

# Tins-art

Riutilizziamo lattine per creare gioielli ed oggetti

Gruppo Dal Prato1:

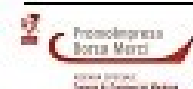
Agnetti Rebecca, Bruno Veronica, De Luca Picione Roberto, Decca Matilde, Gandolfi Eleonora, Hu Xin Yi Luisa, Singh Sarjodh, Tarnagda Salcedo Zhara, Vergna Giorgia, Virelli Martina



rete con



con il supporto organizzativo di



con il sostegno di



ECONOMIA CIRCOLARE: CONOSCI, COMUNICA E CAMBIA!

**LABORATORIO DI COIDEAZIONE  
UN'IDEA PER IL CAMBIAMENTO**





## PROBLEMA

Il problema che abbiamo riscontrato è l'alta quantità di lattine per soft drinks cestinate a scuola, che sebbene siano in alluminio non sempre vengono differenziate al meglio e anche quando lo sono, il riciclo dell'alluminio ha comunque un impatto.

Da un sondaggio effettuato nel nostro istituto che conta circa 250 iscritti, le lattine consumate, quindi dismesse, ammontano a 240 a settimana.





## SOLUZIONE

Il nostro team si propone di recuperare le lattine e riutilizzarle per creare gioielli, accessori di moda e complementi di arredo.

La prima strategia è appunto il recupero: abbiamo progettato una struttura interattiva da posizionare di fianco ai distributori che, attraverso un gioco, incentiva gli studenti a conferire le linguette e le lattine.

La seconda strategia che adottiamo è il riutilizzo: una volta recuperato il materiale lo adopereremo per realizzare orecchini, collane, bracciali, portachiavi, portacandele...





## I PUNTI DI FORZA - GLI ASPETTI DISTINTIVI

- essendo realizzati a mano, gli oggetti saranno pezzi unici;
- materia prima a costo zero;
- adottando la tecnica del riutilizzo, evitiamo l'impatto e i costi del riciclo dell'alluminio;
- la struttura da noi progettata per il recupero in forma ludica agevola la raccolta differenziata all'interno della scuola.



# FATTIBILITÀ - BUSINESS MODEL

Il progetto ha inizio con la realizzazione di una struttura interattiva progettata a scuola e realizzata in legno compensato grazie alla macchina del taglio laser; sarà composta da un pannello superiore rettangolare in cui verrà proposto un sondaggio divertente agli studenti, differente ogni volta che saranno rifornite le macchinette durante la settimana. Potranno votare mettendo le linguette delle lattine, in base alla propria preferenza, all'interno di 2 contenitori in plexiglass. La parte inferiore sarà occupata da raccoglitori per il corpo rimanente delle lattine, da dividere in base al colore.

Una volta raccolto tutto il materiale necessario, verrà recuperato dal nostro team che procederà alla realizzazione degli oggetti scelti con l'eventuale aggiunta di decorazioni, quali perline, anelli per portachiavi, supporti per orecchini e fili di vario genere. Considerando di ottenere circa 6840 lattine in un anno scolastico, prevediamo di realizzare 213 collane, bracciali e orecchini e 2280 portacandele e portachiavi.





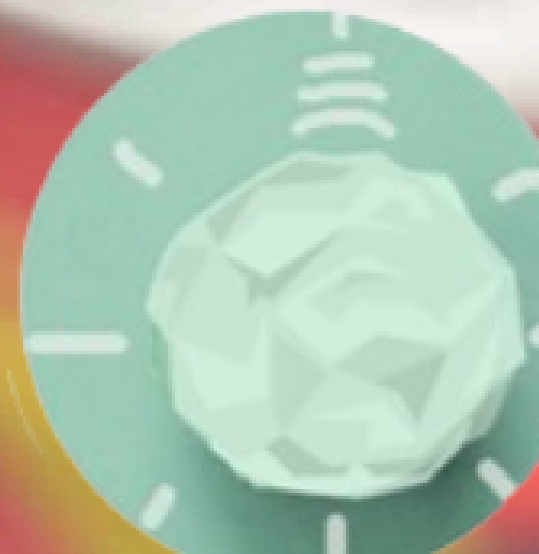
## **DESTINATARI • CLIENTI • MERCATO**

I destinatari sono tutti gli studenti della scuola a cui chiediamo di conferire le lattine vuote all'interno del nostro contenitore.

