



Rapporto sull'attività sismica in Sicilia orientale

Settimana 21 - 27 Gennaio 2008

(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 11 eventi, ricadenti nella zona orientale e sommitale del vulcano. La magnitudo massima riscontrata è $M=1.7$ per un evento a 3 km NW di Acireale.

L'evento più forte ($M=2.1$) registrato il 21.01.2008, ricadde in vicinanza a Novara di Sicilia.

Due eventi (24.1, $M=2.1$., 25.1.2008, $M=1.9$) sono localizzati a 4 km a E di Vulcanello. ed a Vulcano stesso.

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.