

REA

RISORSE
AMBIENTALI

PROGETTI DI EDUCAZIONE AMBIENTALE

REA PER PER L'ANNO
SCOLASTICO 2023/2024



OBIETTIVI

Educare ad una buona gestione del rifiuto, in particolare attraverso la raccolta differenziata e la prevenzione, risulta essenziale nel nostro tempo.

Per raggiungere dei buoni risultati in questo ambito è necessario che ci siano delle conoscenze comuni, che tutti si sentano ugualmente responsabili degli effetti ambientali dei propri comportamenti e agiscano per lo stesso scopo.

REA pertanto propone attività educative non soltanto per gli studenti ma anche per gli insegnanti e il personale ATA:

l'obiettivo infatti è che la scuola diventi il cuore di una consapevole e responsabile sensibilità ecologica, a partire dalla gestione dei rifiuti, per arrivare alla questione dello sviluppo sostenibile. **Le proposte formative hanno come obiettivo lo sviluppo delle competenze della persona, puntando non solo sulla trasmissione di nozioni, ma ponendo al centro l'individuo.**



OBIETTIVI

- 1** Sviluppo delle competenze attive di cittadinanza per ogni individuo in una prospettiva ambientale ed ecologica
- 2** Sensibilizzazione e conoscenza delle modalità di raccolta e riciclo dei rifiuti (tema dell'economia circolare)
- 3** Sensibilizzazione e conoscenza dei temi di riduzione e riutilizzo dei rifiuti
- 4** Incentivare a buone pratiche nell'ambiente scuola e famiglia
- 5** Aumentare la conoscenza dei servizi svolti da REA nel territorio servito



REA

RISORSE
AMBIENTALI

A CHI CI RIVOLGIAMO

1 SCUOLA DELL'INFANZIA

2 SCUOLA PRIMARIA

3 SCUOLA SECONDARIA DI 1° E 2° GRADO

Per ciascuna tipologia di scuola sono stati scelti **dei percorsi specifici ritagliati** sulle esigenze di ciascun istituto e che detaggeremo più avanti.



STRUMENTI UTILIZZATI

- narrazione storie con con temi ambientali e/o simulazione corretta della raccolta differenziata

- laboratori e formazione per ragazzi ed insegnanti

- proiezioni filmati / giochi di ruolo

AL TERMINE DI OGNI PERCORSO REA FORNIRÀ (SU RICHIESTA):

- **SACCHI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA**
umido, carta e imballaggi in multimateriale da utilizzare durante tutto l'anno scolastico
- **MATERIALE DIDATTICO**
a tema ambientale su cui lavorare durante l'anno con la classe per dare continuità ai contenuti del progetto



PERCORSI SPECIFICI

SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA

Giochi di ruolo

Attraverso l'esperienza ed il gioco (**Pesca Riciclosa, Multimaterialmente Gioco della Bottiglia**) scopriamo le regole che ci servono per dividere i rifiuti, conosciamo i diversi materiali, imparando a differenziare bene.

Rivolto a tutte le classi.

L' albero in bottiglia

Laboratorio didattico per sensibilizzare alla raccolta dell'organico, alla pratica del compostaggio domestico ed al riuso dei materiali.

Il bambino percepirà il gioco come un'esperienza educativa, avvicinandosi ai cicli della natura, allo sviluppo di una sensibilità ecologica e di una responsabilità ambientale.

Rivolto a tutte le classi.



PERCORSI SPECIFICI

SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA

Narrazione di storie con il Kamishibai

La narrazione di una storia attraverso l'utilizzo del **Kamishibai** (un teatro d'immagini di origine giapponese utilizzato dai cantastorie) tramite il quale si tratteranno i temi del rifiuto e dello spreco.

Al termine si procederà con un **gioco/simulazione** di come fare una corretta raccolta differenziata oppure trasformeremo in modo creativo un rifiuto portato da casa.

Rivolto a tutte le classi.

Katy-Kat Missione Riciclo

Questo percorso prevede l'utilizzo di un **silent book** composto solo da illustrazioni, che permette di creare il racconto ogni volta in maniera differente, lasciando molto spazio alla fantasia dell'osservatore. Ogni pagina raccolta la storia della filiera del riciclo dei materiali a partire dalla raccolta differenziata. Lo scopo è creare emozioni attraverso le immagini che diventano strumento per imparare.

Rivolto a tutte le classi.



ATTIVITÀ TRASVERSALI

PER TUTTE LE SCUOLE

CORSO DI FORMAZIONE SULLA RACCOLTA DIFFERENZIATA PER TUTTO IL PERSONALE SCOLASTICO

Con l'obiettivo di **formare il personale scolastico** che gestisce i rifiuti, su richiesta, potranno essere organizzati delle specifiche sessioni formative sul tema. Le sessioni avranno una durata massima di 1h da concordare con REA e secondo specifiche esigenze del personale scolastico.

L'ISOLA ECOLOGICA TRA LE MURA DI SCUOLA

Ogni classe su richiesta sarà dotata di "**cartonetto e multinetto**" (contenitori per la raccolta degli imballaggi in multimateriale leggero e carta e cartone) fornito da REA.



REA

RISORSE
AMBIENTALI

ATTIVITÀ TRASVERSALI

PER TUTTE LE SCUOLE

GIORNATA DI PULIZIA

Per sensibilizzare i bambini ed i ragazzi ad una maggiore consapevolezza dell'ambiente circostante, sarà possibile organizzare un'**uscita esterna di pulizia** in un luogo nei pressi della scuola concordato con le insegnanti.

