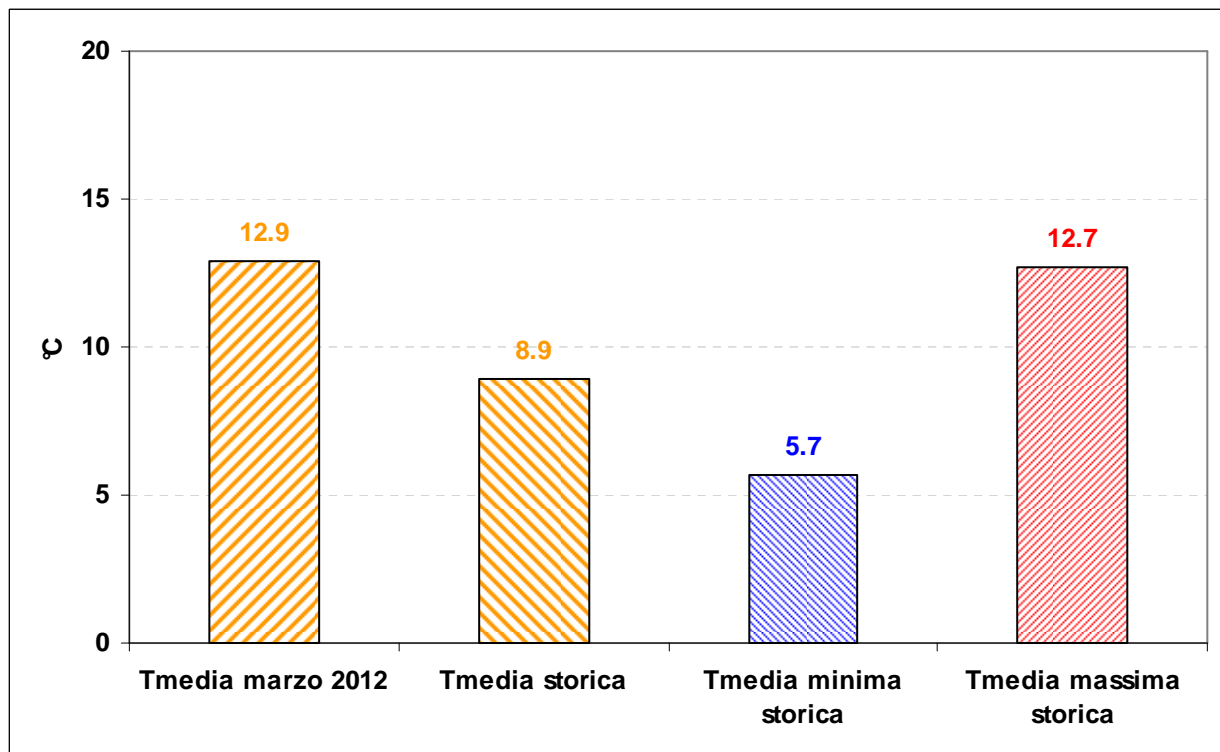


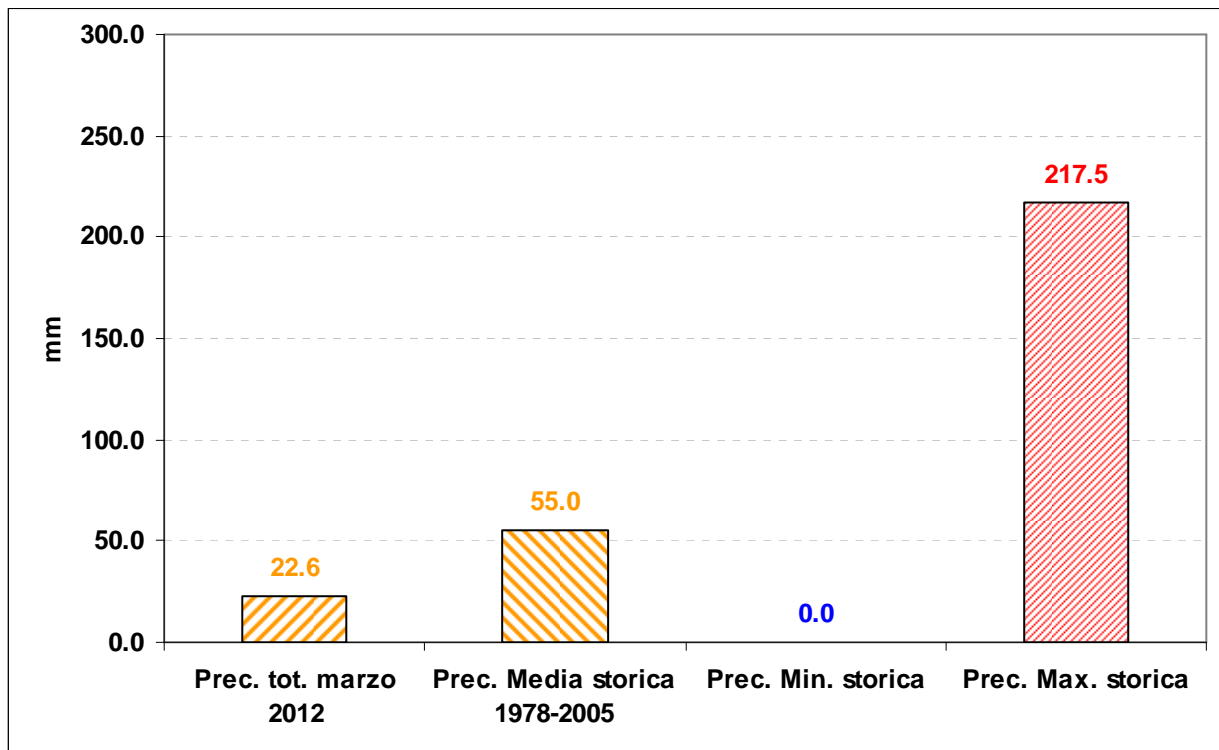
Analisi meteorologica del mese di marzo 2012

(dati della stazione meteo di Trento Laste dal 1921)

La temperatura media del mese a Trento Laste è stata di 12,9°C, superiore di ben 4,0°C alla media climatica e risulta il marzo più caldo dal 1921, anno di inizio delle registrazioni, battendo il precedente record di 12,7°C del marzo di 1994.



