



VULCANI ATTIVI NEL MONDO: PERIODO 26 MARZO 1 APRILE 2014

Nel periodo citato, 9 vulcani hanno iniziato una nuova attività vulcanica, mentre quella tutt'ora in corso è stata rilevata per 12 vulcani. La presente relazione riguarda i vulcani attivi nel mondo registrata nel periodo 26 marzo 1 aprile 2014, in base ai criteri Smithsonian/USGS. Questo non è un elenco completo di tutti i vulcani della Terra in eruzione durante la scorsa settimana, ma piuttosto una sintesi delle attività dei vulcani che soddisfano i criteri illustrati in dettaglio nel paragrafo "Criteri e Dichiarazioni di non responsabilità". Attentamente recensiti i report dettagliati sui vari vulcani, sono pubblicati mensilmente nel Bollettino del Vulcanismo rete globale.

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 e soggette a modifiche come eventi e vengono studiati in modo più dettagliato.

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

Nuova attività – in subbuglio:

Copahue, Central Chile-Argentina border
Karkar, Papua New Guinea
Krakatau, Indonesia
Merapi, Central Java (Indonesia)
Poás, Costa Rica
Reventador, Ecuador
Shishaldin, Fox Islands (USA)
Slamet, Central Java (Indonesia)
Ubinas, Peru

Attività in corso:

Aira, Kyushu (Japan)
Batu Tara, Komba Island (Indonesia)
Chirinkotan, Kuril Islands (Russia)
Chirpoi, Kuril Islands (Russia)
Dukono, Halmahera (Indonesia)
Etna, Sicily (Italy)
Grímsvötn, Iceland
Karymsky, Eastern Kamchatka (Russia)
Kilauea, Hawaiian Islands (USA)
Shiveluch, Central Kamchatka (Russia)
Sinabung, Indonesia
Tungurahua, Ecuador

Enzo
Solar Activity