



**DIFFONDERE UN
MESSAGGIO.....**

**...PARTECIPANDO A
CONCORSI
INDETTI APPOSITAMENTE
PER GLI STUDENTI**



Unione degli Industriali
della Provincia di Varese



ARRIVA UN CAMION CARICO, CARICO DI...

Il concorso per gli studenti delle scuole primarie e secondarie di primo grado

ATRNS RACING TEAM 2018

Potenza attuale
Energia prodotta
Emissioni evitate

La società di logistica integrata ha proposto un concorso nazionale per gli studenti delle scuole primarie e secondarie di primo grado con l'obiettivo di far riflettere sui temi della sostenibilità, del futuro e della responsabilità personale e collettiva al fine di sviluppare nei ragazzi più giovani una sensibilità attenta.

... abbiamo così colto l'opportunità di diffondere e condividere le nostre buone pratiche...

ARRIVA UN CAMION
CARICO, CARICO DI...



Il nostro futuro è in pericolo...

Clima: settembre 2018 caldo quasi record

PREVISIONE: TENDENZA MENSILE

Il secondo più caldo degli ultimi 30 anni



di Mario Giuliacci

Il 2018 è stato l'anno più caldo di sempre. Coldiretti: «600 milioni di danni per l'agricoltura»

Caldo shock al circolo polare artico. Tutti al mare in Lapponia, anche le renne!

31/07/2018 11:07



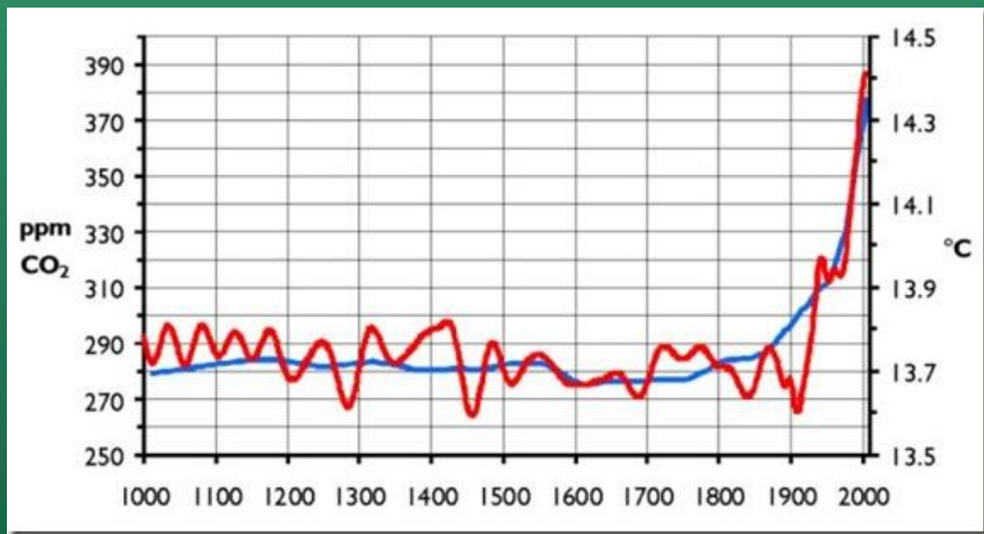
Il 2018 è stato il più caldo dal 1800 ad oggi per l'Italia. “Con una anomalia di $+1.58^{\circ}\text{C}$ sopra la media del periodo di riferimento (1971-2000) ha superato il precedente record del 2015 ($+1.44^{\circ}\text{C}$ sopra la media)”. E' quanto fa sapere il Cnr-Isac in una nota.



Abbiamo 12 anni per salvare il pianeta dai cambiamenti climatici!

Non c'è più tempo da perdere: secondo l'ultimo rapporto dell'IPCC i prossimi 12 anni saranno decisivi per invertire la rotta e limitare gli effetti del cambiamento climatico sul nostro pianeta.

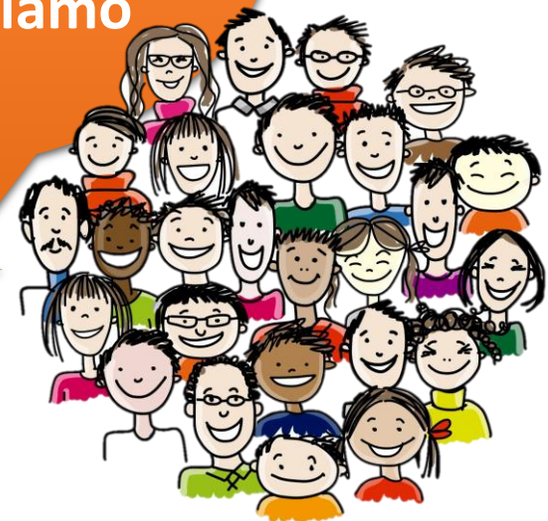
La causa principale



Le temperature aumentano perché l'anidride carbonica cresce senza sosta!

