

Cosa sono i Monumenti naturali

Sono denominati Monumenti naturali i singoli elementi o piccole superfici dell'ambiente naturale di particolare pregio naturalistico e scientifico, ad esempio alberi, sorgenti, cascate, laghi alpini, formazioni rocciose e di ghiaccio, caverne, giacimenti minerali e fossili, affioramenti geologici, e in particolare i fenomeni geomorfologici, che devono essere conservati nella loro integrità.

I fenomeni geomorfologici sono il risultato dell'azione del vento, dell'acqua, del ghiaccio, del carsismo sul suolo che ha determinato la modificazione della morfologia del paesaggio, portando alla formazione di piramidi di terra, grotte, rocce dalle forme singolari (marmitte), enormi blocchi di pietra trasportati dal movimento dei ghiacciai lontano dai siti di origine (massi erratici) e anche cascate.

I monumenti naturali sono suddivisi in due categorie:

- **geologici** (monumento naturale pieghe dell'albenza) che comprendono affioramenti, formazioni erosive e carsiche, massi erratici, sorgenti e cascate
- **botanici** (monumento naturale della valle brunone) comprendono invece specie vegetali, alberi caratteristici per età, bellezza e imponenza.