

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. 1959 del 02/07/2013

I dati della stazione meteo di Trento Laste indicano un andamento nella norma mensile

L'ANALISI METEOROLOGICA DEL MESE DI GIUGNO

Il mese di giugno 2013 è risultato meno piovoso della media e con temperature esattamente nella media. La temperatura media di giugno a Trento Laste è stata di 20,7°C, esattamente uguale alla media climatica. Le precipitazioni cumulate mensili (66,4 mm) sono risultate inferiori alla media 1978-2005 (94,2 mm). Il numero di giorni piovosi (4 giorni) è risultato anch'esso inferiore al valore medio (9 giorni). La temperatura massima di 33,5°C è stata toccata il giorno 19 e risulta molto inferiore al valore record di 39,2°C del 28 giugno 1935. La minima del mese di 9,6°C, toccata il 28 giugno, ma è ben lontana dai 4,0°C del 1986. La temperatura media di giugno 2013 è stata di 20,7°C, pari alla media storica climatica. La prima decade è stata caratterizzata da temperature nella media mentre la seconda decade ha fatto segnare temperature tipicamente estive. A fine mese l'afflusso di aria fredda dai quadranti settentrionali ha determinato un sensibile raffreddamento. In media le temperature di giugno sono risultate esattamente pari ai valori climatici. Nel mese di giugno 2013 sono caduti 66,4 mm, valore non eccezionale ma inferiore alla media 1978-2005 che è di 94,2 mm. Il numero di giorni piovosi (con precipitazione > 1 mm) è stato meno della metà della media: 4 giorni a fronte di una media di 9 giorni.-

In allegato il documento pdf con i dati in dettaglio. -

()