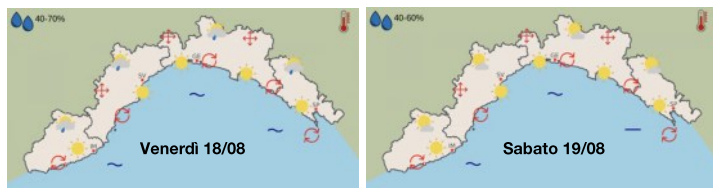


## BOLLETTINO VITE n° 23 del 17/08/2023 - IMPERIA

### PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

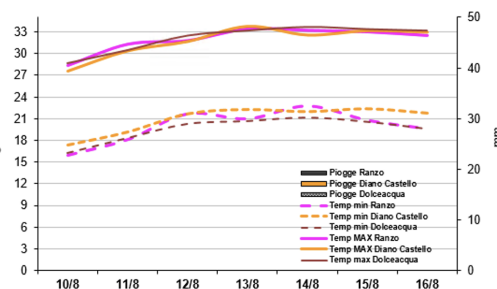


#### TENDENZA

GIORNO	20/08/2023	21/08/2023
PREVISIONE	Sereno ☀️	Sereno ☀️
TEMPERATURE	In aumento	In aumento
INTENSITA' VENTI	Calmi, brezze costiere	Calmi, brezze costiere
AFFIDABILITÀ	Media	Media

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

Le temperature massime hanno registrato un costante aumento per tutta la prima metà della settimana, passando da 27 °C a 33°C per poi li stabilizzarsi.



Anche le minime hanno subito lo stesso andamento, risalendo da una media di 16°C sui vari areali per raggiungere e superare i 21°C in data 13/8. Modeste, questa settimana, le differenze di temperatura tra i diversi areali provinciali. Precipitazioni assenti.

### MATURAZIONE UVE - CONFRONTO ANNATE

COMUNE	VITIGNO	ZUCCHERI - ° Brix								ACIDITA' TOTALE - g/l							
		2023	Med 17-22	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2023	Med 17-22	2022	2021	2020	2019	2018	2017
Diano Castello	Vermentino	15,7	13,4	16,4	10	12,4	9,2	14,9	17,2	12,4	20,47	11,3	29,44	30,6	30,6	11,8	9,1
Dolceacqua	Pigato	6,7	6,5	6,5	4,7	5,9	5,3	5,5	11	36,7	34,83	35,9	37,48	39,9	39,9	34,1	21,7
	Rossese	10,5	10,6	11,9	5,6	7,6	8,1	10,5	15,1	22,1	25,73	21,1	37,36	32,8	32,8	19,9	10,4
Pontedas-sio	Pigato	13,0	12,4	13,9	7,9	10,4	12,4	15,1	14,6	13,2	17,71	12,7	30,98	18,9	18,9	11,7	13,1
	Vermentino	12,2	10,6	13,3	6,3	9	9,4	11,9	13,6	17,7	22,60	14,8	35,49	28	28	15,7	13,6
Pornassio	Ormeasco	9,2	7,2	10	4,6	4,4	5,3	7,2	11,6	28,9	31,64	28,3	37,46	38,6	38,6	28,7	18,2
Ranzo	Pigato	11,7	8,9	10	6	7,4	7,8	11,1	11,2	17,6	26,09	21,9	35,54	31,3	31,3	17	19,5
Soldano	Rossese	14,1	13,1	15	10,9	9,5	13,2	13,5	16,2	13,9	14,18	11,9	21,18	15,2	15,2	13	8,6
Valori Medi >		11,6	10,2	12,1	7,2	8,3	8,8	11,2	13,8	20,3	24,15	19,7	33,12	29,4	29,4	19	14,3

I dati di maturazione del 7/8/2023 sono stati confrontati con le annate precedenti fino al 2017. Dal confronto emerge che l'accumulo degli zuccheri risulta superiore alla media delle annate precedenti (+1,4 °Brix), e di poco inferiore allo scorso anno. Anche l'acidità totale media 2023 risulta simile allo scorso anno e inferiore alla media delle annate precedenti di circa 4g/l. Nell'ambito varietale, i valori di zuccheri più elevati per Vermentino a Diano Castello (15,7 °Brix), Pigato a Pontedassio (13,0 °Brix) e Rossese a Soldano (14,1 °Brix). I valori provinciali sono piuttosto simili a quelli dello scorso anno, ma circa le prospettive di maturazione e la possibile data di vendemmia bisogna tenere conto di diversi aspetti. Tali aspetti potranno essere valutati meglio nelle prossime settimane anche grazie a nuovi campionamenti e analisi sulle uve prelevate nei vigneti monitorati. I dati verranno riportati sul bollettino settimanale fino alla raccolta, e sarà quindi possibile seguire l'andamento della maturazione.

### SITUAZIONE FITOSANITARIA

**PERONOSPORA** - Permane l'attenzione verso questa patologia nei vigneti di montagna e nelle aree interne alle quote più alte o nei fondovalle, dove sono possibili precipitazioni o bagnature fogliari notturne prolungate. In tali aree è consigliabile rinnovare la copertura al termine del periodo di efficacia del trattamento, allungare i tempi di copertura solo nel caso di assenza di precipitazioni e con vigneti che non presentino infezioni in atto.

**OIDIO** - Nei vigneti posti in zona interna la difesa è da ritenersi conclusa, mentre nelle zone montane è possibile utilizzare zolfo a basso dosaggio, formulati alternativi a base di **olio essenziale di arancio dolce** (Prev-Am plus), **bicarbonato di potassio** oppure, nel caso di vigneti esenti da infezioni, **Bacillus pumilis** (es. Sonata) e **Bacillus amyloliquefaciens** (es. Taegro).

**TIGNOLETTA** - Le catture sono in aumento lungo nella maggior parte dei vigneti monitorati (<https://tinyurl.com/RLcatureIM>), si consiglia quindi di trattare entro fine settimana o inizio della prossima con **emamectina** (es. Affirm), **Bacillus thuringiensis** (es. Dipel, Kristal, Turibel) o **spinetoram** (es. Radiant pro), quest'ultimo con buona azione collaterale nei confronti della *Drosophila suzukii*. Maggiori dettagli e informazioni sui prodotti al seguente link <https://tinyurl.com/RLcomtignoletta> e nella scheda tecnica dedicata <https://bit.ly/RL-tignoletta>

**DROSOPHILA SUZUKII** - In relazione alla presenza dell'insetto e ai danni provocati in particolare sul vitigno Rossese nell'areale dei comuni di Dolceacqua e Soldano, si consiglia di mantenere alta l'attenzione ed eventualmente intervenire tempestivamente. Per maggiori informazioni su *Drosophila suzukii* consultare la scheda al link <http://bit.ly/Dsuzukii>