





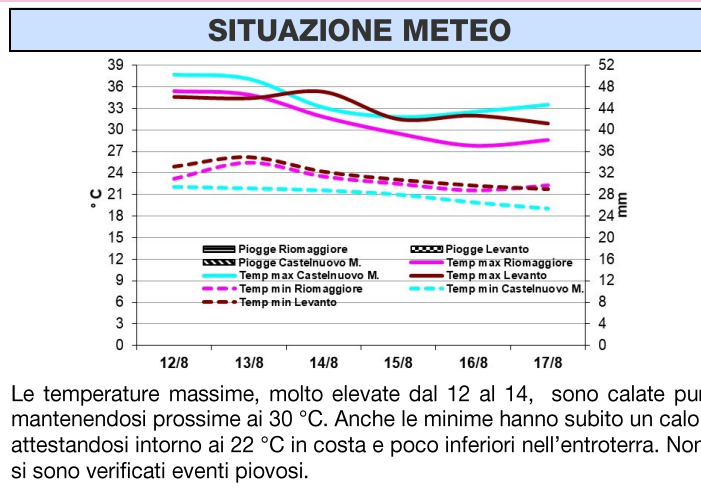


## BOLLETTINO VITE n° 24 del 19/08/2021 - LA SPEZIA

PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov		
<b>VENERDÌ</b> 20 agosto		Soleggiato in costa, locali addensamenti sui rilievi con possibili isolati rovesci. Temperature stazionarie.
<b>SABATO</b> 21 agosto		Stabile e soleggiato, innocui e isolati addensamenti sui rilievi. Temperature in prevalenza stazionarie.
<b>DOMENICA</b> 22 agosto		Nuvolosità variabile. Temperature in diminuzione.
<b>LUNEDÌ</b> 23 agosto		Variabile con possibili rovesci o temporali. Temperature stazionarie.
<b>MARTEDÌ</b> 24 agosto		Variabilità. Temperature stazionarie.
<b>MERCOLEDÌ</b> 25 agosto		Variabilità. Temperature stazionarie.



### MATURAZIONE UVE - (prelievo del 16.08.2021)

COMUNE	VITIGNO	ZUCCHERI - °Brix		ALCOL PROB.LE - %		ACIDITA' - g/l		pH	
		2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020
Arcola	<i>Ruzese Bianco</i>	—	14,6	—	7,8	—	14,1	—	2,83
	<i>Sangiovese</i>	17,7	15,6	9,9	8,5	10,9	9,7	3,07	2,95
	<i>Vermentino</i>	15,5	14,5	8,4	7,8	12,0	9,8	2,98	2,93
Bolano	<i>Merlot</i>	12,5	16,1	6,5	8,8	17,6	11,1	2,82	2,94
	<i>Sangiovese</i>	12,9	14,6	6,7	7,8	17,4	13,2	2,75	2,83
	<i>Vermentino</i>	10,3	13,4	5,1	7,0	25,6	14,8	2,66	2,81
Castelnuovo Magra	<i>Vermentino</i>	13,9	16,2	7,4	8,9	16,3	9,4	2,82	3,03
Levanto	<i>Albarola</i>	14,7	14,4	7,9	7,7	9,4	6,6	3,01	3,22
	<i>Merlot</i>	18,1	16,7	10,1	9,2	10,3	7,4	3,04	3,18
	<i>Sangiovese</i>	16,3	16,4	8,9	9,0	11,3	9,1	3,01	3,06
	<i>Vermentino</i>	18,0	16,5	10,1	9,1	7,8	7,3	3,09	3,14
Luni	<i>Merlot</i>	17,7	18,1	9,9	10,1	9,6	7,5	2,99	3,31
	<i>Vermentino</i>	15,7	15,4	8,5	8,3	9,5	6,8	2,96	3,09
Riomaggiore (Manarola)	<i>Albarola</i>	15,1	15,0	8,2	8,1	8,0	7,7	3,08	3,10
	<i>Bosco</i>	14,9	17,8	8,0	9,9	11,9	7,9	2,92	3,06
Riomaggiore (Parco)	<i>Albarola</i>	13,4	14,8	7,0	8,0	10,5	7,6	2,96	3,01
	<i>Bosco</i>	15,9	20,5	8,7	11,8	8,6	5,6	3,02	3,19
	<i>Vermentino</i>	17,2	20,4	9,5	11,7	8,1	4,9	3,03	3,25
Santo Stefano Magra	<i>Vermentino</i>	16,4	17,6	9,0	9,8	7,9	5,8	3,08	3,23
Sarzana	<i>Sangiovese</i>	18,0	18,1	10,1	10,1	9,7	7,6	2,95	3,15
	<i>Vermentino</i>	14,4	15,7	7,7	8,50	12,4	8,1	2,86	2,98
	<b>MEDIA</b>	<b>15,4</b>	<b>16,3</b>	<b>8,4</b>	<b>8,9</b>	<b>11,7</b>	<b>8,7</b>	<b>2,95</b>	<b>3,10</b>

