

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

**BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA VITE
n° 26 del 24 giugno 2026**

ANDAMENTO METEOROLOGICO

Tra domenica e lunedì si sono verificati diversi temporali con precipitazioni significative quasi solo nell'alta pianura la cui distribuzione si può osservare nella figura sottostante.

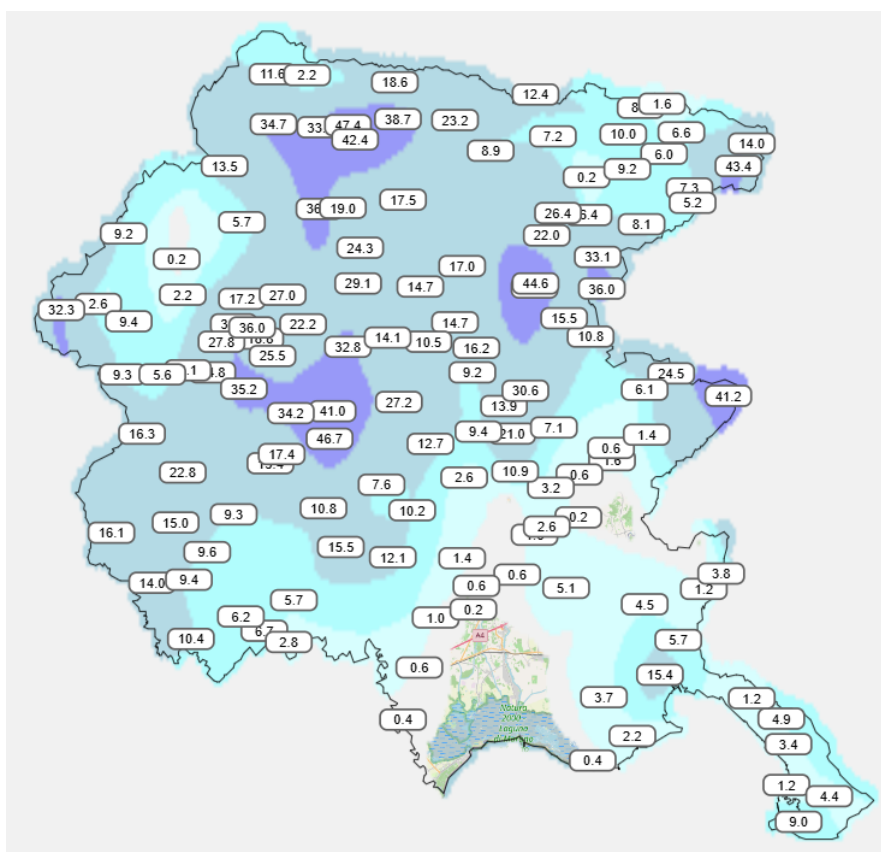


Figura 1: piogge cumulate da domenica 21 a martedì 23 giugno 2026

L'anticiclone di origine tropicale con aria molto calda a tutte le quote si consolida sull'Europa. Sulla regione la presenza di aria molto calda nei bassi strati e di correnti settentrionali in quota a tratti umide favorisce l'instabilità pomeridiana con possibili temporali in montagna che possono sconfinare in pianura. A partire da giovedì il tempo andrà stabilizzandosi ulteriormente con basso rischio di fenomeni anche sui settori montuosi per l'ulteriore rinforzo dell'anticiclone e ulteriore aumento delle temperature che potranno raggiungere i 38° C.

Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito www.osmer.fvg.it
Per maggiori informazioni su dati meteorologici puntuali consultare il sito Ersa al link <http://difesafitosanitaria.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/difesa-integrata-obbligatoria/sezione-meteo/mappa-stazioni-meteo/>

FASE FENOLOGICA

Continua per tutte le varietà la fase di accrescimento degli acini. Le varietà a grappolo compatto hanno raggiunto la chiusura del grappolo. I dati evidenziano un anticipo di quasi una decina di giorni rispetto alla scorsa annata.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Peronospora

Nei vigneti produttivi è in aumento la comparsa di macchie sulla nuova vegetazione (su quasi ¼ dei vigneti). La quantità di macchie generalmente è al momento limitata e non sempre si osserva un'elevata sporulazione.

Sui grappoli le uniche segnalazioni giungono da vigneti biologici.

Si segnala che il testimone non trattato della varietà Merlot situato in comune di San Vito al Tagliamento, nei controlli della scorsa settimana, ha evidenziato la perdita totale della produzione.

Oidio e Black rot

Scarse le nuove segnalazioni di questi due patogeni.

