

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. 37 Settimana dal 10/11/2023 al 16/11/2023

**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:** CONCA BARESE

**Bollettino per il periodo:** 17/11/2023 - 23/11/2023

**Stadio fenologico dell'olivo:** Invaiatura

## Rilevazioni medie dell'area omogenea

<b>Catture</b> 2,94 <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> 1,34 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	<b>Indicazione tecnica</b> Infestazione sotto soglia di intervento  <small>SOGLIA DI INTERVENTO</small> 5%
---	---	---

## Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica
BITETTO	2,28	2,17	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO	3,33	1,11	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	2	2	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	3,33	2	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLFETTA	7,17	1	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	2,17	0,25	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	2,48	1,29	Infestazione sotto soglia di intervento
SANNICANDRO DI BARI	3	2	Infestazione sotto soglia di intervento
TERLIZZI	1	2	Infestazione sotto soglia di intervento

# Bollettino Fitosanitario

## Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio CONCA BARESE:

NEL COMPENSORIO, L'ATTIVITA' DELLA MOSCA DELLE OLIVE È IN LIEVE CALO RISPETTO ALLA SCORSA SETTIMANA.

INFATTI IL NUMERO DI CATTURE GENERALE NEI CAMPI OSSERVAZIONE È PARI A 2,94 CATTURE PER TRAPPOLA, CON PUNTA DI 18 CATTURE IN AGRO DI BITONTO ALLA C.DA FONTANA DEL CAVALLO.

ANCHE DAI DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE, OSSERVIAMO UNA PRESSIONE FITOSANITARIA IN LIEVE CALO, PARI ALL'1,38%, CON PUNTE DEL 3% IN AGRO DI BITETTO (ALLA C.DA MACCHIA BALDINA E VIA VECCHIA GRUMO) E IN AGRO DI BITONTO (ALLA C.DA PETRANELLO), AL DI SOTTO DELLA SOGLIA DI INTERVENTO FISSATA AL 5-7%.

ALLA LUCE DI QUANTO SOPRA, 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:

### CONCA BARESE

17/11/2023

Temperatura (°C)

min 15  
max 23



Parzialmente soleggiato con rovesci isolati

18/11/2023

Temperatura (°C)

min 19  
max 16



Soleggiato

19/11/2023

Temperatura (°C)

min  
max 20



Prevalentemente soleggiato

20/11/2023

Temperatura (°C)

min  
max



Prevalentemente nuvoloso

21/11/2023

Temperatura (°C)

min  
max



Nuvoloso

//

Temperatura (°C)

min  
max