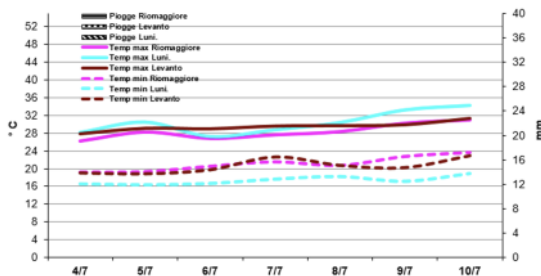
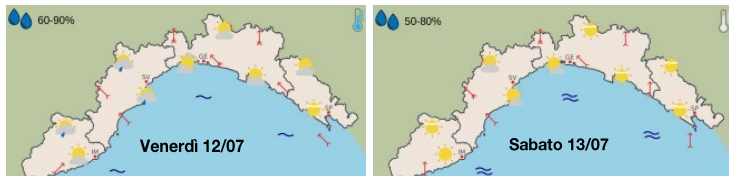


**BOLLETTINO VITE n° 18 del 11/07/2024 - LA SPEZIA**

**PREVISIONI E SITUAZIONE METEO**

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



Le temperature massime hanno registrato un costante aumento lungo tutto il periodo, portandosi dai 26-28°C di inizio settimana fino a 32°C e, nel caso dell'areale lunense, addirittura 34°C. L'aumento si è avuto anche per quanto riguarda le minime: in costa si è passati da 20 a 24°C mentre nell'entroterra da 16°C a 19°C. Precipitazioni assenti lungo tutta la settimana.

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 14/07/2024	Generalmente poco nuvoloso	In lieve aumento
LUNEDÌ 15/07/2024	Sereno o poco nuvoloso su tutta la regione	In aumento

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

**FENOLOGIA—rilievi del 08/07**

In tutti i vitigni, sia della **costa che del primo entroterra** e della **Val di Magra**, i grappoli sono completamente chiusi (fase BBCH79), ed anche nelle **aree interne** alle quote medio-alte procede in modo evidente la fase di chiusura.

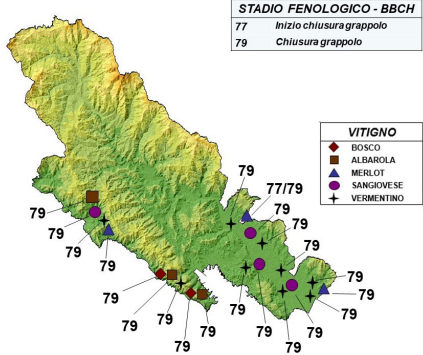


Foto CAAR: Vermentino ad Arcola

Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite [http://bit.ly/BBCH\\_Vite](http://bit.ly/BBCH_Vite)

**LOTTA OBBLIGATORIA - FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE**

Il **Decreto dirigenziale n. 2302 del 03-04-2024** istituisce, sulla base degli esiti dell'attività di monitoraggio effettuata, le **aree delimitate** in cui devono essere adottate misure fitosanitarie di eradicazione dell'organismo nocivo Flavescenza dorata della vite; le aree sono così costituite: una **zona infestata** e una **zona cuscinetto** adiacente e circostante la zona infestata con un'estensione di 500 metri di raggio. Nella provincia della Spezia la zona infestata comprende i seguenti comuni: **Ameglia, Arcola, Beverino, Bolano, Bonassola, Castelnuovo Magra, La Spezia, Lerici, Levanto, Luni, Monterosso al Mare, Riccò del Golfo, Riomaggiore, Santo Stefano Magra, Sarzana, Vernazza, Vezzano Ligure.**

**SITUAZIONE IDRICA** Solo in zone limitate e terreni sciolti potrebbero essere necessari apporti irrigui. E' possibile consultare la situazione aggiornata e gli apporti idrici consigliati al link <https://sia.regione.liguria.it/apps/sia/irrigazione>.

