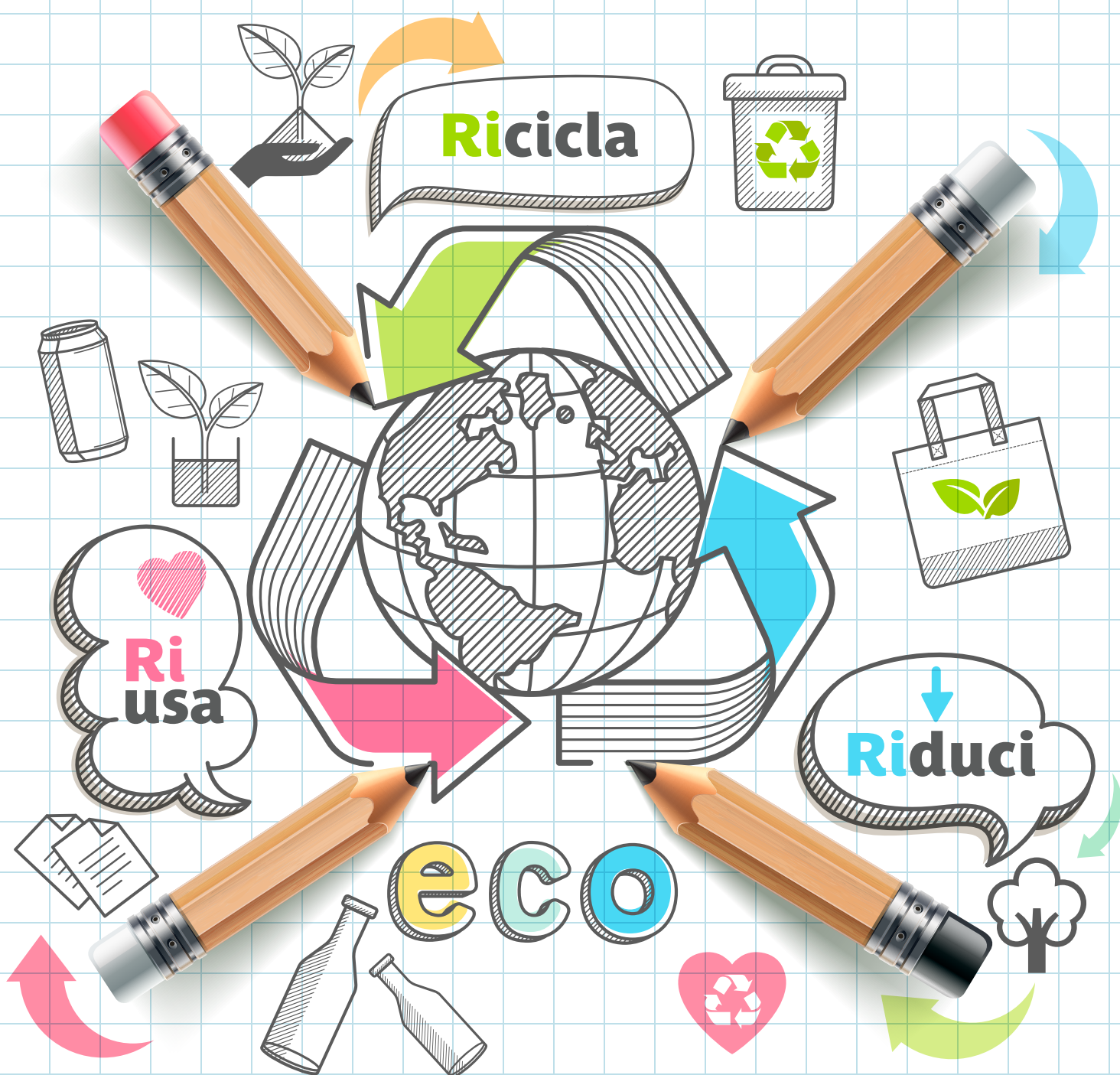




Offerta didattica gratuita A.S. 2023-2024

- Laboratori tematici
- Lezioni in classe
- Premio Ballerio 2024 per Primarie e Secondarie di 1°
- Materiali didattici
- Webinar di aggiornamento per insegnanti
- Visite guidate ai centri di raccolta
- Video on demand
- ScuolaPark.it

