



# **Percorsi di educazione civica e consapevolezza ambientale**

Legambiente Lecco Onlus - AS 2023/2024

# Chi Siamo

Legambiente Lecco Onlus è un circolo locale presente dal 1988 nel territorio della provincia di Lecco e si occupa della **tutela ambientale**, della promozione di **stili di vita sostenibili** e di diffondere una nuova **cultura attenta alla sostenibilità ambientale** sul territorio.







# Mission educativa

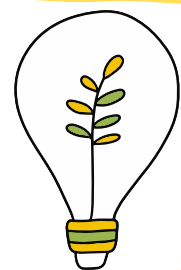
Rendere consapevoli i **cittadini della transizione ecologica** dell'emergenza climatica in cui ci troviamo immersi, provando a fornire loro alcuni strumenti per affrontarla.





# Focus sui temi

Come attività educative vengono proposti approfondimenti su diverse tematiche quali:



## **Ecologia generale**

Cosa si intende per ambiente, storia dell'ambientalismo e attivismo ambientale



## **Gestione dei rifiuti, uso dei materiali, economia civile**

Riduzione, riuso e riciclo, clean-up collettivi, monitoraggi di rifiuti, impianti di riciclaggio



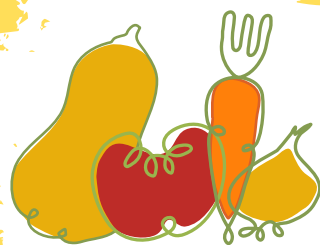
## **Cura e conoscenza del territorio, inquinamento**

Valorizzazione del patrimonio naturale-paesaggistico, storico-culturale, archeologico-industriale del territorio



## **Ecosistema acqua, cambiamenti climatici**

il suo valore come risorsa, reperibilità dell'acqua dolce, spreco, inquinamento, impronta idrica personale



## **Alimentazione**

Buone pratiche per ridurre gli impatti della filiera del cibo sull'ambiente e come fare scelte più sostenibili;



## **Mobilità sostenibile**

mobilità dolce, città 30, città 15 minuti, come diminuire l'impatto dei propri spostamenti







# Proposte di educazione ambientale

**Scuola  
Secondaria  
di 1° grado**





# Adda di Leonardo

## Osservare e imparare dalla natura, come Leonardo da Vinci

Partenza da Imbersago con l'osservazione del traghetto di Leonardo, percorso lungo l'alzaia fino a Paderno d'Adda con focus sulle centrali idroelettriche, sulla parte naturalistica relativa a piante, animali e rocce e spiegazione sul funzionamento dei navigli

**Periodo consigliato:** set-ott o apr-mag

**Rivolto a:** scuola secondaria di 1° grado

**Attività:** 1h co-progettazione + 1h sopralluogo + 6h uscita (pranzo al sacco allo Stallazzo)

**Dove:** lungo il fiume Adda - 7km

### Obiettivi generali:

L'attività vuole fornire le chiavi di lettura per osservare e imparare dalla natura e allo stesso tempo ascoltare anche ciò che viene insegnato sull'ecosistema fiume, sull'avifauna e sulla parte antropica

### Obiettivi specifici:

Attraverso le 5 personalità che compongono Leonardo (pittore, inventore, faunista, botanico e geologo) e lavorando in gruppo si potrà imparare ad osservare l'importanza di un fiume, di chi lo vive (fauna e flora) e le modifiche antropiche che ha subito: traghetto, centrali idroelettriche e navigli.

**Costo indicativo:** 320€ a classe






2

# Eco Urban Walk

**Trekking sul Caldone di educazione ambientale nella città di Lecco attraverso i rioni di Acquate e Bonacina**

Un interessante percorso guidato tra natura e cultura da Acquate a Bonacina lungo il torrente Caldone con curiosi riferimenti ad alcuni elementi paesaggistici descritti da Alessandro Manzoni ne "I Promessi Sposi"



**Periodo consigliato:** set-dic o mar-mag

**Rivolto a:** scuola secondaria di 1° grado

**Durata:** 1h co-progettazione + 4h uscita

**Dove:** lungo il fiume Caldone (bosco+urbano)

## **Obiettivi generali:**

Sensibilizzare i più giovani alle tematiche ambientali e aiutarli a scoprire sul campo le caratteristiche del patrimonio naturalistico, storico e culturale del nostro territorio

## **Obiettivi specifici:**

Ai ragazzi verranno date delle nozioni base sulle caratteristiche del territorio, facendo scoprire loro la sua storia, l'importanza dei corsi d'acqua e delle aree verdi in città, valorizzando esperienze di rigenerazione urbana

**Costo indicativo:** 200€ a classe






3

# Eco Urban Walk

**Trekking sul Gerenzone alla scoperta della natura e dell'archeologia industriale nella città di Lecco**

Un percorso tra natura e cultura da Laorca a Rancio lungo il fiume Gerenzone costeggiando vecchie officine alla scoperta dell'archeologia industriale lecchese con approfondimenti di educazione ambientale



