

Arpa: “In Lombardia riserve idriche ai minimi storici”

Pubblicato: Venerdì 22 Luglio 2022



La scarsità di precipitazioni che persiste ormai da dicembre sulla Lombardia ha ridotto il totale della riserva idrica (laghi, invasi ed equivalente idrico della neve) **al di sotto dei minimi osservati negli ultimi 15 anni.**

Lo comunica l'**Arpa**, l'agenzia regionale per l'ambiente, che tiene sotto controllo la quantità di riserva idrica su scala regionale. Quella registrata il 17 luglio si attesta del 64% sotto la media del periodo 2008-2020, con l'equivalente idrico della neve (SWE) esaurito da oltre un mese e con i laghi e gli invasi ai minimi del periodo di riferimento.

Per i prossimi giorni sono attesi locali rovesci sui rilievi alpini e prealpini. Da lunedì 25 a giovedì 28 aumenta la probabilità di episodi temporaleschi sparsi, che occasionalmente potranno interessare anche la pianura. Nelle prime due settimane di agosto lo scenario più probabile ripropone temperature superiori alla norma e scarsità di precipitazioni.

La situazione a scala distrettuale è in linea con quella regionale: l'Osservatorio per gli utilizzi idrici dell'Autorità di Distretto ha stabilito per tutto il distretto padano un livello di severità idrica "alta".

Inoltre, la presenza di un'area anticiclonica sul bacino del Mediterraneo continuerà a creare le condizioni favorevoli per la formazione e l'accumulo, anche nei prossimi i giorni, di **inquinanti fotochimici, in particolare ozono.**

Mariangela Gerletti
mariangela.gerletti@varesenews.it