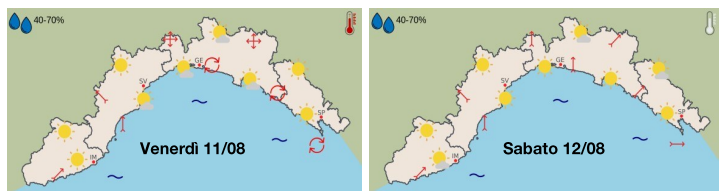


## BOLLETTINO VITE n° 22 del 10/08/2023 - GENOVA

### PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov



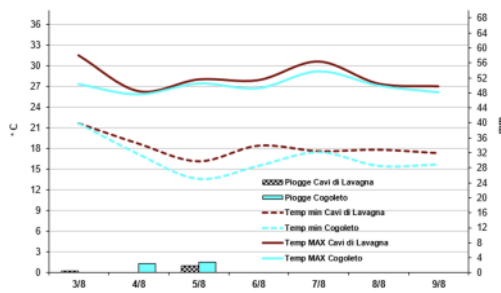
TENDENZA

GIORNO	13/08/2023	14/08/2023
PREVISIONE	Soleggiato ☀️	Sereno ☀️
TEMPERATURE	in aumento	in aumento
INTENSITÀ VENTI	deboli con brezze	deboli con brezze
AFFIDABILITÀ	Alta	Media

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

Temperature massime che, pur mostrando alcune oscillazioni, hanno per la maggior parte della settimana registrato valori intorno ai 27°C su entrambi gli areali. Le minime, dopo un calo importante

in particolare a ponente (da 21 a 14°C), si sono normalizzate sui 18°C a Cavi di Lavagna, mentre su Cogoleto i valori sono stati in genere inferiori (15°C). Precipitazioni particolarmente scarse, con cumulati che non hanno mai superato i 4 mm.



### MATURAZIONE UVE (prelievi del 07/08/23)

COMUNE	VITIGNO	ZUCCHERI -°Brix		ALCOL PROB.LE - %		ACIDITA' - g/l		pH	
		07/08/23	08/08/22	07/08/23	08/08/22	07/08/23	08/08/22	07/08/23	08/08/22
Castiglione Chiavarese	Bianchetta	9,5	-	ND	-	26,53	-	2,58	-
	Ciliegiolo	12,6	15,3	6,5	8,3	23,61	12,76	2,52	2,97
	Moscato	10,5	17,1	5,2	9,5	25,74	10,27	2,54	3,03
	Vermentino	8,0	13,8	ND	7,3	34,07	14,80	2,44	2,87
Chiavari	Bianchetta	13,6	16,1	7,2	8,8	12,64	7,08	2,89	3,17
	Vermentino	13,3	19,7	7,0	11,2	13,53	6,39	2,85	3,25
Genova	Bianchetta	11,1	12,3	5,6	6,4	18,88	11,30	2,71	2,94
Ne Campo di Ne	Bianchetta	8,6	12,2	ND	6,3	23,96	11,94	2,65	3,03
Ne Sambuceto	Ciliegiolo	14,6	16,8	7,8	9,3	18,58	10,04	2,73	3,07
	Vermentino	7,2	14,6	ND	7,8	32,10	10,60	2,48	3,01
Sestri Levante	Bianchetta	13,2	14,8	6,9	8,0	12,17	8,42	2,82	3,08
	Ciliegiolo	16,5	19,7	9,1	11,2	9,62	7,80	2,92	3,13
	Granaccia	16,3	19,3	8,9	10,9	8,38	6,38	3,08	3,26
	Vermentino	11,4	17,2	5,8	9,5	17,26	7,56	2,62	3,00
<b>Media</b>		<b>11,9</b>	<b>16,1</b>	<b>7,0</b>	<b>8,8</b>	<b>19,79</b>	<b>9,64</b>	<b>2,70</b>	<b>3,06</b>

Come ogni anno, durante la prima settimana di agosto, sono stati effettuati campionamenti di uve dai vigneti della rete di monitoraggio per avere un riferimento analitico all'inizio della maturazione. Come già emerso dai rilievi fenologici, si conferma un ritardo rispetto alla scorsa annata, che era stata comunque caratterizzata da un notevole anticipo a livello fenologico, a causa delle temperature particolarmente elevate e superiori alla media del periodo. Considerando la media tra tutti i campioni analizzati, si riscontra un accumulo del contenuto in zuccheri inferiore di circa 4°Brix e acidità superiori di circa 10 g/l. Le differenze più evidenti si osservano nel Vermentino a Né Sambuceto, che mostra un accumulo zuccherino inferiore rispetto al 2022 di circa 7,2°Brix e acidità superiori in media di 21,5 g/l. Nella zona di Castiglione Chiavarese si rilevano valori di acidità superiori in media di 15 g/l, con il Vermentino che emerge per una differenza di 19,3 g/l rispetto al 2022, e accumulo zuccherino inferiore di circa 6°Brix. Le situazioni più avanzate si osservano a Sestri Levante nel vitigno Ciliegiolo con 9,1% di alcol probabile e nel vitigno Granaccia con 8,9%, per i quali si rilevano rispettivamente 9,6 g/l e 8,4 g/l di acidità. Per considerazioni più precise rispetto al confronto con le ultime annate, si rimanda al prossimo bollettino, mentre le valutazioni sull'andamento della maturazione riprenderanno a partire dai dati del prossimo prelievo, che avverrà lunedì 21 agosto.

### SITUAZIONE FITOSANITARIA

**PERONOSPORA** - considerando lo stadio fenologico dei vigneti e quanto riportato in proposito nei precedenti comunicati, è possibile sospendere i trattamenti specifici per peronospora.

**OIDIO** - Il rischio di infezioni rimane elevato nelle zone interne poco ventilate e con ristagni d'umidità. Si suggerisce di intervenire solo in queste zone con **bicarbonato di potassio** che ha anche effetto collaterale anti botritico.

**TIGNOLETTA e TIGNOLA RIGATA** - si sta registrando un aumento delle catture in particolare a Chiavari e Campo di Ne; si consiglia quindi di intervenire con prodotti a base di *Bacillus thuringiensis* (es. *Dipel*, *Turex*, *Kristal*) o *spinosad* (es. *Laser*, *Success*), entrambi ammessi in bio. E' possibile visualizzare l'andamento delle catture ed i riferimenti alla scheda tecnica al link: <https://tinyurl.com/RLcattureGE>

**MUFFA GRIGIA/BOTRITE** - vista la fase fenologica particolarmente sensibile, per chi non avesse ancora trattato, valutare la possibilità di interventi soprattutto nei vigni a grappolo compatto in previsione di piogge o di aumento delle condizioni di umidità, preferendo l'utilizzo di prodotti naturali preventivi es. *Polyversum* oppure *Botector New*, *Serenade Aso*, *Amylo-x* con tempi di carenza brevi. Anche l'utilizzo di **bicarbonato di potassio** (*Armicarb 85* o *Karma 85*) è utile nel contrasto del patogeno. **Prodotti commerciali botrite ammessi:** <https://tinyurl.com/RLcommbotrite>



Bianchetta a Chiavari