

## ALPI E APPENNINI

Le **Alpi** si estendono per circa 1.000 km, con un larghezza di 150-200 km, a costituire un arco che separa geograficamente il nostro Paese e l'area mediterranea dal resto



dell'Europa. Le Alpi sono una delle catene più studiate al mondo e qui hanno visto la nascita molte delle più importanti teorie geologiche.

La storia di questa catena è molto complessa, ma a grandi linee la sua nascita è dovuta alla collisione tra la placca europea e il promontorio di Adria.

La cima più alta è costituita dal Monte Bianco che con i suoi 4.810 m è considerato anche il *tetto d'Europa*; seguono il Monte Rosa (4.634 m)

**Gli Appennini** sono un sistema montuoso lungo circa 1.500 km che attraversa tutta la penisola italiana da nord a sud disegnando un arco con la parte concava a ovest. Gli Appennini corrono per tutta la loro lunghezza in territorio italiano, se si eccettua il Monte Titano appartenente alla Repubblica di San Marino.

La catena appenninica divide la superficie della Penisola in due versanti: tirrenico ed adriatico, differenti tra loro sotto molti aspetti.

Secondo la geografia fisica classica l'estremità settentrionale, il confine tra Appennini e Alpi, è costituita dalla Bocchetta di Altare o Colle di Cadibona, in valle Bormida, provincia di Savona, mentre quella meridionale è data dalla punta estrema dell'Aspromonte; oltre lo stretto di Messina si estende l'Appennino siculo, che comprende le catene settentrionali della Sicilia<sup>[1]</sup>. L'estensione in larghezza degli Appennini varia da un minimo di 30 km ad un massimo di 250 km.

La cima più alta è il Corno Grande, nel gruppo del Gran Sasso (Abruzzo) che raggiunge i 2.912 metri di altitudine sul livello del mare.

## ALPI E APPENNINI

1. Cosa sono le Alpi?

---

---

2. Cosa sono gli Appennini?

---

---

3. Quali sono le principali differenze fra le Alpi e Gli Appennini?

---

---

4. Qual'è la montagna più alta delle Alpi?

---

---

5. Cosa divide gli Appennini?

---

---