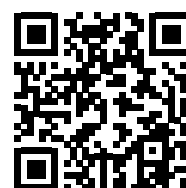


Sommario

A scuola con COINGER	3
Servizio di supporto e segreteria	4
Sito internet	5
ScuolaPark	6
Concorso per il Premio Ballerio 2024 - GiocAmbiente	7
Percorsi per l'educazione ambientale e civica	8
Percorso 1 - Raccolta differenziata e materiali	9
Percorso 2 - Riduzione dei Rifiuti	12
Visite ai centri di raccolta	14
Sintesi proposta educativa	15

TERMINE ADESIONI: entro il 18 dicembre 2023

ISCRIZIONI ON-LINE! È possibile iscriversi on-line tramite il form ricevuto via e-mail e presente sul sito **coinger.achabcloud.it**



A scuola con Coinger 2024



Spett.li Istituti Comprensivi, Spett.li Dirigenti Scolastici e Docenti,

siamo lieti di portare alla vostra attenzione lo storico progetto educativo **A SCUOLA CON COINGER** rinnovato grazie alla presenza di strumenti digitali.

Come gli scorsi anni all'interno del catalogo potrete scegliere i **laboratori** e le visite al centro di raccolta, ma da quest'anno avrete anche la possibilità di approfondire in autonomia i temi trattati e di aderire agevolmente al **Premio Ballerio** 2024 grazie all'introduzione dell'innovativa piattaforma **ScuolaPark**.

Il nuovo concorso si svolgerà attraverso GiocAmbiente, gioco interattivo differenziato con 2 diversi livelli di difficoltà a seconda del grado scolastico, che oltre ad attribuire alle classi vincitrici dei premi in denaro potrà comunque essere un'opportunità di apprendimento e valutazione.

Per rimanere sempre aggiornati sul progetto, come sempre, vi basterà consultare il nostro sito **coinger.achabcloud.it**

Desideriamo infine ricordare, che tutte le attività proposte possono essere inserite fra gli **insegnamenti di educazione civica**, ormai obbligatoria come materia multidisciplinare in tutti i gradi dell'istruzione.

In attesa di ricevere le vostre adesioni, l'occasione è gradita per augurarvi buon nuovo anno scolastico!

COINGER SRL
L'Amministratore Unico
Ginelli Dott. Giorgio

Servizi per insegnanti

Servizio di supporto e segreteria

Per venire incontro alle vostre esigenze di qualsiasi informazione è attivo il servizio di segreteria del progetto a cura di Achab Group.

**SERVIZIO DI INFORMAZIONE E SEGRETERIA
"A SCUOLA CON COINGER" - ACHAB GROUP**

E-mail: coinger@educazione.org

Telefono: 041 5845003 Cell. 380 1580380



Webinar di aggiornamento per insegnanti

Dato il vostro apprezzamento verso la modalità telematica, anche per quest'anno sono previsti **3 appuntamenti on-line** (3 repliche dello stesso momento di aggiornamento) dedicati alle tematiche ambientali e all'utilizzo di ScuolaPark e del concorso GiocAmbiente.



Attenzione!

Date e modalità di accesso dei webinar verranno inviate via e-mail a tutti gli Istituti Comprensivi e verranno promosse sul sito internet di progetto.

Sito internet "A scuola con Coinger"

coinger.achabcloud.it

Parte integrante e fondamentale del progetto sarà lo storico sito web **www.coinger.it**

Basterà accedere alla sezione SERVIZI e poi SCUOLA (o andare direttamente su **coinger.achabcloud.it**) per usufruire del sito vetrina che permette di:

- **avere informazioni** sul Premio Ballerio 2024;
- **visionare i contenuti** speciali riservati agli insegnanti (news e materiali didattici) ed ai video didattici "on demand";
- **rimanere aggiornati** in tempo reale su tutte le informazioni riguardanti i nostri eventi e il calendario delle attività.



I video "on demand" di "A scuola on Coinger"

Sono on-line una serie di contenuti, di varia natura e destinati a vari target scolastici sotto forma di **video pillole didattiche da utilizzare "on demand"** cioè liberamente e in ogni occasione.

