

L'OP Assoprol Bari, mediante un capillare monitoraggio realizzato nel suo territorio operativo, nelle attività previste dal nuovo P.O. OCM olio offre un quadro aggiornato delle infestazioni dei principali parassiti e patogeni dell'olivo al fine di migliorare la resistenza agli organismi nocivi e ridurre i rischi derivanti dall'uso dei prodotti fitosanitari, incentivando altresì strategie di lotta sostenibili e la riduzione dell'impatto ambientale dell'olivicultura.

# Bollettino Fitosanitario

N. 11 Settimana dal 28/07/2023 al 03/08/2023

**Il bollettino  
direttamente sul  
tuo smartphone!**



**SCARICALA  
SUBITO!**



## Aree Omogenee di Monitoraggio

MOSCA DELL'OLIVO - *Bactrocera 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

# Bollettino Fitosanitario

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

**Bollettino per il periodo:** 04/08/2023 - 10/08/2023

**Stadio fenologico dell'olivo:** Indurimento nocciolo

## Rilevazioni medie dell'area omogenea

<b>Catture</b> 1,56 <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> 0,06 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	<b>Indicazione tecnica</b> Infestazione sotto soglia di intervento  <small>SOGLIA DI INTERVENTO 5%</small>
---	---	---

## Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica
CAPURSO	0	0,67	Infestazione sotto soglia di intervento
CAROVIGNO	3,5	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANA GROTTI	1,17	0	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANETA	0	0	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	1,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLA DI BARI	1	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MONOPOLI	1,83	0	Infestazione sotto soglia di intervento
OSTUNI	4,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	0,17	0	Infestazione sotto soglia di intervento

# Bollettino Fitosanitario

## Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio SUD-EST:

NEL COMPENSORIO, L'ATTIVITA' DELLA MOSCA DELLE OLIVE È TENDENTE A ZERO, A SEGUITO DELLE TEMPERATURE ELEVATE RICONTRATE NELLE ULTIME SETTIMANE.

INFATTI IL NUMERO DI CATTURE NEI CAMPI OSSERVAZIONE È QUASI NULLO IN TUTTI I CAMPI MONITORATI.

ANCHE DAI DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE, OSSERVIAMO UNA PRESSIONE FITOSANITARIA PARI ALLO 0,06%, CON UNICA PUNTA DEL 2% IN AGRO DI CAPURSO ALLA C.DA TORRE DOTTULA.

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

SI INVITANO GLI OLIVICOLTORI INTERESSATI A RECARSI 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

4/8/2023

Temperatura (°C)

min 28  
max 33



Soleggiato

5/8/2023

Temperatura (°C)

min 28  
max 29



Prevalentemente nuvoloso con rovesci

6/8/2023

Temperatura (°C)

min  
max 28



Prevalentemente soleggiato

7/8/2023

Temperatura (°C)

min  
max



Prevalentemente soleggiato

8/8/2023

Temperatura (°C)

min  
max



Soleggiato

//

Temperatura (°C)

min  
max