



Data: **2018/12/30 11:31 (10:31 UTC)**

ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

COMUNICATO SCIAME SISMICO - AGGIORNAMENTO N. 37

Il presente comunicato aggiorna le informazioni riportate nel **COMUNICATO SCIAME SISMICO - AGGIORNAMENTO N. 36** del **2018-12-30 04:33:54 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) **2018-12-30 06:55:35**: ML **0.7** localizzato a **1.8 km W** da **M. Frumento Supino (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.734** LON **14.975** a **0.24** km di profondità
- (2) **2018-12-30 07:02:33**: ML **1.5** localizzato a **1.9 km W** da **Monte Arcimis (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.684** LON **15.045** a **2.01** km di profondità
- (3) **2018-12-30 08:43:27**: ML **1.0** localizzato a **1.5 km W** da **Monte Arcimis (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.697** LON **15.051** a **4.11** km di profondità
- (4) **2018-12-30 09:01:23**: ML **1.3** localizzato a **1.0 km SE** da **Monte Palestra (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.739** LON **14.965** a **0.35** km di profondità
- (5) **2018-12-30 09:08:29**: ML **1.2** localizzato a **1.5 km S** da **Monte Palestra (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.731** LON **14.951** a **0** km di profondità
- (6) **2018-12-30 09:12:32**: ML **1.4** localizzato a **2.4 km SE** da **Monte Minardo (CT)**.
Coordinate epicentrali: LAT **37.720** LON **14.889** a **3.36** 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.