

# Terremoto a Roma: scossa di magnitudo 2.9 tra San Cesareo e Rocca Priora, nessun danno

Data: 5 agosto 2025 | Autore: Redazione



ROMA – Una scossa di terremoto di magnitudo 2.9 è stata registrata nella notte tra San Cesareo e Rocca Priora, in provincia di Roma. Il sisma si è verificato alle 3:42 del mattino con epicentro localizzato a circa 3 chilometri a sud-est di San Cesareo, a una profondità di 10 chilometri, secondo quanto comunicato dall'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (Ingv).

Il terremoto è stato avvertito distintamente dalla popolazione, in particolare nei comuni vicini all'epicentro, ma non si segnalano danni a persone o a strutture. Numerose le segnalazioni sui social e le telefonate ai centralini dei Vigili del Fuoco, soprattutto da parte di cittadini svegliati dal tremore.

## Epicentro e dettagli della scossa

L'ipocentro del sisma, ovvero il punto in profondità da cui si è generata la scossa, è stato calcolato a 10 chilometri nel sottosuolo. L'evento è stato rilevato e localizzato dalla Sala sismica dell'Ingv di Roma, che monitora costantemente l'attività sismica su tutto il territorio nazionale.

## Preoccupazione ma nessuna emergenza

Nonostante la moderata entità del sisma, il fatto che sia avvenuto in piena notte ha provocato

preoccupazione tra i residenti, alcuni dei quali sono scesi in strada per timore di nuove scosse. Al momento, non sono previste repliche di forte intensità, ma gli esperti invitano alla prudenza e a seguire le indicazioni della Protezione Civile.

## **Zona sismica e precedenti**

L'area tra San Cesareo e Rocca Priora non è nuova a lievi eventi sismici, essendo situata in una zona geologicamente attiva ai margini dei Colli Albani, territorio vulcanico e soggetto a frequenti micro-scosse.

---

Articolo scaricato da [www.infooggi.it](http://www.infooggi.it)

<https://www.infooggi.it/articolo/terremoto-a-roma-scossa-di-magnitudo-2-9-tra-san-cesareo-e-rocca-priora-nessun-danno/145605>

