

REALIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



NATURA 3D

ESPLORARE SOTTO, SOPRA E ATTORNO LA RISERVA NATURALE DELLE TORBIERE DEL SEBINO

PROGETTO SCOLASTICO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE PER L'ANNO 2023/2024

COS'È LA RISERVA NATURALE DELLE TORBIERE DEL SEBINO?

Zona con canneti e specchi d'acqua, la Riserva naturale racchiude una grande varietà di habitat e specie ed è stata dichiarata “**zona umida di importanza internazionale**” nell'ambito di Rete Natura 2000, rete ecologica europea per la conservazione della diversità biologica.

DOVE SI TROVA?

La Riserva si trova in **provincia di Brescia**.

Si estende a sud del Lago di Iseo tra i paesi di Iseo, Provaglio d'Iseo e Corte Franca.



la Riserva

PERCHÉ ANDARE IN UNA RISERVA NATURALE?

I ragazzi potranno acquisire maggiore consapevolezza ambientale, cogliendo l'importanza di **preservare e proteggere la natura** che li circonda.

COS'È NATURA 3D?

Progetto educativo di CAUTO - Rete di cooperative sociali, che prevede **visite guidate e laboratori esperienziali** svolti all'interno dell'area protetta della Riserva Naturale delle Torbiere del Sebino.

A CHI SI RIVOLGE?

Classi primarie e secondarie di I grado

QUALI SONO GLI OBIETTIVI?

Accrescere la **consapevolezza ambientale**, sviluppare una **cultura ecologica** e favorire la comprensione del concetto di **biodiversità** tra i giovani.

QUANTO DURA?

- **6 ore**, se si sceglie di iscrivere la classe alla **visita guidata e al laboratorio esperienziale**
- **3 ore**, se si sceglie di iscrivere la classe alla **visita guidata o al laboratorio esperienziale**



la nostra
proposta



la visita guidata

La visita, svolta da un **educatore ambientale** della Cooperativa CAUTO e Guida ufficiale autorizzata dell'Ente Torbiere, illustrerà le peculiarità naturalistiche, paesaggistiche e storiche della Riserva.

NATURA SOPRA

Attività orientata alla conoscenza delle **specie animali** che vivono nell'ecosistema delle Torbiere.

NATURA SOTTO

Il laboratorio intende sottolineare l'importanza delle **specie acquatiche** per la salvaguardia della biodiversità.

NATURA ATTORNO

L'esperienza laboratoriale enfatizza il ruolo essenziale delle **specie vegetali** per l'equilibrio naturale.



3 laboratori esperienziali

NATURA SOPRA



Per la **scuola primaria**

Attività di osservazione diretta delle specie animali presenti in Riserva, con focus al mondo degli **invertebrati**.

Utilizzando **giochi e attività educative**, insegneremo a riconoscere caratteristiche e funzioni di questi esseri viventi.

Per la **scuola secondaria di 1° grado**

Durante il laboratorio, analizzeremo **invertebrati, uccelli migratori e le specie “aliene”**.

Ci concentreremo anche, sulle **soluzioni e strategie** adottate per la tutela della biodiversità.



NATURA SOTTO

Per la scuola primaria (1°, 2° e 3°)

Impareremo a riconoscere gli esseri viventi che popolano l'acqua con semplici strumenti come **retini e lenti d'ingrandimento**.

Attività didattico-artistiche per scoprire i **macro-invertebrati acquatici**.

Per scuola primaria (4° e 5°) e secondaria di 1° grado

I ragazzi potranno osservare i microorganismi dell'acqua con **strumentazione scientifica** apposita. Attività per conoscere l'**ittiofauna** che frequenta l'ecosistema acquatico delle Torbiere.



