



LEGAMBIENTE



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

L'anno scolastico che ci aspetta sarà diverso da tutti gli altri perché dopo la pandemia globale siamo chiamati a fare i conti con vincoli sanitari che vedono la scuola al centro di una messa in discussione del proprio modello organizzativo e didattico, che in questi mesi ha mostrato punti di forza e di debolezza dai quali ripartire per cambiare la qualità di un intero sistema.

Fra i punti di forza c'è sicuramente il grande valore sociale della scuola che ha dimostrato di essere il cuore delle comunità e centro insostituibile della cura educativa e formativa delle giovani generazioni.

Sembra riattivato il rapporto fra scuola e famiglie che durante la didattica a distanza hanno dimostrato di saper collaborare nell'interesse dei ragazzi. Si sono rafforzate le competenze digitali di studenti e docenti, aprendo anche a nuove prospettive didattiche nell'utilizzo della rete e dei nuovi linguaggi.

Ma proprio durante la DaD sono emersi quelle condizioni e luoghi dove la scuola non riusciva già ad arrivare con efficacia: ai ragazzi che sono soggetti all'insuccesso scolastico e rischiano di disperdersi, a chi ha bisogni educativi speciali, a chi vive in condizioni familiari e abitative disagiate, a chi vive in territori privi di connessione.

La scuola vera, in presenza, di relazione e territorio è mancata a tutti. Il tempo scuola, quello significativo, fatto di gruppo classe, di confronto e di conflitto, di laboratori e ricreazione, quello che distingue la propria casa privata dalla scuola come luogo pubblico e collettivo, si è visto essere insostituibile.

Allora non possiamo che ripartire da qui per ricollocare le sfide che ci attendono.





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 condivise. 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.



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





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

I PROGETTI PER LA REGIONE MARCHE

PREMIO NAZIONALE UN LIBRO PER L'AMBIENTE



Comediventare giuria del concorso

Il Premio Nazionale UnLibro per l'Ambiente è un concorso di editoria di qualità a carattere ambientale rivolto ai libri per ragazzi, il cui esito è determinato da una giuria di migliaia di studenti tra gli 8 e i 14 anni che ricevono e leggono i volumi selezionati determinando con il proprio voto i vincitori. Le classi che aderiscono al progetto diventano a tutti gli effetti giuria del concorso letterario.

Per questo anno scolastico prevediamo due modalità:

- Estensione XXII edizione: le giurie che hanno aderito lo scorso anno potranno continuare le letture dei testi avviate nel 2019.

- Letture al Pc, versione digitale della modalità classica: le giurie riceveranno i libri proposti in versione digitale votando poi le proprie preferenze con un modulo on line.

**Entrambi i percorsi prevedono anche dei materiali didattici
e un corso di formazione on-line per i docenti.**

Per informazioni: premiolibro@legambientemarche.org, www.legambientescuolaformazione.it

Letture al Pc fa parte del progetto di rete regionale "R.I.E.S.CO. Marche"

Terzo settore in rete per l'emergenza Covid-19, finanziato dalla Regione Marche con risorse statali del Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali per contrastare gli effetti di esclusione sociale, precarizzazione e marginalizzazione acuiti dall'emergenza sanitaria.

RINASCITA CIRCOLARE PER LE SCUOLE

finanziato dalla Regione Marche con risorse statali del Ministero del lavoro e delle Politiche Sociali

PREMIO PULIAMO IL MONDO

Rivolto alle classi dell'infanzia, primarie e secondarie di primo grado

Il Premio Puliamo il Mondo nasce con lo scopo di sensibilizzare le scolaresche sul tema dei rifiuti.

Prevede che i partecipanti creino delle opere d'arte di qualsiasi tipo: disegno, stampa, foto, video, lavoretto, ingranaggio, vignetta, fumetto, scultura, ecc; che faccia riflettere sul corretto utilizzo dei rifiuti.

Tutti gli elaborati verranno esposti in una mostra temporanea

Tra tutte le opere d'arte raccolte, una giuria di esperti individuerà quelle di maggior rilevanza. Le classi premiate saranno 3, ognuna per ciascun ordine scolastico.

SCUOLE RICICLONE

Coinvolgimento delle scuole secondarie di secondo grado:

Il progetto avrà come obiettivo quello di sensibilizzare a apportare un cambiamento concreto nell'approccio al rifiuto e al suo riciclo ormai indispensabile per la realizzazione di una società di impronta circolare.

Prevede un incontro di formazione e un laboratorio pratico per comprendere la corretta gestione dei materiali di scarto.

