

24 aprile 2017

Comunicato n. 7

Nella settimana compresa tra il 17 e il 24 aprile le temperature hanno subito dei bruschi abbassamenti con valori massimi di 13-24°C e minimi inferiori a 0°C. In particolare, nella parte centrale della settimana, le piante di melo hanno subito gravi danni da gelata con ingenti perdite produttive.



Solo su alcune varietà tardive (Morgenduft) del piano di Villa di Tirano e sulle piantine giovani della zona C persistono i fiori.

L'evapotraspirazione reale media è pari a 3,9 mm al giorno. Le sonde segnalano una condizione di piena disponibilità nei comizi serviti dall'antibrina (25 cbar) e valori di 50-70 cbar negli altri comizi.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P
Piena fioritura			X											
Allegagione/crescita frutticini			X			X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Q	R	S	T	U	V	Z							
Caduta petali		X												
Allegagione/crescita frutticini	X	X	X	X	X	X								

Previsioni meteo: Le correnti sulle Alpi ruotano lentamente a sudovest e manterranno fino a giovedì un costante afflusso di aria umida ed instabile con tempo perturbato. Questa mattina nuvoloso, ma ancora senza precipitazioni di rilievo. Nelle ore centrali della giornata qualche intervallo di sole. Verso sera nuovo addensamento seguito dai primi deboli rovesci. Martedì coperto e nebbioso con precipitazioni al mattino deboli, nel pomeriggio in graduale intensificazione, in particolare verso le Alpi. Mercoledì coperto con frequenti precipitazioni, a tratti intense e accompagnate da qualche temporale. Giovedì perlopiù molto nuvoloso. Venerdì passaggio a tempo soleggiato e ventoso. **Tendenza con attendibilità bassa:**

Sabato in prevalenza soleggiato, qualche cumulo sui rilievi. Domenica in prevalenza soleggiato, qualche cumulo sui rilievi.

Possibile evoluzione da lunedì, 1 a domenica, 7 maggio 2017

Anticiclone sull'Europa occidentale e afflusso di aria fresca e solo a tratti umida da nord-nord-est. Intervalli soleggiati alternati a brevi periodi più nuvolosi ma in gran parte asciutti. Temperature attorno alla norma stagionale. (fonte: meteoCH).

Aggiornamento: 2 maggio 2017