



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

UNASCO

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 01

MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 03/06/2019 - 08/06/2019

PROVINCIA DI: COSENZA



Comprensorio: CS ZONA VALLECRATI

ACRI  
BISIGNANO  
LATTARICO  
LUZZI  
MENDICINO  
MONTALTO UFFUGO  
RENDE  
ROSE  
SAN FILI  
SAN LORENZO DEL VALLO  
SAN VINCENZO LA COSTA  
SANTA CATERINA ALBANESE  
SANTA SOFIA D'EPSIRO  
TORANO CASTELLO



I Tecnici:  
GIUSEPPE CHIAPPETTA - PIETRO TAMBURI - GIANNATALE  
TRAMAGLINO

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



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO: Fioritura

### RISULTATO DEL MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
CS ZONA VALLECRATI	7,03	0	15 %		

## Suggerimenti Fitosanitari

1) Il monitoraggio settimanale della Tignola dell'ulivo ha evidenziato la scarsa presenza del lepidottero nel comprensorio 2) Le temperature registrate in questa settimana sono state sopra i 30C, tali temperature non favoriscono il proliferarsi dell'infestazione attiva, in alcune zone sopra i 300 - 400 m siamo ancora in presenza del fiore. 3) Si consiglia alle aziende di non effettuare trattamenti contro la Tignola dell'Ulivo.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 12/06/2019

Tendenza della nuvolosità fino al 08/06/2019

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

12/6/2019

Max 34  
Min 18



Parzialmente soleggiato

13/6/2019

Max 30  
Min 19



Prevalentemente soleggiato

14/6/2019

Max 32  
Min 17



Soleggiato

15/6/2019

Min 19  
Max 31



Nuvole intermittenti

16/6/2019

Min 18  
Max 28



Nuvole intermittenti

//

Min  
Max