



SERVIZIO FITOSANITARIO

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Bollettino N°1 - MODELLI PREVISIONALI PATOGENI

Situazione fitosanitaria al 21 febbraio 2025

Meteo

	ven	sab	dom	lun	mar	mer	gio	ven	
Bologna				77	77	77	77	77	
	11° 0°	11° 4°	13° 5°	11° 7°	13° 7°	12° 8°	8° 6°	11° 3°	
Ravenna	ven	sab	dom	lun	mar	mer	gio	ven	
		4					77	77	
	9° 1°	11° 3°	12° 6°	11° 8°	13° 7°	12° 7°	10° 7°	10° 6°	
Ferrara	ven	sab	dom	lun	mar	mer	gio	ven	
	2			77	77	77	77	77	
	11° 0°	12° 2°	13° 5°	12° 7°	13° 8°	13° 8°	9° 7°	11° 4°	
Forlì-Cesena	ven	sab	dom	lun	mar	mer	gio	ven	
				77	77	<i></i>		77	
	11° 1°	13° 2°	13° 6°	12° 7°	14° 7°	13° 8°	9° 6°	11° 3°	
Rimini	ven	sab	dom	lun	mar	mer	gio	ven	
						77	77	77	
	9° 2°	11° 4°	11° 7°	11° 7°	12° 8°	13° 8°	11° 7°	11° 6°	
Modena	ven	sab	dom	lun	mar	mer	gio	ven	
			4	77	77	77	77	77	
	11° 0°	11° 3°	13° 4°	12° 7°	13° 8°	12° 8°	8° 5°	11° 3°	

Perturbazione in arrivo per l'inizio della prossima settimana. Pioggia prevista fra lunedi e martedi e, con maggiore probabilità, mercoledi. Temperature minime vicino a 2-4°C nei primi giorni della settimana ma in rialzo successivamente fra 7-8°C. Massime previste intorno a 11-13°C.

Periodo mediamente importante dal punto di vista fitosanitario per le seguenti avversità:

Bolla del pesco

Ticchiolatura del melo

Pesco

Bolla del pesco

L'infezione può essere tanto più grave quanto la bagnatura è prolungata e la temperatura sia al di sopra di 5-7°C

Fino a quando non si sono differenziate le giovani foglie è sufficiente un periodo di nebbia prolungata per causare infezione in quanto il patogeno è a diretto contatto con i primi tessuti vegetali in differenziazione. Successivamente, è necessario l'effetto meccanico della pioggia per veicolare il patogeno sui nuovi germogli in allungamento.

Rischio infettivo in previsione di pioggia, nebbia o bagnatura prolungata: ALTO

Melo

Gemme ferme

Ticchiolatura

Maturazione delle prime ascospore: La maturazione delle ascospore è mediamente in anticipo di una settimana rispetto alla media. Leggermente più indietro la maturazione per le province di Bologna e Modena. Si potrebbe prevedere un primo timido rilascio ascosporico con le piogge previste fra martedi e mercoledi prossimi nel Ferrarese e Ravennate che non creerà danno in quanto avviene non in presenza di tessuti verdi suscettibili.

Rischio infettivo climatico: BASSO

Rischio infettivo epidemiologico: NULLO