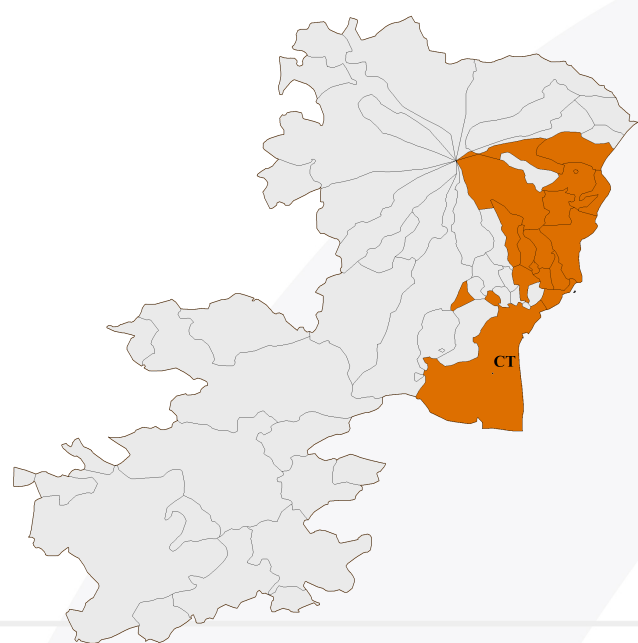


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 5

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

15/08/2022 - 21/08/2022










### COMPRESORIO - CT - AREA ETNA SUD-EST

ACI BONACCORSI	SAN GIOVANNI LA PUNTA
ACI CASTELLO	SANT ALFIO
ACI CATENA	SANTA VENERINA
ACI SANT ANTONIO	TRECASTAGNI
ACIREALE	VALVERDE
CAMPOROTONDO ETNEO	VIAGRANDE
CATANIA	ZAFFERANA ETNEA
GIARRE	
MASCALI	
RIPOSTO	

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO FRUTTI	5	1	10%	PEGGIORAMENTO	BASSO

### PREVISIONI METEO

						
15/08/2022	16/08/2022	17/08/2022	18/08/2022	19/08/2022	20/08/2022	21/08/2022

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Le catture rispetto alla settimana scorsa sono in leggera ripresa, seppur tendenzialmente basse.

Il rischio possiamo definirlo MEDIO-BASSO, situazione che dovrebbe perdurare anche per la prossima settimana mantenendo inalterato il livello di rischio.

Ricordiamo che è importante seguire i dati del monitoraggio e alla presenza di ovodeposizione nella propria zona effettuare campionamenti per valutare la tenuta del sistema di difesa preventiva.

Si consiglia alle aziende olivicole con dotazione di acqua per uso irriguo di continuare con i turni di distribuzione dell'acqua con volumi per pianta compresi tra 200-400 l ogni due settimane.

Nelle aree dove l'infestazione dovesse crescere in modo consistente, sarà possibile effettuare il trattamento e coprire la vegetazione con antideponenti e contenere la popolazione con strumenti attract and kill come ad esempio le esche avvelenate.

Dalla elaborazione dei dati scaturiti dal campionamento diretto e alla luce di quanto rilevato, non si ritiene ancora giustificata l'esecuzione di un trattamento fitosanitario