





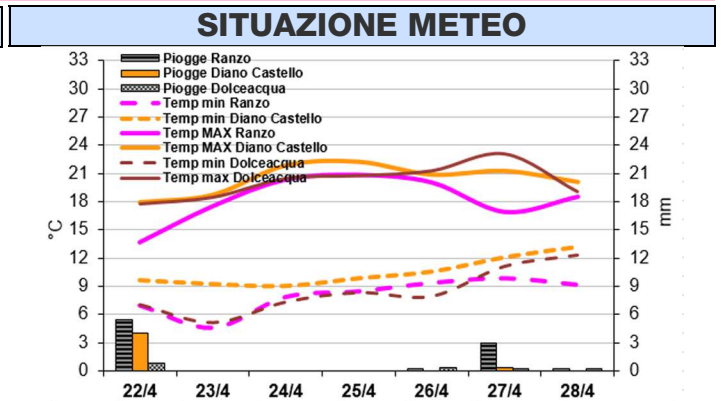


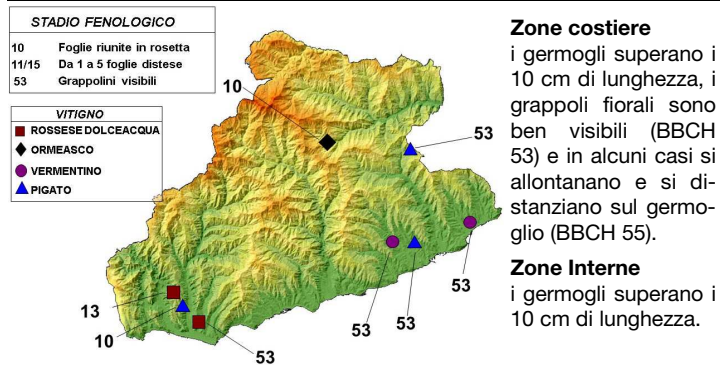
## BOLLETTINO VITE n° 8 del 29/4/2021 - IMPERIA

PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov		
<b>VENERDÌ</b> 30 aprile		Al mattino molto nuvoloso, dal pomeriggio nuvolosità irregolare, schiarite più ampie in serata. T stazionarie.
<b>SABATO</b> 1 maggio		Nuvolosità variabile al mattino, in graduale aumento dal pomeriggio con deboli piogge. T minime in calo.
<b>DOMENICA</b> 2 maggio		Variabilità con piogge sparse. Temperature in calo.
<b>LUNEDÌ</b> 3 maggio		Miglioramento con schiarite sempre più ampie. Temperature in aumento.
<b>MARTEDÌ</b> 4 maggio		Irregolarmente nuvoloso. Temperature in calo.
<b>MERCOLEDÌ</b> 5 maggio		Nubi in rapido aumento fino a molto nuvoloso. Temperature stazionarie.



Le temperature sono rimaste pressochè costanti durante la settimana, oscillando al massimo di 3°C nei vari areali in esame. Le minime hanno invece mostrato un lievissimo ma costante aumento, anche in questo caso attestatosi in un intervallo di circa 3°C. Gli areali di Ranzo e Dolceacqua hanno registrato le minime più basse (4°C). Le precipitazioni sono avvenute segnatamente a inizio settimana con cumulati fino a quasi 6 mm, per poi tornare in data 27/4 con precipitazioni più lievi.

### FENOLOGIA - rilievi del 26/4



**Zone montane** - le prime foglie del germoglio sono aperte.

Foto: Agt. D. Passaniti - Ormeasco a Pomasio a sx, e Pigato a Pontedassio a dx



La scala fenologica BBCH vite [http://bit.ly/BBCH\\_Vite2019](http://bit.ly/BBCH_Vite2019)

>> >> **BANDI PSR LIGURIA:** si ricorda accedendo al link <http://bit.ly/RLbandipsr> è possibile visualizzare i bandi aperti. In particolare si segnala l'apertura dei termini per la presentazione di domande di aiuto e conferma nell'ambito dell'**Agricoltura Biologica (M11)** e dei **pagamenti Agro-climatico-ambientali (M10.1)** e il **sostegno ai regimi di qualità e di certificazione** finalizzato alla promozione e diffusione di regimi di qualità (**DOP, IGP, produzioni da agricoltura biologica o integrata**) prevedendo il rimborso delle spese sostenute fino ad un massimo di 5 anni per le nuove adesioni.

>> **Prodotti fitosanitari - Controllo validità:** i viticoltori possono controllare nella Banca dati del Ministero della Salute al link sotto riportato se i prodotti che detengono in magazzino sono ancora utilizzabili. È sufficiente inserire il nome commerciale o il "numero di registrazione" del prodotto e cliccare su "Ricerca". Verificare lo "STATO AMMINISTRATIVO". I prodotti con Stato Amministrativo "Revocato" possono essere utilizzati fino alla data riportata nella colonna "DATA SMALTIMENTO SCORTE" - link banca dati: <http://bit.ly/Bdati-fito>

>> **Prodotti fitosanitari:** proroghe per **abilitazioni e attestati di funzionalità irroratrici**. Maggiori info al link: <https://bit.ly/3u0z8Dj>

### IN CAMPO

#### SITUAZIONE FITOSANITARIA PERONOSPORA

Le temperature minime sono in rialzo e superano i 10°C anche nelle aree interne. Le precipitazioni sono state di debole intensità con cumulate limitate che di fatto impediscono l'avvio delle infezioni primarie. I vigneti posti in zone costiere e interne hanno raggiunto la fase fenologica sensibile al patogeno, e con lo sviluppo dei grappoli fiorali la sensibilità, e quindi il rischio, tende ad aumentare. La variabilità meteo è alta e potrebbero originarsi delle precipitazioni per cui è opportuno prepararsi al primo trattamento nelle zone costiere e interne con maggiore sviluppo della vegetazione. In tali zone in previsione di pioggia è consigliabile intervenire con prodotti di copertura quali **rame** o ditiocarbammati (es. **Poliram DF**) oppure **zoxamide** (es. **Zoxium**). Considerato il rapido accrescimento della vegetazione, è possibile abbinare ai prodotti di copertura anche **fosetil Al** o **fosfonati di potassio o sodio** (es. **Optix R, Erresei Bordeaux, Tutor**).

#### OIDIO

È opportuno mantenere protetta la vegetazione con **zolfo bagnabile/liquido** (o in alternativa con **spiroxamina**) da distribuire in miscela con il trattamento antiperonosporico.

#### AZIENDE BIOLOGICHE

Per il controllo di oidio e peronospora è consigliabile iniziare a proteggere la vegetazione con **zolfo** e **rame** oltre ad una serie di prodotti autorizzati (**olio essenziale di arancio dolce**) e corroboranti utili per ridurre le dosi di rame/ettaro.

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDE TECNICHE:**

- **OIDIO DELLA VITE:** <http://bit.ly/RLoidiovite>
- **PERONOSPORA DELLA VITE:** <http://bit.ly/RLperonospora>

**Elenchi aggiornati dei formulati commerciali ammessi dal Disciplinary per:**

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

Si ricorda che attraverso l'applicazione gratuita **Telegram**, cercando **CAARserviziBot** è possibile accedere oltre ai **bollettini**, ad una serie di informazioni specifiche quali i **disciplinari**, le **schede tecniche** dedicate alle principali avversità della vite, i **prodotti commerciali** utilizzabili e iscriversi a **servizi informativi personalizzati**. La guida è al link <http://bit.ly/guidacaarservizibot>