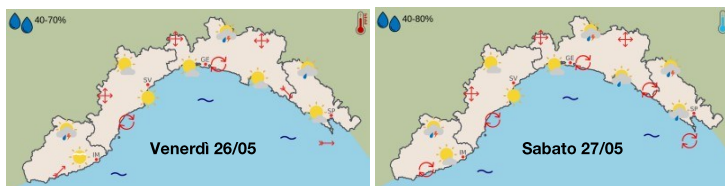


## BOLLETTINO VITE n° 11 del 25/05/2023 - GENOVA

### PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



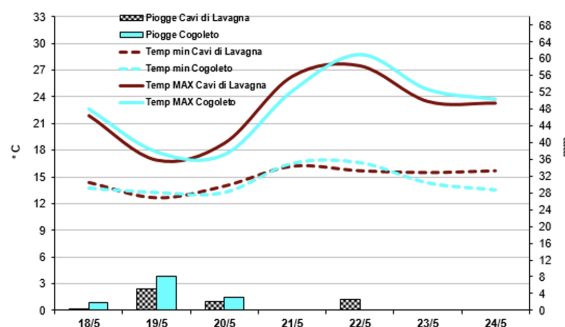
#### TENDENZA

GIORNO	28/05/2023	29/05/2023
PREVISIONE	Variabile con possibili rovesci/temporali	Variabile con possibili rovesci/temporali
TEMPERATURE	Stazionarie	Stazionarie
INTENSITÀ VENTI	Deboli o moderati	Moderati
AFFIDABILITÀ	Bassa	Bassa

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

Le temperature massime, dopo un calo in data 19/5, sono risalite bruscamente avvicinandosi ai 30°C, per poi tornare a fine periodo sui 24°C. Minime

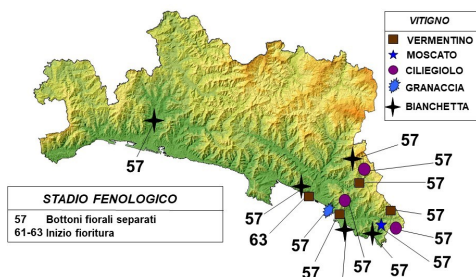
che sono invece rimaste pressoché costanti e prossime ai 15°C. Precipitazioni scarse con fenomeni che, in data 19/5, hanno apportato un cumulo di pioggia che ha toccato gli 8 mm sull'areale di levante.



### FENOLOGIA—rilevi del 22/05

Nelle aree costiere è iniziata la fioritura nei vitigni *Vermentino* e *Bianchetta*, mentre gli altri vitigni mostrano una fenologia leggermente meno avanzata, ma sono comunque prossimi alla fioritura. Nell'entroterra in tutti i vitigni si osservano i bottoni fiorali nettamente isolati.

Foto Dr. L. Calcagno: Cilieggiolo a Sestri Levante a sx e Vermentino a Chiavari a dx



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

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDE TECNICHE OIDIO DELLA VITE** e **PERONOSPORA della VITE** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2023. Link: <https://tinyurl.com/RLoidio> e <http://bit.ly/RLperonospora>

Elenchi aggiornati dei commerciali ammessi dal Disciplinare per:

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

### COMUNICAZIONI

-Regione Liguria, in attuazione del Piano Strategico nazionale della PAC 2023-2027, ha aperto sotto condizione i bandi per la presentazione delle domande relative agli interventi **ACA5 (Inerbimento delle colture arboree)**, **ACA21 (Gestione dei residui di potatura)** e **ACA25 (Tutela oliveti a valenza ambientale e paesaggistica)**. Gli interventi prevedono il rispetto degli impegni per 5 anni e la possibilità di ricevere un premio a superficie (scadenza prorogata al 15/06/23). Per informazioni sui premi e altri dettagli si rimanda al sito [www.agriligurianet.it](http://www.agriligurianet.it)

-E' possibile richiedere il riconoscimento e l'iscrizione nell'elenco regionale dei vigneti eroici e storici, info al link: <https://www.agriligurianet.it/vigneti-eroici-storici.html>

-Disciplinari di Produzione Integrata 2023 - i nuovi disciplinari sono disponibili al link: <https://tinyurl.com/Disciplinari-Regione-Liguria>

### IN CAMPO

#### SITUAZIONE FITOSANITARIA

**OIDIO:** nelle aree costiere è opportuno attendere la fine della fioritura prima di rinnovare la protezione; nelle aree interne in cui tale fase non è ancora iniziata, si propone di abbinare **zolfo** bagnabile al trattamento peronosporico. Per favorire l'allegagione è possibile unire al trattamento un concime fogliare a base di boro e magnesio.

**PERONOSPORA:** nell'entroterra è opportuno intervenire tempestivamente prima dell'inizio della fioritura; in presenza di sintomi si consiglia di mantenere la protezione con miscele di prodotti curativi/eradicanti quali **metalaxyl-M** anche abbinati a **rame** e **cimoxanil**. In assenza di sintomi, si consiglia comunque di intervenire preventivamente con prodotti citotropici/translaminari in grado di esercitare una azione prolungata, grazie all'affinità per le cere, e una buona protezione del grappolo, quali **fluopicolide**, **oxathiapiprolin** o **mandipropamide**, da abbinare a rame o prodotti di copertura particolarmente persistenti come **zoxamide** (es. *R6 Erresei Albis*, *Ampexio*, *Zorvec Vinabel*).

**AZIENDE BIOLOGICHE:** vista la sensibilità della fase fenologica attuale, una volta terminata la fioritura si consiglia di mantenere protetta la vegetazione con prodotti a base di **rame** e **zolfo** bagnabile o liquido. In caso di aree particolarmente sensibili a oidio è possibile alternare i trattamenti liquidi con quelli con zolfo in polvere. Per ridurre le dosi di rame o integrarne l'azione, è possibile utilizzare anche prodotti coadiuvanti (es. *olio di soia*, *pinolene*) ed altri p.a. come **l'olio essenziale di arancio dolce** (*Prev-AM Plus*) oppure l'estratto ottenuto da **Saccharomyces cerevisiae** (*Romeo*). Per oidio esistono alcuni prodotti che agiscono come attivatori delle difese naturali della pianta, per esempio **COS-OGA** (*Ibisco*) o **Bacillus pumilus** (*Sonata*); quest'ultimo agisce anche per competizione dello spazio e previene lo sviluppo delle spore del fungo.

#### SITUAZIONE IDRICA

Le precipitazioni che si sono verificate nell'ultimo periodo hanno contribuito a ripristinare le riserve, sebbene in alcune zone si rilevi una lieve criticità nei terreni tendenzialmente sciolti; si consiglia quindi di seguire i prossimi comunicati e gli aggiornamenti del modello.

Il modello di irrigazione, che consente di consultare la situazione aggiornata e gli eventuali apporti idrici consigliati, è attivo al seguente link: <https://bit.ly/RLirrigazione>.