

GHIACCIAI IN FIAMME

LA SCOMPARSA DI UN MICROMONDO?

13 e 14 luglio 2024

Rifugio Antonio Curò, Valbondione (BG)

Questo evento è stato pensato per cercare di sensibilizzare sul problema dello scioglimento del Ghiacciaio del Trobio e sul futuro degli ecosistemi di alta quota.

Non solo esploreremo le cause e i meccanismi del fenomeno, ma metteremo anche in evidenza le conseguenze tangibili che il cambiamento climatico ha sulla nostra vita quotidiana e sul nostro futuro.

Condivideremo conoscenze e leggeremo la complessa storia geologica delle Alpi Orobie attraverso l'osservazione del paesaggio che attraverseremo, a partire dalle tracce lasciate dai grandi ghiacciai del Pleistocene fino ai più sottili adattamenti evolutivi della flora e della fauna locale.

Partecipare a questo evento significa diventare parte attiva di una comunità informata e consapevole dei fenomeni climatici e ambientali, pronta a prendere iniziative concrete per la salvaguardia dell'ambiente.



Le guide



Edoardo Scognamiglio

Zoe Olivieri

Gli accompagnatori sono **Guide Ambientali Escursionistiche** abilitate ai sensi della legge n°4/2013, registrate regolarmente ad AIGAE ed assicurate RC a norma di legge

PROGRAMMA

Sabato 13 luglio

Ritrovo alle ore 9:30 (al parcheggio in Loc.Grumetti, Valbondione (BG))

Escursione della durata di circa 3 h con destinazione finale il Rifugio Curò, dove si consumerà il pranzo al sacco.

Seguirà pomeriggio divulgativo con l'obiettivo di raccontare la storia del Ghiacciaio del Trobio e le enormi sfide che ad oggi i ghiacciai stanno affrontando a causa del cambiamento climatico, con particolare riferimento ai delicati ecosistemi strettamente legati agli ambienti montani in fase di deglaciazione.

Informazioni tecniche: Salita al Rif. Curò da Valbondione

Distanza: 5.8 km

Dislivello: 900 m




Durata: 3.00 h




Domenica 14 luglio

Partenza alle ore 9 dal Rifugio Curò in direzione del Lago della Malgina lungo il panoramico sentiero che costeggia il Lago del Barbellino.

Pausa pranzo e momento divulgativo presso il Lago della Malgina e rientro al parcheggio.



 @myecohorizon
 myEcoHorizon
 zoeolivieri@hotmail.com

@_sentieridipietra 
@sentieridipietra 
edoardo.scognamiglio@gmail.com 



Informazioni tecniche: Salita dal rifugio al Lago della Malgina

Distanza: 5 km

Dislivello: 450 m

Durata: 2 h

Informazioni tecniche: Rientro al parcheggio di Valbondione

Distanza: 10.2 km

Dislivello: - 1300 m

Durata: 4h

Attrezzatura obbligatoria

- Scarponcini da trekking con suola scolpita (tipo vibram)
- Abbigliamento tecnico e idoneo alla stagione
- Bastoncini da trekking
- Zaino 30-40 L
- Giacca antipioggia
- Almeno 1.5 L di acqua a testa
- Pranzo al sacco per il primo giorno
- Crema solare, occhiali da sole
- Cappello/bandana
- Cambio per la notte

Costo

91 € a persona

La quota comprende:

- Servizio di accompagnamento e divulgazione dei temi ambientali descritti
- Servizio di mezza pensione presso il Rifugio Antonio Curò
- Pranzo al sacco per il secondo giorno

La quota NON comprende:

- Polizza infortuni (la si può richiedere come extra alle guide per 1.00 € a persona al giorno)
- Pranzo al sacco del primo giorno
- Eventuali servizi richiesti al rifugio non compresi nella mezza pensione
- Eventuale tariffa per il parcheggio
- Tutto ciò non espressamente indicato sotto la voce "La quota comprende"



ISCRIZIONE

Per iscriversi all'evento è necessario compilare ed inviare il modulo relativo al seguente link, dopo aver visionato ed accettato i termini di partecipazione:

<https://forms.gle/CiKyRpdEB6gWc1Rv9>

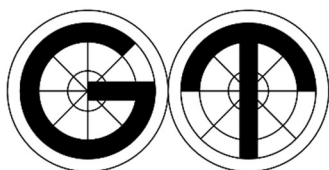
CONTATTI

Associazione Italiana di Geologia e Turismo, e-mail: info@geologiaeturismo.it

Rifugio Antonio Curò, e-mail: info@antoniocuro.it




Edoardo Scognamiglio, e-mail: edoardo.scognamiglio@gmail.com, tel: 3451487887




Zoe Olivieri, e-mail: zoe.olivieri@hotmail.it, tel: 333 541 7932



**Associazione
Italiana
di Geologia
e Turismo**



 @myecohorizon
 myEcoHorizon
 zoeolivieri@hotmail.com

 @_sentieridi pietra_
 @sentieridi pietra_
 edoardo.scognamiglio@gmail.com

