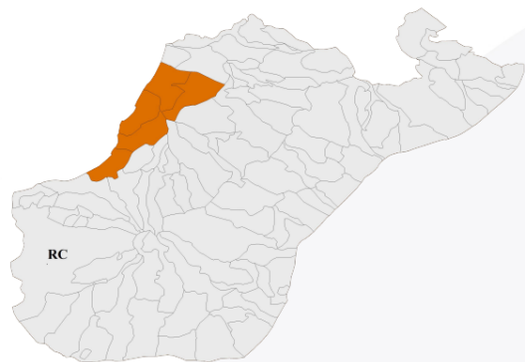


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 12

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

30/09/2024 - 06/10/2024



### 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'
INVAIATURA	7	1	10%	STAZIONARIO	BASSO

### PREVISIONI METEO

						
30/09/2024	01/10/2024	02/10/2024	03/10/2024	04/10/2024	05/10/2024	06/10/2024

### 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 e l'infestazione attiva e compresa tra 0 e 1 %. Il trattamento chimico attualmente viene sconsigliato. Per ulteriori chiarimenti si consiglia di contattare il tecnico Dott. Agronomo Domenico Manco cell. 328.6173864