

scheda

3

NOME

CLASSE

I TERRITORI

1. Osserva le immagini e collega ciascuna alla descrizione corrispondente.



Collina strutturale

Con il passare del tempo, alcune montagne sono state profondamente erose: pioggia, neve, vento e sole hanno “consumato” le pareti e la cima della montagna facendola abbassare sotto i 600 metri di altitudine. Queste colline, chiamate strutturali, hanno pendii dolci.



Pianura alluvionale

L'acqua dei fiumi trasporta verso valle molti detriti: vegetazione, frammenti di rocce, sabbia, ghiaia... Quando questi materiali, nel corso del tempo, si accumulano in una zona possono formare le pianure alluvionali.



Montagna di origine vulcanica

Nel corso di milioni di anni, alcuni vulcani si sono spenti e hanno dato origine a montagne di origine vulcanica. Molto spesso, hanno una caratteristica forma a cono.