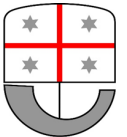




Cofinanziato dall'Unione europea



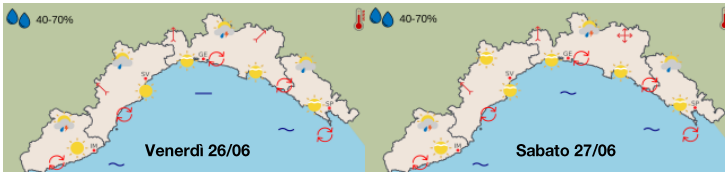
REGIONE LIGURIA

Piano Strategico della PAC 2023/2027—Complemento regionale per lo Sviluppo Rurale della Liguria
Intervento SRH06—“servizi di back office per l'AKIS”

BOLLETTINO VITE n° 16 del 25/06/2026 - GENOVA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

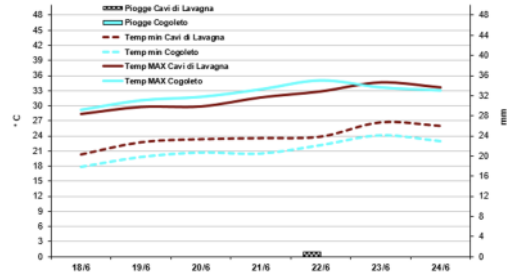
Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



Tendenza

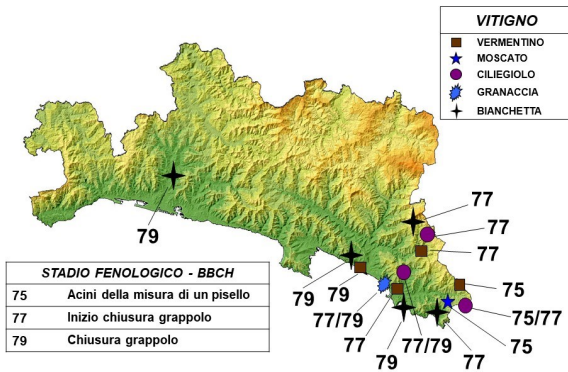
GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 28/06/2026	Soleggiato con transito di velature	In aumento
LUNEDI 29/06/2026	Sereno o poco nuvoloso	Stazionarie o in lieve diminuzione

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



Temperature massime in deciso aumento, con valori che da 28-29°C hanno raggiunto i 33°C, con punte di 35°C su entrambi gli areali. Anche le minime hanno registrato un rialzo: da 18 a 24°C a Cogoleto, da 20 a 27°C a Cavi di Lavagna. Precipitazioni praticamente assenti, ad eccezione di alcuni sporadici temporali di calore.

FENOLOGIA—rilievi del 22/06



Nell'areale **costiero** praticamente tutti i vitigni hanno terminato la chiusura (in particolare la *Bianchetta*) o si approssimano a completare lo sviluppo dei grappoli; nelle **aree interne** si osservano vigneti meglio esposti in cui gli acini stanno raggiungendo le dimensioni definitive e cominciano a toccarsi (BBCH 77), e alcune varietà in cui invece prevale ancora la fase BBCH75 (es. *Vermentino* e *Moscato* a Castiglione Chiavarese).

Foto Dott. Calcagno: Ciliegiole a Sestri Levante

Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite http://bit.ly/BBCH_Vite



SITUAZIONE IDRICA Si osserva un progressivo esaurimento delle riserve idriche; si consigliano interventi in terreni sciolti e medio impasto, secondo gli apporti disponibili al link https://sia.regione.liguria.it/akis-meteo/consiglio_irriguo.php

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDE TECNICHE OIDIO, PERONOSPORA, TIGNOLETTA, TIGNOLA RIGATA e BOTRITE** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2026. Link:

- <https://tinyurl.com/RLoidio>
- <http://bit.ly/RLperonospora>
- <https://bit.ly/RL-tignoletta>
- <https://tinyurl.com/RLtignolarigata>
- <https://tinyurl.com/botrite>

Relativi elenchi dei **commerciali ammessi**:

- **Oidio**: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
- **Peronospora**: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>
- **Tignoletta**: <https://tinyurl.com/RLcomtignoletta>
- **Tignola rigata**: <https://tinyurl.com/RLcomtignolarigata>
- **Botrite**: <https://tinyurl.com/RLcommbotrite>

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA BOTRITE: Per coloro che non hanno ancora eseguito il primo trattamento contro botrite, si consiglia di procedere utilizzando prodotti a base di *fludioxonil* associato a *ciprodinil* (es. *Switch*) o *fenhexamid* (*Teldor plus*). Per le aziende bio è possibile utilizzare alcuni prodotti ad azione **preventiva** di origine naturale che agiscono per antagonismo, quali *Bacillus subtilis* (*Serenade ASO*), *Bacillus amyloliquefaciens* (*Amylo-X*), *Pythium oligandrum* (*Polyversum*).

OIDIO: considerando il prolungarsi di questa fase caratterizzata da **temperature molto elevate**, è possibile attendere il calo delle temperature per intervenire nuovamente con zolfo bagnabile, anche abbinato a prodotti specifici.

PERONOSPORA: in costa e primo entroterra è possibile attendere la flessione delle temperature per intervenire nuovamente, mentre nelle aree più interne in cui si sono verificate precipitazioni, in assenza di sintomi, è possibile utilizzare prodotti rameici eventualmente associati a corroboranti e coadiuvanti.

TIGNOLETTA, TIGNOLA e TIGNOLA RIGATA — Si osserva un aumento delle catture di *Lobesia botrana* (tignoletta). Andamento disponibile al link <https://tinyurl.com/RLcattureGE>

AZIENDE BIO: si consiglia mantenere protetta la vegetazione con prodotti a base di rame e zolfo bagnabile o liquido. In alternativa, o a integrazione del rame e dello zolfo, anche per contrastare i marciumi del grappolo, si possono utilizzare prodotti **coadiuvanti** o **corroboranti** quali *zeolite*, *Cerevisane*, *COS-OGA* e *terpeni*, evitando le applicazioni nelle ore più calde della giornata.

VIROSI E GIALLUMI -Si ricorda che in questo periodo è possibile notare nei vigneti piante con vegetazione stentata, affette da virosi e giallumi. Pertanto si consiglia, per entrambe le patologie, di **segnare** le piante sintomatiche, così da poterle estirpare successivamente.

POTATURA VERDE— considerando il forte sviluppo vegetativo si raccomanda di concludere le operazioni di **sistemazione** della vegetazione e di **cimatura**, arieggiando la fascia grappolo mediante **sfogliatura** (le foglie poste in ombra) e procedendo alla **sfemminellatura**; queste operazioni che interessano la fascia grappolo favoriscono il microclima, riducono lo sviluppo di patologie (oidio e botrite) e migliorano l'efficacia della difesa fitosanitaria.

COMUNICAZIONI

- **Liguria da bere:** alla Spezia dal 26 al 28 giugno, info al link <https://www.rivlig.camcom.gov.it/Liguriadabere>
- **Complemento regionale per lo Sviluppo Rurale - CSR 2023-2027:** bandi aperti disponibili al link <https://tinyurl.com/CSRBandiaperiti>
- **OCM Vino**—Bando per la presentazione di domande per Investimenti in cantina, campagna 2026/2027: info al link <https://www.agriligurianet.it/OCMvino>