — — —  
4 » — 15<sup>h</sup> 23<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (d).  
5 » — — — — —  
6 » — 7<sup>h</sup> 20<sup>m</sup> scossetta a Capo d'Armi (Reggio Calabria).  
7 » — — — — —

*Il Capo del Servizio Geodinamico*

A. CAVASINO

*p. il Direttore*

E. ODDONE

**IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma****BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE****N. 259 - Dall'8 al 14 Ottobre 1922**

- 8 Ottobre — 3<sup>h</sup> 15<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (d).
- 9 » — 4<sup>h</sup> 4<sup>m</sup> scossa di III° grado a Macerata; 15<sup>h</sup> 54<sup>m</sup> registrazione a Pavia; 23<sup>h</sup> 59<sup>m</sup> scossa di IV° grado in prov. di Ancona, registrata a S. Lazzaro Alberoni (Piacenza).
- 10 » — 12<sup>h</sup> 17<sup>m</sup> scossa di IV° grado a Osimo (Ancona).
- 11 » — 7<sup>h</sup> 45<sup>m</sup> c. scossa di VI° grado nelle Marche, registrata nei principali Osservatori dell'Italia superiore e media; 16<sup>h</sup> registrazione nei principali Osservatori (r).
- 12 » — 4<sup>h</sup> scossa di III° grado a Picerno (Potenza); 5<sup>h</sup> 8<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (d).
- 13 » — — — —
- 14 » — 13<sup>h</sup> 50<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (d).

*Il Capo del Servizio Geodinamico*

A. CAVASINO

*p. il Direttore*

E. ODDONE

# IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma

## BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE

N. 260 - Dal 15 al 21 Ottobre 1922

---

- 15 Ottobre — 1<sup>h</sup> registrazione a Moncalieri, Faenza e Rocca di Papa (r).  
16 » — 17<sup>h</sup> 11<sup>m</sup> registrazione nei principali Osservatori (r).  
17 » — 17<sup>h</sup> 40<sup>m</sup> registrazione a Trenta (d?).  
18 » — — — — —  
19 » — — — — —  
20 » — 21<sup>h</sup> 27<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa, Roma, Trenta e Mineo (v-r).  
21 » — — — — —

*Il Capo del Servizio Geodinamico*  
A. CAVASINO

*p. il Direttore*  
E. ODDONE

**IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma**  
**BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE**  
**N. 261 - Dal 22 al 28 Ottobre 1922**

---

22	Ottobre	—	—	—	—
23	»	—	—	—	—
24	»	—	22 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup>	registrazione nei principali Osservatori (r).	
25	»	—	12 <sup>h</sup> 19 <sup>m</sup> , 12 <sup>h</sup> 28 <sup>m</sup> , 15 <sup>h</sup> 7 <sup>m</sup> , 15 <sup>h</sup> 49 <sup>m</sup> e 20 <sup>h</sup> 26 <sup>m</sup>	registrazione a Mineo.	
26	»	—	—	—	—
27	»	—	8 <sup>h</sup> 26 <sup>m</sup>	registrazione a Mineo.	
28	»	—	—	—	—

*Il Capo del Servizio Geodinamico*  
A. CAVASINO

*p. il Direttore*  
E. ODDONE

**R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma**  
**BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE**  
**N. 262 - Dal 29 Ottobre al 4 Novembre 1922**

---

29 Ottobre	—	—	—	—
30 »	—	—	—	—
31 »	—	—	—	—
1 Novembre	—	6 <sup>h</sup> 59 <sup>m</sup> registrazione a Trenta.	—	—
2 »	—	—	—	—
3 »	—	—	—	—
4 »	—	5 <sup>h</sup> 22 <sup>m</sup> scossa di probabile origine ionica, avvertita lievemente a Mineo e Taranto e registrata in tutti gli Osservatori italiani.	—	—

