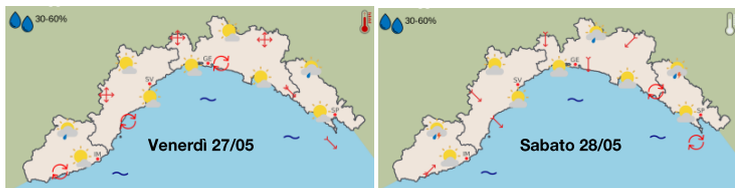


## BOLLETTINO VITE n° 11 del 26/05/2022 - IMPERIA

### PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



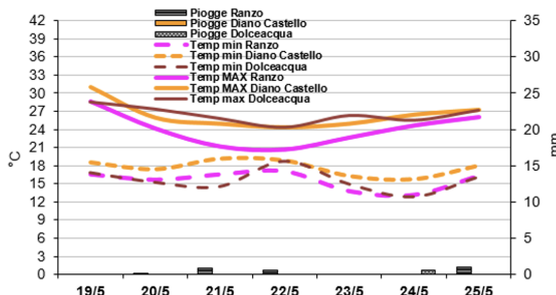
#### TENDENZA

GIORNO	29/05/2022	30/05/2022
PREVISIONE	Variabilità	Nuvolosità variabile
TEMPERATURE	In deciso calo	In calo
INTENSITÀ VENTI	Moderati o forti	Deboli o moderati
AFFIDABILITÀ	Bassa	Bassa

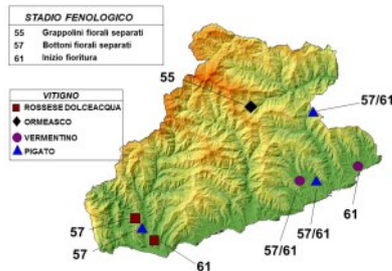
Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su:  
<https://www.arpal.liguria.it/images/pdf/WS/bollettinoLiguria.pdf>

Le temperature massime si sono mantenute pressoché costanti negli areali di Diano Castello e Dolcea-

qua (circa 27°C), mentre per Ranzo si è avuto un calo a metà periodo che ha portato i valori fino a 21°C. Minime altalenanti che sono calate e poi risalite più di una volta, andando da oltre 18°C fino a quasi 12°C. Precipitazioni praticamente assenti.



### FENOLOGIA—rilevi del 23/05



**Zone costiere:** le piante sono in fase di inizio fioritura (BBCH61).

**Zone Interne:** i bottoni fiorali sono separati (BBCH57) e occasionalmente si rilevano i primi fiori.

**Zone montane:** i grappoli fiorali sono distanziati sul germoglio (BBCH55).

Foto Agt. D. Passaniti: Pigato a Ranzo



Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite  
[http://bit.ly/BBCH\\_Vite2019](http://bit.ly/BBCH_Vite2019)

#### LOTTA OBBLIGATORIA - FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE

In Liguria, secondo il Decreto dirigenziale n. 1947 del 03-07-2014 nel periodo compreso tra l'ultima settimana di maggio e la prima decade di giugno è obbligatorio il primo trattamento insetticida contro le forme giovanili dello *Scaphoideus titanus* nelle zone focolaio, di insediamento e in quelle indenni ad alto rischio. In provincia di Imperia i trattamenti devono essere eseguiti nei seguenti comuni: Villa Faraldi, San Bartolomeo al Mare, Cervo, Diano San Pietro, Diano Castello, Diano Marina, Diano Argentino, Cesio, Caravonica, Aurigo, Borgomaro, Chiusanico, Chiusavecchia, Lucinasco, Pontedassio e Imperia (classificati zone focolaio) e Aquila d'Arroscia, Ranzo, Borghetto d'Arroscia, Vessalico, Armo, Pieve di Tecco, Pornassio, Cosio d'Arroscia, Mendatica, Montegrosso Pian Latte, Rezzo (classificati zone di insediamento).

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDE TECNICHE OIDIO DELLA VITE** e **PERONOSPORA della VITE** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2022.

Link: <https://tinyurl.com/RLoidio> e <http://bit.ly/RLperonospora>

Elenchi aggiornati dei commerciali ammessi dal Disciplinare per:

- Oidio: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
- Peronospora: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>

E' stata recentemente revisionata la **SCHEDA TECNICA**

**TIGNOLETTA DELLA VITE** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2022. Link: <https://bit.ly/RL-tignoletta>

### IN CAMPO

#### SITUAZIONE FITOSANITARIA

**PERONOSPORA** - Non si segnalano infezioni primarie e le condizioni meteo non sono favorevoli allo sviluppo del fungo; si registrano però continue e abbondanti bagnature fogliari notturne nei versanti interni della provincia e nelle aree montane. Si consiglia quindi di mantenere la copertura nelle suddette aree rispettando il periodo di efficacia del prodotto utilizzato. Nelle zone costiere e primo entroterra a fine fioritura-allegagione, anche se non vi sono le condizioni predisponenti lo sviluppo del fungo, si consiglia di effettuare un trattamento con rame in abbinamento al trattamento antioidico con zolfo bagnabile o liquido.

**OIDIO** - Non si segnalano criticità verso questa patologia nei vigneti trattati regolarmente. In considerazione delle attuali condizioni meteo è consigliabile a fine fioritura intervenire con zolfo bagnabile o liquido in abbinamento ad eventuali prodotti ad azione sistemica come gli **IBE** (*Scudex*, *Topas*, *Radar combi Flow*, *Domark*, *Concorde*, *Score*) o **Fluxapyroxad** (*Sercadis*).

**AZIENDE BIOLOGICHE** - Nelle aree costiere e primo entroterra a fine fioritura si consiglia di eseguire un intervento con **zolfo**. Nelle aree interne e montane posizionare il trattamento **rameico** in abbinamento allo zolfo bagnabile prima dell'entrata in fioritura della pianta. In alternativa o ad integrazione a rame e zolfo è possibile utilizzare prodotti coadiuvanti o corroboranti consigliati nel precedente bollettino, quali **COS-OGA** (*Ibisco*), **Cerevisane** (*Romeo*), **Bacillus Pumilus** (es. *Sonata*) o propoli.

**GESTIONE VIGNETO** - Si consiglia di controllare il sottofila mediante lavorazioni meccaniche con interceppo oppure sfalci. Continuare con le operazioni di gestione dei germogli e di spollonatura nelle zone interne, al fine di riequilibrare la pianta e migliorare l'efficacia dei trattamenti.

**FLAVESCENZA DORATA** - Per le zone costiere e primo entroterra, una volta terminata la fioritura, effettuare il primo intervento obbligatorio contro lo *Scaphoideus titanus* (**vedi box**) con prodotti autorizzati dal Disciplinare quali acetamidrid (*es. Epik SL*) o flupyra-difurone (*Sivanto*) oppure prodotti ammessi in biologico quali Sali potassici di acidi grassi (*es. Flipper*) olio essenziale di arancio dolce (*Prevam Plus*) oppure piretrine. Elenco dei commerciali ammessi al seguente link: <https://tinyurl.com/RLcommscafoideo>.

**IRRIGAZIONE**— L'assenza di precipitazioni e le elevate temperature stanno favorendo l'esaurimento delle risorse idriche del suolo ed i modelli di stima dei fabbisogni evidenziano la necessità di valutare eventuali interventi in terreni sabbiosi e medio impasto. Maggiori dettagli alla pagina dedicata al consiglio irriguo sul SIA: <https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/Irrigazione>