

Progetto Eco - Schools



**Monitoraggio e Verifica dello stato di
avanzamento del Piano di Azione**

**A cura degli studenti e dei docenti della scuola
secondaria di Primo Grado «G. Fattori» Marina
di Grosseto**



Primo passo... costituzione Eco comitato

IC CASTIGLIONE DELLA PESCAIA SECONDARIA PRIMO GRADO MARINA DI GROSSETO					
Studenti	Dirigente Scolastico e Insegnanti	Genitori	Personale ATA	Associazioni	Amministrazione Comunale
Brillo Nicolò (rappresentante) Bartolini Giulia, Bianchi Silvia, Caushi Denis, Casoni Carlotta, Colosi Cecilia, Esposito Paolo, Minopoli Ciro, Gambardella Emanuele, Perez Pancellini Gabriele, Pastorelli Safiria, Petrucci Simona, Taja Izabella, Vicarelli Lanini Sarah Almendra.	Angelo Salvatore Costarella (Dirigente Scolastico) Docenti: Chimenti Lucia Milani Susanna	Casoni Carlotta Mazzei Simona	Toticchi Rina	Pro Loco Marina di Grosseto	Dott.ssa Petrucci Simona (Assessore all'Ambiente)

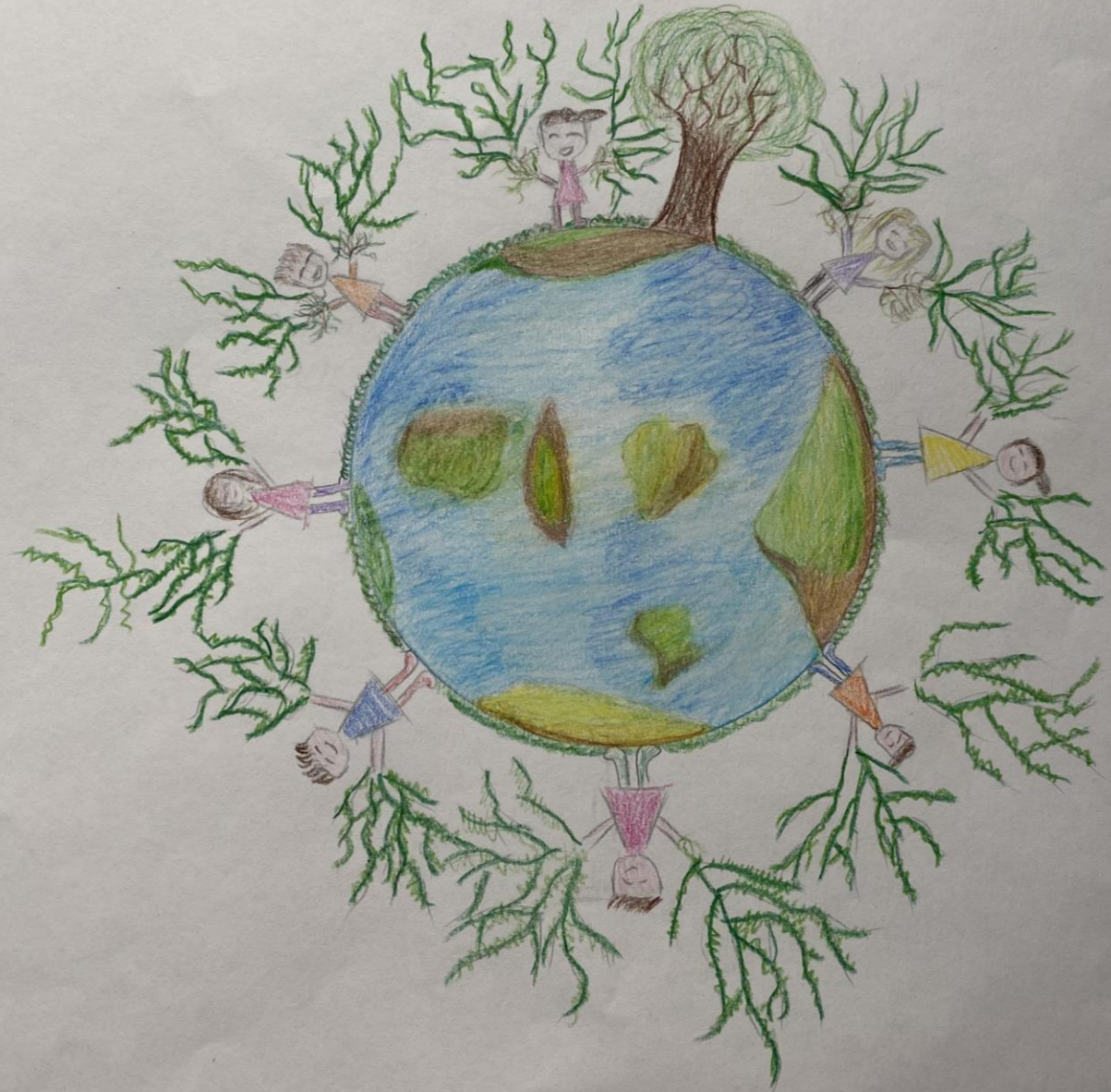


MITATO I GRADO MARINA DI GROSSETO

Il logo dell'Ecocomitato



Realizzato dagli studenti del
plessso di Marina di Grosseto



La nostra Bacheca Eco-Schools



BACHECA
ECO
SCHOOLS



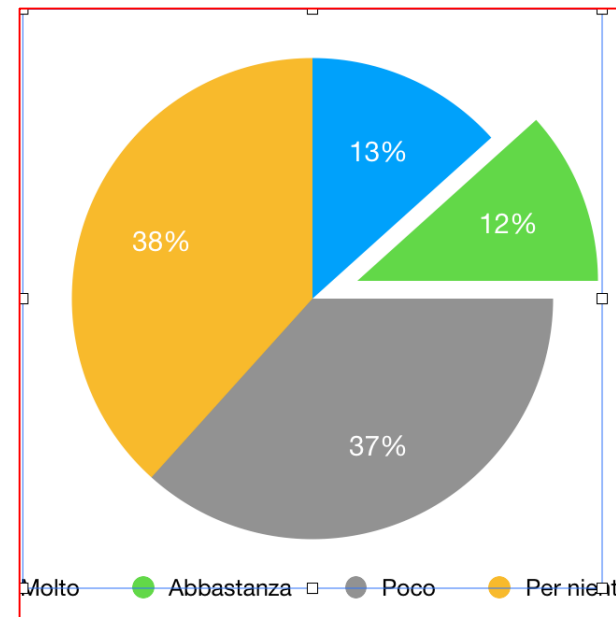
Secondo passo... Indagine ambientale

**Esiti questionari studenti sulla
base di alcuni quesiti selezionati
somministrati con moduli Google**



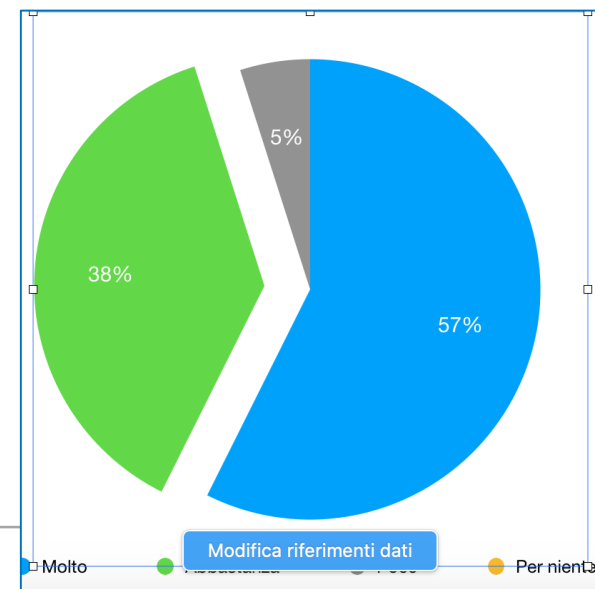
Risultati quesito: secondo te, il giardino della scuola potrebbe essere un luogo ideale per imparare la natura?

