








Bollettino n°2/2018 del 4 Maggio 2018

Areale di riferimento: Torgiano

PREVISIONI METEOROLOGICHE

	Tempo	Precipitazioni		Temp.		Um. Rel.	Vento a 2m		
		Prob. %	mm	Min °C	Max °C		%	Descrizione	Dir.
giovedì 03		79	3,8	12,7	19,3	79	moderato	NE	22
venerdì 04		78	7,8	11,9	23	77	moderato	E-NE	13,4
sabato 05		73	5,1	10,7	24,3	79	debole	S-SO	4,4
domenica 06		81	3,2	9,3	21,8	84	debole	N	7,3
lunedì 07		10	0	11,8	27,1	66	moderato	NE	20,9
martedì 08		10	0	10,1	25,3	58	moderato	NE	20,9
mercoledì 09		53	0,8	9,6	26,6	64	debole	SE	3,7

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)
Trebbiano	16 (sei foglie distese)
Pinot Grigio	16 (sei 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	
solfo 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
solfo 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*