I clienti saranno tutti coloro che, all'interno della scuola, vorranno acquistarli, dal momento che i prodotti non sono indirizzati ad una sola fascia d'età.

Verranno venduti durante open day e assemblee d'istituto.

Il mercato di riferimento riguarda gli articoli da bigiotteria e oggettistica varia.





## **RISCHI • SOLUZIONI ALTERNATIVE • COMPETITOR**

Un rischio potrebbe essere che i nostri articoli perdano d'interesse nel tempo. A tal proposito immaginiamo di aggiornare il nostro catalogo a cadenza stagionale come avviene nel settore della moda.

I nostri competitor potrebbero essere i negozi di gioielli e articoli per la casa, tuttavia consideriamo che i nostri prodotti abbiano maggiore originalità e incontrino il gusto dei ragazzi della nostra età perché disegnati e prodotti da coetanei.



## TEAM e PARTNER

Il partner è la nostra scuola, Liceo Artistico A. dal Prato.  
I ruoli all'interno del team sono distribuiti come segue:

- Progettazione della struttura: Virelli Martina
- Realizzazione della struttura: Hu Xin Yi Luisa
- Recupero materiale: Singh Sarjodh
- Produzione: De Luca Picione Roberto e Tarnagda Salcedo Zhara
- Gestione vendita: Agnetti Rebecca e Bruno Veronica
- Social e comunicazione: Gandolfi Eleonora
- Gestione amministrativa: Vergna Giorgia e Decca Matilde





## **PROIEZIONI DI SVILUPPO**

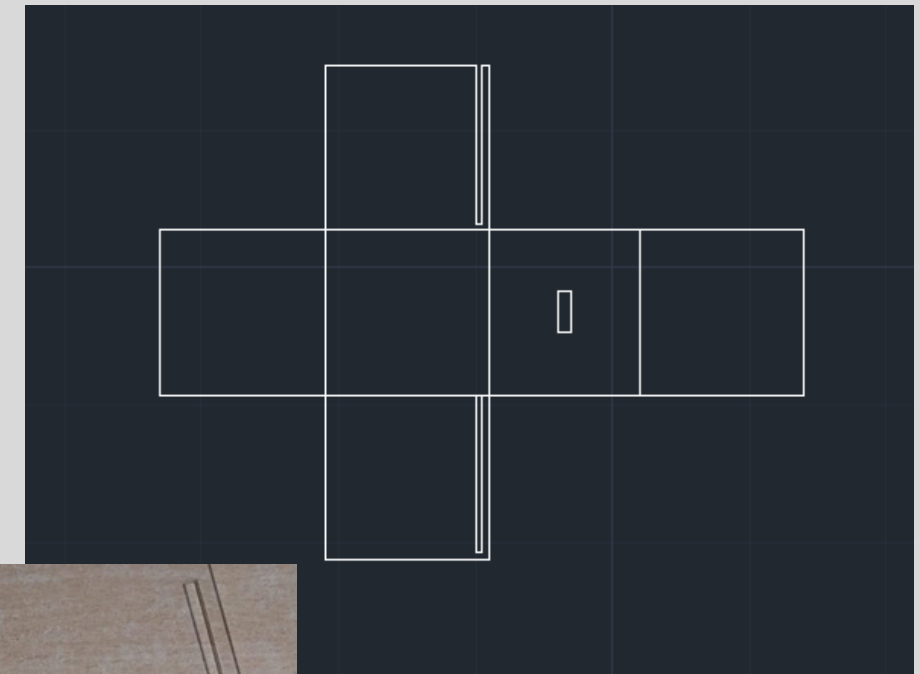
Considerando la riuscita e l'apprezzamento del nostro progetto, potremmo pensare di estendere la vendita su app adibite alla rivendita di oggetti e set di gioielli. Se la proposta riscuoterà un notevole successo, potremmo immaginare di aprire dei punti vendita fisici in città.





