

Istituto Regionale del Vino e dell'Olio

Area colline interne e Sicilia centro occidentale

Analisi della situazione meteo-climatica

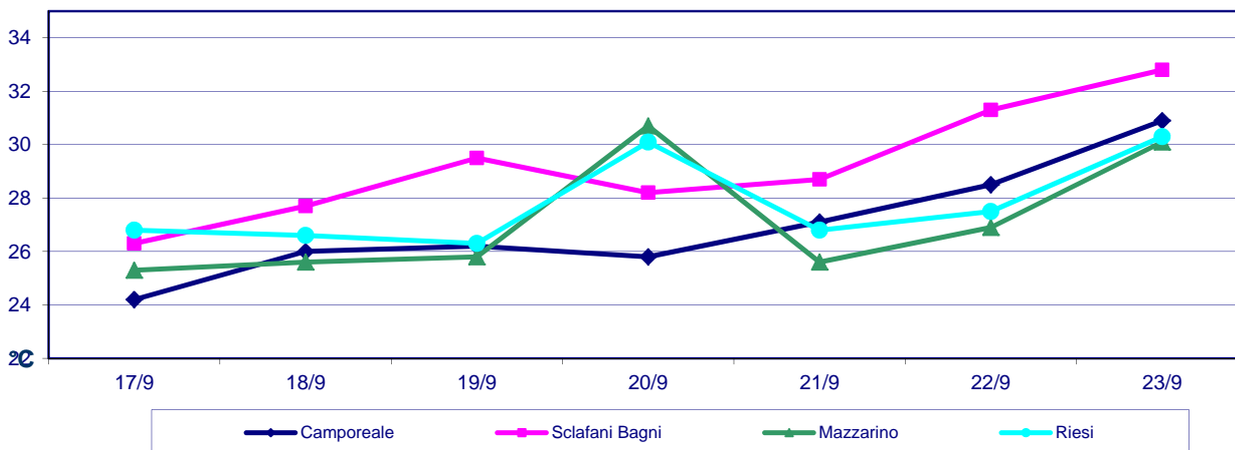
La settimana scorsa è stata caratterizzata dalla presenza di un campo di alta pressione che ha apportato condizioni di decisa stabilità atmosferica; nell'area in esame i cieli si sono presentati prevalentemente soleggiati, a parte qualche innocua velatura transitata durante il weekend. Da segnalare un sensibile rialzo delle temperature sul finire della settimana, quando si sono registrati valori nettamente superiori alle medie climatiche del periodo, con massime ovunque pienamente estive. Scarsa la ventilazione, salvo un moderato Scirocco nella giornata di domenica.

Entrando nei dettagli, i valori di temperatura massima e minima registrati sono risultati nella media, in particolare la temperatura minima risulta compresa tra gli 11,6 C di Sclafani Bagni ed i 18,5 C di Camporeale, mentre la massima tra i 24,2 C di Camporeale ed i 32,8 C di Sclafani Bagni.

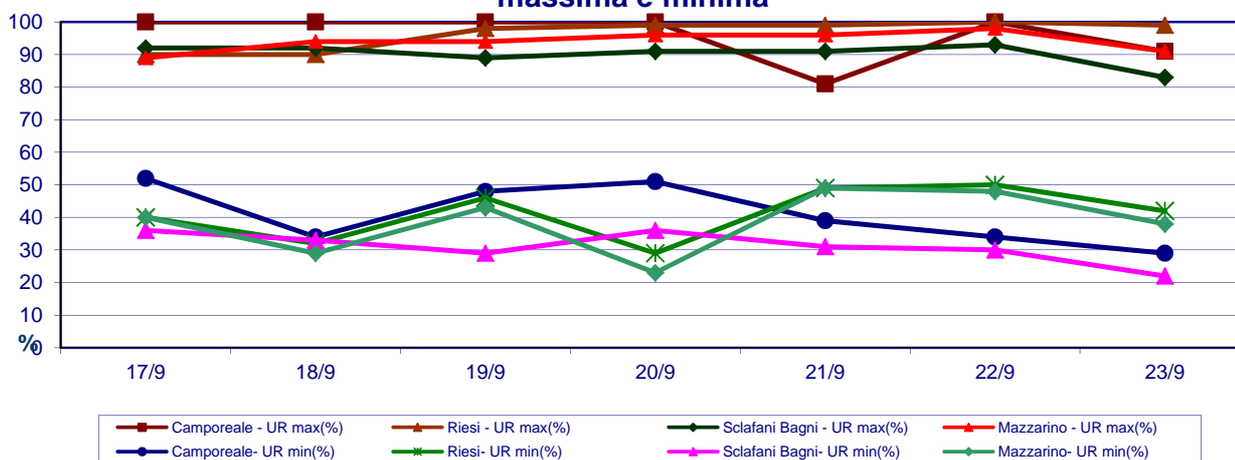
I valori di umidità relativa massima hanno subito durante la settimana oscillazioni tra 80% e 100% mentre la minima tra il 20% ed il 50%. I valori di evapotraspirazione giornaliera hanno raggiunto mediamente i 3,5 mm, raggiungendo il massimo di 4,1 mm a Riesi nella giornata del 20.

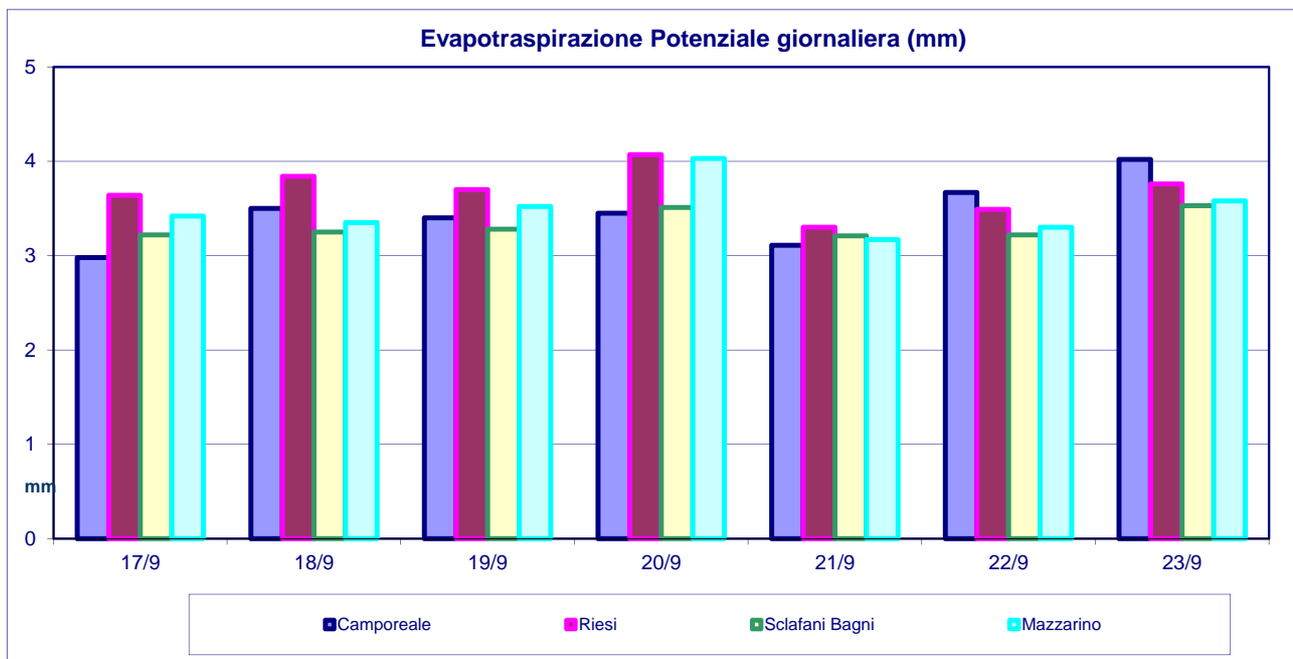
Per i prossimi giorni sono previste generali condizioni di tempo stabile e soleggiato su tutta l'area in esame; dopo il temporaneo calo termico in atto, è previsto un deciso innalzamento della colonna di mercurio, specie tra giovedì e venerdì, quando la Sicilia verrà investita da un'intensa avvezione d'aria calda d'origine nord-africana. Per l'esaurimento della fase anticiclonica (del tutto priva di precipitazioni) bisognerà attendere, dunque, il mese di ottobre.

Temperatura Massima giornaliera (°C)



**Umidità Relativa giornaliera %
massima e minima**





Analisi Fitosanitaria

Sono in corso le operazioni vendemmiali e non si rilevano particolari problemi legati a fitopatie.

Informazioni:

Analisi Fitosanitaria a cura di Felice Capraro - Area Tecnica Scientifica IRVOS Tel: 091/6278241

Analisi della situazione meteo-climatica a cura di: Vincenzo Insinga, Luigi Neri e Carmelo Seminara

UOS SIAS - Occidentale Tel: 0925786953 - 3206658789

UOS SIAS - Orientale Tel: 095341006 - 3206658788