



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

UNASCO

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 1

### MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

ORGANIZZAZIONE DI PRODUTTORI: A.P.O.L. Soc. Coop. Agr.

PERIODO DI RILEVAZIONE: 10/06/2019 - 16/06/2019

PROVINCIA DI: LECCE



Comprensorio

PIANURA DI LECCE NORD

ARNESANO  
CAMPI SALENTINA  
CAVALLINO  
COPERTINO  
GALATINA  
LECCE  
LIZZANELLO  
MONTERONI DI LECCE  
NARDO'  
NOVOLI  
POGGIARDO  
SALICE SALENTINO  
SAN DONATO DI LECCE  
SURBO  
TORCHIAROLO  
TREPUIZZI  
VEGLIE  
VERNOLE



Il Tecnico:  
ANTONIO MARTELLA - Cellulare: 3382193584

O.P.  
A.P.O.L. Società Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoltori  
Via A. Diaz, 41  
73100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

Accrescimento drupe

### RISULTATO DEL MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
PIANURA DI LECCE NORD	109,35	3,1	10 %	↓	

## Suggerimenti Fitosanitari

A.P.OL. Soc. Coop. Agr. ha ripreso l'attività di assistenza tecnica alle aziende olivicole associate del territorio provinciale e regionale su cui opera sulla base della II annualità del progetto triennale - Regg. UE 611-615/2014 e s.m.i..

La pubblicazione settimanale del presente bollettino fitosanitario scaturisce a seguito dei dati rilevati dall'attività di monitoraggio e campionamento dei campi oggetto di assistenza tecnica e dall'analisi dei campioni di olive condotta da tecnici qualificati.

Inoltre, viene anche monitorato settimanalmente l'andamento climatico presente sulla base delle informazioni emerse dalle stazioni agrometeorologiche dislocate sul territorio.

Obiettivo di tale bollettino pertanto quello di fornire agli olivicoltori indicazioni settimanali di difesa e prescrizioni sui trattamenti da effettuarsi per il controllo dei principali parassiti dell'olivo (tignola dell'olivo - Prays oleae, mosca dell'olivo - Bactrocera oleae, cocciniglia mezzo grano di pepe Saissetia oleae, occhio di pavone Spilocaea oleaginea, ecc.).

Dai dati emersi dal monitoraggio di questa settimana si riscontra la presenza di adulti di tignola di un certo rilievo con attività ovodeponente dell'insetto che per ad oggi ancora al di sotto della soglia d'intervento (10 % delle olive attaccate).

In considerazione dei dati riscontrati, si consiglia massima attenzione sull'evoluzione dell'infestazione.

Si riscontra la presenza diffusa di occhio di pavone, cercosporiosi e lebbra.



## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 1

### MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

ORGANIZZAZIONE DI PRODUTTORI: A.P.OL. Soc. Coop. Agr.

PERIODO DI RILEVAZIONE: 10/06/2019 - 16/06/2019

PROVINCIA DI: LECCE



Comprensorio: P.ra Salentina Centr

ACQUARICA DEL CAPO	MELISSANO	SANARICA
CANNOLE	MINERVINO DI LECCE	SANTA CESAREA TERME
CARPIGNANO SALENTINO	NOCIGLIA	SCORRANO
CASARANO	OTRANTO	SPONGANO
CAVALLINO	PALMARIGGI	UGENTO
GALATINA	POGGIARDO	
GIUGGIANELLO	PRESICCE	
GIURDIGNANO	RUFFANO	
LECCE	SAN CASSIANO	
LIZZANELLO		
MARTANO		
MELENDUGNO		



Il Tecnico:  
ALBERTO DANESE - Cellulare: 3395751599

O.P.  
A.P.OL. Società Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoli  
Via A. Diaz, 41  
73100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

Accrescimento drupe

### RISULTATO DEL MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
PIANURA SALENTINA CENTRO SUD	104,45	3,35	10 %	↓	

## Suggerimenti Fitosanitari

A.P.OL. Soc. Coop. Agr. ha ripreso l'attività di assistenza tecnica alle aziende olivicole associate del territorio provinciale e regionale su cui opera sulla base della II annualità del progetto triennale - Regg. UE 611-615/2014 e s.m.i..

La pubblicazione settimanale del presente bollettino fitosanitario scaturisce a seguito dei dati rilevati dall'attività di monitoraggio e campionamento dei campi oggetto di assistenza tecnica e dall'analisi dei campioni di olive condotta da tecnici qualificati.

Inoltre, viene anche monitorato settimanalmente l'andamento climatico presente sulla base delle informazioni emerse dalle stazioni agrometeorologiche dislocate sul territorio.

Obiettivo di tale bollettino pertanto quello di fornire agli olivicoltori indicazioni settimanali di difesa e prescrizioni sui trattamenti da effettuarsi per il controllo dei principali parassiti dell'olivo (tignola dell'olivo - Prays oleae, mosca dell'olivo - Bactrocera oleae, cocciniglia mezzo grano di pepe Saissetia oleae, occhio di pavone Spilocaea oleaginea, ecc.).

Dai dati emersi dal monitoraggio di questa settimana si riscontra la presenza di adulti di tignola di un certo rilievo con attività ovodeponente dell'insetto che per ad oggi ancora al di sotto della soglia d'intervento (10 % delle olive attaccate).

In considerazione dei dati riscontrati, si consiglia massima attenzione sull'evoluzione dell'infestazione.

Si riscontra la presenza diffusa di occhio di pavone, cercosporiosi e lebbra.



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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



## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 1

MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

ORGANIZZAZIONE DI PRODUTTORI: A.P.OL. Soc. Coop. Agr.

PERIODO DI RILEVAZIONE: 10/06/2019 - 16/06/2019

PROVINCIA DI: LECCE



Comprensorio: BR COLLINA LITORANEA

BRINDISI  
CAROVIGNO  
CEGLIE MESSAPICA  
ERCHIE  
FASANO  
FRANCAVILLA FONTANA  
LATIANO  
MANDURIA  
MESAGNE  
ORIA  
OSTUNI  
SAN PANCRAZIO SALENTINO  
SAN VITO DEI NORMANNI  
TORCHIAROLO  
TORRE SANTA SUSANNA  
VILLA CASTELLI



Il Tecnico:  
FEDERICO GALLONE - Cellulare: 3396517097

O.P.  
A.P.OL. Società Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoli  
Via A. Diaz, 41  
73100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

Accrescimento drupe

### RISULTATO DEL MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
BR COLLINA LITORANEA	85,48	2,80	10 %	↓	

## Suggerimenti Fitosanitari

A.P.OL. Soc. Coop. Agr. ha ripreso l'attività di assistenza tecnica alle aziende olivicole associate del territorio provinciale e regionale su cui opera sulla base della II annualità del progetto triennale - Regg. UE 611-615/2014 e s.m.i..

La pubblicazione settimanale del presente bollettino fitosanitario scaturisce a seguito dei dati rilevati dall'attività di monitoraggio e campionamento dei campi oggetto di assistenza tecnica e dall'analisi dei campioni di olive condotta da tecnici qualificati.

Inoltre, viene anche monitorato settimanalmente l'andamento climatico presente sulla base delle informazioni emerse dalle stazioni agrometeorologiche dislocate sul territorio.

Obiettivo di tale bollettino pertanto quello di fornire agli olivicoltori indicazioni settimanali di difesa e prescrizioni sui trattamenti da effettuarsi per il controllo dei principali parassiti dell'olivo (tignola dell'olivo - Prays oleae, mosca dell'olivo - Bactrocera oleae, cocciniglia mezzo grano di pepe Saissetia oleae, occhio di pavone Spilotea oleaginea, ecc.).

Dai dati emersi dal monitoraggio di questa settimana si riscontra la presenza di adulti di tignola di un certo rilievo con attività ovodeponente dell'insetto che per ad oggi ancora al di sotto della soglia d'intervento (10 % delle olive attaccate).

In considerazione dei dati riscontrati, si consiglia massima attenzione sull'evoluzione dell'infestazione.

Si riscontra la presenza diffusa di occhio di pavone, cercosporiosi e lebbra.