



LEGAMBIENTE



**Le proposte
di Legambiente
per la scuola
2020-2021**

Cosa prevede +SCIENZA?

Per i docenti:

L'educazione alla sostenibilità fra narrazione e scienza

Un corso di formazione che nasce dal ventennale impegno dell'associazione per la diffusione di un'editoria di qualità per ragazzi in campo ambientale con il Premio Libro per l'Ambiente e affronta l'intreccio positivo tra l'esercizio della lettura come narrazione del sé e del mondo, e le competenze critiche della cittadinanza scientifica, ancora troppo spesso declinate in modo separato nei percorsi scolastici.

Esso propone una modalità interdisciplinare che va incontro al rinnovato impegno delle scuole di declinare l'insegnamento scolastico dell'**educazione civica** (legge 92/2019) in un laboratorio per l'acquisizione di competenze di cittadinanza.

Sarà erogato a distanza e suddiviso in 4 sessioni di due ore.
I docenti potranno iscriversi tramite piattaforma S.O.F.I.A.

Risorse didattiche

Spazio web con percorsi educativi, schede didattiche, tutorial e approfondimenti sui principali temi ambientali.



Le attività educative proposte per l'AS 2020-2021 sono tutte ad adesione gratuita per contribuire come Legambiente alla ripartenza della scuola e facilitare l'accesso a percorsi didattici e contenuti che possono dare chiavi di lettura della realtà e stimoli a processi educativi inclusivi basati sul recupero degli apprendimenti.



Per le classi:

Il Pianeta siamo noi

Ciclo di webinar con formatori, esperti, scienziati, professionisti, istituzioni che ci spiegano i principali fenomeni legati alle trasformazioni in atto:

i cambiamenti climatici, la globalizzazione, l'economia circolare, ecc. con possibili aule di discussione con gli studenti che si confrontano con Legambiente.

Se la vostra scuola vuole approfondire questi temi insieme a noi, anche attraverso incontri organizzati direttamente dai ragazzi, può scrivere a scuola.formazione@legambiente.it

La cura del territorio

Le storiche campagne di Legambiente si tematizzano e diventano laboratori permanenti per andare incontro all'esigenza di lavorare in piccoli gruppi che però non rinunciano a costruire un progetto di cambiamento del territorio, prendendosene cura.

● **La Festa dell'albero: curiamo il verde a scuola**

Mettiamo i cortili e i giardini delle scuole al centro del nostro impegno per quartieri e città più verdi. Basta un piccolo gesto, quello che ogni anno fanno migliaia di classi con la messa a dimora di nuove piante. Ma quest'anno possiamo fare ancora di più, farlo divenire un laboratorio di cura degli spazi verdi scolastici e dove non ci sono, possono essere costituiti anche in vaso internamente. L'importante è costruirci intorno un progetto di cura comune con azioni di manutenzione e osservazione della crescita condivisi. Un modo per sentirsi anche meno distanti e una comunità più impegnata per il bene del Pianeta.

● **Nontiscordardimé-Operazione scuole pulite: la scuola che vorrei**

Solitamente è una grande azione di volontariato per prendersi cura della scuola. Ma nell'anno in cui è ancora più urgente la necessità di ripensare gli spazi scolastici proponiamo un'edizione di Nontiscordardimé che sia un momento aperto al protagonismo di docenti, genitori e studenti attraverso la call *La scuola che vorrei*, che invita le comunità scolastiche a raccontare come desiderano cambiare il proprio edificio in termini di sicurezza, organizzazione, vivibilità e bellezza.

Esperienze in natura nei Centri di Educazione Ambientale di Legambiente, luoghi di benessere e innovazione educativa

La didattica laboratoriale e l'esperienza in natura sono le due caratteristiche trasversali comuni a tutti i presidi educativi di Legambiente presenti su tutto il territorio nazionale, sia in aree protette e ad alto interesse naturalistico sia in città. Si possono fare esperienze di turismo educativo come i campi scuola residenziali o di una sola giornata coprogettando attività con gli educatori ambientali di Legambiente che operano nelle diverse strutture.

