



**RACCOLTA DIFFERENZIATA E
RICICLO PER UN MONDO EQUO
SOSTENIBILE**

CLASSE 3C GARIBALDI

A.S. 2020/21

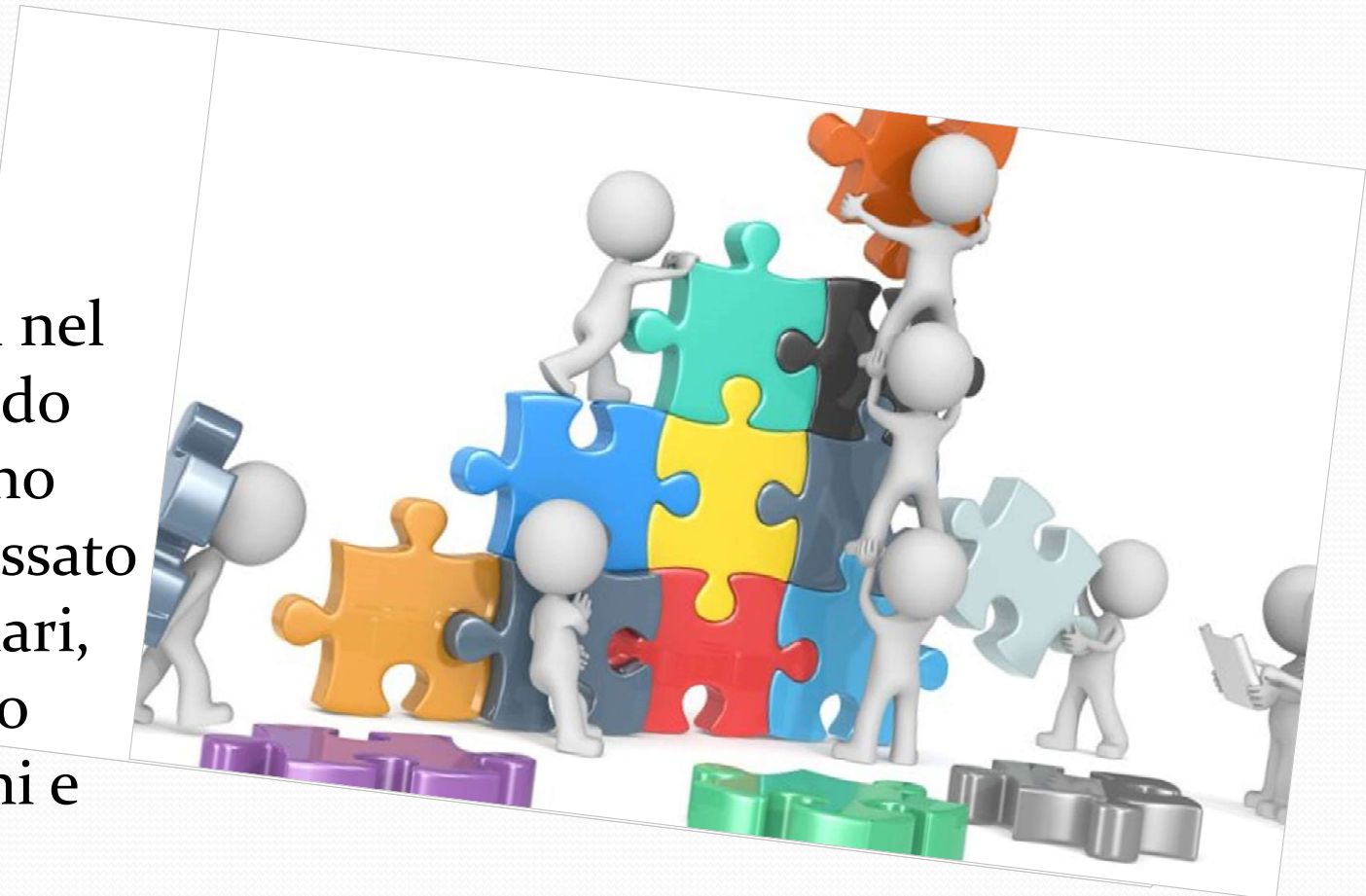


**Laboratorio interdisciplinare di
EDUCAZIONE CIVICA
realizzato dagli alunni col contributo
degli insegnanti**



COOPERARE PER MEGLIO IMPARARE!

