

Il tempo previsto nei prossimi giorni

Evoluzione Generale Giovedì condizioni di crescente instabilità sulla regione con fase più intensa dalla serata. Venerdì condizioni di tempo instabile/perturbato con frequenti precipitazioni. La saccatura poi si chiuderà in un nucleo depressionario di aria fredda posizionato sul Mediterraneo centro-settentrionale, determinando un generale calo termico e un temporaneo miglioramento nella giornata di sabato, e possibili condizioni di maggiore variabilità tra domenica e lunedì con qualche precipitazione.

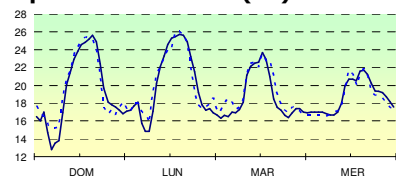
www.arpa.veneto.it/previsioni/it/html/index.php

	venerdì 25		sabato 26		domenica 27	
	Mattina	Pomeriggio	Mattina	Pomeriggio	Mattina	Pomeriggio
Probabilità Precipitazioni	20/40%	80/100%	40/60%	0%	0/20%	0/20%
Venti	Moderati/Settentrionali		Moderati/Settentrionali		Moderati/Settentrionali	
Temperatura	Min ↓	Max ↓	Min ↓	Max ↓	Min ↓	Max ↓



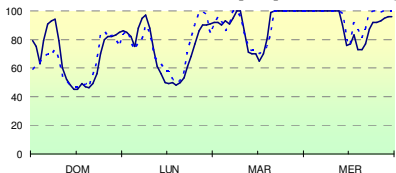
Informazioni agroclimatiche e territoriali

Temperatura aria 2m (°C) ultimi 4 g.



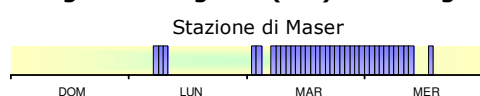
— Maser — Volpago

Umidità rel. aria 2m (%) ultimi 4 g.

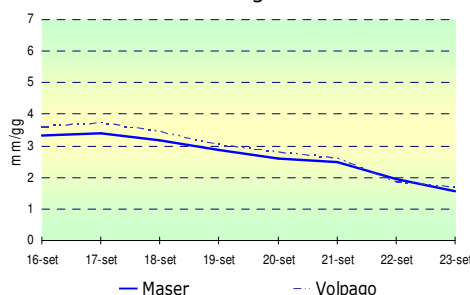


— Maser — Volpago

Bagnatura Fogliare (ore) ultimi 4 g.



Evapotraspirazione Potenziale (mm/g) ultimi 8 giorni



— Maser — Volpago

Somme termiche (°C)

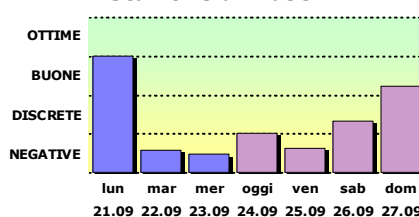
	base 0 dal 1 gennaio			base 10 dal 1 aprile		
	2020	2019	storica	2020	2019	storica
MS	4142	4132.8	3897	1785	1795	1693
VO	4169	4174.2		1793	1793	

MS = Maser; VO = Volpago

Precipitazioni (mm) ultimi giorni

stazione/giorni	22/9	23/9
Maser	47	16.8
Volpago	8	6.6
Crespano	8.6	12

Indice di fienagione Stazione di Maser



FATTORI LIMITANTI LA FIENAGIONE	
lunedì	nessuno
martedì	pioggia, elevata umidità
mercoledì	pioggia, poco sole, elevata umidità
oggi	poco sole, elevata umidità
venerdì	pioggia, poco sole, elevata umidità
sabato	elevata umidità
domenica	nessuno

Bollettino colture erbacee

www.venetoagricoltura.org/argomento/bollettino-colture-erbacee/

Dai Servizi Fitosanitari

Settore Orticolo

Pomodoro in coltura protetta

Stazionaria la presenza di Tuta assoluta mentre in aumento i danni da Eriofide (*Aculops lycopersici*). Le condizioni climatiche della prima quindicina di settembre (temperature sui 27-28°C e bassa umidità) ne hanno favorito la diffusione su tutti gli impianti. L'Eriofide, oltre a danneggiare le foglie, provoca l'aborto dei fiori e impedisce lo sviluppo delle bacche sulle quali provoca la comparsa di screpolature. In presenza di sintomi diffusi e in assenza di predatori utilizzati per il controllo del Raghetto rosso, intervenire con l'acaricida a base di SPIROMESIFEN (3 giorni di carenza).

Melanzana

Segnalata la presenza di Tuta assoluta. In presenza delle prime gallerie sulle foglie, intervenire con insetticidi specifici nel rispetto di quanto riportato nelle etichette. Alcuni prodotti fitosanitari a base di AZADIRACTINA si possono impiegare anche per fertirrigazione.

Radichio

Andamento stagionale favorevole allo sviluppo dell'Alternaria e Cercosporiosi, tra i funghi e di Afidi tra gli insetti. Per i funghi proseguire la difesa con prodotti RAMEICI mentre per gli Afidi intervenire nei focolai. Segnalato sporadica presenza di Cimice asiatica su impianti di radichio precoce di Treviso con punture lungo la costa.

SETTORE OLIVICOLA

<https://www.arpa.veneto.it/bolagrometeorologia/veneto.html>

Il proverbio della settimana

Da San Matio tuto è mio

La fase lunare

Primo quarto



Il prossimo bollettino

giovedì 01 ottobre