Rifiuti, trasporti, riscaldamento... tutto produce CO₂. Ma cosa possiamo fare?

ANCHE PICCOLE MODIFICHE NEI NOSTRI COMPORTAMENTI POSSONO FARE UNA GRANDE DIFFERENZA!





Pile esauste



Tappi sughero

RACCOGLIAMO TUTTI I RIFIUTI IN MODO DIFFERENZIATO!
Ogni rifiuto nel suo contenitore...
sotto l'occhio vigile dei guardiani dei cestini!



Frazione umida



Alluminio e vetro

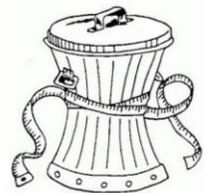


Carta Tetrapak



Plastica

GUARDIANI DEI CESTINI



**NICHOLAS
SILVIA**



ABBIAMO
ELIMINATO LE
BOTTIGLIETTE
DI PLASTICA!



USA la BORRACCIA
e la BOTTIGLIA di
PLASTICA
NON sarà piú una
MINACCIA

SE NON HAI
LA BORRACCIA
FARAI UNA
FIGURACCIA





**IN MENSA SOLO ACQUA
DEL RUBINETTO
E NEL TEMPO LIBERO
ACQUA DELLA CASETTA!**

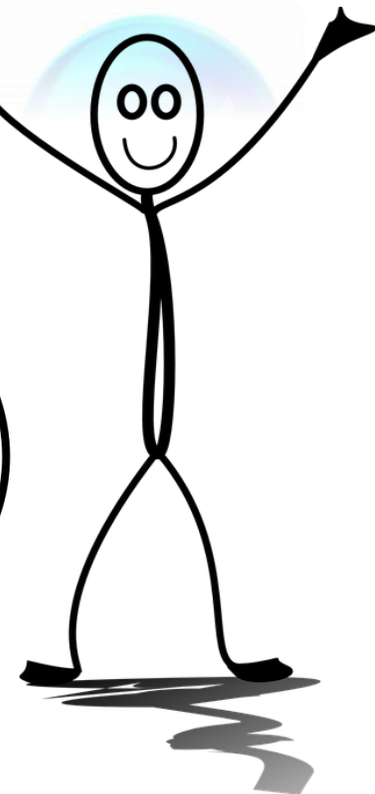
**Per produrre una
bottiglia di plastica da
1.5 litri occorrono**



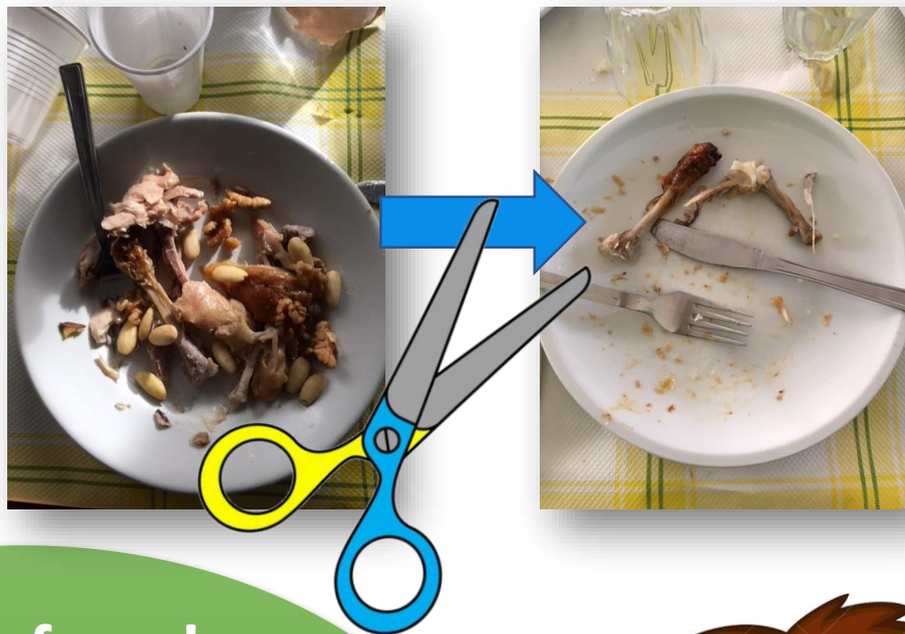
Ogni bottiglia di plastica
causa un' **emissione** in
atmosfera di circa
100 g di CO₂.



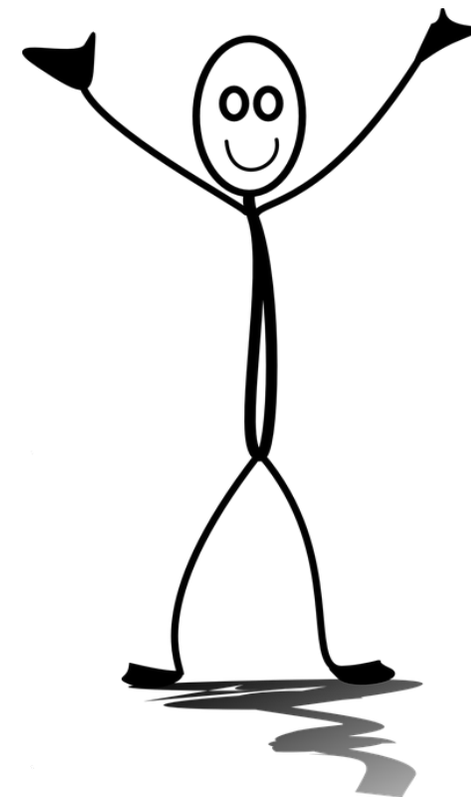
1 litro di acqua del
rubinetto costa circa
300 volte di meno
dell'acqua in
bottiglia.



Il menù della mensa è proprio buono!



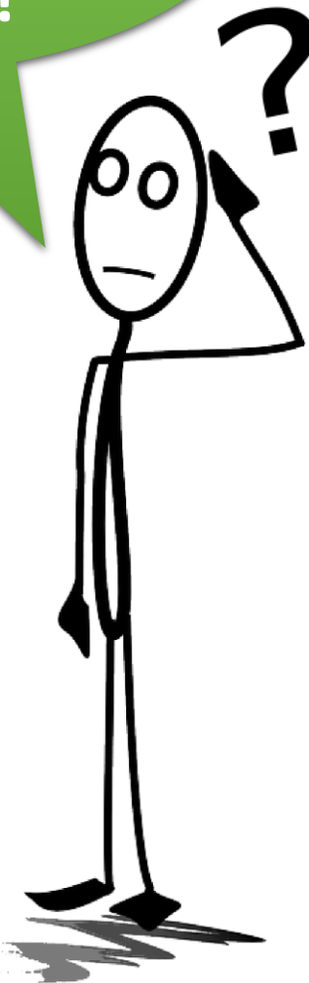
... Per forza!
È quello ideato da noi ragazzi in collaborazione con la ditta appaltatrice della mensa per ridurre lo spreco!



Mangio
consap**E**volmente
se**N**za
sci**Ù**pare
PARTECIPATO

L'Amministrazione
Comunale lavora al
nostro fianco, così
riusciamo a
**RECUPERARE
TUTTO!**

E le eccedenze
alimentari che
fine fanno?



UNA MELA BUTTATA
E' UN' OCCASIONE
SPRECATA
PERCHE' IL CIBO
E' UN TESORO
PREZIOSO QUANTO
L'ORO!

OLGIATE OLONA

Recupero del cibo avanzato alla mensa scolastica



COMUNE DI OLGIATE OLONA

ufficiostampa@comuneolgiateolona.it

Comunicato stampa

Olgiate Olona, 23 febbraio 2018

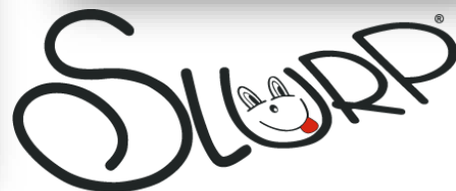
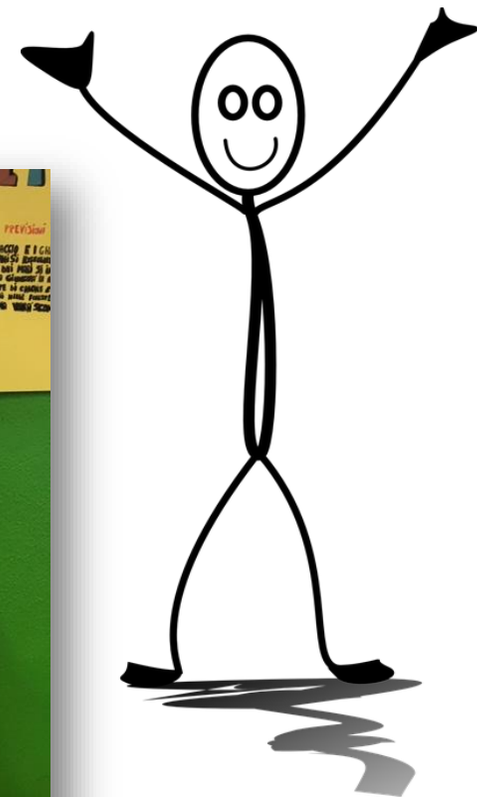
Eccedenze alimentari: Olgiate Olona dona alla Mensa del Padre nostro

