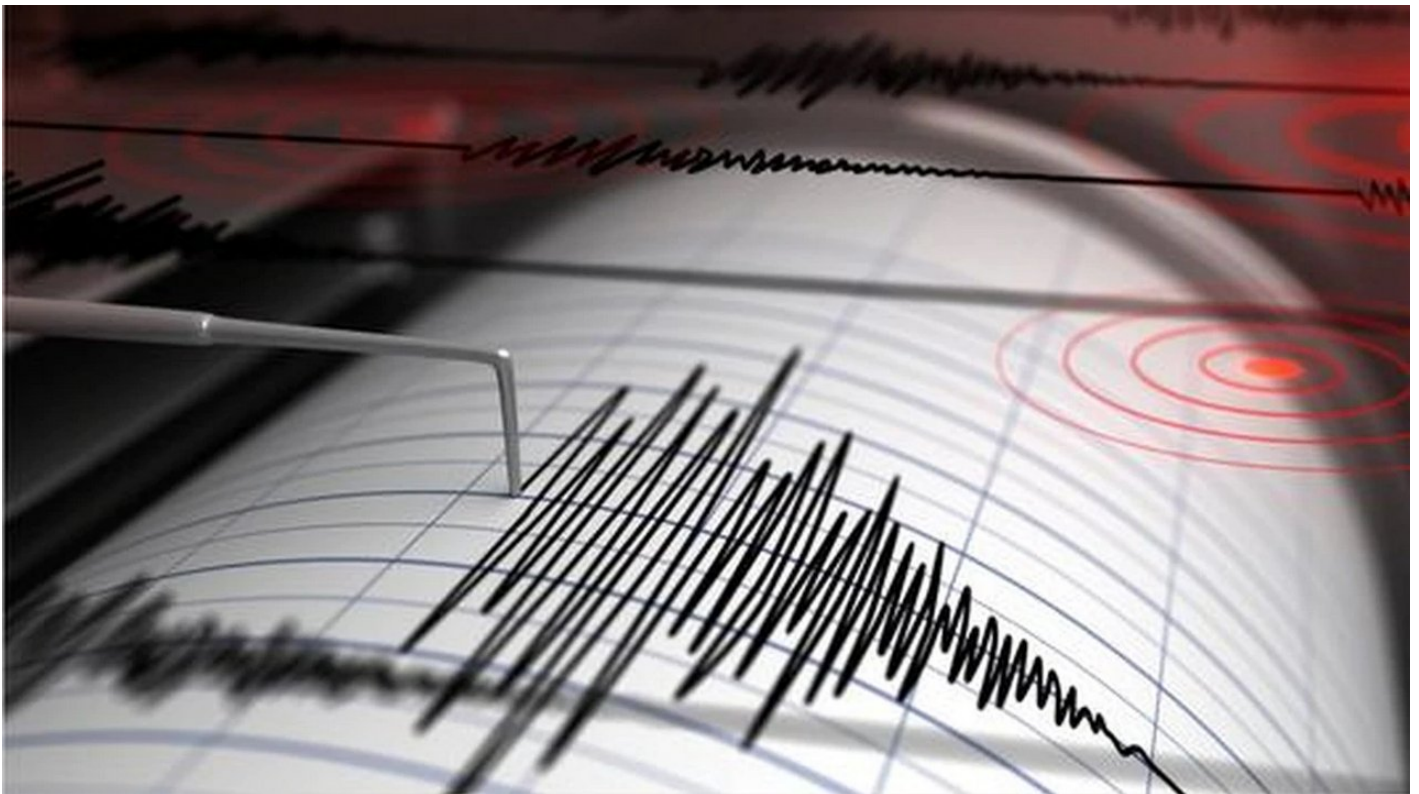


## Terremoto nella notte nella Sicilia centrale, scossa a Nord di Troina

**Autore:** Manlio Viola

**Data:** 18 Novembre 2020



Una scossa di terremoto di magnitudo 3.4 è stata registrata alle 3:06 nel nordest della Sicilia, in provincia di Enna. Secondo i rilevamenti dell'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia (Ingv), il sisma ha avuto ipocentro a 38 km di profondità ed epicentro 9 km a nord di Troina. Non si segnalano danni a persone o cose.

Appena due settimane fa una scossa di terremoto di magnitudo 3.6 era stata registrata alle 4:25 al largo della costa [settentrionale della Sicilia](#). Secondo i rilevamenti dell'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia (Ingv), il sisma ha avuto ipocentro a 5 km di profondità ed epicentro 77 km a nordest di Palermo. Non si segnalano danni a persone o cose.

In precedenza una scossa di terremoto simile per area geografica di magnitudo 3.6 era stata registrata alle 4:52 del 26 ottobre scorso al largo della costa settentrionale della Sicilia. Secondo i rilevamenti dell'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia (Ingv), il sisma, in quel caso, ha avuto ipocentro a 33 km di profondità ed epicentro 82 km a nordest di Bagheria (Palermo). Non si registrano danni a persone o cose.

Appena due giorni prima un'altra scossa di terremoto di magnitudo 3.1 era stata registrata nei pressi di Troina, in provincia di Enna. L'ipocentro è a circa 32 km di profondità. Al momento non si ha notizia di danni a persone o cose.

All'inizio del mese di ottobre una scossa di terremoto di magnitudo 3 era stata registrata alle 5:45 nel Canale di Sicilia, al largo della costa sud di Malta. Secondo i rilevamenti [dell'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia \(Ingv\)](#), il sisma aveva avuto ipocentro in mare a 27 km di profondità.

Già il 30 settembre un'altra scossa di magnitudo 4.2 era stata registrata alle 3:01 sempre nel [Canale di Sicilia](#), al largo della costa sud di Malta. In quel caso il sisma ha avuto ipocentro in mare a 6 km di profondità ed epicentro a circa 20 km dalle coste maltesi.

---

Riferimento articolo: <https://www.blogsicilia.it/palermo/terremoto-nella-notte-nella-sicilia-centrale-scossa-a-nord-di-troina/563065/>

Generato il 15/05/2026