

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Non c'è solo la siccità dietro la carenza di acqua: la mappa della dispersione idrica nel Legnanese

Leda Mocchetti · Tuesday, March 7th, 2023

Mentre si profila un'altra estate nel segno dell'emergenza siccità – ammesso che dall'ultima stagione estiva l'emergenza sia mai stata realmente superata -, **in Italia la rete idrica continua letteralmente a fare acqua da tutte le parti**, con il PNRR che stima la **dispersione media intorno al 41% delle risorse idriche** destinate alla distribuzione per usi civili e l'Istat che nel report diffuso a marzo dello scorso anno, in occasione della Giornata mondiale dell'acqua, parla di **0,9 miliardi di metri cubi di acqua immessa in rete dispersi solo nel 2020**.

La dispersione idrica, secondo l'Istituto Nazionale di Statistica, è da attribuire «a **fattori fisiologici presenti in tutte le infrastrutture idriche, alla vetustà degli impianti**, prevalente soprattutto in alcune aree del territorio, e a fattori amministrativi, riconducibili a **errori di misura dei contatori e ad allacci abusivi**». Ma in un quadro dove il CNR stima che una percentuale **tra il 6% e il 15% degli Italiani viva ormai in territori «esposti ad una siccità severa od estrema»**, è evidente che **ogni goccia persa, indipendentemente dalla causa, non può che essere una goccia di troppo**.

In Lombardia il livello di dispersione idrica si attesta in media al 23,4%, mentre nella città metropolitana di Milano **Gruppo CAP**, gestore del servizio idrico, registra «**una dispersione del 18,2%, sensibilmente inferiore alle media nazionale**, e anche alla media europea: un dato che è in costante calo rispetto agli anni precedenti (nel 2019 era al 19,6%), e **l'obiettivo è di arrivare al 15% entro il 2033**».

Ma nel nostro territorio qual è la situazione? I dati più recenti forniti dall'Istat riguardano solamente i comuni capoluogo di provincia o delle città metropolitane, mentre quelli relativi ai comuni più piccoli **risalgono al 2018 e parlano di una dispersione media superiore al 20% nel nostro territorio**, con picchi oltre il 32% a Busto Garofolo, 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 evidenziato dal Gruppo CAP.

This entry was posted on Tuesday, March 7th, 2023 at 9:35 am 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.