

Acqua: una risorsa da non sprecare

Ogni italiano consuma in media dai 170 ai 200 litri di acqua al giorno

Acqua: che spreco. Dalla doccia alla pulizia della casa agli usi in cucina, dal Wc all'irrigazione delle piante, senza tralasciare lavapiatti o lavatrice, ogni italiano consuma una media dai 170 ai 200 litri di acqua al giorno per i propri usi domestici. In testa alla città piu' sprecona del Bel Paese c'è Torino con 243 litri consumati per ogni abitante ogni giorno, mentre sono gli abitanti di Nicosia, in Sicilia, con i loro 143 litri a testa, a vincere il podio dei piu' risparmiatori. Subito dopo il capoluogo piemontese si colloca Roma, con 221 litri di acqua pro capite, seguita da Catania (214), Napoli (207), Verona (199) e Milano (191). Secondo il rapporto 2007 dell'Istituto Ambiente Italia-Dexia (Ecosistema Urbano Europa), a consumare circa 169 litri di acqua al giorno a testa per uso domestico sono i palermitani, mentre a Firenze i consumi scendono a 155 litri. Bari (154), Bologna (149) e Nicosia (143) sono invece le tre città tra le piu' parce nel consumo di acqua domestica, quell'acqua di migliore qualita' oggi a disposizione degli usi casalinghi. Ma l'Italia non è il Paese dove si consuma piu' acqua nelle case. Ai primi posti nel mondo c'è Bristol con 294 litri pro capite, seguita da Parigi (287), Patrasso (285) e Stoccolma (210). Berlino consuma 163 litri, Londra segna 159 litri a cittadino al giorno, Madrid 140, mentre è Heidelberg a registrare la quantita' inferiore di uso di acqua nelle case: 103 litri al giorno per ogni cittadino. A riportare, goccia dopo goccia, tutti i consumi di acqua nelle

case degli italiani e non solo è il biologo Giulio Conte che, nero su bianco, mentre si apre l'eco del documento dell'Expo di Saragozza sulla risorsa piu' preziosa del pianeta, spiega come non far traboccare i nostri rubi-

netti. Partendo da un giro di boa. "Convinciamo la gente ad adottare comportamenti virtuosi. Alimentiamo politiche e incentivi

che coinvolgono direttamente cittadini e condomini. E diamo maggiore valore all'oro blu'. In Italia, infatti, paghiamo l'acqua appena un euro a metrocubo, pari a mille litri, in Germania si spendono piu' di 3 euro per la stessa quantita'" dice Conte, autore del libro-inchiesta "Nuvole e sciacquoni" (**Edizioni Ambiente**). Ecco cosa fare, dalla

doccia allo scarico del water, per risparmiare acqua.

Lasciare il rubinetto del lavandino aperto mentre ci si lava i denti si traduce in 30 litri d'acqua sprecati. Anche mentre ci si fa la barba si puo', inoltre, adottare un comportamento virtuoso. "Se si raccoglie l'acqua nel lavandino per risciacquare il rasoio, altri litri d'acqua non andranno in

fumo" afferma ancora Conti che nella sua ricerca riporta, punto per punto, le regole del risparmio quotidiano di acqua dettate dall'Agenzia d'Ambito per i Servizi Pubblici di Bologna. Oltre il 30% dell'acqua consumata, anzi sprecata, nelle case è quella che scorre dallo sciacquone del Wc. Ogni volta che si spinge il pulsante scorrono infatti dai 10 ai 12 litri, mentre ne basterebbero molti di meno. Oggi esistono delle tecnologie per ridurre e selezionare la quantita' d'acqua necessaria nello sciacquone a seconda della diversa esigenza, basta installare una cassetta con un doppio pulsante e si risparmiano migliaia di litri al giorno.

"Un mattone o una bottiglia di plastica piena d'acqua inseriti nella cassetta, sono, a loro volta, ottimi rimedi per regolare il flusso per il water" assicura il biologo Conte. "Al ritmo di 90 gocce

al minuto -continua l'esperto- si sprecano per le perdite di acqua in casa oltre 4.000 litri l'anno. Per evitare questo spreco basta una piu' accurata manutenzione di water e rubinetti". "Così come -aggiunge- fare il bagno comporta l'uso di oltre 150 litri, mentre per la doccia se ne possono utilizzare tra i 40 ed i 50, basta ricordarsi di chiudere il rubinetto mentre ci si insapona".

Innaffiare il giardino è un altro momento per mettere in atto un congruo risparmio d'acqua. "Se si innaffia verso sera -spiega il biologo Conte- l'acqua evapora piu' lentamente e non viene sprecata ma assorbita dalla terra. Se poi si raccoglie l'acqua piovana, non si dovra' usare quella potabile del

rubinetto che è di qualita' superiore e piu' rara e alle piante non serve. Anzi, amano certo di piu' l'acqua naturale della pioggia". Anche un semplice frangigetto nel rubinetto, inoltre, diminuisce la quantita' d'acqua in uscita. Costano pochi euro e si montano facilmente. E ancora. Risparmiare acqua e lavare bene i piatti si puo'. Basta riempire una bacinella con l'acqua calda della cottura della pasta, aggiungere sapone e lasciare le stoviglie a mollo per un po'. La pulizia è garantita lo stesso. Risparmi in casa ma non solo. A garantire un risparmio sostanziale di acqua possono essere accorgimenti condominiali che agiscono per tutti gli appartamenti. È il caso di un condominio di Berlino che nelle cantine comuni ha montato un piccolo depuratore per 'riciclare' negli sciacquoni l'acqua proveniente dai lavabi o dalle docce. "Un sistema così comporta un risparmio pari al 35%, piu' del doppio di quello che i singoli cittadini, adottando gli accorgimenti descritti, riescano ad ottenere. Ma certo in Germania l'acqua costa di piu' che in Italia e si ha

maggior percezione del suo valore" conclude Conte, convinto che basterebbe cominciare dal "recupero dell'acqua dei tetti per sciacquoni e irrigazione delle piante" per dare un bel contributo all'emergenza 'oro blu' che, ad oggi, vede 1,4 miliardi di persone senza sufficiente acqua potabile, 1 miliardo di persone esposte al consumo di acqua non sicura e ben 3,4 mln di persone vittime di malattie trasmesse da acqua contaminata.

