

CONTENUTI

GEOGRAFIA GENERALE

- Rappresentazione ed interpretazione dei dati (tabelle, istogramma, diagramma cartesiano, tabelle, piramide, areogramma)
- Evoluzione della capacità dell'uomo di orientarsi sulla superficie terrestre (stella polare, bussola, punti cardinali, GPS, reticolato geografico)
- Cartografia (scala, legenda, isoipse, carte tematiche)

RISORSE

- Le risorse non rinnovabili (petrolio, carbone, gas, energia nucleare)
- Le risorse rinnovabili (idroelettrica, mare, vento, vapore, energia solare, biomasse)
- Il ciclo dell'acqua e acqua potabile
- Distribuzione dell'acqua potabile nel mondo: l'emergenza idrica, le guerre dell'acqua

GEOGRAFIA DELLE POPOLAZIONI

- Principi di demografia
- Distribuzione della popolazione mondiale
- Flussi migratori

GEOGRAFIA ITALIANA

- Caratteristiche fisiche del territorio italiano
- Caratteristiche del clima mediterraneo
- Evoluzione e distribuzione della popolazione italiana