

**Dettaglio analitico del viaggio istruzione in Trentino, classi 4A, 4B, 4C scuola primaria
Longhena, partecipanti n.72 alunni + n.6 docenti accompagnatori, dal 25 al 26
maggio 2023**

Programma 2 giorni:

1° giorno: partenza dalla scuola con pullman riservati (orario da concordare).

Arrivo in mattinata nei pressi di Torbole.

Ingresso ed attività al **Busatte Adventure Park** situato nei pressi dell'abitato di Torbole. Incontro con gli operatori, presentazione del programma e consegna dell'attrezzatura. Percorsi sospesi tra gli alberi, composti da carrucole, ponti nepalesi e tibetani, passerelle, salti nel vuoto, esercizi di equilibrio, teleferiche e molto altro ancora. I percorsi attrezzati si sviluppano a diversi livelli di difficoltà, così da adattarsi alle esigenze di tutti. Si tratta di un'attività che promette divertimento assoluto, che insegna la collaborazione, che costruisce e consolida i rapporti di amicizia tra ragazzi; il tutto sempre all'insegna della massima sicurezza. Infatti il Parco vanta un sistema di sicurezza all'avanguardia, con una tecnologia che rende impossibile lo sgancio contemporaneo di entrambi i moschettoni, offrendo la sicurezza garantita al 100%. Sia i più coraggiosi, sia i più timorosi, troveranno il tempo ed il modo per mettere alla prova il loro equilibrio, la concentrazione e la resistenza fisica! Il tutto garantendo divertimento assoluto in massima sicurezza, sempre controllati da istruttori qualificati. Trasferimento in hotel, sistemazione, cena e pernottamento.

2° giorno: Colazione. Partenza e trasferimento al Centro Visitatori Geoparc Bletterbach di Aldino.

Incontro con la guida/e (durata ca. 3h.). Presentazione del programma e inquadramento generale. La visita inizierà nel museo del Centro Visitatori dove una guida esperta darà un'introduzione sull'origine della **Gola del Bletterbach**. Subito dopo partirà l'escursione nella parte inferiore della gola. Questo cañon è il risultato della disgregazione e dell'erosione degli elementi. A partire dall'era glaciale, circa 15000 anni fa, il Bletterbach si è scavato una via lunga 8 chilometri e profonda 400 metri nelle diverse ere geologiche. Ogni strato è venuto alla luce: dieci miliardi di tonnellate di pietra sono state erose e trasportate nella valle dell'Adige. L'escursione è un'avventura particolare che permette di viaggiare per milioni di anni nella storia geologica della terra. Qui gli strati di roccia sono intatti e ben visibili, più che in ogni altra parte delle Alpi e la loro formazione spiega il clima e le condizioni ambientali di circa 250 milioni di anni fa. Negli strati di pietra arenaria della Val Gardena sono state inoltre trovate orme di sauri. Tracce ben conservate di parti di piante, i numerosi resti di pasti animali e le buche scavate nel suolo testimoniano il mondo vegetale e la vita della terra. I fossili dei sedimenti marini come ammoniti, gasteropodi e cefalopodi raccontano la vita dei mari tropicali dell'epoca. Al cosiddetto Butterloch usciamo dalla gola e ritorniamo al Centro Visitatori.

Pranzo con cestino.

Nel primo pomeriggio trasferimento e visita libera al **Lago di Carezza**. Il lago è incastonato nella fitta foresta ai piedi del Latemar ed è noto per i suoi meravigliosi colori del tutto particolari ed è per questo motivo che nella lingua ladina viene chiamato anche "Lec de Ergobando" (o "arcobàn"), cioè "Lago dell'arcobaleno".

Nel corso del pomeriggio partenza e rientro previsto a scuola nel tardo pomeriggio oppure serata (orario da concordare).

f.to i Docenti delle classi partecipanti

- Gentili Elena
- Simbola Pietro Giorgio
- Nutricati Michela
- Fogarizzu Sibilla
- Bernini Federico
- Maragliulo Francesca