



3_CENTRO DI EDUCAZIONE NATURALISTICA BOSCO NORDIO

La Riserva Naturale Integrale di Bosco Nordio si inserisce nell'area del litorale veneziano in prossimità dei grandi lidi come Chioggia, Sottomarina, Rosapineta e Albarella ed è caratterizzata da un bosco planiziale ancora integro che preserva la struttura propria delle formazioni boschive che caratterizzavano nei secoli scorsi gran parte del litorale veneto.

COLLABORAZIONI

L'attività presso il Centro di Bosco Nordio è svolta da Veneto Agricoltura in collaborazione con il Comune di Chioggia e con la Provincia di Venezia - Assessorato all'Ambiente, Settore Politiche Ambientali, nell'ambito di specifica convenzione finalizzata al reciproco scambio di servizi in materia di educazione ambientale.



Città di Chioggia

Come raggiungere il Centro:

Da Padova o da Venezia: è necessario seguire la Strada Statale Romea fino a Chioggia, storica cittadina posta all'ingresso della laguna a ridosso delle foci del Brenta. Si prosegue quindi in direzione Ravenna e al semaforo della località Sant'Anna si gira a sinistra; proseguendo per circa un chilometro si arriva al parcheggio posto lungo la strada.

Da Ravenna o da Rovigo: si seguono le indicazioni per Venezia lungo la Strada Statale Romea. Dopo il ponte sul fiume Adige si imbocca la prima laterale a destra. L'ingresso alla Riserva è a circa un chilometro.



Lo scignano verde

Codice attività: BN01

OBIETTIVI

Sveliamo i segreti di un bosco antico più di mille anni, per imparare a conoscere, amare e rispettare il più maestoso degli alberi come il più piccolo degli insetti. Quest'esperienza offre l'opportunità di conoscere il bosco a 360 gradi, a partire dalle norme di comportamento per arrivare poi a scoprirne l'origine, la sua trasformazione nel corso del tempo, la flora e la fauna.

PROGRAMMA DELL'INIZIATIVA

Lezione introduttiva presso il Centro di Educazione Naturalistica della Riserva sul concetto di Riserva Naturale Integrale e di Sito Rete Natura 2000, sulla geomorfologia del territorio, la vegetazione tipica e la fauna, con particolare riferimento agli anfibi e ai rettili tutelati ai sensi della Direttiva Europea "Habitat". A seguire escursione all'interno della Riserva di Bosco Nordio per osservare quanto descritto nella lezione anche grazie alla presenza di un pannello interattivo e diorami. Per concludere l'esperienza si compileranno schede e si svolgeranno giochi didattici.

PRENOTAZIONI

Per informazioni sulle visite, sui contenuti e sulle modalità, contattare:
e-mail: educazione.bosconordio@venetoagricoltura.org - fax: 041 497567.

STAGIONALITÀ

Settembre - Ottobre e Marzo - Giugno

DURATA

Mezza giornata o giornata intera

TARGET (LIVELLO SCOLASTICO)

Scuola dell'Infanzia, primaria e secondaria di primo e secondo grado

COSTI

Se l'iniziativa non rientra nelle visite gratuite finanziate da Veneto Agricoltura (vedi pagina 100) è previsto il costo di: € 165 a Guida per gruppo classe (massimo 30 partecipanti) per giornata intera e di € 115 a Guida per gruppo classe (massimo 30 partecipanti) per mezza giornata, inclusa la consegna di materiale didattico.



Quante piante nel Bosco!

Codice attività: BN02

OBIETTIVI

Le piante sono l'elemento caratterizzante di ogni bosco. Sono la prima componente che affiora nella mente se si pensa ad esso. Intorno a loro si articola l'intero ecosistema. Esse svolgono un ruolo strategico come produttori di materia organica, creatori di microclima e costituenti di habitat riconosciuti come importanti per la conservazione della biodiversità europea.

Con questo tipo di esperienza si vogliono fornire le basi della botanica, facendo direttamente delle attività in campo, non limitandosi alla classificazione delle specie, ma scoprendone i diversi adattamenti, ruolo ecologico e gli habitat della Rete Natura 2000.

PROGRAMMA DELL'INIZIATIVA

Lezione introduttiva presso il Centro di Educazione Naturalistica della Riserva con nozioni di botanica seguita da un'escursione all'interno del Bosco, accompagnati da una guida naturalistica esperta che illustrerà la lecceta e gli altri tipi di vegetazione protetta.

