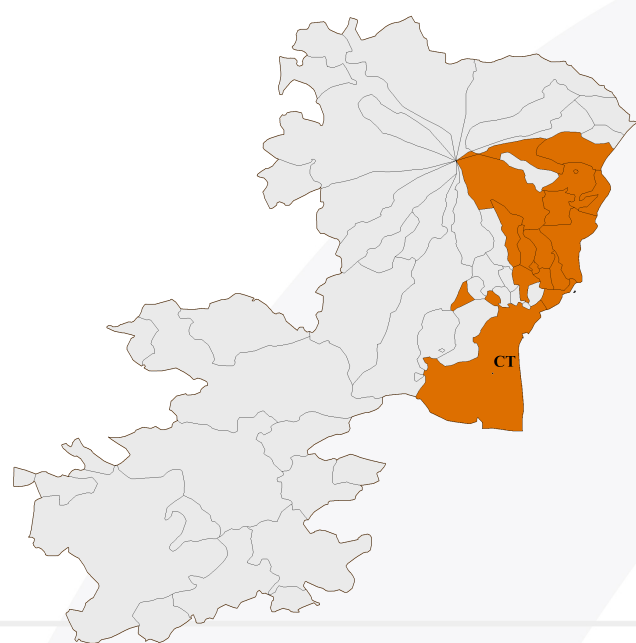


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 13

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

11/10/2022 - 17/10/2022










### COMPENSORIO - CT - AREA ETNA SUD-EST

ACI BONACCORSI  
ACI CASTELLO  
ACI CATENA  
ACI SANT ANTONIO  
ACIREALE  
CAMPOROTONDO ETNEO  
CATANIA  
GIARRE  
MASCALI  
RIPOSTO

SAN GIOVANNI LA PUNTA  
SANT ALFIO  
SANTA VENERINA  
TRECASTAGNI  
VALVERDE  
VIAGRANDE  
ZAFFERANA ETNEA

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
RIPOSO VEGETATIVO	6	4	10%	MIGLIORAMENTO	ALTO

### PREVISIONI METEO

						
11/10/2022	12/10/2022	13/10/2022	14/10/2022	15/10/2022	16/10/2022	17/10/2022

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Le operazioni di raccolta nella Sicilia sud-orientale sono pienamente iniziate. Dalla elaborazione dei dati scaturiti dal campionamento diretto delle drupe, riscontriamo che le percentuali di infestazione sono in ulteriore aumento rispetto alle precedenti rilevazioni. La soglia d'intervento è stata superata oltre che nelle zone costiere e nei campi irrigui anche in molte zone dei comprensori.

Si consiglia pertanto di intervenire, ad eccezione di chi ha già effettuato il trattamento nelle precedenti settimane, prestando estrema attenzione all'intervallo di sicurezza del prodotto utilizzato in funzione del periodo di raccolta programmato. Utilizzare, in regime di agricoltura biologica, tecniche e/o prodotti ecocompatibili come l'uso di spinosad, piretrine, ecc. In

alternativa, in regime di lotta integrata, prodotti a base di Dimethoato, Imidacloprid, Fosmet, Acetamiprid con numero massimo di trattamenti per singolo principio attivo secondo quanto previsto dalle norme di difesa integrata