

ISTITUTO DI GEOFISICA. Movimenti tellurici registrati pure sull'Etna. Nessun danno

Lievi scosse di terremoto sulle Madonie e alle Eolie

PALERMO

●●● Scosse di terremoto al Sud Italia e in particolare in Sicilia, così come nell'Italia centrale. Per fortuna, non si registrano danni né agli uomini né alle cose.

Una scossa sismica di magnitudo 2.4 è stata registrata, ieri alle 5.15, dalla Rete sismica dell'**Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia**, sulle Madonie, in provincia di Palermo e Caltanissetta. L'evento è stato localizzato ad una profondità di 4.2 chilometri. Le località più vicine all'epicentro sono Sclafani Bagni e Valledolmo, in provincia di Palermo, e Vallelunga Pratomeno e Villalba, in provincia di Caltanissetta.

Un'altra scossa di terremoto, di magnitudo appena inferiore, 2.3, è stata registrata poco dopo, alle 7.24, in mare, tra la costa della Sicilia e le isole Eolie. L'evento è stato registrato ad una profondità di 133.6 chilometri. Una

scossa più forte, di magnitudo 2.7, era stata registrata già nella notte, alle 3.15, sull'Etna. Profondità di 20.3 chilometri.

Scosse anche fuori dalla Sicilia. Sulla Sila, in Calabria, la magnitudo è stata di 2.2, la profondità di 16.7 chilometri. Le località vicine all'epicentro sono Aprigliano, Casole Bruzio, Celico, Parenti, Pedace, Pietrafitta, Serra Pedace, Spezzano della Sila, Spezzano Piccolo, tutte in provincia di Cosenza.

Ancora più lieve, di magnitudo 2, è stata l'ennesima scossa di ieri, registrata alle 17.20 sempre dalla Rete sismica dell'**Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia**, sui Monti Reatini. L'evento è stato localizzato ad una profondità di 9.1 chilometri. Le località vicine all'epicentro sono Arquata del Tronto e Accumoli, in provincia di Rieti. Nella stessa zona si era registrato un lieve sisma anche nella giornata

di domenica.

Sabato invece, c'era stata una scossa in provincia di Salerno e stavolta l'evento è stato avvertito dalla popolazione del paese di Roccadaspide, epicentro del sisma. Fra la gente paura ma fortunatamente nessun danno.

