

dalla
mia
fonte

fonte
preziosa

L'acqua è vita

È un bene prezioso ed insostituibile, di cui abbiamo bisogno ogni giorno per la nostra alimentazione ed igiene, e che non va dunque sprecato.

Fondamentale è che l'acqua sia di ottima qualità ed in quantità adeguata. La superficie terrestre è infatti composta per il 71% di acqua, di cui però solo ca. l'1 % è potabile.

All'anno l'erogazione di acqua potabile a Bellinzona è di circa 5 milioni di metri cubi, di cui la maggior parte, ossia ca. l'80%, viene utilizzata dalle economie domestiche.

Il consumo medio di acqua per uso domestico per una famiglia di 4 persone è di circa 600 litri al giorno, cioè ca. 220'000 litri all'anno.

AMB è da sempre sensibile al risparmio idrico, e tramite questo libretto vuole aiutare i propri clienti ad abbassare i consumi, i costi e soprattutto influire in maniera positiva sull'impatto ambientale.

Tramite piccoli accorgimenti e con l'impegno di ognuno è infatti possibile aiutare l'ambiente ed usare meglio l'acqua e l'energia.

fonte di
risparmio



Acqua della rete AMB

L'acqua che sgorga dai nostri rubinetti è limpida, chiara, fresca, inodore, con un sapore pari alle migliori acque naturali, oltre ad essere molto più economica ed ecologica dell'acqua in bottiglia.

Consumare acqua potabile è un vantaggio sia per il portafoglio che per l'ambiente!

98 ct./m³



Acqua in bottiglia

L'acqua in bottiglia è 1'000 volte più cara dell'acqua dal rubinetto.

Per chi utilizza l'acqua potabile della rete AMB il risparmio è nettamente superiore rispetto a chi acquista acqua in bottiglia.

ca 980.- CHF/m³



Acqua della rete AMB

L'acqua arriva direttamente dalla fonte sulle nostre tavole, correndo rapidamente nella rete di distribuzione.

Essa sgorga limpida e fresca e può essere servita in una pratica brocca senza produrre inutili rifiuti per l'ambiente.

senza imballaggio



Acqua in bottiglia

Il consumo di acqua in bottiglia produce grandi quantità di rifiuti. Oltre a percorrere molti chilometri per giungere sulle nostre tavole, le bottiglie di acqua acquistate in negozio, sono un peso che deve essere trasportato ogni settimana fino a casa.

Le bottiglie vuote devono poi essere ancora trasportate fino al centro di raccolta per essere smaltite.

ca. 20 Kg di plastica/m³

fonte di
freschezza
senza
imballaggio

fonte di salute



Acqua della rete AMB

L'acqua potabile di Bellinzona, scorrendo nel terreno e nella roccia, si arricchisce di minerali di elevata qualità, che ne determinano la sua caratteristica. Dopo i numerosi controlli previsti dalla legge, viene distribuita pura, sia dal punto di vista chimico che da quello batteriologico.

Nitrato: tra 2.2 e 11.7 mg/l



Acqua in bottiglia

L'acqua fornisce effettivamente un contributo per un'alimentazione sana se contiene in particolare calcio, magnesio, fluoro e solfato. Deve invece contenere in quantità minore sodio e nitrato in quanto possono essere dannosi per la salute. Ancora più dannose per la salute sono invece le bibite dolci gasate, che sono una delle cause dell'obesità.

Nitrato: fino a 18 mg/l



Acqua della rete AMB

L'acqua potabile arriva direttamente nelle case scorrendo nella rete di distribuzione di AMB.

Se si calcolano anche gli spostamenti del personale per la manutenzione dell'acquedotto, l'impatto ambientale causato dalle emissioni di CO₂ di 2 litri di acqua potabile al giorno, equivale annualmente ad un tragitto in auto di soli 2 Km.

