



The Water Saving E-book

Volume 5

**Trucchi, pratiche e buone abitudini
per il risparmio idrico**

Il Water Saving è divertente

E-book a cura di Francesco Berni per **Azzurra Ceramica Spa**
realizzato nell'ambito del progetto "Distretti sul web"

*L'acqua non oppone resistenza. L'acqua scorre.
Quando immergi una mano nell'acqua senti solo una carezza. L'acqua non è un muro, non può fermarti. Va dove vuole andare e niente le si può opporre. L'acqua è paziente. L'acqua che gocciola consuma una pietra. Ricordatelo, bambina mia. Ricordati che per metà tu sei acqua. Se non puoi superare un ostacolo, giragli intorno.
Come fa l'acqua. (Margaret Atwood)*

Perché è importante preservare l'acqua?

La crescita demografica mondiale e lo sviluppo industriale dei paesi emergenti sta imponendo al mondo un'impennata dei consumi energetici, idrici e più in generale delle risorse naturali.

Nei Paesi in via di sviluppo aumenta l'urbanizzazione delle masse, diminuisce l'agricoltura di sussistenza a fronte di tecnologie che aumentano la produttività dei terreni e delle coltivazioni, cambiano i consumi alimentari.

Si mangia molta più carne, quindi c'è bisogno di più materie prime per gli allevamenti.

Tutto questo implica che nei prossimi anni nel mondo avremo più bisogno di acqua potabile per dissetare l'intero pianeta.

Alcune previsioni dicono addirittura che entro il 2050 la domanda d'acqua raddoppierà.

C'è bisogno dell'impegno di ognuno di noi per risparmiare acqua. Pensare al futuro dei nostri figli è anche mettere in atto delle buone pratiche in grado di garantire in un prossimo futuro l'accesso all'acqua potabile a tutti gli uomini.

Filastrocche, app, varie ed eventuali

In questa sezione troverete spunti, curiosità e alcuni strumenti divertenti per far sì che il "water saving" diventi un vostro stile di vita.

Educare i bambini fin da piccoli ad aver cura dell'ambiente e delle tematiche eco-sostenibili sia molto importante.

Abbiamo pensato che fosse una cosa carina e divertente per voi e per i

vostr**i** bambini (o per i vostri nipotini) proporvi una simpatica filastrocca
"water saving" di Jolanda Restano

Direttamente dal sito Filastrocche.it

Filastrocca sul Risparmio dell'Acqua di [Jolanda Restano](#)

Mentre cantando mi faccio la doccia
chiudo l'acqua e salvo la goccia.

Goccia che cade dal rubinetto
se chiudo l'acqua, risparmio un laghetto!

Risparmio un lago se lavo di meno
io chiudo l'acqua e vivo sereno;

Vivo sereno facendo il bucato
se il cesto è pieno non ho sprecato;

Non ho sprecato neppure una goccia
se invece del bagno faccio la doccia;

Se faccio la doccia al cagnolino
senza la pompa, ma con il catino.

Uso un catino per le stoviglie
risparmio acqua per tante bottiglie;

tante bottiglie risparmio fintanto
che bagno le piante di sera, al tramonto;

dopo il tramonto si cena e si va a letto
lavo i dentini chiudendo il rubinetto!

Chiudo il rubinetto e risparmio... sai cosa?
L'acqua trasparente, fresca e preziosa,

preziosa, pura, limpida e pulita,
umida, brillante e che dona la vita!

Quanta acqua consumi?

Ora che avete imparato tutta una serie di comportamenti water saving non siete curiosi di sapere quanta acqua avete sprecato inutilmente fino ad oggi?

Siete pronti a sapere l'entità del vostro "peccato" da spreconi?

Vi proponiamo un test, a cura di AltroConsumo, un ottimo strumento per comprendere i vostri comportamenti fino ad oggi.

Potete accedere al test, cliccando sul titolo "[Scopri quanta acqua consumi](#)"

A questo punto molti di voi si chiederanno, sono tutti qua gli strumenti per capire l'impatto idrico dei nostri comportamenti quotidiani?

No! Il mondo degli smartphone delle App su iTunes, di Google Play e di Windows Phone pullula di App che possono aiutarti e guidarti in uno stile di vita più water saving

Le app water saving sul tuo smartphone

Una serie di appassionanti applicazioni che ti aiutano a controllare i tuoi consumi di acqua, a calcolare la tua impronta idrica.

Alcuni divertenti tool come quello che ti indica quali sono le fontanelle di acqua pubblica più vicina. Perché, seppur non lo avevamo ancora scritto, consumare acqua del rubinetto permette di risparmiare la plastica degli imballaggi e la CO₂ prodotta dalle attività di trasporto.

