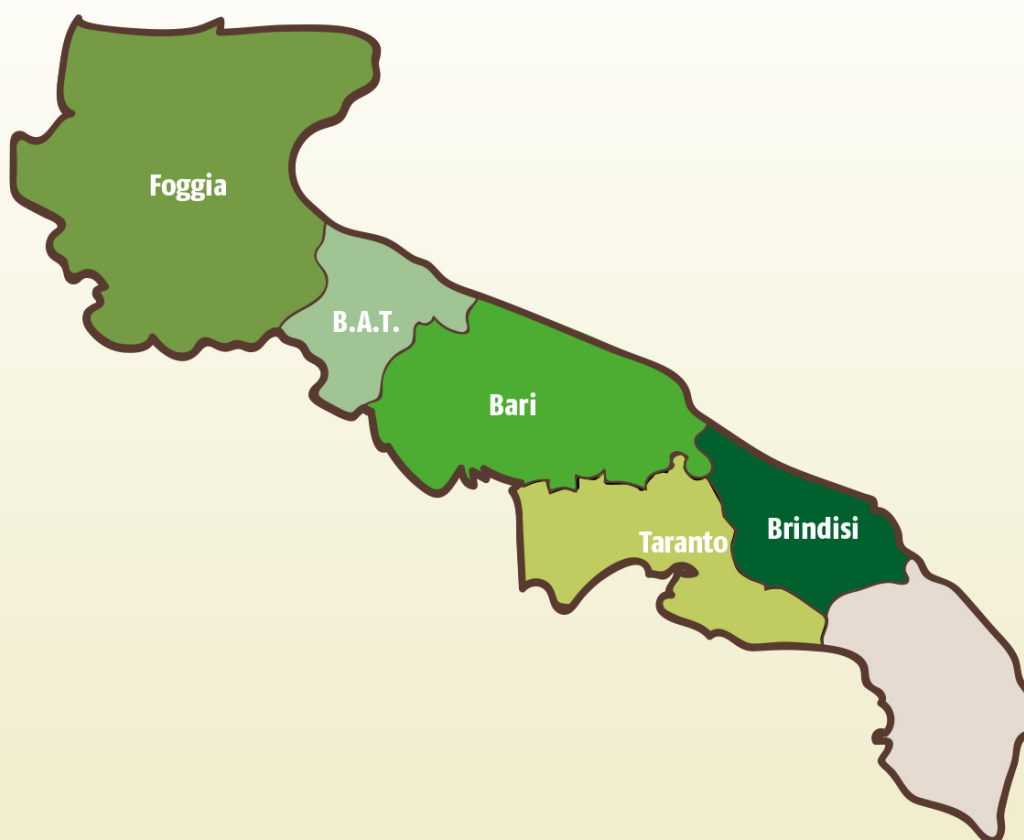


Assoprolì Bari nell'ambito della Misura 4.a svolge la fondamentale attività di monitoraggio dei maggiori patogeni dell'olivo (escluso la *B. oleae*) diretta all'applicazione dei principi generali di difesa integrata obbligatoria, alla riduzione dell'uso dei prodotti fitosanitari e al miglioramento della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

# Bollettino Fitosanitario

N. 3 Settimana dal 18/06/2019 al 24/06/2019

## 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:** 25/06/2019 - 01/07/2019

**Stadio fenologico dell'olivo:** Allegagione

## Rilevazioni medie dell'area omogenea

<b>Catture</b> 196,82 <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> 1,53 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	<b>Indicazione tecnica</b> Infestazione sotto soglia di intervento <small>SOGLIA DI INTERVENTO SUPERIORE AL 9%</small>
---	---	--

## Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica
CAPURSO	387,33	7,25	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANA GROTTI	26,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANETA	176,17	0	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	193,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLA DI BARI	125	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MONOPOLI	130	0	Infestazione sotto soglia di intervento
OSTUNI	178,33	0,83	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	368,42	2,75	Infestazione sotto soglia di intervento
VALENZANO	244,67	2	Infestazione sotto soglia di intervento

# Bollettino Fitosanitario

## Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio SUD-EST BARESE:

NEL COMPENSORIO, L'ATTIVITÀ DELLA TIGNOLA DELL'OLIVO RISULTA IN AUMENTO RISPETTO LA SCORSA SETTIMANA.

DAL MONITORAGGIO EFFETTUATO IN PIENO CAMPO, GRAZIE ALLE TRAPPOLE INSTALLATE NEI CAMPI-SPIA, SI REGISTRA - RELATIVAMENTE AI VALORI "STORICI" - UN AUMENTO DELLE CATTURE DEGLI ADULTI DELLA GENERAZIONE ANTOFAGA DELLA PRAYS OLEAE: IL QUADRO GENERALE PARLA DI UNA MEDIA PROSSIMA AI 200 INDIVIDUI, CON PUNTE CHE SI ATTESTANO INTORNO ALLE 387 UNITÀ NEI CAMPI ALLESTITI NEI TERRITORIO DI CAPURSO.

DALLA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE È STATA RILEVATA UNA PRESENZA LIMITATA DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA GENERALE È INFATTI DI POCO INFERIORE AL 2% CON PUNTE DEL 7% NEI CAMPI ALLESTITI IN AGRO DI CAPURSO.

ALLA LUCE DI QUANTO SOPRA INDICATO, NEL COMPENSORIO NON SI RITIENE GIUSTIFICATA L'ESECUZIONE DI UN TRATTAMENTO FITOSANITARIO.

SI INVITANO GLI OLIVICOLTORI INTERESSATI A RECARSÌ PRESSO LE UNITÀ OPERATIVE PERIFERICHE DI RIFERIMENTO DOVE I CONSULENTI ASSOPROLI BARI SONO A COMPLETA DISPOSIZIONE PER ILLUSTRARE PIÙ 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