Emissione zero



Acqua in bottiglia

Il consumo di 2 litri di acqua minerale in bottiglia di provenienza Svizzera genera un influsso negativo sull'ambiente equivalente a percorrere oltre 900 Km in auto. Mentre acquistando bottiglie di acqua provenienti dall'estero, l'impatto ambientale arriva a raggiungere ca. 1'800 Km percorsi in auto.

fino a 120 Kg CO₂/litro H₂O

fonte
di rispetto
ambientale

fonte
di qualità

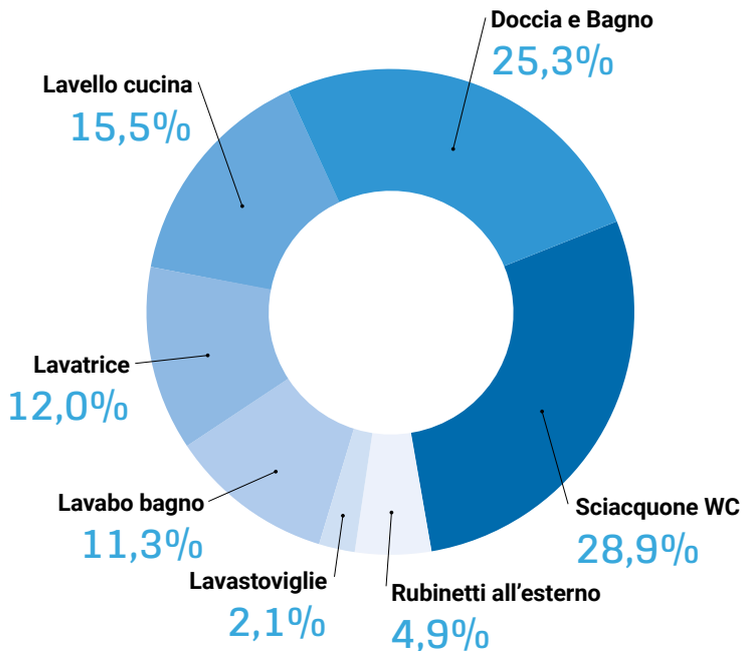
Acqua della rete AMB

La qualità dell'acqua potabile viene costantemente monitorata per garantire una fornitura ineccepibile.

Le campionature d'acqua vengono prelevate nei punti più caratteristici della rete di distribuzione, per ca. 500 prelievi all'anno. I laboratori di analisi riconosciuti, incaricati delle analisi batteriologiche, rilasciano in seguito i certificati di idoneità dell'acqua approvvigionata per l'uso potabile nel comprensorio dell'acquedotto.

Per un consumo più responsabile

Nelle case private oggi si consumano mediamente circa **142 litri di acqua al giorno per persona (l/AxG)**. Abbiamo bisogno di molta acqua per la cura del corpo e l'igiene: una qualità della vita alla quale ormai è impensabile rinunciare.



AquaClic e ClicDouche

Con la sua tecnica moderna AquaClic riduce il consumo di acqua della metà. Si adatta ad ogni rubinetto standard. Da un rubinetto non regolato scorrono 10-17 litri al minuto, mentre AquaClic realizza un deflusso costante di soli 6 litri, anche se il rubinetto è aperto al massimo.

Risparmia fino al 50%



WC-Stop contro gli sprechi

Dosa lo scarico con il Clic WC-Stop secondo le necessità. L'installazione del Clic WC-Stop è facilissima.

Risparmia oltre il 50% d'acqua



Ottimizzare l'utilizzo della lavatrice

Utilizza la lavatrice solo a pieno carico, oppure serviti delle funzioni di «mezzo carico». Ricordati comunque che l'opzione «mezzo carico» non equivale ad un consumo dimezzato.

Risparmia fino al 40% d'acqua

Maggiori informazioni

Infocentro AMB

Piazza del Sole 5
6500 Bellinzona

T 091 850 49 00
infocentro@amb.ch
www.amb.ch

Orari d'apertura

Lunedì-venerdì: 09:00-12:30 / 13:30-17:30

Sabato: 08:30-12:30

f @  in

www.amb.ch/acqua