

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. 14 Settimana dal 01/10/2021 al 07/10/2021

Il bollettino  
direttamente sul  
tuo smartphone!

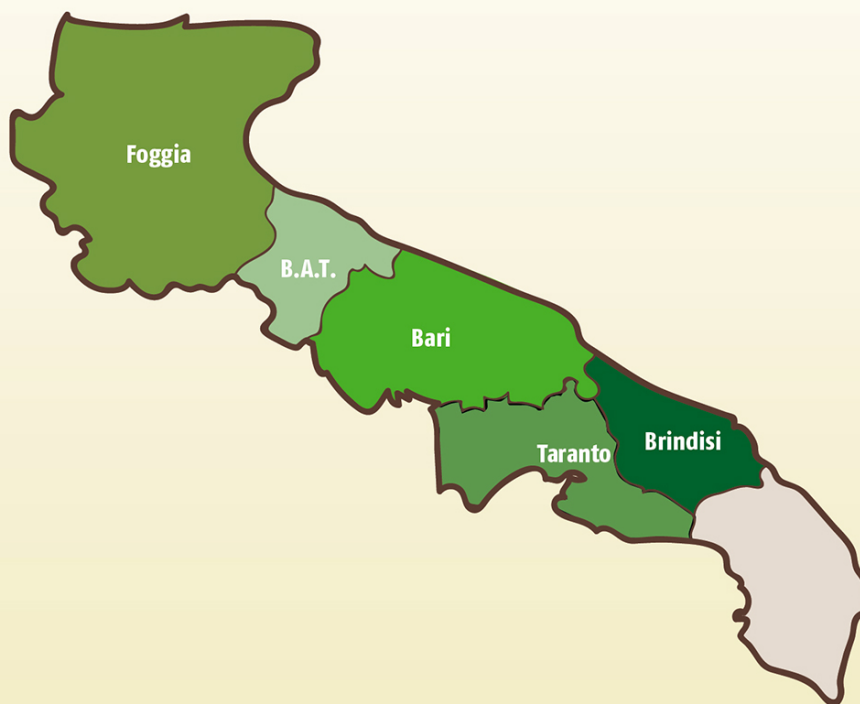


SCARICALA  
SUBITO!



## 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:** SUD-EST

**Bollettino per il periodo:** 08/10/2021 - 14/10/2021

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

## Rilevazioni medie dell'area omogenea

<b>Catture</b> 12,34 <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> 1,85 <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	5,92	0,5	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANA GROTTA	16,27	3,6	Infestazione sotto soglia di intervento
CASTELLANETA	23	2,75	Infestazione sotto soglia di intervento
FASANO	12	2	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLA DI BARI	12,5	2,5	Infestazione sotto soglia di intervento
MONOPOLI	11,67	3	Infestazione sotto soglia di intervento
OSTUNI	10,75	1,5	Infestazione sotto soglia di intervento
TRIGGIANO	3,6	0	Infestazione sotto soglia di intervento
VALENZANO	39	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 IN DIMINUZIONE RISPETTO ALLA SCORSA SETTIMANA. INFATTI IL NUMERO DI CATTURE NEI CAMPI OSSERVAZIONE REGISTRA UNA MEDIA GENERALE DI 12,34 CATTURE PER TRAPPOLA E PUNTA DI 51 CATTURE IN AGRO DI ADELFA ALLA C.DA IAZZO DI STEFANO. ANCHE DAI DATI RIVENIENTI DAL CAMPIONAMENTO DIRETTO DELLE DRUPE E DALLA LORO DISAMINA AL BINOCULARE, OSSERVIAMO UNA PRESSIONE FITOSANITARIA PARI ALL'1,85% CON PUNTE DEL 4% IN AGRO DI CASTELLANA GROTTI (ALLE C.DE GENNA, PERSIO E S.PIETRO), IN AGRO DI MONOPOLI (IN C.DA MACCHIA DI CASA), IN AGRO DI CAROVIGNO (ALLA C.DA ALFIERI) E IN AGRO DI OSTUNI (ALLA C.DA SANSONE), AL DI SOTTO DELLA SOGLIA DI INTERVENTO FISSATA AL 5-7%.

ALLA LUCE DI QUANTO SOPRA INDICATO, 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:

### SUD-EST

8/10/2021

Temperatura (°C)  
19  
min 19  
max



Pioggia

9/10/2021

Temperatura (°C)  
18  
min 18  
max



Prevalentemente nuvoloso con temporali

10/10/2021

Temperatura (°C)  
min 18  
max



Rovesci

11/10/2021

Temperatura (°C)  
min  
max



Prevalentemente nuvoloso con rovesci

12/10/2021

Temperatura (°C)  
min  
max



Prevalentemente nuvoloso

//

Temperatura (°C)  
min  
max