

Centro Tutela Consumatori Utenti

Via Dodiciville 2 39100 Bolzano Tel. 0471 975597

info@verbraucherzentrale.it

Consumo di acqua: i consigli del CTCU per un suo uso responsabile

Ven 04/08/2017 - 09:48

In relazione alla carenza idrica, il Centro Tutela Consumatori Utenti (CTCU) invita i cittadini ad un uso responsabile dell'acqua e offre alcuni consigli su come risparmiare acqua senza rinunciare alle comodità.

L'acqua potabile è un bene insostituibile, senza il quale non sarebbe possibile la vita sulla Terra. In relazione alla carenza idrica, il CTCU elenca alcuni consigli su come possa essere tutelato l'ambiente ed allo stesso tempo anche il proprio portafoglio.

Per una famiglia media di due o quattro persone con un consumo annuale di 50 m³ di acqua per persona, i costi ammontano, in media, a circa 1,68 euro per metro cubo. L'acqua più cara ha un costo di 2,86 euro, e nel Comune più economico costa 0,96 euro per metro cubo (prezzi: dati ottenuti dai Comuni, analisi: ASTAT, anno di riferimento 2016).

Pertanto attraverso l'uso attento dell'acqua, si possono ottenere indubbi risparmi anche di spesa.

Consigli per il risparmio idrico ed informazioni del CTCU:

Lo sciacquone del bagno deve essere utilizzato con cautela

Sciacquoni moderni dispongono di due pulsanti: uno da 6 litri e l'altro da 3 litri.

Nella maggior parte dei casi, il pulsante con la minore quantità di acqua è sufficiente.

Sciacquoni più vecchi spesso rilasciano 9 litri ad ogni risciacquo.

Pertanto in presenza di sciacquoni vecchi il tasto di risciacquo non andrebbe premuto completamente, per far sì che che solo una parte dello sciacquone si svuoti. In alternativa si installare un apposito contrappeso nel serbatoio, il quale impedisce allo sciacquone di riempirsi completamente.

Usando il risciacquo con cautela, si possono risparmiare circa 22 m³ di acqua potabile in una famiglia di quattro persone.

Il frangigetto o regolatori di flusso riducono il consumo di acqua del circa 40%

Installando dei frangigetto o regolatori di flusso ai rubinetti di doccia, lavandino e bidè è possibile ridurre il consumo di acqua di circa il 40%. In alternativa, possono essere installati soffioni e rubinetti a basso consumo idrico.

Attraverso l'installazione di questi regolatori possono essere risparmiati in media 30 litri di acqua al giorno per famiglia. Ciò corrisponde ad un risparmio annuale di circa 11 m³ all'anno.

Aprire il rubinetto solo per il tempo strettamente necessario

Chiudendo il rubinetto mentre ci si insapona, o ci si lava i denti, o quando ci si fa la barba, si possono risparmiare alcuni litri di acqua. Il potenziale di risparmio è di circa 15 litri di acqua per giorno e persona. Ciò corrisponde ad un risparmio di quasi 22 m³ per una famiglia di quattro persone.

Fare la doccia anziché il bagno

Se il bagno viene sostituito con una doccia di 5 minuti si può risparmiare una media di 2/3 dell'acqua normalmente utilizzata. Ciò corrisponde ad un risparmio annuo di circa 42 m² per una famiglia di quattro persone.

Non lavare i piatti utilizzando acqua corrente

I piatti non devono essere lavati utilizzando l'acqua corrente. Per il lavaggio con acqua corrente vengono consumati fino a 150 litri a lavaggio. Lavando i piatti nel lavandino sono necessari circa 50 litri di acqua. La lavastoviglie, in confronto, consuma solo dai 12 ai 14 litri. Possono così essere risparmiati circa 10 m³ di acqua all'anno da una famiglia di quattro persone.

Far riparare tempestivamente i rubinetti che perdono

Rubinetti che gocciolano dovrebbero essere aggiustati subito. 10 gocce al minuto portano ad un consumo annuale di circa 1.800 litri.

Selezionare un adeguato programma di lavaggio

Scegliendo un programma adatto della lavatrice e della lavastoviglie si può risparmiare un sacco di acqua. Inoltre l'apparecchio dovrebbe sempre essere riempito completamente.

Ove possibile, utilizzare l'acqua piovana

Per l'irrigazione delle piante sul balcone e nel giardino dovrebbe essere usata l'acqua piovana. Essa è liberamente disponibile e cade dal cielo "gratuitamente". L'impiego di un impianto di raccolta dell'acqua piovana permette di ridurre fino al 45% i propri consumi di acqua potabile. L'acqua piovana può essere impiegata in molti ambiti della vita domestica, per esempio per irrigare orti e giardini, per fare le pulizie o lavare l'automobile, per il bucato e il WC.

Informazioni utili

Maggiori informazioni in merito al risparmio idrico si possono trovare nei fogli informativi del Centro Tutela Consumatori Utenti consultando il sito www.consumer.bz.it, oppure presso lo sportello mobile, oppure presso la sede centrale e le altre sedi del Centro.

In alternativa ai fogli informativi il CTCU fornisce consulenza tecnica (telefonicamente ogni lunedì dalle ore 9-12 e dalle ore 14-17 chiamando il n. 0471-301430). Se necessario possono essere concordate anche consulenze personali (previa fissazione di un appuntamento).