# STATO DELLA PROPOSTA

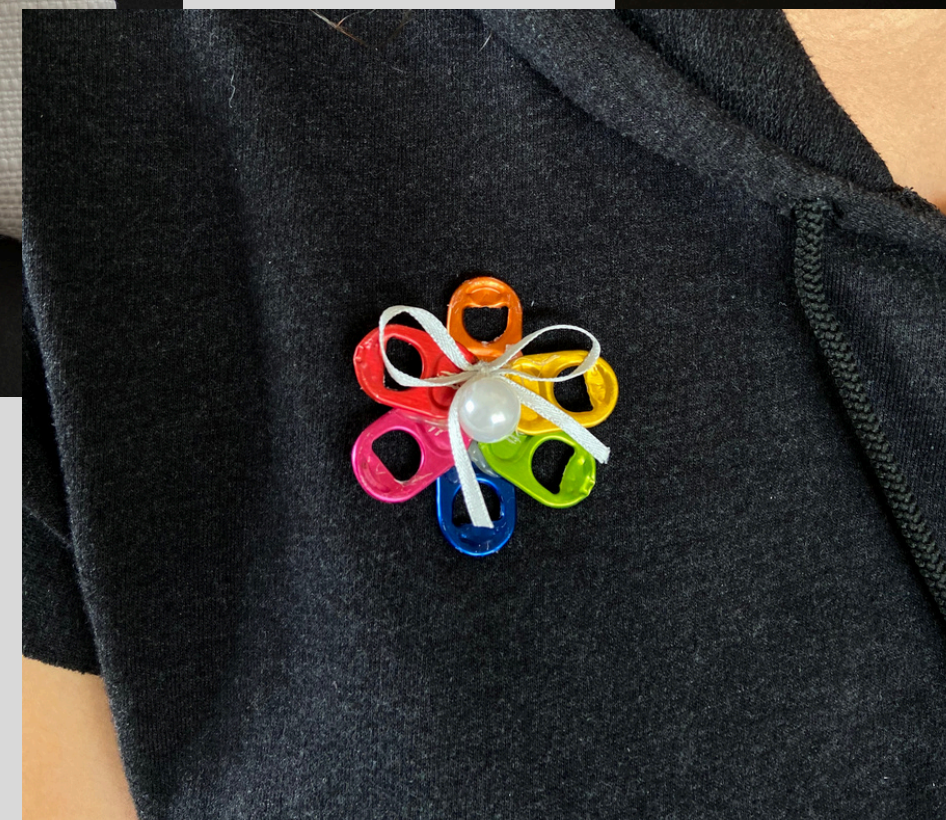
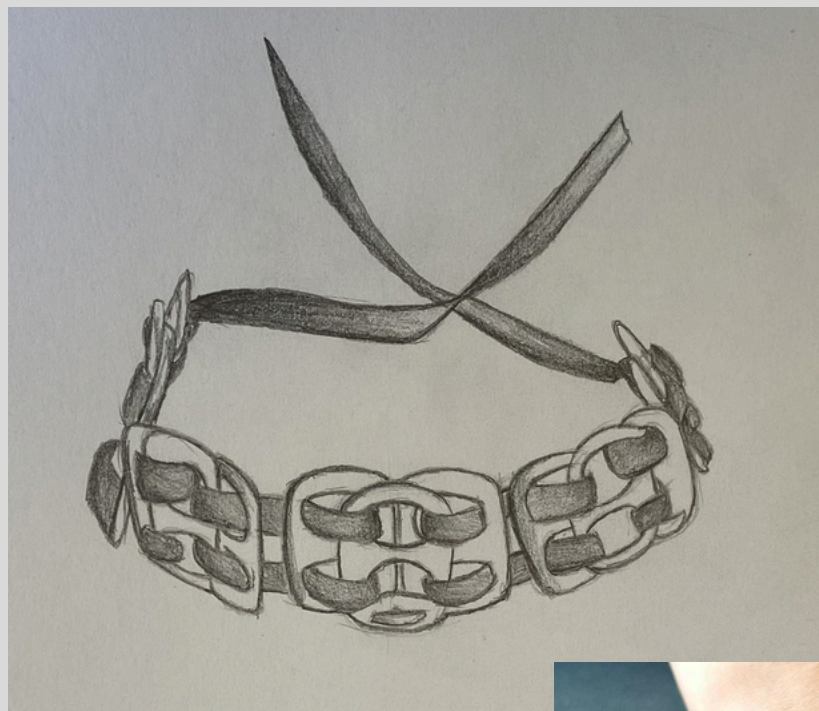
Ad oggi, abbiamo realizzato la struttura interattiva e





# STATO DELLA PROPOSTA

gioielli con materiali presenti a scuola





## **CHIUSURA - CALL TO ACTION**

A partire dalle lattine che raccogliamo a scuola tramite la nostra struttura interattiva progettiamo e realizziamo gioielli, gadget e complementi di arredo. Mettiamo in campo la nostra creatività riutilizzando oggetti che altrimenti verrebbero trattati come materiali di recupero.

# **Recupera con stile!**

