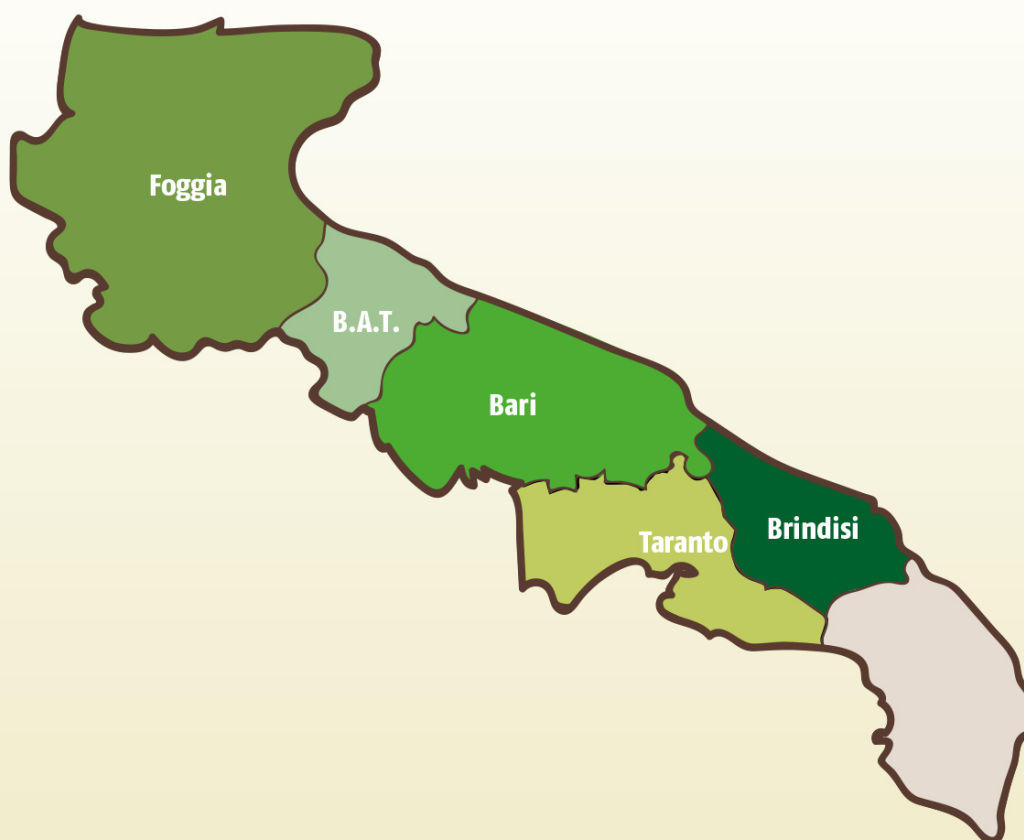


Assoprolì Bari nell'ambito della Misura 4.a svolge la fondamentale attività di monitoraggio dei maggiori patogeni dell'olivo (escluso la *B. oleae*) diretta all'applicazione dei principi generali di difesa integrata obbligatoria, alla riduzione dell'uso dei prodotti fitosanitari e al miglioramento della qualità della produzione di olio di oliva.

# Bollettino Fitosanitario

N. 1 Settimana dal 04/06/2019 al 10/06/2019

## Aree Omogenee di Monitoraggio TIGNOLA - Prays oleae



### Area BAT

Andria  
Barletta  
Bisceglie  
Canosa di Puglia  
Cerignola  
Corato  
Minervino Murge  
S. Ferdinando di Puglia  
Trani

### Area Conca Barese

Bitetto  
Bitonto  
Bitritto  
Giovinazzo  
Grumo Appula  
Modugno  
Palo del Colle  
Ruvo di Puglia  
Terlizzi

### Area Sud-Est Barese

Capurso  
Castellana Grotte  
Castellaneta  
Fasano  
Mola di Bari  
Monopoli  
Ostuni  
Triggiano  
Valenzano

