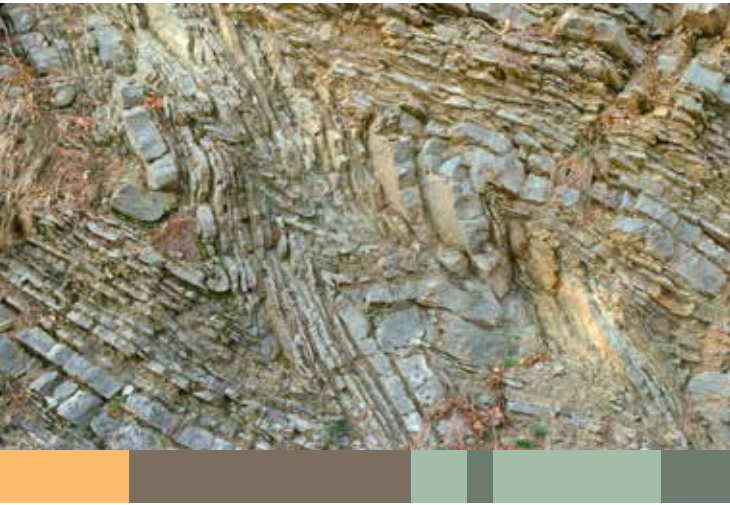




Il 6 ottobre è la Giornata internazionale della geodiversità UNESCO

Comprendere i processi che modellano la Terra è il primo passo per affrontare le sfide ambientali e costruire un futuro sostenibile



International geodiversity day

La geodiversità è la **varietà di rocce, suoli, forme del paesaggio e processi naturali** che modellano la Terra.

È il palcoscenico silenzioso su cui si muove la vita: dalle vette delle montagne ai letti dei fiumi, dalle dune sabbiose alle scogliere a picco sul mare.

Condiziona gli **ecosistemi** e la **biodiversità**, influenza il **clima** e il **ciclo dell'acqua** e fornisce **risorse indispensabili** per vivere. Spesso invisibile ai nostri occhi, la geodiversità rappresenta un **patrimonio prezioso e insostituibile**, fondamentale perché senza di essa la vita, così come la conosciamo, non esisterebbe.

Per approfondire



Informazioni relative alle iniziative organizzate per celebrare la giornata internazionale della geodiversità



Informazioni relative al catasto regionale dei geositi e dei geoparchi regionali



Attività di educazione e conoscenza sull'evoluzione geologica e morfologica del territorio attraverso i geositi



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

IO SONO
FRIULI
VENEZIA
GIULIA



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

IO SONO
FRIULI
VENEZIA
GIULIA

6 | ottobre

Giornata internazionale della geodiversità



Friuli Venezia Giulia una Regione geodiversa

La Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia tutela e valorizza la geodiversità e il patrimonio geologico attraverso:

- **la legge regionale 15/2016:** riconosce il pubblico interesse alla tutela e valorizzazione del patrimonio geologico prevedendo strumenti per la sua conoscenza e gestione
- **il Catasto regionale dei geositi e dei geoparchi regionali (CaRGeo):** raccoglie, aggiorna e rende disponibili le informazioni cartografiche, scientifiche e multimediali per promuovere l'individuazione e la tutela dei geositi e il riconoscimento dei geoparchi regionali
- **il Piano Paesaggistico Regionale (PPR):** strumento di pianificazione che riconosce i geositi del CaRGeo e ne tutela i valori percettivi
- **la legge regionale 16/2009:** valorizza la cartografia geologica come base conoscitiva imprescindibile per ogni scelta di utilizzo del suolo



Monumenti della Terra geositi e geoparchi

Il Friuli Venezia Giulia ha un **patrimonio geologico** con una storia di quasi mezzo miliardo di anni. È uno scrigno di **tesori geologici** distribuiti sopra e sotto la superficie della terra.

Geositi

Veri e propri monumenti naturali che testimoniano la storia dell'evoluzione della Terra. Ne sono stati individuati più di 200 e sono tutelati. A seconda della loro rarità o per il fenomeno geologico che rappresentano, hanno una rilevanza che può travalicare i confini nazionali.

Geoparchi

Territori ampi che integrano più geositi in un sistema di sviluppo locale. La Regione promuove la loro istituzione, ne approva i progetti di gestione e favorisce la creazione di geoparchi transfrontalieri con gli Stati confinanti, abbattendo le frontiere nel nome della geodiversità.

Geodivulgazione e geoturismo

Investire nella conoscenza significa investire nel futuro.

Per questo la Regione sostiene gli enti pubblici che realizzano **progetti didattici** e di **sensibilizzazione**.

Grazie alle collaborazioni con enti, istituti di ricerca e associazioni, rende disponibili pubblicazioni scientifiche e divulgative, oltre a guide e mappe per promuovere la conoscenza del territorio.

Queste iniziative favoriscono il **geoturismo**, un modo rispettoso di esplorare l'ambiente a piedi o in bicicletta lungo itinerari tematici, un invito a rallentare e a leggere, tra le pieghe delle rocce, la storia del mondo.

