








## Bollettino n°2/2018 del 4 Maggio 2018

Areale di riferimento: Montefalco

### PREVISIONI METEOROLOGICHE

	Tempo	Precipitazioni		Temp.		Um. Rel.	Vento a 2m		
		Prob. %	mm	Min °C	Max °C		%	Descrizione	Dir.
giovedì 03		82	6,9	11	18	80	moderato	NE	27,4
venerdì 04		69	2,3	10,3	23,3	74	moderato	E-NE	22,4
sabato 05		79	3,5	9,9	24	75	debole	N-NE	5,1
domenica 06		78	2,3	9	21,9	79	debole	N-NO	4,7
lunedì 07		50	0,2	11,1	27,5	70	moderato	NE	13,4
martedì 08		10	0	9,3	25,1	57	moderato	NE	18,8
mercoledì 09		22	1,1	9,7	27	63	moderato	NE	16,6

Fino a lunedì 7 Maggio prevarrà una situazione di instabilità con precipitazioni di moderata-debole intensità.

### FASE FENOLOGICA

Dai monitoraggi effettuati nel periodo 30 Aprile-3 Maggio sono state rilevate le seguenti fasi fenologiche:

Vitigno	Indice BBCH Settimana Attuale (Media)	Indice BBCH Settimana Precedente (Media)	Differenza
Sagrantino	16 (sei foglie distese)	13 (tre foglie distese)	3 foglie distese
Sangiovese	17 (sette foglie distese)	14 (quattro foglie distese)	3 foglie distese
Merlot	16 (sei foglie distese)	13 (tre foglie distese)	3 foglie distese
Grechetto	16 (sei foglie distese)	13 (tre foglie distese)	3 foglie distese

## INDICAZIONI TRATTAMENTO

Considerata la variabilità delle condizioni meteo dei prossimi giorni e la probabilità di potenziali infezioni,

si consiglia di intervenire prima possibile quando le condizioni dei vigneti risultano transitabili con:

DIFESA INTEGRATA		
SOSTANZA ATTIVA	DOSE (kg o l/ha)	note
fosfito di potassio *	2,50	dose valida per prodotto commerciale al 30% di P2O5
dimetomorf	0,40	
solfato di rame neutralizzato con calce *	0,30	dose riferita alla quantità di rame metallo da applicare ad ha
zolfo bagnabile	3,00	

\* si raccomanda di leggere attentamente le etichette dei prodotti commerciali prestando particolare attenzione alla concentrazione delle sostanze attive presenti ed eventualmente riportare le dosi ad ettaro secondo le indicazioni da tabella

DIFESA BIOLOGICA		
SOSTANZA ATTIVA	DOSE (kg o l/ha)	note
solfato di rame neutralizzato con calce o rame da ossicloruro *	0,40	dose riferita alla quantità di rame metallo da applicare ad ha
zolfo bagnabile	3,00	

\* si raccomanda di leggere attentamente le etichette dei prodotti commerciali prestando particolare attenzione alla concentrazione delle sostanze attive presenti ed eventualmente riportare le dosi ad ettaro secondo le indicazioni da tabella