

# **Il terremoto magnitudo 3.5 avvenuto nel Mar Ionio dopo la intensa scossa di 4.2 a sud di Creta**

## **Il movimento tellurico avvenuto a seguito dell'intensa scossa nel Mediterraneo**

Poco prima delle 13 una scossa di terremoto di magnitudo pari a 3.5 ha interessato il Mar Ionio, con epicentro a largo della costa calabra orientale. Secondo i dati dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia il sisma ha avuto un'intensità di 3.5 con ipocentro a 14.5 chilometri. A muoversi, quello che si definisce tra gli esperti il 'blocco ionico'. Il movimento è avvenuto successivamente a quello di magnitudo 4.2 avvenuto a sud di Creta, lungo i margini tra la Placca europea e la placca adriatica, dove i maggiori terremoti, anche storici, si concentrano.

Più a nord rispetto a quest'ultimo intenso movimento tellurico, ossia poco a sud di Creta, continua a concentrarsi uno sciame sismico piuttosto forte con eventi di magnitudo compresa tra 3 e 4, andando a confermare giorni piuttosto 'traballanti' per quanto riguarda tutta l'area mediterranea. In mattinata altri due sismi registrati in Sicilia.