**Periodo consigliato:** set-dic o mar-mag

**Rivolto a:** scuola secondaria di 1° grado

**Durata:** 1h co-progettazione + 4h uscita

**Dove:** lungo il fiume Gerenzone (urbano)

## **Obiettivi generali:**

Sensibilizzare i più giovani alle tematiche ambientali e aiutarli a scoprire sul campo le caratteristiche del patrimonio naturalistico, storico e culturale del nostro territorio

## **Obiettivi specifici:**

Ai ragazzi verranno date delle nozioni base sulle caratteristiche del territorio di Lecco e della sua storia industriale, potranno vedere i cambiamenti che ha subito la città nel tempo con un focus particolare sulla rigenerazione urbana delle aree verdi e delle ex fabbriche per comprenderne l'importanza

**Costo indicativo:** 200€ a classe








4

# Due giorni da ricercatori

**Capire, raccogliere sul campo e analizzare - laboratorio di ecologia**

Confronto diretto con ricercatori approfondendo il metodo scientifico e capendo l'importanza della ricerca.

Attività di raccolta dati su campo nel periodo primaverile delle fioriture e successiva attività di raccolta e analisi dati in laboratorio con stereoscopi e computer, se disponibili



**Periodo consigliato:** mar-mag

**Rivolto a:** scuola secondaria di 1° grado

**Durata:** 2h co-progettazione + 1h sopralluogo + 2h in classe + 4h in campo + 3h analisi in lab.

**Dove:** aula + uscita in campo + lab. scientifico

## Obiettivi generali:

Comprendere come si svolge l'attività di ricerca degli scienziati; imparare nozioni basilari sulle interazioni fiori-insetti e sui processi di impollinazione. Prendere parte al processo scientifico di scoperta e interpretazione dei risultati.

## Obiettivi specifici:

Condurre attività scientifica in ambito ecologico in prima persona, in campo e in laboratorio. Capire come e perchè insetti e piante interagiscono, come avviene l'impollinazione e quali siano le sue importanti conseguenze a livello ecosistemico, economico, alimentare, sociale e culturale

**Costo indicativo:** 480€ a classe






5

# Palude di Brivio

## Passeggiata per valorizzare e salvaguardare le aree umide

La palude di Brivio è una zona di grande biodiversità, un sito riconosciuto e tutelato a livello europeo nel network di aree ad elevata valenza naturalistica denominato 'Rete Natura 2000'. Tramite giochi interattivi si scopre l'importanza dei diversi habitat e della fauna che li abita



**Periodo consigliato:** ott-nov o mar-apr

**Rivolto a:** scuola secondaria di 1° grado

**Durata:** 1h co-progettazione + 1h sopralluogo + 4h uscita

**Dove:** uscita in Palude di Brivio - Calolziocorte

### Obiettivi generali:

Conoscenza del proprio territorio, delle sue risorse ambientali in rapporto alla presenza dell'uomo

### Obiettivi specifici:

Comprendere il valore delle aree naturali protette, del Parco Adda Nord e della tutela e valorizzazione delle aree umide. Acquisire conoscenze sulla flora e sulla fauna degli habitat della palude e le loro relazioni ecosistemiche. Favorire la socializzazione mediante attività di gruppo all'aperto.

**Costo indicativo:** 200€ a classe





# Informazioni amministrative



Tutti i contributi per le attività proposte hanno **costi esenti IVA** (ai sensi dell'art. 10 comma 20, 21, 22 del D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633) e comprendono:

la programmazione didattica delle attività, la co-progettazione con i referenti scolastici, l'organizzazione e personalizzazione dell'uscita, eventuali materiali da lasciare ai partecipanti, la gestione dei collaboratori e i costi amministrativi.

I costi indicati sono calcolati in base alle attività proposte e saranno seguiti da un preventivo di dettaglio, definito in base alla **personalizzazione** richiesta da ogni scuola.

La scuola potrà pagare tramite bonifico bancario con **fatturazione elettronica**.





# Contattateci!

Potremo darvi più dettagli su ogni attività proposta  
e mandarvi un preventivo personalizzato,  
a seconda delle vostre richieste



[lecco@legambiente.org](mailto:lecco@legambiente.org)



[www.legambientelecco.it](http://www.legambientelecco.it)



0341 365798



Via F.lli Cairoli, 67 - Lecco

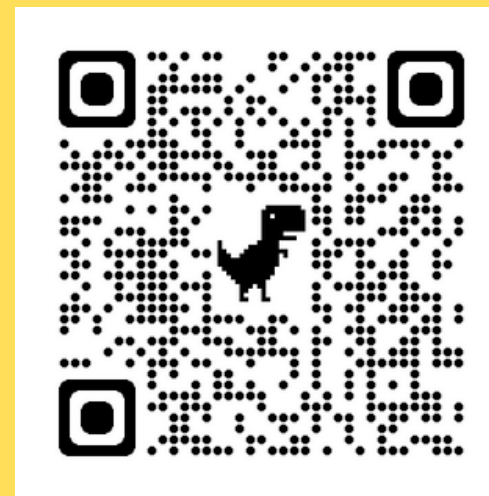


lun-gio 8.30-17.30



# Grazie

Scansionate il QR code per  
raggiungere il nostro sito e  
scoprire altre attività proposte  
da Legambiente Lecco Onlus



**LEGAMBIENTE**  
LECCO