



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



CAMPAGNA FINANZIATA CON IL CONTRIBUTO  
DELL'UNIONE EUROPEA E DELL'ITALIA

UNASCO

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 08

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

ORGANIZZAZIONE DI PRODUTTORI: AGRICOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.

PERIODO DI RILEVAZIONE: 03/09/2018 - 08/09/2018

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: **CS PREPOLLINICA**

CASTROREGIO  
CASTROVILLARI  
FIRMO  
MORANO CALABRO  
SAN BASILE  
SARACENA



I Tecnici:  
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE  
TRAMAGLINO

O.P. :  
AGRICOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.  
progetto@assogullo.it



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

Ingrossamento drupe

### RISULTATO DEL MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - Bactrocera oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
CS PREPOLLINICA	4,12	0	10 %	=	

## Suggerimenti Fitosanitari

### 1) Andamento del parassita

NEL COMPRESORIO INTERESSATO LA PRESENZA DELLA MOSCA E' COSTANTE, LE CATTURE VISIONATE NELLE TRAPPOLE DI MONITORAGGIO SONO al di sotto della soglia D'intervento.

### 2) Andamento climatico e previsioni

LE TEMPERATURE REGISTRATE NELLA ZONA, SONO INFERIORI AI 30 GRADI. L'INFESTAZIONE ATTIVA, PER ORA E' SCARSA.

### 3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRESORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 10/09/2018

Tendenza della nuvolosità fino al 08/09/2018

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

10/9/2018

Max 28  
Min 13



Parzialmente soleggiato con temporali

11/9/2018

Max 28  
Min 13



Prevalentemente soleggiato

12/9/2018

Max 29  
Min 15



Prevalentemente soleggiato

13/9/2018

Min 18  
Max 29



Nuvole intermittenti

14/9/2018

Min 16  
Max 29



Nuvole intermittenti

//

Min  
Max