

**RECUPERINO.**  
**Il riciclo a misura di bambino.**

KIT PER IL DOCENTE

conoscere • capire • sperimentare





Gentile docente, benvenuta/o!

Il laboratorio «RECUPERINO» è stato predisposto dal Museo del Risparmio per far riflettere i bambini sui principi dell'economia circolare e sull'importanza di non sprecare le risorse.

### Obiettivi laboratorio

- Recuperare materiali di scarto e riutilizzarli usando la creatività
- Comprendere i principi base dell'economia circolare

### Durata e destinatari

- Durata:**
- 30 minuti l'introduzione e presentazione a cura del docente;
  - 60 minuti il lavoro individuale a casa

**Destinatari:** studenti scuole primarie

### Modalità

Il laboratorio è concepito per poter essere svolto in remoto. Il docente introduce i concetti servendosi della «**Presentazione di supporto**» e fornisce ai bambini tutte le **istruzioni** per lo svolgimento dell'attività individuale a casa contenute nel presente documento.

## Fase preparatoria

Prima dell'appuntamento in video, ai bambini viene raccomandato di raccogliere **diversi materiali di scarto**, facendosi aiutare dai famigliari.

Coinvolgendo la famiglia, infatti, si può stimolare la riflessione sui materiali **riutilizzabili** reperibili in casa, che verrebbero altrimenti buttati.

La scheda a fianco elenca alcuni materiali di scarto facilmente reperibili in casa.

NOTA BENE: tutti i materiali devono essere preventivamente puliti e privati di possibili estremità taglienti/pericolose.

- **CARTA:**  
cartone del latte, scatola da scarpe, rotoli vuoti di carta igienica/carta casa, giornali, riviste, vecchie cartine stradali, fotocopie usate, vecchi elenchi telefonici, fumetti, libri, sacchetti, cartoni della pizza puliti, quaderni, scatole pasta/riso
- **PLASTICA:**  
bottiglie, cannucce, bicchieri, piatti, posate, flaconi di bagnoschiuma o shampoo, tappi, borse per la spesa, vaschette per alimenti, pellicole da imballaggio, polistirolo, retine frutta, grucce per abiti, vasetti yogurt
- **ORGANICO SECCO:**  
nocioli della frutta, gusci frutta secca, filtri di thè e camomilla, fondi di caffè, foglie e rametti
- **ALLUMINIO (Latta):**  
contenitori di pelati, legumi, tonno, carne in scatola, frutta sciroppata, caffè (NO COPERCHI DEI BARATTOLI), fogli di alluminio, involucri cioccolato, coperchi yogurt

## Introduzione (10 minuti)

- All'avvio, i bambini vengono premiati con delle **COCCARDE DIGITALI** per ricompensarli dell'impegno di aver selezionato e preparato gli oggetti di scarto con l'aiuto dei familiari.
- Il docente, mostrando la scheda «**CARTELLONE CONTENITORI DIFFERENZIATA**» illustra i vari contenitori dei rifiuti (carta, organico, plastica, vetro e alluminio) e chiede ai bambini di scrivere individualmente dove posizionerebbero gli oggetti raccolti.
- Infine, il docente riassume le regole per effettuare una corretta raccolta differenziata, utilizzando come supporto la cartolina «**MANUALE DEL BUON RICICLATORE**», che potrà poi essere inviata ai bambini a titolo di riepilogo.



## Presentazione (10 minuti)

- Il docente, avvalendosi della «PRESENTAZIONE DI SUPPORTO» spiega ai bambini che cos'è l'Economia Circolare e cosa la distingue dal semplice riciclo di materiali.
- A supporto del docente è anche disponibile la scheda di approfondimento «ECONOMIA CIRCOLARE».



## Istruzioni fase creativa (5 minuti)

- A questo punto vengono fornite ai bambini le indicazioni per svolgere il lavoro individualmente: dovranno costruire un **oggetto utile** impiegando i materiali di scarto portati da casa e tutta la loro creatività.
- **Materiali consigliati:** scotch / colla / forbici con punta arrotondata / spago
- Sono previste **3 possibili categorie** di manufatti: oggetti per la casa (es. portafoto, salvadanaio); accessori per la persona (es. cintura, borsa); oggetti per la scuola (es. porta matite).
- A supporto verrà inviata ai bambini la scheda «**SUGGERIMENTI CREATIVITA' CON MATERIALI DI RECUPERO**».
- Dopo aver confezionato l'oggetto i bambini dovranno descriverne l'utilizzo e provare ad immaginare altri due possibili oggetti in cui trasformarlo una volta che la sua utilità si sarà esaurita.
- L'oggetto dovrà essere fotografato e l'immagine sarà inviata al docente a testimonianza del lavoro svolto.



## Informazioni utili

### Prenotazione obbligatoria

Il Museo del Risparmio si trova nel **centro di Torino, in via San Francesco d'Assisi 8/A.**

**Aperto tutti i giorni 10-19**  
**Chiuso il martedì**

**La tariffa d'ingresso per le scuole è di 4 euro a studente.**

Nel caso di prenotazione per due classi, si applica la tariffa forfettaria di 100 euro (fino a un massimo di 50 studenti).

**Per prenotare visite guidate e laboratori didattici**

chiamare il numero verde 800.167.619

oppure scrivere all'indirizzo mail: [prenotazioniMDR@operalaboratori.com](mailto:prenotazioniMDR@operalaboratori.com)

