

2001: L'anno più secco del nuovo millennio

Il 2001 costituisce ancor oggi l'anno più secco del nuovo millennio, con una pluviometria di poco superiore ai 500mm: termicamente molto caldo, è da ricordare per il notevole evento di Burian del 13 Dicembre, quando la città fu sferzata da venti tempestosi.

Temperature:

Il 2001 è un anno caldo, caratterizzato da temperature spesso sopra la media del periodo. Gennaio trascorre senza colpo ferire, con appena 7 minime sottozero a fronte di 31 mattine: il giorno 9 la massima supera i 12°C, mentre dal 18 al 31 staziona sopra i 10°C su gran parte delle nostre pianure.

Febbraio mostra un surplus termico oltre i 2°C: tra il 18 ed il 23 una moderata fase favonica, unita alla presenza di isoterme in quota piuttosto alte, permette alla temperatura di superare i 15°C, ed addirittura sfiorare i **20°C** il giorno 22.

Marzo ha un campo termico di poco superiore alla norma, con la massima assoluta che viene raggiunta il 23, con ben 21.1°C.

Ad Aprile la rotta s'inverte temporaneamente, con le massime che dal 14 al 25 non riescono a superare i 20°C.

Maggio torna prepotentemente a colorarsi di rosso: il 27 vengono raggiunti i primi 30°C stagionali, mentre il 29 Pavia sfiora i **33°C**!

I tre mesi estivi registrano tutti anomalie termiche positive: tra il 23 ed il 29 Agosto va in scena la più intensa ondata di caldo stagionale, con massime che stazionano tra i **34°C** ed i **36°C**. Settembre è invece un mese davvero freddo, con le minime che riescono a scendere sotto la soglia dei 10°C in numerose occasioni.

Per converso, Ottobre torna a spiccare il volo, tanto da risultare il mese "più anomalo" dell'anno: tra il 9 ed il 15 le massime rimangono sopra i 23°C, con una punta di 27°C il giorno 11.

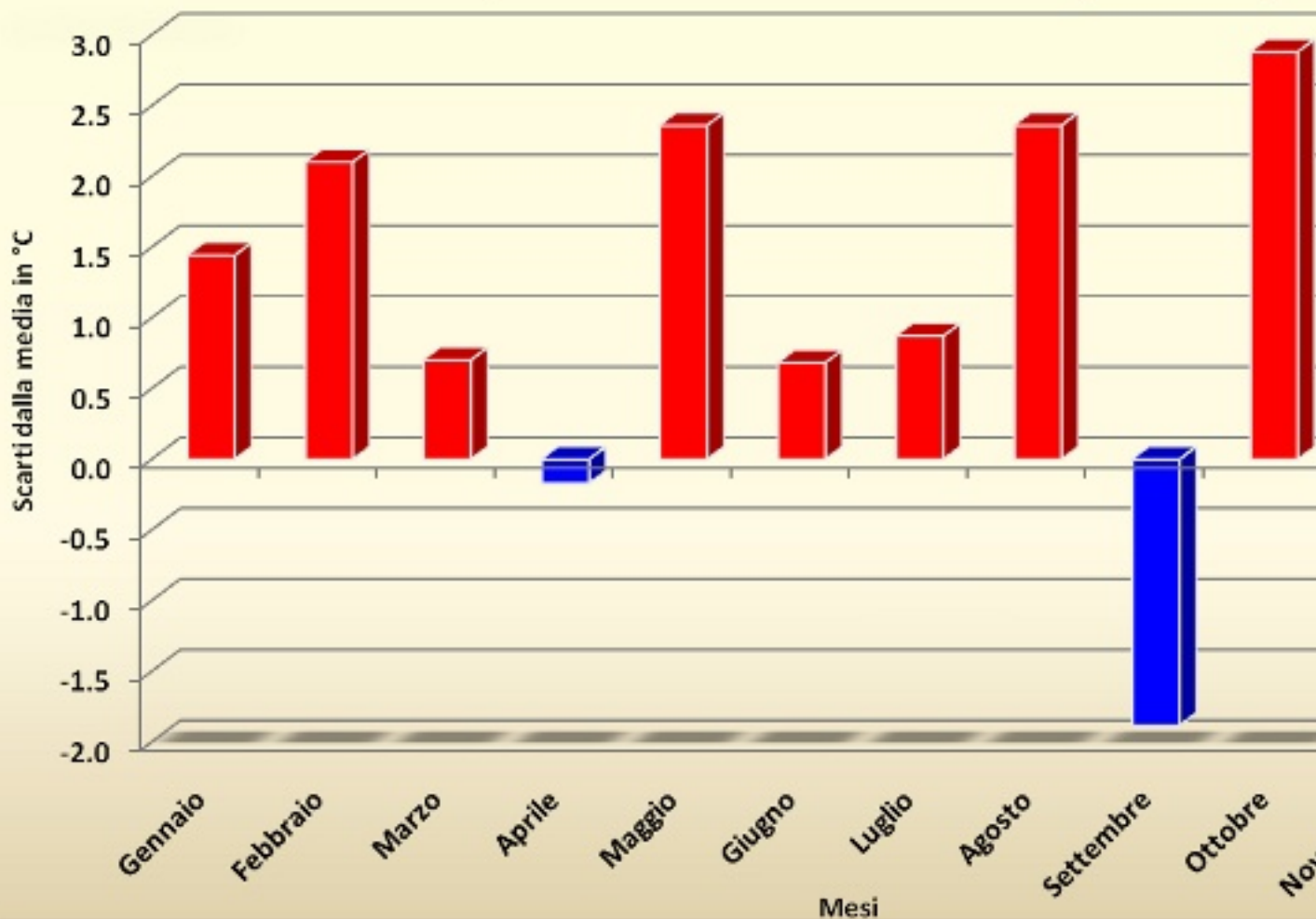
Anche Novembre è sopramedia, ma con scarti più contenuti: durante l'ultima decade, infatti, fanno il loro ingresso le gelide correnti artiche, che arrecano una sensibile diminuzione delle temperature.

Dicembre, infine, è il mese del grande freddo: **dal 7 Dicembre 2001 al 21 Gennaio 2002** si concretizza una tra le più grandi serie consecutive di minime sottozero!

Ciò è stato in parte favorito dalla maestosa irruzione d'aria polare continentale, proveniente dalla steppe siberiane, del famoso giorno di Santa Lucia (13).

© paviameteo

Osservatorio Meteorologico ufficiale Pavia C.na Pelizza
Temperature: Deviazione dalla media - Anno 2001



Il Burian è un vento caldo e secco che soffia dal Nord-Est, tipico della Pianura Padana. Nel 2001, questo fenomeno è stato particolarmente frequente, contribuendo a temperature superiori alla media durante i mesi estivi.

