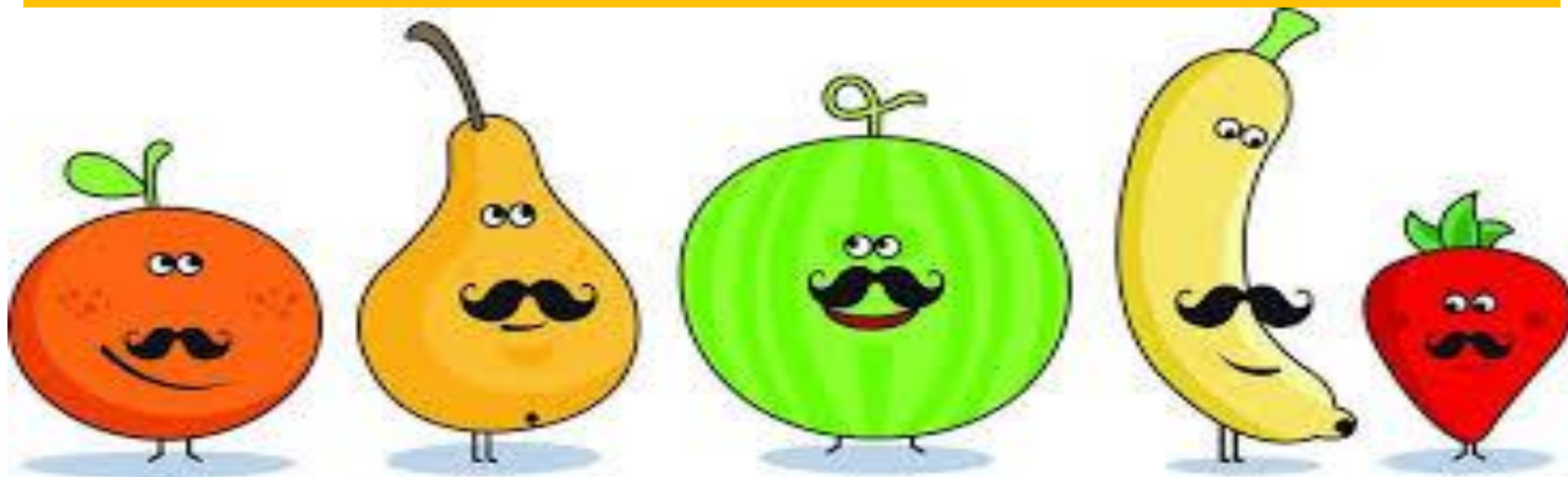


GREEN SCHOOL 2018

FACCIAMO MERENDA GREEN

IST. COMP. G. GALILEI BUSTO ARSIZIO
SCUOLA ADA NEGRI



CONSIDERAZIONI INIZIALI

OSSERVANDO I BIDONI DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA DELLA NOSTRA CLASSE, CI SIAMO ACCORTI CHE BUONA PARTE DELLA SPAZZATURA SI PRODUCE DURANTE L'INTERVALLO



IDEA!

ALLORA... PERCHE' NON PENSARE
A UNA MERENDA SENZA
INVOLUCRO?

PERCHE' NON MANGIARE
FRUTTA,VERDURA OPPURE
DEI PRODOTTI FATTI IN CASA
CHE POSSONO ESSERE MESSI
IN UN CONTENITORE
RIUTILIZZABILE?



