

## Il Dolomites World Heritage Geotrail

Il **Dolomites World Heritage Geotrail** (in seguito Geotrail) è uno dei progetti volti a promuovere una forma di turismo sempre più consapevole. Si tratta di un trekking tra i Sistemi del Bene, ispirato ai principi del geoturismo e creato per introdurre l'escursionista, passo dopo passo e in modo semplice, alla straordinaria storia geologica delle Dolomiti. **L'obiettivo è fare dell'eccezionalità geologica di queste montagne un'attrazione per i visitatori**, guidandoli con parole semplici a capire perché esse oggi sono così importanti e meravigliose. La geologia viene di volta in volta affiancata ad altri aspetti utili a capire il territorio e i processi che lo caratterizzano, come l'ecologia, la storia locale, la toponomastica. Il Geotrail quindi non è solo **un prodotto per la frequentazione turistica del Bene**, bensì soprattutto **uno strumento per rendere il visitatore sempre più consapevole dello straordinario valore delle Dolomiti, andando oltre la foto cartolina**. Il trekking di più giorni stuzzica la curiosità dell'escursionista e lo rende protagonista in prima persona, non più solo un osservatore, perché **esplora, osserva e interpreta**: è un'esperienza e una

scoperta da fare con tutti i sensi, tappa dopo tappa. Il tracciato sfrutta la rete sentieristica già esistente, incluse diverse alte vie, ma le caratteristiche uniche del Geotrail ne fanno il **principale percorso dedicato all'esplorazione e alla scoperta delle Dolomiti Patrimonio Mondiale**.

Nato dall'iniziativa della Provincia Autonoma di Bolzano – Alto Adige, la quale ha coordinato il gruppo di lavoro che ha prodotto un primo volume che guida l'escursionista dalla gola del Bletterbach alle Dolomiti di Sesto, il progetto è stato esteso in una fase successiva all'intero territorio delle Dolomiti Patrimonio Mondiale con il nuovo coordinamento da parte della Fondazione. **Al primo volume se ne stanno quindi per aggiungere altri tre**, che andranno a coprire la totalità del percorso. **I nuovi volumi sono il frutto del lavoro di un team molto eterogeneo per professionalità e per provenienza, estesa a tutti i territori dolomitici**. La casa editrice che produce i volumi è Athesia Buch GmbH. L'intero percorso del Geotrail andrà a descrivere una spirale attraverso tutti i nove sistemi del Sito Patrimonio Mondiale, creando una sorta di ammonite a cui si ispira il **logo**.

La **collana** sarà quindi così organizzata:

- **Volume 1**: dalle Giudicarie alla Val di Non, 6 tappe, stampa prevista per la primavera 2021
- **Volume 2**: dal Bletterbach alle Dolomiti di Sesto, 10 tappe, già stampato
- **Volume 3**: dalle Dolomiti di Sesto al Monte Pelmo, 21 tappe, stampa prevista per la primavera 2021 (distribuzione contemporanea al Volume 1)
- **Volume 4**: Dolomiti Friulane e d'Oltre Piave, 10 tappe, stampa prevista per la primavera 2022

Oltre alla stampa della collana è previsto un approfondimento degli argomenti in una sezione dedicata del sito [www.dolomitiunesco.info](http://www.dolomitiunesco.info), con una **bibliografia e ulteriore materiale iconografico in formato digitale consultabile gratuitamente online**.

Ciascuno dei quattro volumi viene distribuito in tre lingue: italiano, tedesco e inglese.

