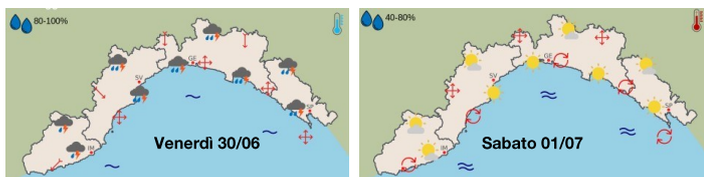


## BOLLETTINO VITE n° 16 del 29/06/2023 - GENOVA

### PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



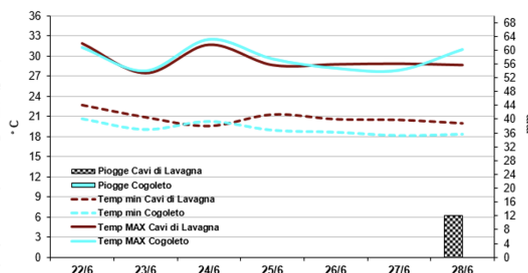
#### TENDENZA

GIORNO	02/07/2023	03/07/2023
PREVISIONE	Soleggiato	Soleggiato
TEMPERATURE	In aumento	Stazionarie
INTENSITÀ VENTI	Deboli	Deboli
AFFIDABILITÀ	Bassa	Bassa

Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su:  
<https://www.arpal.liguria.it/images/pdfWS/bollettinoLiguria.pdf>

Temperature massime che, a inizio periodo, in due giornate di caldo, hanno raggiunto i 33°C. Successivamente si è rilevata una normalizzazione sui

28°C e a fine settimana un lieve aumento fino a 31°C sull'areale di ponente. Minime che hanno oscillato tra 21 e 18°C a ponente e tra 23 e 21°C a levante. Precipitazioni registrate solo in data 28/6, con un cumulo che ha raggiunto 12 mm a Cavi di Lavagna.



### FENOLOGIA—rilievi del 26/06

Nelle aree **costiere** la maggior parte dei vitigni ha raggiunto la fase fenologica di chiusura del grappolo. Più arretrato il solo *Vermentino*, i cui grappoli sono ancora in fase di sviluppo.

Nell'**entroterra** la fase prevalente è la BBCH75, con i grappoli in fase di sviluppo, ma si osservano ancora vitigni in fase più arretrata e altri con grappoli già chiusi.

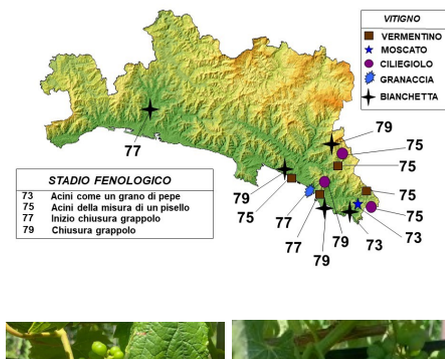


Foto Dr. L. Calcagno: Mosca a castiglione Chiavarese a sx e Ciliegiole a Chiavari a dx



Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH  
[http://bit.ly/BBCH\\_Vite2019](http://bit.ly/BBCH_Vite2019)

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDE TECNICHE OIDIO DELLA VITE, PERONOSPORA della VITE e TIGNOLETTA** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2023. Link: <https://tinyurl.com/RLoidio> <http://bit.ly/RLperonospora> e <https://bit.ly/RL-tignoletta>

Relativi elenchi dei commerciali ammessi:

- Oidio: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
- Peronospora: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>
- Tignoletta: <https://tinyurl.com/RLcomtignoletta>

E' stata recentemente revisionata la **SCHEDE TECNICA BOTRITE**. Link: <https://tinyurl.com/botrite> con il relativo elenco dei commerciali ammessi: <https://tinyurl.com/RLcombotrite>

**VIROSI E GIALLUMI** -Si ricorda che in questo periodo è possibile notare nei vigneti piante con vegetazione stentata, potenzialmente colpita da virus e giallumi. Pertanto si consiglia di **segnare** le piante sintomatiche, così da poterle verificare meglio ed eventualmente estirparle.

**COMUNICAZIONI**—Regione Liguria, in attuazione del Piano Strategico nazionale della PAC 2023-2027, ha aperto sotto condizione i bandi per la presentazione delle domande relative agli interventi **ACA5 (Inerbimento delle colture arboree)**, **ACA21 (Gestione dei residui di potatura)** e **ACA25 (Tutela oliveti a valenza ambientale e paesaggistica)**. Gli interventi prevedono il rispetto degli impegni per 5 anni e la possibilità di ricevere un premio a superficie (scadenza 30/06/23). Per informazioni sui premi e altri dettagli si rimanda al sito [www.agriligurianet.it](http://www.agriligurianet.it)  
 >> **Ocm Vino**: presentazione domande per "Investimenti in cantina" campagna 2023/2024: <https://tinyurl.com/investmentcantina>

### IN CAMPO

#### SITUAZIONE FITOSANITARIA



**OIDIO** - sono stati osservati i sintomi caratteristici, particolarmente evidenti su grappolo, soprattutto nei settori più umidi e laddove la sfogliatura non è stata adeguata; vista la fase fenologica ad elevato rischio, in caso di presenza di sintomi, si raccomanda di utilizzare, in aggiunta a **zolfo bagnabile o liquido**, prodotti specifici quali **Spiroxamina** (Prosper) e **Metyl-dinocap** (Karathane star).

**PERONOSPORA** - la pressione del patogeno è bassa grazie alle alte temperature che riducono notevolmente il rischio di nuove infezioni, che in questa fase sono generalmente limitate all'apparato fogliare.

**BOTRITE**- le condizioni meteo non risultano favorevoli al patogeno e le operazioni di potatura verde eseguite nella fascia produttiva come la sfemmiellatura e sfogliatura contribuiscono a contenere il patogeno; limitatamente alle aree di entroterra e nei vitigni che devono ancora completare la chiusura del grappolo, è possibile utilizzare **Ciprodi-nil+Fludioxonil** (Switch) oppure prodotti ad azione preventiva di origine naturale, quali **Bacillus subtilis** (Serenade ASO), **Bacillus amyloliquefaciens** (Amylo-X), **Aureobasidium pullulans** (Botector New), **Trichoderma atroviride** (Vintec), oppure **Cerevisane** (Romeo) che agisce come induttore di resistenza.

**TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA** - modeste al momento le catture; è andamento disponibile al link: <https://tinyurl.com/RLcattureGE>

**AZIENDE BIOLOGICHE** in questa fase fenologica molto sensibile all'oidio è importante mantenere la copertura con **zolfo bagnabile o liquido, preferibilmente attemato a zolfo in polvere** nei vigneti che non hanno ancora completato la chiusura del grappolo, o utilizzando miscele con **zeolite**, che migliora l'azione deumidificante e favorisce la cicatrizzazione di eventuali lesioni sull'acino, evitando così la penetrazione dei funghi. In alternativa allo zolfo è inoltre possibile utilizzare **bicarbonato di potassio** (Armcarb 85, Karma 85 o Vitikappa) che ha anche un effetto antibotritico.

**POTATURA VERDE**—Si raccomanda di arieggiare la zona dei grappoli mediante sfogliatura (le foglie poste in ombra), di eseguire una sfemmiellatura sempre in tale zona e, dove necessario, cimature.

#### SITUAZIONE IDRICA

Si rilevano situazioni critiche che coinvolgono i terreni sabbiosi, di medio impasto e argillosi. Maggiori dettagli alla pagina dedicata al consiglio irriguo sul SIA: <https://bit.ly/RLirrigazione>.