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDE TECNICHE OIDIO, PERONOSPORA, TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2024. Link:

- <https://tinyurl.com/RLoidio> - <http://bit.ly/RLperonospora>
- <https://bit.ly/RL-tignoletta> - <https://tinyurl.com/RLtignolarigata>

Relativi elenchi dei **commerciali ammessi**:

- **Oidio**: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
- **Peronospora**: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>
- **Tignoletta**: <https://tinyurl.com/RLcomtignoletta>
- **Tignola rigata**: <https://tinyurl.com/RLcomtignolarigata>

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

**IN CAMPO**

**PERONOSPORA** – anche se persistono sintomi da attacchi precedenti, le elevate temperature e l'assenza di pioggia e di bagnature riducono il rischio di nuove infezioni. Se dovessero sopraggiungere condizioni maggiormente favorevoli al patogeno, è possibile intervenire con prodotti **rameici** a medio dosaggio. In presenza di attacchi di peronospora larvata, si consiglia di associare **zeolite**, corroborante utile per regolare l'umidità sulla superficie delle piante, favorire la cicatrizzazione delle ferite e potenziare le difese immunitarie.

**OIDIO** - ci troviamo in una fase particolarmente critica; allo scadere del periodo di protezione del precedente trattamento è opportuno intervenire tempestivamente con zolfo bagnabile micronizzato. Nelle zone **interne** in presenza di sintomi si consiglia di associare lo zolfo a prodotti specifici quali **strobilurine, metrafenone e cyflufenamid** (es. *Flint, Vivando, Cidely, Rebel Top*).

**FLAVESCENZA DORATA**: per chi non avesse ancora eseguito il secondo intervento, obbligatorio nei Comuni indicati nel box, potrà farlo secondo le indicazioni del precedente bollettino. Elenco dei commerciali ammessi al link: <https://tinyurl.com/RLcommscafoideo>. A salvaguardia degli insetti impollinatori, prima di intervenire, sfalcare le eventuali erbe spontanee sottostanti il vigneto 2-3 giorni prima del trattamento. 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>

**BOTRITTE** - considerando l'andamento meteo attuale e gli interventi con prodotti rameici o alcuni antifoidici, non si consigliano trattamenti specifici. Solo in presenza di grappoli lesionati o vitigni sensibili si consiglia di intervenire con **bicarbonato di potassio**.

**TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA** - generale diminuzione delle catture; l'andamento è disponibile al seguente link: <https://tinyurl.com/RLcattureSP>. Si ricorda che il secondo trattamento obbligatorio contro lo Scafoideo contribuisce anche al contenimento di tignoletta.

**AZIENDE BIO**: In assenza di piogge e bagnature fogliari non si presentano condizioni favorevoli allo sviluppo di peronospora; si consiglia quindi di intervenire in previsione di piogge con prodotti rameici e corroboranti (es. *tannino di castagno*) per aumentare l'efficacia del rame e al tempo stesso ridurne i quantitativi. Nelle aree più sensibili all'oidio, utilizzare zolfo bagnabile o liquido a dosaggi medio-alti da etichetta, preferibilmente alternandolo con zolfo in polvere in caso di sintomi, da utilizzare nelle ore più fresche della giornata. In caso di infezioni oidiche in atto è possibile intervenire con olio essenziale di arancio (*Prev-am plus, Limocide*) o **bicarbonato di potassio** (*Karma, Viti-kappa*) che presenta anche effetto antibotritico, abbinandolo eventualmente a rame per una protezione totale, quando previsto in etichetta (es. *Karma 85* con idrossido di rame).

**COMUNICAZIONI** - Prorogata al 31 luglio 2024 la chiusura dei bandi **ACA** a valere sul PSP 2023-2027. Elenco bandi aperti PSP 2023-2027 e PSR 2014-2022 disponibili al link <https://www.agriligurianet.it/it/>

- **Flavescenza dorata della vite**: Decreto Dirigenziale 2302—2024 disponibile al link <https://tinyurl.com/decreto2302flavescenza> e Ordinanza n.4 del 22 giugno 2023 del Direttore del Servizio Fitosanitario Centrale sulle **Misure fitosanitarie d'emergenza per il contrasto di Flavescenza dorata** al link <https://tinyurl.com/Ordinanza4flavescenza>