PERCHE'

```
graph TD; A[PERCHE'] --> B[AVREMO MENO SPAZZATURA]; A --> C[FAREMO UNA DIETA SANA ED EQUILIBRATA];
```

AVREMO MENO
SPAZZATURA

FAREMO UNA DIETA
SANA ED EQUILIBRATA

INFATTI TUTTI GLI STUDI SULL' ALIMENTAZIONE AFFERMANO CHE BISOGNEREBBE MANGIARE MOLTA FRUTTA E VERDURA



**E RIDURRE IL CONSUMO DI ALIMENTI
RICCHI DI ZUCCHERI COME:**

MERENDINE

DOLCI

PATATINE

PIZZE

SUCCHI DI FRUTTA

E BIBITE GASSATE



INDAGINE

A QUESTO PUNTO ABBIAMO DECISO DI
FARE UN'INDAGINE PER CAPIRE I GUSTI
DEI NOSTRI COMPAGNI IN FATTO DI
MERENDE



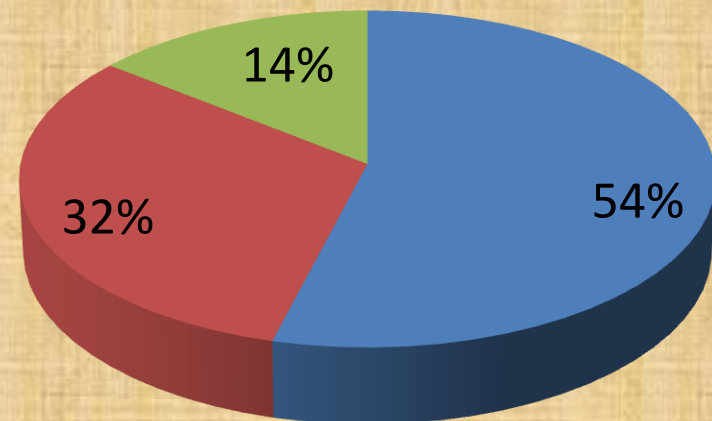
DALLE NOSTRE INDAGINI E' EMERSO CHE

CIBO

IL 54% MANGIA MERENDINE
CONFEZIONATE

IL 32% PANINI O PRODOTTI DA FORNO

E SOLO IL 14% FRUTTA O VERDURA PORTATA DA CASA



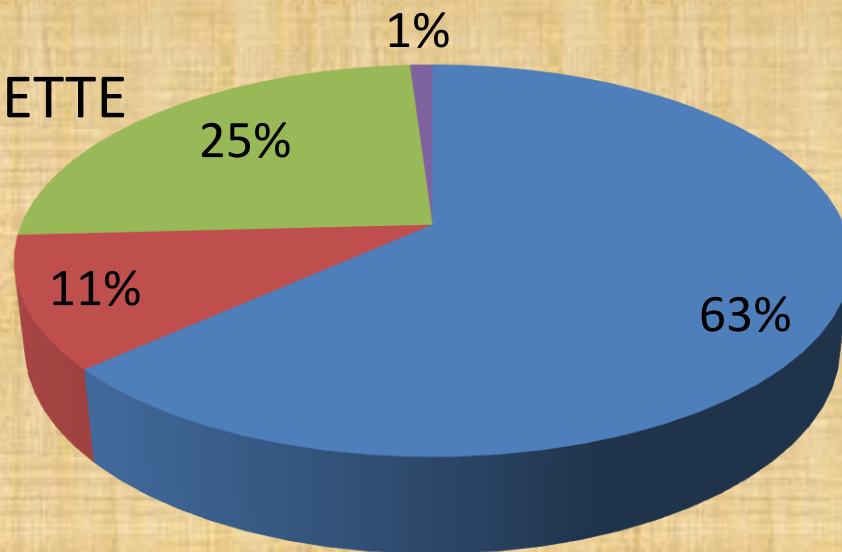
BEVANDE

IL 63% BEVE ACQUA IN BOTTIGLIETTE
DI PLASTICA

IL 25% SUCCO DI FRUTTA NEL
TETRAPACK

L'11% THE NEL TETRAPACK

E L'1% BIBITE GASSATE



FORMAZIONE!

...A QUESTO PUNTO SIAMO ANDATI
NELLE CLASSI E ABBIAMO
SPIEGATO AI NOSTRI COMPAGNI



LE REGOLE DA SEGUIRE
PER ALIMENTARSI IN
MODO SANO



LA NOSTRA IDEA PER
DIVENTARE PIU'
GREEN

NUOVO OBIETTIVO!