Ecco a voi la rassegna delle varie applicazioni che si riferiscono al mondo dell'acqua e del risparmio idrico.

Gran parte delle app sono in lingua inglese, alcune sono gratis altre a pagamento in ogni caso pare opportuno segnalarle.

Iphone - Ipad

[My Water Diary](#) è una app che calcola i propri consumi di acqua settimanali e offre un supporto per rendere i comportamenti individuali più attenti al risparmio idrico (lingua EN)

[Drip Detective](#) è una app che calcola le perdite del tuo rubinetto o della tua doccia.

Riesce a fornirti i dati in termini di acqua sprecata quotidianamente, settimanalmente, mensilmente e annualmente. Disponibile anche col sistema metrico decimale (lingua EN)

[Water Print](#) è una app che calcola la tua impronta idrica, ovvero tutta l'acqua consumata direttamente ed indirettamente dal singolo individuo (lingua EN)

[Water Buddy – Water Usage Tracker](#) un'altra app (stavolta australiana) che aiuta gli utenti a tenere sotto controllo i loro consumi di acqua e a migliorare in maniera ecosostenibile i comportamenti. (lingua EN)

[Virtual Water](#) una app nella quale vengono indicati i litri di acqua virtuale che vengono utilizzati per la produzione di ogni cibo. (lingua EN)

[Water Facts](#) è una collezione di informazioni utili sull'acqua e sulle buone pratiche del risparmio idrico (lingua EN)

[Guida al Risparmio](#) è una in cui vengono raccolti più utili e cliccati consigli di risparmio presenti sul web, divisi per categorie, compreso il risparmio idrico in casa

[iFontanelle](#) ti consente di trovare la fontana con acqua potabile e gratuita più vicina alla tua posizione, o di cercarne di vicine ad un posto qualsiasi.

Android

[Save water](#) applicazione in cui sono elencati tutti i trucchetti per il risparmio idrico nella vita di tutti i giorni. (lingua EN)

[Fontanelle.org](#) Una mappa geolocalizzata delle fontanelle nelle città italiane

[Hydro](#) L'applicazione Hydro ti motiverà a bere regolarmente la giusta quantità di acqua. La calcolatrice dell'applicazione calcola e ti suggerisce il fabbisogno di acqua del tuo organismo

[Guida al Risparmio](#) è una guida in cui vengono raccolti più utili e cliccati consigli di risparmio presenti sul web, divisi per categorie, compreso il risparmio idrico in casa

Water Saving, Saving World

Un luogo per discutere di acqua, la madre di tutto, del nostro corpo e del nostro mondo

Preservarla è nostro dovere, tutti i giorni e in tutti i luoghi.

AZZURRA, vuole fornire una piccola guida sui temi del risparmio idrico, sull'importanza dell'acqua nella vita di ognuno.

Un bene prezioso, minacciato ogni giorno dai comportamenti sbagliati degli uomini.

Invertire la rotta è un dovere.

Semplici soluzioni, piccoli accorgimenti, tutti possiamo fare la nostra parte.

Tutti possiamo lottare quotidianamente contro lo spreco di acqua.

Con questi e-book vogliamo supportare tutte quelle persone che vogliono vivere in maniera sostenibile senza inutili sprechi di risorse naturali.

AZZURRA nel suo piccolo ha già fatto la sua parte. Ma questo lo sapete già se siete qui!

Ora anche voi avete la possibilità di dare un contributo alla salvezza del pianeta.

Per questo nelle prossime pagine vi indicheremo alcuni trucchi da utilizzare ogni giorno contro lo spreco dell'acqua.

Noi e il WWF

Con un'attenzione sempre maggiore per le problematiche ambientali, [AZZURRA](#), con il progetto Water Saving, ha aderito al club imprese per la natura, il programma WWF dedicato alla piccola e media impresa italiana. Il club imprese per la natura si rivolge alle aziende il cui business è connesso all'ambiente, ma anche ad aziende che manifestano interesse verso pratiche di efficienza energetica e di impatto ambientale, in coerenza con i principi del WWF.

Bibliografia

Segrè A., Falasconi L. (2012) [Il libro blu dello spreco in italia: l'acqua](#). Edizioni Ambiente, Milano

Hoekstra A.Y., Mekkone M. (2011) National Water Footprint Account, report 50, v. 2

Sitografia

Acquavirtuale.it

Albè M. (2012) "10 idee per riutilizzare l'acqua della pasta" tratto da Greenme.it

Albè M. (2012) "10 consigli per farsi belli risparmiando acqua" tratto da Greenme.it

Filastrocche.it – [Filastrocca sul risparmio dell'acqua](#) di Jolanda Restano

Impronta-idrica.org

Sustanaiblebabysteps.com

Waterusewisely.com