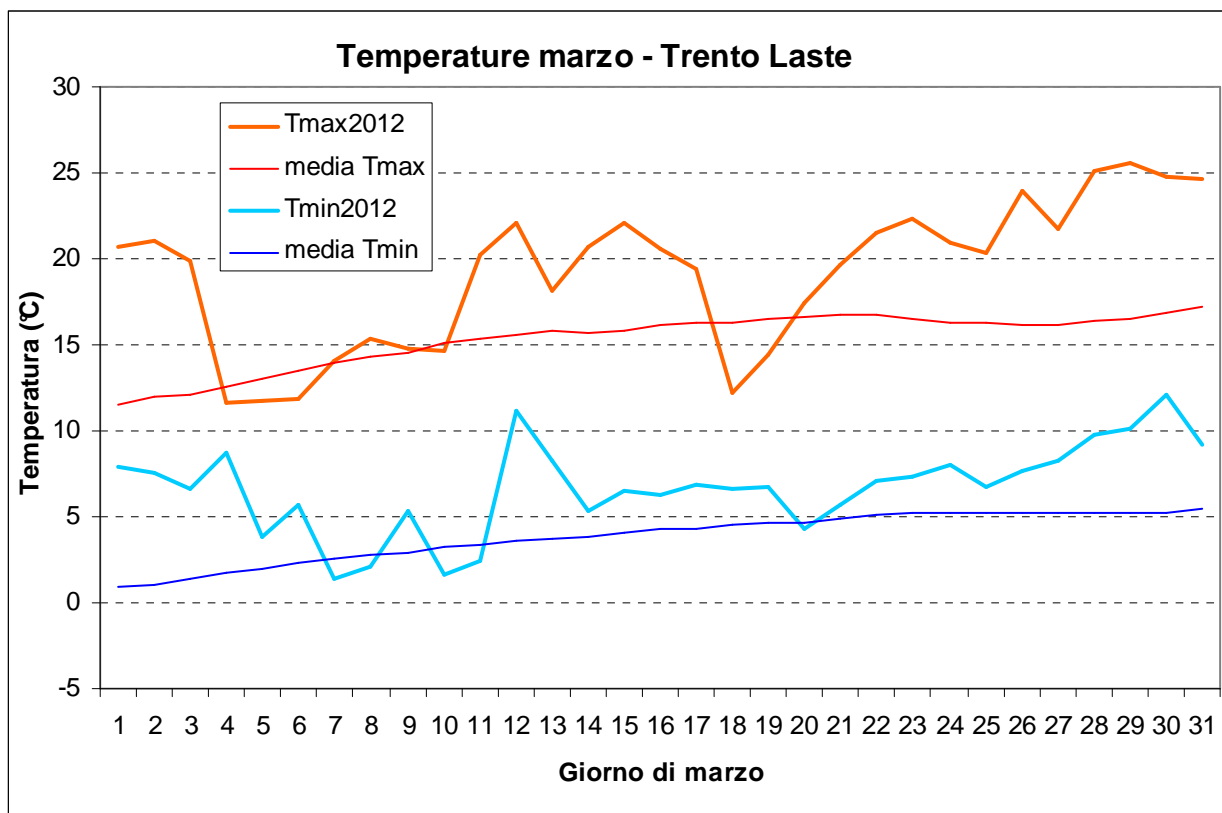
Le precipitazioni cumulate mensili (22,6 mm) sono state inferiori alla metà della media (55,0 mm). Il numero di giorni piovosi (5 giorni) è stato quasi uguale al valore medio (6 giorni). Sebbene ci siano stati mesi di marzo meno piovosi di quello appena trascorso, va notato che da ottobre 2011 le precipitazioni sono sempre risultate inferiori alla media di circa 30 mm al mese.



TEMPERATURE:

La temperatura massima di 25,6°C è stata toccata il giorno 29, decisamente inferiore ai 29,0°C del 18 marzo 1993. La minima del mese, con 1,4°C il 7 marzo, è risultata ben superiore al minimo storico del 2005 di -9,0°C.

La temperatura media di marzo 2012 è stata di 12,9°C, 4,0°C in più della media (8,9°C) e risulta essere superiore anche al precedente record del 1994 (12,7°C).



