

## BOLLETTINO VITE n° 17 del 06/07/2023 - LA SPEZIA

### PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

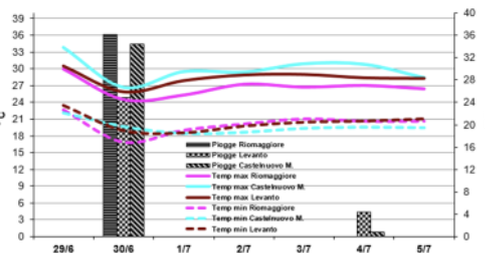


#### TENDENZA

GIORNO	09/07/2023	10/07/2023
PREVISIONE	Soleggiato ☀️	Soleggiato ☀️
TEMPERATURE	In deciso aumento	Stazionarie o in lieve aumento
INTENSITÀ VENTI	Deboli o moderati	Deboli
AFFIDABILITÀ	Media	Media

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

Temperature massime comprese tra 27 e 30°C, fatta eccezione per il 30/6 quando, in areali come Riomaggiore, sono scese fino a 24°C. Anche le minime, dopo un primo calo a inizio settimana,

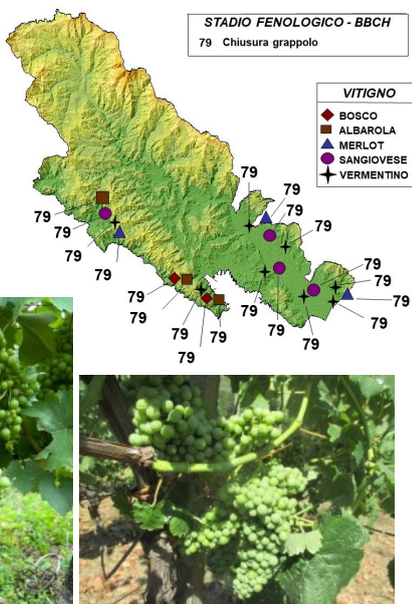


si sono stabilizzate sui 21°C su tutte le stazioni; sempre il 30/6, però, in costa il calo è arrivato a 18°C. In questa data, infatti, si è avuto un evento precipitativo che ha colpito tutta la provincia, facendo registrare fino a 33 mm di cumulato su Castelnovo M. e ben 36 mm sulle Cinque Terre; poco più di 24 mm piovuti invece a Levanto.

### FENOLOGIA—rilievi del 03/07

In tutte le aree di **costa, entroterra e Val di Magra** i principali vitigni, sia rossi che bianchi, hanno raggiunto la fase BBCH79, in cui i grappoli sono ormai chiusi.

Foto CAAR: Sangiovese ad Arcola a sx e Albarola a Levanto a dx



Maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite  
[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/RLcommbotrite>

#### LOTTA OBBLIGATORIA - FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE

In provincia della Spezia i trattamenti devono essere eseguiti nei seguenti comuni: **Sarzana** (zona focolaio); **Deiva Marina, Framura, Bonassola, Levanto, Monterosso al Mare, Vernazza, Riomaggiore, Borghetto di Vara, Beverino, Riccò del Golfo, La Spezia e Bolano** (zone di insediamento); **Follo, Vezzano Ligure, Santo Stefano Magra, Arcola, Lerici, Castelnovo Magra, Luni e Ameglia** (classificati indenni ad alto rischio).

### IN CAMPO

#### SITUAZIONE FITOSANITARIA

**OIDIO** - la pressione del patogeno rimane elevata; al termine del periodo di efficacia del precedente trattamento, rinnovare la protezione con prodotti quali **ciflufenamid, metrafenone e triazoli (fluxapyroxad)** (es. *Cidely, Vivando, Sercadis*); **in caso di presenza di sintomi**, se non ancora effettuato il trattamento, si raccomanda di utilizzare, in aggiunta a **zolfo bagnabile o liquido**, prodotti ad azione eradicante quali **Spiroxa-mina** (Prosper) e **Meptyldinocap** (Karathane star).

**PERONOSPORA** - anche se persistono sintomi su foglia, le temperature in crescita, in mancanza di pioggia e bagnature, riducono il rischio di nuove infezioni.

**BOTRITE** - le condizioni meteo non risultano favorevoli al patogeno e le operazioni di potatura verde eseguite nella fascia produttiva come la sfemminellatura e sfogliatura contribuiscono a contenere il patogeno.

**TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA** - ancora limitato il numero di catture; è possibile visualizzarne l'andamento al seguente link: <https://tinyurl.com/RLcatureSP>

**AZIENDE BIOLOGICHE** in questa fase fenologica molto sensibile all'oidio è importante mantenere la copertura con **zolfo bagnabile o liquido, preferibilmente alternato 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** (*Armicarb 85, Karma 85 o Vitikappa*) che ha anche un effetto antibotritico.

**FLAVESCENZA DORATA**: in questo periodo è **obbligatorio eseguire il secondo trattamento contro lo scafoideo** nei **Comuni** indicati nel box giallo, utilizzando i principi attivi ammessi dal Disciplinare, quali **acetamiprid** (es. *Epik SL*), **etofenprox** (es. *Trebon up*), **flupyradifurone** (*Sivanto*) avendo cura di bagnare bene anche la parte bassa delle piante. Elenco dei commerciali ammessi al link: <https://tinyurl.com/RLcommscafoideo>

A salvaguardia degli insetti impollinatori, prima di intervenire, sfalciano le eventuali erbe spontanee fiorite sottostanti il vigneto. Sono inoltre disponibili, a cura del Servizio fitosanitario nazionale, le **linee guida per il contrasto della flavescenza dorata** al link: <https://www.protezionedellepiante.it/lineeguida.pdf>

#### SITUAZIONE IDRICA

E' possibile consultare la situazione aggiornata e gli apporti idrici consigliati al link <https://bit.ly/RLirrigazione>.

**COMUNICAZIONI >> Contributi per la lotta alla Flavescenza dorata:** info al link <https://www.agriligurianet.it/contributi-flavescenza-dorata>  
 >> **Ocm Vino:** presentazione domande per "Investimenti in cantina" campagna 2023/2024: <https://tinyurl.com/investmentcantina>  
 >> **Premio Vermentino**, dal 7 al 9 luglio a Diano Castello; info al link <https://premiovermentino.it/>