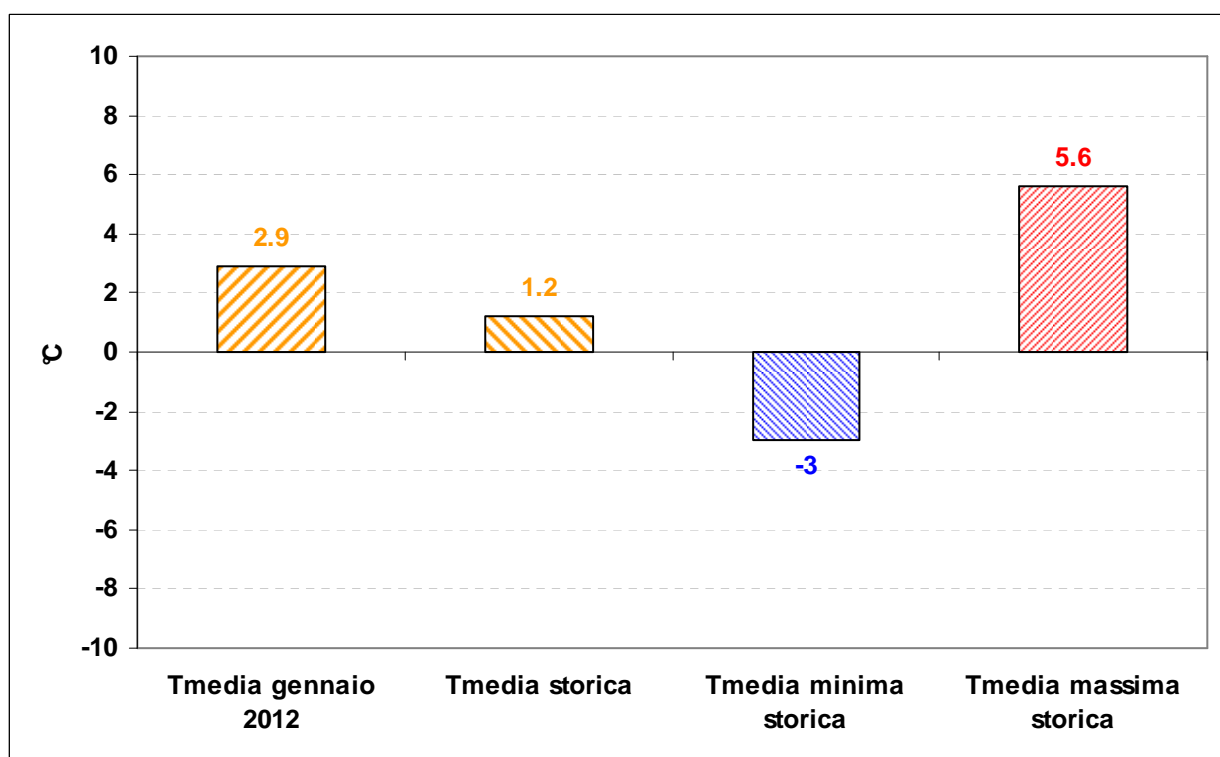


Analisi meteorologica del mese di gennaio 2012

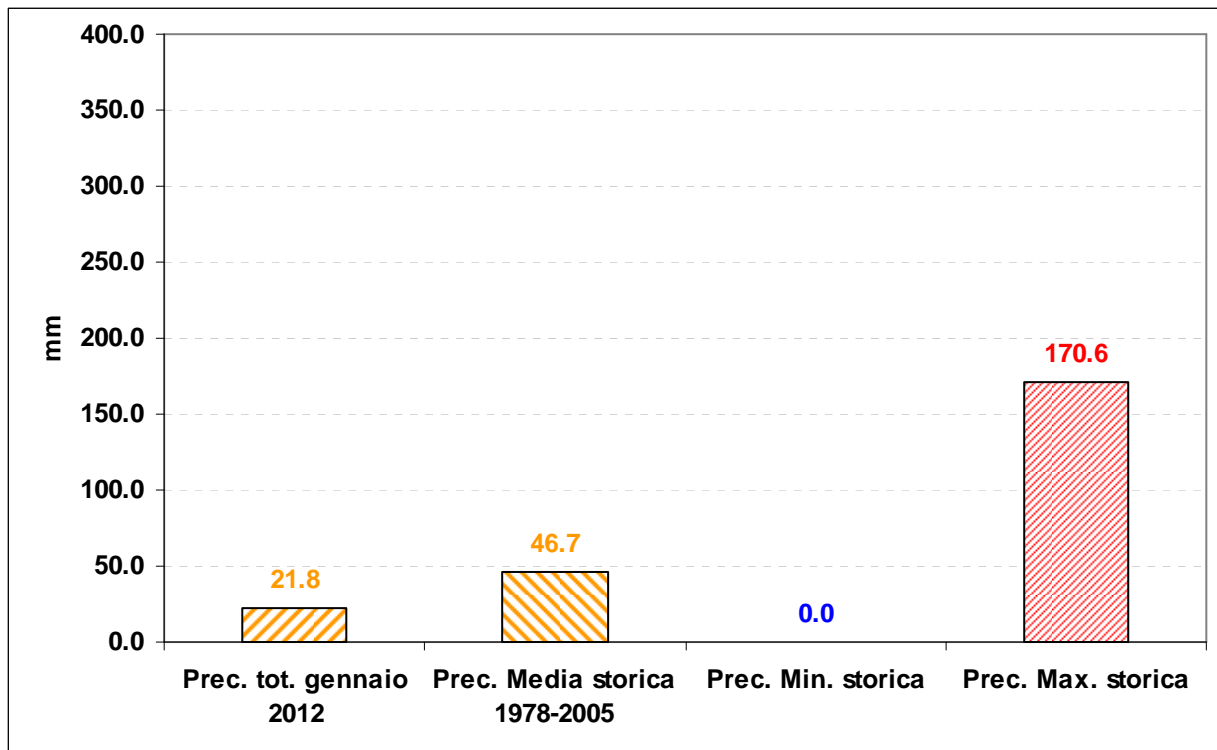
(dati della stazione meteo di Trento Laste dal 1921)

Il mese appena trascorso non ha mostrato particolari anomalie, anche se è risultato meno piovoso della media e un po' più caldo.

