

Riepilogo del mese di gennaio 2023

Il mese di gennaio appena trascorso è stato molto mite nonostante i giorni relativamente freddi di fine mese: la temperatura media in Osservatorio risulta di 7.1°C, ben 3°C sopra la media 1991-2020. Gennaio 2023 si classifica come il terzo gennaio più caldo in assoluto, preceduto dal 2007 e dal 2018, entrambi con una media mensile di 7.2°C.

E' stata misurata una temperatura minima di +1.7°C, il giorno 20, e una massima di +13.2°C il giorno 10.

Il mese di gennaio 2023 è stato abbastanza generoso di precipitazioni, con 49.2 mm totali, superiore del 43% alla media mensile. È però del tutto mancata la neve, assente dalle nostre osservazioni dal 13 febbraio 2021, allora peraltro fu di soli 1 cm. Le ultime nevicate apprezzabili poi risalgono al 30 gennaio 2019, 6 cm e al 1 marzo 2018 con 8 cm, mentre per trovarne di oltre 10 cm bisogna risalire al 6 febbraio 2015 quando addirittura caddero 32 cm. Se l'inverno 2022/23 si concludesse senza neve, probabilmente registreremmo un record del più lungo periodo senza nevicate dal 1830 a oggi. Ne riparleremo, con dati più precisi.

Nelle altre stazioni riscontriamo a Modena Campus Dief una temperatura media di 5.8°C, valore che nella breve serie disponibili, dal 2011 a oggi, ne fa il più caldo mese di gennaio per questa zona della città. Gli estremi termici mensili spaziano dai -4.2°C della minima del 30 gennaio a 14.3°C di massima registrati il 10 gennaio. Le piogge qui risultano in tutto di 55.8 mm.

A Reggio Emilia la temperatura media di gennaio 2023 risulta di 5.5°C, i dati sono disponibili dal 2013 a oggi, e risulta il terzo gennaio più caldo. La temperatura più bassa del mese è stata di -2.8°C, registrati il giorno 31, la più alta 14.2°C di massima il 10 gennaio. Le piogge ammontano a 71.6 mm.