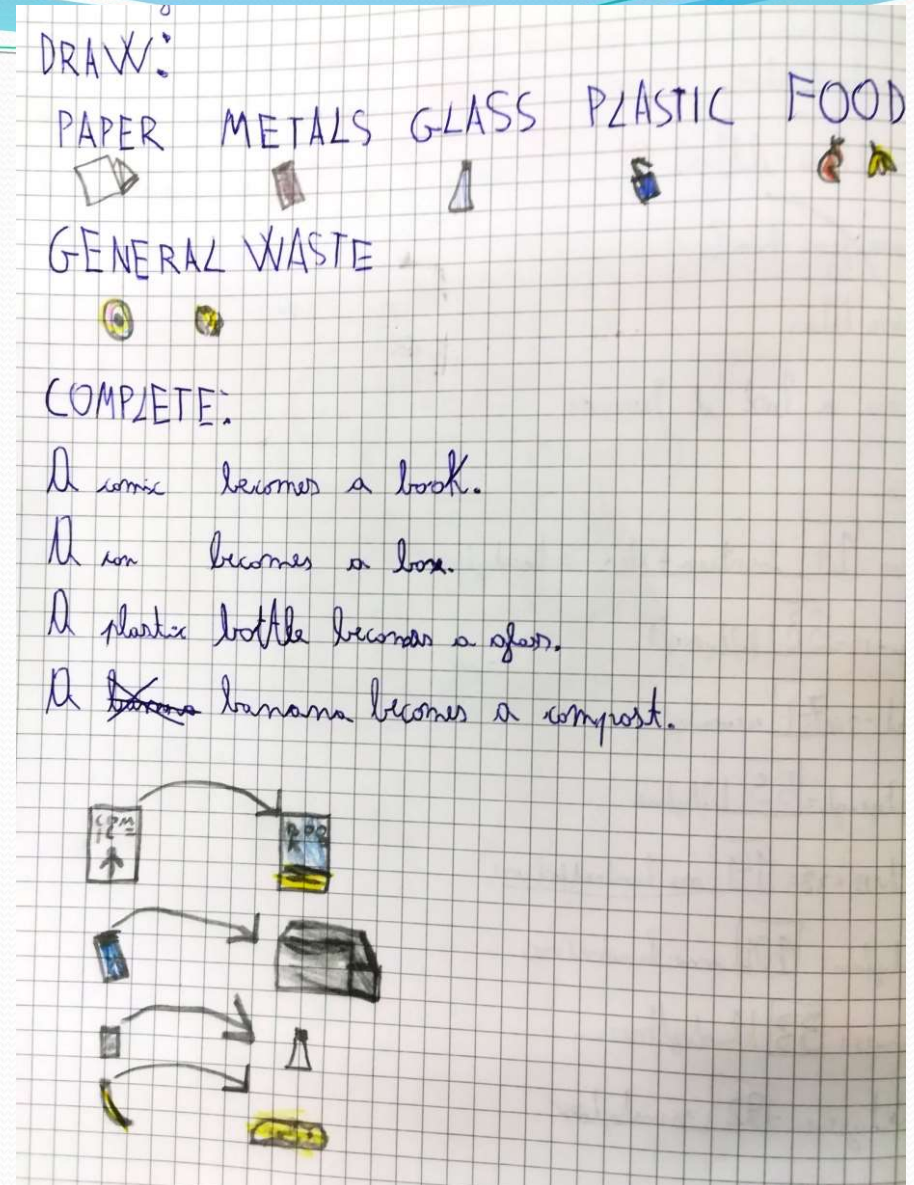
I lavori sono stati svolti nel corso dell'intero secondo quadrimestre dell'anno scolastico e hanno interessato le diverse aree disciplinari, secondo un approccio collaborativo tra alunni e docenti.



1. Si è cominciato da.....

'CITIZENSHIP IN ENGLISH LESSON: RECYCLING'

- Riconoscimento e classificazione delle differenti tipologie di rifiuti
- Trasformazione dei rifiuti e riutilizzo in nuova veste



Now we know.... Think
before you throw it away,
so we can use it another day.

