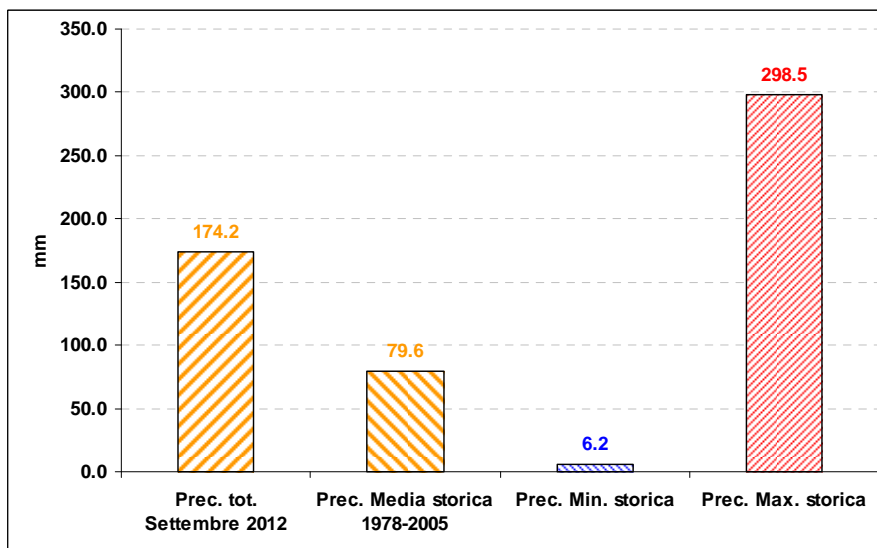
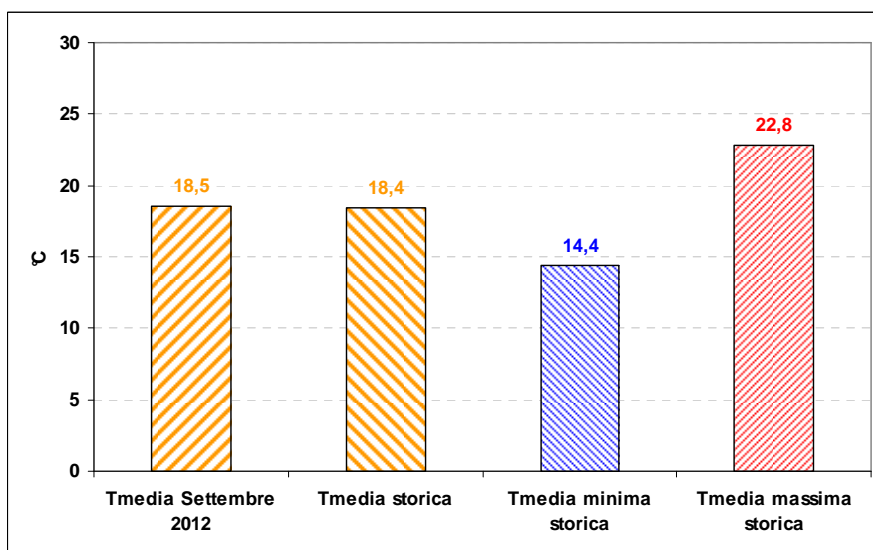


Analisi meteorologica del mese di settembre 2012

(dati della stazione meteo di Trento Laste dal 1921)

Solitamente a settembre l'anticiclone delle Azzorre tende ad abbassarsi e le perturbazioni atlantiche, che in piena estate interessano prevalentemente e solo il Nordeuropea, riescono a guastare il tempo anche sul versante meridionale delle Alpi. Il mese scorso non ha fatto eccezione e, con cadenza quasi settimanale, si sono registrate precipitazioni anche in Trentino. Il mese è risultato con precipitazioni quasi doppie della media ma i 174.2 mm non sono affatto eccezionali risultando molto inferiori a quanto misurato nel 1965.

