

Cronache

Terremoto fiction

■ ■ Simulano i soccorsi dopo un sisma ma la scossa arriva davvero: paura a Messina. P. 22

Messina

Simulano un sisma ma le scosse erano vere

■ ■ Gli uomini della protezione civile avevano simulato un terremoto di magnitudo 6.3 e si apprestavano a soccorrere i potenziali feriti. Ed invece a Messina le scosse - due a distanza di 10 minuti - ieri mattina sono arrivate davvero. Di intensità inferiore, per fortuna: 3.0 e 2.3, e hanno interessato anche i paesi dei Nebrodi e della riviera del mar Tirreno meridionale. Secondo i rilievi dell'[Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia](#) il primo evento, di energia maggiore, è stato registrato alle 09.41 con ipocentro sui monti Nebrodi a una profondità di 5,9 chilometri; l'ipocentro del secondo sisma, di minore energia, è stato registrato alle 09.51, nella stessa zona ma più a valle, a una profondità di 10,6 chilometri. Gli eventi sono stati avvertiti in diversi comuni del Messinese, e in particolare a Santo Stefano di Camastra. La situazione è costantemente seguita dalla sala operativa del dipartimento della Protezione civile nazionale. Il terremoto simulato a Messina rientra nell'ambito dell'esercitazione della settimana dedicata alla Protezione civile comunale che si svolge a Messina fino a sabato prossimo per fare fronti a eventi sismici. ■

