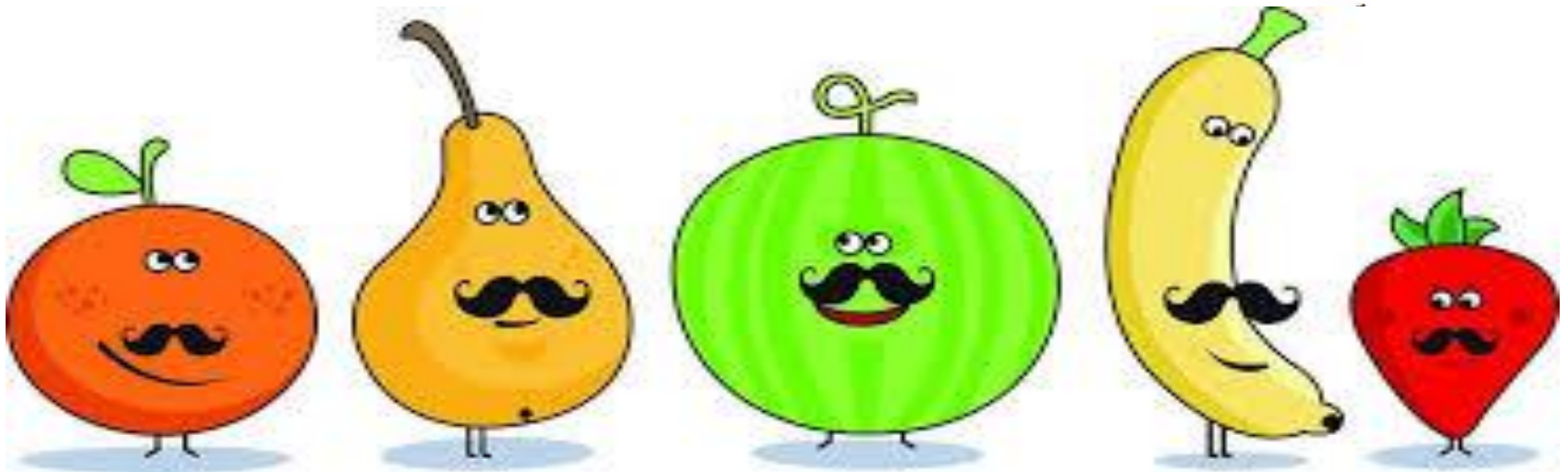


**SCUOLA PRIMARIA ADA NEGRI**

**FACCIAMO MERENDA GREEN**



**IL PROGETTO INVITA GLI ALUNNI A  
CONSUMARE  
DUE VOLTE LA SETTIMANA  
UNA MERENDA SANA A BASE DI:**



**IN CONTENITORI RIUTILIZZABILI**



# OBIETTIVI

- **RIDURRE LA PRODUZIONE DEI RIFIUTI (imballaggi delle merende)**
- **EDUCARE GLI STUDENTI AL RISPETTO DEI PRINCIPI DI UNA CORRETTA ALIMENTAZIONE**