**MIGLIORARE L' IMPRONTA ECOLOGICA
DELLA NOSTRA SCUOLA
RIDUCENDO
LA PRODUZIONE DI RIFIUTI**



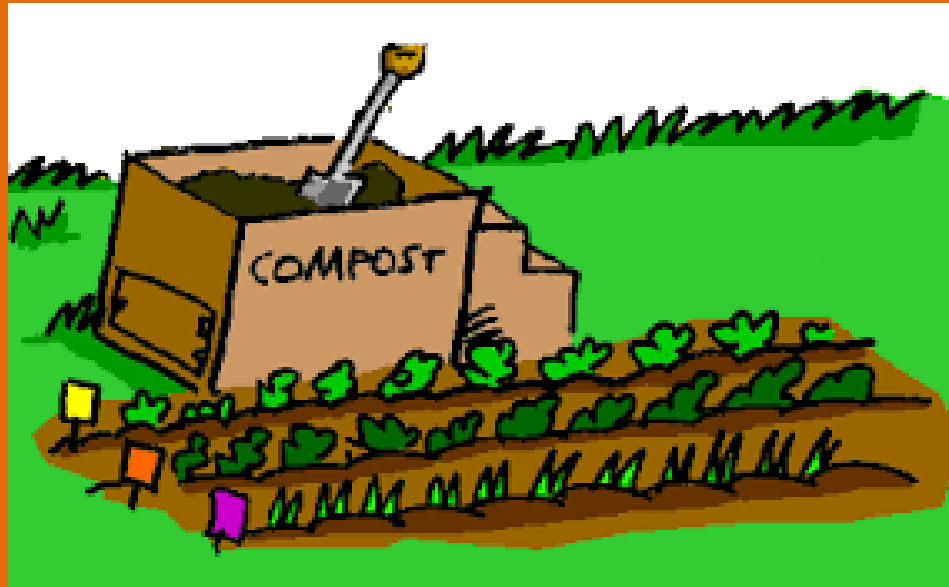
COME?!?

FARE TUTTI INSIEME
UN GIORNO ALLA SETTIMANA
UNA MERENDA A BASE DI
FRUTTA O VERDURA
PORTATA DA CASA!



PERCHE' IN QUESTO MODO:

- 1. PRODURREMO MENO SPAZZATURA**
- 2. IMPAREREMO A NUTRIRCI IN MODO SANO**
- 3. NUTRIREMO LA COMPOSTIERA**



MA DOVE RACCOGLIAMO L'UMIDO??



**CHIAMIAMO AGESP E CHIEDIAMO
AIUTO A LORO!**

ADESSO OGNI CLASSE HA:

- **UN CESTINO PER RACCOGLIERE L'UMIDO**



- **UN ADDETTO AL SUO CONFERIMENTO NELLA
COMPOSTIERA DELLA SCUOLA**

... PER RENDERE L'INIZIATIVA ANCORA PIU' AVVINCENTE E' STATO INDETTO UN CONCORSO A PREMI "LA MIA CLASSE GREEN"

OSSIA LA CLASSE CHE AVRA'

1. IL MAGGIOR NUMERO
DI ALUNNI CHE FARA' LA
MERENDA GREEN

2. E CHE FARA' MEGLIO LA
RACCOLTA DIFFERENZIATA

CONCORSO A PREMI "LA MIA CLASSE GREEN"

CLASSE: 2B DANIELA

MESE	QUALITA' RIFIUTI	MERENDA GREEN
FEBBRAIO	😊	😊
MARZO	😐	😊
APRILE	◯	◯
MAGGIO	◯	◯

LEGENDA: 😊 BRAVISSIMI 😐 DOVETE MIGLIORARE 😞 ABBASTANZA BENE

RISULTATI

PRODUZIONE DI RIFIUTI PRIMA DELL'AZIONE (settembre-gennaio)

Kg/sett. CARTA	Kg/ sett. PLASTICA	Kg/sett. UMIDO	Kg/sett. Umido COMPOSTIERA	Kg/sett. SECCO
17,6	7,58	1,8	1,11	38,85

PRODUZIONE DI RIFIUTI DOPO L'AZIONE (febbraio-aprile)

Kg/ sett. CARTA	Kg/sett. PLASTICA	Kg/sett. UMIDO	Kg/sett. Umido COMPOSTIERA	Kg/sett. SECCO
16,8	7,87	6,7	2,85	29,2

CHE CORRISPONDONO A CIRCA
40Kg DI CO2 NON EMESSA IN ATMOSFERA
OGNI SETTIMANA!