

Nella prima decade di settembre si evidenzia un innalzamento delle temperature, sia nei valori minimi che nei massimi, con una punta di 29,4 °C il giorno 5, valore che si raggiunge normalmente in una calda giornata di luglio o agosto.

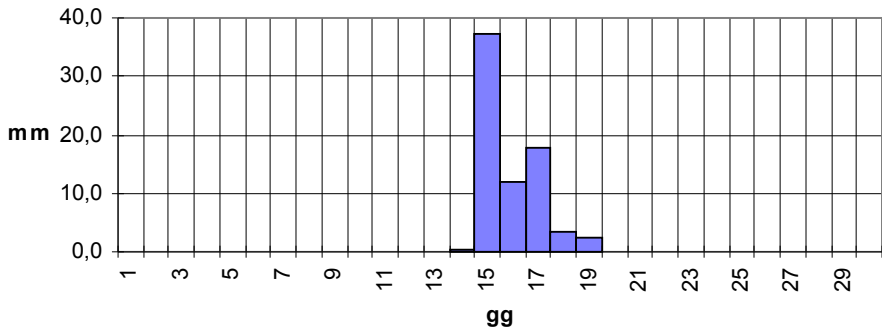
Anche le temperature minime hanno registrato un aumento repentino, passando dai 3,0 °C del primo settembre (valore minimo mensile) ai 12,2 °C registrati la mattina del 4.

Analizzando l'andamento delle temperature nei valori massimi, notiamo due flessioni significative: la prima dal giorno 7 al 9 responsabile di una diminuzione 9° C circa che ha riportato le temperature a valori più consoni al periodo, la seconda ha determinato un calo termico di 6 °C dal giorno 14 al giorno 15.

Infine l'ultima decade del mese ha registrato temperature leggermente superiori alla media del periodo, con temperature gradevoli nelle ore centrali della giornata.

“Tirando le somme” possiamo dire che settembre ha registrato una temperatura media di **14,6 °C** , valore da considerare di 2,5 °C sopra la media 1961-1990 ma anche più caldo del piovoso agosto 2006 che registrava una media di 14,4 °C.

Precipitazioni totali giornaliere di settembre



Le precipitazioni del mese di settembre si sono concentrate solo in 6 giorni e più precisamente dal 13 al 19. Il giorno più piovoso è stato il 15 con un accumulo 37,1 mm.

I seguenti quattro giorni hanno mostrato precipitazioni da moderate a deboli.

Dopo un mese di agosto particolarmente piovoso settembre ha registrato un accumulo totale di soli **72,6 mm** pari al 53% delle precipitazioni medie 1961-1990 (valore medio 137 mm).

Ecco qua le precipitazioni totali mensili nelle principali stazioni della Val Canale e Canal del Ferro:

Tarvisio: 59,9 mm

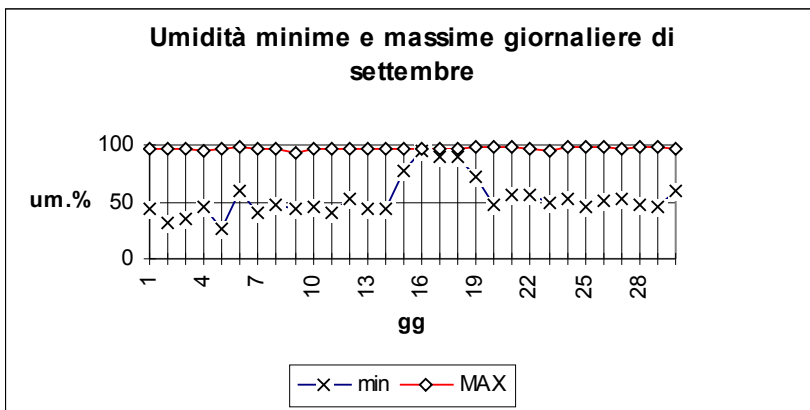
Camporosso: 65,0 mm

Rutte P.lo: 72,6 mm

Pontebba: 79,5 mm

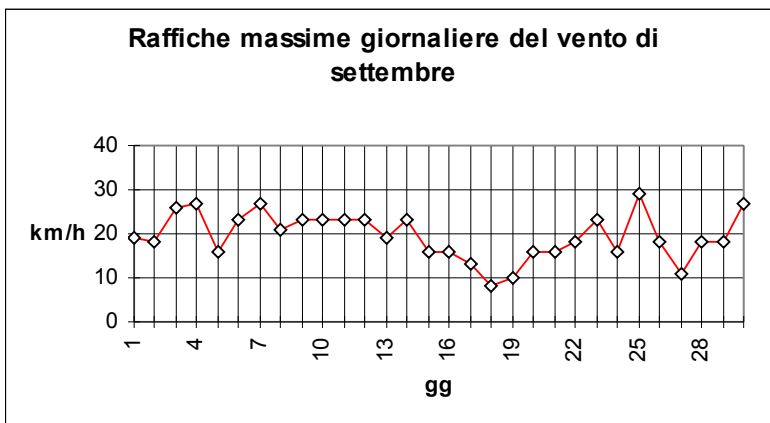
Fusine: 83.8 mm

Moggio U.: 91,9 mm



L'umidità massima giornaliera è stata particolarmente elevata a causa di frequenti nebbie mattutine, causate da ristagno dell'aria a fondo valle.

E il vento?...eccolo!



I dati relativi alla temperatura, all'umidità, al vento, alla pioggia si sono ottenuti usando una centralina meteo automatica "DAVIS VANTAGE PRO" situata in località Rutte Piccolo

METEO BACHMANN



Bollettino meteo settembre 2006

Con questo bollettino vogliamo dare l'occasione di

parlar del tempo con dati alla mano.

Grazie per le e-mail che ci avete spedito e per i vostri consigli.
Potete contattarci al seguente indirizzo: ISIS "Bachmann" via
Vittorio Veneto, 54 33018 Tarvisio

oppure itc.tarvisio@cubenet.net.

Contiamo su un vostro aiuto!!!

La classe 3A Liceo
Cecon Zeno e Garufi Fabio
prof. Fornasiere