

Uso responsabile dell'acqua

L'Italia sta vivendo una delle peggiori crisi climatiche da 70 anni a oggi.

Le temperature particolarmente calde registrate nei mesi di maggio e giugno hanno creato problemi gravi all'agricoltura.

Al momento non si registrano particolari problemi per l'acqua a uso civile (acquedotto), anche se in alcuni territori della Lombardia qualche criticità si fa sentire, soprattutto dove la fornitura di acqua è assicurata dalle sorgenti prealpine.



Nessun rischio, quindi, per ora per la continuità del servizio idrico.

Al momento i cittadini della provincia non hanno motivo di preoccuparsi rispetto all'acqua che sgorga dai loro rubinetti. Ma ciò non significa che non si debba prestare una grande attenzione a come si usa l'acqua.

E non solo in questo particolare periodo.

Il presidente della Regione Lombardia Attilio Fontana ha firmato un decreto con il quale, a causa della grave situazione di deficit idrico che sta interessando il territorio e a sostegno della popolazione, dell'ambiente e delle attività produttive interessate, dichiara lo 'stato di emergenza regionale' che resterà in vigore fino al 30 settembre 2022. Il decreto raccomanda "a tutti i cittadini di utilizzare la risorsa acqua in modo estremamente parsimonioso, sostenibile ed efficace, limitandone il consumo al minimo indispensabile".

CONOSCI LA NOSTRA ACQUA E COME LA USIAMO?

In Italia il consumo pro capite di acqua potabile è molto elevato: si attesta (secondo i dati Istat del 2019) a **243 litri per abitante al giorno**, contro una **media europea di 125 litri**. I principali consumi dell'acqua riguardano l'irrigazione (51%), gli usi industriali (21%), gli usi civili (20%), la produzione di energia (5%) e la zootecnica (3%). **Le fonti di approvvigionamento** di acqua per uso civile, per i nostri rubinetti, sono per l'**84,3% acque sotterranee**, per il 15,6% acque superficiali (corsi d'acqua, laghi e invasi artificiale) e infine per l'0,1% acque marine o salmastre.

Buone pratiche per un uso responsabile dell'acqua

1

Montare un semplice frangigetto può farti risparmiare fino al 50% di acqua.

I moderni frangigetto sono semplici dispositivi che, attraverso un innovativo sistema, diminuiscono la quantità di acqua in uscita dal rubinetto senza diminuire la resa lavante o il comfort. Un piccolo sforzo che costa poco ma farà risparmiare tanto.

2

Usa la doccia. Puoi risparmiare fino al 75% di acqua.

Fare un bel bagno è rilassante ma richiede oltre 150 litri di acqua. Lasciarsi accarezzare dall'acqua che scende dalla doccia richiede molta acqua in meno: mediamente tra i 40 e i 50 litri. Se hai installato anche un riduttore di flusso nella tua doccia, il risparmio sarà ancora più consistente.

3

Uno scarico del water che permette di regolare il flusso dell'acqua fa risparmiare migliaia di litri l'anno.

Oltre il 30% dell'acqua che consumi in casa esce dallo scarico del tuo WC. Ogni volta che premi il pulsante "ti bevi" 10-12 litri di acqua. Installare una cassetta di scarico dotata di doppio tasto che eroga quantità di acqua diverse secondo il bisogno, permette di risparmiare decine di migliaia di litri di acqua.

4

Non lavare troppo spesso l'auto e quando lo fai usa il secchio. L'acqua merita un destino migliore.

Quando puoi, riduci i lavaggi e usa sempre il secchio invece dell'acqua corrente: puoi bagnare la carrozzeria, insaponare l'auto e risciacquarla ottenendo un ottimo risultato ma spreco meno acqua.

5

Chiudi il rubinetto mentre ti lavi i denti, ti radi o fai lo shampoo.

Evitare lo spreco di acqua è la principale fonte di risparmio. Il rubinetto del bagno ha una portata di oltre 10 litri al minuto: se lasciato aperto mentre ci si lava i denti, più di 30 litri di acqua potabile se ne fuggono per lo scarico e arrivano al depuratore senza averne bisogno.

6

Un rubinetto che gocciola innervosisce. Ma, soprattutto, spreca migliaia di litri d'acqua.

Al ritmo di 90 gocce al minuto si spreca 4.000 litri di acqua in un anno. Controllare se i rubinetti o la cassetta del water hanno una perdita è semplice. Una corretta manutenzione dei rubinetti di casa fa risparmiare acqua e denaro.

7

Usa la lavastoviglie e la lavatrice invece di lavare i piatti e i panni a mano.

Inoltre, avvia i tuoi elettrodomestici solo a pieno carico. Oltre a risparmiare fra gli 8 gli 11 mila litri d'acqua annui, è un buon modo per ridurre anche i consumi energetici.

8

Alle tue piante servono tante cure. Non tanta acqua.

Innaffia il giardino con parsimonia, solo se necessario, e sempre verso sera: quando il sole è calato, l'acqua evapora più lentamente e non viene sprecata ma assorbita dalla terra.

9

Quando prepari la pasta o il riso, non buttare l'acqua di cottura.

L'acqua di cottura può essere ottima per innaffiare le piante e risparmiare fino a 1800 litri d'acqua all'anno. In alternativa, installa un sistema di irrigazione "a goccia" (quelli con i tubi neri di plastica) programmabile con il timer, le tue piante avranno la giusta razione di acqua e anche la tua bolletta ne trarrà un beneficio.

10

Cerca di recuperare l'acqua piovana sul balcone e in giardino.

La puoi usare per innaffiare le piante.

**TUTTI INSIEME PER LA TUTELA
DI UN BENE PREZIOSO**

