

# IL CICLO DEL RICICLO

**PRESENTAZIONE : 4C SIA CORRIDONI-CAMPANA**

**REFERENTE : PROF.SSA ROSETTA ALESSANDRONI**



# MATERIALI USATI E PROVENIENZA

Per la realizzazione del progetto sono state utilizzate:

- bottiglie di plastica da 0.5l raccolte dalla classe;
- nastro di carta gommata;
- fogli di giornale;
- colla vinilica;
- colori recuperati dalla verniciatura dei locali scolastici.



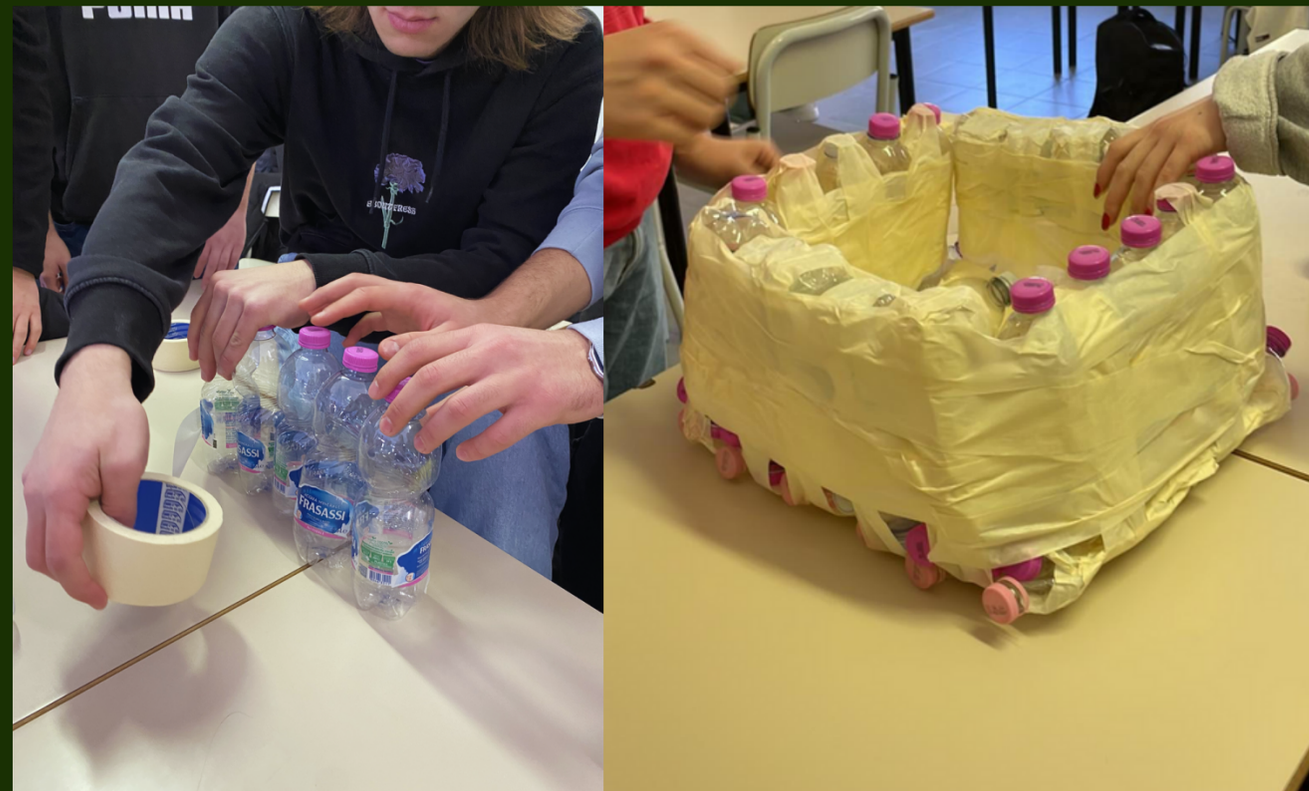
# TEMPISTICHE DI REALIZZAZIONE

1



**realizzazione della base del progetto con bottiglie schiacciate orizzontalmente**

2



**realizzazione della struttura verticale**

3



**copertura con fogli di giornale e colla vinilica**

4



**verniciatura del prodotto**

5

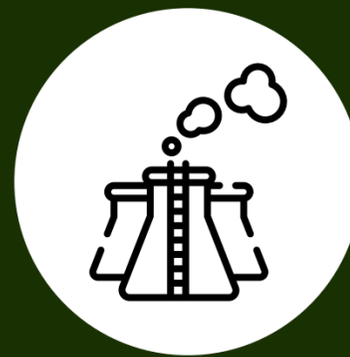
aggiunta di  
decorazioni per  
terminare il  
prodotto



# PUNTI DI FORZA DEL PROGETTO



**GRAN  
LAVORO DI  
SQUADRA**



**RIUTILIZZO  
DI MATERIE  
DI SCARTO**



**INCENTIVARE  
LA RACCOLTA  
DIFFERENZIATA**

# **USO ALL'INTERNO DELLA SCUOLA**

**Con il nostro progetto abbiamo incentivato la raccolta della plastica in tutte le aule, facendola diventare più semplice e comoda.**



**Abbiamo sensibilizzato le altre classi a creare i bidoni adibiti alla raccolta differenziata per la plastica, visto che erano presenti solo lungo il corridoio.**

**Gli altri studenti hanno apprezzato molto la nostra creatività al riutilizzo dei rifiuti.**



# **BENEFICI SULLE FUTURE GENERAZIONI**

**Gli studenti futuri troveranno già nelle aule gli strumenti appositi, realizzati con materiale di riciclo, per realizzare al meglio la raccolta differenziata. Molte classi hanno deciso di imitarci.**



**Grazie all'attività progettuale noi studenti siamo diventati più consapevoli e responsabili nell'utilizzo più parsimonioso dei beni e siamo diventati più sensibili al problema ambientale che è diventato la nostra bandiera!**



Grazie dell'opportunità!