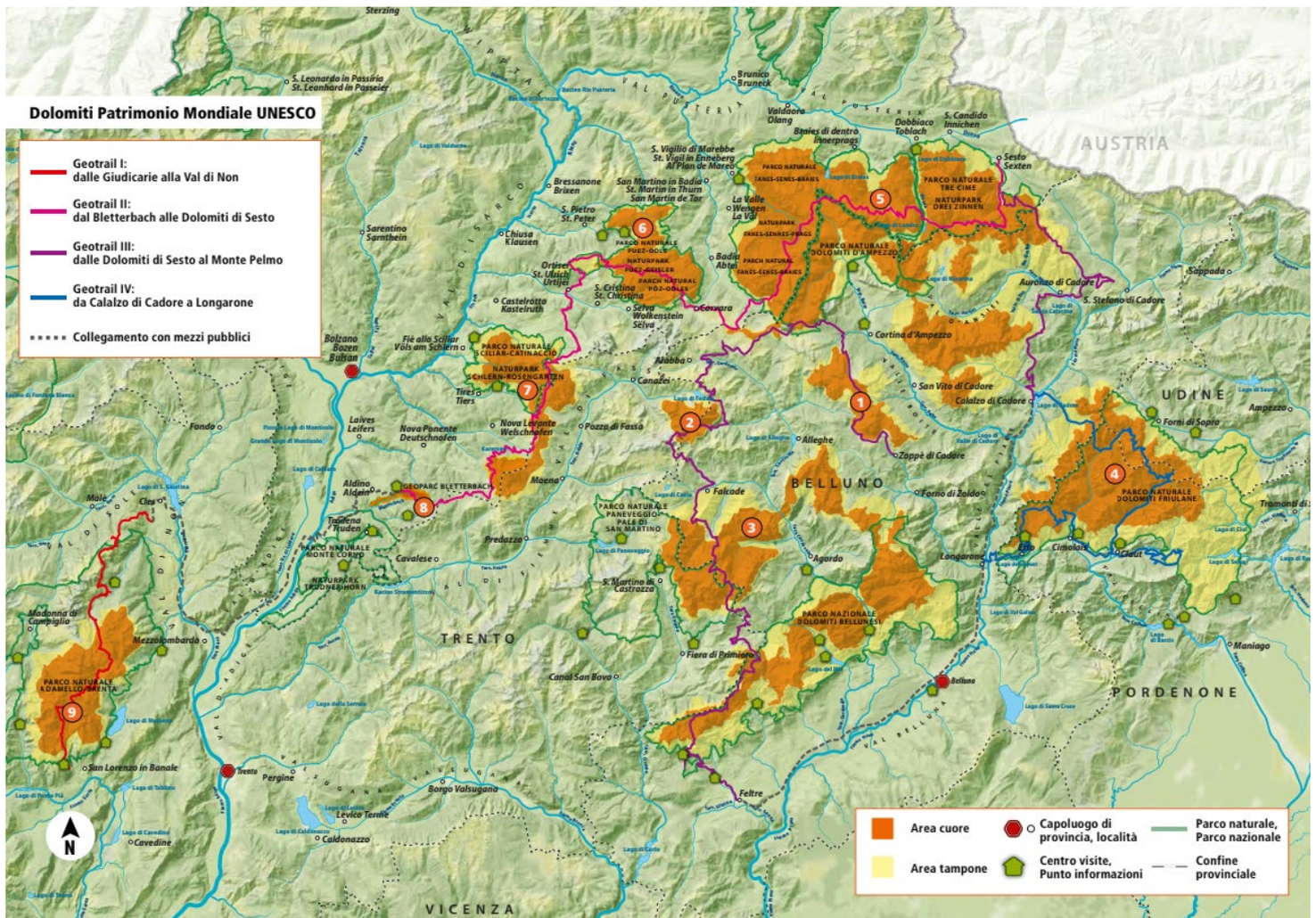
È disponibile un'anteprima del Volume 2, già stampato, all'indirizzo:

[https://www.athesia-tappeiner.com/sites/default/files/datenblatt/dolomites\\_unesco\\_geotrail\\_ita\\_9788870739022.pdf](https://www.athesia-tappeiner.com/sites/default/files/datenblatt/dolomites_unesco_geotrail_ita_9788870739022.pdf)

Ogni volume contiene alcuni capitoli iniziali di introduzione alla storia geologica delle Dolomiti e al loro riconoscimento come Patrimonio Mondiale, segue poi la descrizione tappa per tappa del percorso. Ogni tappa è a sua volta divisa in una sezione escursionistica, più breve, e una invece dedicata all'interpretazione geologica del paesaggio di volta in volta attraversato. La sezione geologica contiene inoltre dei **momenti di pausa e osservazione lungo il cammino chiamati "Geostop"** che invitano l'escursionista ad approfondire alcune particolarità geologiche nelle immediate vicinanze.

L'apparato iconografico, oltre alle foto dei paesaggi dolomitici, include **illustrazioni con interpretazioni geologiche** a supporto degli argomenti spiegati nel testo e delle porzioni di cartina escursionistica. Ogni volume include inoltre uno o due allegati: sono dei fogli 96x66cm che riportano una foto satellitare dell'area con effetto 3D e ripropongono inoltre le porzioni di carta escursionistica per ogni singola tappa. Le tappe possono essere affrontate in un cammino di più giorni oppure in singole escursioni giornaliere.

Infine, si sottolinea come questo progetto editoriale sia di respiro molto ampio e soprattutto in stretta relazione con le altre iniziative della Fondazione Dolomiti UNESCO. **Il Geotrail si affianca infatti agli altri strumenti per la divulgazione delle Dolomiti Patrimonio Mondiale**, come il tour virtuale Dolomitization (<https://www.dolomitiunesco.info/dolomitization-scoprire-le-dolomiti-divertendosi/>), la carta geologica delle Dolomiti (in riproduzione per il 2021), la guida Lonely Planet Dolomiti, etc., che insieme concorrono a perseguire **gli obiettivi di sviluppo sostenibile e frequentazione consapevole del Bene** espressi nella **Strategia Complessiva di Gestione**, in linea con i principi dell'UNESCO e con gli obiettivi dettati dall'Agenda 2030 dell'ONU.



Credits carta Geotrail: Provincia Autonoma di Bolzano – Alto Adige