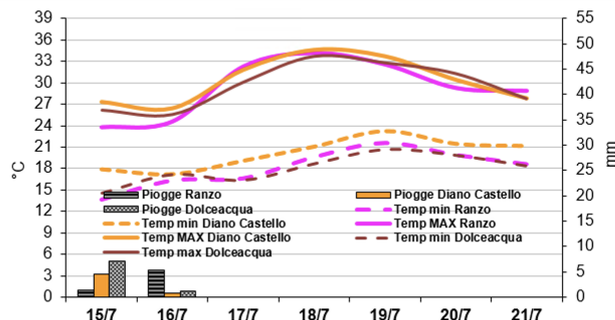


## BOLLETTINO VITE n° 20 del 22/07/2021 - IMPERIA

PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov		
VENERDÌ 23 luglio		In prevalenza sereno o poco nuvoloso, attività cumuliforme pomeridiana sui rilievi. T stazionarie.
SABATO 24 luglio		Giornata soleggiata con possibili innocui addensamenti e velature. T massime in diminuzione.
DOMENICA 25 luglio		Variabilità. Temperature in diminuzione.
LUNEDÌ 26 luglio		Variabilità. Temperature stazionarie.
MARTEDÌ 27 luglio		Variabile con possibili rovesci/temporali. Temperature in diminuzione.
MERCOLEDÌ 28 luglio		Nuvolosità variabile. Temperature in aumento.

## SITUAZIONE METEO



Le temperature hanno registrato un rialzo consistente a metà settimana, raggiungendo punte di quasi 36 °C per poi calare di nuovo fino a circa 30 °C. Anche le minime sono aumentate, arrivando a picchi di 24 °C il 19/7. Le precipitazioni si sono concentrate a inizio settimana, con cumulati fino a 9 mm.

## FENOLOGIA - rilievi del 19/07

**Zone costiere:** le piante si trovano in fase di chiusura del grappolo.

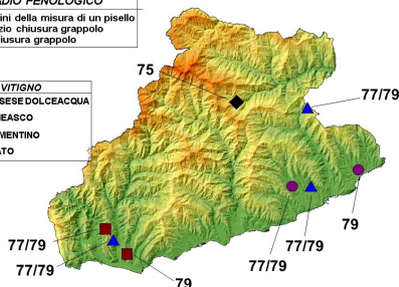
**Zone Interne:** gli acini si toccano tra loro e il grappolo inizia a chiudersi.

### STADIO FENOLOGICO

75 Acini della misura di un pisello  
 77 Inizio chiusura grappolo  
 79 Chiusura grappolo

### VITIGNO

■ ROSSESE DOLCEACQUA  
 ◆ ORMEASCO  
 ● VERMENTINO  
 ▲ PIGATO



**Zone montane:** gli acini assumono la dimensione di un pisello.

Foto: Agt. D. Passaniti - Pigato a Dolceacqua

**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](http://bit.ly/BBCH_Vite2019)

## IN CAMPO

**IRRIGAZIONE:** le piogge cadute in questi giorni sono state localizzate prevalentemente nelle zone montane o interne. Le necessità di eventuali interventi andranno valutate caso per caso. Si ricorda che in caso di pioggia prevista è opportuno attendere in modo da valutarne l'entità e il conseguente apporto irriguo.

La situazione aggiornata alle ore 8:00 di ieri (21/07) è comunque stata elaborata secondo il modello di bilancio idrico ed è disponibile alla pagina dedicata al consiglio irriguo sul SIA:

<https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/irrigazione>

Elenco **schede tecniche** e relativi **prodotti commerciali:**

Peronospora della vite - rev 2021 - <http://bit.ly/RLperonospora>

Oidio della vite - rev 2021 - <http://bit.ly/RLoidiovite>

Botrite o muffa grigia - rev 2021 - <https://tinyurl.com/botrite>

Tignoletta della vite - rev 2021 - <https://bit.ly/RL-tignoletta>

Prodotti comm. peronospora: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>

Prodotti commerciali oidio: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>

Prodotti commerciali botrite: <https://tinyurl.com/RLcommbotrite>

Prodotti commerciali tignoletta - <https://tinyurl.com/RLcomtignoletta>

## SITUAZIONE FITOSANITARIA

**PERONOSPORA:** le condizioni meteo della settimana sono state sfavorevoli per il patogeno.

In **zone montane** è opportuno mantenere attenzione nei vigneti colpiti in precedenza, e rinnovare la copertura con **rame** anche in miscela con prodotti specifici a più lunga persistenza quali **fosetil-AI** (es. R6 Bordeaux WG), **fosfonati** (es. Quartet, Century ecc.), **cimoxanil** (es. Cimoran, Cimoter ecc.).

Nelle **zone costiere** non è necessario intervenire; prestare comunque attenzione nei **fondovalle** e nelle **zone interne** dove la vegetazione resta bagnata per diverse ore a causa della rugiada e in questo caso mantenere la copertura.

**OIDIO:** permangono ancora le condizioni ideali per lo sviluppo di nuove infezioni anche nelle aree costiere e primo entroterra; in vigneti esenti da infezioni si possono allungare i tempi tra un trattamento e il successivo.

In vigneti posti in zona interna e montana si confermano le indicazioni fornite nel precedente bollettino: intervenire con **zolfo** bagnabile ad alte dosi ed eventualmente abbinare o alternare a prodotti specifici come **strobilurine** (es. Flint, Quadris), **cyflufenamid** (Cidely, Rebel Top), **metrafenone** (Vivando) alternando con **zolfo** in polvere. Si ricorda che le strobilurine hanno un effetto secondario contro il **black rot**.

**TIGNOLETTA:** si è conclusa la seconda generazione. Dopo il trattamento obbligatorio nei confronti dello scafoideo al momento non si consigliano interventi.

**MAL DELL'ESCA E VIROSI:** si ricorda che il periodo estivo è quello in cui si possono notare manifestazioni, sulle foglie in particolare, riconducibili a patologie quali mal dell'esca, o virosi come l'accartocciamento fogliare, o fitoplasmosi come la flavescenza dorata e legno nero. Qualora si dovessero notare piante con sintomi sospetti e non così definiti (come quelli descritti nel precedente bollettino) è comunque opportuno segnare le piante per poi seguirle nel corso della stagione e potarle separatamente e/o estirparle.

**AZIENDE BIOLOGICHE:** per peronospora il rischio permane basso; in queste condizioni meteorologiche non sono previsti trattamenti, fatta eccezione per le zone montane o fondovalle che hanno in precedenza sviluppato infezioni.

Per oidio mantenere la copertura e alternare **zolfo** bagnabile con **zolfo** in polvere. In alternativa si potranno utilizzare prodotti come **l'olio essenziale di arancio dolce** (Prev-Am plus), **bicarbonato di potassio** (es. Armikarb, Karma 85), **laminarina** (es. Vacciplant) in abbinamento a **zolfo** bagnabile, oppure **bacillus pumilis** (es. Sonata) e **bacillus amyloliquefaciens** (es. Taegro) quest'ultimo efficace anche contro botrite, così come il **bicarbonato di potassio**.