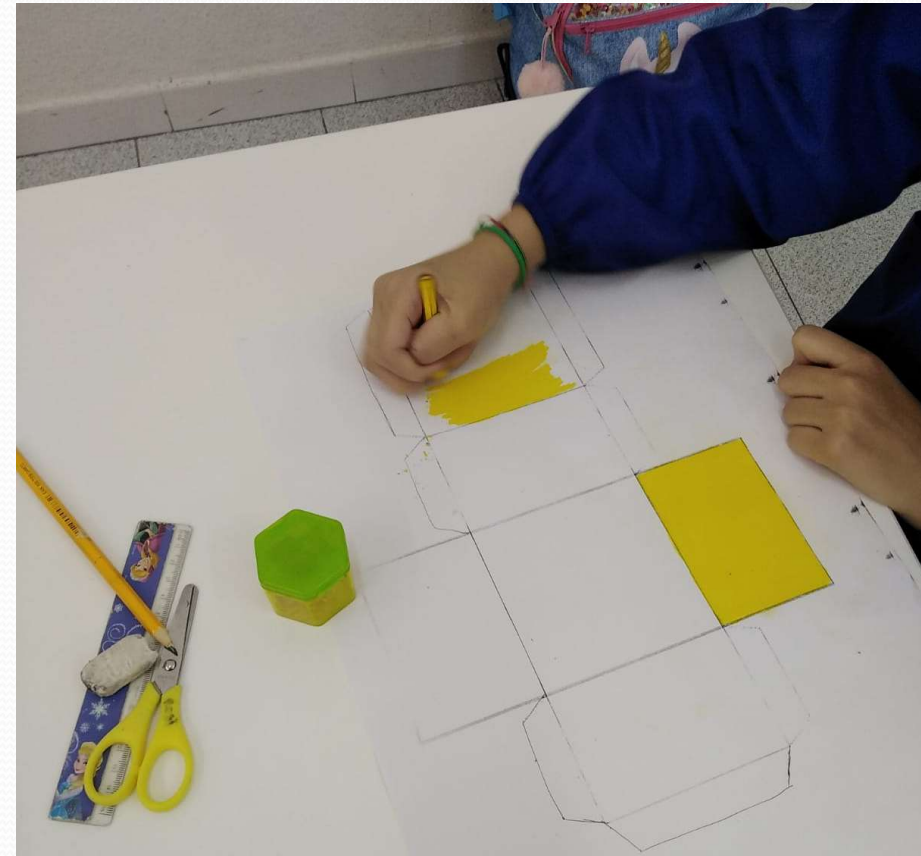
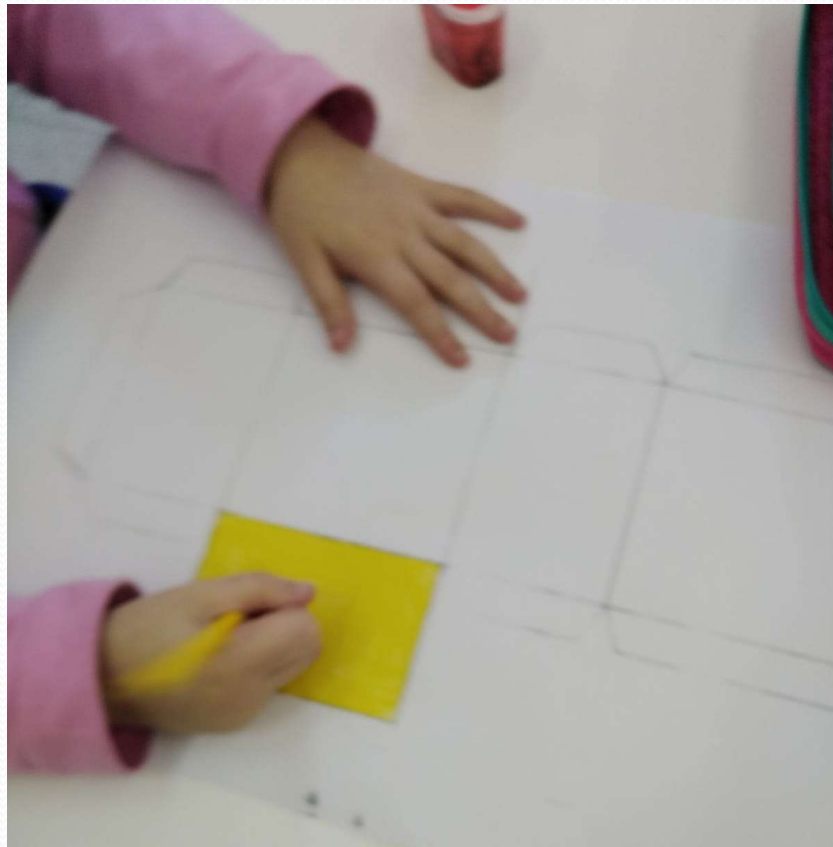
Si è così continuato elaborando una proposta:

seguire il filo conduttore rappresentato dal tema della ‘Raccolta differenziata’ per far realizzare ad ogni alunno una riproduzione tridimensionale di un’ipotetica “postazione di riciclo in un mondo equo sostenibile”.

E tutto ha preso avvio



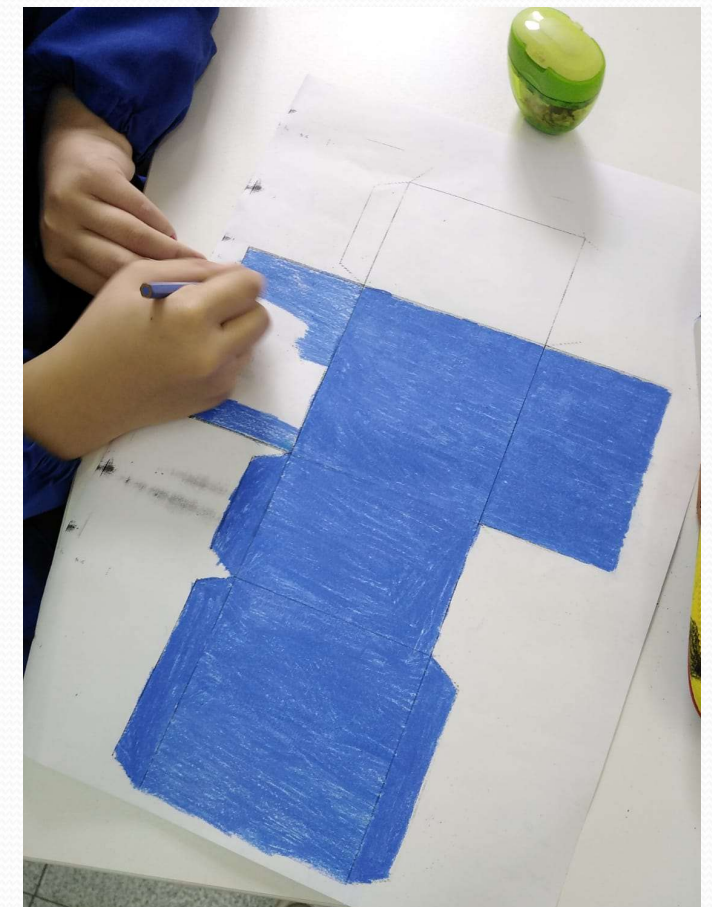
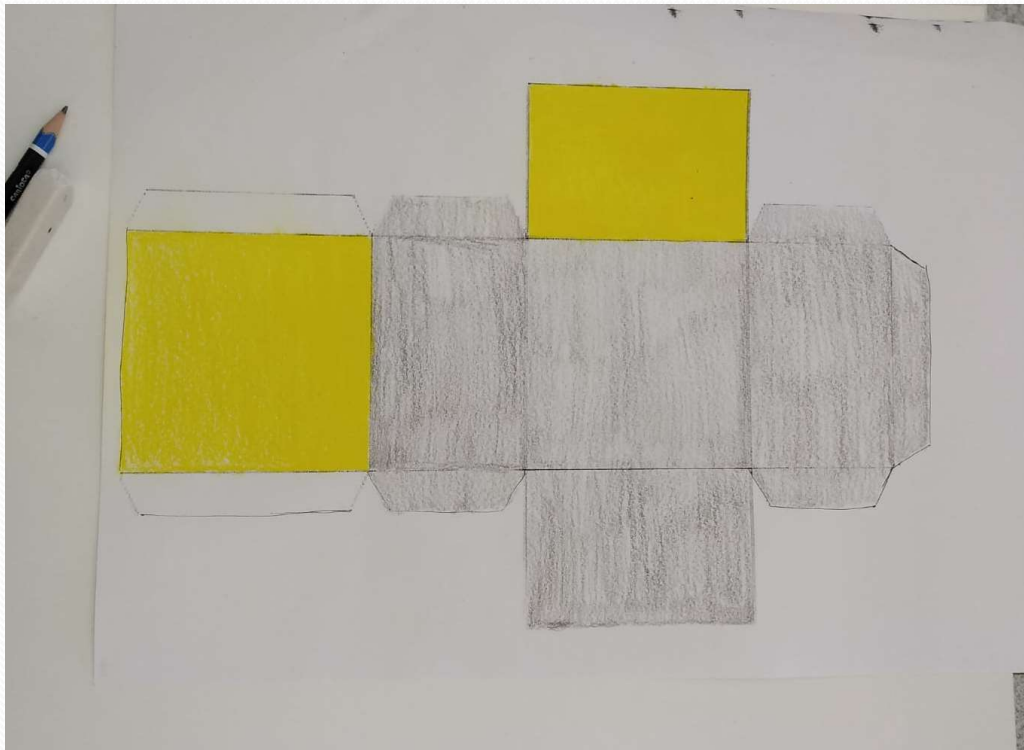
2. COLORAZIONE DEI MASTELLI SU SAGOME PREDEFINITE DI CARTONCINO