La giornata sarà supportata anche da Associazioni presenti nel territorio comunale.

Ad ogni studente verrà fornito un kit composto da sacchi e guanti.

La giornata inizierà con un breve intervento, durante il quale saranno spiegate alcune buone pratiche e regole per il rispetto dell'ambiente.

Durata della giornata circa 2h.



REA

RISORSE
AMBIENTALI

ATTIVITÀ TRASVERSALI

SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA
DI 1° E 2° GRADO

PERCORSO EDUCATIVO TRA UNICOOP TIRRENO E REA

“**TUTTE LE COSE SONO COLLEGATE**” nasce dalla collaborazione tra due aziende che si occupano di fasi diverse della vita di prodotti: Coop dalla produzione allo scaffale e Rea dal consumo allo smaltimento e al possibile riutilizzo.

Il percorso offre alle classi occasioni di conoscenza, approfondimento e riflessione a tutto tondo sul ciclo di vita dei prodotti di consumo quotidiano. Gli obiettivi si ispirano e fanno riferimento ai **goals 11 e 12 dell'Agenda 2030**.

Come si svolge: 2 incontri della durata di 2h , di cui 1 al negozio Coop più vicino, curati dagli Educatori Saperecoop e 1 incontro della durata di 2h in classe curato dagli Educatori REA Spa.



REA

RISORSE
AMBIENTALI

PROGETTO OLINDO

PER TUTTE LE SCUOLE

EDUCAZIONE AMBIENTALE PER IL RECUPERO DELL' OLIO VEGETALE NELLE SCUOLE DEL TERRITORIO

L'obiettivo del progetto "OLINDO" è proporre un **gesto ambientale tangibile ai bambini ed ai ragazzi**, ma anche alle famiglie contribuendo ad una **sensibilizzazione ambientale e civile**.

Nelle scuole troviamo un'applicazione ideale in quanto i cittadini che frequentano quotidianamente i piazzali degli istituti troverebbero grande praticità per questo tipo di raccolta.

Il progetto prevede il **posizionamento di contenitori BLU** apposti all'interno di spazi idonei e preventivamente concordati con le scuole, dove i genitori che accompagnano i bambini potranno **conferire l'olio esausto direttamente all' interno di bottiglie in plastica**.

A fine anno in base al quantitativo di olio raccolto, alla scuola saranno consegnati dei premi come **materiale didattico da distribuire ai propri alunni**.



PIATTAFORMA didatticambientale360.it

“PIATTAFORMA DIDATTICAMBIENTALE360” UN NUOVO APPROCCIO PER UNA CULTURA SOSTENIBILE

Il progetto che nasce alla collaborazione tra REA e Scapigliato S.r.l., consiste nella messa a disposizione di una piattaforma di educazione ambientale, in grado di coinvolgere al meglio docenti e alunni nello sviluppo di abilità e conoscenze in materia di **Circular Economy** che intende contribuire in maniera concreta ad una nuova generazione di **“nativi ambientali”**, che nella quotidianità dei comportamenti trovi, come prospettiva naturale, il rispetto dell’ambiente in cui vive.

All’interno della piattaforma sono resi disponibili:

- **contenuti informativi e materiale didattico**
- **giochi e linee guida a supporto del docente e il Waste Travel 360°[®], Tour Virtuale multimediale composto da immagini a 360°**
- **grafica d’animazione e inserti testuali, in grado di accompagnare i fruitori in un’esperienza formativa che illustra le attività svolte negli impianti di valorizzazione dei rifiuti.**



SCAPIGLIATO
la fabbrica del futuro



PIATTAFORMA didatticambientale360.it

Tutte le scuole interessate potranno aderire gratuitamente al progetto, che prevede la creazione, per gli insegnanti degli istituti scolastici aderenti, di utenze dedicate per accedere alla piattaforma.

Sono previsti inoltre **due webinar formativi gratuiti**, per spiegare in che modo è possibile utilizzare la piattaforma per svolgere lezioni di educazione ambientale.



Per formalizzare la partecipazione al progetto educativo basterà compilare il modulo di adesione inquadrando il **QR CODE** a fianco.

Sarà possibile inoltre organizzare **visite guidate presso gli impianti di trattamento e smaltimento rifiuti di Scapigliato S.r.l.** Ad integrazione delle visite è previsto l'intervento da parte delle operatrici di REA riguardo la raccolta differenziata dei rifiuti.

Tutti gli **istituti interessati potranno aderire gratuitamente a questa iniziativa**, che si terrà nella primavera del 2024, contattando la segreteria di Scapigliato all'indirizzo e-mail **info@scapigliato.it** o al numero di telefono **0586 744153** (tasto 9 per parlare con l'operatore).



MATERIALE INFORMATIVO

A richiesta fornitura di materiale informativo:

Locandine per tutte le tipologia di rifiuto

Rifiutario

Depliant informativi raccolta differenziata

Depliant imballaggi multimateriale leggero

Gadget vari



ADESIONE

Per i percorsi specifici è necessario aderire entro il **31 dicembre 2023**.
Per gli altri percorsi sono state riportate le scadenze nelle singole schede del progetto. Per aderire inquadrare il **QR CODE** della form dedicata.



Rimaniamo comunque disponibili a presentare il progetto anche in presenza e ad integrare ulteriori percorsi in base alle vostre esigenze specifiche.

Per contatti diretti potete inviare una e-mail a:

- **Francesca Capaccioli:** francesca.capaccioli@reaspa.it
- **Elena Simoncini:** elena.simoncini@reaspa.it