# Bollettino Fitosanitario

**Area Omogenea di Monitoraggio:** SUD-EST BARESE

**Bollettino per il periodo:** 11/06/2019 - 17/06/2019

**Stadio fenologico dell'olivo:** Fioritura

## Rilevazioni medie dell'area omogenea

<b>Catture</b> <b>54,85</b> <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> <b>0,03</b> <small>(% Media/Campo Spia)</small>	<b>Indicazione tecnica</b> <b>Infestazione sotto soglia di intervento</b> <small>SOGLIA DI INTERVENTO SUPERIORE AL 9%</small>
---	--	---

## Dettaglio rilevazioni per comune

<b>Comune</b>	<b>Catture</b> <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> <small>(% Media/Campo Spia)</small>	<b>Indicazione tecnica</b>
CAPURSO	203,5	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANA GROTTI	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANETA	34	0	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	18,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLA DI BARI	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MONOPOLI	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
OSTUNI	20,24	0,14	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	135,75	0	Infestazione sotto soglia di intervento
VALENZANO	93,17	0	Infestazione sotto soglia di intervento

# Bollettino Fitosanitario

## Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio SUD-EST BARESE:

NEL COMPENSORIO, L'ATTIVITA' DELLA TIGNOLA DELL'OLIVO RISULTA GIÀ INIZIATA.

DAL MONITORAGGIO EFFETTUATO IN PIENO CAMPO, GRAZIE ALLE TRAPPOLE INSTALLATE NEI CAMPI-SPIA, SI REGISTRA - RELATIVAMENTE AI VALORI "STORICI" - UN NUMERO MODESTO DI CATTURE DI ADULTI DELLA GENERAZIONE ANTOFAGA DELLA PRAYS OLEAE: IL QUADRO GENERALE PARLA DI UNA MEDIA DI QUASI 55 INDIVIDUI, CON PUNTE PROSSIME ALLE 200 UNITA' NEI CAMPI ALLESTITI NEL COMUNE DI CAPURSO.

LA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE NON È STATA EFFETTUATA IN QUANTO CI TROVIAMO ANCORA NELLA FASE DI FIORITURA AD ECCEZIONE DEI CAMPI ALLESTITI NEL COMUNE DI OSTUNI, IN CUI, A DIFFERENZA DEGLI ALTRI COMUNI, VI È STATO UN ANTICIPO DELL'ALLEGAGIONE. TUTTAVIA È STATA RILEVATA UNA PRESENZA LIMITATA DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA, NELL'AGRO DI OSTUNI, È INFATTI DI POCO SUPERIORE ALLO 0%.

ALLA LUCE DI QUANTO RILEVATO, NELL'AREALE DI RIFERIMENTO NON SI RITIENE GIUSTIFICATA L'ESECUZIONE DI UN TRATTAMENTO FITOSANITARIO.

SI INVITANO GLI OLIVICOLTORI INTERESSATI A RECARSÌ PRESSO LE UNITA' OPERATIVE PERIFERICHE DI RIFERIMENTO DOVE I CONSULENTI ASSOPROLI BARI SONO A COMPLETA DISPOSIZIONE PER ILLUSTRARE PIU' DETTAGLIATAMENTE LA SITUAZIONE FITOSANITARIA IN CORSO.

# Bollettino Fitosanitario

## Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

### SUD-EST BARESE

**23/9/2019**

Temperatura (°C)

min 24  
max 29



Nuvole intermittenti

**24/9/2019**

Temperatura (°C)

min 26  
max 25



Nuvole intermittenti

**25/9/2019**

Temperatura (°C)

min  
max 24



Prevalentemente soleggiato

**26/9/2019**

Temperatura (°C)

min  
max



Parzialmente soleggiato

**27/9/2019**

Temperatura (°C)

min  
max



Prevalentemente soleggiato

//

Temperatura (°C)

min  
max