

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.



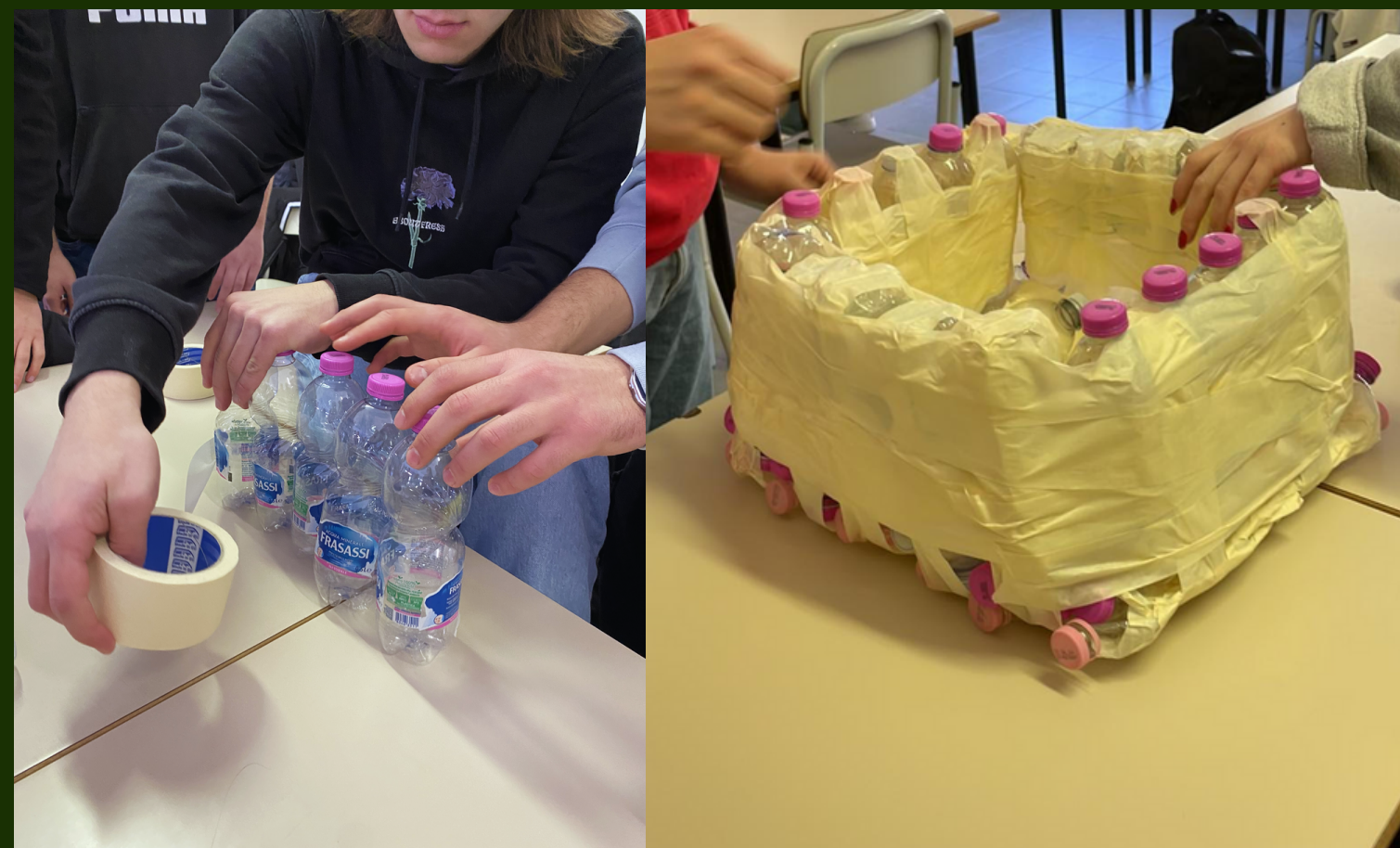
TEMPISTICHE DI REALIZZAZIONE

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

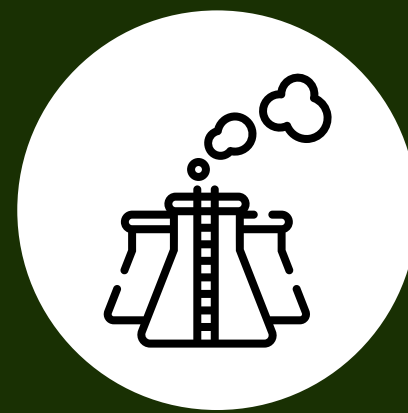
**aggiunta di
decorazioni per
terminare il
prodotto**



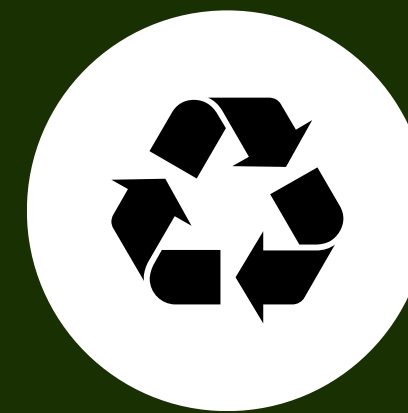
PUNTI DI FORZA DEL PROGETTO



**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!

