

**SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO,
RICERCA, SPERIMENTAZIONE E ASSISTENZA TECNICA**

**BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA VITE
n° 24 del 18 giugno 2026**

**Speciale trattamento obbligatorio
*Scaphoideus titanus***

Le disposizioni in vigore nella Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia per la lotta obbligatoria alla Flavescenza Dorata della vite (Decreto n. 543 del 10/10/2023 a firma del Direttore del Servizio Fitosanitario) prevedono l'esecuzione di un intervento obbligatorio (due per i vigneti condotti con il metodo biologico) contro il vettore *Scaphoideus titanus*.

Come anticipato nella nota prot. n. 4538/P del 20 maggio 2026, relativa ai trattamenti insetticidi per la lotta obbligatoria a *Scaphoideus titanus*, vengono fornite le indicazioni per l'effettuazione del trattamento obbligatorio.

Considerando la frequenza e l'evoluzione dei diversi stadi giovanili di *Scaphoideus titanus* in seguito al monitoraggio della fenologia dell'insetto in diverse località della Regione, il periodo ottimale per l'esecuzione dell'intervento è stabilito

dal 20 al 29 giugno

Il trattamento potrà essere eseguito dal 25 giugno al 4 luglio solo nelle aree particolarmente tardive, generalmente nell'alta pianura della Regione, o in vigneti con esposizioni meno soleggiate, a fondo valle, etc.

Il trattamento dovrà essere eseguito con i seguenti principi attivi:

- **Piretroidi:** deltametrina, esfenvalerate, etofenprox, lambda-cialotrina, tau-fluvalinate(*), cipermetrina (**);
- **piretrine(***):** piretro naturale.

(*) questo P.A. ha una persistenza limitata;

(**) questo P.A. non è ammesso nei Disciplinari di Produzione Integrata per la sua elevata tossicità nei confronti degli organismi acquatici;

(***) Come anticipato nella precedente nota tecnica e nei bollettini di difesa diramati da ERSA e/o dai Consorzi DOC, **l'impiego delle piretrine (piretro naturale)**, unica sostanza ammessa in agricoltura biologica tra quelle elencate, **deve essere abbinato ad un precedente trattamento** con piretro, con Azadiractina o con Silicato di alluminio, sostanze ammesse in agricoltura biologica.

Il trattamento con piretro dovrà comunque essere eseguito almeno 7 - 10 giorni dopo il primo trattamento obbligatorio indicato nel Bollettino di produzione biologica vite n. 16 del 29 maggio 2026 di ERSA.

Per le aziende in difesa integrata obbligatoria o volontaria che hanno eseguito l'intervento facoltativo con prodotti sistemici (Acetamiprid, Flupyradifurone o Sulfoxaflor), in immediata post fioritura, il posizionamento del trattamento obbligatorio su riportato è consigliato verso la fine del periodo indicato.

Si consiglia di eseguire il trattamento all'interno del periodo indicato **tenendo conto delle caratteristiche climatiche degli appezzamenti**. Indicazioni più specifiche sulle singole aree potranno essere ricavate dagli avvertimenti pubblicati sul sito a cura dei Consorzi DOC.

Modalità di applicazione degli insetticidi

per migliorare l'azione degli insetticidi applicati è necessario:

- adeguare la velocità di marcia dei mezzi; ottimale 5 Km/ora (specie se si utilizzano atomizzatori a tunnel), per permettere la penetrazione del prodotto anche nelle parti più interne della vegetazione;
- evitare di applicare gli insetticidi nelle ore più calde della giornata in quanto le elevate temperature riducono l'efficacia dei prodotti;
- bagnare bene tutta la vegetazione delle viti compresi i polloni eventualmente presenti e le giovani viti di rimpiazzo delle fallanze in quanto le forme giovanili dell'insetto prediligono stare vicino al suolo. A tal fine curare il corretto orientamento degli ugelli delle macchine distributrici di fitofarmaci;
- utilizzare volumi di irrorazione medio alti (almeno 400 litri di miscela per ettaro, ideale 600-800 l/ha);
- in presenza di acque dure è consigliato acidificarle con prodotti dedicati o con l'aggiunta di 30 g/hl di acido citrico. L'acidificazione dell'acqua è fondamentale quando si utilizza il piretro naturale;
- completare la spollonatura e le cimature dei germogli almeno 2-3 giorni prima dell'intervento insetticida, per permettere che eventuali scafoidi caduti dalla pianta vi possano risalire e venire così colpiti dal trattamento. La vegetazione ricadente ostacola la penetrazione del prodotto nelle parti più interne dove l'insetto trova migliori condizioni di sviluppo;
- lo sfalcio dell'erba in fioritura deve avvenire 2-3 giorni prima del trattamento per permettere ad eventuali scafoidi presenti nel cotico erboso di risalire sulla vite;
- se possibile effettuare l'applicazione dell'insetticida da solo. Qualora si opti per l'applicazione in miscela con altri prodotti (es, anticrittogamici) vanno comunque applicate tutte le indicazioni soprarichiamate per massimizzare l'efficacia dell'insetticida.

