



# Bollettino Fitosanitario

N. 4 Settimana dal 10/06/2024 al 16/06/2024

Il bollettino  
direttamente sul  
tuo smartphone!



**SCARICALA  
SUBITO!**



**Aree Omogenee di Monitoraggio**

TIGNOLA - Prays oleae



## Area BAT

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

## Area Conca Barese

Bitetto  
Bitonto  
Bitritto  
Giovinazzo  
Molfetta  
Palo del Colle  
Ruvo di Puglia  
Sannicandro di Bari  
Terlizzi

## Area Sud-Est

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

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

**Bollettino per il periodo:** 17/06/2024 - 23/06/2024

**Stadio fenologico dell'olivo:** Accrescimento drupe

## Rilevazioni medie dell'area omogenea

<b>Catture</b> 251,99 <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> 7,23 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	<b>Indicazione tecnica</b> Infestazione sotto soglia di intervento  SOGLIA DI INTERVENTO 10%
---	---	---

## Dettaglio rilevazioni per comune

COMUNE:	CATTURE:	INFESTAZIONE ATTIVA:	INDICAZIONE TECNICA:
CAPURSO	232,33	10	Infestazione sotto soglia di intervento
CAROVIGNO	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANA GROTTE	371,67	15	Infestazione SOPRA soglia di intervento
CASTELLANETA	186	0	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	306,67	15	Infestazione SOPRA soglia di intervento
MOLA DI BARI	258,33	15	Infestazione SOPRA soglia di intervento
MONOPOLI	287,5	15	Infestazione SOPRA soglia di intervento
OSTUNI	220,71	3,25	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	294,33	8	Infestazione sotto soglia di intervento

## Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio SUD-EST:

NEL COMPRESORIO, L'ATTIVITA' DELLA TIGNOLA DELL'OLIVO RISULTA IN PREOCCUPANTE AUMENTO RISPETTO ALLA SCORSA SETTIMANA. DAL MONITORAGGIO EFFETTUATO IN PIENO CAMPO, GRAZIE ALLE TRAPPOLE INSTALLATE NEI CAMPI-SPIA, SI REGISTRA - RELATIVAMENTE AI VALORI "STORICI" - UN AUMENTO DEL NUMERO DI CATTURE DI ADULTI DELLA GENERAZIONE ANTOFAGA DELLA PRAYS OLEAE: IL QUADRO GENERALE PARLA DI UNA MEDIA DI 252 INDIVIDUI, CON PUNTE PROSSIME ALLE 376 UNITA' NEL CAMPO ALLESTITO IN AGRO DI CAPURSO ALLA C.DA TESSA. DALLA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE È STATA RILEVATA UNA QUASI NULLA PRESENZA DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA GENERALE È INFATTI PARI AL 7,23%, CON PUNTE DEL 15% IN AGRO DI CASTELLANA (ALLE CONTRADE VIA CONVERSANO, CALCARE DIE GATTI E GENNA), DI MONOPOLI (ALLE C.DE MACCHIA DI CASA E VIA CASTELLANA), DI MOLA DI BARI (ALLE C.DE SPADONE E PIANTATELLE), DI CONVERSANO (TRIGGIANELLO), DI CAPURSO (C.DA TESSA), DEL 13% IN AGRO DI ADELFA (C.DA CANNETO) E DEL 12% IN AGRO DI TRIGGIANO (C.DA SAN MARCO), SUPERANDO IN TUTTI QUESTI CASI LA SOGLIA DI INTERVENTO (FISSATA AL 10%). ALLA LUCE DI QUANTO RILEVATO, NELL'AREALE DI RIFERIMENTO SI RITIENE GIUSTIFICATA L'ESECUZIONE DI UN TRATTAMENTO FITOSANITARIO NELLE C.DE SOPRA INDICATE. 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.

## Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

# SUD-EST

17/6/2024

Temperatura (°C)

min 31  
max 29



Soleggiato

18/6/2024

Temperatura (°C)

min 34  
max 34



Soleggiato

19/6/2024

Temperatura (°C)

min  
max 34



Soleggiato

20/6/2024

Temperatura (°C)

min  
max



Soleggiato

21/6/2024

Temperatura (°C)

min  
max



Soleggiato

//

Temperatura (°C)

min  
max