Come si accede

I video sono disponibili gratuitamente e liberamente sulla nostra piattaforma, accessibile direttamente all'indirizzo **coinger.achabcloud.it** o dal sito **www.coinger.it** sezione servizi-scuola.

Accedendo alla sezione "Documenti e Video" troverete nel menù a sinistra i video raggruppati per categoria e grado scolastico.



ScuolaPark

ScuolaPark è la piattaforma a supporto dei docenti di tutti i gradi scolastici che facilita l'insegnamento dell'educazione civica e rafforza i progetti di educazione ambientale con strumenti digitali fruibili in aula o da casa, senza vincoli di orario e organizzativi.

Docenti, alunni, le loro famiglie ed amici possono trovare gratuitamente risorse e strumenti didattici innovativi: video lezioni, laboratori virtuali, film, fiabe e letture animate, giochi e test di apprendimento, materiali didattici... e molto altro!.

Ogni modulo propone di utilizzare gli strumenti della piattaforma ScuolaPark con:

- **Guarda e ascolta:** strumenti, pdf e video, che danno la possibilità di inquadrare l'argomento offrendo un quadro conoscitivo adatto all'età di riferimento. Spiegano la questione, offrono informazioni utili e curiosità sul tema proposto.
- **Fai e impara:** strumenti operativi e ludici che si possono usare in classe o a casa.
- **Prova e verifica:** sezione dedicata alla verifica delle conoscenze acquisite attraverso un test di valutazione-apprendimento.

Inoltre sono presenti:

- Una selezione di **contenuti tradotti in lingua inglese**.
- **Libri interattivi:** brevi sussidiari digitali con giochi e prove su numerose tematiche.
- **"Io, noi, il mondo attorno":** un'unità didattica sviluppata con Libera, un itinerario formativo fedele alle indicazioni del Ministero e organizzato attorno a 4 nuclei tematici: la Costituzione, la centralità della persona, la qualità delle relazioni con gli altri, i beni comuni.

Come aderire?

L'accesso alla piattaforma sarà garantito a tutte le classi che aderiranno ai laboratori ma anche a chi vorrà utilizzare solo lo strumento digitale e partecipare al Premio Ballerio 2024 attraverso il concorso GiocAmbiente 2030.



SCUOLA Park.it

Partecipa al premio Ballerio 2024

con il gioco-concorso “GiocAmbiente”

Come si svolge

Partecipare al Premio Ballerio 2024 è facile e divertente, un'avvincente sfida online attende le classi iscritte a ScuolaPark con un gioco inedito composto da 2 livelli di difficoltà, uno per ogni grado scolastico, basta mettere alla prova le conoscenze sui temi dell'Agenda 2030 per provare a vincere i premi in palio!



Sempre all'interno della piattaforma Coinger.scuolapark.it, oltre agli approfondimenti tematici, è presente GiocaAmbiente, un gioco interattivo in cui si può giocare:

- **come classe**, usando l'account docente;
- **in gruppi di alunni**, usando l'account di uno degli alunni di ogni gruppo;
- **come singoli alunni**, usando il proprio account personale.



Modalità di gioco

Dopo la schermata di benvenuto, in occasione del primo accesso, si accede ad una parte ludica che prevede la creazione di un avatar che accompagnerà l'alunno, il gruppo di alunni o la classe per tutta la durata del gioco. A questo punto si potrà entrare all'interno di 5 ambienti: la casa, la scuola, il parco, il centro di raccolta, il supermercato. Si procederà entrando in ognuno di essi, secondo l'ordine preferito. All'interno di ognuno gli alunni troveranno degli oggetti “attivi” collegati a delle domande (a risposta chiusa) a cui dovranno rispondere. Per ogni livello scolastico sono previste 60 domande (una per ogni oggetto “attivo” all'interno dei diversi ambienti), ma la classe non è obbligata a rispondere in un'unica giornata! Gli insegnanti potranno decidere di procedere con le domande in più tranche, “accedendo” ai diversi ambienti in giorni differenti, durante le ore scolastiche dedicate. Il punteggio verrà salvato ad ogni sezione di gioco e si ritroverà sempre l'avatar creato all'inizio in ogni nuova sessione di gioco. Ciò permetterà agli alunni di affrontare gradualmente la competizione e approfondendo bene i temi e agli insegnanti di realizzare il tutto in tempi consoni.

