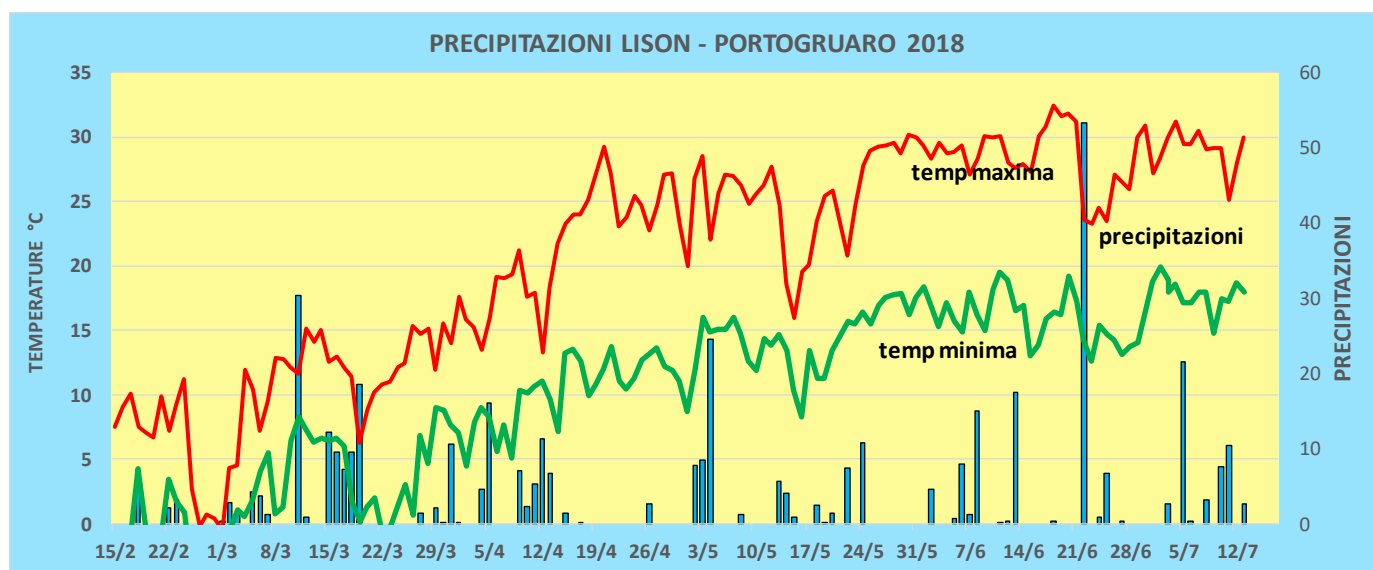


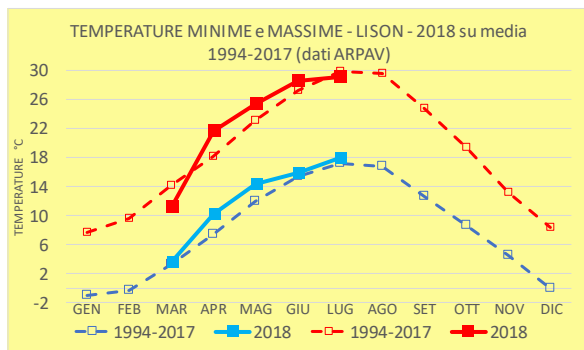
**BOLLETTINO agro meteo - n°13 del 16 luglio 2018**

**SITUAZIONE CLIMATICA : tempo incerto**

A fine giugno le temperature sono sensibilmente diminuite sotto le medie stagionali e nella prima decade di luglio vi si sono allineate le precipitazioni sono state frequenti con 5 giorni di pioggia ma di scarsa entità e distribuite a macchia nel territorio. Le **somme termiche** (ad Istrana con dati trentennali) hanno raggiunto 1266 gradi/giorno (+ 370 sulla norma). La prossima settimana non sono previste variazioni importanti nel tempo.



Elaborazione da dati Arpav



	Al 14 luglio			umidità aria %		GIORNI con temp max sup. 30 °C	GIORNI con temp max sup. 35 °C
	pioggia mm	Giorni di pioggia	bagnatura foglie ore	media min	media Max		
aprile	57	9	197	47	97	0	0
Maggio	75	10	128	50	96	2	0
Giugno	109	7	170	44	98	10	0
Luglio	46	5	53	50	98	4	0

## SITUAZIONE FENOLOGICA: invaiatura

I vitigni precoci (pinot vari, merlot) stanno invaiando con un buon anticipo mentre i tardivi ancora non danno segni di invaiatura. Ad

Istrana, sito con 25 anni di osservazioni, il Glera ha iniziato ad invaiare.

ANDAMENTO DELL'INVAIATURA 2018 (Istrana)

vitigno	date inizio invaiatura			date piena invaiatura		
	medie	2018	anticipo	medie	2018	anticipo
perla di csaba	4/7	24/6	11	8/7	27/6	11
chardonnay	22/7	8/7	14	26/7	12/7	14
glera	26/7	15/7	12			
merlot	25/7	14/7	12			
cabernet sauvignon						

## SITUAZIONE FITOSANITARIA- peronospora e botrite

La peronospora si presenta ancor con macchie vecchie in disseccamento e con nuove su femminelle. Sui grappoli la larvata procede lentamente Tutte le aziende hanno effettuato la

cimatura, anche per eliminare l'inoculo. Nei pinot, ad inizio invaiatura, si notano piccoli focolai di botrite. In alcuni vigneti si riscontrano presenze significative di tignole.



Invaiatura su Pinot grigio



Focolaio di botrite