

"Tempi diversi"

Dal punto A al punto B via terra, dal punto B al punto A via acqua



"Il calendario del carpino"

Foto di gruppo e riflessione sull'utilizzo delle piante nel passato



"Primadopprima"

Ricostituire l'itinerario percorso



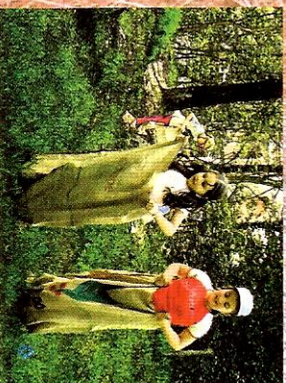
"Le tracce degli animali"

Scoprire i segni degli animali, le loro dimensioni, i loro tempi



"Giochi di una volta, altri giochi"

Tiro alla fune, corsa dei sacchi, shangai giganti



**REGIONE
PIEMONTE**

GUARDA L'ONTANO
PERCORSI EDUCAZIONE AMBIENTALE

PIEMONTE PARCHI

Parco Naturale
del Monte Fenera



Provincia di
NOVARA



VIAGGIAMO NEL TEMPO: L'ITINERARIO DEI FOSSILI

Proposta didattica lungo un sentiero naturalistico all'interno del Parco Naturale del Monte Fenera, con svolgimento di attività di educazione ambientale che valorizzano la variabile temporale in senso geologico, naturalistico, interiore, storico.



Parco Naturale del Monte Fenera

Fraz. Fenera Annunziata - 13011 Borgosesia (VC)

Tel. e Fax **0163.209356**

parco.fenera@reteunitaria.piemonte.it

Regione Piemonte, Provincia di Novara e

Rete regionale per l'Educazione Ambientale.

Realizzato con il contributo:

della Regione Piemonte Assessorato all'Ambiente e
della Provincia di Novara, Assessorato all'Ambiente.

VIAGGIAMO NEL TEMPO: L'ITINERARIO DEI FOSSILI

Il progetto è rivolto agli alunni del secondo ciclo della scuola elementare e agli studenti della scuola media.

Obiettivo fondamentale della proposta è lo stimolo ad una riflessione sui diversi tempi e modi di utilizzo di uno stesso luogo naturale da parte degli uomini e degli animali, al fine di promuovere una maggior conoscenza della vulnerabilità dell'ambiente rispetto alle dinamiche antropiche.

Il metodo utilizzato per attuare il progetto prevede lo svolgimento di una serie di attività-gioco-pratiche lungo un percorso che dal santuario di Boca raggiunge il rio Val Cavallirio, nell'area sud-ovest del Parco, dove è possibile osservare un affioramento di conchiglie fossili.

Sviluppo del progetto:

1. **Intervento in classe (1 ora)** - Gli alunni affrontano il tema del Tempo nelle diverse componenti, acquisendo alcune nozioni di base sulle Ere geologiche in modo da poter meglio comprendere le attività che dovranno svolgere durante l'uscita sul territorio.
2. **Uscita (1 giornata intera)** - Gli alunni sperimentano le componenti temporali, attraverso una decina di attività- giochi, lungo un tracciato appositamente segnalato.
3. **Intervento in classe conclusivo (1 ora)** - Verifica e chiarimenti delle tematiche proposte dal progetto, sulla base del materiale prodotto durante l'uscita.

Note:

- ✔ Si consiglia un abbigliamento adeguato ad una facile escursione in natura. E' però necessario essere provvisti di stivali di gomma oltre alle normali calzature da trekking.
- ✔ Gli alunni devono essere dotati di matita e supporto rigido. Altro materiale verrà fornito al momento dagli accompagnatori.
- ✔ Pranzo al sacco.

ATTIVITA' PROPOSTE DURANTE L'USCITA

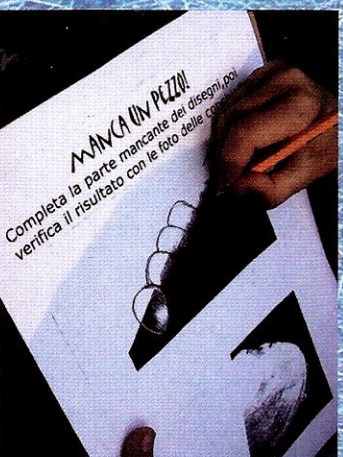
"Prima della Storia"

Indietro nel tempo:
dagli uomini primitivi al Big Bang



"Manca un pezzo"

Completare la parte mancante di un fossile



"Due minuti di pazienza"

La misura del tempo...secondo noi



"Gambe rapide, cervello veloce"

Correre lungo un percorso,
rispondendo ad alcune domande