Gli interessati possono scrivere a scuolaformazione@legambientemarche.org



PULIAMO IL MONDO AL PORTO



I temi della lotta ai rifiuti abbandonati e della salvaguardia del nostro mare sono diventati, in questo periodo storico, una priorità condivisa da cittadini, istituzioni e privati.

Proprio con l'obiettivo di diffondere le buone pratiche ambientali, vi proponiamo un adattamento speciale della storica campagna "Puliamo il mondo", l'edizione italiana di Clean up the World, il più grande appuntamento di volontariato ambientale al mondo che ogni anno vede coinvolti migliaia di cittadini nel ripulire, valorizzare e conservare i propri territori.

In particolare, grazie alla collaborazione con Garbage Group, potrete conoscere da vicino alcune nuove tecnologie a difesa del mare, oltre ad assistere a dimostrazioni antinquinamento e disinquinamento attraverso l'attrezzatura e l'imbarcazione ecologica del "Sistema Pelikan", realizzata dal Cantiere Cpn e gestita dalla Garbage Service.

Il progetto prevede una visita al Porto di Ancona in cui i ragazzi potranno vedere in azione il Pelikan alla ricerca dei rifiuti marini.

Oppure una visita al Porto di San Benedetto per conoscere le azioni messe in atto dai fruitori dell'Area Portuale per contrastare l'abbandono dei rifiuti in mare.

Il progetto è rivolto alle classi di ogni ordine e grado.

Per maggiori informazioni contattare scuolaformazione@legambientemarche.org



TINO NEL MONDO DEL RIFIUTILE

“Tino nel mondo del RifiUtile” è un itinerario didattico alla scoperta della raccolta differenziata, in collaborazione con la Provincia di Ascoli Piceno e con i Comuni della Provincia.

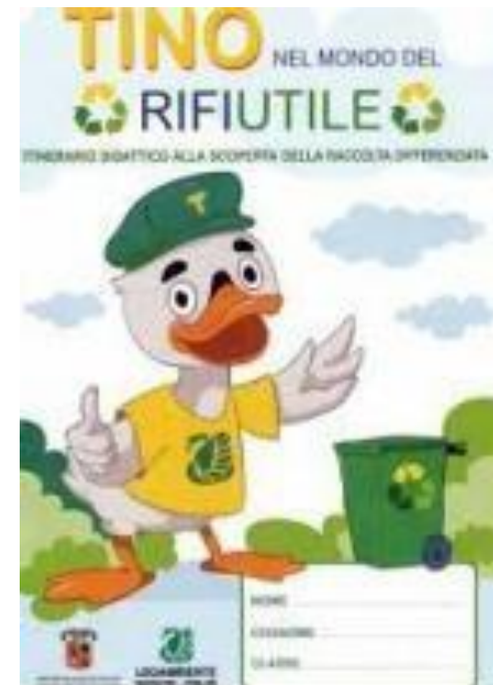
Ha come obiettivo principale quello di informare e sensibilizzare sul tema dei rifiuti, in particolare sulla raccolta differenziata. Grazie ad esso si intende fornire ai più giovani gli strumenti di base affinché possano agire in maniera consapevole diventando portatori di comportamenti virtuosi anche in famiglia e nella loro comunità. Comprendere che i rifiuti possono essere una risorsa, materia prima seconda per creare nuovi oggetti senza andare ad intaccare le risorse naturali, è il primo passo per dare un senso al gesto quotidiano della raccolta differenziata.

Il progetto è strutturato in lezioni in classe attraverso l'uso di un quaderno didattico apposito che viene consegnato ad ogni studente, all'interno del quale i ragazzi devono aiutare “Tino”, il papero mascotte del progetto, a difendere l'ambiente dall'abbandono dei rifiuti e per una corretta raccolta differenziata.

A fine progetto è previsto un evento finale sempre all'interno del territorio provinciale, un grande occasione di festa per tutti i partecipanti.

Progetto rivolto alle classi I e II delle scuole primarie della Provincia di Ascoli Piceno

Per info e adesioni: progetti@legambientemarche.org



A decorative border at the top of the page features a dense collection of colorful icons representing various fields of study: science (atom, microscope, beaker, DNA), mathematics (numbers, pi symbol, ruler), art (palette, pencil, book), and general education (gears, lightbulb, clock, envelope).