La temperatura media del mese a Trento Laste è stata di 2,9°C, quasi due gradi superiore alla media climatica.



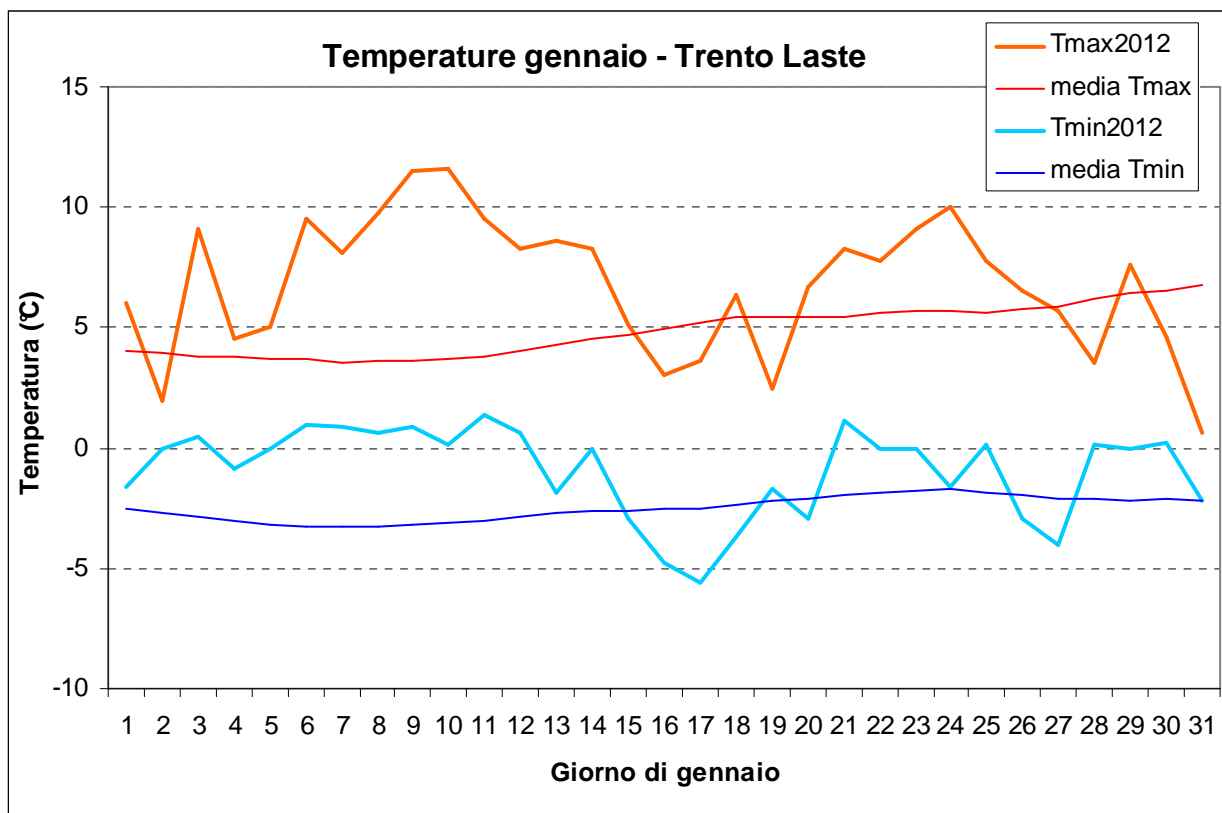
Le precipitazioni cumulate mensili (21,8 mm) sono risultate circa la metà della media 1978-2005 (46,7 mm). L'unica giornata piovosa è stata il 3 gennaio. Anche il numero di giorni piovosi (1 giorno) è risultato inferiore al valore medio (4 giorni).



