



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

UNASCO

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 10

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 17/09/2018 - 22/09/2018

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: **CS ZONA IONICA**

ACRI  
ALTOMONTE  
CORIGLIANO CALABRO  
PALUDI  
SAN LORENZO DEL VALLO  
SCALA COELI  
SPEZZANO ALBANESE  
TERRANOVA DA SIBARI



I Tecnici:  
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE  
TRAMAGLINO

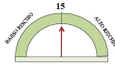
O.P. :  
AGRICOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.  
progetto@assogullo.it



## 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 ZONA IONICA	10,14	10,14	10 %	↓	

## Suggerimenti Fitosanitari

### 1) Andamento del parassita

NEL COMPRENSORIO INTERESSATO LA PRESENZA DELLA MOSCA E' IN AUMENTO, 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 AL DI SOTTO DEI 30 GRADI. L'INFESTAZIONE ATTIVA, PER ORA E' SCARSA.

### 3) Interventi fitosanitari

SI CONSIGLIA ALLE AZIENDE DEL COMPRENSORIO DI NON EFFETTUARE TRATTAMENTI



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 24/09/2018

Tendenza della nuvolosità fino al 22/09/2018

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

24/9/2018

Max 29  
Min 16



Soleggiato

25/9/2018

Max 21  
Min 13



Nuvole intermittenti

26/9/2018

Max 19  
Min 12



Prevalentemente soleggiato

27/9/2018

Min 14  
Max 20



Parzialmente soleggiato

28/9/2018

Min 15  
Max 22



Nuvole intermittenti

//

Min  
Max