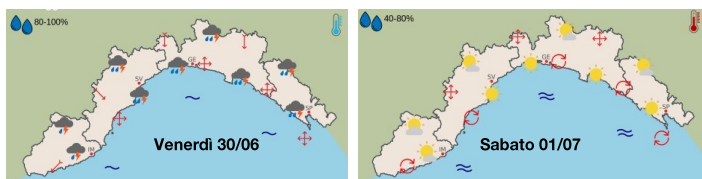


BOLLETTINO VITE n° 16 del 29/06/2023 - GENOVA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



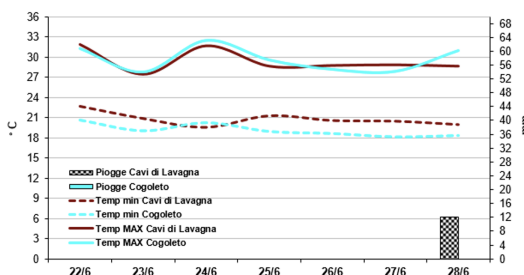
TENDENZA

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.

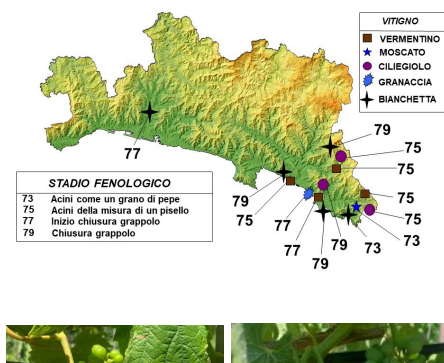


Foto Dr. L. Calcagno: Mosca a castiglione Chiavarese a sx e Ciliegiole a Chiavari a dx



Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH
http://bit.ly/BBCH_Vite2019

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
 >> **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 **Methyl-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>.