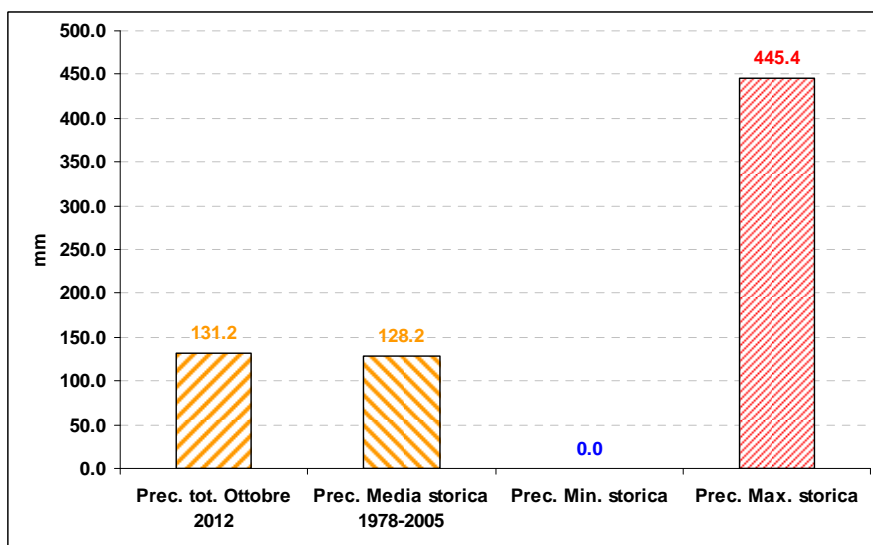
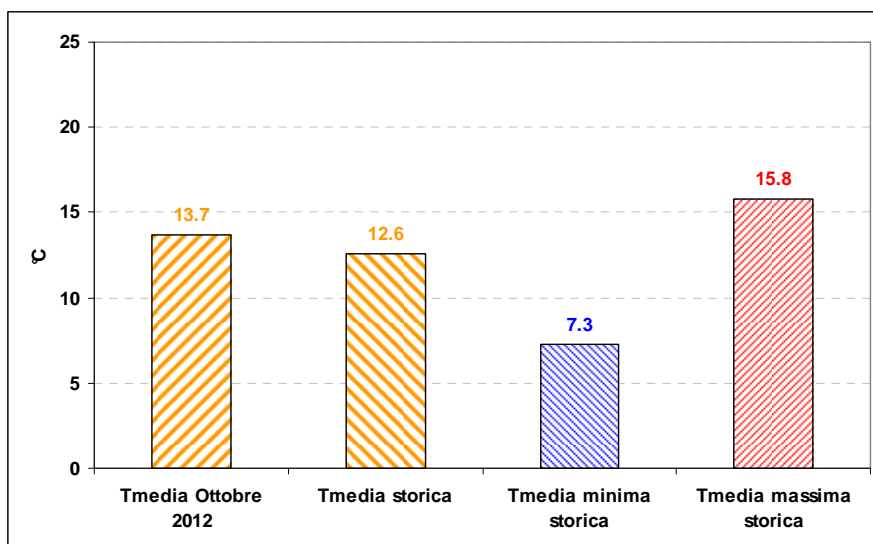


## Analisi meteorologica del mese di ottobre 2012

(dati della stazione meteo di Trento Laste dal 1921)

