

## Quanti vulcani esistono e dove si trovano?

Il conteggio più recente dice che ci sono 1511 vulcani che hanno eruttato durante gli ultimi 10.000 anni sulle terre emerse. Di 805 conosciamo la data di almeno una eruzione.

La maggior parte dei vulcani sulla Terra sono **sottomarini** e si trovano intorno all'orlo dell'oceano Pacifico. Vanno dal Cile del sud in su, attraverso il Messico, gli Stati Uniti, fino all'Alaska quindi Kamchatka, Giappone, Filippine, attraverso l'Indonesia e intorno alla Papua-Nuova Guinea, alle Tonga e all'estremità dell'Isola del Nord, in Nuova Zelanda. Ci sono altri vulcani importanti nelle Hawaii, diversi in Islanda e in Italia (Etna, Stromboli, Vulcano, Vesuvio, Campi Flegrei, Marsili che è un gigantesco vulcano sottomarino, insieme ad altri, sempre localizzati nel Mediterraneo). **L'Asia è di certo il continente più ricco di vulcani.**

Il più grande vulcano attivo della Terra è il Mauna Loa delle Hawaii. Esso si eleva fino a 4169 metri sul livello del mare.

Mauna Loa della Hawaii

