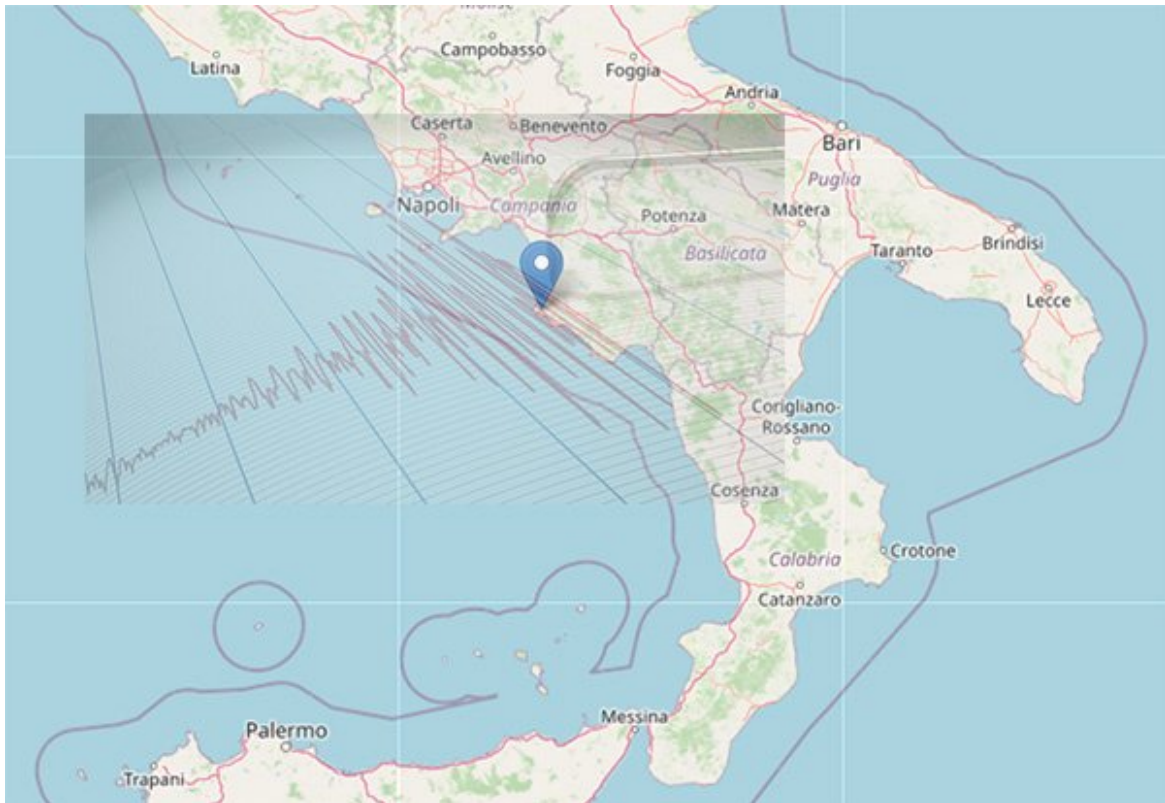


Terremoto nel Cilento: scossa di magnitudo 4.5 vicino a Montecorice avvertita nella notte

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



Terremoto nel Cilento: scossa di magnitudo 4.5 nella notte al largo di Montecorice

Sisma profondo in provincia di Salerno avvertito in diversi comuni: nessun danno segnalato

Una scossa di terremoto di magnitudo ML 4.5 è stata registrata alle ore 01:28 di sabato 21 febbraio 2026 con epicentro a circa 2 km a nord-ovest di Montecorice (SA), in Campania, nel territorio del Cilento.

L'evento sismico, rilevato dalla rete nazionale di monitoraggio, si è verificato a una profondità di circa 319 km, un dato particolarmente elevato che ha contribuito a ridurre gli effetti percepiti in superficie.

Caratteristiche del sisma: evento profondo e non distruttivo

Secondo le analisi sismologiche, i terremoti che si sviluppano a grande profondità tendono a propagarsi su aree molto vaste ma con intensità ridotta al suolo. Questo spiega perché la scossa sia stata avvertita da parte della popolazione senza provocare danni.

- Magnitudo: 4.5 ML
- Epicentro: 2 km NW Montecorice (SA)
- Data e ora: 21 febbraio 2026, ore 01:28
- Profondità: circa 319 km

Gli esperti precisano che magnitudo e coordinate rappresentano una stima preliminare, suscettibile di aggiornamenti con ulteriori dati.

Comuni del Cilento dove il terremoto potrebbe essere stato percepito

Il movimento tellurico è stato avvertito soprattutto nei centri più vicini all'epicentro, lungo la costa cilentana e nelle aree collinari circostanti.

Le principali località interessate sono:

- Montecorice (SA) — circa 2 km dall'epicentro
- Castellabate (SA) — circa 4 km
- Perdifumo (SA) — circa 5 km
- Serramezzana (SA) — circa 6 km
- San Mauro Cilento (SA) — circa 7 km
- Laureana Cilento (SA) — circa 9 km

La scossa potrebbe essere stata percepita anche in altri comuni della provincia di Salerno, inclusi centri più popolosi della fascia costiera.

Nessun danno a persone o edifici

Al momento non risultano danni a strutture né feriti, e non sono stati segnalati interventi rilevanti da parte delle autorità. Molti residenti hanno riferito di aver avvertito un breve tremore o una leggera oscillazione, soprattutto ai piani alti delle abitazioni.

La grande profondità del sisma ha limitato fortemente l'impatto sul territorio.

Il contesto sismico dell'area cilentana

Il Cilento, pur non essendo tra le zone più sismiche d'Italia, risente dell'attività tettonica dell'Appennino meridionale e delle strutture profonde del Tirreno. Eventi profondi come questo sono relativamente rari ma non insoliti nel Mediterraneo.

Il monitoraggio continuo consente di rilevare anche scosse non percepite dalla popolazione e di valutare eventuali evoluzioni della sequenza sismica.

Situazione attuale

La situazione è sotto controllo e non si registrano repliche significative nelle ore successive alla scossa principale. Le autorità invitano comunque alla prudenza e a seguire esclusivamente le comunicazioni ufficiali in caso di nuovi aggiornamenti.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/terremoto-nel-cilento-scossa-di-magnitudo-4-5-vicino-a-montecorice-avvertita-nella-notte/151220>