Giocando si genera un punteggio che sarà considerato utile per il concorso che va a comporre la classifica di progetto, essa sarà sempre presente nella sezione dedicata del sito e sarà aggiornata automaticamente ogni volta che ci saranno nuove partite da parte delle classi iscritte.

Premi in palio

Le prime due classi vincitrici per ogni grado scolastico (primaria e secondaria di 1° grado) riceveranno un buono spendibile per materiale scolastico:

- **1° Premio:** 500€
- **2° Premio:** 250€

Teoria e pratica per l'educazione ambientale e civica



Quest'anno viene ridefinita l'offerta di interventi teorico-pratico-ludici a cui poter iscriverne la propria classe, che si terranno indicativamente da **febbraio** a **maggio** (il calendario verrà inviato una volta raccolte le adesioni e potrebbe avere tempi diversi).

Le attività sono organizzate in 2 percorsi tematici i quali comprendono al loro interno interventi in classe singoli da 2 ore o multipli, **è possibile scegliere l'intero percorso, solo una parte di esso oppure parti di più percorsi** per permettere all'insegnante di modulare l'offerta e scegliere il percorso formativo personalizzato che ritiene più utile.

COINGER, in funzione delle richieste di adesione pervenute e del budget fissato, darà il nulla osta finale alla realizzazione delle attività.

Regolamento

Al fine di ottenere massima efficacia ed efficienza nell'organizzazione e gestione delle attività chiediamo agli insegnanti (e/o ai referenti) di sottoscrivere questi pochi punti per la condivisione di un piccolo regolamento che disciplini appunto le attività:

1. essere presenti in classe e di supporto agli educatori;
2. ricordare agli alunni l'importanza di portare tutti i materiali richiesti (laddove necessario);
3. avere flessibilità nella calendarizzazione (cercheremo di soddisfare i giorni richiesti ma non sarà sempre possibile) e di avvisare tempestivamente la segreteria del progetto in caso di rinvio per sopraggiunti motivi.

ATTENZIONE! Nel caso di lezioni in classe mettere a disposizione la LIM. Qualora non fosse funzionante o disponibile, preavvisare, utilizzando i contatti forniti, i referenti di progetto che provvederanno eccezionalmente a dotarsi di proiettore, se ancora disponibile.

Materiali didattici previsti

L'elenco dei materiali utili per i laboratori manuali sarà inviato dalla segreteria alle/agli insegnanti aderenti.

Come iscriversi

Basta compilare il **modulo di adesione** presente al seguente link bit.ly/AscuolaconCoinger24. Il calendario completo verrà fornito a tutti gli insegnanti referenti **via mail e pubblicato sul sito di progetto**. Ricordiamo che è attivo un **servizio di segreteria** alla e-mail coinger@educazione.org; al numero di telefono **380 1580380** (anche Whatsapp e Telegram).

Percorso 1

RACCOLTA DIFFERENZIATA E MATERIALI

ScuolaPark
incluso

1 A - Economia circolare e filiere del riciclo

CORSO TEORICO CON MODALITÀ INTERATTIVE

A CHI È DIRETTO: Scuola Primaria e Scuola Secondaria di 1° grado

Sinossi	Un'economia lineare, dove le materie prime vengono estratte per essere presto consumate e buttate, non è più sostenibile. Per questo la corretta raccolta differenziata deve essere preceduta da pratiche di riuso, di riduzione e di ridisegno dei prodotti per poter rendere circolare e non più lineare l'economia.
Quanto dura?	2 ore
Didattica	<ul style="list-style-type: none">• Ma cosa diventano i nostri rifiuti?• Come fanno ad essere riciclati?• Che cosa possiamo fare noi per migliorare questo processo?
Svolgimento	La lezione interattiva introduce il tema dell'economia circolare e i principi europei di gestione dei rifiuti, approfondendo esperienze, curiosità e buone pratiche.





