

Sostenibilità... una questione di scelte!

*Proposta per le scuole della provincia di Como
anno scolastico 2018-19*

- **Gite sul territorio**
- **Laboratori**
- **Corsi**



Koinè collabora dal 2003 con scuole, Comuni e associazioni del territorio del comasco con progetti e laboratori legati all'educazione ambientale e alla sostenibilità.

Col desiderio di contribuire al processo educativo, favorendo il senso di responsabilità e la **partecipazione attiva** sulle problematiche ambientali e le possibili soluzioni alternative, proponiamo alle scuole **attività di educazione ambientale**, modulabili a seconda delle esigenze delle classi.

La nostra proposta, per il prossimo anno scolastico, va in due direzioni:

- **educazione ambientale**: partecipare alla costruzione di conoscenza e aprire la scuola al territorio e alla comunità locale;
- **educazione alla sostenibilità**: comprendere l'impatto che l'uomo ha sul territorio e favorire il senso di responsabilità nei confronti del mondo in cui viviamo.

Obiettivi delle nostre attività di educazione ambientale e alla sostenibilità sono:

- promuovere il rapporto con l'ambiente e il senso di appartenenza al territorio,
- incoraggiare negli studenti la formazione di una coscienza collettiva e di una mentalità attiva,
- diffondere la conoscenza degli ambienti del territorio e valorizzarne le peculiarità naturalistiche,
- fornire agli/le insegnanti strumenti utili per operare autonomamente.

EDUCAZIONE AMBIENTALE

Descrizione	Focus	Target
IL MONDO E' BELLO PERCHE' E' VARIO		
Alla scoperta delle molteplici forme di vita presenti negli ambienti naturali, del loro valore ecologico, economico, sociale e simbolico.	Il valore della biodiversità	I P S
IL GUSTO DELLA NATURA		
Imparare a mangiare quello che il territorio regala, riscoprire ricette nascoste nelle tradizioni del passato o assaporare nuovi gusti portati da chi viene da lontano.	Esplorazione e conoscenza del territorio	I P S
LE STAGIONI		
Andar lenti è scoprire le sfumature dei colori e la differenza delle stagioni, è dare il nome agli alberi, è accorgersi delle diverse forme di vita, è saper guardare ogni minimo dettaglio con occhi curiosi e attenti.	Il valore della biodiversità	I P S
HABITAT A RISCHIO		
L'estinzione è un processo naturale ma, a causa delle attività umane, sta avvenendo molto più rapidamente che in passato. La perdita di biodiversità ha ripercussioni negative sugli ecosistemi e, di conseguenza, sull'uomo.	Equilibrio tra naturale e antropico	P S
IL SUOLO		
Partendo da analisi del suolo si andrà alla scoperta degli ambienti, per valutare l'equilibrio tra elementi naturali ed antropici.	Interazione tra territorio e uomo	I P S
DAL SEME AL BOSCO (in collaborazione con il Vivaio di Curno (BG) - ERSAF		
Qual è la vita di un seme? Insieme scopriremo il suo viaggio, dalla raccolta nelle Foreste Certificate, passando dalla sua crescita nel Vivaio di Curno, fino alla sua piantumazione nei boschi delle Foreste di Lombardia gestite da ERSAF.	Il valore della biodiversità	I P S

Legenda ordini scolastici:

I = Infanzia e primo ciclo Primaria,

P = secondo ciclo Primaria,

S = secondaria di primo e secondo grado

EDUCAZIONE ALLA SOSTENIBILITA'