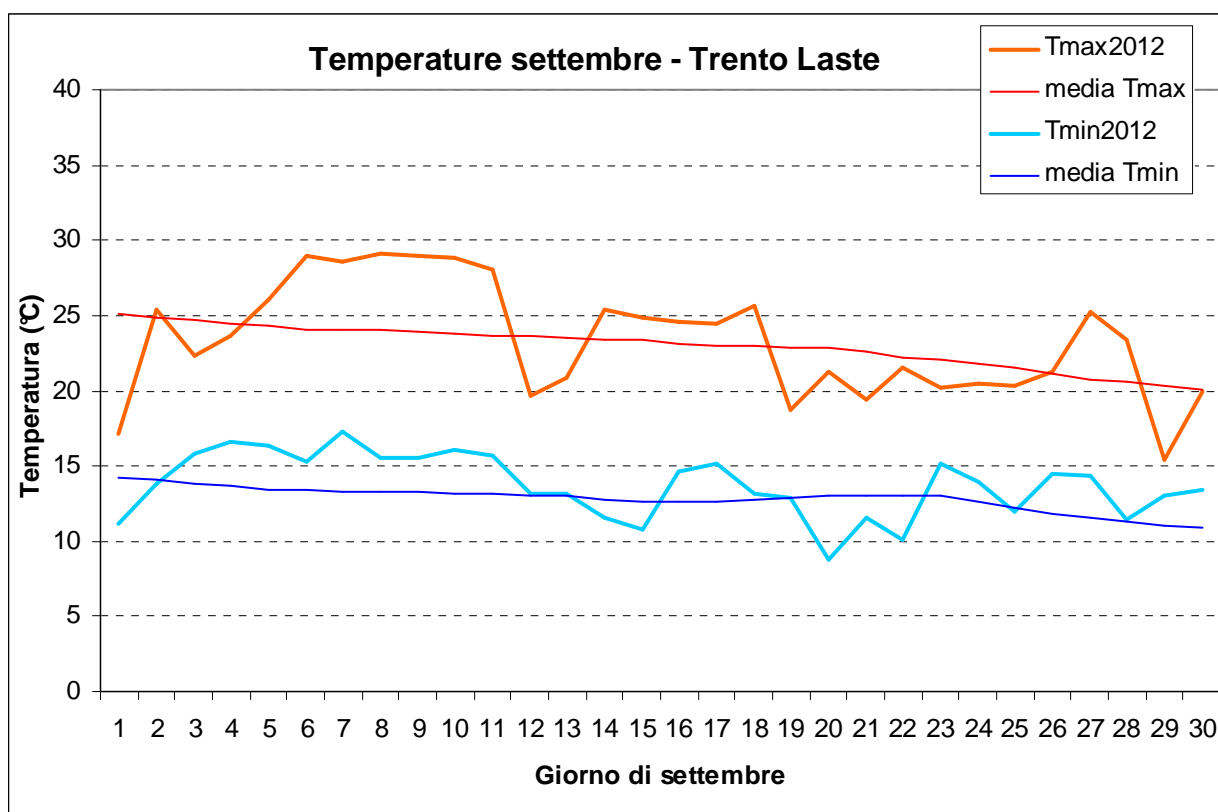
Dal punto di vista termico il mese è quasi esattamente nella media (solo 0,1°C più caldo) ed i valori estremi misurati sono ben lontani dai record.



Temperature

La temperatura massima di 29,1°C è stata toccata l' 8 settembre, inferiore al record storico di 35,0°C del 18 settembre 1961. La minima del mese, con 8,8°C il 20 settembre, è risultata ben maggiore del minimo storico di 2,0°C misurati il 30 settembre del 1995.

La temperatura media di settembre 2012 (18,5°C), è praticamente uguale alla media (18,4°C).

