Gruppo Hera: in prima fila per un'acqua di qualità, da risparmiare insieme/VIDEO

È online la 15° edizione del report **In buone acque**, unico esempio in Italia dedicato alla qualità dell'acqua. Hera eroga questo servizio ogni giorno a 3,6 milioni di persone, garantendo qualità e continuità di una fornitura essenziale grazie a investimenti significativi in impianti e manutenzione: solo nel 2022, abbiamo destinato al ciclo idrico integrato circa **208 milioni di euro** e gli investimenti totali sul territorio sono il 16% in più rispetto alla media italiana.

Per una informazione più consapevole sul servizio idrico e i suoi costi

Avere le idee chiare in fatto di acqua non è semplice e proprio per questo il report fornisce alcune indicazioni.

Ad esempio, secondo il **Libro bianco 2023 - Valore Acqua per l'Italia (The European House - Ambrosetti)**, oltre il 40% delle persone non sa che il servizio idrico comprende anche fognatura e depurazione, indispensabili per restituire all'ambiente un'acqua dalle caratteristiche idonee per esservi reimmessa: nelle bollette il 39% dell'importo va a coprire proprio questi costi.

Inoltre, solo il 12% delle persone conosce il costo del servizio per un metro cubo di acqua del rubinetto mentre la restante parte degli intervistati lo sovrastima o ignora del tutto. Nei territori serviti, il costo medio per **1.000 litri di acqua è 2,3 euro**, tra i più bassi d'Europa, poco più di 0,2 centesimi di euro al litro. Il suo utilizzo, al posto di quella in bottiglia, permetterebbe a una famiglia di tre persone un risparmio di oltre **570 euro all'anno.**

Operazione trasparenza: anche in bolletta e sul sito l'etichetta dell'acqua del proprio

Comune

Nei territori serviti, vengono effettuate **oltre 2.800 analisi al giorno, un milione all'anno**, dai laboratori di Hera ma anche da Romagna Acque e dalle Asl territoriali, e tutte confermano che l'acqua è buona e sicura, a basso tenore di sodio, ricca di oligoelementi e con valori di calcio, magnesio e potassio in linea con quelli delle acque minerali in bottiglia.

A questo proposito, nel report è possibile leggere l'etichetta dell'acqua con i valori, per ogni provincia, dei principali parametri analizzati, messi a confronto con i limiti di legge. Tra l'altro, è possibile verificare l'etichetta dell'acqua anche del proprio comune: è riportata nella bolletta e sul canale web di Hera dedicato all'acqua (gruppohera.it/acqua), dove si scoprono anche consigli su come risparmiare l'acqua corredati da una stima del risparmio per ognuno di essi, curiosità e risposte alle domande più ricorrenti.