

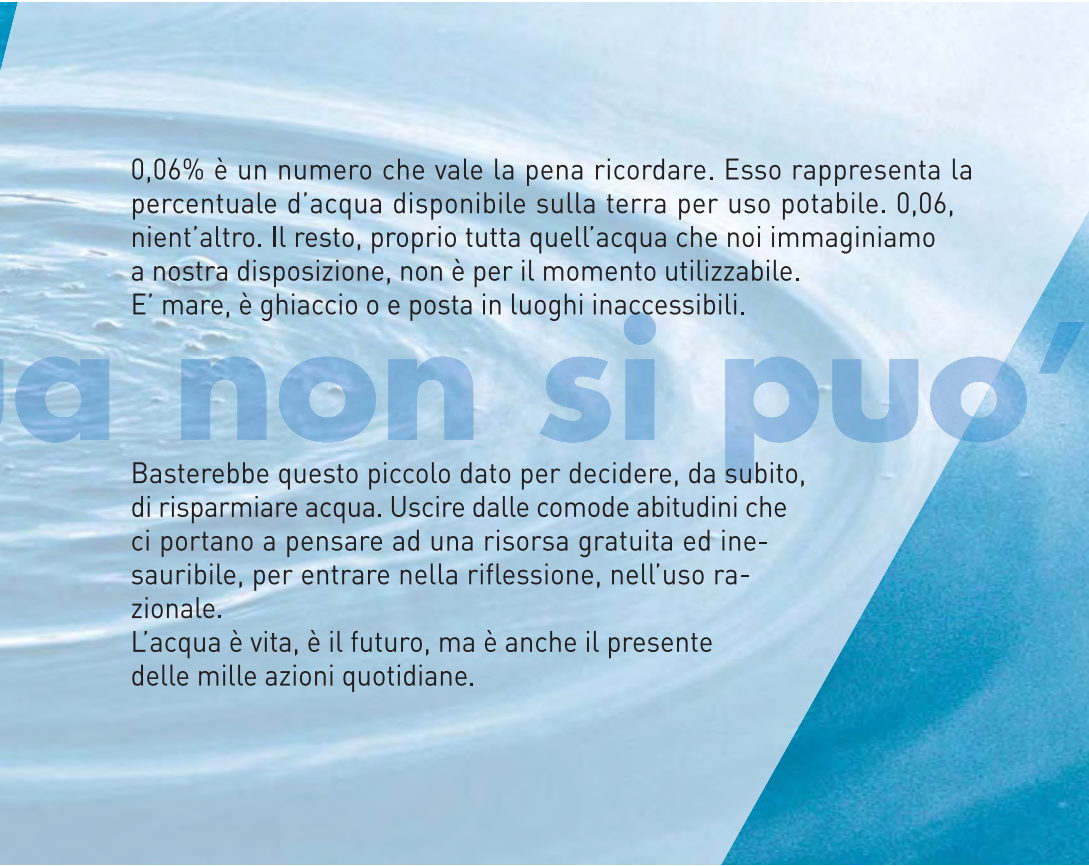
**Senza acqua
non si puo'**

è acqua potabile,
non sprecarla



iren
gruppo
**nove
consigli
utili**





0,06% è un numero che vale la pena ricordare. Esso rappresenta la percentuale d'acqua disponibile sulla terra per uso potabile. 0,06, nient'altro. Il resto, proprio tutta quell'acqua che noi immaginiamo a nostra disposizione, non è per il momento utilizzabile. E' mare, è ghiaccio o è posta in luoghi inaccessibili.

a non si puo'

Basterebbe questo piccolo dato per decidere, da subito, di risparmiare acqua. Uscire dalle comode abitudini che ci portano a pensare ad una risorsa gratuita ed inesauribile, per entrare nella riflessione, nell'uso razionale.

L'acqua è vita, è il futuro, ma è anche il presente delle mille azioni quotidiane.

Lavarsi, radersi, cucinare, pulire: cominciamo da questo a rispettare l'acqua.

E' un appello al buon senso e all'intelligenza che Enia intende fare agli utenti e ai cittadini.

Un impegno contro gli inutili sprechi e la salvaguardia della risorsa che ha portato alla stesura di questa agile pubblicazione.

Dodici consigli, una serie di azioni semplici ma importanti che ciascuno di noi può compiere senza troppa fatica. Iniziamo da subito a conoscere e a rispettare un'amica che ci accompagna da sempre nella nostra vita.

Senz'acqua non si può: non dimentichiamolo.
Basta così poco.

Aprire e chiudere il rubinetto sono azioni abituali, che facciamo senza pensare. Sicuramente nessuno è in grado di dire quante volte ripete questa azione nella giornata. Eppure anche questo gesto può essere importante per il risparmio di acqua potabile.

Infatti basta applicare un frangigetto al rubinetto per consentire un notevole risparmio di acqua: si è calcolato che, con questa semplice precauzione, una famiglia di tre persone potrebbe risparmiare in un anno ben 6.000 litri d'acqua.

