

DICIANTI RIFIUTI



Dagli un taglio. Disegna un Mugello più pulito



ACQUA del rubinetto o in bottiglia?

L'ACQUA DEL RUBINETTO

Ha un costo di circa **1 millesimo di euro per litro**

Fa risparmiare a una famiglia media di tre persone
circa 260 euro all'anno.

È comoda: **ce l'hai sempre a casa.**

Viene controllata quotidianamente
dal punto di vista chimico e microbiologico.
Ed è sempre fresca!

Ha una durezza (concentrato di sali di calcio e magnesio)
sempre idonea al consumo umano alimentare.

Fa evitare a una famiglia media di produrre più di
11 kg di rifiuti in plastica ogni anno.

È sfusa: non viene emessa CO₂
per la produzione, la distribuzione e lo smaltimento delle bottiglie di plastica.

Ha un contenuto salino medio: **residuo fisso**
adatto al consumo umano giornaliero.

LE ACQUE IMBOTTIGLIATE

Hanno un prezzo medio di **30 centesimi di euro al litro**

Fanno spendere a una famiglia media di tre persone
circa 260 euro all'anno.

Te le devi procurare e... quanto pesano!

Non ci sono controlli quotidiani.

Le bottiglie dovrebbero essere conservate lontano dalla luce solare e da fonti di calore.
E occhio alla scadenza!

Leggi l'etichetta per conoscere la durezza.

Ma ricorda che il nostro organismo ha bisogno di sali!

Quanti rifiuti in plastica prodotti!

Mi raccomando, fai la raccolta differenziata.

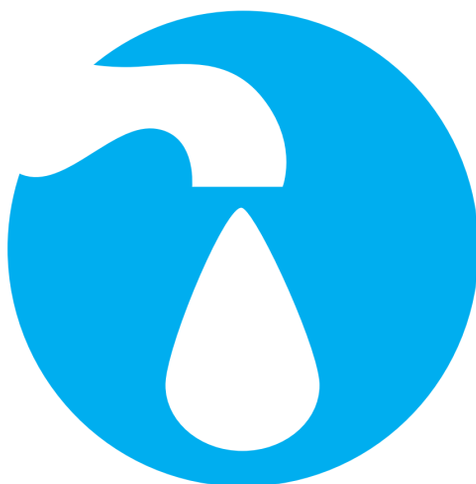
Produrre bottiglie vuol dire emettere CO₂
che aumenta l'effetto serra. Un guaio per i cambiamenti climatici!

Hanno **diversi valori di residuo fisso**, a seconda che siano

- minimamente mineralizzate: fino a 50 mg/l
- oligominerali o leggermente mineralizzate: da 50 a 500 mg/l
- ricche di sali minerali: oltre 1500 mg/l

Una scelta consapevole

**Beviamo l'acqua
del rubinetto
e dei fontanelli
pubblici.**



**Piccoli gesti,
grandi risultati.**



www.ecomugello.it