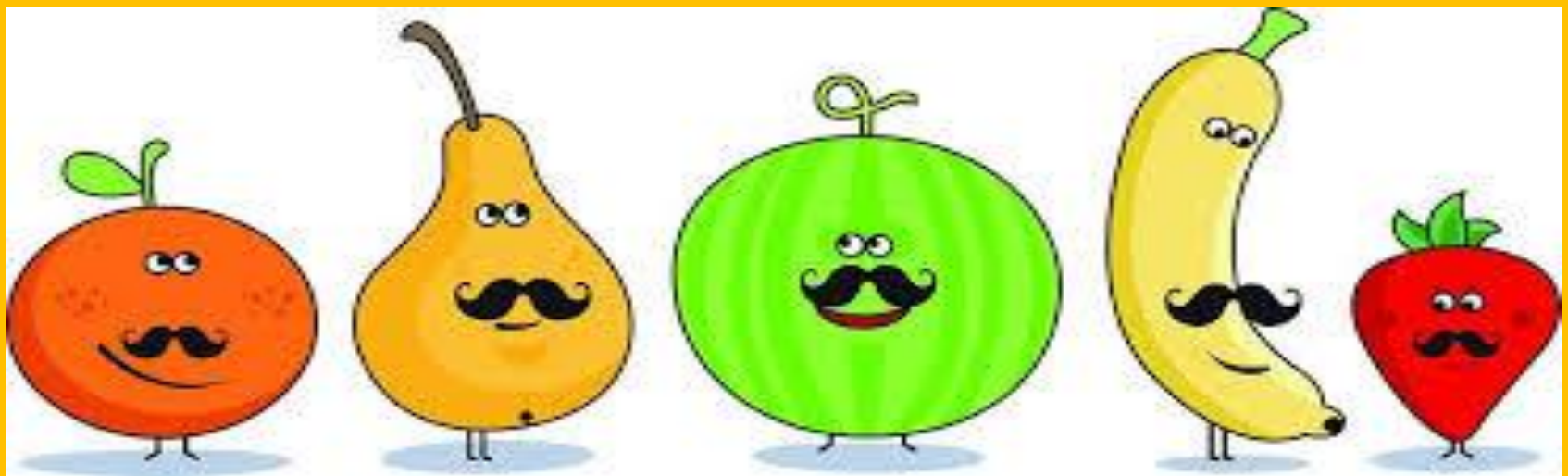
**L'INIZIATIVA SI CONCLUDE CON LA  
PREMIAZIONE DELLE CLASSI CHE SI  
SONO MAGGIORMENTE IMPEGNATE A**



**RAGGIUNGERI GLI OBIETTIVI DEL  
PROGETTO**

# FASI AVVIO PERCORSO

## “MERENDA GREEN”



# INDAGINE PRELIMINARE



**BUONA PARTE DEI RIFIUTI  
PRODOTTI A SCUOLA  
SONO COSTITUITI DAGLI  
IMBALLAGGI DELLE  
MERENDE**

**LA MAGGIOR PARTE  
DEGLI ALUNNI CONSUMA  
ALIMENTI RICCHI DI  
ZUCCHERI E POCA  
FRUTTA E VERDURA**

# IDEAZIONE DEL PROGETTO “MERENDA GREEN” E PRESENTAZIONE AL PESONALE SCOLASTICO



# FORMAZIONE!

UN GRUPPO DI ALUNNI  
ADEGUATAMENTE PREPARATO E'  
ANDATO NELLE CLASSI PER SPIEGARE  
AI COMPAGNI



LE REGOLE DA SEGUIRE  
PER ALIMENTARSI IN  
MODO SANO



LA NUOVA INIZIATIVA  
PER DIVENTARE PIU'  
"GREEN"



# PER RENDERE L'INIZIATIVA PIU' AVVINCENTE E' STATO INDETTO UN CONCORSO A PREMI

## CONCORSO MERENDA GREEN 2019 – 2020

CLASSE \_\_\_\_\_

N° ALUNNI \_\_\_\_\_

MESE	N° ALUNNI CON MERENDA GREEN		N° ALUNNI CON MERENDA GREEN	CALCOLO%
NOVEMBRE		NOVEMBRE		
5		7		
12		14		
19		21		
26		28		