Usa il frangigetto sui rubinetti





**Chiudi il
rubinetto
quando ti
lavi i denti
o ti radi**

Lavarsi i denti o farsi la barba sono altre azioni quotidiane, che occupano alcuni minuti della giornata di tutti, durante i quali, per pigrizia o per noncuranza, lasciamo scorrere l'acqua senza utilizzarla.

Se invece tenessimo aperto il rubinetto solo per il tempo realmente utile per il prelievo dell'acqua effettivamente necessaria, potremmo risparmiare circa 2.500 litri di acqua per persona all'anno.

Plic, ploc. La goccia cade dal rubinetto: inesorabile. Nel silenzio della notte diventa un rumore assurdo, che non ti permette di dormire. Ma non sono solo i tuoi nervi a risentirne: quella piccola goccia si somma a tante altre che, inutilizzate, scorrono via in un vero e proprio spreco, inutile e dannoso per tutti, mentre riparare il rubinetto ti porterebbe via solo pochi minuti. Risparmierai così in un anno una notevole quantità d'acqua: 21.000 litri circa per la piccola goccia del rubinetto e 52.000 per il lento ma costante fluire dell'acqua dal water.

Ripara il rubinetto che gocciola e il water che perde





Controlla la tua cassetta di scarico


iren
gruppo

Le normali cassette di scarico del water hanno una capacità di 12 litri, che, ad ogni scarico, vengono completamente rilasciati.

Se le condizioni lo permettono sarebbe bene, invece, installare quei sistemi che sono in grado di erogare la quantità di acqua strettamente necessaria. Nei principali negozi di idraulica e sanitari sono da tempo in vendita sistemi per un consumo più razionale, quali quello "a rubinetto" o "a manovella" o quello "diversificato", che libera a scelta 6 o 12 litri d'acqua.

Basta poco per arrivare ad un risparmio del 50%, quantificabile in circa 26.000 litri all'anno.

4

5

Fai la doccia anziche' il bagno

Doccia o bagno? E' una questione di gusti personali e di abitudine? Può darsi!

Ma è anche una questione di risparmio. Infatti per una doccia sono necessari circa 20 litri di acqua, mentre per un bagno ne occorrono circa 150. Il calcolo del risparmio è presto fatto.

E allora forse in questo caso è meglio cambiare abitudini!





**Lava le verdure
lasciandole
a mollo
anziche' in
acqua corrente**

La dieta mediterranea, ricca di pasta e verdure, non è solo una moda: la salute e la forma fisica sono importanti per determinare la qualità della nostra vita. Ma le verdure devono essere accuratamente lavate e risciacquate. Se per questa operazione però sceglieremo di lasciarle a mollo in una vaschetta per un certo periodo di tempo, per sciacquarle poi velocemente sotto un getto d'acqua, riusciremo anche a realizzare un notevole risparmio di acqua potabile. Per una famiglia di tre persone è stato calcolato un risparmio di circa 4.500 litri. Pensaci.

Se la famiglia non è numerosa, se in più "lui" resta fuori a pranzo e la figlia è a dieta, per cui "uno yogurt e via", forse non è necessario far funzionare la lavastoviglie tutti i giorni.

Lo stesso vale per la lavatrice: tutto è perfettamente pulito a casa tua, ma forse basta aspettare un solo giorno a fare il bucato per avere la lavatrice completamente carica e risparmiare una notevole quantità di acqua potabile. Per una famiglia "tipo" di tre persone sono 8.200 litri, all'anno.

Fai funzionare la lavatrice e la lavastoviglie a pieno carico





**Per lavare
l'automobile
usa il secchio
e non l'acqua
corrente**

**iren**
gruppo

8
Non pretendere di avere
l'auto scintillante tutti i
giorni.

Si è calcolato che il lavaggio
dell'auto impiega acqua per
circa 30 minuti, con un
notevole volume di con-
sumo.


Se invece si utilizzasse un
secchio si potrebbero ri-
sparmiare circa 130 litri
di acqua potabile ad ogni
lavaggio.

Per annaffiare l'orto o i gerani del terrazzo non è necessario usare acqua potabile. invece adoperare l'acqua già utilizzata per altri scopi, ad esempio per lavare le verdure o altro.

In questo modo si può arrivare a risparmiare 6.000 litri di acqua potabile all'anno.

Utilizza acqua usata per annaffiare orto, fiori o piante





Questa campagna informativa è stata promossa la prima volta da AGAC Reggio Emilia in collaborazione con le Associazioni Ambientaliste reggiane nel Giugno 1991.

**SENZ'ACQUA NON SI PUO'
E' ACQUA POTABILE, NON SPRECARLA**

*A cura di Comunicazione e Relazioni Esterne IREN Emilia
www.irenemilia.it
© IREN Emilia - Carta riciclata
Progetto grafico www.adv-re.com*