1	Risposte	Risultato
2	Molto	35
3	Abbastanza	23
4	Poco	3
5	Per niente	0



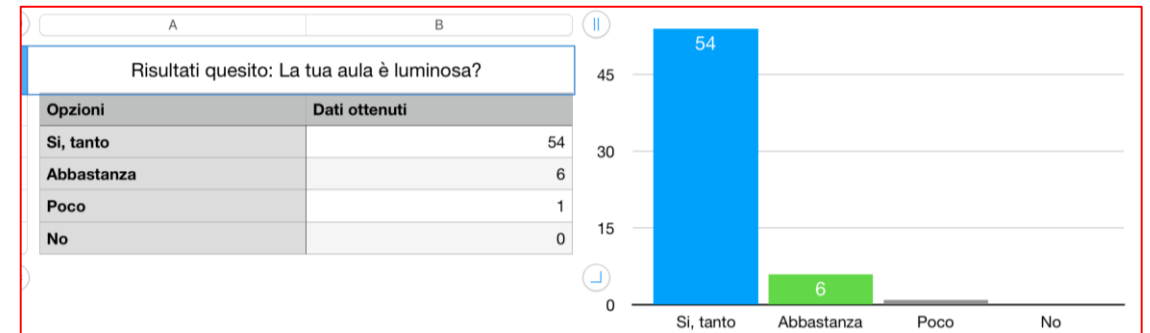
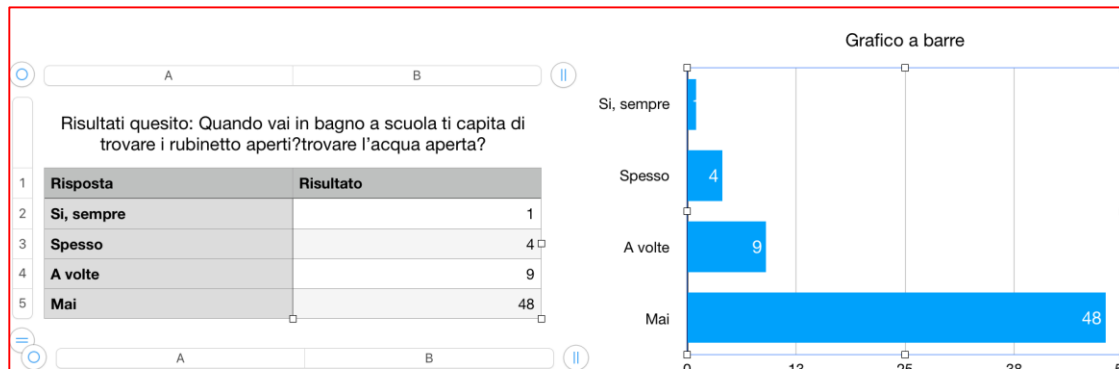
Risultati quesito: Quando ti porti la merenda da casa:

risposta	Risultato
Molto	8
Abbastanza	7
Poco	22
Per niente	23

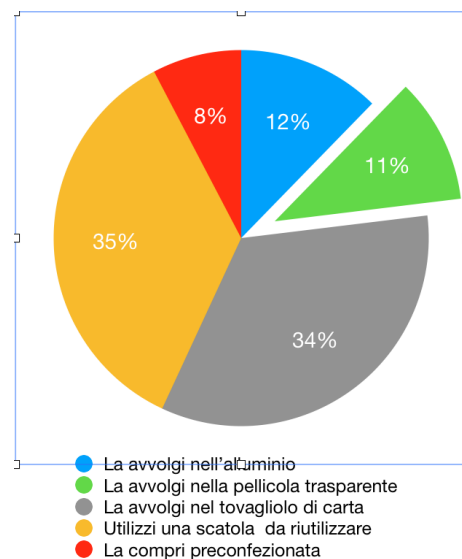


Indagine ambientale

- Analisi dati abitudini quotidiane
- Analisi comportamenti ecosostenibili



Indagine ambientale

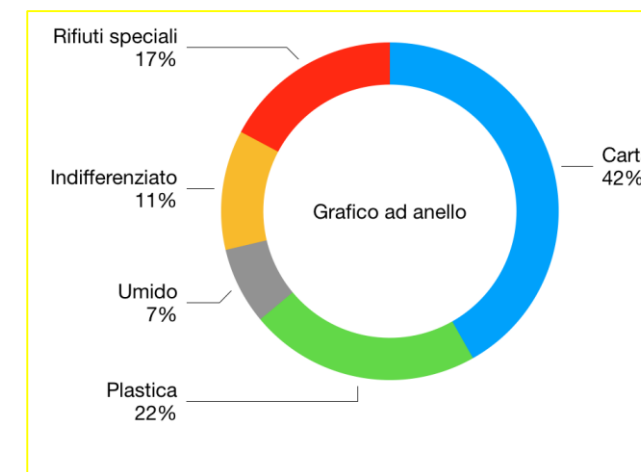


Risultati quesito: Quando ti porti la merenda da casa:

risposta	Risultato
Molto	8
Abbastanza	7
Poco	22
Per niente	23

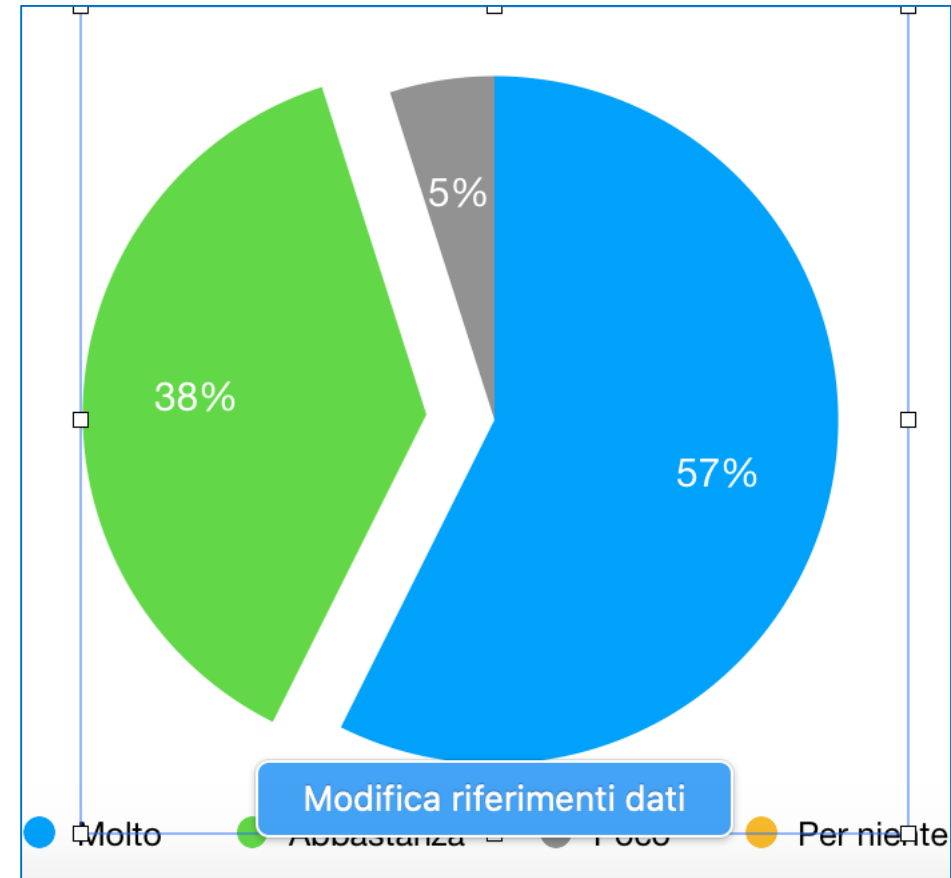
Risultati quesito: A scuola ci sono raccoglitori per (più risposte possibili)

Quesito	Risposte
Carta	51
Plastica	27
Umido	9
Indifferenziato	14
Rifiuti speciali	21



Risultati quesito: secondo te, il giardino della scuola potrebbe essere un luogo ideale per imparare la natura?

Risposte	Risultato
Molto	35
Abbastanza	23
Poco	3
Per niente	0





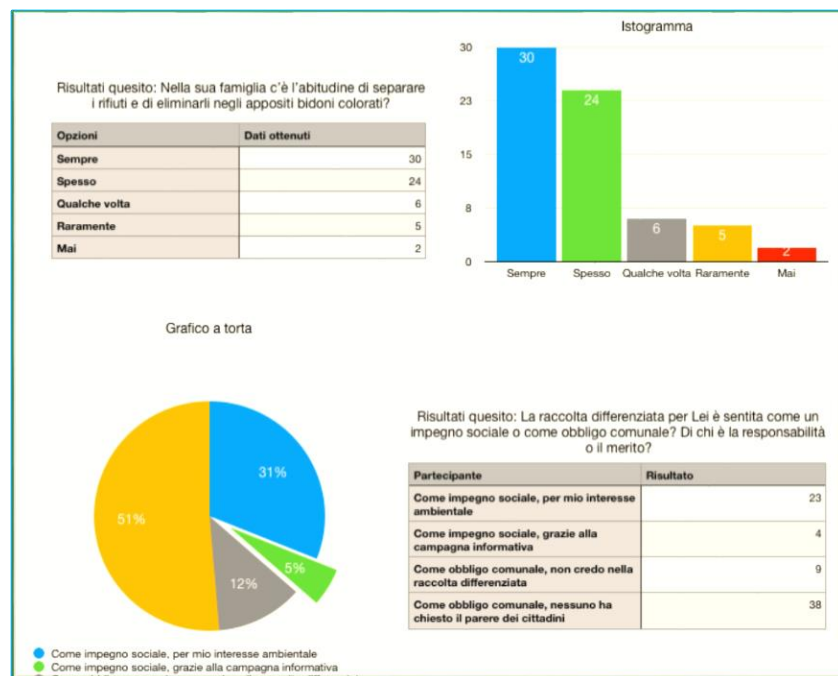
Indagine ambientale

Esiti questionari genitori sulla base di alcuni quesiti selezionati e somministrati con modulo Google