Eccedenze alimentari: Olgiate Olona dona alla Mensa del Padre nostro



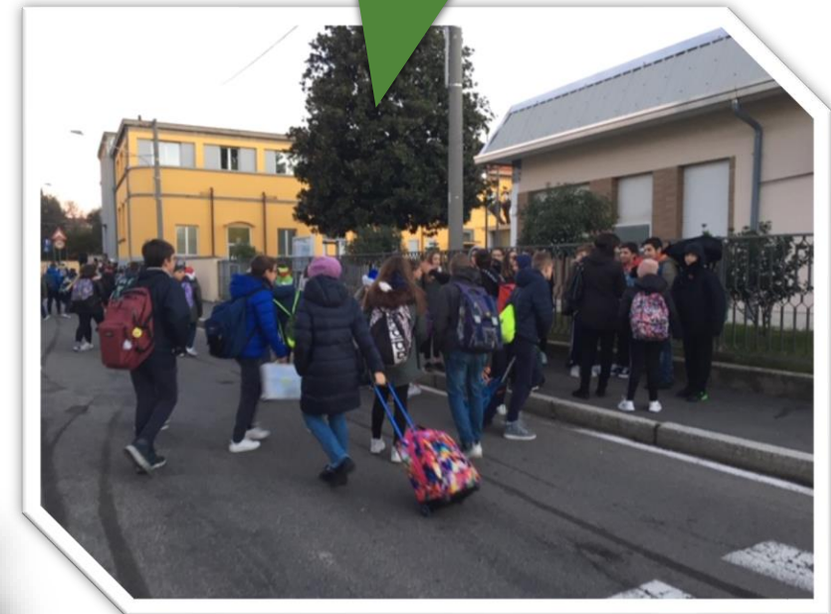
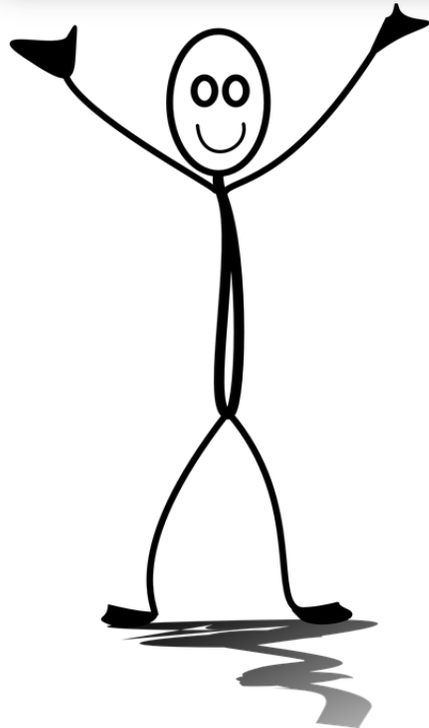
LA FRUTTA A MERENDA

Ogni mese viene premiato chi consuma più merende vegetali





Partecipiamo alle
GIORNATE A PIEDI
organizzate dalla
nostra scuola



**BASTANO SEMPLICI GESTI PER
MIGLIORARE IL NOSTRO FUTURO!**

Dopo aver ascoltato e toccato con mano la realtà manifatturiera del territorio varesino, i ragazzi sono stati chiamati a realizzare qualcosa di concreto, partecipando al concorso **INDUSTRIAMOCI** indetto dall'**Unione Industriali della Provincia di Varese**.

A partire dal motto «il tuo rifiuto è la mia materia prima» -alla base dell'economia circolare- agli studenti del PMIDay è stato chiesto di realizzare un prodotto funzionale e spendibile partendo da materiali di scarto.



Ecco le nostre creazioni :



Flower Power, una fioriera realizzata con scarti di lavorazione di plexiglass, assemblati e rivestiti con turaccioli usati.



Stiff chair

una sedia in stile
shabby chic
realizzata con scarti di
lavorazione di
 falegnameria: fogli di
compensato e
bacchette di legno



... e inoltre:

