



## **Rapporto sull'attività sismica in Sicilia orientale**

**Settimana 10 - 16 Marzo2008**

(tutti i tempi sono espressi in GMT; ora locale = GMT+1)

*H. Langer*

L'attività sismica sorvegliata da parte della sezione di Catania risulta bassa. Nella zona etnea si sono verificati complessivamente 10 eventi, ricadenti nella zona nord-orientale (a ca. 5km WSW di Lingulaglossa) e sommitale del vulcano. La magnitudo massima riscontrata è  $M_l=2.2$  per un evento registrato 11.3.2008, alle ore 17:29 e localizzato a 4 km W di Lingulaglossa.

L'evento più forte ( $M_l=3.3$ ) registrato il 21.01.2008 alle ore 12:23 , ricadde a 4 km a nord di Novara di Sicilia.

Un evento piccolo (16.03.2008 ,  $M_l=1.1$ ) ha interessato la zona di Rosolini, un altro (12.3.2008.  $M=1.09$ ) ricadde a ca. 7 km SE di Noto.

Altri eventi si sono verificati in area più centrali dell'isola (10.3.2008, Centuripe,  $M=2.1$ , 15.3.2008,  $M=2$ , Raddusa).

Il livello del tremore per la zona etnea e Stromboli è risultato complessivamente basso.

### **Copyright**

Le informazioni e i dati contenuti in questo documento sono stati forniti da personale dell'**Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia**. Tutti i diritti di proprietà intellettuale relativi a questi dati e informazioni sono dell'Istituto e sono tutelati dalle leggi in vigore. La finalità è quella di fornire informazioni scientifiche affidabili ai membri della comunità scientifica nazionale ed internazionale e a chiunque sia interessato.

Si sottolinea, inoltre, che il materiale proposto non è necessariamente esauriente, completo, preciso o aggiornato.

**La riproduzione del presente documento o di parte di esso è autorizzata solo dopo avere consultato l'autore/gli autori e se la fonte è citata in modo esauriente e completa.**