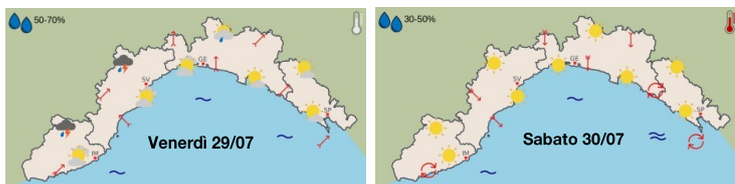


BOLLETTINO VITE n° 20 del 28/07/2022 - GENOVA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

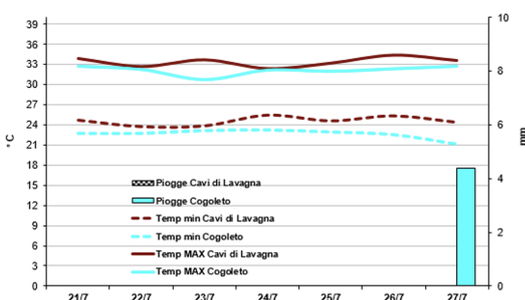


TENDENZA

GIORNO	31/07/2022	01/08/2022
PREVISIONE	Sereno	Sereno
TEMPERATURE	in lieve aumento	stazionarie
INTENSITÀ VENTI	deboli, brezze sulle coste	deboli, brezze sulle coste
AFFIDABILITÀ	Media	Media

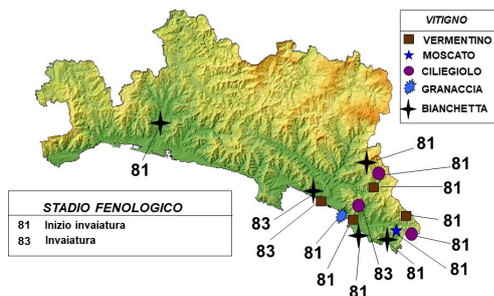
Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su:
<https://www.arpal.liguria.it/images/pdf/WS/bollettinoLiguria.pdf>

Le temperature massime si sono mantenute costanti per tutta la settimana intorno ai 33°C, seppur con lievi oscillazioni. Lo stesso vale per le minime, stabili intorno ai 23-24°C, eccezione fatta per l'areale di



ponente che ha registrato un lieve calo in data 27/7, in concomitanza con un evento precipitativo (l'unico della settimana) che ha apportato un cumulo di poco più di 4 mm.

FENOLOGIA—rilevi del 25/07



In **costa** tutti i vitigni si trovano in fase di invaiatura e la consistenza degli acini è più elastica al tatto.

Anche nelle **zone interne** è iniziato il processo di invaiatura e si assiste all'agostamento dei tralci.

Foto Dr. L. Calcagno: Ciliegiole a Sestri Levante

Maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite al link:
http://bit.ly/BBCH_Vite2019



Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDE TECNICHE OIDIO DELLA VITE, PERONOSPORA della VITE, TIGNOLETTA e BOTRITE** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2022. Link: <https://tinyurl.com/RLoidio> - <http://bit.ly/RLperonospora> - <https://bit.ly/RL-tignoletta> e <https://tinyurl.com/botrite>

Relativi elenchi dei commerciali ammessi:

- Oidio: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
- Peronospora: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>
- Tignoletta: <https://tinyurl.com/RLcomtignoletta>
- Botrite: <https://tinyurl.com/RLcombotrite>

IRRIGAZIONE— considerando il progresso fenologico e l'inizio dell'invaiatura in tutte le aree provinciali, si consiglia di interrompere gli interventi di soccorso. E' comunque importante osservare le specifiche situazioni e nel caso in cui si dovessero notare sintomi evidenti da siccità che potrebbero compromettere la maturazione, valutare eventuali interventi, tenendo presente limitazioni previste da ordinanze locali.

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA – le condizioni meteo continuano ad essere sfavorevoli al patogeno, per cui, considerando l'attuale fase fenologica, la difesa può ritenersi conclusa. Persistono sintomi sporadici su foglia in alcune zone fresche precedentemente interessate da contenute infezioni; è possibile in queste aree mantenere la protezione con **rame** in caso di prolungate bagnature fogliari o in previsione di pioggia.

OIDIO - per quanto il patogeno sia ancora frenato dalle temperature diurne particolarmente elevate, si notano, specialmente nei settori più ombreggiati di alcuni vigneti, sintomi di infezione su foglia ed imbrunimenti con macchie su grappolo; si consiglia di valutare un eventuale trattamento conclusivo con **zolfo bagnabile**, utile in caso di flessione delle temperature e aumento dell'umidità. Lo zolfo bagnabile è da preferirsi allo zolfo in polvere nell'attuale fase di maturazione del grappolo, ma con elevate temperature può comunque causare fitotossicità. In alternativa allo zolfo e anche in miscela si possono utilizzare sia **bicarbonato di potassio** (es. *Armicarb 85, Karma 85*) che **laminarina** (*Vacciplant*), consentiti anche in bio.

BOTRITE – il rischio rimane basso; gli interventi con prodotti rameici o alcuni antioidi per la difesa sono sufficienti a contenere il patogeno.

TIGNOLETTA E TIGNOLA RIGATA – anche questa settimana le catture sono praticamente assenti, sia per tignoletta sia per rigata. E' possibile visualizzare l'andamento delle catture ed i riferimenti alla scheda tecnica al link: <https://tinyurl.com/RLcattureGE>

MAL DELL'ESCA E VIROSI - nel periodo estivo è possibile notare segni di virosi e di mal dell'esca. La virosi più facilmente osservabile è l'**accartocciamento fogliare**, che determina decolorazioni delle foglie a partire da quelle basali, di colore rossastro (cv a bacca rossa) o giallo (cv a bacca bianca). Per il mal dell'esca i sintomi caratteristici sono aree clorotiche sulle lamine fogliari, con tendenza ad aumentare di dimensione e a seccare, mentre i tessuti fogliari lungo le nervature rimangono verdi (cosiddetta **tigratura**) e i tralci avvizziscono e seccano. Per entrambe le patologie è opportuno segnare le piante sintomatiche ora, così da poterle estirpare successivamente.

AZIENDE BIOLOGICHE: contro l'oidio in presenza di sintomi è possibile mantenere la copertura con **zolfo bagnabile** o in alternativa **bicarbonato di potassio** (es. *Armicarb 85, Vitikappa, Karma 85*) che ha anche un effetto antibotritico. Per peronospora la difesa può considerarsi conclusa, ad eccezione di sporadici casi in cui si sono verificate infezioni, per cui è possibile intervenire con **rame** in caso di prolungate bagnature fogliari o in previsione di pioggia.

>> Dichiarato lo **STATO di GRAVE PERICOLOSITÀ INCENDI BOSCHIVI** su tutto il territorio della Regione Liguria: è vietato l'abbruciamento di residui agricoli e forestali. Ulteriori limitazioni sono dettagliate nel Decreto <https://tinyurl.com/RLincendi>