TEMPERATURE:

La temperatura massima di 11,6°C è stata toccata il giorno 10, ben al di sotto dei 18,3°C del 12 gennaio 2007. Anche la minima del mese di -5,6°C, toccata il 17 gennaio, è ben lontana dai -15,0°C del 1987. Anche quest'anno, quindi, l'ultima settimana di gennaio (giorni della merla) non sono risultati particolarmente freddi come invece vorrebbe la tradizione.

La temperatura media di gennaio 2011 è stata di 2,9°C, esattamente 1,7°C in più della media (1,2°C).



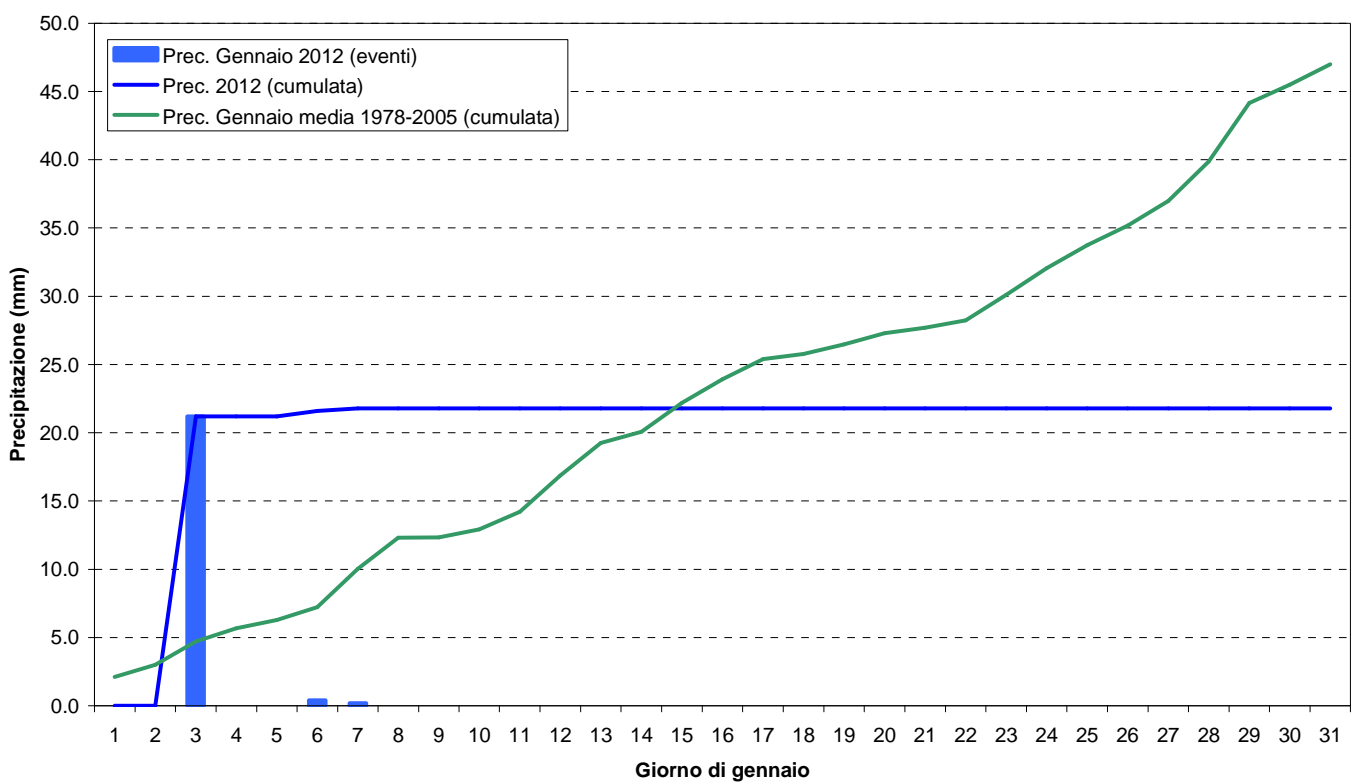
La media delle Tmax e delle Tmin è riferita al periodo 1978-2005 (media mobile a 7 gg)

PRECIPITAZIONI:

Gennaio e febbraio sono, climaticamente, i mesi meno piovosi dell'anno ed il mese appena trascorso non ha fatto eccezione: sono infatti caduti solo 21,8 mm contro una media 1978-2005 di 46,7 mm.

Il numero di giorni piovosi (con precipitazione > 1 mm) è stato di 1 giorno, inferiore alla media (4 giorni).

Precipitazione gennaio - Trento Laste



Caratterizzazione del mese di gennaio 2012 (stazione di Trento Laste):

Pur risultando più caldo e meno piovoso della media il gennaio 2012 non ha mostrato particolari anomalie.

VALORI GENNAIO 2012 TRENTO LASTE		DATI STORICI DI TEMPERATURA NEL MESE DI GENNAIO (°C) – TRENTO LASTE			