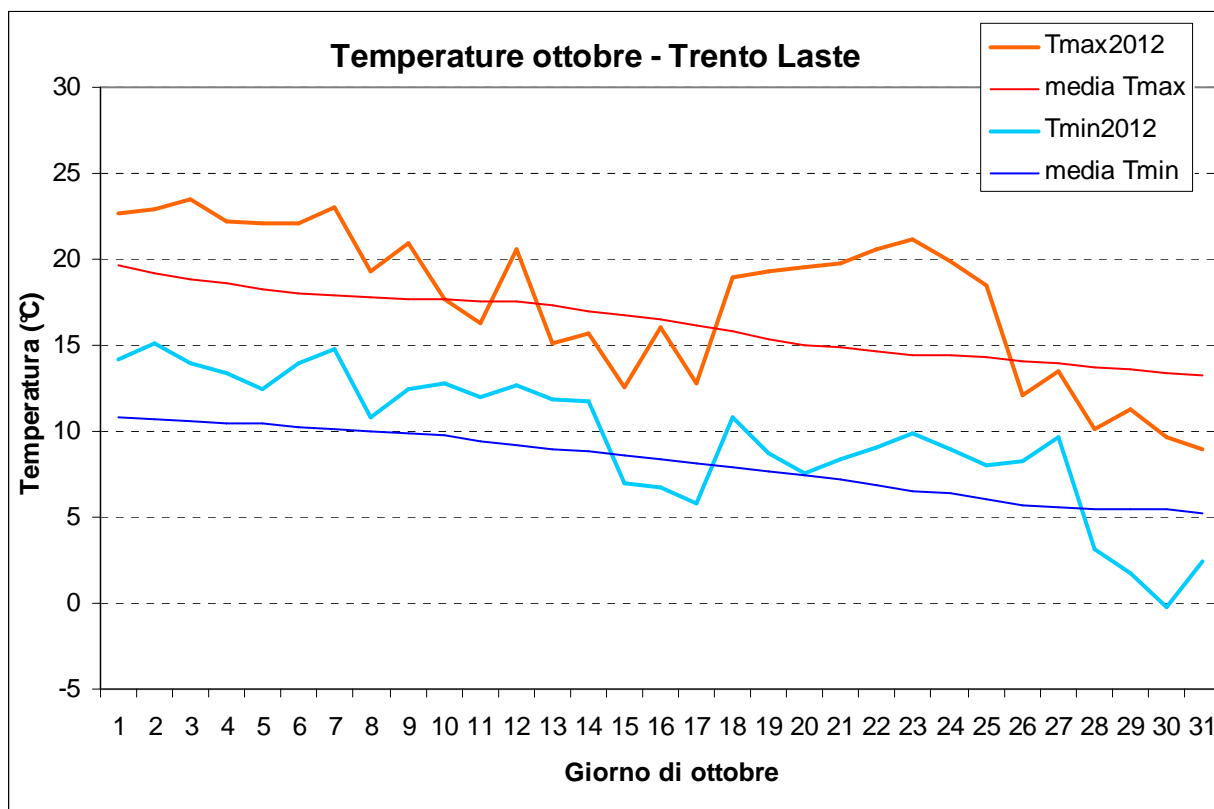
Il mese è risultato nella norma. Le temperature medie sono risultate 1,1°C più elevate della media, ma comunque decisamente inferiori agli ottobre più caldi presenti in archivio. Anche se il numero di giorni piovosi è stato superiore alla media, le precipitazioni sono risultate nella media. Da segnalare la nevicata a bassa quota (qualche centimetro misurato anche a Borgo Valsugana domenica 28). E' piuttosto anomalo che precipitazioni nevose si verificano anche a quote così basse in ottobre.



## Temperature

La temperatura massima di 23,5°C è stata toccata il 3 ottobre, inferiore al record storico di 28,0°C del 4 ottobre 1962. La minima del mese, con -0,2°C il 30 ottobre, è risultata ben maggiore del minimo storico di -6,0°C misurati il 29 ottobre del 1997.

La temperatura media di ottobre 2012 (13,7°C), è superiore di 1,1°C rispetto alla media (12,6°C).

