

COME NASCONO LE MONTAGNE

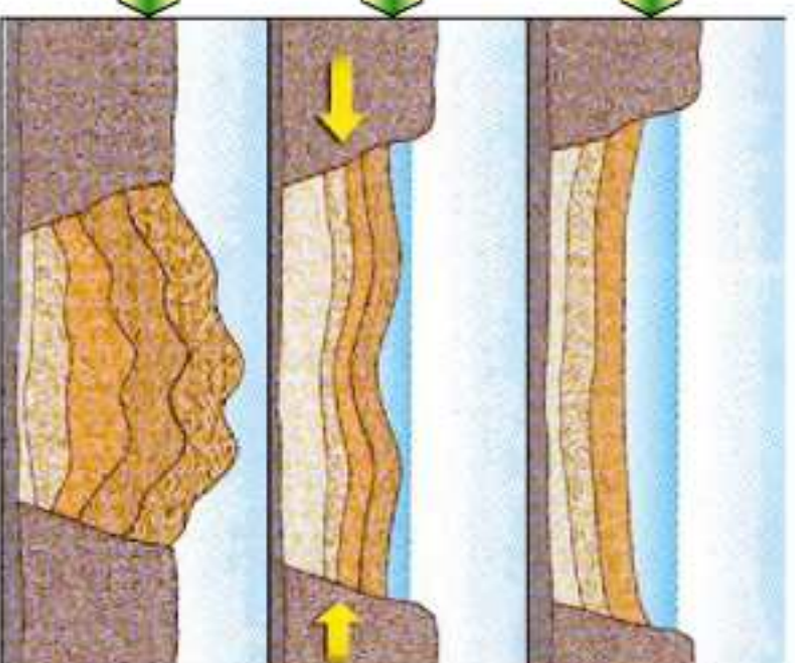
QUANDO DUE ZOLLE SI SCONTRANO

UNA SI ACCAVALLA SULL'ALTRA CREANDO COSI' MONTAGNE, O SOLLEVANO ANCORA DI PIU' QUELLE GIA' ESISTENTI

I detriti derivati dall'erosione si depositano

Due zolle continentali si avvicinano

Gli strati di sedimenti si accartocciano per assorbire l'impatto, sollevandosi al di sopra del livello del mare.



LE MONTAGNE VENGONO MODIFICATE DA

GLI AGENTI ATMOSFERICI

QUALI

VENTO, ACQUA, GELO GHIACCIO

COME

ERODONO IL SUOLO, PORTANDO VIA LO STRATO SUPERFICIALE PER VENTILAZIONE O ALTROVE



L'ACQUA

MARI

LE ONDE ERODONO COSTANTEMENTE LE COSTE QUESTO FA SI DA PRODURRE DETRITI CHE POI L'ACQUA DEPOSITA ALTROVE

FIUMI E TORRENTI

SCAVONO E INCIDONO LE VALLI E, PORTANO VIA I DETRITI

SITUAZIONI IMPROVVISE

COME

FRANE, COLATE DI FANGO O ALTRO CHE CREANO TRASFORMAZIONI IMPROVVISE E SPESSO CATASTROFICHE