

ISTITUTO TECNICO AGRARIO FIRENZE

INDAGINE SULLA RACCOLTA DEI
RIFIUTI A SCUOLA E A CASA
(CLASSE 5 E)

ALLUMINIO

LEGNO

PLASTICA

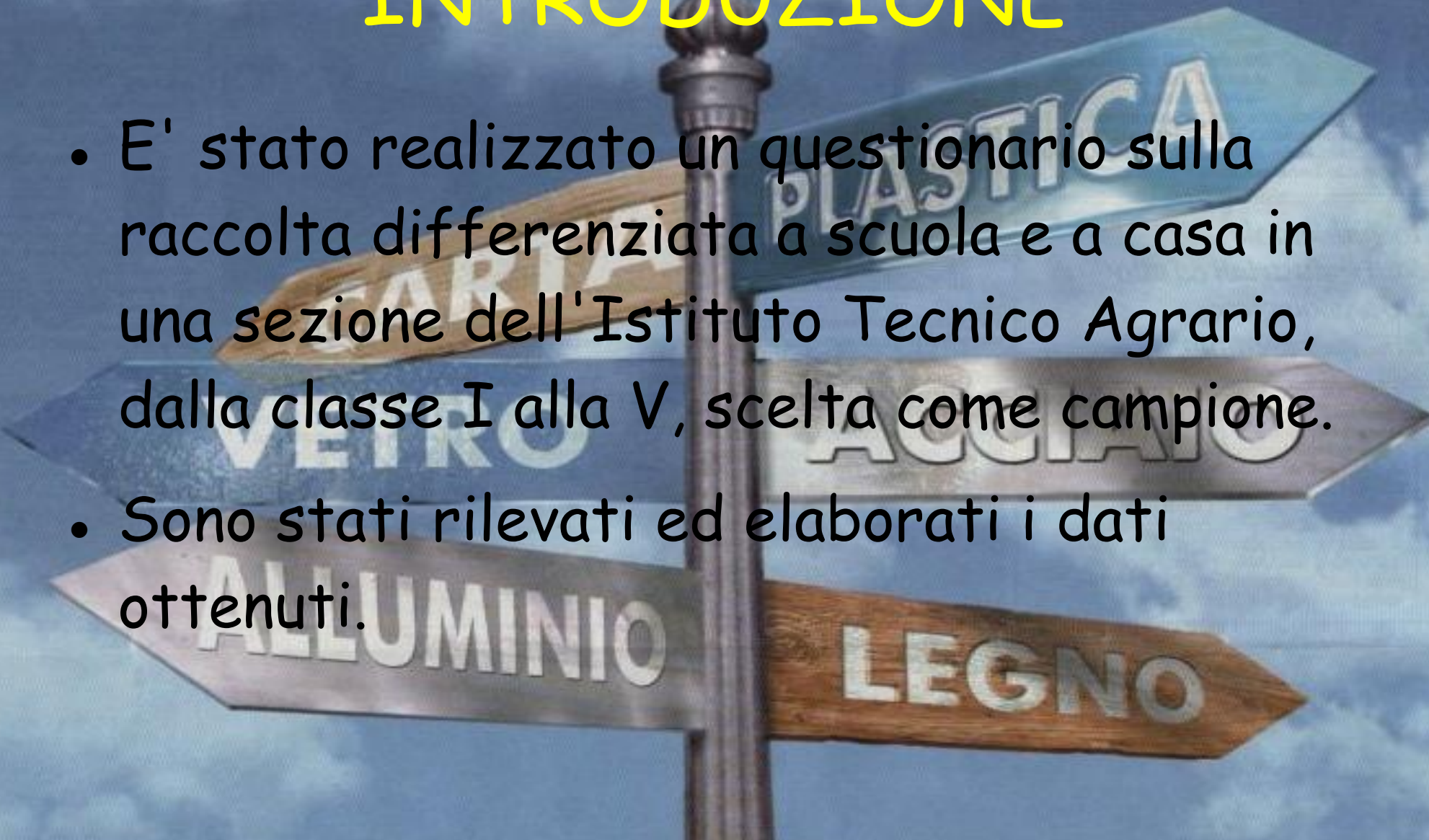
ACCIAIO

VETRO

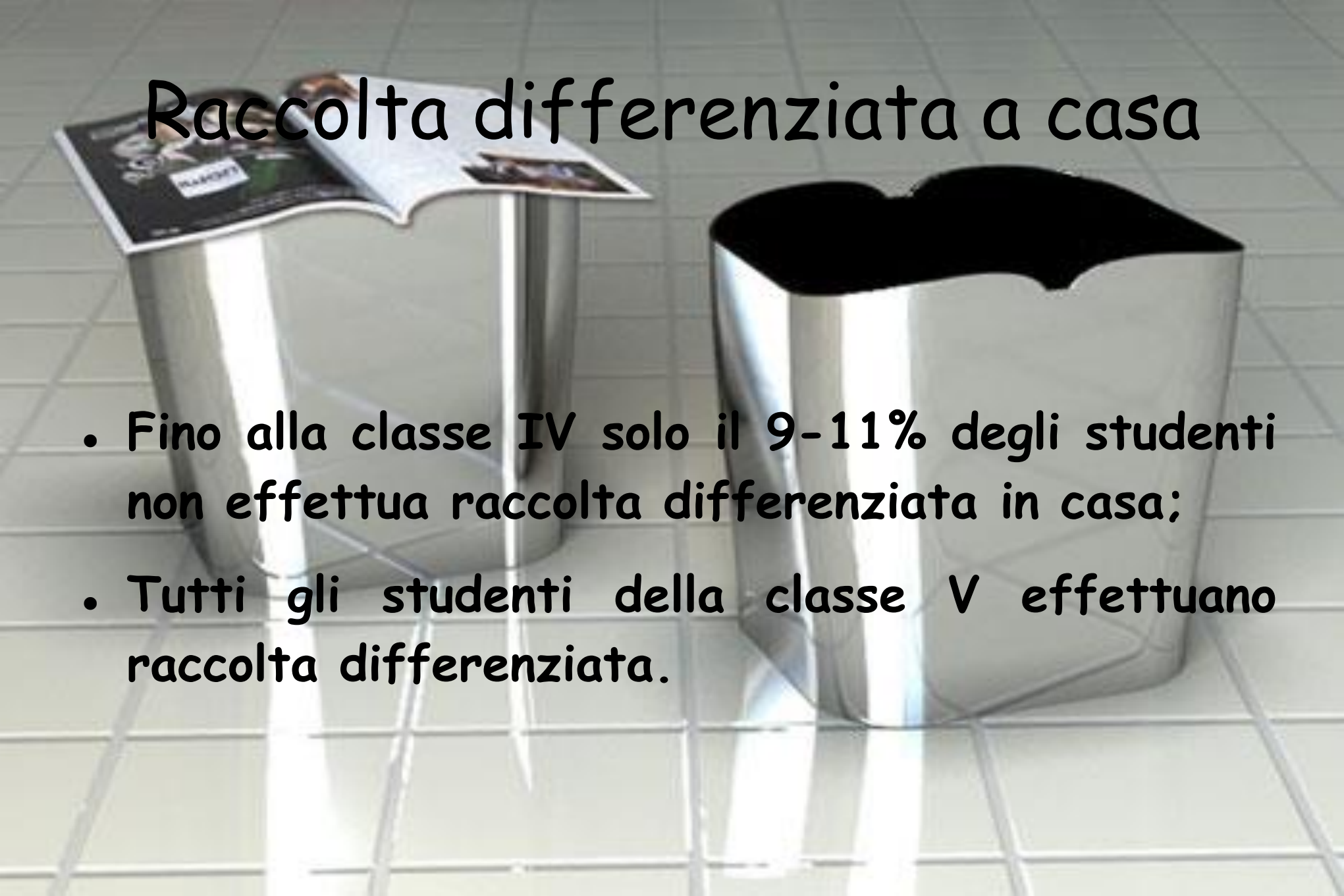
CARTA

INTRODUZIONE

- E' stato realizzato un questionario sulla raccolta differenziata a scuola e a casa in una sezione dell'Istituto Tecnico Agrario, dalla classe I alla V, scelta come campione.
- Sono stati rilevati ed elaborati i dati ottenuti.



