



PROPOSTE DIDATTICHE DI EDUCAZIONE AMBIENTALE

A.S. 2024/2025



CHI SIAMO

Siamo una Società Cooperativa costituita da **professionisti della natura**.

Da quasi 20 anni ci occupiamo di vari progetti legati all'**Educazione Ambientale**, alla **formazione e divulgazione**, al **turismo naturalistico** e storico ma anche alle **valutazioni e pianificazioni ambientali**.

Il nostro obiettivo è di trasmettere alle nuove generazioni consapevolezza ed attenzione verso il loro ambiente.

Attraverso lo scambio di conoscenze e la condivisione di attitudini ed esperienze, vengono forniti gli strumenti adeguati per poter agire individualmente o collettivamente e affrontare i problemi attuali e futuri dell'ambiente.

Dal 2002 gestiamo il **Centro di Educazione Ambientale del Comune di Chioggia** collocato nella prestigiosa sede della Foresteria di Palazzo Grassi.

Il CEA valorizza e tutela il territorio attraverso azioni di ricerca, monitoraggio, divulgazione ed educazione, rivolgendosi al mondo della scuola, a categorie economiche, a turisti, alle istituzioni e a tutti i cittadini.

È possibile svolgere alcune attività direttamente presso il CEA, oppure si potrà richiedere l'intervento in classe o l'uscita sul territorio.

Le attività che proponiamo sono:

ESCURSIONI E VISITE GUIDATE: per scoprire alcuni incredibili luoghi del Veneto, la loro storia e gli animali e le piante che vi abitano. Nel giardino della sede scolastica, parchi pubblici o in altri spazi proposti dagli insegnanti per vivere esperienze in natura in maniera semplice ma efficace.

LABORATORI, LEZIONI E GIOCHI DIDATTICI: lezioni, giochi didattici e attività per indagare tematiche ambientali, strettamente naturalistiche e di scoperta delle interazioni tra natura e cultura;

I laboratori in classe possono essere d'introduzione alle varie tematiche o di approfondimento. Sarà inoltre possibile abbinare all'esperienza in classe un'uscita sul territorio.

ESPERIENZE TEMATICHE "A SCUOLA IN NATURA": uscite sul campo, caratterizzate da attività pratiche, per sperimentare, ricercare e approfondire la conoscenza della natura.

Attraverso spiegazioni, ricerche scientifiche e attività di osservazione, sarà possibile scegliere tra diversi percorsi tematici. Non mancheranno spiegazioni e curiosità sull'ambiente visitato.





A SCUOLA IN NATURA



L'ambiente naturale è il luogo ideale dove poter osservare e toccare con mano tutto ciò che gli alunni studiano in classe sulla natura, le piante, gli animali, ecc. Ogni ambiente, ogni stagione, offre spunti e opportunità per approfondire varie tematiche.

Riteniamo che sperimentare in modo diretto, sia il metodo più efficace per la conoscenza e l'apprendimento.

I percorsi prevedono delle uscite sul campo dove, attraverso spiegazioni, ricerche scientifiche, attività pratiche e di osservazione, saranno trattati temi che variano dalla biodiversità, agli ecosistemi, alla geografia e alla conoscenza del territorio all'osservazione di fauna e flora.

per INFANZIA e PRIMARIA PRIMO CICLO

A CACCIA DI TRACCE

Una caccia al "tesoro" immersi nella natura, alla ricerca delle tracce lasciate dagli animali. Attraverso questa attività pratica e divertente i bambini potranno scoprire cosa sono le tracce e quali importanti informazioni si possono ricavare da esse. Potranno così comprendere e scovare quali specie vivono nell'ambiente circostante.

Dove: Oasi WWF Valle Averno (VE), Bosco Nordio (VE), Sorgenti del Sile (TV), Colli Euganei (PD)

NATURA A 5 SENSI

Per scoprire un ambiente naturale non possiamo solo osservarlo ma è importante anche ascoltare i rumori, sentire i profumi e gli odori, toccare le foglie, le cortecce o le tracce che troviamo, abbiamo quindi bisogno di tutti i nostri sensi. Un percorso per scoprire la natura e immergersi in essa, per cogliere ogni piccolo dettaglio.

Dove: Spiaggia di Sottomarina (VE), Oasi WWF Cave di Noale (VE), Colli Euganei (PD)





A SCUOLA IN NATURA



per **PRIMARIA SECONDO CICLO** e **SECONDARIA PRIMO GRADO**

A CACCIA DI BIODIVERSITÀ

Attraverso rilevamenti della flora e della fauna scopriremo la biodiversità dell'ambiente che ci circonda e quindi la ricchezza di specie. Come dei veri ricercatori, applicando il metodo scientifico e utilizzando alcuni metodi di censimento, analizzeremo la nostra area di studio per scoprirne la ricchezza di specie.

Dove: Riserva Naturale Ca' Roman (VE), Oasi WWF Valle Averte (VE), Bosco del Cansiglio (BL)

IL MONDO DELLE PIANTE

Dal prato al bosco, la flora caratterizza i diversi habitat. Non ci sono solo gli alberi, il mondo delle piante è ricco di forme e varietà in grado di adattarsi ad ogni tipo di ambiente. Un percorso per scoprire come sono fatte e come si riconoscono le piante e, attraverso delle semplici attività di ricerca scientifica.

Dove: Riserva Naturale Dune degli Alberoni (VE), Bosco Nordio (VE), Giardino Botanico Porto Caleri (RO), Bosco del Cansiglio (BL)

GLI INVERTEBRATI

Come si riconoscono gli invertebrati e dove vivono? Attraverso delle semplici attività di ricerca scientifica, questo percorso permetterà di studiare e osservare questi organismi viventi, imparando anche a riconoscerli e classificarli. Non meno importante, sarà affrontato anche il tema sull'importanza e il ruolo di alcuni invertebrati.

Dove: Riserva Naturale Ca' Roman (VE), Colli Euganei (PD), Bosco del Cansiglio (BL)

ORNITOLOGI PER UN GIORNO

Come fanno gli scienziati a studiare l'avifauna? Quali specie di uccelli vivono in un questo ambiente? Applicando alcuni metodi di ricerca scientifica, indagheremo quali specie di uccelli vivono nella nostra area di studio, svolgendo il lavoro dello scienziato naturalista.

Dove: Oasi WWF Cave di Noale (VE), Lio Piccolo (VE), ValleVecchia (VE)



Siamo disponibili alla realizzazione di percorsi su misura, adattandoli alle esigenze di insegnanti e alunni.

Siamo inoltre aperti anche ad altri itinerari o aree in cui svolgere le uscite didattiche o le esperienze tematiche "a scuola in natura".

Per informazioni, prenotazioni e lo sviluppo di ulteriori temi, oltre a quelli presentati, rivolgersi a:

tel. 0415501294 cell. 3381755614
info@hylacoop.it

hylacoop.it
venetonascosto.com

facebook.com/Hylacoop
facebook.com/VenetoNascosto

