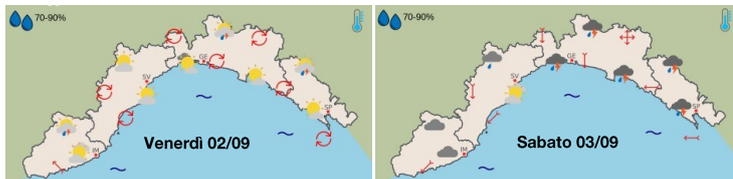


## BOLLETTINO VITE n° 25 del 01/09/2022 - IMPERIA

### PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov

Previsioni a cura di ARPAL – www.arpal.gov



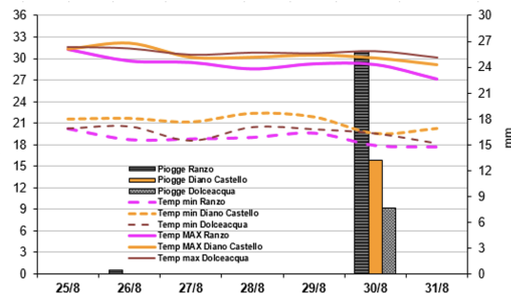
**TENDENZA**

GIORNO	04/09/2022	05/09/2022
PREVISIONE	Variabilità ☁	Nuvolosità variabile ☁
TEMPERATURE	In aumento	In ulteriore aumento
INTENSITÀ VENTI	deboli o moderati	deboli
AFFIDABILITÀ	Media	Bassa

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

### SITUAZIONE METEO

Temperature costanti per quasi tutto il periodo, con l'eccezione del 31/8 in cui si è registrato un leggero calo nell'areale di Ranzo (da 30 a 27°C). Minime altalenanti tra 18 e 21°C, con picchi di 22°C a Diano Castello. Precipitazioni concentrate in data 30/8, dove ha piovuto in tutte le stazioni in esame e a Ranzo si è registrato un cumulato che ha superato i 25 mm.



### MATURAZIONE UVE (prelievi del 29/08/22)

COMUNE	VITIGNO	ZUCCHERI -°Brix		ALCOL PROB.LE - %		ACIDITA' - g/l		pH	
		2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021
Diano Castello	Vermentino	22,4	20,6	13,0	11,8	4,7	6,9	3,54	3,19
Dolceacqua	Pigato	17,9	13,3	10,0	7,0	7,9	14,3	3,12	2,78
	Rossese	22,1	15,6	12,8	8,5	5,7	9,8	3,41	2,95
Pontedassio	Pigato	22,3	18,7	13,0	10,5	5,5	6,7	3,45	3,13
	Vermentino	21,3	16,7	12,3	9,2	5,3	8,7	3,40	3,05
Pornassio	Ormeasco	18,2	15,0	10,2	8,1	5,7	10,1	3,10	2,92
Ranzo	Pigato	19,8	17,0	11,3	9,4	5,5	8,9	3,34	3,03
Soldano	Rossese	22,1	20,5	12,8	11,8	4,8	6,5	3,60	3,19
MEDIA		20,8	17,2	11,9	9,5	5,7	8,9	3,37	3,03

In tabella sono riportati i dati relativi ai prelievi del 29 agosto: rispetto alla scorsa settimana gli zuccheri sono aumentati in media di 1,4°Brix e le acidità diminuite di 2 g/l. Confrontando invece i valori ottenuti la stessa settimana del 2021, nel 2022 gli zuccheri risultano più elevati di 3,6°Brix, con un incremento maggiore nel Pigato e nel Rossese a Dolceacqua, rispettivamente 4,6 e 6,5° Brix e nel Vermentino a Pontedassio (+4,6°Brix). Dal confronto delle acidità emergono ancora valori inferiori nel 2022, con una differenza di circa 3,2 g/l rispetto al 2021; si confermano le maggiori differenze nel Pigato a Dolceacqua (-6,4 g/l di acidità), e nell'Ormeasco a Pornassio (-4,4 g/l rispetto allo scorso anno).

La maggior parte dei vigneti della costa e delle zone interne alle quote più basse mostrano **valori idonei alla vendemmia**; si rende disponibile la **scheda tecnica dedicata alle principali operazioni di cantina**, scaricabile al link <https://tinyurl.com/RLcantina>

Si ricorda che la maturazione dipende comunque da molti fattori quali carica produttiva, tecnica colturale o microclima e che la vendemmia in determinate situazioni è condizionata anche dallo stato sanitario delle uve. Per valutare correttamente quella del proprio vigneto è utile effettuare l'analisi delle uve. Il **Laboratorio Regionale di Sarzana (Pallodola)** fornisce un **servizio specifico per valutare la maturazione delle uve** (per maggiori informazioni: <https://tinyurl.com/RLanalisi>).

**DIFESA FITOSANITARIA** – La difesa fitosanitaria è da considerarsi conclusa. Se si presentano problemi di sanità del grappolo, è importante pianificare le vendemmie e, nel caso non sia ancora possibile raccogliere, mettere in atto strategie fitosanitarie compatibili (es. utilizzo di prodotti a breve intervallo di sicurezza ammessi in bio). Le catture di tignoletta sono in diminuzione in tutte le aree provinciali; l'andamento delle catture aggiornate al 29 agosto, ove ancora rilevate, ed i riferimenti alla scheda tecnica di tignoletta sono disponibili al link: <https://tinyurl.com/RLcattureIM>.



>> Permane 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>

**Servizi informativi accessibili tramite Telegram**  
 Attraverso **CAARserviziBot** è possibile scaricare bollettini, schede tecniche e disciplinari regionali di produzione integrata. Per attivarlo scaricare **Telegram** e ricercare **CAARserviziBot**, avviare e seguire il menu. Breve guida: <http://bit.ly/guidacaarservizibot>