

**Stromboli, segnale sismico associabile a frana**

STROMBOLI (ME) - Un segnale sismico associabile ad evento franoso, di piccola entità, è stato registrato martedì scorso, sullo Stromboli, nell'area della Sciara Del Fuoco, dai tecnici della sezione dell'Istituto di geofisica e vulcanologia di Napoli (Osservatorio vesuviano) che continuano a monitorare il vulcano. L'ampiezza del tremore si è mantenuta su valori medio-bassi.

**Leggera scossa ieri mattina nel Canale di Sicilia**

PALERMO - Una scossa sismica di magnitudo 2.4 è stata registrata, alle 10.03 di ieri, dalla Rete Sismica Nazionale dell'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia, nel Canale di Sicilia. L'evento è stato localizzato in mare ad una profondità di 10 chilometri.

Dalla pagina: in alcuni episodi si sono registrati a Palermo.

**Stromboli, segnale sismico associabile a frana**

STROMBOLI (ME) - Un segnale sismico associabile ad evento franoso, di piccola entità, è stato registrato martedì scorso, sullo Stromboli, nell'area della Sciara Del Fuoco, dai tecnici della sezione dell'Istituto di geofisica e vulcanologia di Napoli (Osservatorio vesuviano) che continuano a monitorare il vulcano. L'ampiezza del tremore si è mantenuta su valori medio-bassi.

**Leggera scossa ieri mattina nel Canale di Sicilia**

PALERMO - Una scossa sismica di magnitudo 2.4 è stata registrata, alle 10.03 di ieri, dalla Rete Sismica Nazionale dell'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia, nel Canale di Sicilia. L'evento è stato localizzato in mare ad una profondità di 10 chilometri.