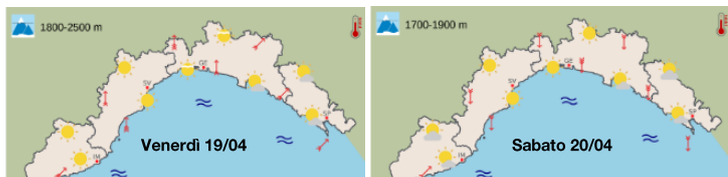


## BOLLETTINO VITE n° 6 del 18/04/2024 - GENOVA

### PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL – www.arpal.gov



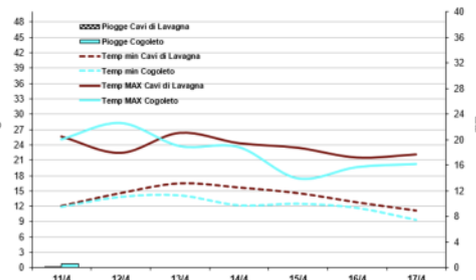
#### Tendenza

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 21/04/2024	☁ Variable	In lieve calo
LUNEDI 22/04/2024	☁☁☁ Coperto con piogge e neve a quote collinari	In deciso calo

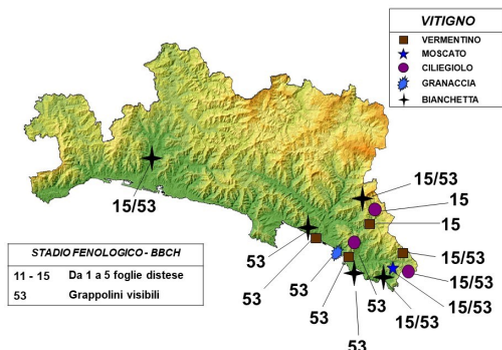
Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su:  
<https://www.arpal.liguria.it/images/pdfWS/bollettinoLiguria.pdf>

Le temperature massime hanno avuto un andamento altalenante, con l'areale di levante che a fine periodo ha registrato un lieve calo rispetto all'inizio (22°C dai 25°C di partenza), mentre a ponente si è scesi a 20°C e in

data 15/4 sono stati toccati i 18°C. Le minime, dopo un aumento da 12°C a 17°C in data 13/4 sono poi tornate ai valori di partenza per quanto riguarda il levante; a ponente si sono invece mantenute intorno a 12°C per tutta la settimana, registrando un calo a 9°C in data 17/4. Precipitazioni praticamente assenti.



### FENOLOGIA – rilievi del 15/04



Le condizioni meteo hanno favorito un rapido progresso fenologico in tutta la provincia: in **costa** tutti i vitigni hanno ormai superato i 10 cm e sono visibili i grappolini all'apice del germoglio.

Nell'**entroterra** si è osservato un progresso fenologico ancora più accentuato, i germogli hanno raggiunto i 10 cm e in molti casi sono già visibili i grappolini.

Foto Dr. Calcagno: *Bianchetta a Castiglione Chiavarese a sx e Ciliegolo a Sestri a dx*



La **scala fenologica BBCH** è una scala internazionale di riferimento che è ripartita, per ogni specie vegetale, in 10 stadi principali: dal germogliamento/ripresa vegetativa alla fine del ciclo vegeto produttivo della specie in considerazione. Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite [http://bit.ly/BBCH\\_Vite](http://bit.ly/BBCH_Vite)

### IN CAMPO

#### SITUAZIONE FITOSANITARIA

Dai rilievi effettuati questa settimana non si sono evidenziati sintomi o criticità particolari; si consiglia comunque di monitorare la situazione in quanto la vegetazione inizia ad essere ricettiva e in presenza di precipitazioni potrebbe aumentare il rischio di infezione.

**ESCORIOSI:** nelle aree colpite nell'anno precedente e in vitigni sensibili come il *Vermentino*, è consigliabile effettuare un trattamento con *rame* o utilizzare prodotti specifici come *Pyraclostrobin* (es. *Regnum, Tucana*), efficace anche contro oidio.

**OIDIO:** si consiglia di rinnovare la protezione con *zolfo bagnabile o liquido* nelle aree storicamente sensibili o nel caso in cui il vigneto abbia subito lo scorso anno un attacco importante. Qualora non fossero stati ancora effettuati i trattamenti consigliati, è possibile utilizzare prodotti a base di *mefentrifluconazolo (Revysion)*, che ha attività sia preventiva sia curativa. Le **aziende biologiche** possono utilizzare olio essenziale di arancio dolce (*PREV-AM plus*), abbinabile anche allo zolfo. Al fine di limitare l'inoculo e la diffusione del patogeno è utile, soprattutto nelle zone a maggior sviluppo della vegetazione, eliminare i germogli basali.

**PERONOSPORA:** anche se è previsto un calo delle temperature nelle zone costiere e nell'entroterra, la vegetazione sta diventando sempre più ricettiva al patogeno; in previsione di piogge si consiglia pertanto di mantenere protetta la vegetazione con prodotti a base di *rame* in abbinamento a *Fosetyl-AI e Fosfonati* (es. *Optix R Disperss, R6 Erresei Bordeaux WG*).

#### SITUAZIONE IDRICA

Al momento non si rilevano situazioni di carenza; non si consigliano pertanto interventi, neanche nei vigneti in terreni sciolti e poco profondi, né in giovani impianti, considerando che in questo periodo non vi sono particolari esigenze da parte delle piante e la vegetazione in sviluppo è ancora limitata.

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDA TECNICA OIDIO DELLA VITE** e **PERONOSPORA della VITE** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2024. 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/RLcomescoriosi>
- Peronospora: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>

### COMUNICAZIONI

- **Disciplinari di Produzione Integrata 2024** - i nuovi disciplinari sono disponibili al link: <https://tinyurl.com/Disciplinari-Regione-Liguria>

- **OCM Vino** - Bando per Investimenti in cantina - campagna 2024/2025: **Info** al link <https://www.agriligurianet.it/OCMvino>

- **PSR 2014-2022 e PSP 2023-2027:** elenco dei bandi aperti disponibile al link <https://tinyurl.com/bandiaperti>