

Parco del Gran Paradiso, 7 appuntamenti per conoscerlo meglio con “Natura in Evoluzione”

Dal 24 giugno al 26 agosto la rassegna Natura in Evoluzione racconta che cos'è, come funziona e come si studia l'evoluzione in natura



Redazione • 11 Giugno 2023 • 0 • 1 minute read



2/4



2/4

Parco del Gran Paradiso, Colle del Nivolet. Foto Photo Adobe Stock

Parco del Gran Pa

Dal 24 giugno al 26 agosto, per un paio di mesi, il [Parco nazionale del Gran Paradiso](#) ospiterà la rassegna **Natura in Evoluzione**, dedicata a capire che cos'è, come funziona e come si studia l'evoluzione in natura.

L'evento si declina in **7 appuntamenti distribuiti nei 3 centri di divulgazione scientifica** gestiti dal Parco stesso: Acqua e Biodiversità di Rovenaud-Valsavarenche, Giardino Botanico Alpino Paradisia di Cogne e L'uomo e i Coltivi di Campiglia Soana.

Laboratori, conferenze e citizen science

L'idea è quella di permettere ai partecipanti immersioni ravvicinate nello **studio della fauna, della flora e della conservazione della natura**, raccontando questi aspetti per com'erano nel passato, come sono nel presente e come saranno nel futuro attraverso **laboratori, serate** e momenti di **divulgazione scientifica con gli esperti del Parco e i ricercatori**.

Aperta “a persone di tutte le età”, la rassegna Natura in Evoluzione è in qualche modo anche un progetto di *citizen science*, perché i partecipanti potranno prendere parte a un percorso di divulgazione scientifica fatto di **attività pratiche di raccolta dati** e scoperta, grazie al quale avranno modo di vedere che cosa significhi fare ricerca, sperimentare e innovare.

In particolare, il tema della trasformazione verrà declinato anche sulle **tecniche di ricerca che gli studiosi applicano alla natura**: ben diverse nel passato, oggi molto più articolate e complesse, chissà come saranno nel futuro. I partecipanti potranno approfondire l'uso di modelli matematici, statistiche ed elaborazioni, oltre che di ricerche in laboratorio e altre metodologie di studio della natura selvatica. Che possono rivelarsi davvero sorprendenti e interessanti.

Di che cosa si parla e come partecipare

Il **primo appuntamento** è in programma il 24 giugno nella sede del Centro Acqua e Biodiversità di Rovenaud, con un laboratorio di paleontologia a cura del Museo Archeologico regionale di Aosta, seguito da una

conferenza sul tema "**Non solo dinosauri: una serata a zonzo nel tempo profondo**" tenuta da Massimo Bernardi, esperto del Museo delle Scienze di Trento.

Il giorno dopo, **25 giugno**, sarà il **Giardino botanico Paradisia di Cogne** a fare un salto indietro nel tempo con il laboratorio "**Impronte del passato: quanti segreti ci possono svelare i fossili vegetali?**" e un dialogo con Andrea Mainetti, responsabile della struttura, sull'evoluzione della flora.

Gli appuntamenti andranno avanti sino alla fine di agosto: il **programma completo**, e le modalità di prenotazione di ciascuno, sono disponibili online sul **sito del Parco**.

 Tags [conferenza scientifica](#) [fauna](#) [flora](#) [paleontologia](#) [parco nazionale del gran paradiso](#)

Raccomandato da

|