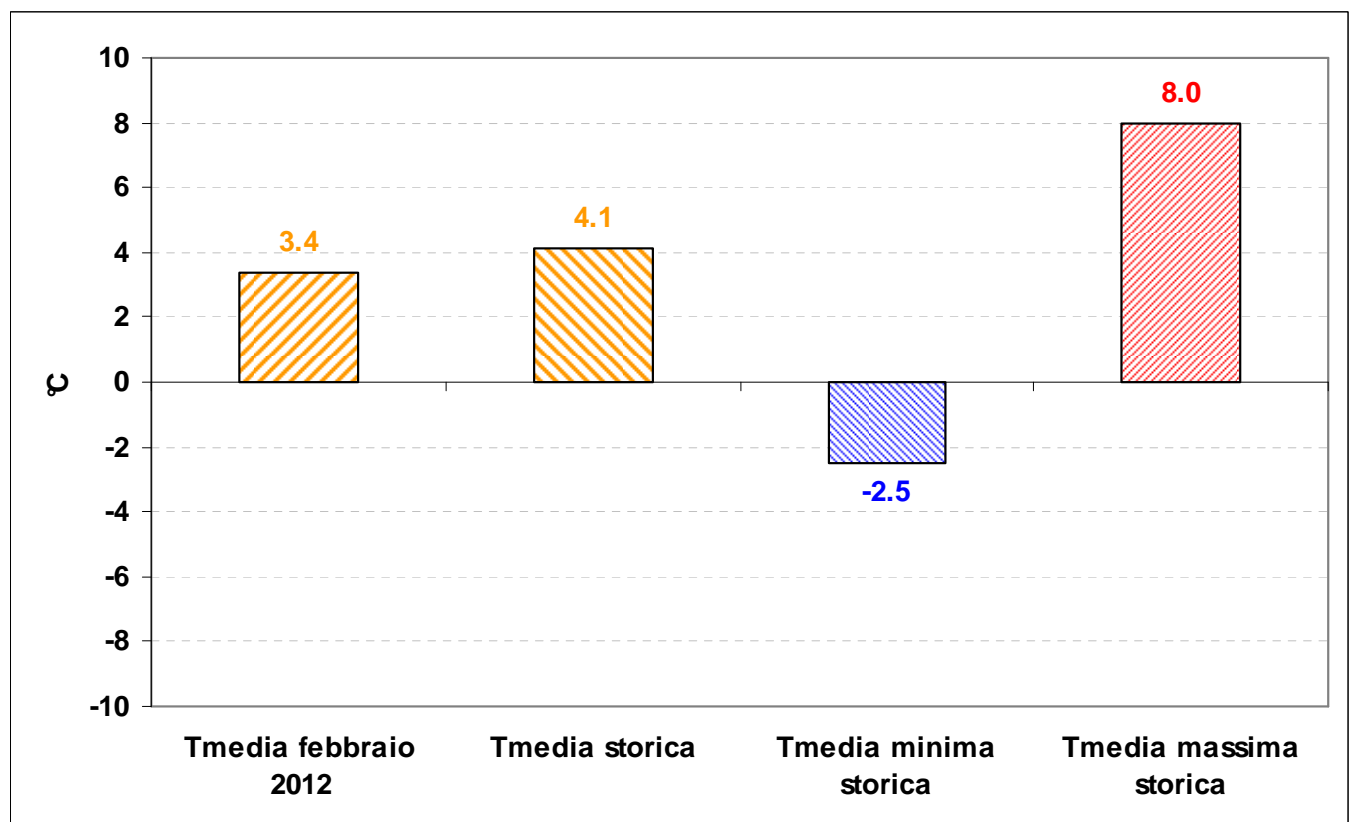


Analisi meteorologica del mese di febbraio 2012

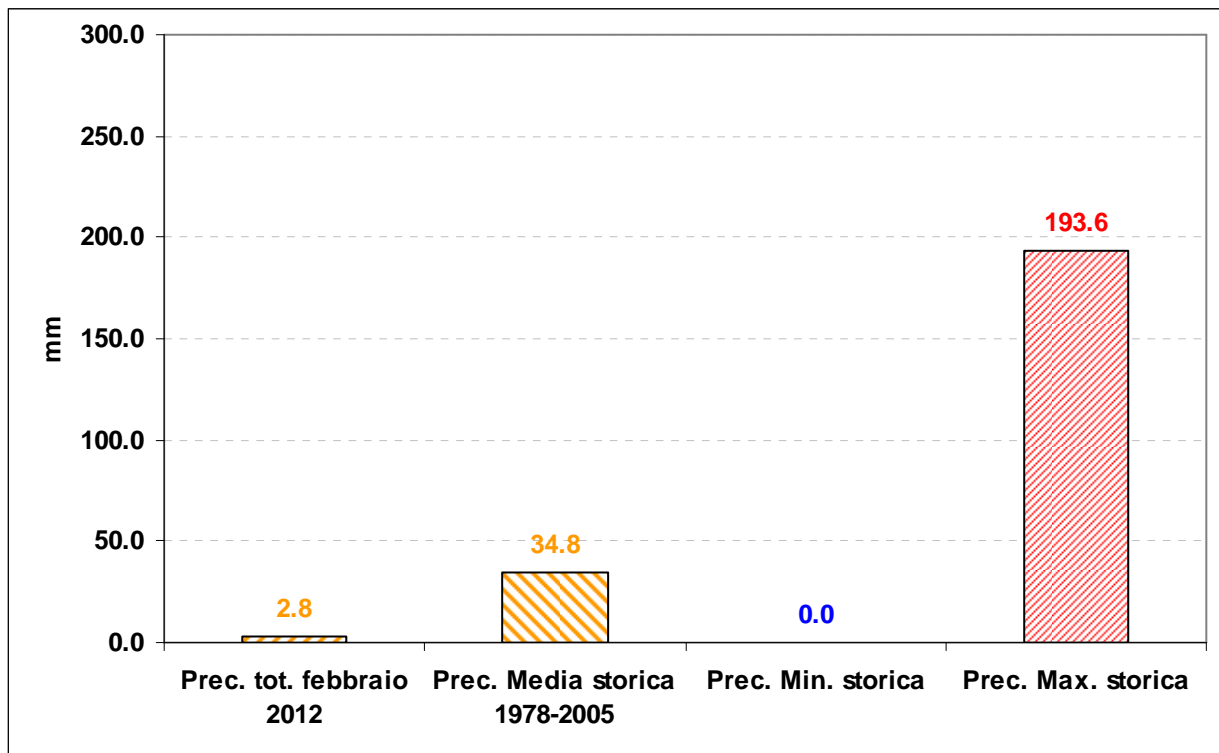
(dati della stazione meteo di Trento Laste dal 1921)

Sebbene la media delle temperature non presenti anomalie, va notato come i primi 15 giorni del mese siano stati caratterizzati da temperature inferiori ai valori medi mentre le temperature misurate nella seconda metà del mese, specie l'ultimo giorno sono risultate più elevate della media.

La temperatura media del mese a Trento Laste è stata di 3,4°C, leggermente inferiore (0,7°C) alla media climatica.