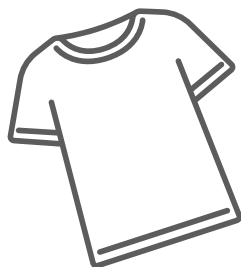
1B - Carta e cartone

LABORATORI DI MANUALITÀ, ALLA SCOPERTA DEI MATERIALI CHE COMPONGONO I NOSTRI RIFIUTI

A CHI È DIRETTO: SOLO Scuola Primaria 2-3-4-5 (non adatto per le prime)

Sinossi	L'importanza storica dell'uso della carta e dell'evoluzione della trasmissione delle informazioni da carta a digitale.
Quanto dura?	2 laboratori da 2 ore
Didattica	<ul style="list-style-type: none">• Da dove deriva la carta• Prima della carta: la tradizione orale• L'invenzione della carta: gli Egizi e il papiro• Come si può riciclare• Cosa diventa la carta• Le carte che non sono carta
Svolgimento	<ul style="list-style-type: none">• Parte teorica con ausilio di LIM• Parte esperienziale: creiamo un po' di carta riciclata insieme o facciamo qualcosa di divertente con la carta recuperata.





1C - Rifiuti tessili

A CHI È DIRETTO: SOLO Scuola Primaria 2-3-4-5 (non adatto per le prime)

Sinossi	I tessuti sono importanti, non vanno gettati nell'indifferenziato ma devono essere raccolti separatamente o riutilizzati per creare oggetti divertenti!
Quanto dura?	2 ore + 2 ore
Didattica	<ul style="list-style-type: none">• Quali sono e da dove arrivano i tessuti che usiamo maggiormente?• Come riutilizzarli• Raccolta differenziata degli abiti usati
Svolgimento	Uno sguardo sul mondo dei tessuti e dei rifiuti tessili e poi... divertiamoci a creare dei manufatti personalizzati da stoffe recuperate!



Percorso 2

RIDUZIONE DEI RIFIUTI

2A - Com'è fatta la mia spesa?

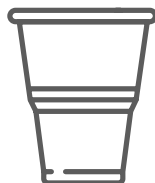


ScuolaPark
incluso

A CHI È DIRETTO: 4° e 5° Scuola Primaria e Scuola Secondaria di 1° grado

Sinossi	Alcuni dei nostri rifiuti non sono riciclabili. Quali sono? Da cosa sono fatti? Alternative di acquisto? Come ridurli? Analisi dei rifiuti, caratterizzazioni, individuazione di alternative (a partire dall'usa e getta).
Quanto dura?	2 ore
Didattica	<ul style="list-style-type: none">• Riduzione dei rifiuti ed acquisti sostenibili• Analisi dell'usa e getta e di tutte le altre alternative
Svolgimento	Viaggio nel mondo della spesa e degli acquisti sostenibili con prove e coinvolgimento alunni.

2B - Plastic free e bioplastiche



ScuolaPark
incluso

A CHI È DIRETTO: 4° e 5° Scuola Primaria e Scuola Secondaria di 1° grado

Sinossi	Uno degli argomenti di maggiore attualità è l'inquinamento creato dalla plastica non correttamente gestita... come ne usciamo? Le bioplastiche sono più sostenibili?
Quanto dura?	2 ore
Didattica	<ul style="list-style-type: none">• Cosa è la plastica, perchè inquina, la situazione ad oggi, cosa fare per rimediare.• Di cosa è fatta la bioplastica? Dove la butto?
Svolgimento	Introduzione teorica sul tema delle plastiche e coinvolgimento degli alunni con soluzioni plastic free!

2C - Spreco alimentare e compostaggio



ScuolaPark
incluso

A CHI È DIRETTO: 4° e 5° Scuola Primaria e Scuola Secondaria di 1° grado

Sinossi	Partendo dalla questione della frazione organica della raccolta differenziata, si andrà ad esplorare il tema dello scarto alimentare: dalla prevenzione allo smaltimento.
Quanto dura?	2 ore
Didattica	<ul style="list-style-type: none">• Scarto alimentare: rifiuto o risorsa?• Come prevenire lo spreco di cibo• Come si fa il compostaggio?
Svolgimento	Cosa sprechiamo quando gettiamo un alimento? Con l'ausilio di una presentazione, quiz e momenti di interazione rifletteremo insieme sul valore ambientale, economico e sociale del cibo. Verranno approfondite le azioni che prevengono lo spreco alimentare, i tipi di rifiuti che possono essere conferiti nell'umido e le modalità con cui si può ridare nuova vita al rifiuto organico.