LE PROPOSTE DAI TERRITORI PER I TERRITORI

LA CITTÀ È LA MIA SCUOLA

**IL CIRCOLO IL RAGUSELLO con la collaborazione dell'ISTITUTO DI
STORIA CONTEMPORANEA DI PESARO E LA BIBLIOTECA BOBBATO**

Proposta di un percorso di didattica innovativa multidisciplinare ed interdisciplinare, alternativa e complementare alle tradizionali lezioni d'aula, che prevede momenti educativi all'aperto e trae spunto dalla storia, dai significati e dalle implicazioni connesse alla morfologia ed alla destinazione d'uso di un determinato luogo.

Per comprendere un luogo occorre viverlo ed ancor prima riappropriarsene e conoscerlo. Quindi è importante che la cittadinanza possa fruire nuovamente di questo spazio pubblico, originariamente adibito a commemorare chi ha lottato con la vita per la Patria, la Libertà e la Pace, ma quotidianamente profanato da incuria. E' un messaggio forte che il processo parta proprio dalla Scuola e dai giovani. Come insegna Wittgenstein, però, non si può parlare di ciò che non si conosce, quindi la vera educazione deve avere come fondamento l'esperienza, il contatto diretto con i luoghi della storia.

I temi approfonditi saranno:

- Il secondo conflitto mondiale, l'entrata in guerra ed il ruolo dell'Italia, le vicende belliche sul territorio italiano, l'armistizio, la Resistenza, la linea del fronte ed il ruolo svolto dalla Brigata Maiella, la Liberazione dal nazi-fascismo, la Memoria.
- La globalizzazione, clima e global warming, inquinamento, consumo di suolo, cementificazione e mitigazione dei cambiamenti climatici, impronta ecologica, sostenibilità ambientale, economia circolare, gestione dei rifiuti, raccolta differenziata.
- Urbanistica, piano regolatore, mobilità sostenibile, gestione del verde, ciclo del legno e della carta, gestione dell'energia, fonti energetiche rinnovabili, metallurgia, tecnologia del ferro e dell'acciaio
- Arte Contemporanea, astrazione, significato ed interpretazione, la scultura in ferro, alla scoperta delle opere artistiche contemporanee del nostro Comune

Destinatari: classi terze degli Istituti Scolastici Gaudiano ed Olivieri di Pesaro

Gli interessati possono scrivere a legambientepesaro@livecom.it



IL CIRCOLO ANTONIA BELLETTI DI PORTO SANT'ELPIDIO

propone

BOMBEDISEMI

Un laboratorio didattico in cui i ragazzi verranno guidati nella realizzazione di una palla di terriccio e semi che poi potranno piantare. La scuola verrà fornita di tutti i materiali e la didattica sarà effettuata a distanza. Il seed bombing è una modalità originale per arrivare a seminare in quei posti dove sarebbe difficile farlo, appunto lanciando la bomba di semi.

Rivolto alle scuole dei comuni di Porto Sant'Elpidio, Sant'Elpidio a Mare e Montottone.

Per informazione inviare una mail a katiafabiani13@gmail.com e a info@legambientepse.org



L'ORTO E' IN CITTÀ

CIRCOLO LEGAMBIENTE TERRAMARE DI FERMO

Un erbario di erbe officinali spontanee e coltivate
Seminare e piantumare in terra e in vaso
Dar vita alla propria creatività in un laboratorio di riuso
Tutto questo e non solo si può vivere all'Orto Urbano in via Vicolo degli Orlandi,
dietro porta San Giuliano di Fermo

Quest'orto è stato realizzato da LegambienteAuser e Gastorto con lo scopo di combattere il consumo di suolo, prendersi cura della città contro il degrado, diffondere la coltivazione sostenibile e custodire la biodiversità, combattere lo spreco di cibo e sviluppare l'autoproduzione domestica, migliorare la qualità della vita e il benessere psicofisico, diffondere l'importanza della cura del verde

La visita è rivolta a tutte le scuole di ogni ordine e grado che hanno voglia di mettere realmente le mani in terra.

Per informazioni contattare: legambientefermano@gmail.com

Tutte le attività sono accessibili a tutti, adulti e bambini, in quanto l'orto è realizzato con criteri per abbattere le barriere architettoniche.





CENTRO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE

Esperienze pratiche per riflettere sul consumo responsabile dell'acqua, sulla riduzione della plastica monouso e contro lo spreco alimentari, al fine di rilevare dati utili per fotografare lo stato di spreco del proprio territorio.

PIANETA BLU –BUMBA USA E GETTA

Destinatari: Scuola infanzia e scuole primaria

ACQUA FRESCA DI GIORNATA - PICCOLE AZIONI CRESCONO

Destinatari: Scuola primaria, scuola secondaria di I e II grado

PICCOLE AZIONI PER PICCOLE MANI

Laboratori di realizzazioni naturali per mercatini eco sostenibili organizzati dalle scuole, con materiali naturali e imballaggi di recupero.