Tutte le proposte su www.legambientescuolaformazione.it



Il progetto mira al rafforzamento del protagonismo giovanile in campo ambientale attraverso percorsi didattici sullo sviluppo sostenibile. Alle classi che ne faranno richiesta saranno spediti dei quaderni didattici (1 per studente) differenziati per ordine di scuola (primaria, secondaria di I grado, secondaria di II grado) che avranno al centro gli *Obiettivi per lo Sviluppo Sostenibile*, in particolare il numero 11 (città e comunità sostenibili) e 12 (consumo e produzione responsabili). I docenti potranno scaricare la guida metodologica in cui sono presenti strumenti utili a costruire competenze trasversali capaci di generare un diffuso senso di responsabilità verso gli altri e l'ambiente. Le classi che aderiscono a #SOstenibilmenteente potranno partecipare al concorso "Cantieri di idee" che premierà le 5 migliori proposte di riqualificazione e cura della scuola.

Per informazioni www.legambientescuolaformazione.it



soil4life
L'essenziale è invisibile agli occhi

Il progetto Soil4Life, cofinanziato dalla Commissione Europea, promuove *l'uso sostenibile del suolo* in quanto risorsa strategica, limitata e non rinnovabile. Il progetto educativo è rivolto alle scuole primarie e secondarie di I e II grado e prevede:

- una guida per docenti con approfondimenti tematici sul suolo, le problematiche connesse al suo degrado, le buone pratiche per promuoverne la salvaguardia e sulle attività da svolgere in classe e sul campo
- il concorso "Sotto sotto...idee per suolo", realizzato in collaborazione con Crea, per documentare e raccontare attraverso diverse tipologie di elaborati (spot video, audio e poster pubblicitari), i motivi per cui il suolo è importante per la nostra sopravvivenza e per la tutela della biodiversità. Gli approfondimenti tematici legati al concorso verranno forniti attraverso un apposito kit educativo. I docenti avranno inoltre la possibilità di partecipare a un corso di formazione di 20 ore, erogate a distanza su temi specifici legati alla corretta gestione del suolo.

Per informazioni www.legambientescuolaformazione.it





ecopneus

PER IL CORRETTO RICICLO DEI PNEUMATICI FUORI USO

Giunto alla 9^a edizione, Legambiente ed Ecopneus promuovono in tutte le scuole il progetto **Per il corretto riciclo dei pneumatici fuori uso** che prevede un'attività multimediale e materiali didattici con schede grafiche stampabili dal web. Ogni anno il progetto viene approfondito in una regione italiana, questa è la volta della Toscana. Alle scuole toscane è dedicato un concorso dove si chiede loro di realizzare un video o una presentazione in grado di lanciare un messaggio positivo sul tema della gestione degli pneumatici fuori uso, con l'obiettivo di sensibilizzare i ragazzi sull'importanza dell'acquisto legale degli pneumatici e dei benefici derivanti dalla corretta gestione dei PFU. In premio, la scuola vincitrice riceverà una pavimentazione da basket 3x3 contenente gomma da PFU.

Per informazioni www.legambientescuolaformazione.it



ECONOMIE CIRCOLARI DI COMUNITÀ PER LA RIGENERAZIONE AMBIENTALE, SOCIALE E CULTURALE

Per gli studenti

Rivolto principalmente ai ragazzi delle scuole secondarie, l'obiettivo è quello di diffondere conoscenze ed informazioni in tema di **prevenzione, riutilizzo e riciclo dei rifiuti**, aumentando la consapevolezza dei giovani consumatori riguardo la possibilità di ridurre i rifiuti e favorire la nascita di nuove attività economiche. Per questo secondo anno di progetto sono previsti momenti di confronto con i ragazzi in cui affrontare queste tematiche e dare voce alle proposte progettuali da mettere in campo. L'idea è inoltre quella di creare un corto circuito tra la scuola e i presidi territoriali green che si sono attivati, puntando alla partecipazione attiva dei ragazzi alle attività dei ri-hub.

Per gli insegnanti

È prevista una formazione specifica a distanza che verrà promossa tramite piattaforma S.O.F.I.A.

Per informazioni www.legambientescuolaformazione.it





LEGAMBIENTE

Legambiente Scuola e Formazione

Via Salaria, 403 - 00199 Roma
tel. 06 86268350

scuola.formazione@legambiente.it

legambientescuolaformazione.it

