



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”

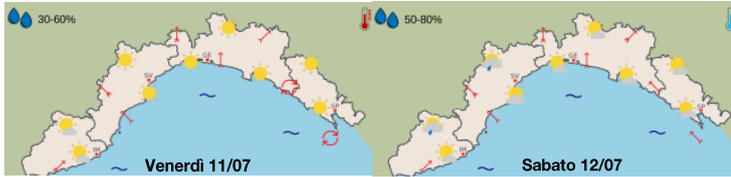


REGIONE LIGURIA

BOLLETTINO VITE n° 18 del 10/07/2025 - IMPERIA

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
LUNEDI 14/07/2025	Nuvolosità variabile, possibili rovesci sui rilievi	In lieve aumento

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

FENOLOGIA—rilevi del 07/07

In **costa** la fase fenologica prevalente è quella di chiusura del grappolo, iniziata anche nelle aree **interne**, mentre nelle zone **montane** gli acini hanno raggiunto la dimensione di un pisello.

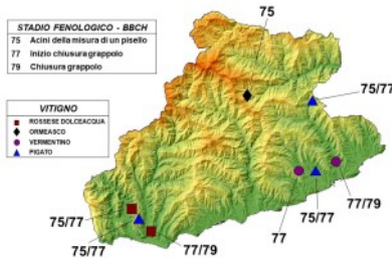


Foto Agt. Passaniti: Rossese a Dolceacqua.

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

SITUAZIONE IDRICA Nelle aree non interessate dalle recenti precipitazioni si osserva un progressivo esaurimento delle riserve idriche. Situazione aggiornata e apporti idrici consigliati al link <https://sia.regione.liguria.it/apps/sia/irrigazione>.

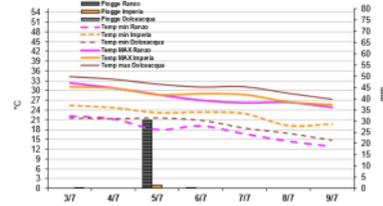
LOTTA OBBLIGATORIA - FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE

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 Imperia la zona infestata comprende i seguenti comuni: **Caravonica, Ceriana, Chiusavecchia, Olivetta San Michele (nuovo ritrovamento), Pornassio.**

*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>



Temperature massime in deciso calo, con Ranzo che è passato da 35 a 30°C e i restanti areali da 32-33°C a 27°C. Stesso trend per le minime: a Imperia si è passati da 25 a 20°C, a Ranzo e Dolceacqua da 21°C a, rispettivamente, 15 e 13°C. Si segnala evento precipitativo a Ranzo in data 5/7, con un cumulo che ha raggiunto i 30 mm di pioggia.

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

OIDIO: la pressione del fungo è stabile nei vigneti della costa e dell'entroterra e inizia a interessare le aree montane. 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, - non sotto o sovradosarli.

PERONOSPORA: nelle aree interessate dalle recenti precipitazioni è necessario mantenere la copertura della vegetazione; in caso di infezioni pregresse, utilizzare *iprovalicarb o metalaxil-M* in abbinamento a rame (*Ridomil Gold*). **In area costiera e di primo entroterra** 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 ametoctadina (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://bit.ly/RLcattureIM>. 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 Disciplina 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/RLcombotrite>