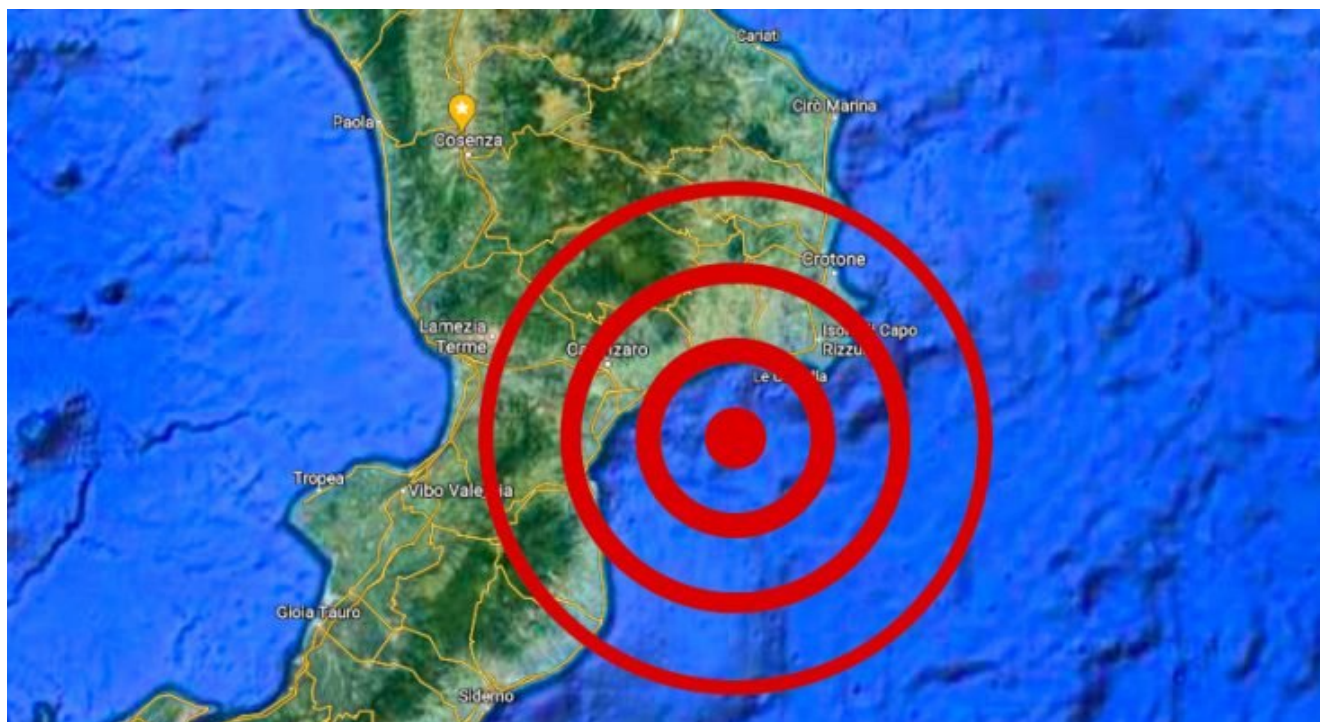


Terremoti: sciame nella costa ionica catanzarese, nove scosse Magnitudo tra 2 e 3.4

Data: 2 dicembre 2020 | Autore: Redazione



Terremoti: sciame nella costa ionica catanzarese, nove scosse Magnitudo tra 2 e 3.4, non vengono segnalati danni

CATANZARO, 12 FEB - Nove scosse di terremoto, la più forte delle quali è stata di magnitudo 3.4 alle 23:01, sono state registrate dai sensori dell'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia dalla serata di ieri a stamane al largo della costa ionica catanzarese.

•

Lo sciame sismico, che ha avuto epicentro a 12 chilometri di distanza da Sellia Marina, si è verificato ad una profondità (ipocentro) tra i 25 e i 30 chilometri. Solo la scossa di 3.4, secondo quanto riferito, è stata avvertita dalla popolazione del centro urbano di Sellia Marina, la cittadina più vicina all'epicentro localizzato in mare aperto. Non sono stati segnalati danni a persone o cose. L'area interessata non è molto distante dalla Presila catanzarese e dalla Costa ionica crotonese, zone interessate entrambe da sequenze di scosse sismiche.

In aggiornamento

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/terremoti-sciame-nella-costa-ionica-catanzarese-nove-scosse-magnitudo-tra-2-e-34-non-vengono-segnalati-danni/119021>