





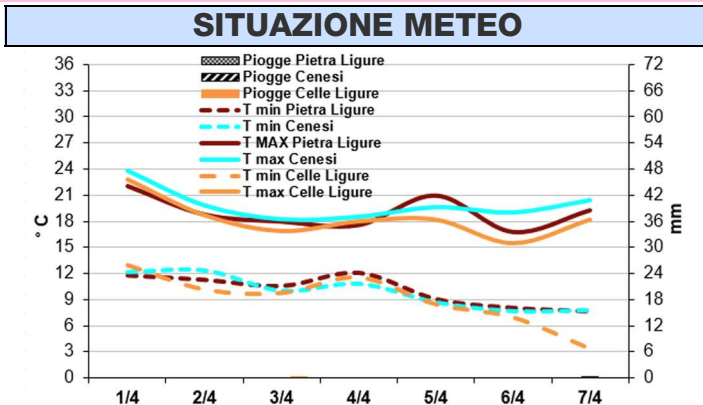


## BOLLETTINO VITE n° 5 del 8/4/2021 - SAVONA

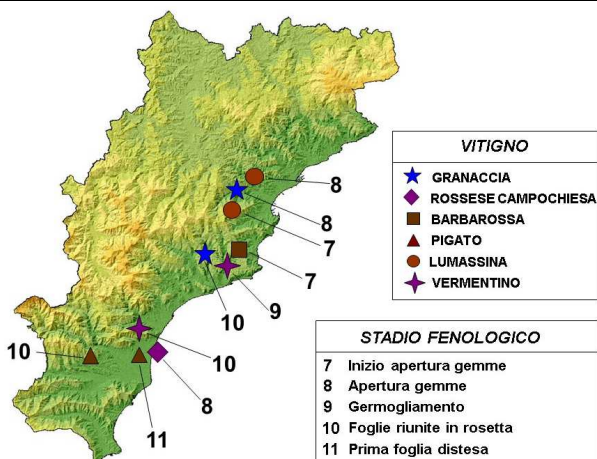
PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov		
<b>VENERDÌ</b> 9 aprile		Nuvolosità irregolare e variabile in deciso aumento dalla serata. Temperature stazionarie.
<b>SABATO</b> 10 aprile		Precipitazioni diffuse e deboli che tenderanno a intensificarsi nel corso della giornata. T max in calo.
<b>DOMENICA</b> 11 aprile		Maltempo e piogge diffuse. Temperature stazionarie.
<b>LUNEDÌ</b> 12 aprile		Maltempo e piogge diffuse. Temperature in aumento.
<b>MARTEDÌ</b> 13 aprile		Nuvolosità variabile con piogge residue. Temperature in calo.
<b>MERCOLEDÌ</b> 14 aprile		Soleggiato. Temperature stazionarie.



Le temperature hanno oscillato nel corso della settimana, attestandosi comunque intorno ai 21°C di massima. Le minime, invece, hanno registrato un calo deciso negli ultimi due giorni, segnatamente nell'areale costiero (Celle Ligure).

Le precipitazioni sono state praticamente assenti. Per maggiori dettagli è possibile consultare il bollettino Agrometeo n°8 - <https://bit.ly/3ckUWA0>

### FENOLOGIA - rilievi del 6/4



**Zone costiere:** nella maggior parte dei vigneti, soprattutto nel ponente provinciale, è prossimo lo sviluppo delle prime foglioline, con le prime foglie distese nel *Pigato* e nel *Vermentino*.

**Zone Interne:** le gemme si sono aperte e si intravedono i nuovi germogli; nel ponente provinciale, nel *Pigato* a Ortovero, le foglioline sono riunite in rosetta.

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 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/Edati-fito>

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

### IN CAMPO

**GELATE TARDIVE**—Negli ultimi giorni si è assistito ad un brusco ritorno di freddo che in alcune zone della Liguria ha provocato gelate con danni anche alla vite. Nelle aree viticole provinciali, al momento i valori della temperatura non sembrano essere scesi sotto 0°C. Inoltre, negli areali più soggetti alle gelate la vite non mostra ancora le foglioline spiegate, per cui non si registrano danni.

Al link <http://bit.ly/gelatevite> è disponibile una breve nota del Prof. Scienza in cui vengono fornite alcune indicazioni per la prevenzione ed il primo intervento nel caso di danni da gelate tardive in vigneto.

**SITUAZIONE FITOSANITARIA**—Non si rilevano patologie salvo sporadiche rosure su gemme e germogli da parte di nottue.

**ESCORIOSI:** si prevedono piogge per fine settimana che potrebbero favorire la diffusione del fungo. Pertanto si consiglia di verificare i vigneti che sono stati colpiti gli anni precedenti e nelle condizioni predisponenti intervenire al raggiungimento della fase fenologica delle prime foglie distese BBCH 11-12 con prodotti specifici ammessi dal Disciplinary quali **metiram** e/o in abbinamento con **pyraclostrobin**.

**OIDIO:** negli areali più favorevoli e caldi e su vitigni sensibili o in tutte quelle situazioni che hanno garantito nel periodo autunnale una maggiore sviluppo dei cleistoteci, si consiglia di intervenire allo stadio delle prime foglioline spiegate con prodotti ammessi quali **zolfo bagnabile ad alto dosaggio** (con temperature maggiori di 12 °C) oppure **spiroxamina** (es. Prosper).

**SITUAZIONE IDRICA** - La prolungata assenza di precipitazioni, le giornate ventose e le elevate temperature delle precedenti settimane, stanno determinando un progressivo consumo della riserva facilmente disponibile, quella a cui le piante attingono senza entrare in fase di iniziale stress. Sebbene in questo periodo non vi siano particolari esigenze da parte delle piante, anche perché la vegetazione in sviluppo è ancora molto limitata, è opportuno monitorare la situazione in particolare di giovani impianti specie se in terreni tendenzialmente sciolti in cui, valutando anche le previsioni meteo, potrebbe essere opportuno intervenire.

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>