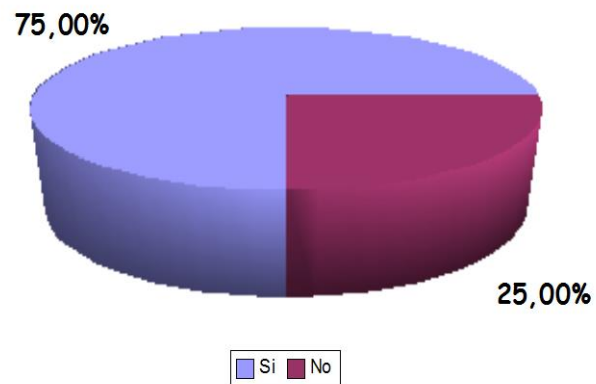
Raccolta differenziata a casa



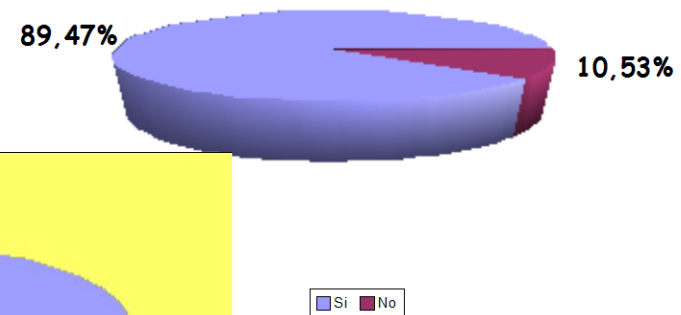
- Fino alla classe IV solo il 9-11% degli studenti non effettua raccolta differenziata in casa;
- Tutti gli studenti della classe V effettuano raccolta differenziata.

EFFETTUI LA RACCOLTA DIFFERENZIATA A CASA ?