Destinatari: Scuola primaria, scuola secondaria di I e II grado

IL FIUME VA, SA DOVE ANDARE

Laboratorio per conoscere l'ecosistema fiume e sui rischi che corre

Destinatari: Scuola primaria, scuola secondaria di I e II grado

IL DISSESTO IDROGEOLOGICO SUL TERRITORIO

Percorso didattico laboratoriale con uscite sul fiume Chienti, Area verde fluviale del ponte del diavolo Tolentino in modo da ripercorrere in campo le tematiche affrontate in classe e riconoscere le emergenze del loro territorio. Attraverso documenti, ricerche, carte storiche e una serie temporale di foto aeree e terrestri, sarà ricostruita l'evoluzione del paesaggio e l'uso del suolo della zona.

Destinatari: Scuola primaria, scuola secondaria di I e II grado

TRE R : RIDURRE-RIUSARE-RICICLARE = ECONOMIA CIRCOLARE

Per sensibilizzare gli alunni al problema rifiuti, sottolineando l'importanza della diminuzione della produzione dei rifiuti, i vantaggi sociali del riuso.

Destinatari : alunni delle scuole elementari e medie.

IL PETTIROSSO DI TOLENTINO

DIMMI QUELLO CHE MANGI...

Percorso didattico laboratoriale per una sana e sensibile alimentazione

Destinatari: Scuola primaria, scuola secondaria di I e II grado

CICERONI PER UN GIORNO

Gemellaggio turistico fra San Severino e Tolentino, far conoscere ai bambini il proprio territorio, trasformandosi in piccole guide turistiche.

Destinatari: Scuola primaria, scuola secondaria di I e II grado di Tolentino e San Severino

A PIEDI NUDI NELL'AREA DEL CHIEN TI:

Escursione a piedi in un percorso fisico-sensoriale nell' area verde del ponte del diavolo fra canneti e pietre del fiume Chienti. Lettura dell'ambiente fluviale tra storia e leggenda.

Destinatari: Scuola primaria, scuola secondaria di I e II grado

Gli interessati possono contattare il CEA a pettirossocircolo@gmail.com



UN'ASSOCIAZIONE PER GLI INSEGNANTI E EDUCATORI AMBIENTALISTI

Legambiente Scuola e Formazione è l'associazione professionale che progetta, organizza e gestisce attività di formazione e aggiornamento per insegnanti, educatori e formatori.

E' riconosciuta dal Ministero dell'istruzione ente accreditato e qualificato sulla piattaforma S.O.F.I.A.

Per iscriversi ai corsi che prevedono un contributo è possibile utilizzare la Carta del Docente.

Le disuguaglianze, l'edilizia scolastica, il ruolo della scuola e dell'educazione non formale, la povertà educativa sono alcuni degli ambiti tematici in cui l'associazione è chiamata a dare il proprio contributo anche nei tavoli di lavoro istituzionali. Una sfida possibile grazie al supporto di una capillare rete di insegnanti ed educatori ambientali iscritti in uno specifico Registro nazionale.

Chisi iscrive a Legambiente come socio Scuola e Formazione su www.legambiente.it o tramite il circolo Legambiente più vicino, può:

- avere informazioni e sconti rispetto ai corsi di formazione e aggiornamento sia a distanza che in presenza;
- fare richiesta di una formazione personalizzata per la propria scuola e il proprio territorio su contenuti e metodologie di didattica attiva e ricerca-azione;
- ricevere consulenza per la progettazione e realizzazione di progetti educativi;
- ricevere la rivista La Nuova Ecologia e la newsletter Legambiente Scuola News.



LEGAMBIENTE

Legambiente Scuola e Formazione

Via Salaria, 403 - 00199 Roma
tel. 06 86268350

scuola.formazione@legambiente.it

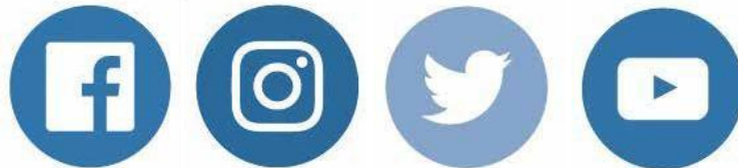
legambientescuolaformazione.it

Legambiente Marche

Piazza Vittorio Veneto 1
Montemarciano, 60018 (AN)

scuolaformazione@legambientemarche.org

www.legambientemarche.org



grafica: www.w-kromosoma.com