Temperature gennaio 2012 (°C)		Minimo delle minime		Massimo delle massime	
Minima assoluta del mese	-5,6 il 17	-15,0 il 13/01/1987		18,3 il 12/01/2007	
Massima assoluta del mese	11,6 il 10				
		Minima media	Media delle medie	Massima media	
Media	2,9	-3,0 nel 1929	1,2	5,6 nel 1949	
		DATI STORICI DI PRECIPITAZIONE NEL MESE DI GENNAIO – TRENTO LASTE			
Precipitazioni gennaio 2012		Minima precipitazione totale mensile	N° minimo giorni piovosi	N° massimo giorni piovosi	Massima precipitazione totale mensile
Totale gennaio 2012	21,8 mm	0,0 mm nel 1989	0 nel 1944	13 nel 1936	170,6 mm nel 1985
N° giorni piovosi (precipitazione > 1 mm)	1 giorno	Massima precipitazione giornaliera			
		74,8 mm il 15 gennaio 1969			
Massima precipitazione giornaliera del mese*	21,2 mm il 3	Media storica 1978-2005			
		46,7 mm			

*le precipitazioni giornaliere riportate in questa analisi sono dalle 9.00 alle 9.00 solari in modo da poterle confrontare con i dati registrati negli annali idrologici che utilizzano questo intervallo di tempo. La precipitazione riportata per il 3 gennaio, per esempio, si riferisce quindi alla precipitazione caduta tra le 9.00 del 2 gennaio e le 9.00 del 3 gennaio.