



Data: **2020/10/22 19:51 (17:51 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) **2020-10-22 12:14:02.880**: ML **2.0** localizzato a **1.4 km SE da Monte Minardo (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.726** LON **14.880** a **19.9** km di profondità
- (2) **2020-10-22 12:24:40.530**: ML **2.2** localizzato a **1.3 km S da Monte Minardo (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.725** LON **14.871** a **21.2** km di profondità
- (3) **2020-10-22 13:13:46.490**: ML **2.1** localizzato a **2.8 km SE da Monte Minardo (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.713** LON **14.883** a **22.2** km di profondità
- (4) **2020-10-22 14:05:17.970**: ML **2.0** localizzato a **0.8 km N da Contrada Feliciosa (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.704** LON **14.912** a **20.0** km di profondità
- (5) **2020-10-22 16:40:05.970**: ML **1.9** localizzato a **2.6 km SW da Monte Minardo (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.719** LON **14.852** a **23.1** km di profondità
- (6) **2020-10-22 17:35:48.650**: ML **2.1** localizzato a **2.5 km W da M. Intraleo (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.714** LON **14.891** a **20.6** km di profondità

Ulteriori aggiornamenti verranno tempestivamente comunicati.

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.