Classe I

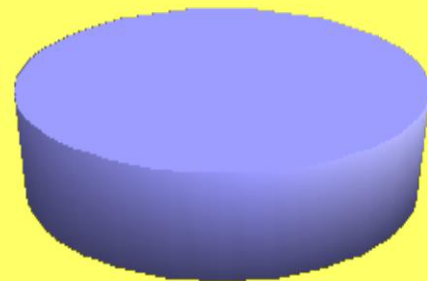


Classe II

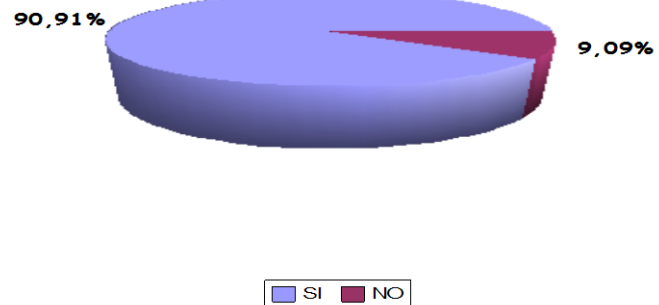


Classe V

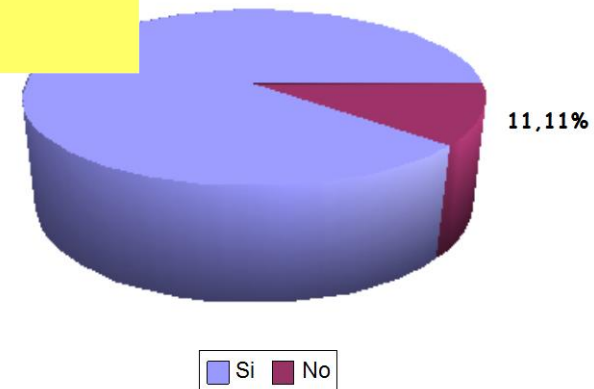
100,00%



Classe III



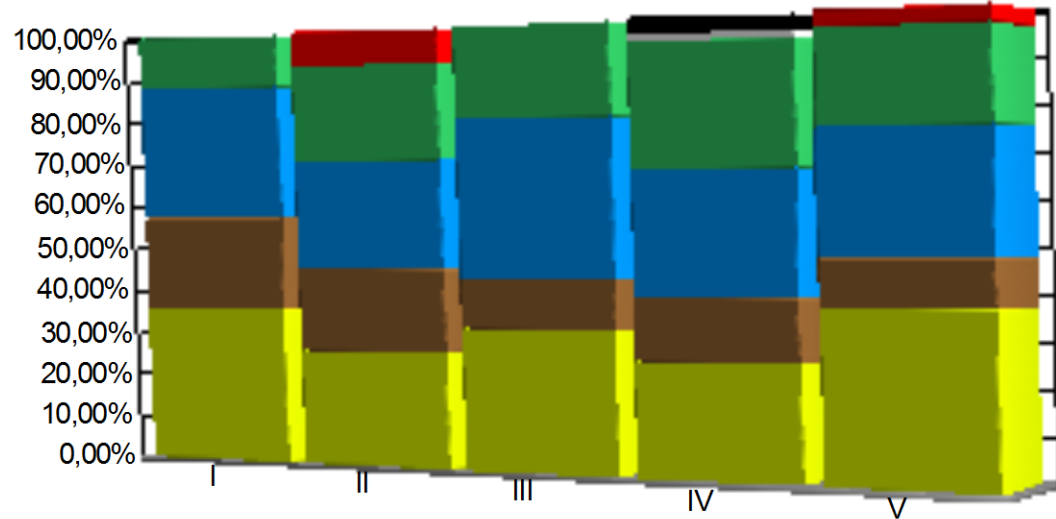
Classe IV



RACCOLTA DIFFERENZIATA

- I materiali maggiormente differenziati sono: carta, plastica e vetro;
- Circa il 10 - 20% degli studenti differenzia materiale organico;
- Solo pochi studenti fanno la raccolta differenziata di alluminio, pile e farmaci.

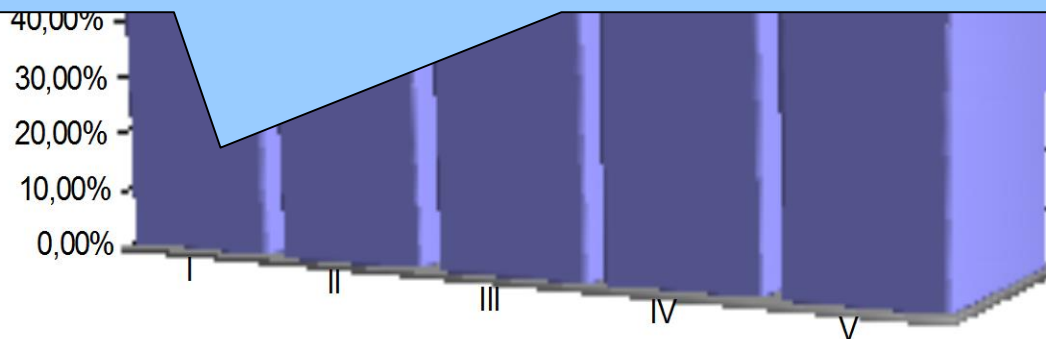
RACCOLTA DIFFERENZIATA



Cartone Organico Plastica Vetro Farmaci Pile Alluminio

NON RIFIUTO IO RICICLO!

- Nella maggior parte delle classi oltre il 60% degli studenti impara a riciclare in casa;
- Poco più del 10% lo ha appreso da altre fonti, in particolare attraverso la TV.



Casa Scuola Altro

RACCOLTA DIFFERENZIATA A SCUOLA?

Perché?

Il diverso comportamento è dovuto alla presenza di un maggior numero di cestini per la raccolta della carta nell'edificio delle classi prime e seconde.




REINTEGRO DEI CESTINI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA A SCUOLA.

- La quasi totalità degli studenti è favorevole al reintegro dei cestini;
- Il problema quindi è della scuola che non fornisce gli appositi cestini per la raccolta differenziata.



ACQUISTO DI PRODOTTI OTTENUTI DA MATERIALI RICICLATI.

- La maggior parte dei prodotti acquistati derivano dal riciclaggio di carta (es. quaderni);
- I tre quarti degli alunni acquista prodotti derivati da riciclaggio;
- Un terzo degli studenti della classe 5 non e' consapevole o non ha mai acquistato prodotti riciclati.



**Per natura
ricicliamo...
Naturalmente**

Che vantaggi pensi di avere facendo la raccolta differenziata?

- Meno inquinamento;
- Miglior riciclo dei materiali;
- Ottenimento di energia;
- Minor spreco;
- Riutilizzo dei materiali.

Le nostre conclusioni



- Pressioni sulla dirigenza per ottenere cestini per la raccolta differenziata;
 - Campagna di sensibilizzazione, durante la festa di primavera.
- 