

# Dove lo butto?

Se il nostro mondo vogliamo salvare, il riciclaggio dobbiamo fare!



ITES A. Pitentino gruppo 1:

Cristina Boca, Ana Paula Fabem, Alessandro Giancotti, Paolo Iweka Oni, Annabella Chiara Lucchini, Chiara Nardi, Edda Negri, Arianna Sereni, Ankit Singh, Beatrice Todeschi, Alessia Zampieri





Organizzato da



Con il sostegno di



In collaborazione con



ECONOMIA CIRCOLARE: CONOSCI, COMUNICA E CAMBIA!

LABORATORIO DI COIDEAZIONE UN'IDEA PER IL CAMBIAMENTO



## IL PROBLEMA

Il problema che ci poniamo è capire come ottimizzare il giusto conferimento dei rifiuti nei diversi cestini della differenziata a scuola infatti, ogni giorno gli studenti buttano dove non dovrebbero perché c'è inconsapevolezza e spesso poco interesse su questa tematica (ad esempio i fazzoletti sporchi di muco vengono spesso gettati nella carta e invece vanno nel secco). L'obiettivo è quello di informare e rendere consapevoli gli studenti sul corretto riciclaggio.



## LA SOLUZIONE

-Per risolvere questo problema abbiamo pensato di realizzare dei pannelli con sopra indicata la destinazione dei vari rifiuti da posizionare sui cestini nei corridoi delle scuole per sensibilizzare gli studenti a fare una corretta raccolta differenziata e per poter riciclare il maggior quantitativo possibile di rifiuti.



## I PUNTI DI FORZA · GLI ASPETTI DISTINTIVI

-Dai giovani per i giovani.
-Semplice, facile da realizzare.
-A costo zero
-Di semplice attuazione.
-Raccolta differenziata eseguita in modo corretto
-Diffusione ottimale grazie all'utilizzo dei social e del sito della scuola



# FATTIBILITÀ · BUSINESS MODEL

-Facilmente realizzabile con materiali presenti già nelle scuole -Realizzabile nell'ambiente scolastico come progetto PCTO -Poco materiale per la realizzazione (cartoncini, pennarelli ecc..)

-Realizzabile dagli studenti





## DESTINATARI · CLIENTI · MERCATO

-Il nostro progetto è rivolto agli studenti -Settore della raccolta urbana -Il target è composto da ragazzi che utilizzano molto i social e che hanno uno spiccato senso green



#### RISCHI · SOLUZIONI ALTERNATIVE · COMPETITOR

Principali rischi:

Visto il target giovanile uno dei rischi potrebbe essere l'ingerenza e la poca voglia di fare nel riciclare.

Pertanto la soluzione di mettere cartelli risolve questo problema perché il tutto risulta più immediato.



### TEAM e PARTNER

-Alessia/Ana/Alessandro/Ankit-> Disegno. -Cristina/Paolo/Arianna/Annabella-> Grafica. -Chiara/Edda/Beatrice -> Contenuti multimediali.

-La scuola dà la possibilità di realizzare il progetto fornendo il materiale ed il tempo.



### PROIEZIONI DI SVILUPPO

Vogliamo che il progetto arrivi a tutti i gradi scolastici partendo dalle elementari in modo tale da iniziare ad educare fin dalla giovane età i bambini riguardo al corretto riciclaggio.



# STATO DELLA PROPOSTA

-La preside dell' Istituto Alberto Pitentino ha appoggiato il progetto e i cartelli verranno messi a livello scolastico







## CHIUSURA

Riciclare può sembrare una cosa semplice e in effetti lo è, tuttavia bisogna avere una certa accortezza, consapevolezza e maggiore responsabilità nel farlo.

