

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 2606 del 03/09/2012

A cura di Meteotrentino i dati della stazione meteo di Trento Laste dal 1921

ANALISI METEOROLOGICA DEL MESE DI AGOSTO 2012

La temperatura media del mese a Trento Laste è stata di 25,1°C, di 2,6°C superiore alla media climatica (22,5°C). Le precipitazioni cumulate mensili (64,8 mm) sono risultate inferiori alla media 1978-2005 (74,0 mm), come anche il numero di giorni piovosi (6 giorni rispetto ad un valore medio di 8 giorni).-

TEMPERATURE

La temperatura massima di 37,4°C è stata toccata il 21 agosto, inferiore al record storico di 39,0°C del 15 agosto

1974 e del 11 agosto 2003. La minima del mese, con 14,6°C il 31 agosto, è risultata ben maggiore del minimo storico di 7,0°C del 31 agosto 1995. La temperatura media di agosto 2012 (25,1°C), benché superiore alla media (22,5°C), non ha raggiunto il valore massimo registrato nel 1971 (26,9°C).

PRECIPITAZIONI

Le precipitazioni in agosto sono risultate inferiori alla media: sono infatti caduti 64,8 mm contro una media di 74,0 mm. Il numero di giorni piovosi (con precipitazione > 1 mm) è stato di 6 giorni, anch'esso inferiore al valore medio (8 giorni).

CARATTERIZZAZIONE DEL MESE DI AGOSTO 2012 (Stazione Trento Laste)

Il mese appena trascorso è stato caratterizzato da temperature maggiori della media, sia nei valori minimi che massimi. Queste temperature elevate non hanno comunque superato i record registrati nel 1974 e nel 2003, sia per quanto riguarda i valori massimi registrati che le medie mensili. Le precipitazioni cumulate nel corso di agosto si attestano su valori leggermente inferiori alla media, mentre i valori cumulati dall'inizio dell'anno sono di poco superiori alla media (628,4 mm contro 580,8 mm).

In allegato: tabelle in pdf -

()