



VULCANI ATTIVI NEL MONDO: PERIODO 25 FEBBRAIO – 03 MARZO 2015

Nel periodo citato, 6 vulcani hanno iniziato una nuova attività, mentre quella tutt'ora in corso è stata rilevata per 13 vulcani.
La presente relazione fa riferimento ai vulcani attivi nel mondo registrato nel periodo 25 febbraio – 03 marzo 2015, in base ai criteri Smithsonian/Usgs.

Questo, non è un elenco completo di tutti i vulcani in eruzione sulla Terra durante il periodo in questione, ma piuttosto una sintesi sull'attività vulcanica, che soddisfa i criteri illustrati in dettaglio nel paragrafo "Criteri e Dichiarazioni di non responsabilità". Attentamente recensiti, i report sui vari vulcani, vengono pubblicati mensilmente nel Bollettino del Vulcanismo rete globale.

Nuova attività – in subbuglio:

Ambrym, Vanuatu
Chikurachki, Paramushir Island (Russia)
Fuego, Guatemala
Popocatepetl, Mexico
Sangay, Ecuador
Villarrica, Chile.

Attività in corso:

Aira, Kyushu (Japan)

Bardarbunga, Iceland
Chirinkotan, Kuril Islands (Russia)
Chirpoi, Kuril Islands (Russia)
Colima, Mexico
Karymsky, Eastern Kamchatka (Russia)
Kilauea, Hawaiian Islands (USA)
Klyuchevskoy, Central Kamchatka (Russia)
Nishinoshima, Japan
Reventador, Ecuador
Sheveluch, Central Kamchatka (Russia)
Shishaldin, Fox Islands (USA)
Zhupanovsky, Eastern Kamchatka (Russia).



Il vulcano Shinmoedake nel sud del Giappone durante l'eruzione del Marzo 2011

Il Report di attività vulcanica settimanale è un progetto di collaborazione tra la Global Program Vulcanismo dello Smithsonian e Volcano Geological Survey degli Stati Uniti, programma pericoli. Viene aggiornato alle 23:00 UTC di ogni Mercoledì. Gli avvisi di attività vulcanica pubblicati su queste pagine sono preliminari, soggetti a modifiche come eventi e vengono studiati in modo più dettagliato.

Al momento il periodo preso in esame 6 agosto – 12 agosto 2014, insieme al periodo 9 luglio – 15 luglio 2014 e al periodo 18 giugno – 24 giugno 2014, risultano i 3 periodi con un maggior numero di eruzioni vulcaniche da quando abbiamo iniziato questa rubrica, e cioè dal 22 maggio 2013, con ben 26 eruzioni.

http://volcano.si.edu/weekly_report.cfm

Enzo
Attività Solare