

# LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

## Giornata mondiale dell'Acqua: ecco quanta acqua si consuma ogni giorno nella case del Legnanese

Leda Mocchetti · Thursday, March 21st, 2024

**Quanta acqua si consuma nel Legnanese?** *LegnanoNews* se lo era già chiesto nell'estate 2022, quando l'emergenza siccità faceva sentire la sua morsa e diversi comuni avevano provato ad arginarne l'onda d'urto con ordinanze anti-sprechi, e poi a febbraio dello scorso anno, quando nonostante il caldo da bollino rosso fosse ormai passato il territorio era ancora alle prese con l'**allarme siccità**. E ora la nostra testata ha scelto di tornare a dare voce ai **dati aggiornati relativi al consumo quotidiano di acqua nel nostro territorio** in occasione della **Giornata mondiale dell'Acqua**, ricorrenza istituita dalle Nazioni Unite nel 1992 con l'obiettivo di focalizzare l'attenzione sull'importanza dell'acqua dolce e supportare la gestione sostenibile delle risorse, affrontando la crisi idrica globale.

**I dati sono resi pubblici dal Gruppo CAP**, gestore del servizio idrico integrato nella Città metropolitana di Milano, che per ogni comune mette a disposizione, oltre all'etichetta dell'acqua e alle informazioni sui trattamenti di potabilizzazione utilizzati per i pozzi attivi, anche i dati relativi al numero di utenti, all'acqua erogata e al consumo pro capite giornaliero. Come si vede dalla mappa (navigabile comune per comune), la **“maglia nera” va a Parabiago**, che risulta il comune del territorio dove ogni giorno i cittadini utilizzano più acqua con un consumo quotidiano pro capite di 207 litri, mentre **quello più parsimonioso è San Giorgio su Legnano** con 187 litri, in un quadro comunque sostanzialmente uniforme dove va segnalata la mancanza temporanea di dati relativi al comune di Dairago.

Il nostro territorio è servito da una rete idrica fatta da **quasi 830 chilometri di tubature e da oltre 60 pozzi, più di 20 dei quali sottoposti a trattamenti di potabilizzazione**, ovvero trattamenti finalizzati a «rendere l'acqua grezza (prelevata alla fonte) adatta al consumo umano». Complessivamente, comunque, si parla di un'acqua di buona qualità: «I dati analitici forniti dai nostri laboratori – spiegano dal Gruppo CAP – confermano che **l'acqua del rubinetto è di ottima qualità e con una dose equilibrata di sali minerali e sostanze disciolte**, nel rispetto della normativa vigente». Negli undici comuni del Legnanese negli anni **il Gruppo CAP ha installato anche 11 casette dell'acqua**, impianti per la distribuzione di acqua naturale e frizzante che distribuiscono acqua di rete - in soldoni la stessa dell'acquedotto - controllati mensilmente tenendo in considerazione ben 40 parametri.

**Rimane anche nel nostro territorio la nota dolente della dispersione idrica**: i dati comunali più recenti resi disponibili dall'Istat risalgono al 2018 e parlano di **una dispersione media superiore**

**al 20% nel nostro territorio**, con picchi oltre il 32% a Busto Garolfo, Nerviano e San Giorgio su Legnano e solamente Canegrate, Cerro Maggiore, Parabiago e Villa Cortese al di sotto del 15%. Si tratta di **un'istantanea che, però, con ogni probabilità, negli anni più recenti è fortunatamente andata in miglioramento**, in linea con il trend della città metropolitana di Milano al di sotto non solo della media regionale e nazionale ma anche di quella europea e in costante calo negli ultimi anni, con l'obiettivo di scendere al 15% entro il 2023.

This entry was posted on Thursday, March 21st, 2024 at 9:54 pm and is filed under [Alto Milanese, Legnano](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.