



Data: **2020/02/29 10:27 (09:27 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) 2020-02-29 08:30:24.550: ML 2.8 localizzato a 10.2 km S da Filicudi Porto (ME).
Coordinate epicentrali: LAT **38.470** LON **14.562** a **14.6** km di profondità

(2) 2020-02-29 08:48:55.680: ML 1.8 localizzato a 2.3 km SE da Filicudi Porto (ME).
Coordinate epicentrali: LAT **38.544** LON **14.597** a **14.4** km di profondità

(3) 2020-02-29 09:00:27.830: ML 1.9 localizzato a 7.8 km S da Filicudi Porto (ME).
Coordinate epicentrali: LAT **38.490** LON **14.580** a **14.6** km di profondità

(4) 2020-02-29 09:08:06.380: ML 1.6 localizzato a 6.5 km S da Filicudi Porto (ME).
Coordinate epicentrali: LAT **38.502** LON **14.590** a **13.3** km di profondità

(5) 2020-02-29 09:18:52.870: ML 3.2 localizzato a 11.0 km S da Filicudi Porto (ME).
Coordinate epicentrali: LAT **38.462** LON **14.560** a **14.5** km di profondità

(6) 2020-02-29 09:22:12.080: ML 2.4 localizzato a 11.7 km S da Filicudi Porto (ME).
Coordinate epicentrali: LAT **38.456** LON **14.557** a **14.4** 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.