



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 13

MONITORAGGIO MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera oleae*

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 02/10/2017 - 07/10/2017

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: **CS PREPOLLINICA**

ALTOMONTE
CASTROREGIO
CASTROVILLARI
FIRMO
MORANO CALABRO
SAN BASILE
SARACENA



I Tecnici:
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE
TRAMAGLINO

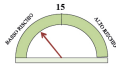
O.P. :
AGRICOOOP CS - "F.GULLO" a.r.l.
progetto@assogullo.it



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	2,26	0	10 %	↓	

Suggerimenti Fitosanitari



PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 09/10/2017

Tendenza della nuvolosità fino al 07/10/2017

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

9/10/2017

Max 19
Min 13



Parzialmente nuvoloso

10/10/2017

Max 22
Min 13



Possibilità di pioggia

11/10/2017

Max 23
Min 13



Sereno

12/10/2017

Min 14
Max 24



Sereno

13/10/2017

Min 13
Max 24



Sereno

14/10/2017

Min 13
Max 26



Sereno