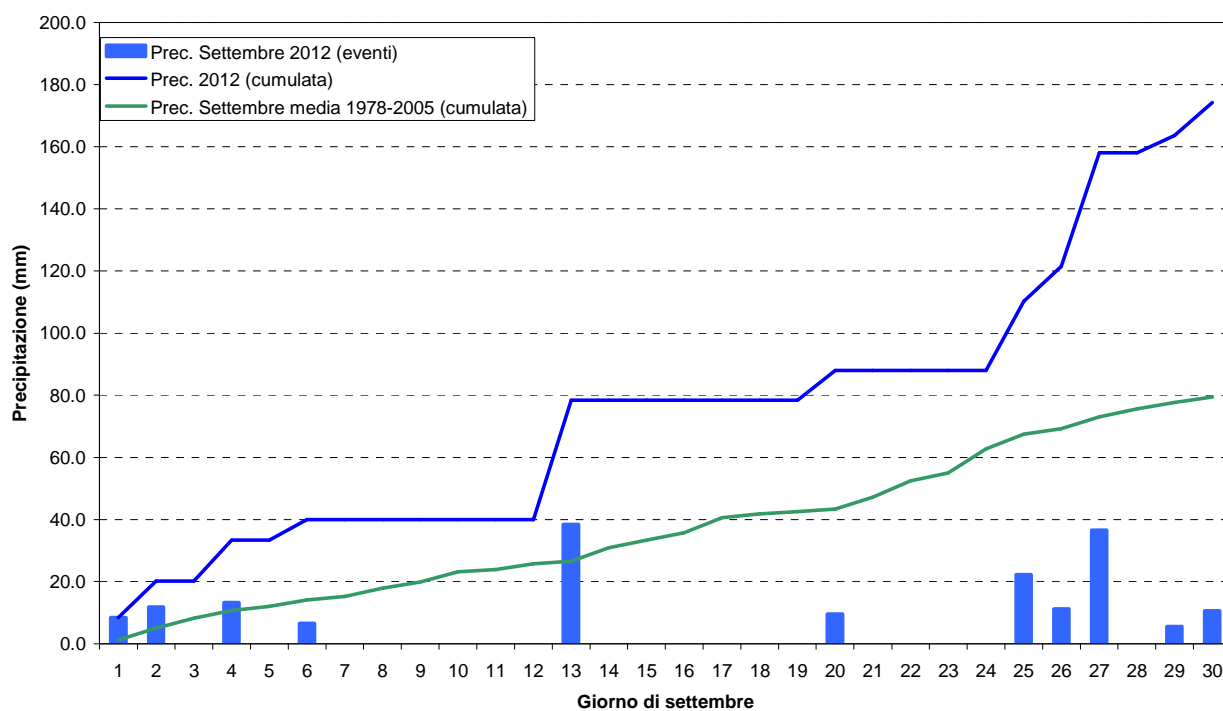


La media delle Tmax e delle Tmin è riferita al periodo 1978-2005 (media mobile a 7 gg).

