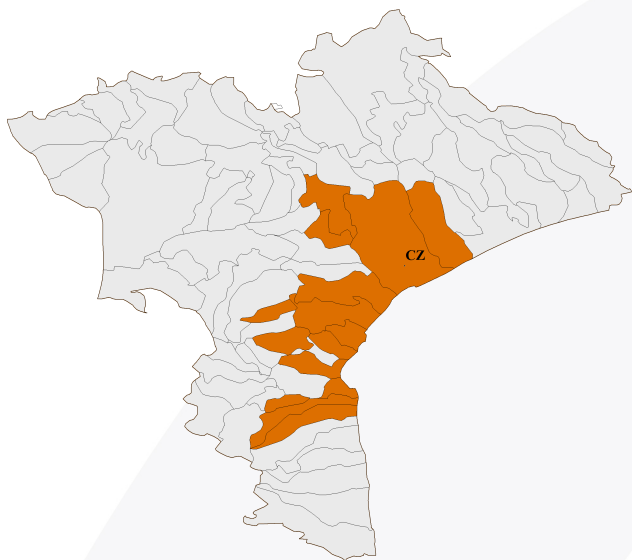


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 1

PERIODO DI VALIDITA':

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

29/07/2024 - 04/08/2024










COMPRENSORIO - CZ - COLLINA BASSO IONIO

AMARONI
AMATO
CATANZARO
GIRIFALCO
MONTAURO
PALERMITI
SETTINGIANO
SIMERI CRICHI
SQUILLACE
STALETTI

TIRIOLO

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO FRUTTI	2	0	10%	MIGLIORAMENTO	BASSO

PREVISIONI METEO

						
29/07/2024	30/07/2024	31/07/2024	01/08/2024	02/08/2024	03/08/2024	04/08/2024

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Dai monitoraggi effettuati con trappole cromotropiche si evince una scarsa presenza di adulti maschi di mosca delle olive.
Si consiglia, tuttavia, di mantenere alta l'attenzione in virtù dei frequenti sbalzi termici e dell'umidità che potrebbero favorire gli attacchi di mosca laddove le olive risultino recettive.

DR AGRONOMO NICOLA SCARAMUZZINO 3318519520
DR AGRONOMO LUIGI MURACA 3334467697
DR AGRONOMO RAFFAELE TALARICO 3387647884
DR AGRONOMO GIANCARLO MURACA 3388276759
DR AGRONOMO GIOVANNI STRANGIS 3393984919
DR AGRONOMO PULLIA FRANCESCO 3342081852