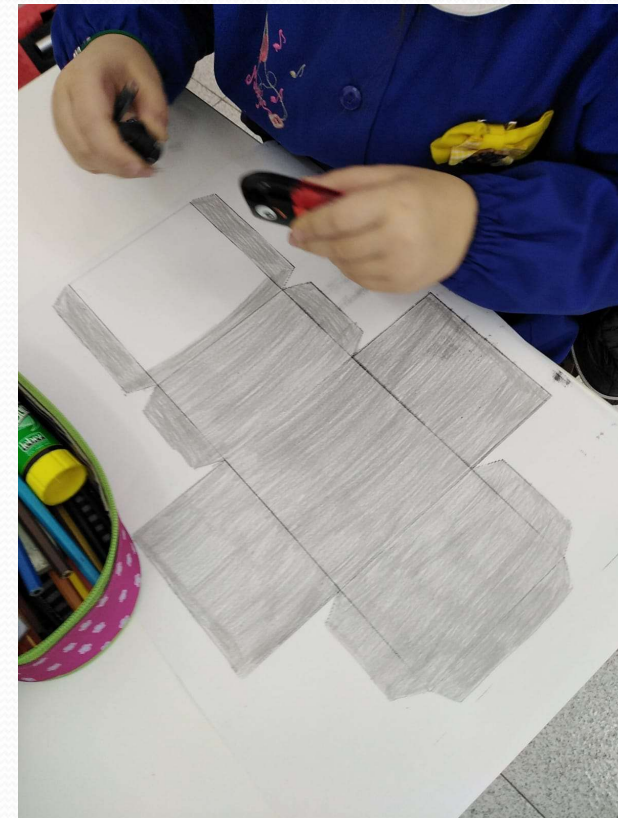
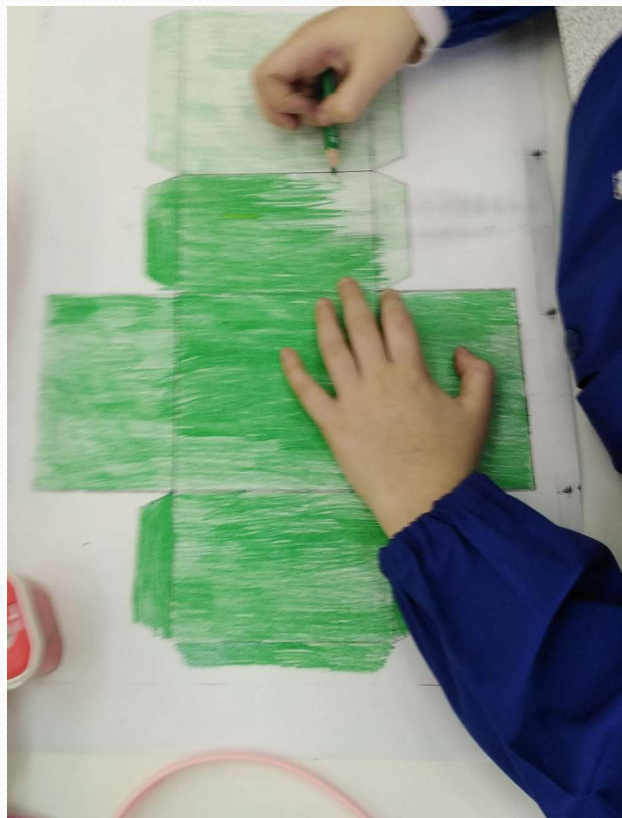
GIALLO = PLASTICA

