

# FLORA E FAUNA IN MONTAGNA

## STUDIO LE SCIENZE

Le parole scritte in **verde** nel testo si riferiscono alla:

☐ fauna ☐ flora

Le parole scritte in **rosso** nel testo si riferiscono alla:

☐ fauna ☐ flora

## LEGGO IL PAESAGGIO

- Inserisci nel disegno i numeri corrispondenti alle parole scritte in colore nel testo e ripeti a voce come cambia la distribuzione della flora e della fauna con il variare dell'altitudine.

## Il clima, la flora e la fauna

In montagna, a mano a mano che si sale, fa più freddo, i venti sono più forti e ci sono abbondanti precipitazioni nevose. Per questo motivo alle diverse altitudini vivono specie differenti di piante e animali.

A circa **3000 metri** di altezza, proprio sotto i ghiacciai, nascono licheni e **muschi** (1).

Dai **3000** ai **2000 metri** cespugli di ginepro e di **pino mugo** (2) ricoprono le rocce.

Qui vivono **aquile** (3), stambecchi e marmotte.

Fra i **2000** e i **1000** metri sono diffusi larici, **abeti** (4) e pini. Nei boschi si rifugiano daini, **caprioli** (5) e camosci.

**Al di sotto dei 1000 metri** crescono querce e **castagni** (6) e vivono **scoiattoli** (7) e volpi.