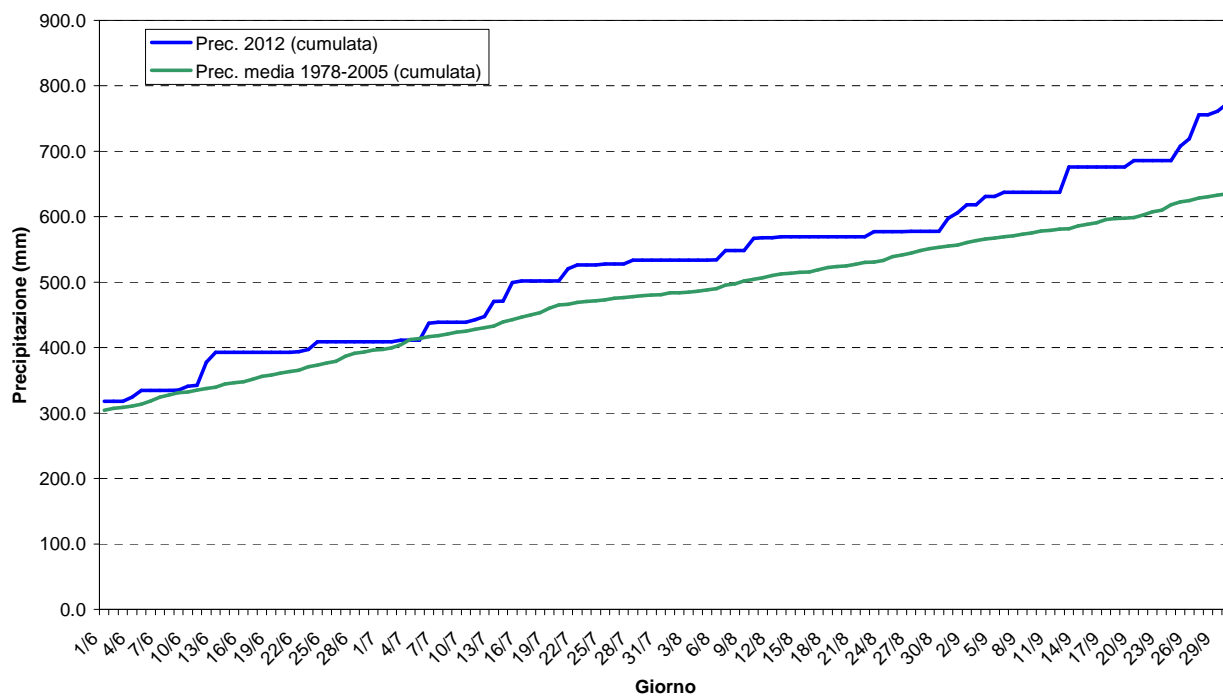
Precipitazioni

Le precipitazioni in settembre sono risultate superiori alla media: sono infatti caduti 174,2 mm contro una media di 79,6 mm. Il numero di giorni piovosi (con precipitazione > 1 mm) è stato di 11 giorni, anch'esso superiore al valore medio (7 giorni).

Precipitazione settembre - Trento Laste



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



Caratterizzazione del mese di settembre 2012

(stazione di Trento Laste)

Il mese appena trascorso è stato caratterizzato da temperature molto vicine ai valori medi. Le precipitazioni cumulate di settembre risultano quasi doppie del valore medio ma molto inferiori al valore massimo misurato nel 1965.

VALORI SETTEMBRE 2012 TRENTO LASTE		DATI STORICI DI TEMPERATURA NEL MESE DI SETTEMBRE (°C) – TRENTO LASTE			
Temperature settembre 2012 (°C)		Minimo delle minime		Massimo delle massime	
Minima assoluta del mese	8,8 il 20	2,0 il 30/09/1995		35,0 il 18/09/1961	
Massima assoluta del mese	29,1 l' 8				
		Minima medie	Media delle medie	Massima medie	
Media	18,5	14,4 nel 1972	18,4	22,8 nel 1961	
		DATI STORICI DI PRECIPITAZIONE NEL MESE DI SETTEMBRE – TRENTO LASTE			
Precipitazioni settembre 2012		Minima precipitazione totale mensile	N° minimo giorni piovosi	N° massimo giorni piovosi	Massima precipitazione totale mensile
Totale settembre 2012	174,2 mm	6,2 mm nel 1964	1 nel 1961	14 nel 1922	298,5 mm nel 1965
N° giorni piovosi (precipitazione>1mm)	11 giorni	Massima precipitazione giornaliera			
		117,2 mm il 24 settembre 1990			
Massima precipitazione giornaliera del mese*	38,4 mm il 13	Media storica 1978-2005			
		79,6 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 27 settembre, per esempio, si riferisce quindi alla precipitazione caduta tra le 9.00 del 26 settembre e le 9.00 del 27 settembre.