



Data: **2020/12/07 00:48 (23:48 UTC)**

ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

COMUNICATO SCIAME SISMICO

L'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, Osservatorio Etneo, comunica che le stazioni della Rete Sismica hanno registrato uno sciame sismico. Gli eventi localizzati risultano:

(1) **2020-12-06 22:37:28.730**: ML **1.9** localizzato a **4.4 km NW da M. Lepre (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.787** LON **14.887** a **17.9** km di profondità

(2) **2020-12-06 22:38:26.890**: ML **2.1** localizzato a **0.5 km N da M. Lepre (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.762** LON **14.921** a **13.3** km di profondità

(3) **2020-12-06 22:40:27.000**: ML **2.5** localizzato a **3.7 km W da Monte Maletto (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.792** LON **14.899** a **15.2** km di profondità

(4) **2020-12-06 22:40:41.000**: ML **2.6** localizzato a **3.0 km W da Monte Maletto (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.791** LON **14.908** a **18.0** km di profondità

(5) **2020-12-06 22:42:41.950**: ML **2.2** localizzato a **1.6 km NW da M. Intraleo (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.732** LON **14.903** a **30.0** km di profondità

(6) **2020-12-06 22:43:22.730**: ML **1.6** localizzato a **4.2 km E da Bronte (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.790** LON **14.882** a **14.8** km di profondità

(7) **2020-12-06 22:43:32.400**: ML **1.9** localizzato a **3.3 km N da Monte Minardo (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.766** LON **14.866** a **24.0** km di profondità

(8) **2020-12-06 22:45:57.470**: ML **1.8** localizzato a **1.5 km NW da M. Lepre (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.766** LON **14.906** a **20.4** km di profondità

(9) **2020-12-06 22:51:21.810**: ML **2.1** localizzato a **3.0 km N da Monte Minardo (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.763** LON **14.877** a **21.4** km di profondità

(10) **2020-12-06 22:55:40.490**: ML **2.0** localizzato a **3.5 km E da Bronte (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.784** LON **14.874** a **20.9** km di profondità

(11) **2020-12-06 22:59:20.460**: ML **2.3** localizzato a **3.5 km NW da M. Lepre (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.785** LON **14.901** a **18.6** km di profondità

Ulteriori aggiornamenti verranno tempestivamente comunicati.



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

N.B. I numeri di fax sono utilizzati in caso di non corretta ricezione dei messaggi di posta elettronica



Disclaimer

L'INGV, in ottemperanza a quanto disposto dall'Art.2 del D.L. 381/1999, svolge funzioni di sorveglianza sismica e vulcanica del territorio nazionale, provvedendo alla organizzazione della rete sismica nazionale integrata e al coordinamento delle reti sismiche regionali e locali in regime di convenzione con il Dipartimento della Protezione Civile.

L'INGV concorre, nei limiti delle proprie competenze inerenti la valutazione della Pericolosità sismica e vulcanica nel territorio nazionale e secondo le modalità concordate dall'Accordo di programma decennale stipulato tra lo stesso INGV e il DPC in data 2 febbraio 2012 (Prot. INGV 2052 del 27/2/2012), alle attività previste nell'ambito del Sistema Nazionale di Protezione Civile.

In particolare, questo documento, redatto in conformità all'Allegato A del suddetto Accordo Quadro, ha la finalità di informare il Dipartimento della Protezione Civile circa le osservazioni e i dati acquisiti dalle Reti di monitoraggio gestite dall'INGV su fenomeni naturali di interesse per lo stesso Dipartimento.

L'INGV fornisce informazioni scientifiche utilizzando le migliori conoscenze scientifiche disponibili; tuttavia, in conseguenza della complessità dei fenomeni naturali in oggetto, nulla può essere imputato all'INGV circa l'eventuale incompletezza ed incertezza dei dati riportati e circa accadimenti futuri che differiscano da eventuali affermazioni a carattere previsionale presenti in questo documento. Tali affermazioni, infatti, sono per loro natura affette da intrinseca incertezza.

L'INGV non è responsabile dell'utilizzo, anche parziale, dei contenuti di questo documento da parte di terzi, e/o delle decisioni assunte dal Dipartimento della Protezione Civile, dagli organi di consulenza dello stesso Dipartimento, da altri Centri di Competenza, dai membri del Sistema Nazionale di Protezione Civile o da altre autorità preposte alla tutela del territorio e della popolazione, sulla base delle informazioni contenute in questo documento. L'INGV non è altresì responsabile di eventuali danni recati a terzi derivanti dalle stesse decisioni.

La proprietà dei dati contenuti in questo documento è dell'INGV. La diffusione anche parziale dei contenuti è consentita solo per fini di protezione civile ed in conformità a quanto specificatamente previsto dall'Accordo Quadro sopra citato tra INGV e Dipartimento della Protezione Civile.