NATURA ATTORNO

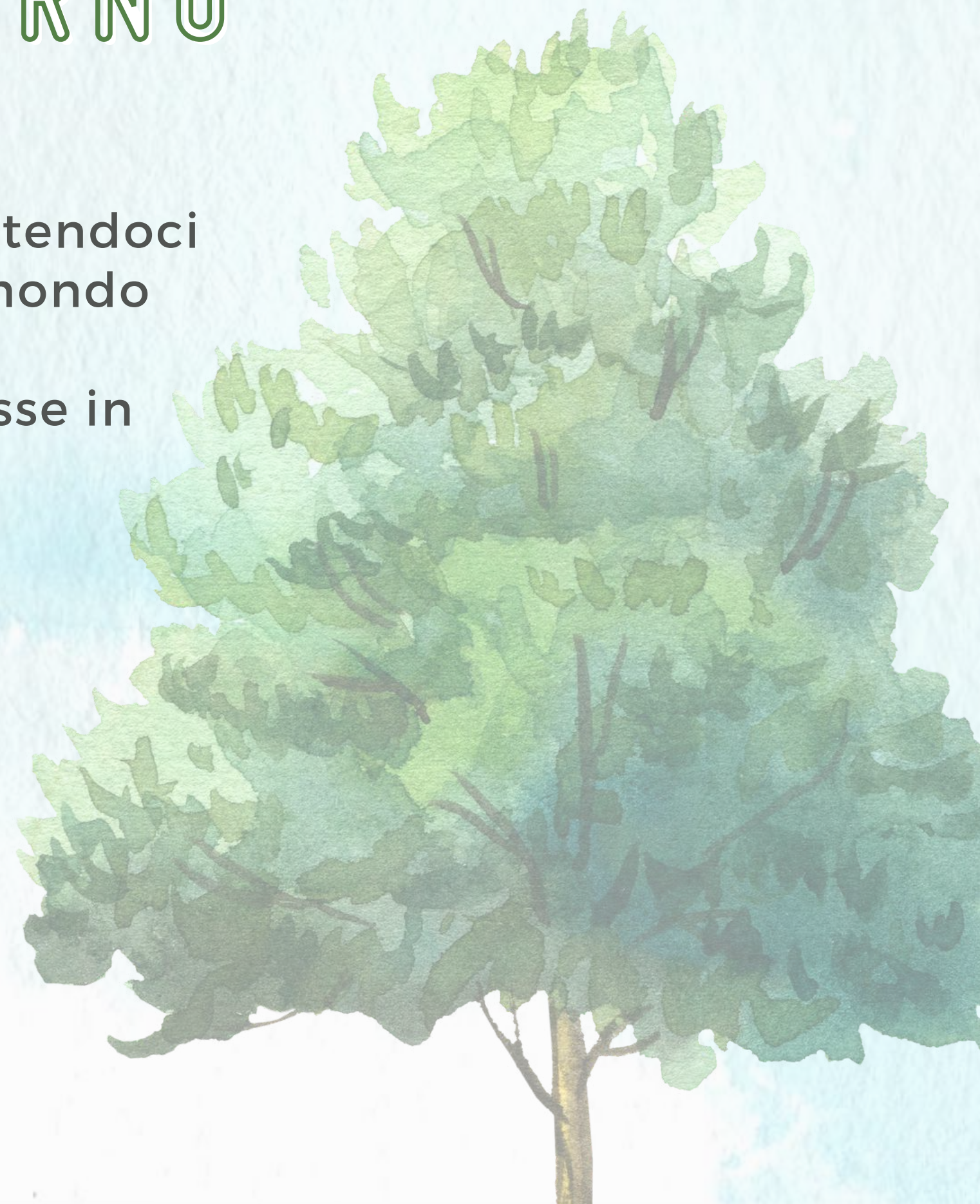
Per la **scuola primaria**

Conosceremo più a fondo la flora della Riserva divertendoci a scoprire **funzioni, caratteristiche e curiosità** del mondo vegetale.

Con le classi di 4° e 5°, analizzeremo le strategie messe in pratica dalle piante per sopravvivere.

Per **scuola secondaria di 1° grado**

Comprenderemo il significativo ruolo svolto dagli organismi vegetali nel **mitigare gli impatti negativi** dell'**uomo** sull'ambiente, concentrandoci sulla **fisiologia vegetale** dei microrganismi.



6 ORE – VISITA GUIDATA + LABORATORIO

240€ IVA inclusa

3 ORE – VISITA GUIDATA

130€ IVA inclusa

3 ORE – LABORATORIO

130€ IVA inclusa



listino prezzi
NATURA 3D

Ticket d'ingresso in Riserva

Il biglietto previsto di 2€ a persona per l'ingresso in Riserva è **gratuito** per scolaresche, maestre e accompagnatori.

🌿 L'utilizzo del Centro accoglienza visitatori CESAP (Centro Educativo Socio Ambientale Permanente) della Riserva ha un costo aggiuntivo di 30€ da erogare direttamente all'Ente Torbiere.

REALIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



COME ADERIRE

PER ISCRIVERE LA PROPRIA CLASSE, BASTA INVIARE IL MODULO
COMPILATO E FIRMATO A EDUAMBIENTALE@CAUTO.IT

SETTORE EDUCAZIONE AMBIENTALE | CAUTO

mail: eduambientale@cauto.it

Cell: [+39 3468679721](tel:+393468679721)

tel: [+39 0303690338](tel:+390303690338)

