



Data: **2018/12/26 01:33 (00:33 UTC)**

ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

COMUNICATO SCIAME SISMICO - AGGIORNAMENTO N. 10

Il presente comunicato aggiorna le informazioni riportate nel **COMUNICATO SCIAME SISMICO - AGGIORNAMENTO N. 9** del **2018-12-25 20:24:02 UTC**, inerenti l'attività sismica registrata a partire dal **2018-12-24 08:50:37 UTC**.

Gli eventi localizzati a partire da quest'ultimo comunicato sono i seguenti:

(1) **2018-12-25 20:26:44**: ML **2.7** localizzato a **0.6 km E da Monte Scorsone (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.750** LON **15.076** a **7 km** di profondità

(2) **2018-12-25 20:34:19**: ML **1.7** localizzato a **1.3 km SW da Rifugio Citelli (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.755** LON **15.055** a **4.82 km** di profondità

(3) **2018-12-25 21:14:49**: ML **2.1** localizzato a **2.0 km NW da M. Denza (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.718** LON **14.948** a **0.69 km** di profondità

(4) **2018-12-25 21:18:02**: ML **2.0** localizzato a **1.4 km SW da Case del Vescovo (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.692** LON **15.012** a **1.76 km** di profondità

(5) **2018-12-25 21:19:51**: ML **2.5** localizzato a **2.2 km NW da M. Denza (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.719** LON **14.947** a **2 km** di profondità

(6) **2018-12-25 21:45:15**: ML **1.7** localizzato a **2.2 km NE da Monte Fontane (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.757** LON **15.099** a **5.24 km** di profondità

(7) **2018-12-25 22:26:59**: ML **2.4** localizzato a **0.9 km SW da Rifugio Sapienza (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.695** LON **14.991** a **1.38 km** di profondità

(8) **2018-12-25 22:59:41**: ML **2.0** localizzato a **1.5 km NW da Monte Zoccolaro (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.722** LON **15.044** a **2.62 km** di profondità

(9) **2018-12-25 23:27:08**: ML **2.0** localizzato a **0.5 km SE da La Montagnola (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.715** LON **15.009** a **3.74 km** di profondità

(10) **2018-12-25 23:33:14**: ML **1.6** localizzato a **2.4 km NW da Tarderìa (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.676** LON **15.044** a **1.47 km** di profondità

(11) **2018-12-25 23:52:14**: ML **2.7** localizzato a **1.5 km NE da Ragalna (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.641** LON **14.958** a **0.5 km** di profondità

(12) **2018-12-26 00:09:17**: ML **3.3** localizzato a **2.0 km N da Santa Maria la Stella (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.643** LON **15.126** a **1.2 km** di profondità



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

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.