*Il Capo del Servizio Geodinamico*  
A. CAVASINO

*p. il Direttore*  
E. ODDONE

# IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma

## BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE

N. 263 - Dal 5 all' 11 Novembre 1922

---

- 5 Novembre — 3<sup>h</sup> 30<sup>m</sup> registrazione a Trenta e Messina (v).
- 6 » — — — —
- 7 » — — — —
- 8 » — 0<sup>h</sup> 24<sup>m</sup> registrazione nei principali Osservatori italiani (r); 11<sup>h</sup> 27<sup>m</sup> registrazione a Padova e Ferrara (v).
- 9 » — 0<sup>h</sup> 43<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (r).
- 10 » — — — —
- 11 » — 5<sup>h</sup> 46<sup>m</sup> notevole registrazione in tutti gli Osservatori italiani, in relazione con un terremoto al Cile; 14<sup>h</sup> 48<sup>m</sup> registrazione a Salò; 19<sup>h</sup> 32<sup>m</sup> registrazione a Moncalieri, Rocca di Papa, Taranto e Mileto (r); 23<sup>h</sup> 15<sup>m</sup> registrazione nei principali Osservatori italiani (v-r).

*Il Capo del Servizio Geodinamico*  
A. CAVASINO

*p. il Direttore*  
E. ODDONE

**IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma****BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE****N. 264 - Dal 12 al 18 Novembre 1922**

- 12 Novembre — 12<sup>h</sup> 32<sup>m</sup> registrazione a Mineo.
- 13 » — 8<sup>h</sup> 58<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa, Valle di Pompei, Trenta, Mileto e Mineo (v).
- 14 » — — — —
- 15 » — — — —
- 16 » — — — —
- 17 » — 12<sup>h</sup> 29<sup>m</sup> registrazione a Domodossola, Moncalieri, Rocca di Papa e Trenta (r).
- 18 » — 10<sup>h</sup> 22<sup>m</sup> scossa ad Avellino registrata a Rocca di Papa, Ischia, Valle di Pompei e Benevento.

*Il Capo del Servizio Geodinamico*

A. CAVASINO

*Il Direttore*

L. PALAZZO

# IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma

## BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE

N. 265 - Dal 19 al 25 Novembre 1922

---

- 19 Novembre — — — —
- 20 » — 5<sup>h</sup> 5<sup>m</sup> registrazione a Mineo; 5<sup>h</sup> 27<sup>m</sup> registrazione a Valle di Pompei, Trenta e Mineo (v); 13<sup>h</sup> 54<sup>m</sup> scossa di IV-V grado in prov. di Caserta e Roma, registrata a Rocca di Papa, Roma, Ischia e Valle di Pompei; 22<sup>h</sup> 50<sup>m</sup> registrazione a Mineo; 23<sup>h</sup> 29<sup>m</sup> registrazione a Benevento (d).
- 21 » — 9<sup>h</sup> 12<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (d).
- 22 » — — — —
- 23 » — 6<sup>h</sup> c. scossa leggera nelle prov. di Massa e Lucca.
- 24 » — 3<sup>h</sup>  $\frac{1}{4}$  c. scossa a Brindisi, registrata nei principali Osservatori italiani; 8<sup>h</sup> 20<sup>m</sup> registrazione a Trenta; 18<sup>h</sup> 50<sup>m</sup> registrazione a Mineo.
- 25 » — 3<sup>h</sup> 21<sup>m</sup> registrazione a Trenta (d); 10<sup>h</sup> 7<sup>m</sup> scossa di II grado a Trenta.

*Il Capo del Servizio Geodinamico*

A. CAVASINO

*Il Direttore*

L. PALAZZO

**IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma****BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE****N. 266 - Dal 26 Novembre al 2 Dicembre 1922**

26 Novembre	—	—	—	—
27	»	—	9 <sup>h</sup> 2 <sup>m</sup> registrazione a Trenta (v); 18 <sup>h</sup> 6 <sup>m</sup> scossa nell' Umbria registrata a Rocca di Papa e Roma.	
28	»	—	6 <sup>h</sup> 56 <sup>m</sup> scossa in prov. di Aquila registrata a Rocca di Papa e Roma.	
29	»	—	—	—
30	»	—	—	—
1 Dicembre	—	—	—	—
2	»	—	5 <sup>h</sup> 0 <sup>m</sup> c. registrazione a Moncalieri e Rocca di Papa (u); 11 <sup>h</sup> 15 <sup>m</sup> c. scossetta a Sermide (Mantova).	