Esiti questionario genitori

- Somministrati con Format Google Moduli

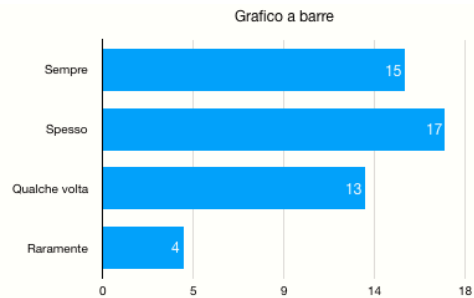


Questionario genitori

Abitudini in contesto familiare rispetto ai temi dell'ecosostenibilità

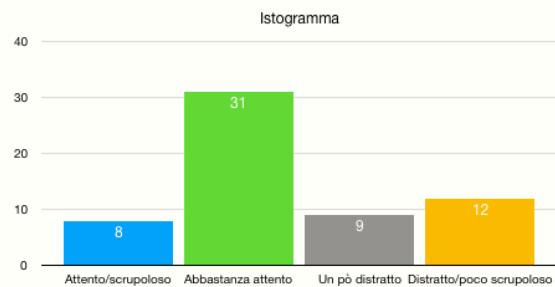
Risultati quesito: Nella sua famiglia, c'è l'abitudine di spegnere la luce quando si esce da una stanza?

Risposta	Risultato
Sempre	15
Spesso	17
Qualche volta	13
Raramente	4
Mai	2



Risultati quesito: Trova difficoltà nel differenziare i rifiuti a casa?

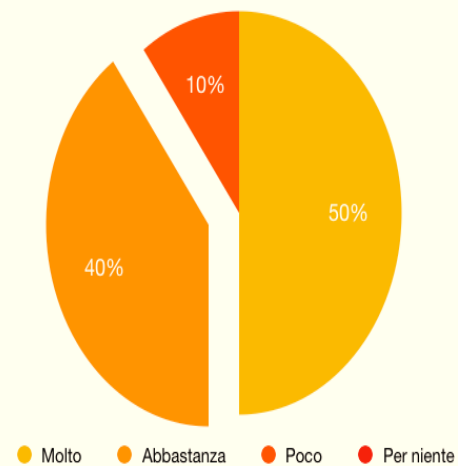
Risposta	Risultato
Attento/scrupoloso	8
Abbastanza attento	31
Un pò distratto	9
Distratto/poco scrupoloso	12





Risultati quesito: secondo Lei, il giardino della scuola potrebbe essere un luogo ideale per imparare la natura?

	Risultato
Molto	25
Abbastanza	20
Poco	5
Per niente	0



Esiti questionario genitori



Giornata ecologica ... a scuola

Realizziamo un volantino per la pulizia e la cura del giardino scolastico...

... piccoli passi verso la realizzazione del Piano di azione



**Si invitano tutti gli studenti e
La comunità educante di Marina di Grosseto
A partecipare alla giornata dedicata
Alla pulizia del giardino scolastico
Che si terrà martedì 15 marzo alle ore 15:00
Vi aspettiamo numerosi in via Dell'Elba, 2
A Marina di Grosseto!!!**