BLU = CARTA

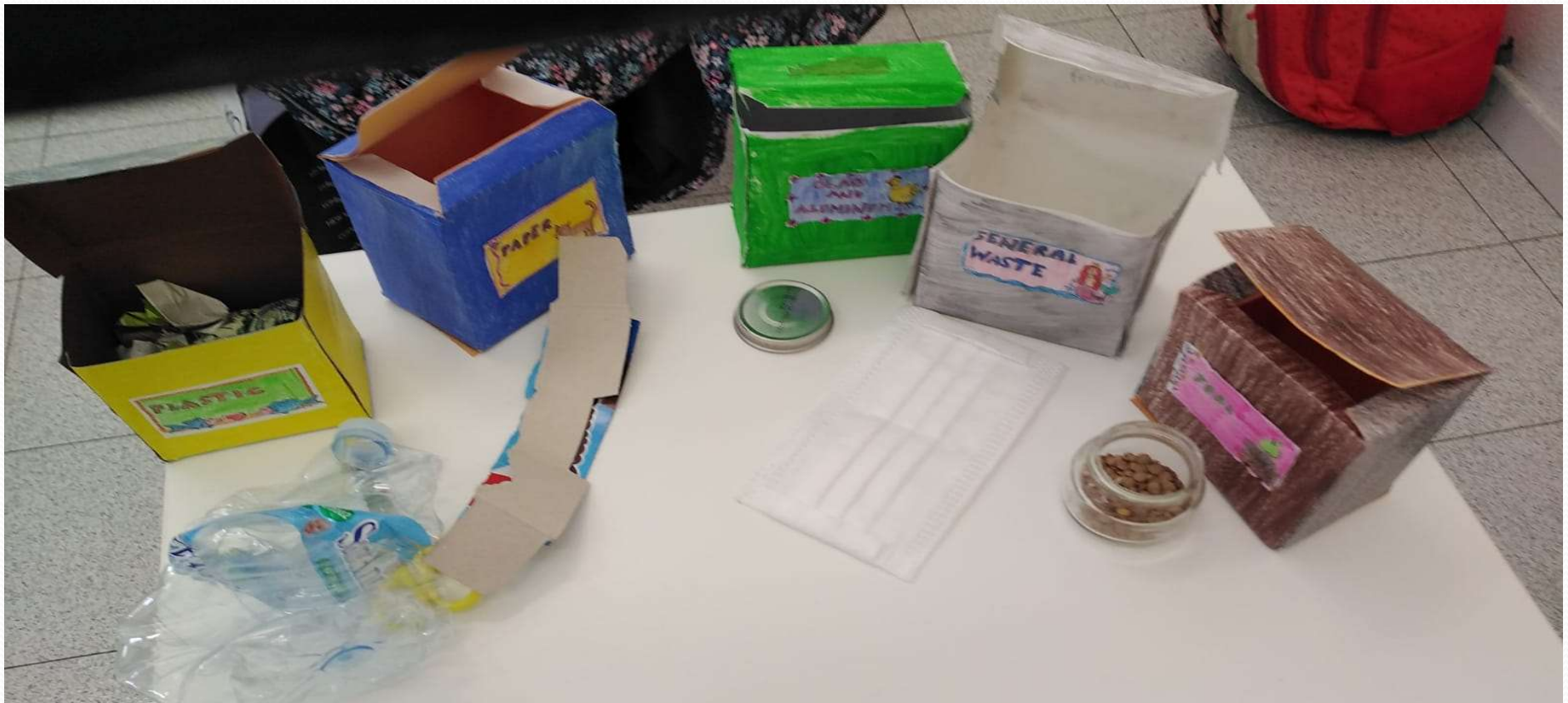
MARRONE = UMIDO



VERDE = ALLUMINIO/VETRO
NERO/GRIGIO = INDIFFERENZIATO



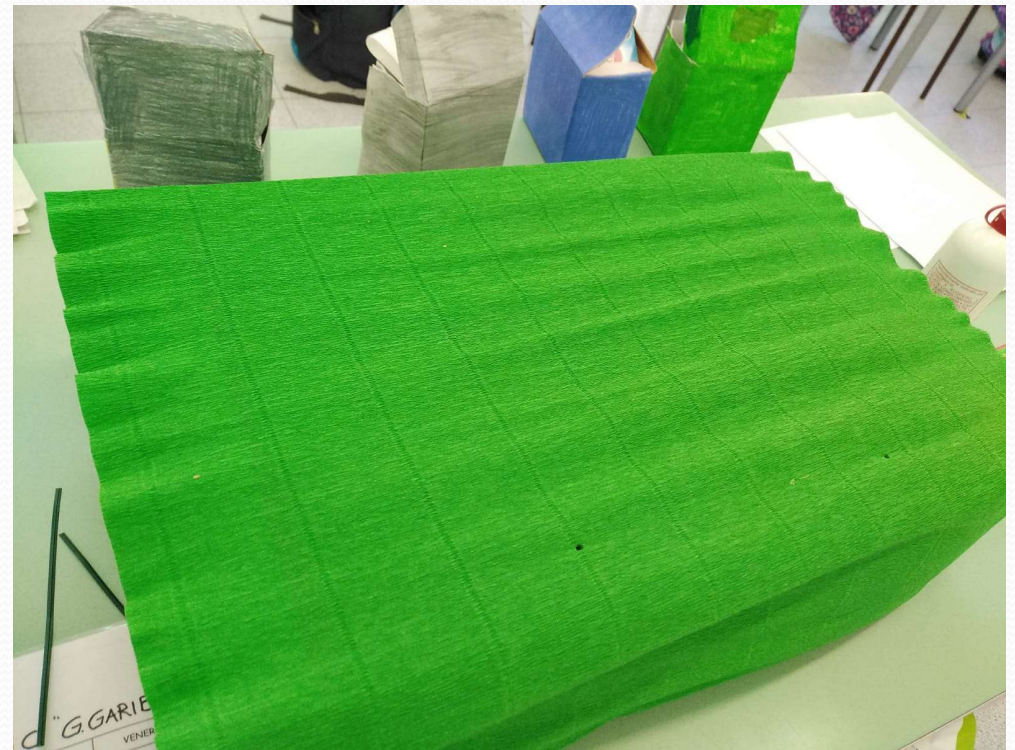
3. RITAGLIO E CHIUSURA MASTELLI CON ETICHETTATURA IN LINGUA INGLESE



4. INSERIMENTO CONTENUTI CORRISPONDENTI ALLA TIPOLOGIA DEI RIFIUTI



5. PREDISPOSIZIONE PIATTAFORMA CON SCATOLE DI CARTONE, FODERATE CON CARTA CRESPA E CARTONCINO VERDE



6. ASSEMBLAGGIO MASTELLI SU PIATTAFORMA



7. CONCLUSIONE POSTAZIONI DI RICICLO EQUO SOSTENIBILI

























8. PREDISPOSIZIONE PIATTAFORMA MULTIPLA D'APPOGGIO



9. PANORAMICA D'INSIEME

