



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

UNASCO

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 07

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 19/08/2019 - 24/08/2019

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: **CS ZONA IONICA**

ACRI  
ALTO MONTE  
CALOPEZZATI  
CORIGLIANO CALABRO  
PALUDI  
ROSSANO  
SAN LORENZO DEL VALLO  
SCALA COELI  
SPEZZANO ALBANESE  
TERRANOVA DA SIBARI



I Tecnici:  
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE  
TRAMAGLINO

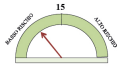
O.P. :  
AGRICOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.



## 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	0,82	0	10 %	↓	

## Suggerimenti Fitosanitari

1) Il monitoraggio settimanale della Mosca dell'ulivo, ha evidenziato nelle trappole di monitoraggio del parassita, nel comprensorio di riferimento, poche catture 2) Le temperature registrate in questa settimana sono state sopra i 30C, tali temperature non favoriscono il proliferarsi dell'infestazione attiva, 3) Si consiglia alle aziende di non effettuare trattamenti contro la Mosca dell'Ulivo.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 26/08/2019

Tendenza della nuvolosità fino al 24/08/2019

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

26/8/2019

Max 32  
Min 21



Prevalentemente soleggiato

27/8/2019

Max 30  
Min 21



Prevalentemente soleggiato

28/8/2019

Max 31  
Min 21



Parzialmente soleggiato

29/8/2019

Min 21  
Max 30



Parzialmente soleggiato con temporali

30/8/2019

Min 20  
Max 30



Nuvole intermittenti

//

Min  
Max