

# Copia di Rocce, vulcani e terremoti

\*Campo obbligatorio

Indirizzo email \*

Il tuo indirizzo email

Una serie di processi sulla superficie terrestre e all'interno della crosta che cambia lentamente le rocce da un tipo a un altro si chiama: \* 3 punti

- erosione
- cristallizzazione
- ciclo delle rocce
- evaporazione

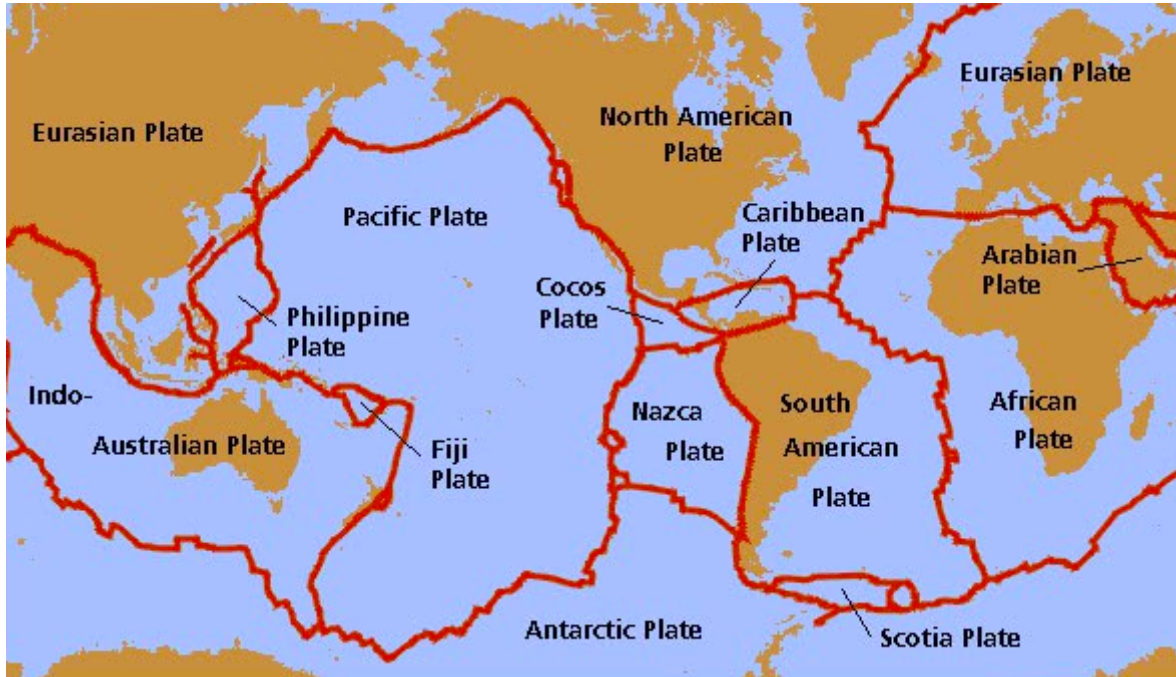


Richiedi accesso con autorizzazione alla modifica



Spiega cosa indicano le linee rosse in figura \*

5 punti



La tua risposta

Le rocce in base alla loro origine si possono suddividere in tre gruppi: \*

3 punti

- omogenee, eterogenee, stratificate
- amorfe, vetrose, cristalline
- sedimentarie, magmatiche, metamorfiche
- magmatiche, intrusive, effusive

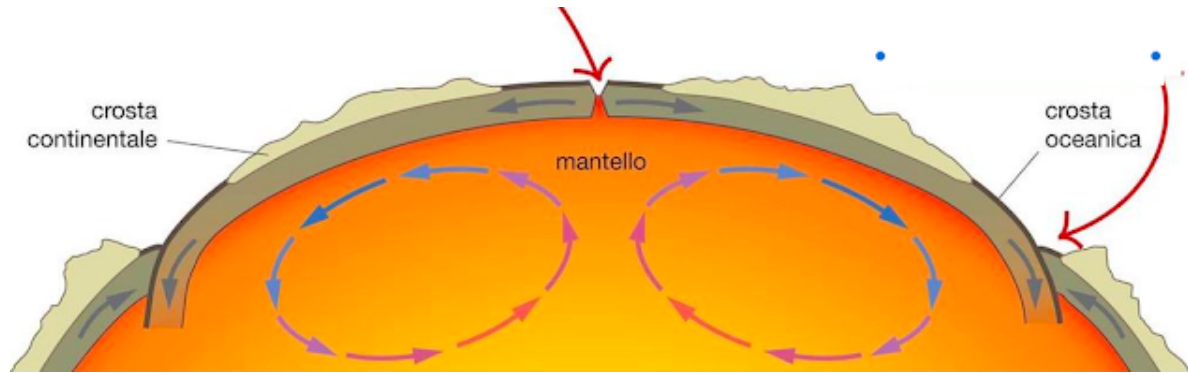


Richiedi accesso con autorizzazione alla modifica



Descrivi ciò che osservi in figura \*

5 punti



La tua risposta

Una roccia magmatica che raffredda molto rapidamente quando si forma può avere una struttura: \*

3 punti

- liscia e lucida senza cristalli visibili
- multicolore e a strisce
- con grossi cristalli visibili
- composta da grani frastagliati

Che differenza c'è tra epicentro e ipocentro? \*

3 punti

La tua risposta

I terremoti si verificano quando: \*

3 punti

- le rocce fondono
- si supera il valore critico di compressione delle rocce e avviene una frattura
- si formano rocce sedimentarie
- l'acqua si infiltra nelle rocce

 [Richiedi accesso con autorizzazione alla modifica](#)



Quale scala si utilizza nella misura della magnitudo di un terremoto? \*

3 punti

La tua risposta

Le rocce sedimentarie si sono formate: \*

3 punti

- per metamorfosi di rocce organogene
- per deposito di sedimenti trasportati dalle acque
- per solidificazione di magma ricco di fossili
- per metamorfosi di rocce magmatiche

Il magma è: \*

3 punti

- una particolare roccia metamorfica
- materiale fluido incandescente
- una roccia porosa e leggera
- una roccia formata da fossili

Una copia delle risposte verrà inviata via email all'indirizzo fornito.

Pagina 1 di 1

Invia

Non inviare mai le password tramite Moduli Google.

reCAPTCHA  
[Privacy](#), [Termini](#)

Questo modulo è stato creato all'interno di Istituto Comprensivo di Granarolo. [Segnala una violazione](#)

Google Moduli



Richiedi accesso con autorizzazione alla modifica