PRENOTAZIONI

Per informazioni sulle visite, sui contenuti e sulle modalità, contattare:
e-mail: educazione.bosconordio@venetoagricoltura.org - fax: 041 497567.

STAGIONALITÀ

Settembre - Ottobre e Marzo - Giugno

DURATA

Mezza giornata o giornata intera

TARGET (LIVELLO SCOLASTICO)

Scuola dell'Infanzia, primaria e secondaria di primo e secondo grado

COSTI

Se l'iniziativa non rientra nelle visite gratuite finanziate da Veneto Agricoltura (vedi pagina 100) è previsto il costo di: € 165 a Guida per gruppo classe (massimo 30 partecipanti) per giornata intera e di € 115 a Guida per gruppo classe (massimo 30 partecipanti) per mezza giornata, inclusa la consegna di materiale didattico.



Viaggio di una foglia: dall'albero al terreno e ritorno

Codice attività: BN03

OBIETTIVI

Che fine fa una foglia caduta dall'albero? Un tuffo nel silenzioso e laborioso mondo degli invertebrati per capire come nasce e rinasce una foglia.

Quest'attività si pone diversi obiettivi: fare comprendere come il suolo costituisca una componente di primaria importanza per lo sviluppo della vita, il ruolo svolto dai decompositori nella catena alimentare, l'importanza della conservazione del suolo e della "naturalità" dei boschi.

PROGRAMMA DELL'INIZIATIVA

Lezione introduttiva presso il Centro di Educazione Naturalistica della Riserva sul concetto di suolo; caratteristiche dei suoli; lettiera e processo di decomposizione; catena alimentare di detrito: il ruolo del Cerambice della quercia. Visita guidata alla Riserva, prelievo di campioni di suolo e lettiera e studio degli organismi che vivono nel terreno mediante uso di stereoscopi e microscopi e l'utilizzo di un diorama.

PRENOTAZIONI

Per informazioni sulle visite, sui contenuti e sulle modalità, contattare:
e-mail: educazione.bosconordio@venetoagricoltura.org - fax: 041 497567.

STAGIONALITÀ

Settembre - Ottobre e Marzo - Giugno

DURATA

Mezza giornata o giornata intera

TARGET (LIVELLO SCOLASTICO)

Scuola dell'Infanzia, scuola primaria e secondaria di primo e secondo grado

COSTI

Se l'iniziativa non rientra nelle visite gratuite finanziate da Veneto Agricoltura (vedi pagina 100) è previsto il costo di: € 165 a Guida per gruppo classe (massimo 30 partecipanti) per giornata intera e di € 115 a Guida per gruppo classe (massimo 30 partecipanti) per mezza giornata, inclusa la consegna di materiale didattico.



La vita in uno stagno

Codice attività: BN04

OBIETTIVI

Dietro l'apparente tranquillità di uno stagno si nasconde invece un mondo ricco di vita, fatto di una moltitudine di piante e animali che allo stato spontaneo stanno attualmente scomparendo e, per questo, sono oggetto di conservazione della Rete Natura 2000. Quest'esperienza offre l'opportunità di scoprire le caratteristiche di quest'ambiente e dei suoi minuscoli abitanti, che nuotano volano o "camminano" a pelo dell'acqua.

PROGRAMMA DELL'INIZIATIVA

Lezione introduttiva presso il Centro di Educazione Naturalistica della Riserva, volta a fornire informazioni sul biotopo, sulla biologia e l'ecologia degli animali dello stagno, avvicinandoli così alle tematiche relative alla conservazione delle specie a rischio, in particolare il pelobate e la testuggine palustre. Visita alla Riserva dove si potranno osservare alcune aree umide e prelevare campioni di vegetali e invertebrati acquatici che verranno successivamente osservati nel laboratorio del Centro.

PRENOTAZIONI

Per informazioni sulle visite, sui contenuti e sulle modalità, contattare:
e-mail: educazione.bosconordio@venetoagricoltura.org - fax: 041 497567.

STAGIONALITÀ

Settembre - Ottobre e Marzo - Giugno

DURATA

Mezza giornata o giornata intera

TARGET (LIVELLO SCOLASTICO)

Scuola dell'infanzia, scuola primaria e secondaria di primo e secondo grado

COSTI

Se l'iniziativa non rientra nelle visite gratuite finanziate da Veneto Agricoltura (vedi pagina 100) è previsto il costo di: € 165 a Guida per gruppo classe (massimo 30 partecipanti) per giornata intera e di € 115 a Guida per gruppo classe (massimo 30 partecipanti) per mezza giornata, inclusa la consegna di materiale didattico.