In queste due settimane, la maturazione è progredita con un evidente incremento degli zuccheri che sono aumentati in media di circa 6°Brix; ancora più evidente è stato il calo delle acidità (mediante di 18 g/l, da 26,3 a 11,7). A livello di aree, le zone a maturazione più avanzata sono quelle di costa, in particolare Levanto dove alcuni vigneti hanno già raggiunto i 18°Brix (*Merlot* e *Vermentino*) ma anche la Val di Magra con i rossi (*Sangiovese* a Sarzana e *Arcola* e *Merlot* a Luni). Rispetto all'anno precedente, confrontando i singoli vitigni per il contenuto medio in zuccheri non si notano grandi differenze per *Merlot*, *Sangiovese* e *Albarola* mentre il *Bosco* e il *Vermentino* (con alcune eccezioni) risultano inferiori quest'anno. Le acidità invece risultano generalmente più elevate nel 2021 in tutti i vitigni con differenze più evidenti nel *Vermentino* (es. Bolano +10,8).

### SITUAZIONE FITOSANITARIA

**TIGNOLETTA** - tenendo sempre presente la predisposizione varietale, gli attacchi e danni subiti negli anni, e considerando il generale aumento degli adulti catturati in settimana (in alcune aree molto significativo), valutare l'opportunità di un trattamento da effettuarsi con **Spinosad** (es. *Laser*, *Success*), **Bacillus thuringiensis** (es. *Dipel*, *Turex*, *Kristal*, *Florbac*) o **Emamectina** (es. *Affirm*). Spinosad e *B. thuringiensis* sono ammessi anche in agricoltura biologica. Chi ha già eseguito un trattamento, attenersi alle indicazioni da etichetta e ripetere il trattamento nel caso sia previsto. Da segnalare che vi sono aree ancora a scarso numero di catture, anche se non vi è una correlazione diretta tra numero di adulti catturati e danno potenziale. Cercare pertanto di valutare anche la presenza di segni dell'insetto negli acini (fori di uscita o uova). Maggiori dettagli e informazioni nella scheda tecnica dedicata <https://bit.ly/RL-tignoletta> <https://bit.ly/commtignoletta2020>

**MUFFA GRIGIA/BOTRITE** - dal punto di vista meteo le condizioni non sono idonee allo sviluppo del fungo. Continuare comunque a monitorare la situazione nel caso di lesioni agli acini (es. da tignoletta), che fanno aumentare il rischio di infezioni. Valutare l'eventuale trattamento in relazione al cambio di condizioni meteo, alla data di vendemmia e all'intervallo di sicurezza del principio attivo, preferendo **bicarbonato di potassio** (es. *Armicarbon*, *Karma*) o prodotti naturali con tempi di carenza brevi. **Scheda tecnica BOTRITE** <http://bit.ly/botrite20>