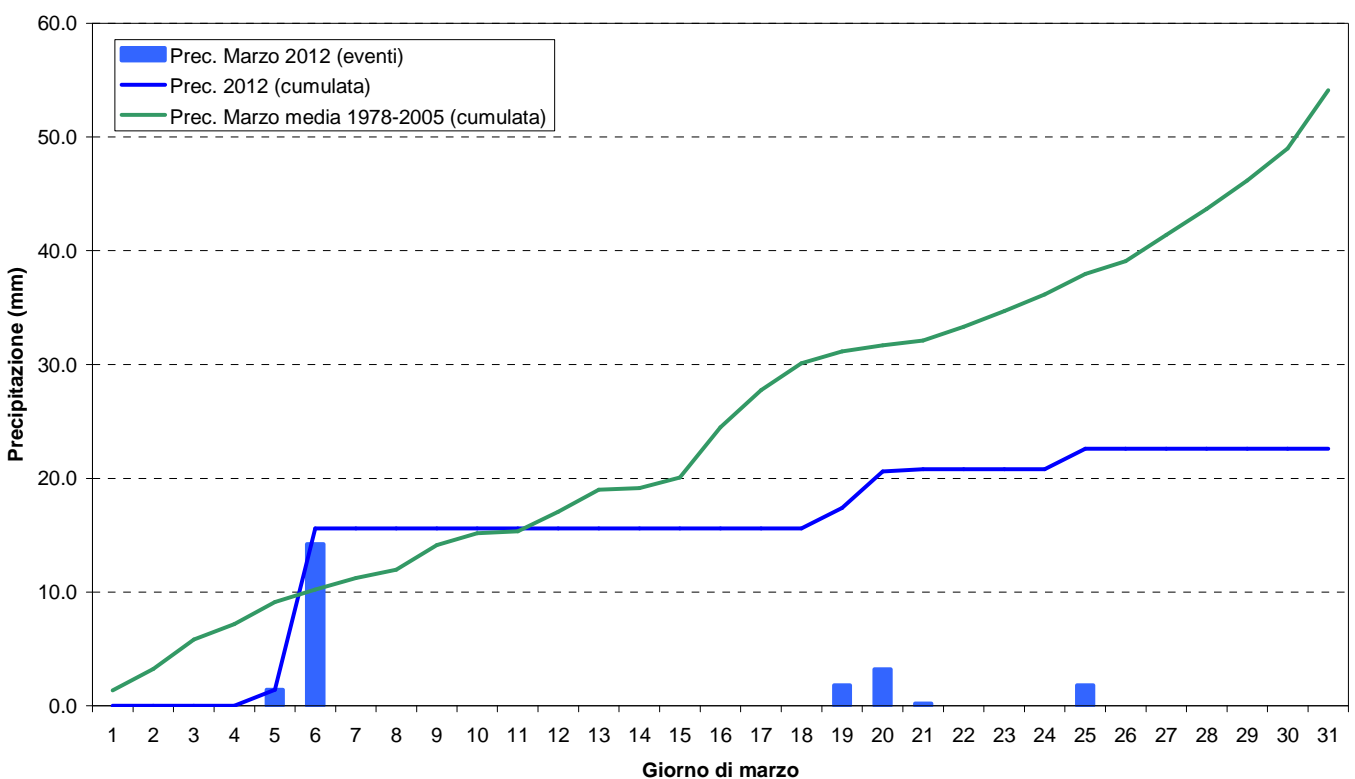
La media delle Tmax e delle Tmin è riferita al periodo 1978-2005 (media mobile a 7 gg)

PRECIPITAZIONI:

Marzo è risultato decisamente meno piovoso della media: sono infatti caduti solo 22,6 mm contro una media di 55,0 mm.

Il numero di giorni piovosi (con precipitazione > 1 mm) è stato di 5 giorni, quasi uguale alla media (6 giorni).

Precipitazione marzo - Trento Laste



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

Il mese appena trascorso è risultato più caldo e asciutto della media e sarà ricordato per le temperature medie più alte dall'inizio delle registrazioni. Le precipitazioni sono risultate per il sesto mese consecutivo inferiori alla media: da ottobre 2011 a marzo 2012 le precipitazioni sono pari a 227,4 mm, circa la metà della media dello stesso periodo che è di 416, 4 mm.

VALORI MARZO 2012 TRENTO LASTE		DATI STORICI DI TEMPERATURA NEL MESE DI MARZO (°C) – TRENTO LASTE			
Temperature marzo 2012 (°C)		Minimo delle minime		Massimo delle massime	
Minima assoluta del mese	1,4 il 7	-9,0 il 1/03/2005			29,0 il 18/03/1993
Massima assoluta del mese	25,6 il 29				
		Minima medie	Media delle medie	Massima medie	
Media	12,9	5,7 nel 1971		8,9	12,7 nel 1994
Precipitazioni marzo 2012		DATI STORICI DI PRECIPITAZIONE NEL MESE DI MARZO – TRENTO LASTE			
		Minima precipitazione totale mensile	N° minimo giorni piovosi	N° massimo giorni piovosi	Massima precipitazione totale mensile
Totale marzo 2012	22,6 mm	0,0 mm nel 1938	0 nel 1938	16 nel 2001	217,5 mm nel 1937
N° giorni piovosi (precipitazione > 1 mm)	5 giorni	Massima precipitazione giornaliera 55,6 mm il 31 marzo 1981			
Massima precipitazione giornaliera del mese*	14,2 mm il 6	Media storica 1978-2005 55,0 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 6 marzo, per esempio, si riferisce quindi alla precipitazione caduta tra le 9.00 del 5 marzo e le 9.00 del 6 marzo.