

**PARCO NATURALE ADAMELLO BRENTA
PROGRAMMA FORMAZIONE DOCENTI
Anno scolastico 2019/20**

**“La Biodiversità e la conservazione della natura.
Non un lusso ma una necessità”**

Il Parco Naturale Adamello Brenta organizza percorsi formativi di educazione ambientale per gli alunni, curandone la congruità con le aspettative dell'utenza e l'efficacia didattico-educativa. Da ormai molti anni rivolge agli insegnanti delle scuole dell'area Parco progetti di informazione-formazione, in collaborazione con gli Enti provinciali che si occupano di educazione ambientale.

Il 1993 le Nazioni Unite hanno istituito la giornata mondiale della Biodiversità che si celebra ogni anno il 22 maggio per ricordare l'adozione della Convenzione sulla diversità biologica, avvenuta il 22 maggio 1992. Il destino dell'umanità è profondamente legato alla biodiversità, in grado di fornire sostentamento e servizi alla nostra specie.

Il Parco Naturale Adamello Brenta per dare risalto e riflettere sull'importanza della Biodiversità e della conservazione della natura, ha deciso di organizzare per l'anno 2019 il corso formazione insegnanti affrontando questa tematica e tutto ciò che ne concerne.

La proposta del corso di 10 ore sarà arricchita, nella seconda giornata di formazione, da un'esperienza sul territorio per toccare con mano e vedere personalmente ciò che è stato spiegato teoricamente.

FINALITA':

Fornire ai partecipanti elementi di base, chiavi di lettura e spunti di approfondimento per sensibilizzare, conoscere e trasferire nelle singole scuole il maggior numero di informazioni assimilate durante il corso.

Approfondire aspetti di ricerca scientifica affinché diventino lo spunto per la definizione di iniziative educative con gli Istituti Scolastici del territorio del Parco.

DESTINATARI:

Docenti delle Scuole Primarie e Secondarie di Primo Grado dell'area del Parco Naturale Adamello Brenta e degli Istituti Convenzionati.

TEMPI E ISCRIZIONE:

Primo turno: 29-30 agosto 2019.

Secondo turno: 4-5 settembre 2019.

I corsi saranno attivati con un minimo di 10 partecipanti e un massimo di 30. In caso di mancato raggiungimento del numero minimo, si svolgerà solo il corso con il maggior numero di iscritti.

Le iscrizioni dovranno essere inviate, con modulo allegato, entro il 31 luglio 2019 alla segreteria del proprio Istituto la quale provvederà poi a darne comunicazione al Parco.

LUOGO:

Primo giorno (29 agosto e 4 settembre): il corso si svolgerà presso l'aula didattica della Casa del Parco Geopark a Carisolo.

Secondo giorno (30 agosto e 5 settembre): il corso si svolgerà in Val Genova e in secondo luogo nell'aula didattica della Casa del Parco Geopark a Carisolo.

PROGRAMMA**DURATA:**

10 ore

DATE PROPOSTE:

Il corso verrà svolto seguendo il seguente calendario:

Primo turno: 29-30 agosto 2019

Secondo turno: 4-5 settembre 2019

Durata totale del corso: 10 ore	Moduli	Contenuti
10 ore	PRIMO GIORNO Dalle ore 14:00 alle ore 17:00 3 ore	<p style="text-align: center;">“La Biodiversità e la conservazione della natura. Non un lusso ma una necessità”</p> <p>Ore 14:00. Saluti di benvenuto del responsabile settore Ricerca Scientifica Educazione Ambientale Parco Naturale Adamello Brenta Dott. Andrea Mustoni.</p> <p>Ore 14:30. E' in corso quella che è stata definita la sesta estinzione di massa della storia del pianeta, si calcola che entro la fine del secolo il 50% delle specie viventi saranno a rischio di sopravvivenza. La Dott.ssa Roberta Chirichella, ricercatrice presso l'Università di Sassari, introdurrà il concetto di biodiversità e dei rischi connessi alla sua perdita.</p>
	SECONDO GIORNO Dalle ore 8:30 alle ore 17:30 7 ore	<p style="text-align: center;">“La Biodiversità e la conservazione della natura. Non un lusso ma una necessità ”</p> <p>Ore 8:30. Ritrovo al parcheggio Bar Eureka Carisolo, spostamento a piedi in Val Genova. Le maggiori minacce alla biodiversità arrivano da specie aliene invasive e dalla distruzione degli habitat. Lungo il percorso il Dott. Luigi Marchesi stimolerà a cogliere vari aspetti concreti di biodiversità anche legati alla presenza dell'uomo.</p> <p>Ore 12:30. Pranzo al sacco e ritorno alla Casa del Parco Geopark a Carisolo.</p> <p>Ore 13:30. “La perdita di diversità negli ambienti alpini d'alta quota” ci rende meno capaci di fare fronte al meglio alle sfide poste dagli eventi climatici estremi. Presentata da:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>30 agosto 2019</u>, Dott.ssa Valeria Lencioni, Conservatore Responsabile, Sezione Zoologia degli Invertebrati e Idrobiologia presso il MUSE; • <u>5 settembre 2019</u>, Dott. Luca Pedrotti, Coordinatore Scientifico del Parco Nazionale dello Stelvio. <p>Ore 16:00. Il Dott. Marco Armanini presenterà il progetto pluriennale di ricerca scientifica denominato “BioMiti”, promosso dal Parco in stretta collaborazione con vari Enti e Università.</p>

MODALITÀ DI LAVORO:

Approfondimenti da parte degli esperti.

Discussione/confronto.

ATTREZZATURA PER L'USCITA:

- giacca impermeabile e ombrellino;
- scarponi o scarpe da trekking;
- pranzo al sacco.

CONTRIBUTO DEI CORSISTI:

15,00 €

*da versare direttamente agli operatori del Parco a inizio corso.

Chiediamo cortesemente di presentarsi con congruo anticipo per formalizzare le iscrizioni.

Per iscrizioni o altre informazioni contattare il settore Ricerca Scientifica Educazione Ambientale del Parco al numero di tel. 0465-806637 o via mail a segreteriaicercaeducazione@pnab.it