



Cofinanziato dall'Unione europea



Piano Strategico della PAC 2023/2027—Complemento regionale per lo Sviluppo Rurale della Liguria  
Intervento SRH06—“servizi di back office per l'AKIS”

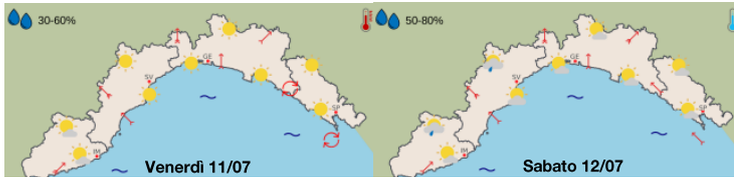


REGIONE LIGURIA

## BOLLETTINO VITE n° 18 del 10/07/2025 - SAVONA

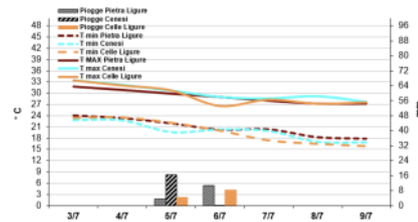
### PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



#### Tendenza

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 13/07/2025	☁ Generalmente instabile con precipitazioni a carattere sparso	In lieve diminuzione
LUNEDÌ 14/07/2025	☁ Nuvolosità variabile, possibili rovesci sui rilievi	In lieve aumento



Temperature massime in calo, con valori che dai 33°C di inizio settimana sono scesi fino a 27°C. Stesso trend anche per le minime, che da 24°C calano fino a 15-18°C su tutto il territorio. Precipitazioni concentrate a metà periodo, si segnala un evento in data 5/7 che a Cenesi ha apportato un cumulo di 16 mm di pioggia.

### IN CAMPO

#### SITUAZIONE FITOSANITARIA

**OIDIO:** la pressione del fungo è stabile ed è quindi necessario mantenere la copertura della vegetazione, rispettando i tempi tra un trattamento e il successivo e aumentando il dosaggio dello zolfo bagnabile.

E' consigliata l'alternanza tra il trattamento liquido e le solforazioni, da effettuarsi su vegetazione asciutta e nelle ore più fresche della giornata, utilizzando anche prodotti specifici quali *metrafenone* (*Vivando*) *strobilurine* (es. *Flint*, *Quadris*, *Tucana*) e *cyflufenamid* (es. *Cidely*, *Rebel Top*).

Questi prodotti possono favorire lo sviluppo di ceppi resistenti, pertanto limitare l'uso (non più di 2 volte l'anno), alternare il loro uso con lo zolfo o in miscela con questo e rispettare il dosaggio indicato in etichetta.

**PERONOSPORA:** nelle aree interessate dalle recenti precipitazioni è necessario mantenere la copertura della vegetazione; in caso di infezioni pregresse, utilizzare *iprovalcarb* o *metalaxil-M* in abbinamento a rame (*Ridomil Gold*). In area costiera in assenza di pioggia e/o bagnatura fogliare prolungata è possibile allungare i tempi tra un trattamento e il successivo, utilizzando prodotti di copertura (es. *rame*, *zoxamide*)

Nelle aree interne mantenere protetta la vegetazione con fosfiti/fosfonati in abbinamento a *rame*, *zoxamide* (*Electis R Flow*) o *ametoctradina* (*Enervin system*).

**FLAVESCENZA DORATA:** 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, come riportato nel box, le indicazioni di lotta alla flavescenza dorata predisposte dal Settore Fitosanitario regionale accessibili al link <https://tinyurl.com/flavescenza>

**TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA:** l'andamento delle catture è in deciso aumento e visualizzabile al seguente link: <https://tinyurl.com/RLcatturesv>.

Si ricorda che il secondo trattamento obbligatorio contro lo Scafoideo contribuisce anche al contenimento di tignoletta. Nelle aree non soggette a obbligo di trattamento, si consiglia di intervenire seguendo le indicazioni riportate nella scheda tecnica della tignoletta.

**AZIENDE BIO:** in assenza di piogge e bagnature fogliari non si presentano condizioni favorevoli allo sviluppo di peronospora; si consiglia di intervenire in previsione di piogge con prodotti rameici. Nelle aree più sensibili all'oidio, utilizzare zolfo bagnabile o liquido a dosaggi medio-alti da etichetta, alternandolo con zolfo in polvere. In caso di infezioni oidiche in atto è possibile intervenire con olio essenziale di arancio dolce (*Prev-am plus*, *Limocide*) o in alternativa *bicarbonato di potassio* (*Karma*, *Vitikappa*) e/o corroboranti.

Sono disponibili le versioni aggiornate delle SCHEDE TECNICHE OIDIO, PERONOSPORA, TIGNOLETTA, TIGNOLA RIGATA e BOTRITE in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2025. Link:

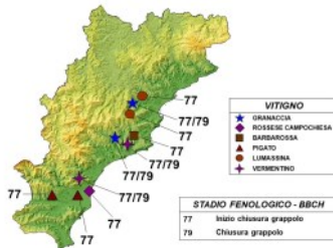
- <https://tinyurl.com/RLoidio>
- <http://bit.ly/RLperonospora>
- <https://bit.ly/RL-tignoletta>
- <https://tinyurl.com/RLtignolarigata>
- <https://tinyurl.com/botrite>

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>
- Botrite: <https://tinyurl.com/RLcommbotrite>

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

### FENOLOGIA—rilievi del 07/07



Nelle aree costiere si sta completando la fase fenologica di chiusura del grappolo, che è iniziata anche nelle aree interne.

Foto Agt. Passaniti: Rossese ad Albenga

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

**SITUAZIONE IDRICA** Ad esclusione di limitati areali, le recenti precipitazioni hanno generalmente ripristinato le riserve idriche. Situazione aggiornata ed eventuali apporti idrici consigliati al link <https://sia.regione.liguria.it/apps/sia/Irrigazione>.

#### LOTTA OBBLIGATORIA - FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE

Il Decreto dirigenziale n. 4343-2025 aggiorna, 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 di Savona la zona infestata comprende i seguenti comuni: Albenga, Albisola Superiore, Calice Ligure, Casanova Lerrone, Ceriale, Cisaio sul Neva, Finale Ligure, Garlenda, Giustenice (nuovo ritrovamento\*), Loano, Magliolo, Nasino, Onzo, Ortovero, Savona (nuovo ritrovamento\*), Stella, Vezzi Portio, Villanova d'Albenga.

\*nuovo ritrovamento: Comune decretato zona infestata sulla base di campioni di vite risultati positivi ad analisi ufficiali di laboratorio nel corso della campagna di monitoraggio 2024

**COMUNICAZIONI - Indicazioni tecniche per la lotta alla flavescenza dorata—Regione Liguria 2025:** il Settore Fitosanitario Regionale ha predisposto un documento con l'obiettivo di diffondere le misure fitosanitarie obbligatorie e le buone pratiche da attuare per il contrasto di Flavescenza dorata della vite nell'ambito del territorio regionale, relativamente ai trattamenti contro *Scaphoideus titanus*, in applicazione del Decreto Dirigenziale n. 4343 del 11/06/2025.

>> Dichiarato lo STATO di GRAVE PERICOLOSITÀ INCENDI BOSCHIVI su tutto il territorio della Regione Liguria a partire dalle ore 00:01 di sabato 05/07/2025: è vietato l'abbruciamento di residui agricoli e forestali. Ulteriori limitazioni sono dettagliate nel Decreto al link <https://tinyurl.com/RLincendi2025>