Tignole

Continua il secondo volo delle tignole che risulta abbastanza irregolare e non permette di identificare, almeno al momento, il raggiungimento del picco.

Cocciniglie

Planococcus ficus: come già segnalato sono iniziate le migrazioni della seconda generazione (foto 1). Sul territorio si osserva un'elevata eterogeneità di comportamenti (collegata al grado di infestazione, liberazione di antagonisti, ecc.) per cui le indicazioni di trattamento diramate con lo scorso bollettino vanno calate nelle singole realtà aziendali.



Foto 1. Prima segnalazione di migrazione su grappolo di neanidi di II generazione di *Planococcus ficus* a Spilimbergo 24/06/2026 (autore M. Sbrizzi)

Scaphoideus titanus

In questi giorni (dal 20 al 29 giugno) va effettuato in tutti i vigneti il trattamento obbligatorio.

Le indicazioni per il trattamento sono riportate nel bollettino n° 24 del 18 giugno 2026.

Si raccomanda di seguire scrupolosamente le indicazioni sulle modalità di trattamento.

Ifantria americana (Hyphantria cunea)

Viene segnalata, nel San Vitese, la presenza del bruco americano anche in qualche vigneto. I danni al momento sono contenuti per cui non si rendono necessari trattamenti specifici. Si ricorda inoltre che i prodotti utilizzati per il controllo dello *Scaphoideus titanus* hanno una buona azione anche contro questo insetto.

Si raccomanda invece di asportare fisicamente e bruciare i nidi presenti.

Fisiopatie

Si iniziano ad osservare le prime scottature fogliari causate dalle alte temperature. Questi fenomeni sono più evidenti su alcune varietà (Pinot, Glera, ecc.) e nei vigneti meno vigorosi e che presentano carenze idriche (foto:2-3). Questi fenomeni possono essere accentuati anche da dosaggi elevati di zolfo, utilizzo di Piretro, ecc.

Al fine di evitare che le scottature interessino anche i grappoli si raccomanda di non intervenire, fino a quando le temperature non rientreranno nella norma, con cimature, palizzate o sfogliature.



Foto 2 e 3 Scottature fogliari dovute alle elevate temperature su Pinot grigio (24/06/2026)

STRATEGIE DI DIFESA

Sulle varietà più precoci in cui la crescita degli acini comincia a rallentare inizia a diminuire la sensibilità del grappolo nei confronti di peronospora, oidio e black rot.

Peronospora

La difesa, in questa fase, può essere condotta efficacemente con soli prodotti di copertura (Folpet, Dithianon, Fluazinam e Rame). Gli intervalli tra i trattamenti devono essere modulati in funzione soprattutto degli accrescimenti delle femminelle, dell'eventuale presenza nel vigneto di macchie e del dilavamento dei prodotti in seguito a precipitazioni o irrigazioni sopra chioma.

Si ricorda alle aziende che hanno utilizzato il Fosetil Alluminio o i Fosfonati per diversi trattamenti (> di 4-5 applicazioni nel corso della stagione) di sospenderne l'uso per evitare l'accumulo di residui nelle uve.

Oidio

Nelle zone a bassa pressione della malattia impiegare zolfi a dosaggi medio (evitare i dosaggi elevati che possono accentuare le scottature fogliari).

Dove la pressione è più elevata preferire prodotti specifici: IBE*, Strobilurine*, Fluxapyroxad**, Meptil dinocap***, Metrafenone*, Pyriofenone**, Proquinazid**, Cyflufenamide**, in associazione a una dose minima di zolfo.

(*) prodotti ammessi ciascuno al massimo per tre interventi all'anno nel DPI regionale FVG;

(**) nel DPI regionale FVG massimo 2 interventi all'anno tra Bupirimate, Proquinazid e Pyriofenone e max 2 interventi all'anno per Fluxapyroxad

(***) Meptil dinocap massimo 2 interventi all'anno. S.a. revocata dal 01 aprile 2025, possibilità di utilizzo entro il 30 settembre 2026 per esaurimento scorte.

Black rot

La protezione contro questa patologia è garantita:

- da Fluazinam, Dithianon o dal Rame tra gli antiperonosporici;
- da IBE, dalle Strobilurine o dal Fluxapyroxad tra gli antioidici.

Concimazioni fogliari

Nelle varietà sensibili alla carenza di magnesio (Glera, Verduzzo friulano, Cabernet Sauvignon, ecc.) continuare l'apporto di concimi a base di magnesio (esempio: 2-3 kg/ettaro di Solfato di magnesio.)

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.