



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 08

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 28/08/2017 - 02/09/2017

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: **CS PREPOLLINICA**

ALTOMONTE  
CASTROREGIO  
CASTROVILLARI  
FIRMO  
MORANO CALABRO  
SAN BASILE  
SARACENA



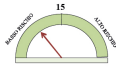
I Tecnici:  
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE  
TRAMAGLINO

O.P. :  
AGRICOOOP 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	0,84	0	10 %	=	

## Suggerimenti Fitosanitari

### 1) Andamento del parassita

SI RILEVA NEL COMPRENSORIO INTERESSATO LA PRESENZA DELLA MOSCA, LE CATTURE SONO al di sotto della soglia d'intervento.

### 2) Andamento climatico e previsioni

LE TEMPERATURE REGISTRATE NELLA ZONA, SONO SOPRA I 30 GRADI. La maggioranza delle DRUPE non presentano punture, dove presenti, queste sono sterili poiche' le temperature sono elevate, sopra i 30c.

### 3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 04/09/2017

Tendenza della nuvolosità fino al 02/09/2017

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

**4/9/2017**

Max 23  
Min 16



Sereno

**5/9/2017**

Max 28  
Min 16



Sereno

**6/9/2017**

Max 29  
Min 17



Sereno

**7/9/2017**

Min 18  
Max 28



Parzialmente nuvoloso

**8/9/2017**

Min 17  
Max 28



Parzialmente nuvoloso

**9/9/2017**

Min 17  
Max 27



Parzialmente nuvoloso