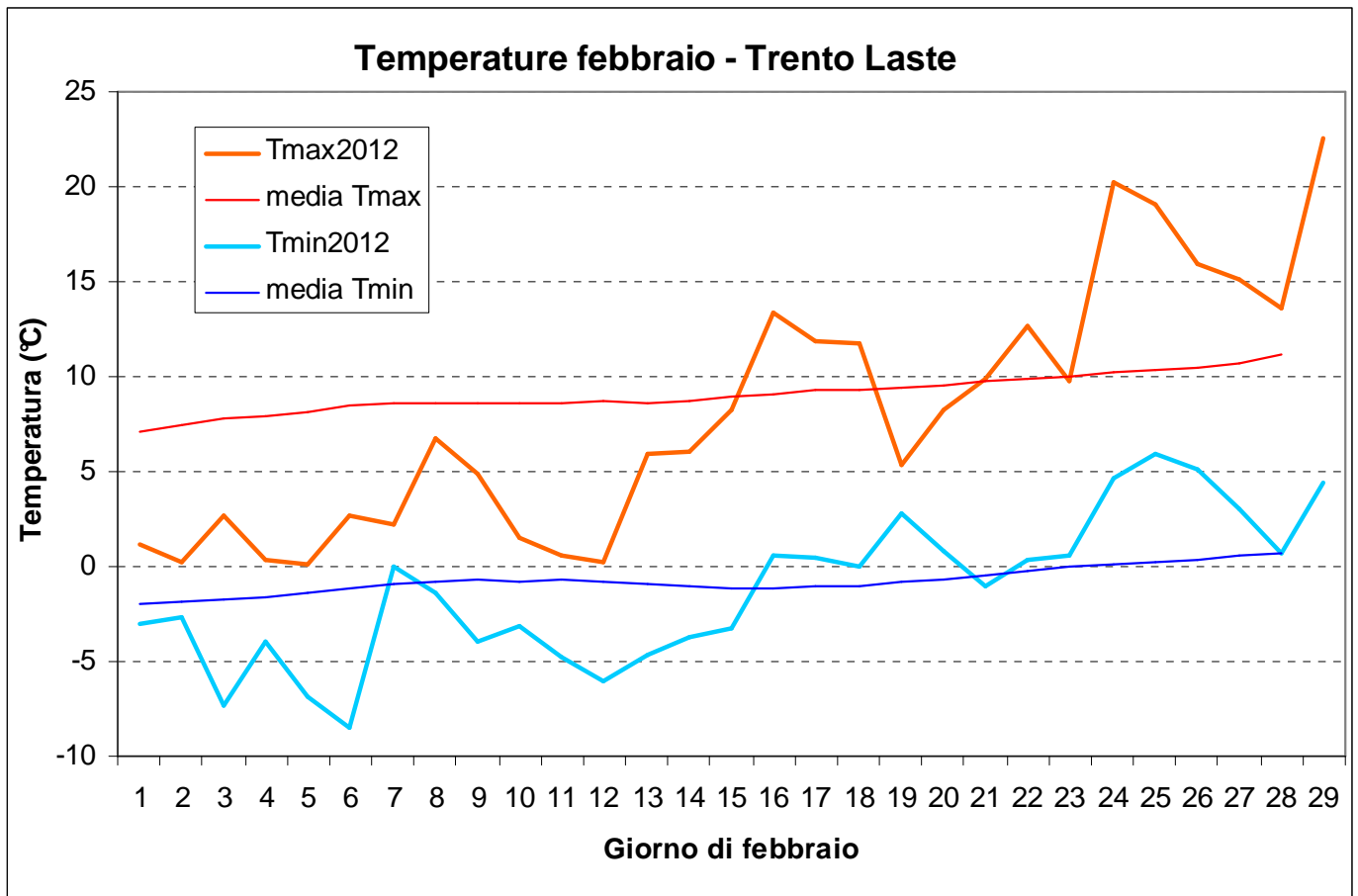
Le precipitazioni cumulate mensili (2,8 mm) sono risultate quasi nulle e quindi molto inferiori alla media 1978-2005 (34,8 mm); va tuttavia notato che febbraio è uno dei mesi più asciutti dell'anno e in tre annate sulle 92 presenti in archivio si sono registrati febbraio con precipitazioni totalmente assenti. L'unica giornata con precipitazione maggiore di 1 mm è stata il 2 febbraio. Anche il numero di giorni piovosi (1 giorno) è risultato inferiore al valore medio (4 giorni).



TEMPERATURE:

La temperatura massima di 22,6°C è stata toccata il giorno 29, pochissimo inferiore ai 23,0°C del 17 febbraio 1998. Anche la minima del mese con -8,5°C il 6 febbraio, è risultata non da record: infatti il minimo storico è stato misurato nel 1929 con -12,0°C.

La temperatura media di febbraio 2011 è stata di 3,4°C, 0,7°C in meno della media (4,1°C).

