

Prendiamoci cura dell'acqua.

L'acqua è una risorsa rinnovabile e teoricamente inesauribile, alla base di tutte le forme di vita e indispensabile per l'uomo che la utilizza a livello civile, agricolo, industriale.

I cambiamenti climatici, dovuti agli stili di vita e di consumo dell'uomo, stanno rendendo l'acqua una risorsa sempre più scarsa e preziosa, da tutelare.

Just vuole dare il proprio contributo impegnandosi a controllarne gli stili di consumo in azienda e sensibilizzando tutti sulla sua tutela.

Anche tu con noi, prenditi cura dell'acqua.

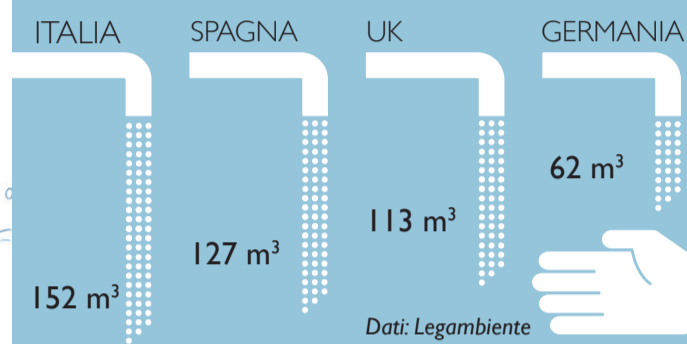
DIAMO I NUMERI

73% della terra
è ricoperta da acqua.



L'acqua occupa grande parte della superficie terrestre, ma l'acqua dolce rappresenta solo il 2,5% del volume totale e per oltre i due terzi si trova in pochi ghiacciai in Antartide e Groenlandia che per primi stanno soffrendo dei cambiamenti climatici.

Consumi per uso civile per abitante.



RISPARMIA

A casa

- Mentre ti lavi i denti, la faccia o ti radi non tenere il rubinetto sempre aperto. Si possono risparmiare fino a 2.500 litri l'anno a persona.
- Scegli la doccia rispetto al bagno; si può risparmiare fino al 70% di acqua.
- Riduci la portata dello sciacquone del water che contribuisce fino al 30% del quantitativo d'acqua d'uso domestico, regola il galleggiante o sostituiscilo con uno a doppio pulsante.
- Inserisci i frangigettoni in ogni rubinetto, si riduce il consumo d'acqua del 50%, con un risparmio di circa 6.000 litri a famiglia.
- Utilizza gli elettrodomestici con parsimonia e sempre a pieno carico; si possono risparmiare da 8.000 a 11.000 litri l'anno per famiglia.
- Usa programmi a basse temperature: a 30° si consuma circa la metà d'acqua che a 90°. Puoi mettere gli indumenti in ammollo prima d'inserirli in lavatrice.
- Ripara tempestivamente le perdite del tuo impianto idrico. Una goccia al secondo può comportare uno spreco di oltre 5.000 litri d'acqua l'anno!

In giardino

- Innaffia il giardino di sera, riduci così l'evapotraspirazione e aumenti l'efficacia dell'irrigazione.
- Scegli sistemi di irrigazione moderni come quelli a "micropioggia" programmabili per funzionare di notte.
- Non tagliare l'erba del giardino troppo corta, perchè quella più alta necessita di meno acqua e non inaridisce il suolo. Mettere uno strato di foglie secche o altro materiale biodegradabile alla base delle piante così da mantenere l'umidità del suolo ed evitare anche l'attecchimento di piante parassite.



BERE L'ACQUA DEL RUBINETTO È MEGLIO PERCHÉ:

- Costa meno: da 500 a 1.000 volte in meno dell'acqua in bottiglia!
- Non inquina: l'acqua minerale proviene spesso da zone molto lontane quindi con un forte impatto ambientale per il trasporto: un camion può trasportare circa 26.500 litri, sono necessari ogni anno oltre 280.000 viaggi, per quanti milioni di chilometri?
- È più sicura: i limiti di concentrazione ammessi per alcune sostanze (es. arsenico) sono più severi per le acque potabili rispetto alle minerali.
- Non produce rifiuti.



o semplicemente può essere "stoccata" in un secchio (da riutilizzare poi per il water).

- Non gettare farmaci, solventi, olii nel lavandino o nel water. Un litro d'olio ne rende imbevibili un milione d'acqua!



RIUTILIZZA

- L'acqua di bollitura della pasta è un ottimo sgrassante per i piatti mentre l'acqua di lavaggio della frutta e verdura può essere riutilizzata per innaffiare le piante sul balcone. Si possono risparmiare oltre 5.000 litri d'acqua all'anno a famiglia.
- L'acqua calda "arriva" spesso dopo un po': per ridurre lo spreco dell'attesa può essere realizzato un isolamento termico delle tubature oppure possono essere inseriti impianti di recupero dell'acqua (ad esempio da riutilizzare nello sciacquone, generalmente più basso delle docce)

LA NATURA SI PRENDE CURA DI NOI DA SEMPRE.
ADESSO TOCCA A NOI PRENDERCI CURA DELLA NATURA.

HO CURA
DELLA NATURA

Continua a seguirci su www.just.it/responsabilita