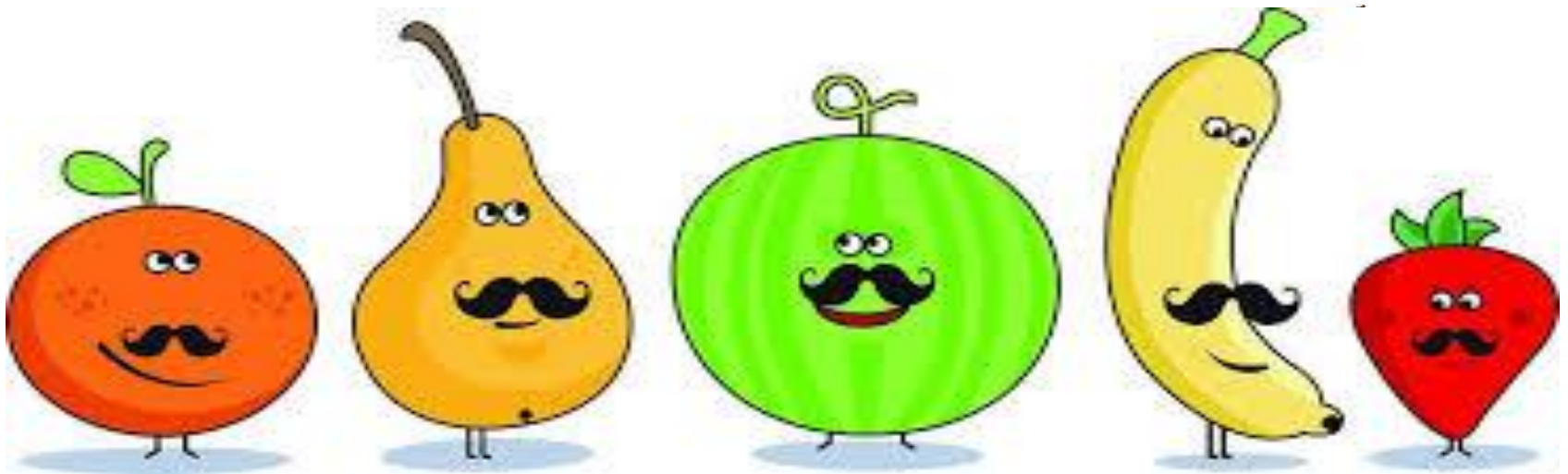
**IL PROGETTO E' ATTIVO DA TRE ANNI**

**INIZIALMENTE LA PROPOSTA ERA LIMITATA AD UN GORNO LA SETTIMANA.**

**DA QUEST'ANNO GLI STUDENTI FANNO "MERENDA GREEN" DUE VOLTE LA SETTIMANA**

**L'OBIETTIVO E' CHE LA PRATICA SI CONSOLIDI E DIVENTI CON IL TEMPO, UN'ABITUDINE, UNA ROUTINE.**

# RISULTATI



**CAMBIO DEI GUSTI E DELLE  
ABITUDINI ALIMENTARI DI PARTE  
DEGLI STUDENTI CHE  
CONSUMANO “MERENDE GREEN”  
ANCHE NEI GIORNI NON PREVISTI  
DAL PROGETTO**

# UN INCREMENTO DEL NUMERO DI STUDENTI E INSEGNANTI CHE FA USO DI CONTENITORI RIUTILIZZABILI PER IL TRASPORTO DI ALIMENTI E DI BORRACCE



**UNA RIDUZIONE DELLA PRODUZIONE  
DI RIFIUTI CORRISPONDENTE A 76,08  
Kg/settimana**

**DI CO2 NON EMESSA IN ATMOSFERA**

**UN INCREMENTO DELLA PRODUZIONE  
DI RIFIUTO UMIDO, DI CUI UNA PARTE  
VIENE CONFERITO IN COMPOSTIERA,  
PER FERTILIZZARE L'ORTO E IL  
GIARDINO DELLA SCUOLA**

**PRIMA DELL'AZIONE**  
**MEDIA SETTIMANALE DI Kg DI RIFIUTI PRODOTTI**

<b>PLASTICA</b>	<b>CARTA</b>	<b>UMIDO</b>	<b>ALLUMINIO</b>	<b>SECCO</b>
11,5	17,5	3,5	0,5	38

**DOPO L'AZIONE**  
**MEDIA SETTIMANALE DI Kg DI RIFIUTI PRODOTTI**

<b>PLASTICA</b>	<b>CARTA</b>	<b>UMIDO</b>	<b>ALLUMINIO</b>	<b>SECCO</b>
8,5	12	10	0,5	24

**CHE CORRISPONDONO A 76,08 Kg/settimana DI CO2  
NON EMESSA IN ATMOSFERA**

# GRAZIE

