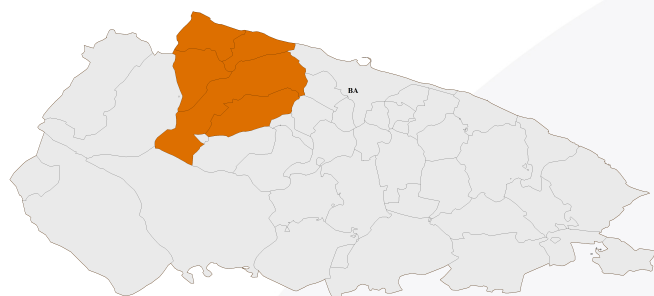


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 11

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

07/10/2019 - 12/10/2019










### COMPENSORIO - BA - BITONTO COSTA

BINETTO  
GIOVINAZZO  
MOLFETTA  
PALO DEL COLLE  
TERLIZZI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO FRUTTI	16	8	10%	STAZIONARIO	MEDIO

### PREVISIONI METEO

						
08/10/2019	09/10/2019	10/10/2019	11/10/2019	12/10/2019	13/10/2019	14/10/2019

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Situazione della mosca dell'olivo:

Zona costiera: Nelle zone costiere si è osservato una presenza dell'insetto costante. Le catture su trappole attivate con feromoni hanno raggiunto, in alcuni casi, punte significative mostrando una certa vitalità dell'insetto. Alla verifica al binoculare dei campioni di insetti si è osservata una presenza di stadi attivi dell'insetto sotto la soglia di intervento.

Il perdurare delle temperature favorevoli all'insetto e la probabilità di pioggia in settimana potranno favorire lo sviluppo del fitofago. Si raccomanda di monitorare con attenzione i campi e di consultare il tecnico di riferimento della OP Aproli Bari.