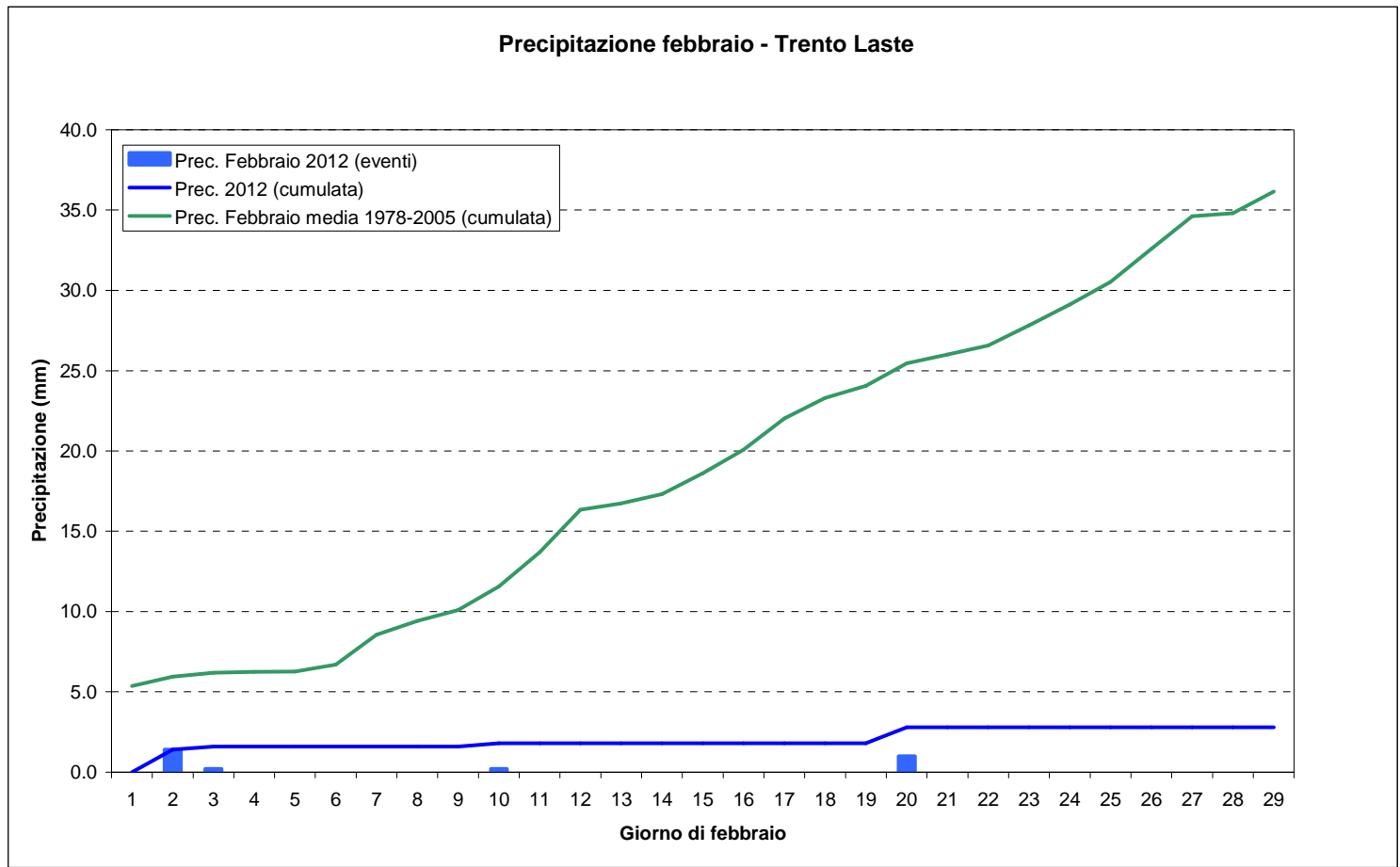


La media delle Tmax e delle Tmin è riferita al periodo 1978-2005 (media mobile a 7 gg)

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 2,8 mm contro una media 1978-2005 di 34,8 mm. Valori inferiori hanno una frequenza di circa il 15%. In particolare nei febbraio del 1949, 1959 e 1993 si sono misurati 0,0 mm.

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



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

Febbraio 2012 è stato un mese asciutto con temperature inferiori alla media la prima metà del mese e più alte della media la seconda metà. Il giorno 29 è stato il giorno più caldo e a Trento Laste si è sfiorato il record mentre in alcune vallate interessate dai venti di foehn si sono superati i valori massimi di febbraio presenti in archivio dal 1921.

| VALORI FEBBRAIO 2012 TRENTO LASTE | | DATI STORICI DI TEMPERATURA NEL MESE DI FEBBRAIO (°C) – TRENTO LASTE | | | |
|---|-----|---|--|------------------------------|---|
| Temperature febbraio 2012 (°C) | | Minimo delle minime | | Massimo delle massime | |
| Minima assoluta del mese | | -8,5 il 6 | | -12,0 il 3/02/1929 | |
| Massima assoluta del mese | | 22,6 il 29 | | 23,0 il 17/02/1998 | |
| | | Minima medie | | Media delle medie | Massima medie |
| Media | 3,4 | -2,5 nel 1929 | | 4,1 | 8,0 nel 1998 |
| | | DATI STORICI DI PRECIPITAZIONE NEL MESE DI FEBBRAIO – TRENTO LASTE | | | |
| Precipitazioni febbraio 2012 | | Minima precipitazione totale mensile | N° minimo giorni piovosi | N° massimo giorni piovosi | Massima precipitazione totale mensile |
| Totale febbraio 2012 | | 2,8 mm | 0,0 mm nel 1949 | 0 nel 1928 | 15 nel 1947 |
| N° giorni piovosi (precipitazione > 1 mm) | | 1 giorno | Massima precipitazione giornaliera 120,6 mm il 1 febbraio 1986 | | |
| Massima precipitazione giornaliera del mese* | | 1,4 mm il 2 | Media storica 1978-2005 34,8 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 2 febbraio, per esempio, si riferisce quindi alla precipitazione caduta tra le 9.00 del 1 febbraio e le 9.00 del 2 febbraio.