

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Sempre più caldo, niente pioggia e qualità dell'aria in peggioramento. Il punto sul meteo con il Centro geofisico di Varese

Mariangela Gerletti · Wednesday, July 13th, 2022

Avete visto qualche nuvola in cielo questa mattina e sperato in una pioggia rinfrescante? Non illudetevi e **scordatevi pioggia e frescura**: le previsioni meteo non promettono niente di tutto questo, almeno per il momento.

«La situazione per i prossimi giorni, almeno fino al weekend, non vedrà grandi cambiamenti – spiega **Simone Scapin**, meteorologo del **Centro geofisico prealpino di Varese** – Le nuvole che abbiamo visto questa mattina non porteranno pioggia e sono destinate a dissolversi nel corso della giornata. **Almeno fino a venerdì ci sarà un progressivo innalzamento delle temperature**, mentre nel weekend ci sarà probabilmente qualche grado in meno. In compenso, aumenterà l'umidità dell'aria e dunque potrebbe essere più forte la sensazione di afa e calore».

Anche con la qualità dell'aria non siamo messi benissimo: «In questo periodo il problema è l'**inquinamento da ozono**, il cosiddetto "smog fotochimico". I dati su Varese al momento non sono altissimi – ieri alla Vidoletti si sono registrati circa 154 microgrammi per metro cubo – ma la situazione non è comunque ottimale e va monitorata costantemente».

Questa calda caldissima estate prosegue dunque con temperature che sono di **circa 3 gradi sopra la media stagionale**, con tutti i disagi che ne conseguono, ma a preoccupare di più è la siccità. **Per ora non si prevede pioggia**: «Ad oggi non abbiamo indicatori che segnalino precipitazioni nella zona prealpina almeno fino all'inizio di settimana prossima – conferma Scapin – Qualche piovasco potrebbe verificarsi sulle Alpi, ma troppo breve e non certo risolutivo per questa fase di siccità».

«Quello che preoccupa – spiega il meteorologo del Centro geofisico – non è tanto l'estate secca, ma **la durata di questa fase di scarse precipitazioni, che prosegue dal mese di dicembre**. Per dare un dato significativo, basti pensare che da dicembre a giugno sono caduti a Varese circa **322 mm di pioggia contro una media stagionale di 820 mm**. Un dato che rispecchia la situazione di tutta la provincia. **Siamo di fronte all'annata meno piovosa dal 1967 ad oggi**».

This entry was posted on Wednesday, July 13th, 2022 at 11:44 am and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Responses are currently closed, but you can [trackback](#) from your own site.

