

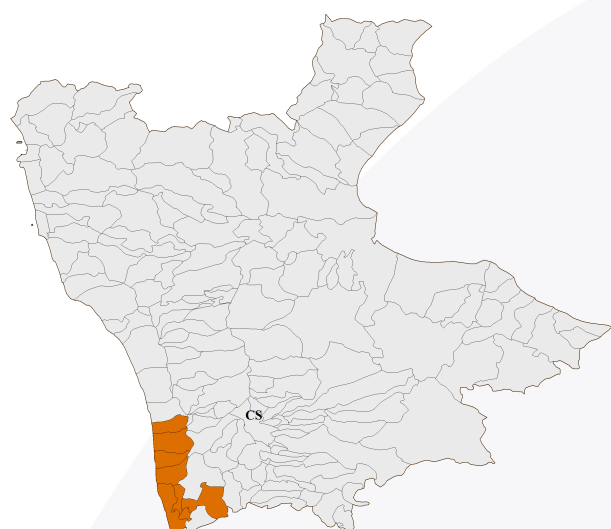


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 4

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

07/09/2020 - 13/09/2020










COMPRESORIO - CS - ZONA TIRRENICA

AIELLO CALABRO
AMANTEA
CLETO
FALCONARA ALBANESE
SAN PIETRO IN AMANTEA
SERRA D AIELLO

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

PREVISIONI METEO

						
07/09/2020	08/09/2020	09/09/2020	10/09/2020	11/09/2020	12/09/2020	13/09/2020

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

1) Il monitoraggio settimanale della Mosca dell'ulivo, ha evidenziato nelle trappole di monitoraggio del parassita, nel comprensorio di riferimento, poche catture 2) Le temperature registrate in questa settimana sono state sopra i 30° C, tali temperature non favoriscono il proliferarsi dell'infestazione attiva, 3) Si consiglia alle aziende di non effettuare trattamenti contro la Mosca dell'Ulivo.