

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Per la Provincia di Varese è stato l'anno "più caldo, più secco e più soleggiato di sempre"

Marco Corso · Thursday, December 29th, 2022

Il 2022 è stato un anno di record. È con queste parole che inizia la sintesi climatica del 2022 del Centro Geofisico Prealpino (potete scaricare integralmente il documento [cliccando qui](#)) che fotografa un anno "**contemporaneamente il più caldo, il più secco e il più soleggiato, da quando sono iniziate le misure a Varese del CGP nel 1967?**".

"La temperatura media ha toccato 15°C, superiore di 0.5°C a quella del record precedente stabilito nel 2019 -si legge nel dossier-. Notevoli sono state le anomalie positive di temperatura: **il mese di ottobre è stato il più caldo di sempre e febbraio, luglio, agosto e novembre si sono posizionati al secondo posto tra quelli più caldi.** I soli mesi più freschi della norma sono stati marzo e aprile". In questo contesto "la temperatura massima dell'estate ha raggiunto 36.5°C, sfiorando il record di 36.8°C ma soprattutto le ondate di calore sono state durature con il record di 59 giorni oltre i 30°C".

Il 2022 sarà ricordato però anche per la prolungata siccità. "**Le piogge annuali sono state solo il 50% della norma, e con 768 mm stabilisce il nuovo record di anno più asciutto, ben al di sotto dei 971 mm del 2005.** Quest'anno le piogge sono state scarse in tutti i mesi fuorché in settembre. Particolarmente secchi gennaio (9 mm), febbraio (16 mm), marzo (7 mm) e agosto (18,7 mm) che è stato anche il più asciutto della serie. Poca neve in città ma anche sulle Alpi. A Campo dei Fiori solo 57 cm con l'inverno 2021-22 che è il terzo meno nevoso della storia. Devastante arretramento dei ghiacciai alpini".

Come se tutto questo non bastasse"i livelli del Verbano e del lago di Varese sono stati sempre sotto la media e spesso hanno raggiunto record di magra. **Il Verbano è stato particolarmente basso in primavera, mancando l'apporto della fusione della neve sulle Alpi.** Il lago di Varese ha raggiunto -70 cm dallo zero idrometrico il 30 agosto, eguagliando il record dell'ottobre 2011. Temporalmente intensi e nubifragi sono stati meno numerosi del solito. Ricordiamo però l'esondazione del torrente di Casalzuigno il 5 giugno, la grandinata di Uboldo, Saronno e Gerenzano del 26 luglio, le grandinate del 1 aprile a Malnate e del 29 luglio in Forcora. Purtroppo invece, a causa della siccità, sono stati frequenti gli incendi (Gambarogno, monte Morone, San Quirico)".

Il 2022 è l'anno più secco di sempre: "Sulla provincia di Varese è caduta metà della pioggia"

This entry was posted on Thursday, December 29th, 2022 at 2:10 pm 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.