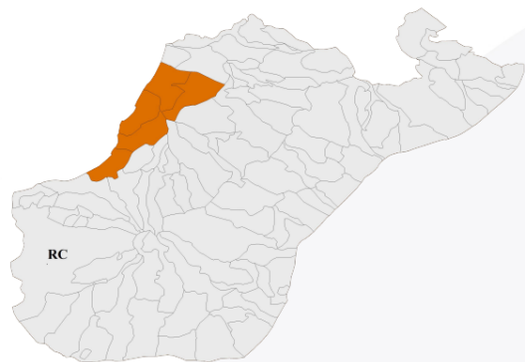


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 5

MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

21/08/2023 - 27/08/2023



COMPRESORIO - RC - LITORALE TIRRENICA

BAGNARA CALABRA
GIOIA TAURO
PALMI
RIZZICONI
SEMINARA

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

PREVISIONI METEO

						
21/08/2023	22/08/2023	23/08/2023	24/08/2023	25/08/2023	26/08/2023	27/08/2023

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Il monitoraggio dei voli del maschio di *Bactrocera oleae* (mosca delle olive) con trappole a feromoni evidenzia una cattura dei maschi pari a zero. Dalle analisi delle olive non sono emerse punture riconducibili alla presenza del fitofago. Il trattamento chimico attualmente viene sconsigliato. Per ulteriori chiarimenti si consiglia di contattare il tecnico Dott. Agronomo Domenico Manco cell. 328.617386