

Assoprolì Bari nell'ambito della Misura 2.c, grazie all'allestimento di numerosi campi di osservazione offre un quadro dell'andamento stagionale della mosca delle olive, opportunamente suddiviso in tre comprensori, con l'obiettivo di incentivare nuove strategie ecosostenibili di lotta al dittero e contribuire alla riduzione dell'impatto ambientale dell'olivicoltura.

# Bollettino Fitosanitario

N. 5 Settimana dal 30/07/2021 al 05/08/2021

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  
Grumo Appula  
Modugno  
Palo del Colle  
Ruvo di Puglia  
Terlizzi

### Area Sud-Est

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

# Bollettino Fitosanitario

**Area Omogenea di Monitoraggio:** CONCA BARESE

**Bollettino per il periodo:** 06/08/2021 - 12/08/2021

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

## Rilevazioni medie dell'area omogenea

<b>Catture</b> 1,61 <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> 0,57 <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
BITETTO	3,05	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO	1,83	0,62	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	2,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	1,83	2	Infestazione sotto soglia di intervento
GRUMO APPULA	0,33	2	Infestazione sotto soglia di intervento
MODUGNO	0,33	0	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	0,56	1,33	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	1,22	0,2	Infestazione sotto soglia di intervento
TERLIZZI	1	0	Infestazione sotto soglia di intervento

# Bollettino Fitosanitario

## Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio CONCA BARESE:

NEL COMPENSORIO, L'ATTIVITÀ DELLA MOSCA DELLE OLIVE SI CONFERMA LIMITATISSIMA.

DAL MONITORAGGIO SI EVIDENZIA UN NUMERO MEDIO DI CATTURE LEGGERMENTE INFERIORE A QUELLO DELLA SETTIMANA SCORSA, PARI A CIRCA 2 INDIVIDUI/TRAPPOLA. INIZIANO A REGISTRARSI 5-6 ADULTI CATTURATI IN AGRO DI BITETTO (C.DA MONTE POVERO) E BITONTO (C.DA LAGO SIGNORI).

ANCHE I DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE RIFERISCONO DI UNA MODESTA I.A. MEDIA CHE NON RAGGIUNGE L'1%. LA PRESSIONE FITOSANITARIA REGISTRA PUNTE, CHE NON DESTANO ALCUNA PREOCCUPAZIONE, NEI CAMPI ALLESTITI IN AGRO DI GIOVINAZZO, BITONTO (C.DA LAGO SIGNORI), PALO DEL COLLE E GRUMO APPULA (C.DA MACERANO) CON UNA INFESTAZIONE ATTIVA PARI AL 2%.

IL CONSIGLIO GENERALE È QUELLO DI NON EFFETTUARE ALCUN TRATTAMENTO FITOSANITARIO.

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

# Bollettino Fitosanitario

## Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

### CONCA BARESE

6/8/2021

Temperatura (°C)  
32  
min 30  
max



Soleggiato

7/8/2021

Temperatura (°C)  
34  
min 37  
max



Soleggiato

8/8/2021

Temperatura (°C)  
min 32  
max

Caldo

9/8/2021

Temperatura (°C)  
min  
max



Soleggiato

10/8/2021

Temperatura (°C)  
min  
max



Soleggiato

//

Temperatura (°C)  
min  
max