Descrizione	Focus	Target
VERSO RIFIUTI ZERO		
Partendo dalla riduzione dei rifiuti e dalla corretta raccolta differenziata dei rifiuti, l'intento è quello di stimolare riflessioni sulle scelte quotidiane e stimolare i ragazzi all'adozione di piccoli ma significativi cambiamenti nello stile di vita in un'ottica di sostenibilità.	Interazione tra territorio e uomo	I P S
L'UOMO, IL CLIMA E L'AMBIENTE		
Il clima e i fattori antropici che lo influenzano. Le azioni dell'uomo contribuiscono ai cambiamenti climatici sia su vasta scala, la Terra, sia su piccola scala, il Parco, e alla conseguente trasformazione dell'ambiente.	Interazione tra territorio e uomo	I P S
ENERGIA IN MOVIMENTO		
La società contemporanea ha fondato il suo sviluppo sull'uso delle energie non rinnovabili rompendo un sistema in equilibrio. Possono le nuove tecnologie di trasformazione dell'energia risolvere il problema energetico che caratterizza il nostro tempo? Come riesce un sistema naturale a mantenersi in equilibrio?	Equilibrio tra naturale e antropico	P S
ORTO DIDATTICO		
Un orto didattico ha diverse finalità: educare alla manualità, al contatto con la terra e la natura, all'autoproduzione del proprio alimento, al collaborare con altre persone, alla conoscenza dei cicli biologici delle piante e molto altro ancora. La capacità di apprendimento e la innata curiosità dei bambini sono occasioni da non perdere per lavorare, insieme a loro, su questi temi.	Equilibrio tra naturale e antropico	I P S
VIVERE VERDE...AUTOPRODUCIAMO!!!		
Avvicinarsi all'autoproduzione permette di incominciare pensare e interiorizzare modelli di consumo e di produzione più sostenibili, lenti, partecipati e a minor impatto ambientale. Il laboratorio offre la possibilità di sperimentare insieme la bellezza e la semplicità di costruire e produrre da soli, in maniera naturale ed economica: detersivi e cosmetici, giochi e giocattoli, tinture naturali; pane e dolci	Interazione tra territorio e uomo	I P S

Legenda ordini scolastici:

I = Infanzia e primo ciclo Primaria,

P = secondo ciclo Primaria,

S = secondaria di primo e secondo grado

A PASSI LEGGERI PER LA LOMBARDIA

Il territorio del comasco si presta per gite ed escursioni con una forte connotazione di sostenibilità (mobilità sostenibile, rifiuto zero, autogestione delle strutture che ospiteranno). **Possibili approfondimenti naturalistici, geologici, storici, orienteering** oltre a momenti ludici e di aggregazione e di consolidamento del gruppo.

Organizziamo insieme una "gita", considerando tutti i dettagli per renderla **ecosostenibile**, dagli spostamenti al contenuto dello zaino al momento picnic. Progettiamo con la classe l'itinerario, troviamo i mezzi pubblici idonei, decidiamo la strumentazione che ci serve e come strutturare il momento del pranzo.

Tanti spunti per ragionare sulle nostre scelte e sul loro impatto ambientale.

2 ore in classe di progettazione dell'escursione
4 o 6 ore di uscita (a seconda della meta scelta)

Mete possibili:

- Brunate – Monte Piatto – Torno
- Sentee di Sort
- Parco del Lura
- PLIS Sorgenti Lura
- Rifugio Menaggio
- Canzo – Terzalpe – sentiero “Spirito del Bosco”
- Il Rogolone – Grandola ed Uniti
- Lago di Piano – Carlazzo (in collaborazione con l’associazione Proteus)
- Sass corbee e i mulini della Val Sanagra
- Lago del Segrino
- Parco Spina Verde



COSTI

INCONTRO IN CLASSE € 125 IVA inclusa

USCITA SUL TERRITORIO € 165 IVA inclusa (mezza giornata)

€ 250 IVA inclusa (giornata intera)

Sconto 10% per chi si iscrive entro il 15 ottobre 2018

PACCHETTI

INCONTRO + USCITA MEZZA GIORNATA € 260 IVA inclusa

INCONTRO + USCITA MEZZA GIORNATA + INCONTRO € 360 IVA inclusa

INCONTRO + USCITA GIORNATA INTERA € 340 IVA inclusa

INCONTRO + USCITA GIORNATA INTERA + INCONTRO € 380 IVA inclusa

INCONTRI IN CLASSE DURATA 2 ORE

USCITA MEZZA GIORNATA 3 ORE

USCITA INTERA GIORNATA 6 ORE.

Sconto 20% per chi si iscrive entro il 15 ottobre 2018

Per ogni attività scelta è previsto un incontro preliminare di coprogettazione di un'ora per la definizione dei contenuti specifici.

Informazioni, preventivi e prenotazioni:

Tel 0242292265 int. 1

educazioneambientale@koinecoopsociale.it

www.koinecoopsociale.it