

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 2

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

31/07/2023 - 06/08/2023



### COMPENSORIO - VV - COLLINA VIBONESE

FILADELFIA  
FRANCICA  
LIMBADI  
MAIERATO  
MILETO  
PIZZONI  
ROMBIOLO  
SAN CALOGERO  
SAN COSTANTINO CALABRO  
SAN GREGORIO D IPPONA

SAN NICOLA DA CRISSA  
SANT ONOFRIO  
SORIANO CALABRO  
STEFANACONI  
VALLELONGA  
VAZZANO

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

### PREVISIONI METEO

						
31/07/2023	01/08/2023	02/08/2023	03/08/2023	04/08/2023	05/08/2023	06/08/2023

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Il monitoraggio dei voli del maschio di *Bactrocera oleae* (Mosca delle olive) con trappole a feromoni evidenzia una cattura dei maschi con valori al momento tali da non arrecare Danni. Dalle analisi delle olivine non sono emerse punture sterili 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. 328.6173864