

Sciame sismico in Calabria: terremoto di magnitudo 2.4 a Miglierina, social bombardati di messaggi

Data: Invalid Date | Autore: Nicola Cundò



Terremoto in Calabria: scosse nella notte a Miglierina e Tiriolo, la più forte di magnitudo 2.4

18 marzo 2025 – Redazione Infooggi

La Calabria è stata interessata da una serie di scosse sismiche nella notte tra il 17 e il 18 marzo 2025. Il terremoto più intenso è stato registrato alle 04:50 nei pressi di Miglierina (CZ), con una magnitudo di 2.4 e una profondità di 10 km. Sebbene non si segnalino danni, l'evento è stato avvertito nei comuni limitrofi, generando preoccupazione tra la popolazione.

Attività sismica nella notte: Miglierina e Tiriolo le zone più colpite

Oltre alla scossa più forte, diverse altre sono state registrate nell'area:

- 04:12 - Magnitudo 2.0 - 1 km E Miglierina (CZ), profondità 9 km
- 04:01 - Magnitudo 1.3 - Costa Garganica (FG), profondità 10 km
- 03:20 - Magnitudo 1.4 - 2 km N Miglierina (CZ), profondità 3 km
- 02:50 - Magnitudo 2.0 - 1 km E Miglierina (CZ), profondità 10 km
- 02:07 - Magnitudo 1.8 - 2 km NE Miglierina (CZ), profondità 10 km

- 02:05 - Magnitudo 1.8 - 2 km NE Miglierina (CZ), profondità 8 km
- 01:39 - Magnitudo 1.2 - 2 km NE Miglierina (CZ), profondità 10 km
- 01:25 - Magnitudo 0.6 - 2 km NE Miglierina (CZ), profondità 8 km
- 01:08 - Magnitudo 1.2 - 2 km NW Tiriolo (CZ), profondità 9 km

L'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV) monitora costantemente la situazione, sottolineando che questi eventi rientrano nella normale attività sismica della regione, nota per la sua elevata sismicità.

Prevenzione e sicurezza: le raccomandazioni degli esperti

Sebbene le scosse non abbiano provocato danni, gli esperti ricordano alcune regole fondamentali da seguire in caso di terremoto:

- Durante il sisma: ripararsi sotto mobili robusti o vicino a pareti portanti.
- Dopo il terremoto: evacuare gli edifici con calma, evitando ascensori e zone pericolanti.
- Preparazione: avere sempre a disposizione una torcia, un kit di emergenza e un piano familiare di evacuazione.

Le autorità locali continuano a monitorare la situazione e invitano i cittadini a segnalare eventuali danni o anomalie. La Calabria rimane un'area ad alto rischio sismico, pertanto la prevenzione e la consapevolezza della popolazione giocano un ruolo cruciale nella gestione di eventi di questo tipo.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/terremoto-in-calabria-scosse-nella-notte-a-miglierina-e-tiriolo-la-pi-forte-di-magnitudo-2-4/144684>