



LEGAMBIENTE

La biodiversità a scuola

Corso di formazione rivolto agli insegnanti scuole primarie e secondarie all'interno del Progetto "Corridoi Insubrici. Il network a tutela del capitale naturale insubrico", sostenuto dalla Fondazione Cariplo"

Obiettivi del corso:

- ◆ Dare conoscenze generali sul tema biodiversità e conoscenza del territorio (Punti di interesse, aree protette e rete ecologica regionale);
- ◆ Dare strumenti per l'applicazione didattica: portare a scuola la biodiversità e legare la scuola al territorio e alla natura fuori dall'aula;
- ◆ Creare, con la partecipazione di tutti gli attori, un metodo di raccolta dati e monitoraggio basato sulla citizen science che possa essere utilizzato per valutare gli impatti sul territorio delle azioni della scuola, anche per l'adesione al sistema Green School.

Il primo incontro è pensato come una lezione magistrale ed è aperto a tutti. Gli incontri seguenti saranno invece di natura laboratoriale per cui avranno un numero massimo di 30 partecipanti. **Per Info e prenotazioni** legambiente.varese@gmail.com
Per gli insegnanti iscrizione attraverso la piattaforma S.O.F.I.A

13 Febbraio 14.30 – 17.30, presso il Salone Estense del Comune di Varese:

- ◆ 14.30-15.00 Introduzione al corso di Legambiente Varese/Lombardia;
- ◆ 15.00-16.00 "La biodiversità e le connessioni ecologiche" con Adriano Martinoli, ordinario dell'Università dell'Insubria, Dipartimento di Scienze Biologiche Applicate;
- ◆ 16.30-17.30 "I concetti strutturanti l'ecologia" Vanessa Pallucchi Vicepresidente nazionale di Legambiente e Presidente di Legambiente Scuola e Formazione.

Laboratorio*

- ◆ 04 Marzo laboratorio: strumenti per la conoscenza del territorio e per le analisi della biodiversità (durata 3 ore – Sede Legambiente Varese, Via Rainoldi 14);
- ◆ 07 Marzo uscita alla scoperta del parco della Bevera e sperimentazione per analisi bosco e aree umide (durata 4 ore);
- ◆ 14 Marzo uscita alla scoperta del parco Cintura Verde Sud Varese sperimentazione zone agricole e lago (durata 4 ore);
- ◆ 19 Marzo l'applicazione delle tecniche scientifiche a scuola: creazione di modelli di analisi e monitoraggio (durata 3 ore – Sede Legambiente Varese, Via Rainoldi 14).

*le date potranno subire variazioni in base alle condizioni metereologiche



COMUNITÀ
MONTANA
VALLI DEL
VERBANO



Con il contributo di:

