

Oggi hai ricevuto
in dono una borraccia!

Perché?



Scopri di più

Oggi hai ricevuto in dono una borraccia. Perché?

La borraccia di alluminio che ti è stata consegnata a scuola è un valido contenitore per prelevare l'acqua del rubinetto a casa o direttamente a scuola.

Ricordati di sciacquarla bene ogni giorno, magari con una goccia di detersivo per i piatti e, ogni tanto, lavarla in lavastoviglie.

L'acqua della città di Milano è buona, sicura, controllata. Bevila con tranquillità ogni volta che vuoi e... falla bere anche agli altri.

Perché bere l'acqua del rubinetto?

1. Per ridurre i rifiuti di plastica

Gli italiani bevono una media di 206 litri a testa all'anno di acqua in bottiglia (primi in Europa e secondi nel mondo) producendo più o meno otto miliardi di bottiglie di plastica l'anno. Se messe in fila, formerebbero una linea di circa 4 milioni di km, pari a dieci volte la distanza che separa la terra dalla luna.

2. Per non inquinare

Considerando che in media servono circa due chili di petrolio per ottenere un chilo di plastica Pet, secondo il rapporto di Legambiente "Imbrocciamola" del 2014, per soddisfare il fabbisogno annuale di sei miliardi di bottiglie da un litro e mezzo servono in totale più di 450 mila tonnellate di petrolio e vengono emesse oltre 1,2 milioni di tonnellate di CO2.

3. Perché costa meno

1.000 litri di acqua del rubinetto a Milano costano solamente 80 centesimi.

Oggi hai ricevuto
in dono una borraccia!

Perché?



Scopri di più

4. Perché è controllata e garantita

L'acqua del rubinetto a Milano è sottoposta a controlli severissimi, sia da parte del laboratorio di MM, sia da ATS (Agenzia di Tutela della Salute). Nel solo 2018 sono stati effettuati 17.461 campionamenti. In aggiunta ai campionamenti è presente un sistema di monitoraggio on line, su fibra ottica in tempo reale, dei principali parametri chimico - fisici per tutta l'acqua distribuita nella città di Milano.

5. Perché è "a km Ø"

L'acqua del rubinetto non deve fare lunghi viaggi, ma solo alcune centinaia di metri, dalla falda sotto la città al rubinetto della nostra casa. Nel 2018 a Milano sono stati distribuiti 217,6 milioni di metri cubi di acqua.

6. Perché è sana

L'acqua del rubinetto contiene una giusta quantità di sali necessari all'equilibrio salutare dell'organismo.

7. Perché è sempre disponibile

Non deve essere trasportata ed è sempre a portata di mano nella tua casa o nei punti di distribuzione che trovi in città. Nella sola Milano ci sono 22 case dell'acqua e 586 fontanelle (le Vedovelle).