

Area colline interne e Sicilia centro occidentale

Analisi della situazione meteo-climatica

La scorsa settimana è stata caratterizzata dalla presenza sul Mediterraneo centrale di un profondo vortice ciclonico che ha apportato diffuse e marcate condizioni di instabilità atmosferica su tutta la nostra regione; i cieli si sono presentati generalmente nuvolosi, a tratti molto nuvoloso, con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale.

Ecco i valori pluviometrici cumulati nell'area in esame: è stata di 13,2 mm a Camporeale, 3,8 mm a Riesi, 3 mm a Mazzarino e di 1,8 mm a Sclafani Bagni.

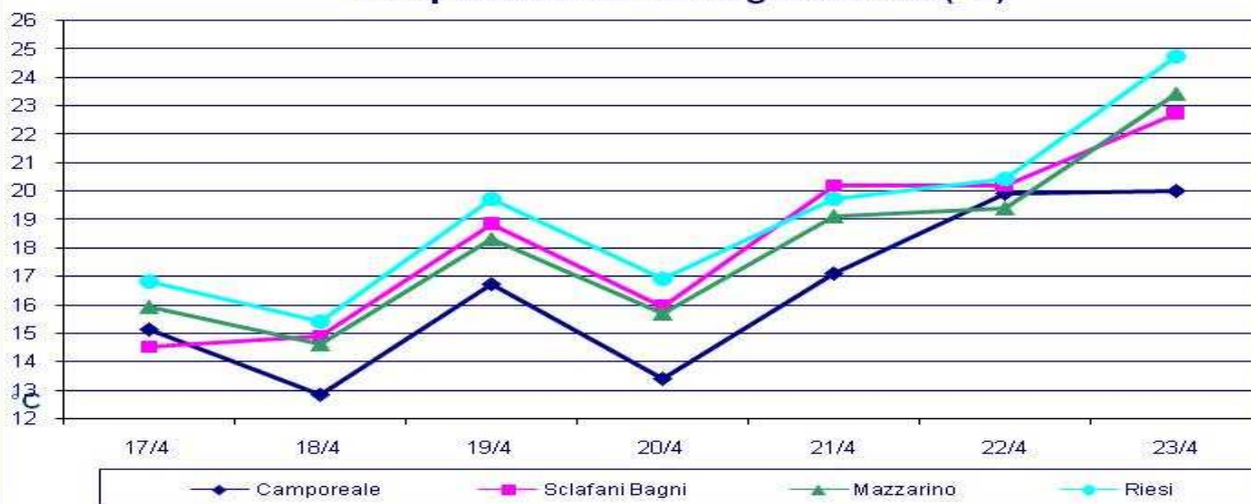
I valori di temperatura massima e minima registrati dalle nostre stazioni sono stati in linea o al di sotto dei valori climatici del periodo, registrando comunque un progressivo aumento. Le temperature massime hanno oscillato tra i 12,8 °C di Camporeale nella giornata del 18 ed i 24,7 °C di Riesi nella giornata di ieri.

Le minime invece, risultano compresi tra i 3 °C di Sclafani Bagni nella giornata del 17 ed i 12,5 °C di Mazzarino registrati ieri.

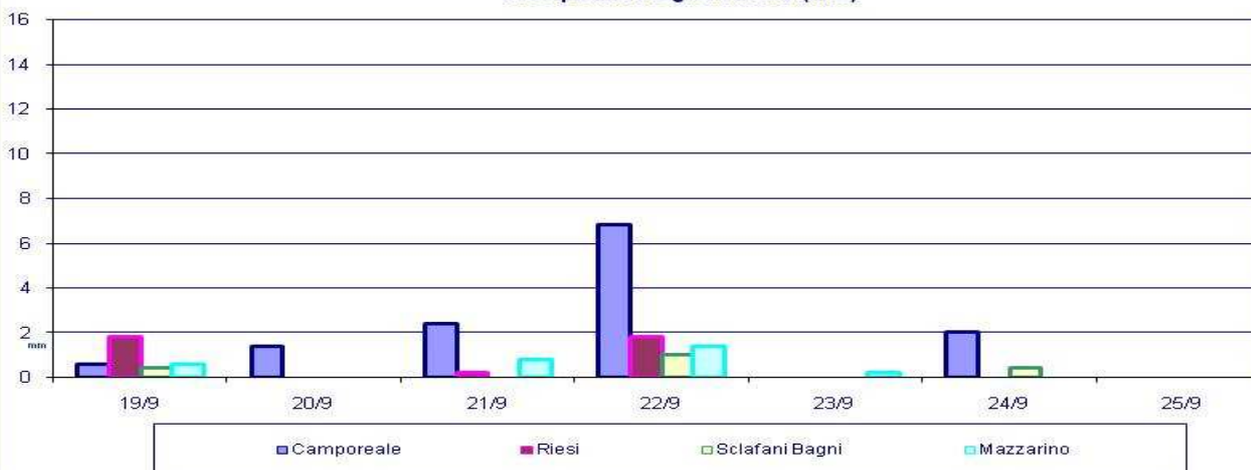
L'umidità relativa minima ha raggiunto valori intorno all' 30% nella giornata di ieri, mentre i valori di umidità relativa massima risultano compresi tra l'80 ed il 100%.

