

## ACQUA: UNA RISORSA DA NON SPRECARE

**Il clima del pianeta sta mutando.** Ce ne accorgiamo dall'irregolarità del clima, dai prolungati periodi di siccità che si alternano a stagioni decisamente piovose.

Negli ultimi decenni, **la pioggia cade con frequenze sempre più irregolari**, in modo discontinuo. Anche se **Acque SpA**, il gestore idrico del Basso Valdarno è fortemente impegnata a ridurre le perdite sulla rete idrica, a sostituire condotte, a ricercare nuove fonti di approvvigionamento, **c'è bisogno del contributo di tutti**.

L'acqua potabile è un bene pubblico prezioso e **deve servire soprattutto per bere, cucinare, lavare**: se la si spreca oggi, potrebbe mancare domani, magari durante i mesi più caldi. Sprecarla, insomma, rischia di danneggiare l'ambiente, gli altri e anche noi stessi.

Attraverso questo **decalogo** Acque SpA offre alcuni suggerimenti per usare bene l'acqua: seguendoli, si può arrivare a risparmiare fino al 30% dei consumi. **Un risparmio di acqua e di denaro. Un risparmio, in tutti i sensi.**

[www.acque.net](http://www.acque.net)



# NON C'È ACQUA DA PERDERE.



**10 modi per usare meglio  
l'acqua di casa aiutando  
l'ambiente e il portafogli**

  
**ACQUE**  
ACQUE SpA | Servizi Idrici

# Utilizzare bene l'acqua di casa non è solo un gesto responsabile nei confronti degli altri e dell'ambiente, ma anche un modo per risparmiare. Vi proponiamo dieci semplici regole per non sprecare l'acqua potabile.



## 1. CHIUDI IL RUBINETTO MENTRE TI LAVI I DENTI O TI FAI LO SHAMPOO

Il rubinetto del bagno ha una portata di oltre 10 litri al minuto. Lasciarlo aperto mentre ci si lava i denti, si sciacqua il rasoio, si fa lo shampoo significa gettare via più di 30 litri di acqua potabile.



## 2. CONTROLLA LE PERDITE

Una goccia che cade ogni 10 secondi sono 250 litri di acqua in un anno. Controllare se i rubinetti o la cassetta del water hanno una perdita è semplice. Durante la notte o di giorno, quando sei al lavoro, metti sotto il rubinetto un piccolo contenitore. Dopo qualche ora potrai rilevare anche una minima perdita.



## 3. REGOLA LO SCARICO DEL WATER

Oltre il 30% dell'acqua che consumi in casa esce dallo scarico del tuo wc: ogni volta 10-12 litri. Installare una cassetta di scarico dotata di doppio tasto, o di regolatore di flusso, che eroga quantità di acqua diverse secondo il bisogno, permette di risparmiare decine di migliaia di litri in un anno.



## 4. USA LAVATRICE E LAVASTOVIGLIE A PIENO CARICO

Questi elettrodomestici consumano tanta acqua ad ogni lavaggio (80-120 litri), indipendentemente dal carico di panni e stoviglie.

Usarli solo quando è necessario e sempre a pieno carico, consente un risparmio notevole di acqua e di energia.



## 5. MONTA UN FRANGIGETTO

E' un dispositivo che diminuisce la quantità di acqua in uscita dal rubinetto senza diminuire la resa lavante o il comfort.

Costano pochi euro, possono essere acquistati in ferramenta e si montano in pochi minuti sui rubinetti del bagno e della cucina.



## 6. PER LAVARE I PIATTI O LE VERDURE USA UN CONTENITORE

Se devi lavare le verdure riempi una bacinella lasciandole in ammollo: fai lo stesso per i piatti (per l'acqua calda puoi usare anche quella della cottura della pasta). L'acqua corrente usala solo per il risciacquo.



## 7. USA LA DOCCIA ANZICHÉ IL BAGNO

Fare un bagno richiede oltre 150 litri di acqua: fare la doccia invece richiede tra i 40 e i 50 litri, se ti ricordi di chiudere l'acqua mentre ti insaponi. Se hai installato anche un riduttore di flusso nella tua doccia, il risparmio sarà ancora più consistente.



## 8. CONTROLLA IL TUO CONTATORE A RUBINETTI CHIUSI

Un foro di un millimetro in un tubo può far perdere oltre 2.300 litri d'acqua potabile al giorno - ma potrebbe causare danni peggiori alle strutture della tua abitazione danneggiando muri, solai e rivestimenti. La sera chiudi bene tutti i rubinetti, leggi il contatore e la mattina verifica se ci sono variazioni.



## 9. NON LAVARE TROPPO SPESSO L'AUTO E USA IL SECCHIO

Se riduci i lavaggi e usi il secchio invece dell'acqua corrente risparmi 100 litri d'acqua. Bagna la carrozzeria, insapona l'auto e risciacquala. Un ottimo risultato con poca acqua.



## 10. INNAFFIA IL GIARDINO CON INTELLIGENZA

Utilizza acqua "usata" o piovana e sistemi a "goccia". Fallo quando il sole è calato: l'acqua evapora più lentamente e ha il tempo di essere assorbita dalla terra.

***E comunque ricorda di rispettare sempre il Regolamento del Servizio Idrico ed eventuali ordinanze in materia del tuo Comune.***