

Vivere il bosco in libertà

boscAsolo



MUSEO DI STORIA NATURALE E ARCHEOLOGIA
DI MONTEBELLUNA | TREVISO

Fondazione
Coin

Corso di aggiornamento per insegnanti
“Boscasolo e la scuola per educare all’ambiente:

BIODIVERSITÀ, *CITIZEN SCIENCE* E IMPATTO DELL'UOMO

PROGRAMMA:

- **Lunedì 7 ottobre 2019 dalle 16.00 alle 19.00**

L'impatto antropico: aspetti di ricerca scientifica, prevenzione e comportamenti virtuosi

Contenuti - Conoscenza ambiti di azione dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA): protezione ambientale; monitoraggio, controllo, ricerca, tutela, prevenzione e informazione sull’ambiente. L'impatto dell'uomo dal clima globale alla biodiversità del bosco vicino casa: concetti chiave, conseguenze e buone pratiche di recupero.

Finalità educative - Promuovere la consapevolezza riguardo alle cause e le conseguenze derivanti dai comportamenti dell'uomo sull'ambiente; favorire lo sviluppo di comportamenti virtuosi nell'ottica della sostenibilità ambientale.

Metodologie e strumenti - lezione frontale e partecipata con reperti di collezioni scientifiche e didattiche; brevi attività ludico-didattiche di gruppo.

Docenti: Ricercatori e comunicatori ISPRA, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale - Roma. Roberto Battiston, entomologo, conservatore Musei Civici di Canal di Brenta (Vicenza).

- **Martedì 8 ottobre 2019 dalle 16.00 alle 19.00**

16.00 - 16.30

Candidatura Riserva della Biosfera UNESCO "Monte Grappa e Colli Asolani"

Contenuti - Presentazione programma UNESCO "L'uomo e la biosfera" (Man and Biosphere - MAB); presentazione delle tematiche del progetto e del percorso di candidatura del Massiccio del Grappa e dei Colli Asolani a Riserva della Biosfera UNESCO.

Docenti: Personale della Fondazione La Fornace dell'Innovazione - Asolo (Treviso)

16.30 - 19.00

Conoscere la biodiversità per abitare responsabilmente

Contenuti - La *Citizen Science* e il coinvolgimento dei cittadini nella ricerca scientifica per la conservazione della biodiversità. Conoscenza metodologie e strumenti per contribuire allo sviluppo nei bambini di comportamenti sostenibili.

Metodologie e strumenti - Presentazione e sperimentazione attività sperimentali collegate ai progetti di Citizen Science: "School of Ants: a scuola con le formiche" e "Piattoscoiattolo": campionamento, preparazione e osservazione allo stereoscopio di campioni di formiche; ausilio di collezioni zoologiche e schede di monitoraggio ambientale.

Finalità educative - Contribuire allo sviluppo di comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto delle diverse forme di biodiversità.

Docenti: Roberto Battiston, entomologo, conservatore Musei Civici di Canal di Brenta (Vicenza); personale Museo di Storia Naturale ed Archeologia di Montebelluna (Treviso)

Sede del corso: Fondazione Coin, via Cipressina, 11 Asolo

- **Mercoledì 9 ottobre 2019 dalle 14.00 alle 17.00**

Educazione ambientale a BoscAsolo: esperienze e progettazione.

L'incontro si svolgerà direttamente nel sito di BoscAsolo, lungo i sentieri segnati, nei diversi ambienti del sito.

Contenuti, metodologie e strumenti - Escursione in cui verranno trattati i seguenti temi: il progetto BoscAsolo e i contenuti specifici delle varie proposte didattiche; l'approccio sperimentale all'educazione ambientale nel bosco; miti e leggende legate al bosco; il bosco di sera; gli usi del bosco pedemontano dalla preistoria ad oggi.

Docenti: educatori - Cooperativa Mondo Delfino, Montebelluna (Treviso).