



Corso di formazione/aggiornamento realizzato nell'ambito del

“ **Progetto GEOSFERA Appennino** - azioni per la valorizzazione e la conoscenza della geodiversità , nella Riserva della Biosfera UNESCO Appennino Tosco Emiliano

Organizzatori: Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche di UNIMORE, Unione Montana Appennino Reggiano, Parco Nazionale Appennino Tosco Emiliano, Comuni di Castelnovo Monti, Villa Minozzo e Canossa

Il corso si rivolge: Insegnanti (di ogni ordine e grado), Geologi, GAE, Accompagnatori turistici, Educatori, operatori turistici del territorio

Sono stati richiesti **crediti formativi** per: insegnanti , GAE , Guide Alpine e geologi.

La formazione è gratuita, ma è richiesta una quota forfettaria di iscrizione pari a 8 euro, a parziale copertura delle spese logistiche. Sono a pagamento eventuali costi di vitto e alloggio presso strutture convenzionate.

Totale ore: 32 suddivise in escursioni, incontri frontali e laboratori. E' possibile partecipare anche ai singoli incontri. Il credito formativo per gli insegnanti sarà riconosciuto con la partecipazione ad almeno n.2 incontri (minimo 6 ore) – Per i docenti , l'iscrizione sull'apposita piattaforma web è comunque subordinata all'iscrizione e all'accettazione, anche con modalità sotto indicata.

Il corso è a numero chiuso con iscrizione obbligatoria, con modulo predisposto scaricabile dal sito web Parco Nazionale e Unione Montana da inviare via mail a: educazioneambientale@parcoappennino.it

Info: 0522610515 (N.Zambonini), 0522 610527 (A.Curotti) e ufficio IAT 0522 810430

Le sedi degli incontri saranno raggiunte con mezzi propri, per le escursioni sono necessari abbigliamento comode e scarpe idonee.

Obiettivi:

- Stimolare la capacità, attraverso l'osservazione diretta, di leggere le caratteristiche geologiche e geomorfologiche del paesaggio della Riserva della Biosfera Appennino Tosco Emiliano;
- Offrire una serie di conoscenze di base per GAE, operatori turistici;
- Offrire una serie di conoscenze di base per i docenti utilizzabile nell'ambito della propria programmazione scolastica e favorire la conoscenza dei principali geositi della Riserva MaB, affinché siano declinati all'interno delle singole unità di apprendimento;
- Proporre l'Educazione ambientale e scientifica in modo trasversale alle discipline e alle competenze attraverso l'approfondimento dei contenuti geologici e paesaggistici della Riserva MaB;
- Favorire la ricerca-azione e l'apprendimento outdoor mediato da facilitatori ed esperti;

Il corso prevede escursioni , seminari e laboratori con approccio outdoor, nei geositi della Riserva MaB Appennino Tosco Emiliano, principalmente nel territorio dell'Unione dell'Appennino Reggiano.

data	contenuti	Info
<i>Martedì 6 Marzo</i> 14.30– 17.30	Progetto Geosfera Appennino: presentazione del progetto e delle finalità del corso <i>A. Curotti</i> (Unione Montana e Parco Nazionale) e <i>N. Zambonini</i> (Parco Nazionale)	3 ore Presso la sala riunioni Unione Montana Appennino Reggiano – Castelnovo ne' Monti Info: 0522610527 0522610515
	Cenni di geologia dell'Appennino per conoscere i geositi della Pietra di Bismantova e dei Gessi Triassici – <i>Stefano Lugli</i> - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - UNIMORE	
<i>giovedì 15 Marzo</i> <i>Equi Terme - Toscana</i>	Visita all'Apuan Geolab, Museo interattivo di Scienze della Terra e alle grotte di Equi - Geoparco UNESCO – con sosta ai Gessi di Sassalbo e al recente sinkhole.	Giornata intera (6 ore) Info: 0522610515 0522610527
<i>mercoledì 28 Marzo</i> 14.30 – 17.30	La cultura dell'Atelier in Natura. Esplorazioni e conoscenze tra scienza ed espressività." A cura delle atelieriste dell'Atelier Di Onda in Onda di Ligonchio <i>Annalisa Garbati e Daniela Giacomelli</i>	3 ore Agriturismo Ginepro – dintorni Pietra Info: 0522610515 0522610527
<i>Martedì 5 aprile</i> 14.30 – 17.30	Le rupi ofiolitiche di Rossena e della Riserva Naturale di Campotrera Attività di educazione ambientale sulle rocce di origine vulcaniche e sugli habitat della Rete Natura 2000 percorrendo il sentiero geologico. <i>Gae del Ceas Rete Reggiana e Costanza Lucci</i> Responsabile del Servizio Ambiente del Comune di Canossa	3 ore in ambiente Campotrera In caso di meteo non favorevole, l'incontro di terrà presso i locali del teatro del Comune di Canossa Info:0522 248413 riservacampotrera@comune.canossa.re.it
<i>Venerdì 13 Aprile</i> 14.30 - 17.30	Vivere la natura con il corpo, il cuore e la mente: esperienze e progetti di outdoor education nel territorio del Querciolese – Comune di Viano - RE- <i>Barbara Turini e Verusca Friggieri</i> Facilitatrici per la Rete Nazionale delle Scuole All'aperto e fondatrici del Comitato Noè:	3 ore Fonti di Poiano Info: 0522610515 0522610527
<i>Domenica 22 Aprile</i>	Escursione alla Pietra di Bismantova e Gessi Triassici <i>Stefano Lugli</i> - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche UNIMORE	giornata intera (6 ore) Info: 0522610515 0522610527
<i>Domenica 6 Maggio</i> (in caso di pioggia 13 maggio)	Esplorazione della Grotta del Vei - Costa de' Grassi (Castelnovo ne' Monti) – nei Gessi Triassici Gruppo Speleo G. Chierici di Reggio Emilia	Costa dei Grassi 9.30 – max.20 partecipanti Mattinata 4 ore Info e prenotazioni Gr. Speleo: 347 6586193
<i>Domenica 20 Maggio</i>	Morfologie Glaciali – Le forme del paesaggio lasciate dagli antichi ghiacciai in Appennino <i>Paola Coratza</i> - Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche - UNIMORE	Lago Calamone e dintorni (4 ore) Info: 0522610515 0522610527

