



Parchi dell'Ambito Territoriale Ecosistemico (ATE) Insubria-Olona

L'ECOSISTEMA BOSCO

Il viaggio in un ecosistema tra relazioni ed equilibri

Ideato e consigliato per la classe 4^a della scuola primaria

Impariamo facendo, o meglio ancora, impariamo giocando! Servirsi di una caccia al tesoro per scoprire un ecosistema è certamente una metodologia che garantisce coinvolgimento e facile apprendimento; i bambini conosceranno gli abitanti del bosco e la struttura del loro ecosistema, ne indosseranno i panni per capire se funziona meglio una catena oppure una rete alimentare e coglieranno i fragili equilibri relazionali spesso messi a repentaglio dagli interventi imprudenti dell'uomo.



FINALITÀ

Riconoscere i diversi elementi di un ecosistema naturale o controllato o modificato dall'intervento umano, e coglierne le relazioni.

OBIETTIVI DIDATTICI ED EDUCATIVI

- Comprendere caratteristiche e peculiarità generali di vegetali ed animali
- Approfondire il funzionamento e le differenze di catena e rete alimentare
- Cogliere gli equilibri ed i meccanismi relazionali che governano un ecosistema
- Suscitare forti legami emotivi con la Natura
- Stimolare riflessioni sull'importanza della tutela ambientale
- Educare alla fruizione e al rispetto dell'ambiente naturale

PROGRAMMA in presenza

(h 8.30) Arrivo dell'Educatore Ambientale presso la scuola e partenza a piedi verso il luogo di svolgimento dell'attività.

(h 9.00) Conosciamoci ed iniziamo l'esperienza; attività per imparare a riconoscere le piante e le tracce degli animali e attribuirli allo strato del bosco in cui vivono. A seguire analisi delle differenze tra catena e rete alimentare, nonché dell'importanza delle nicchie ecologiche.

(h 12.30) Rientro a scuola.

INFORMAZIONI DI ADESIONE

- **Partecipazione gratuita.**
- Le attività si svolgono nei boschi limitrofi all'istituto scolastico aderente, all'interno del PLIS di riferimento, distanti dal complesso scolastico non oltre 1 km.
- Dove possibile si richiede di concordare l'incontro con due classi nella stessa mattinata, garantendo sempre il rapporto di un operatore per classe.
- In caso di maltempo è possibile concordare il rinvio delle attività non oltre due giorni antecedenti la data stabilita.
- E' importante che sia i bambini che i docenti indossino abbigliamento idoneo per l'escursione nel bosco.
- Ulteriori informazioni disponibili su www.ateinsubriaolona.it/educazione-ambientale/
- Per info e prenotazioni: AstroNatura Cooperativa Sociale **0331.841900** – info@centrodidatticoscientifico.it