*Il Capo della Sezione Geodinamica*

A. CAVASINO

*Il Direttore*

L. PALAZZO

## R. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma

## BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE

N. 267 - Dal 3 al 9 Dicembre 1922



- |   |          |   |   |  |   |
|---|----------|---|---|--|---|
| 3 | Dicembre | — | —   | —  | — |
| 4 | »        | — | —   | —  | — |
| 5 | »        | — | —   | —  | — |
| 6 | »        | — | 15 <sup>h</sup> 4 <sup>m</sup>                                    | registrazione in tutti gli Osservatori italiani (v-r).   |   |
| 7 | »        | — | 17 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup> e 17 <sup>h</sup> 39 <sup>m</sup> | registrazioni in tutti gli Osservatori italiani (v-r); 18 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup> c. registrazione a Domodossola, Rocca di Papa e Taranto (r); 23 <sup>h</sup> 6 <sup>m</sup> registrazione a Faenza, Rocca di Papa e Trenta (v-r); |   |
| 8 | »        | — | 3 <sup>h</sup> 47 <sup>m</sup> c.                                 | registrazione a Moncalieri e Rocca di Papa (r); 23 <sup>h</sup> 46 <sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa, Roma e Trenta (r).  |   |
| 9 | »        | — | 14 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup>                                   | registrazione a Mineo; 21 <sup>h</sup> 13 <sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa e Trenta (v); 23 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup> registrazione a Mineo.  |   |

*Il Capo della Sezione Geodinamica*

A. CAVASINO

*Il Direttore*

L. PALAZZO

# IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma

## BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE

N. 268 - Dal 10 al 16 Dicembre 1922

---

10	Dicembre	—	13 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup>	registrazione	a Mineo.
11	»	—	11 <sup>h</sup> 7 <sup>m</sup> , 11 <sup>h</sup> 36 <sup>m</sup> , 12 <sup>h</sup> 24 <sup>m</sup> , 16 <sup>h</sup> 13 <sup>m</sup> , 16 <sup>h</sup> 58 <sup>m</sup>	registrazioni	a Mineo.
12	»	—	—	—	—
13	»	—	2 <sup>h</sup> , 3 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup> e 3 <sup>h</sup> 45 <sup>m</sup>	c. scosse del IV a Larderello (Pisa); 9 <sup>h</sup> 25 <sup>m</sup>	registrazione a Mineo.
14	»	—	—	—	—
15	»	—	—	—	—
16	»	—	—	—	—

*Il Capo della Sezione Geodinamica*  
A. CAVASINO

*Il Direttore*  
L. PALAZZO

**IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma****BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE**

N. 269 - Dal 17 al 23 Dicembre 1922

17 Dicembre — 2<sup>h</sup> c. registrazione nei principali Osservatori (v-r).18 » — 7<sup>h</sup> 26<sup>m</sup> registrazione a Rocca di Papa (v).19 » — 22<sup>h</sup> 41<sup>m</sup> registrazione a Trenta e Taranto (v).

20 » — — — —

21 » — — — —

22 » — — — —

23 » — — — —

*Il Capo della Sezione Geodinamica*

A. CAVASINO

*Il Direttore*

L. PALAZZO

# IR. Ufficio Centrale di Meteorologia e Geodinamica = Roma

## BOLLETTINO SISMICO SETTIMANALE

N. 270 - Dal 24 al 31 Dicembre 1922

---

- 24 Dicembre — 10<sup>h</sup> 53<sup>m</sup> registrazione a Mineo.
- 25 » — 14<sup>h</sup> 36<sup>m</sup> registrazione a Mineo.
- 26 » — — — — —
- 27 » — 22<sup>h</sup> 45<sup>m</sup> scossa ad Adernò (Catania).
- 28 » — — — — —
- 29 » — 0<sup>h</sup> 45<sup>m</sup>, 1<sup>h</sup> 10<sup>m</sup> e 2<sup>h</sup> scosse ad Adernò, di cui la prima più forte registrata a Mineo; 13<sup>h</sup> 22<sup>m</sup> scossa di VIII<sup>o</sup> nell'Abruzzo Marsicano e Campania, avvertita nell'Italia centrale e registrata in tutta Italia; 18<sup>h</sup> 18<sup>m</sup> registrazione a Valle di Pompei.
- 30 » — — — — —
- 31 » — 8<sup>h</sup> 3<sup>1</sup>/<sub>4</sub> c. registrazione nei principali Osservatori dell'Italia centrale e meridionale; 15<sup>h</sup> 1<sup>m</sup> registrazione a Mineo.

*Il Capo della Sezione Geodinamica*

A. CAVASINO

*Il Direttore*

L. PALAZZO