

5^a edizione Settimana del Pianeta Terra 15-22 ottobre 2017

geo eventi
in Italia

www.settimanaterra.org

GEOSITO DEL MONTE MUCRONE: SULLE TRACCE DELLA STORIA GEOLOGICA DEL TERRITORIO

DATA Sabato 21/10/2017, ore 9.30-17.00
LUOGO Geosito del Monte Mucrone, Stazione superiore Funivia Oropa-Mucrone, Biella
ISCRIZIONE Obbligatoria entro il 20/10/2017, a pagamento: adulti € 12
CONTATTI Fabrizio Bottelli
☎ 0152523058
✉ info@oropanatura.it
🌐 www.oropanatura.it

Al mattino: Educational per Insegnanti e Accompagnatori Naturalistici.
La Valle di Oropa si presta particolarmente alla pratica delle attività sportive all'aperto. Le funivie del Mucrone sono da sempre un punto di riferimento per tutti gli appassionati di montagna che frequentano le Alpi Biellesi. Grazie ad esse si raggiungono in breve i 1868 metri del Rifugio Savoia, base di partenza per numerose escursioni in quota, arrampicate, vie ferrate e importanti traversate scialpinistiche.
Il geosito del Monte Mucrone, che grazie al progetto "Vieni a scoprire la biodiversità..." finanziato dalla Compagnia di San Paolo ha intrapreso una campagna di valorizzazione delle risorse naturalistiche della Conca di Oropa, ha lo scopo di illustrare e far conoscere la geologia e geomorfologia dell'alta valle Oropa, attraverso un percorso scientifico a pannelli ed un profilo geologico in scala di grandi dimensioni.
Verranno illustrate le caratteristiche del territorio della Conca ed effettuate delle simulazioni di lezione in classe con l'utilizzo di materiali didattici studiati ad-hoc.
Nel pomeriggio, un evento aperto al pubblico di "edutainment": a grande richiesta il famoso esplor-attore Alberta Angelo, già protagonista dei RaccontaBosco estivi organizzati dal Giardino Botanico di Oropa, accompagnerà i partecipanti in un "Viaggio incredibile nella natura del Monte Mucrone".

programma dettagliato: <http://www.settimanaterra.org/node/2826>

visita guidata

laboratorio

percorso didattico

Tema dell'evento:
geologia

Durata: **1 gg**

Idoneo per: **tutti**

**vieni a scoprire
le Geoscienze**



www.settimanaterra.org