Visite ai centri di raccolta

Un altro importante momento di offerta didattica e formativa è costituito dalla proposta, per le classi interessate, di una visita guidata presso il **centro di raccolta COINGER di Oggiona con S. Stefano**.

Le visite guidate prevedono un'oretta circa alla scoperta di come funzionano e cosa si può conferire nei centri di raccolta. Esistono moltissimi rifiuti non conferibili con il normale sistema di raccolta domiciliare e la visita guidata in un centro di raccolta offre la possibilità di monitorare e verificare quanti e quali tipi di materiali vengano ulteriormente differenziati e raccolti.

I centri di raccolta costituiscono parte essenziale ed integrante del sistema generale di raccolta differenziata. Si andrà anche alla scoperta delle modalità di accesso e funzionamento.

Come iscriversi

Le visite guidate sono disponibili fino all'esaurimento dei posti e devono essere prenotate tramite il modulo di adesione. Le classi interessate verranno contattate dalla segreteria e verranno illustrate loro le date disponibili.

ATTENZIONE! Il trasporto in pullman per il tragitto scuola-centro di raccolta-scuola è a carico di COINGER.

Attenzione!

Lo svolgimento dell'attività è subordinato alle norme scolastiche e di accesso ai centri di raccolta che saranno in vigore nella primavera 2024. Si consiglia tuttavia di manifestare l'interesse alla visita entro il 18 dicembre 2023.

Per poter effettuare la visita è necessario fornire copia della **polizza assicurativa** di Istituto o di plesso che copre gli alunni nell'ambito delle uscite didattiche.



Attività di monitoraggio

Misurare il gradimento, raccogliere le opinioni e le impressioni, co-progettare il futuro: sono questi i **3 step fondamentali** che stanno dietro all'**attenta fase di monitoraggio** che verrà realizzata lungo tutto l'arco del progetto. Essa quindi sarà parte costituente ed accompagnatrice delle nostre attività. Durante tutte le fasi del progetto verranno somministrati dei **questionari cartacei e dei moduli on-line** che misurino la vostra valutazione dell'efficacia delle azioni e degli educatori/operatori.

Aiutateci a crescere e a rispondere al meglio alle esigenze didattiche delle vostre classi!

Sintesi della proposta educativa

Termine adesioni: 18 dicembre 2023

PROPOSTA	SCUOLAPARK e PREMIO BALLERIO	A CHI È RIVOLTA	DURATA
PROPOSTA 1A Economia circolare e filiere del riciclo	X	Scuola Primaria e Scuola Secondaria di 1° grado	2 ore
PROPOSTA 1B Carta e cartone	X	Scuola Primaria (dalla 2° alla 5°)	2 ore + 2 ore
PROPOSTA 1C Rifiuti tessili	X	Scuola Primaria (dalla 2° alla 5°)	2 ore + 2 ore
PROPOSTA 2A Com'è fatta la mia spesa?	X	4° e 5° Scuola Primaria e Scuola Secondaria di 1° grado	2 ore
PROPOSTA 2B Plastic free e bioplastiche	X	4° e 5° Scuola Primaria e Scuola Secondaria	2 ore
PROPOSTA 2C Spreco alimentare e compostaggio	X	4° e 5° Scuola Primaria e Scuola Secondaria di 1° grado	2 ore
VISITE AI CENTRI RACCOLTA	X	Scuola Primaria e Scuola Secondaria di 1° grado	2 ore
coinger.scuolapark.it	X	Scuola Primaria e Scuola Secondaria di 1° grado	



in collaborazione con



**“ Non dobbiamo
impegnarci in azioni
grandiose ed eroiche per
partecipare al cambiamento.
Piccole azioni, se moltiplicate
per milioni di persone, possono
trasformare il mondo.”**

Howard Zinn

