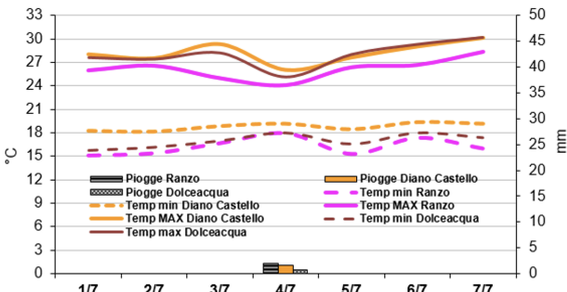


BOLLETTINO VITE n° 18 del 08/07/2021 - IMPERIA

PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov		SITUAZIONE METEO	
VENERDÌ 9 luglio		Ritorno di tempo soleggiato e stabile: cielo sereno o poco nuvoloso. Temperature in aumento.	
SABATO 10 luglio		Tempo stabile e soleggiato, disturbato solamente da possibile attività cumuliforme sui rilievi. T in aumento.	
DOMENICA 11 luglio		Sereno o poco nuvoloso. Temperature stazionarie.	
LUNEDÌ 12 luglio		Soleggiato, variabile dalla serata. Temperature stazionarie.	
MARTEDÌ 13 luglio		Variabile, probabili precipitazioni. Temperature in calo.	
MERCOLEDÌ 14 luglio		Variabile, probabili precipitazioni. Temperature stazionarie.	

FENOLOGIA - rilievi del 05/07

Zone costiere: la fase prevalente è la BBCH 77, inizio della chiusura del grappolo.

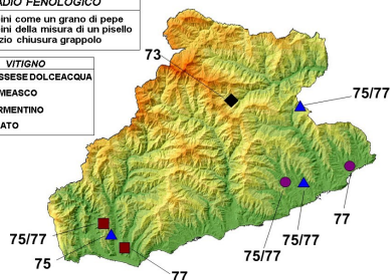
Zone Interne: gli acini hanno le dimensioni di un pisello e in alcuni casi iniziano a toccarsi tra loro.

STADIO FENOLOGICO

73 Acini come un grano di pepe
75 Acini della misura di un pisello
77 Inizio chiusura grappolo

VITIGNO

ROSSO DOLCEACQUA
ORMEASCO
VERMENTINO
PIGATO



Zone montane: gli acini hanno raggiunto le dimensioni di un grano di pepe.

Foto: Agt. D. Passaniti - Pigato a Pontedassio

Nuovo strumento di modellistica (fenologia della vite e altri indicatori utili) al link <https://tinyurl.com/CAARmodelli>
La scala fenologica BBCH vite http://bit.ly/BBCH_Vite2019

IN CAMPO

IRRIGAZIONE: le condizioni meteo attuali stanno determinando un progressivo esaurimento delle riserve idriche, anche nei terreni più profondi, e i modelli di stima dei fabbisogni evidenziano la necessità di interventi in ogni tipo di terreno e, sebbene con volumi diversi, in tutte le zone viticole provinciali.

Maggiori dettagli alla pagina dedicata al consiglio irriguo sul SIA: <https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/Irrigazione>

LOTTA OBBLIGATORIA - FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE

I trattamenti devono essere eseguiti nei seguenti comuni: Villa Faraldi, San Bartolomeo al Mare, Cervo, Diano San Pietro, Diano Castello, Diano Marina, Diano Arentino, Cesio, Caravonica, Aurigo, Borgomaro, Chiusanico, Chiusavecchia, Lucinasco, Pontedassio e Imperia (classificati zone focolaio) e Aquila d'Arrosia, Ranzo, Borghetto d'Arrosia, Vessalico, Armo, Pieve di Teco, Pornassio, Cosio d'Arrosia, Mendatica, Montegrosso Pian Latte, Rezzo (classificati zone di insediamento).



Tramite l'applicazione **Telegram**, cercando **CAARserviziBot** è possibile accedere ai **bollettini** e a molte altre informazioni specifiche (es. schede tecniche, prodotti commerciali, disciplinari). Una guida è disponibile al link <http://bit.ly/guidacaarservizibot>

SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA: anche questa settimana le condizioni meteorologiche sono state sfavorevoli per il patogeno. Particolare attenzione va tenuta nei vigneti posti in **zone montane**, colpiti in precedenza da infezioni su foglie e/o grappolini. In questo caso è opportuno mantenere o ridurre i tempi tra un trattamento e il successivo ed utilizzare prodotti specifici di lunga persistenza abbinati al rame, come **fosetil-AI, metalaxil, dimetomorf, cimoxanil** (es: *R6 Bordeaux WG, Ridomil Gold R, Forum R 3B, Vitene triplo F*).

Nelle **zone prossime alla costa** con vigneti senza infezioni non è necessario intervenire, mentre è importante prestare comunque attenzione nei **fondovalle e nelle zone interne**, dove la vegetazione rimane bagnata per diverse ore a causa della rugiada; se si verificano queste condizioni si consiglia di mantenere la copertura.

OIDIO: permane alta l'attenzione verso questo patogeno; si segnalano infatti infezioni sporadiche su lamina fogliare, in special modo nei vigneti dove vi è stato un ritardo nelle operazioni a verde, o dove i tempi tra un trattamento e il successivo sono stati eccessivi.

In questo caso si consiglia di alternare prodotti specifici previsti dal disciplinare di lotta integrata, con zolfo a dosaggio medio elevato, meglio se in polvere, ponendo attenzione alle alte temperature.

BOTRITE: le condizioni meteo continuano a non essere favorevoli al patogeno. Le buone pratiche di potatura verde insieme all'utilizzo di prodotti rameici per la difesa in genere possono essere sufficienti a ridurre il rischio in questa fase.

TIGNOLETTA: si mantengono ancora basse le catture su tutta la provincia sia nelle zone costiere che in quelle interne. Da segnalare 11 catture in Valle Arroscia, nel comune di Ranzo. Al momento non sono comunque consigliati interventi specifici.

FLAVESCENZA DORATA: in questo periodo è **obbligatorio eseguire il secondo trattamento contro lo scafoideo** nei **Comuni** indicati nel box, utilizzando uno dei seguenti principi attivi: **acetamiprid** (es. *Epik SL*) o **etofenprox** (es. *Trebon up*), oppure **flupyradifurone** (*Sivanto*) avendo cura di bagnare bene anche la parte bassa delle piante. Prima di intervenire, sfalcare le eventuali erbe spontanee fiorite sottostanti il vigneto. **I primi due principi attivi citati sopra sono efficaci anche per il controllo della tignoletta.**

AZIENDE BIOLOGICHE: permane un rischio basso per peronospora; in queste condizioni meteo non sono previsti trattamenti, ad eccezione delle zone montane o fondovalle che hanno in precedenza sviluppato infezioni. Per oidio utilizzare dosaggi medi (2 kg di zolfo/ha) anche in associazione con **olio essenziale di arancio dolce** (*Prev-Am plus*). In alternativa allo zolfo è possibile utilizzare anche **Bicarbonato di Potassio**. Inoltre dalla fase di chiusura del grappolo, e solo su vigneti che non manifestano sintomi, è possibile utilizzare **Laminarina** (es. *Vacciplant*) oppure **Bacillus amyloliquefaciens** (es. *Taegro*) o **Bacillus pumilis** (es. *Sonata*).