



Se utilizzi questa borraccia, fai un gesto semplice ma molto importante per ridurre i rifiuti, rispettando l'ambiente e coloro che lo abitano!

Questa borraccia non è solo un dono, ma rappresenta l'impegno condiviso tra le nostre aziende per rendere la scuola un ambiente più sostenibile. Un obiettivo che, anche grazie alla tua collaborazione, possiamo raggiungere!



ALTO TREVIGIANO SERVIZI



CONTARINA SPA



PIAVE SERVIZI

Alto Trevigiano Servizi Srl
società che gestisce il servizio idrico integrato in 52 Comuni della Provincia di Treviso.

Contarina Spa
società che si occupa della gestione dei rifiuti in 49 Comuni della Provincia di Treviso, aderenti al Consiglio di Bacino Priula.

Piave Servizi Spa
società che gestisce il servizio idrico integrato in 39 Comuni della Provincia di Treviso.



LA MIA
SCUOLA
È sostenibile

La tua scuola è sostenibile

A casa, come a scuola, puoi contribuire allo sviluppo sostenibile del pianeta.

Quanto vale il tuo contributo?

Vale moltissimo!

Il mondo è grande e complesso ma servono tanti piccoli gesti per fare qualcosa di importante. Sono tante le azioni utili e per nulla faticose che permettono di risparmiare risorse naturali, energia e denaro, salvaguardando giorno dopo giorno la vita sulla Terra.

Cosa puoi fare tu

- A scuola come a casa fai la raccolta differenziata.
- Non sprecare l'acqua, chiudi sempre bene il rubinetto e non lasciarla scorrere inutilmente.
- Riutilizza la carta: scrivi su entrambi i lati, per la brutta copia puoi usare un foglio vecchio da buttare.
- Spegni la luce quando esci dall'aula o quando non serve.
- Per la tua merenda cerca soluzioni sane e con meno imballaggi possibili: ad es. un frutto, un panino, una fetta di torta...
- Non gettare rifiuti a terra.
- Prova ad organizzarti per arrivare a scuola a piedi, in bicicletta o con il pulmino della scuola.
- Usa la borraccia.

Il potere della borraccia!



01

È un contenitore utile per prelevare, a casa o a scuola, l'acqua del rubinetto che è sicura, controllata e... buona!

02

Evita il consumo giornaliero di bottiglie monouso e riduce i costi ambientali dei lunghi viaggi dell'acqua tra la sorgente e il supermercato.

03

L'Italia è uno dei primi tre Paesi al mondo per consumo di acqua in bottiglia: ogni anno 8 miliardi di bottiglie di acqua da 1,5 l si trasformano in 280mila t di rifiuto in plastica, parte del quale finisce in mare.

04

È un contenitore personale e lavabile, che rispetta le misure di igiene e sicurezza.



La borraccia d'alluminio

L'alluminio si ottiene principalmente dai minerali di bauxite, una roccia di colore variabile (rosa, rossa, bruna o grigia), che si estrae dalla crosta terrestre.

È un materiale versatile, creativo e innovativo. È leggero, ma robusto, resistente alla corrosione e durevole nel tempo.

Inoltre è un materiale ecologico che può essere riciclato infinite volte, senza rischiare la perdita delle qualità originali.

Questo prodotto è fatto interamente in Italia.

 MADE IN ITALY

Istruzioni per l'uso

Per non rovinare o compromettere l'uso della borraccia è importante seguire queste indicazioni d'uso.

- Al primo utilizzo lava accuratamente tutte le sue parti con acqua e poco detersivo neutro, senza utilizzare spugne abrasive e non usare detersivi contenenti candeggina o cloro. Agita energicamente per qualche secondo, poi sciacqua e lascia asciugare.
- Lava accuratamente anche il tappo e la sua filettatura.
- È buona norma lavare a mano ogni giorno la borraccia prima del suo riutilizzo; non è lavabile in lavastoviglie.
- La borraccia non va utilizzata per bevande acide, alcoliche, gassate, prodotti oleosi o bevande calde.
- Non è adatta all'utilizzo in forno tradizionale e in forno a microonde.
- In caso di caduta, verifica il rivestimento interno, per controllare l'eventuale deterioramento.