Per i prossimi giorni ci attendono condizioni di tempo stabile e soleggiato. Sul Mediterraneo centrale, infatti, si consoliderà un campo di alta pressione di matrice nord-africana. Tutta la settimana in corso e l'inizio della prossima saranno caratterizzate da cieli sereni o poco nuvolosi, venti deboli o del tutto assenti e temperature decisamente superiori alle medie climatiche del periodo, specie per quel che concerne i valori massimi; la colonnina di mercurio, da giovedì 26, infatti, nelle aree interne raggiungerà punte prossime ai 28-29 °C.

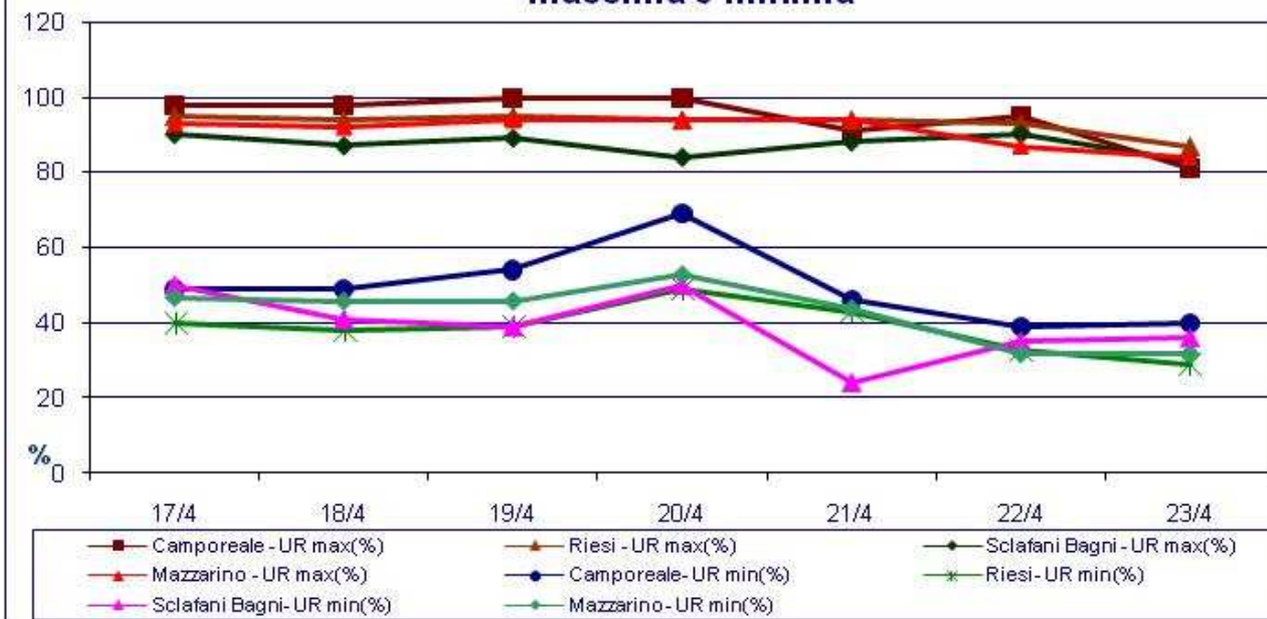
Temperatura Massima giornaliera (°C)



Precipitazione giornaliera (mm)



Umidità Relativa giornaliera % massima e minima



Analisi Fitosanitaria

Peronospora

Si consiglia di effettuare un trattamento cautelativo impiegando prodotti di copertura quali DITIANON, METIRAM, PROPINEB, prodotti RAMEICI. In caso di rischio elevato, per esempio vigneto già fortemente attaccato nella passata stagione, è preferibile usare formulati che contengano principi attivi citotropici (Cimoxanil, Dimetomorf, Zoxamide, Ciazofamid) in miscela con i prodotti di copertura di cui sopra.

Oidio

Dalla fase di germogliamento, negli impianti fortemente colpiti nella scorsa stagione e sulle varietà sensibili, Chardonnay, Inzolia, Nero d'Avola, Frappato, intervenire preferibilmente con prodotti a base di ZOLFO. In questa fase possono essere impiegati prodotti tipo Meptildinocap, Bupirimate che presentano il vantaggio di avere una maggiore persistenza (intervallo di sicurezza di 8-10 giorni) ed una minore dilavabilità in caso di pioggia, rispetto allo zolfo.

Informazioni:

Area Tecnica Scientifica IRVOS Tel: 091/6278241
 UOS SIAS - Occidentale Tel: 0925786953 - 3206658789
 UOS SIAS - Orientale Tel: 095341006 - 3206658788