

BOLLETTINO VITE n° 5 del 10/04/2025 - IMPERIA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

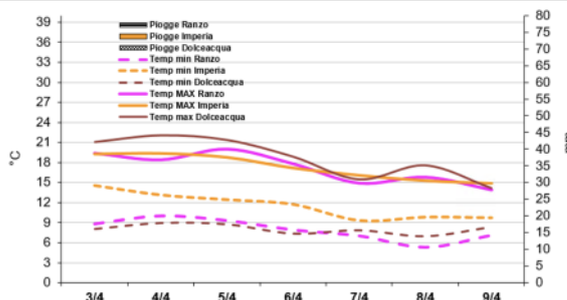
Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



Tendenza

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 13/04/2025	☁ Rapido aumento della nuvolosità da Ponente con precipitazioni diffuse	In aumento nei valori minimi, in diminuzione nei valori massimi
LUNEDI 14/04/2025	☁ Cielo coperto con precipitazione diffuse, anche di moderata intensità	Stazionarie

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



Le temperature massime hanno registrato un calo dai 20-21°C di inizio periodo fino a 15°C in data 7/4, per poi mantenersi costanti con minime oscillazioni. Temperature minime costanti sugli 8°C a Dolceacqua, in lieve calo da 9°C a 6°C su Ranzo; diminuzione importante su Imperia, con valori che da 15°C sono arrivati a 9°C in data 9/4. Precipitazioni assenti.

FENOLOGIA

In assenza di rilievi puntuali in campo è stato utilizzato il modello di simulazione fenologica in uso al CAAR; è possibile ipotizzare situazioni variabili tra i vitigni e le diverse aree, comprese prevalentemente tra la fase di **punte verdi visibili e prime foglie distese**, con i **rossi della costa** che mostrano già germogli molto sviluppati e i **primordi di grappoli ben visibili**. Nelle aree montane le gemme sono ancora in fase **cotonosa**.

La carta a fianco è il risultato dell'elaborazione del modello fenologico per la **cv Vermentino alla data del 08 aprile**. In costa e nelle zone meglio esposte dell'immediato entroterra si possono osservare le prime **infiorescenze** visibili, mentre nelle aree interne si rilevano prevalentemente le **prime foglie distese**. Nelle zone montane la maggior parte delle gemme si trova ancora in fase **cotonosa**.

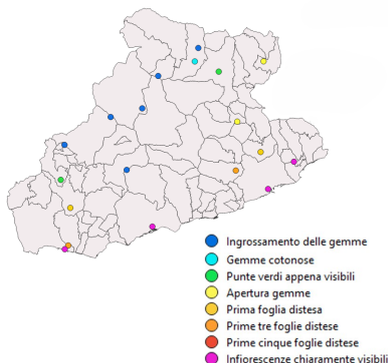


Foto Agt. Passaniti: Ormeasco a Pornassio a sx e Rossese a Soldano a dx



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

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Al momento non si evidenziano sintomi o criticità particolari.

ESCORIOSI: il verificarsi di piogge e bagnature potrebbe favorire lo sviluppo di infezioni nella nuova vegetazione. E' opportuno quindi prestare attenzione nei prossimi giorni ai possibili effetti di eventuali fenomeni precipitativi e conseguente persistenza delle bagnature fogliari.



OIDIO: questa patologia riveste un'importanza primaria, soprattutto nelle zone e nei vitigni più sensibili.

Nonostante questa settimana le condizioni meteo siano state poco favorevoli allo sviluppo di infezioni, nelle aree sensibili o fortemente colpite nella stagione precedente è opportuno procedere ad un intervento con **zolfo bagnabile o in polvere**.

Si ricorda di ripetere l'eventuale trattamento a distanza di 7-10 giorni dal precedente; tale trattamento risulta utile anche contro **escoriosi**.

PERONOSPORA: la vegetazione in diversi areali ha uno sviluppo ancora limitato; considerando che a partire dal fine settimana sono previste condizioni di maltempo prolungato, è possibile effettuare un trattamento preventivo con **rame e fosetyl-AI** limitatamente agli areali più caldi con maggior sviluppo vegetativo o laddove i germogli siano prossimi ai 10 cm.

SITUAZIONE IDRICA

Al momento non si rilevano situazioni di carenza in quanto le precipitazioni hanno consentito di mantenere una buona riserva; 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 2025. 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/RLcomescoriosio>
- Peronospora: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>

COMUNICAZIONI

- **Disciplinari di Produzione Integrata 2025** scaricabili al link <https://www.agriligurianet.it/disciplinari25>
- **Bando OCM Vino- proroga date di presentazione delle domande e di definizione della graduatoria:** Il termine per la presentazione delle domande di aiuto limitatamente alla campagna 2025/2026 è posticipato al 30 aprile 2025, mentre il termine per la definizione della graduatoria di finanziabilità delle domande ammissibili è fissato al 15 dicembre 2025. Info al link https://www.agriligurianet.it/contributi_viticoltura
- **Interventi PSP-CSR 2023/2027** attivati per l'annualità 2025 disponibili al link: [CSR 2023/2027 bandi aperti](https://www.agriligurianet.it/psr2023/2027_bandi_aperti).
- **Bandi PSR 2014/2022** aperti disponibili al link: [PSR 2014/2022 bandi aperti](https://www.agriligurianet.it/psr2014/2022_bandi_aperti)