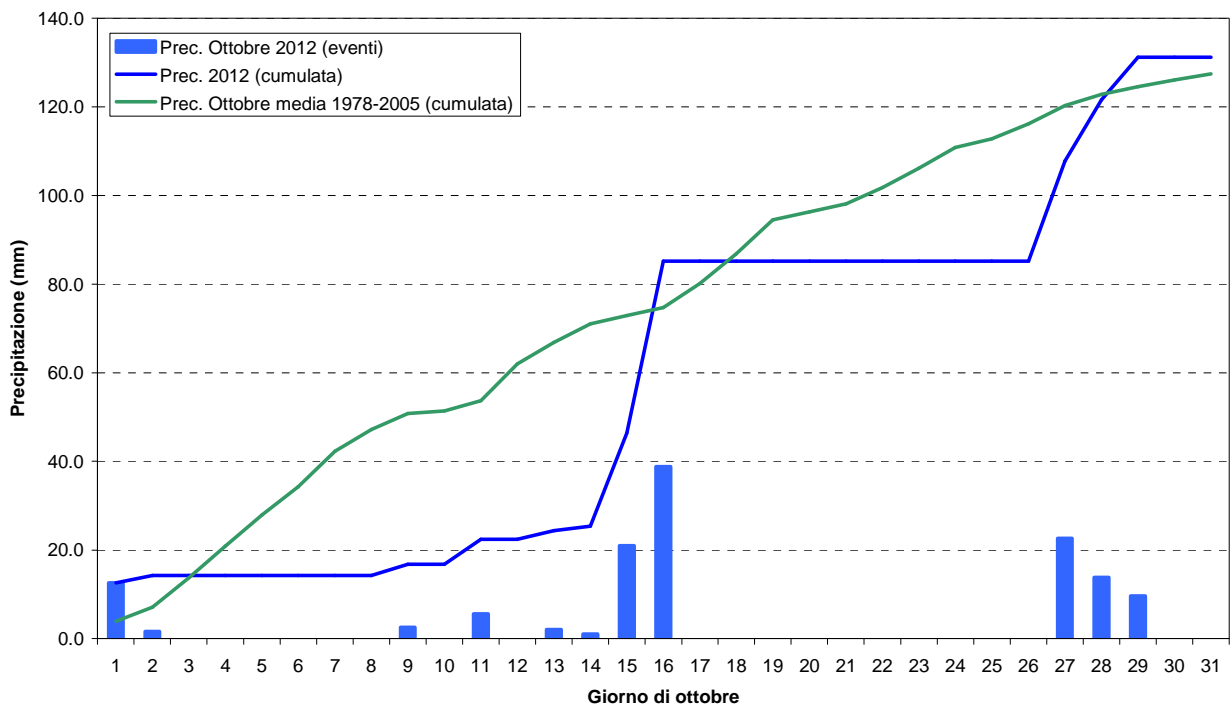


La media delle Tmax e delle Tmin è riferita al periodo 1978-2005 (media mobile a 7 gg).

