



Giardino Botanico di Oropa

f | t | @ | v | ✉ info@gboropa.it | ☎ 015 2523058

[Home Page](#) [Chi siamo](#) [Info](#) [Visita](#) [Scienza](#) [Educazione](#)
[News](#) [Sostieni](#) [Bookshop](#)

IN QUESTA SEZIONE

[Voi siete qui](#) | [Home](#) « | [Educazione](#) « | [Formazione insegnanti](#) « | [EduGeo 2019](#)

EduGeo 2019 – Educational sulle GeoScienze
rivolto ai Docenti della Scuola Primaria e Secondaria
Iniziativa riconosciuta come corso di formazione docenti dal MIUR
Sabato 28 settembre ore 10:00-17:00
ISCRIZIONI CHIUSE



La zona del Monte Mucrone è considerata di estremo interesse dalla comunità scientifica: lo studio delle rocce presenti nell'area ha contribuito, infatti, alla comprensione delle trasformazioni mineralogiche legate alla formazione delle Alpi.

Anche se non sono presenti tutte le principali rocce del biellese, in Valle Oropa ne sono riassunti i caratteri geologici essenziali, grazie alla posizione perpendicolare rispetto alla direzione

secondo la quale si sono allungati i complessi litologici che formano le colline ed i rilievi della provincia.

Nell'ambito del progetto Scienza 100» finanziato dalla Compagnia di San Paolo, viene organizzato da WWF Italia con la collaborazione dell'Oasi WWF Giardino Botanico di Oropa e la conduzione tecnica di Clorofilla Soc. Coop un Educational dedicato alle Scienze della Terra.

Obiettivi

L'educational, della **durata di un giorno**, ha l'obiettivo di illustrare le metodologie utilizzate, basate sulla conoscenza esperienziale e sull'approccio laboratoriale, all'interno dell'offerta didattica del Geosito del Monte Mucrone, finalizzate ad utilizzare il territorio, ed in particolare le aree protette, quale laboratorio "open air" per l'insegnamento delle discipline di Scienze della Terra e per una corretta sensibilizzazione ambientale.

Il programma è bilanciato tra attività didattiche *hands on, minds on* e brevi escursioni guidate.

Il focus della giornata è la condivisione con i partecipanti di approcci informali e concreti per permettere agli studenti di acquisire concetti e competenze attraverso la sperimentazione diretta di attività sui temi delle Scienze della Terra ed in particolare sul paesaggio della Valle Oropa:

- conferire ai docenti linee guida utili ai fini didattici, attraverso esempi di lettura del territorio, considerate le sue valenze scientifico - didattiche;
- perfezionare un modello di insegnamento ovvero un metodo di lavoro basato sulla investigazione/ricerca e non di semplice trasmettitore di conoscenze.

Costo di partecipazione: € 20,00/pax per diritti di segreteria ed assicurazione infortuni

(Comprende: biglietto Funivia A/R, pranzo in rifugio, ingresso al Giardino Botanico di Oropa, materiali). E' prevista una tariffa ridotta per i famigliari dei

Educazione

Formazione insegnanti

EduGeo 2021

EduGeo 2019

EduGeo 2018

Proposte di E. A.

Il Geosito del Monte Mucrone

Didattica Panda Club

Biodiversità, una per tutte, tutte per una

GBO Green School

Micologia

Atelier nel Bosco

Storia del Giardino

Balconi fioriti

Altri progetti

docenti che desiderino partecipare (chiedi info »)

Sono disponibili max 20 posti

Termine iscrizioni: giovedì 26 settembre 2019 ore 17:00

Attività realizzata nell'ambito del Protocollo d'intesa siglato tra WWF Italia e MIUR il 20/12/2017

Il WWF Italia è Ente riconosciuto ed accreditato presso il MIUR per la formazione dei docenti

A tutti i docenti partecipanti sarà inviato un attestato valido come attività di formazione in servizio

Scarica il programma e tutte le informazioni per iscriversi qui »

Form online per l'iscrizione (consigliato).

Altre informazioni possono essere richieste a questo indirizzo mail »

"Scienza centenaria" ha come maggior sostenitore



LINK RAPIDI

[Home page](#)

[Cosa c'è da vedere](#)

[Volontariato](#)

[Per le scuole](#)

[Biglietteria](#)

[Discover Oropa](#)

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

Segui da vicino le attività del Giardino Botanico, resta in contatto!

Nome completo

indirizzo mail

[ISCRIVITI](#)

[RESET](#)

GALLERIA INSTAGRAM



DONA ORA!



La conservazione delle risorse naturali è una delle più grandi sfide di oggi: le piante ci danno cibo, protezione e l'aria che respiriamo...

Il tuo supporto fa la differenza! »

Copyright © 2021 - All Rights Reserved - www.gboropa.it

Il sito non ha carattere di periodicità non essendo aggiornato con intervalli regolari (legge 62/2001)

Template by OS Templates | Adapted by Clorofilla Soc. Coop.