Si rammenta inoltre **l'obbligo dello sfalcio delle erbe in fiore presenti nella superficie oggetto di trattamento** (decreto n. 18 del Direttore del Servizio fitosanitario e chimico, del 25/03/2012) ai fini della salvaguardia del patrimonio apistico e dei pronubi in generale.

Si ribadisce che il rispetto di tutte le indicazioni contenute nelle etichette è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali, nonché minimizzare l'impatto sull'ambiente.

INDICAZIONI SUPPLEMENTARI RELATIVE ALL'IMPIEGO DI PIRETRINE (ESTRATTO DI PIRETRO)

Essendo una sostanza attiva caratterizzata da bassa persistenza, si raccomanda di mettere in atto tutti gli accorgimenti utili a rallentare la degradazione e massimizzarne l'attività:

- effettuare il trattamento preferibilmente nel tardo pomeriggio – sera;
- evitare di usare acque eccessivamente alcaline ed eventualmente correggere il pH portandolo a valori di neutralità o subacidità come sopra indicato;
- effettuare il trattamento solo con l'insetticida, e comunque non impiegare assieme a prodotti (anticrittogamici, etc.) rameici, a reazione alcalina (poltiglia bordolese);

I tecnici del Servizio fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione e assistenza tecnica sono a disposizione per tutti i chiarimenti che venissero ritenuti necessari per la corretta applicazione delle norme di lotta obbligatoria, nonché per la lotta insetticida al vettore *Scaphoideus titanus*. Si confida nella collaborazione dei destinatari della presente perché sia resa concreta un'azione di prevenzione e di controllo, vitale per il futuro della viticoltura e del vivaismo viticolo regionali.

INFORMAZIONI GENERALI

Si informa che sul sito di ERSa sono pubblicati i Disciplinari di Produzione Integrata regionali 2026. Tutti i documenti sono disponibili sul sito ERSa all' indirizzo:

<https://www.ersa.fvg.it/cms/aziende/produzione/disciplinari/index.html>

REVOCHE / REVISIONI DEI PRODOTTI

Si ricorda alle aziende di verificare lo "stato amministrativo" dei prodotti fitosanitari in proprio possesso nella banca dati del Ministero della Salute al seguente link:

http://www.fitosanitari.salute.gov.it/fitosanitariwsWeb_new/FitosanitariServlet

INFORMAZIONE IMPORTANTE:

Nel 2020 ERSa ha attivato un servizio gratuito che permette a tutti gli utenti che lo desiderino di ricevere, tramite l'applicazione **Telegram** scaricata su PC, tablet o smartphone, la notifica di avvenuta pubblicazione sul sito istituzionale www.ersa.fvg.it dei bollettini di difesa integrata per le colture di proprio interesse. Dalla stessa applicazione è anche possibile la consultazione. Per la vite il canale dedicato è il seguente:



Iscriviti al nostro canale Telegram: [ERSA FVG Bollettini vite difesa integrata](https://t.me/ERSA_vite_IPM)
Per iscriverti clicca qui: https://t.me/ERSA_vite_IPM

Sono stati inoltre creati i canali vite difesa integrata dedicati per ciascun Consorzio/zona D.O.C che pubblicano i propri bollettini zionali sul sito di ERSa. Le aziende possono quindi iscriversi anche al canale della zona DOC di riferimento per i propri vigneti e ricevere quindi la notifica di pubblicazione dei bollettini zionali.

Nome e Link dei canali sono indicati nella tabella sotto riportata.

Per iscriversi basta cliccare sui "link diretti ai canali" della propria zona.

Nome dei canali	Link diretti ai canali
ERSA FVG Bollettini vite Consorzi Aquileia, Latisana, Annia difesa integrata	https://t.me/ERSA_vite_aqui_lat_ann_IPM
ERSA FVG Bollettini vite Zona DOC Isonzo difesa integrata	https://t.me/ERSA_vite_isonzo_IPM
ERSA FVG Bollettini vite Consorzio Grave difesa integrata	https://t.me/ERSA_vite_grave_IPM
ERSA FVG Bollettini vite Consorzio Colli Orientali difesa integrata	https://t.me/ERSA_vite_colli_orientali_IPM
ERSA FVG Bollettini vite Consorzio Collio difesa integrata	https://t.me/ERSA_vite_collio_IPM
ERSA FVG Bollettini vite Zona DOC Carso difesa integrata	https://t.me/ERSA_vite_carso_IPM

Le istruzioni per l'iscrizione al servizio sono disponibili al seguente link:

http://www.ersa.fvg.it/export/sites/ersa/aziende/in-formazione/Avvisi-Comunicazioni/Allegati_avvisi_comunicazioni/telegram_avviso5.pdf

SI RACCOMANDA DI LEGGERE ATTENTAMENTE, PRIMA DELL'UTILIZZO, LE ETICHETTE DEI FORMULATI COMMERCIALI E DI RISPETTARNE LE INDICAZIONI.

PER LE AZIENDE CHE SEGUONO IL DISCIPLINARE DI PRODUZIONE INTEGRATA (LIVELLO VOLONTARIO) SI RICORDA CHE I TRATTAMENTI VANNO ESEGUITI TENENDO IN CONSIDERAZIONE LE NOTE E LIMITAZIONI D'USO DELLE NORME TECNICHE PER LA DIFESA FITOSANITARIA ED IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI.