



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 5

MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 26/06/2017 - 02/07/2017

PROVINCIA DI: LECCE



Comprensorio: P.ra di Lecce Nord

ARNESANO  
CAMPI SALENTINA  
COPERTINO  
LECCE  
NARDO'  
NOVOLI  
SALICE SALENTINO  
SURBO  
TORCHIAROLO  
TREPUIZZI  
VEGLIE



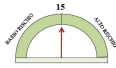
Il Tecnico:  
ANTONIO MARTELLA - Cellulare: 3382193584

O.P. :  
A.P.OL. Societ Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoli  
Via Zanardelli, 99  
73100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO: Indurimento nocciolo

### RISULTATO DEL MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
P.ra di Lecce Nord	72,91	3,44	10 %	=	

## Suggerimenti Fitosanitari

Il nostro monitoraggio sulla tignola dell'olivo (Prays Oleae) rileva questa settimana la diminuzione del grado di infestazione del parassita con un minore numero di catture di adulti e una più bassa percentuale di olivette oggetto di ovideposizione; Probabilmente, le condizioni climatiche di questa settimana, con temperature che hanno superato i 35 gradi centigradi, hanno influito sul rallentamento del ciclo del parassita. Pertanto, anche questa settimana la percentuale di infestazione attiva è sotto la soglia di intervento e quindi non viene consigliato alcun intervento.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 03/07/2017

Tendenza della nuvolosità fino al 08/07/2017

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

**3/7/2017**

Max 28  
Min 21



Parzialmente nuvoloso

**4/7/2017**

Max 29  
Min 20



Sereno

**5/7/2017**

Max 32  
Min 20



Sereno

**6/7/2017**

Min 21  
Max 34



Sereno

**7/7/2017**

Min 22  
Max 34



Sereno

**8/7/2017**

Min 22  
Max 34



Sereno



## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 5

### MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 26/06/2017 - 02/07/2017

PROVINCIA DI: LECCE



### Comprensorio: P.ra Salentina Centr

ACQUARICA DEL CAPO  
CANNOLE  
CARPIGNANO SALENTINO  
CASARANO  
CAVALLINO  
GALATINA  
GIUGGIANELLO  
GIURDIGNANO  
LECCE  
LIZZANELLO  
MARTANO  
MELENDUGNO

MELISSANO  
MINERVINO DI LECCE  
NOCIGLIA  
OTRANTO  
PALMARIGGI  
POGGIARDO  
PRESICCE  
RUFFANO  
SAN CASSIANO

SANARICA  
SANTA CESAREA TERME  
SCORRANO  
SPONGANO  
UGENTO



Il Tecnico:  
FRANCESCO MARIANO - Cellulare: 3206389916

O.P. :  
A.P.O.L. Societ Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoli  
Via Zanardelli, 99  
73100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO: Indurimento nocciolo

### RISULTATO DEL MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
P.ra Salentina Centr	36,76	2,81	10 %	=	

## Suggerimenti Fitosanitari

Il nostro monitoraggio sulla tignola dell'olivo (Prays Oleae) rileva questa settimana la diminuzione del grado di infestazione del parassita con un minore numero di catture di adulti e una più bassa percentuale di olivette oggetto di ovideposizione; Probabilmente, le condizioni climatiche di questa settimana, con temperature che hanno superato i 35 gradi centigradi, hanno influito sul rallentamento del ciclo del parassita.

Pertanto, anche questa settimana la percentuale di infestazione attiva è sotto la soglia di intervento e quindi non viene consigliato alcun intervento.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 03/07/2017

Tendenza della nuvolosità fino al 08/07/2017

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

**3/7/2017**

Max 28  
Min 21



Parzialmente nuvoloso

**4/7/2017**

Max 29  
Min 20



Sereno

**5/7/2017**

Max 32  
Min 20



Sereno

**6/7/2017**

Min 21  
Max 34



Sereno

**7/7/2017**

Min 22  
Max 34



Sereno

**8/7/2017**

Min 22  
Max 34



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

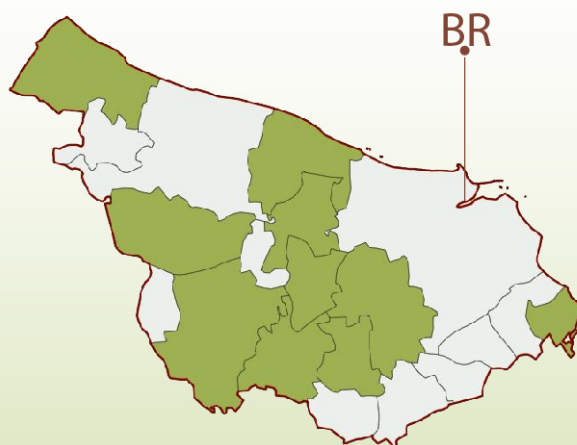
## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 5

### MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 26/06/2017 - 02/07/2017

PROVINCIA DI: BRINDISI



Comprensorio: Collina Litoranea Br

CAROVIGNO  
CEGLIE MESSAPICA  
FASANO  
FRANCAVILLA FONTANA  
MESAGNE  
OSTUNI  
SAN VITO DEI NORMANNI  
TORCHIAROLO  
VILLA CASTELLI



Il Tecnico:  
RAFFAELE DEGIOVANNI - Cellulare: 3388912796

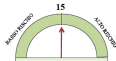
O.P. :  
A.P.OL. Societ Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoli  
Via Zanardelli, 99  
73100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

Indurimento nocciolo

### RISULTATO DEL MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

Comprensorio	Catture (Media/Trappola)	% Olive Infestate	Soglia di infestazione	Tendenza rispetto al precedente monitoraggio	Livello di criticità
Collina Litoranea Br	60,41	7,24	10 %	=	

## Suggerimenti Fitosanitari

Il nostro monitoraggio sulla tignola dell'olivo (Prays Oleae) rileva, questa settimana, la diminuzione del grado di infestazione del parassita con un minore numero di catture di adulti e una più bassa percentuale di olivette oggetto di ovideposizione; Probabilmente, le condizioni climatiche di questa settimana, con temperature che hanno superato i 35 gradi centigradi, hanno influito sul rallentamento del ciclo del parassita.

Pertanto, anche questa settimana la percentuale di infestazione attiva è sotto la soglia di intervento sia sulle varietà a drupa piccola che su quelle a drupa grossa; su queste ultime, soprattutto se irrigue, la percentuale di olive attaccate risulta più alta e, in qualche caso, vicina alla soglia di intervento.

Pertanto, anche per questa settimana, non sono consigliati interventi; per le varietà a drupa grossa irrigue prestare estrema attenzione a singoli casi specifici.





## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 03/07/2017

Tendenza della nuvolosità fino al 08/07/2017

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

3/7/2017

Max 29  
Min 21



Parzialmente nuvoloso

4/7/2017

Max 30  
Min 21



Sereno

5/7/2017

Max 33  
Min 21



Sereno

6/7/2017

Min 22  
Max 34



Sereno

7/7/2017

Min 23  
Max 36



Sereno

8/7/2017

Min 22  
Max 35



Sereno



Consorzio Nazionale degli Olivicoltori



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

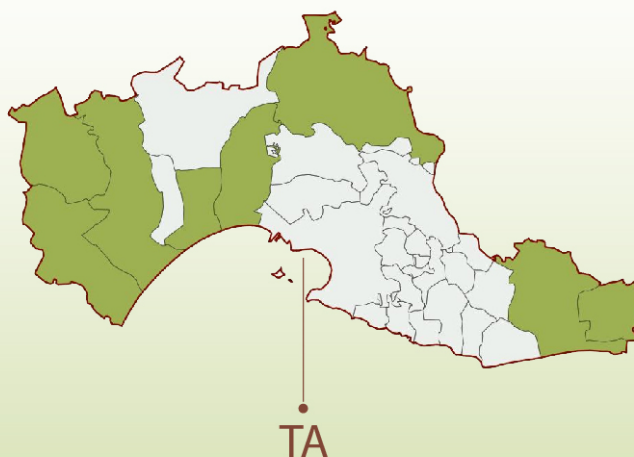
## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N°: 5

### MONITORAGGIO TIGNOLA - Prays oleae

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

PERIODO DI RILEVAZIONE: 26/06/2017 - 02/07/2017

PROVINCIA DI: TARANTO



Comprensorio: **Pianura di Taranto**

CASTELLANETA  
CRISPIANO  
GINOSA  
MANDURIA  
MARTINA FRANCA  
MASSAFRA  
MOTTOLA  
PALAGIANELLO



Il Tecnico:  
GRAZIANO SCARANO - Cellulare: 3495132129

O.P. :  
A.P.OL. Societ Cooperativa Agricola  
Organizzazione tra Produttori Olivicoli  
Via Zanardelli, 99  
73100 Lecce  
P IVA: 04416920751



## STADIO FENOLOGICO DELL'OLIVO:

Indurimento nocciolo

### 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 Taranto	8,95	3,33	10 %	=	

## Suggerimenti Fitosanitari

Il nostro monitoraggio sulla tignola dell'olivo (Prays Oleae) rileva questa settimana la diminuzione del grado di infestazione del parassita con un minore numero di catture di adulti e una più bassa percentuale di olivette oggetto di ovideposizione; Probabilmente, le condizioni climatiche di questa settimana, con temperature che hanno superato i 35 gradi centigradi, hanno influito sul rallentamento del ciclo del parassita.

Pertanto, anche questa settimana la percentuale di infestazione attiva è sotto la soglia di intervento e quindi non viene consigliato alcun intervento.



## PREVISIONI METEOROLOGICHE



Situazione delle temperature in Italia al 03/07/2017

Tendenza della nuvolosità fino al 08/07/2017

I dati che seguono sono riferiti alla zona di monitoraggio

**3/7/2017**

Max 29  
Min 21



Parzialmente nuvoloso

**4/7/2017**

Max 30  
Min 21



Sereno

**5/7/2017**

Max 33  
Min 21



Sereno

**6/7/2017**

Min 22  
Max 34



Sereno

**7/7/2017**

Min 23  
Max 36



Sereno

**8/7/2017**

Min 22  
Max 35



Sereno