

Terremoto nel Tirreno meridionale: colpa del vulcano Marsili?

Era di magnitudo 3 il **terremoto con epicentro sotto il mar Tirreno**, quello registrato dall'Istituto di Geofisica e Vulcanologia alle **11:07 di oggi 28 agosto**. Il sisma, forse percepito sulle isole Lipari, non ha impensierito la popolazione, ma le sue coordinate potrebbero far ipotizzare un'origine dovuta all'attività del **vulcano sottomarino Marsili**, che **si sospetta da tempo possa essere in risveglio**. Ma i sismologi per ora non si sono pronunciati in merito.

*Un terremoto di magnitudo (Ml) 3 è avvenuto alle ore 11:07:00 italiane del giorno 28/Ago/2013 (09:07:00 28/Ago/2013 - UTC) – **si legge** nel comunicato ufficiale - Il terremoto è stato localizzato dalla Rete Sismica Nazionale dell'Ingv nel distretto sismico: Tirreno_meridionale_B". Nessun riferimento a Marsili dunque.*

Gli esperti tuttavia concordano sul fatto che il vulcano sia **attivo e potenzialmente pericoloso**, e se si unisce a questo la preoccupazione su un possibile **terremoto al Sud di medio-alta intensità**, eventi come questo non fanno stare molto tranquilli. Marsili si trova infatti nel mar Tirreno meridionale, in una regione già segnalata in passato come **a rischio**.