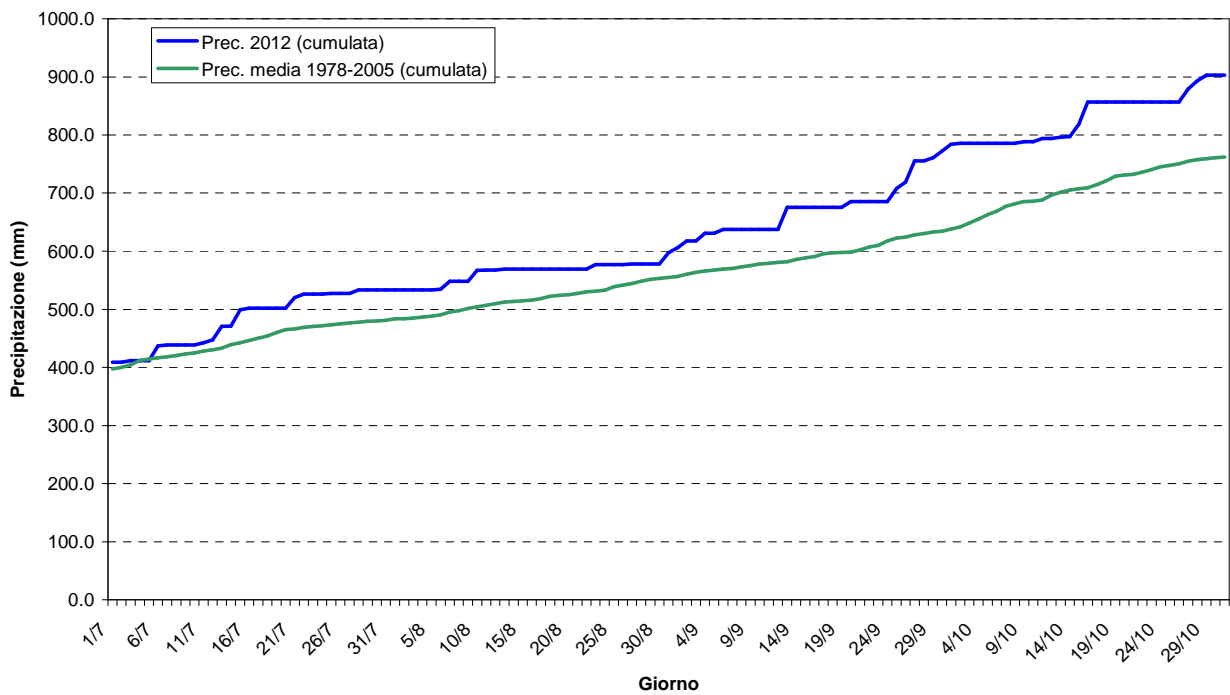
## Precipitazioni

Le precipitazioni in ottobre sono risultate quasi uguali alla media: sono infatti caduti 131,2 mm contro una media storica 1978-2005 di 128,2 mm. Il numero di giorni piovosi (con precipitazione > 1 mm) è stato di 10 giorni, superiore al valore medio (7 giorni).

**Precipitazione ottobre - Trento Laste**



**Precipitazione 2012 - Trento Laste  
(ultimi 4 mesi)**



## Caratterizzazione del mese di ottobre 2012

(stazione di Trento Laste)

Il mese appena trascorso è stato caratterizzato da temperature e precipitazioni molto vicini ai valori medi. La temperatura media sarebbe stata ben più alta se gli ultimi giorni del mese non si fosse registrato un forte calo termico. Le precipitazioni cumulate di ottobre risultano quasi uguali al valore medio. Unica particolarità del mese è la nevicata a bassa quota del 28. Anche se a Trento la neve è caduta solo a tratti e mista a molta pioggia, a Borgo Valsugana si sono misurati alcuni centimetri nella serata di domenica. Non è affatto frequente misurare neve a Borgo Valsugana in ottobre. Dal 1926 al 1990 (65 anni di dati) a Borgo è nevicato solo in tre anni (1924, 1939 e 1941); quindi la probabilità che nevichi a Borgo in ottobre è solo del 5 per cento.

VALORI OTTOBRE 2012 TRENTO LASTE		DATI STORICI DI TEMPERATURA NEL MESE DI OTTOBRE (°C) – TRENTO LASTE			
Temperature ottobre 2012 (°C)		Minimo delle minime		Massimo delle massime	
Minima assoluta del mese	<b>-0,2 il 30</b>	-6,0 il 29/10/1997		28,0 il 4/10/1962	
Massima assoluta del mese					<b>23,5 il 3</b>
		Minima medie	Media delle medie	Massima medie	
Media	<b>13,7</b>	7,3 nel 1974	12,6	15,8 nel 1949	
		DATI STORICI DI PRECIPITAZIONE NEL MESE DI OTTOBRE – TRENTO LASTE			
Precipitazioni ottobre 2012		Minima precipitazione totale mensile	N° minimo giorni piovosi	N° massimo giorni piovosi	Massima precipitazione totale mensile
Totale ottobre 2012	<b>131,2 mm</b>	0,0 mm nel 1995	0 nel 1969	19 nel 1993	445,4 mm nel 1953
N° giorni piovosi (precipitazione>1mm)	<b>10 giorni</b>	Massima precipitazione giornaliera			
		<b>109,2 mm il 30 ottobre 1976</b>			
Massima precipitazione giornaliera del mese*	<b>38,8 mm il 16</b>	Media storica 1978-2005			
		<b>128,2 mm</b>			

\*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 16 ottobre, per esempio, si riferisce quindi alla precipitazione caduta tra le 9.00 del 15 ottobre e le 9.00 del 16 ottobre.