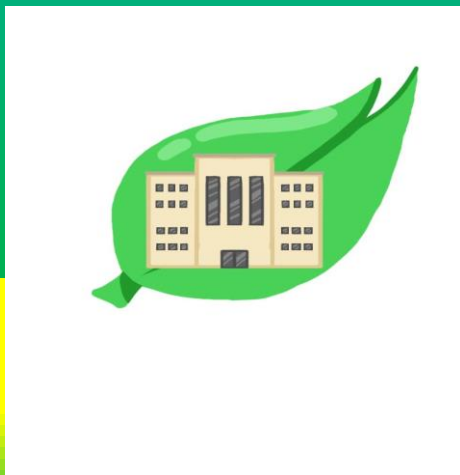


**Curiamo gli spazi
esterni alla scuola**

**Giornata dedicata
all'ambiente in cui
viviamo e alla tutela del
nostro ecosistema**



Una Giornata ecologica a scuola





Una giornata ecologica a scuola





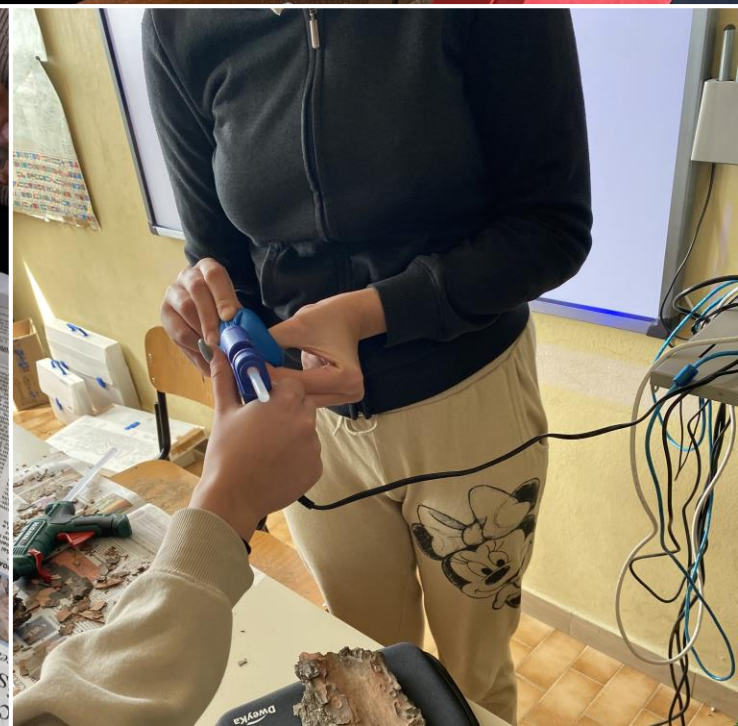
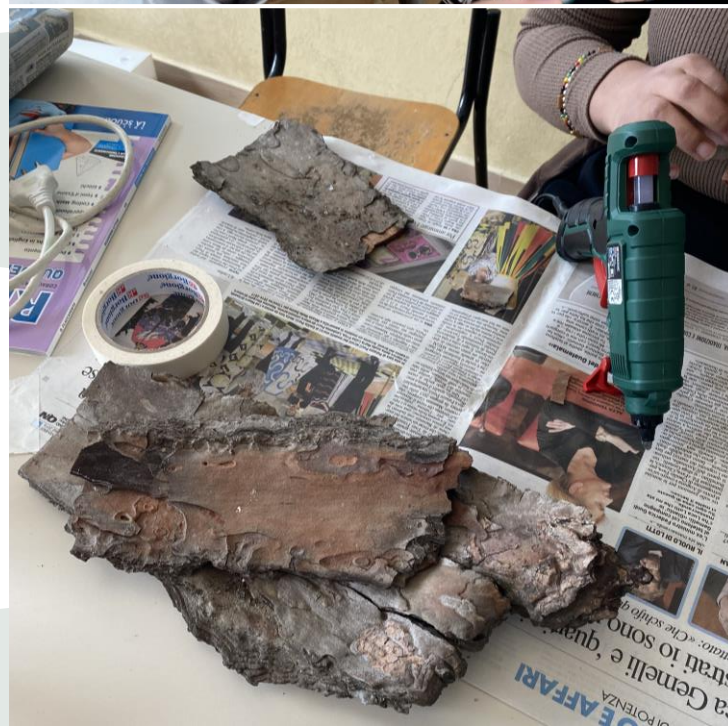
Terzo passo... il piano d'azione! Realizziamo il plastico



**Abbiamo
reperito
materiale da
riciclo...**



**La nostra
idea prende
inizio da
qui...**





**Un campo da calcio
un campo da
pallavolo
un'area relax**

Step by step...



...collaborando



... il prodotto finale!







Le regole green da seguire

1. Rispettare l'ambiente in cui si vive e preservarlo per coloro che verranno
2. Organizzare eventi periodici di pulizia e cura delle aree verdi
3. Usare prodotti riciclabili
4. Non abbandonare i rifiuti negli spazi esterni e utilizzare gli appositi contenitori
5. Riutilizzare i contenitori di plastica
6. Non sprecare la merenda che non abbiamo voglia di mangiare abbandonandola all'esterno