

Assoprolì Bari nell'ambito della Misura 4.a svolge la fondamentale attività di monitoraggio dei maggiori patogeni dell'olivo (esclusa la B. oleae) diretta alla razionalizzazione della gestione sostenibile del sistema oliveto, attraverso la riduzione dell'uso dei prodotti fitosanitari, e al miglioramento della qualità della produzione di olio di oliva.

# Bollettino Fitosanitario

N. 2 Settimana dal 07/06/2021 al 13/06/2021

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  
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:** 14/06/2021 - 20/06/2021

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

## Rilevazioni medie dell'area omogenea

<b>Catture</b> 291,7 <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> 0,81 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	<b>Indicazione tecnica</b> Infestazione sotto soglia di intervento  <small>SOGLIA DI INTERVENTO</small> 9%
--	---	---

## Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica
BITETTO	265,24	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO	300,17	1,12	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	305,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	330,17	3,5	Infestazione sotto soglia di intervento
GRUMO APPULA	340	0	Infestazione sotto soglia di intervento
MODUGNO	171,67	0	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	377,67	1,5	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	240,48	0,11	Infestazione sotto soglia di intervento
TERLIZZI	335,33	3	Infestazione sotto soglia di intervento

# Bollettino Fitosanitario

## Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio CONCA BARESE:

NEL COMPRESORIO, L'ATTIVITÀ DELLA TIGNOLA DELL'OLIVO RISULTA IN LEGGERO 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 LEGGERO AUMENTO DELLE CATTURE DEGLI ADULTI DELLA GENERAZIONE ANTOFAGA DELLA PRAYS OLEAE: IL QUADRO GENERALE PARLA DI UNA MEDIA PROSSIMA AI 238 INDIVIDUI, CON PUNTA CHE SI ATTESTA INTORNO ALLE 380 UNITÀ NEL CAMPO ALLESTITO NEI TERRITORIO DI GIOVINAZZO ALLA CONTRADA TORRICELLA.

DALLA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE È STATA RILEVATA UNA PRESENZA QUASI NULLA DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA GENERALE È INFATTI PARI ALLO 0,4% CON PUNTA DEL 4% IN AGRO DI GIOVINAZZO ALLA C.DA TORRICELLA.

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

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

# Bollettino Fitosanitario

## Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

### CONCA BARESE

21/6/2021

Temperatura (°C)  
34  
min 34  
max



Prevalentemente soleggiato

22/6/2021

Temperatura (°C)  
34  
min 34  
max



Soleggiato

23/6/2021

Temperatura (°C)  
min 32  
max



Prevalentemente soleggiato

24/6/2021

Temperatura (°C)  
min  
max



Parzialmente soleggiato

25/6/2021

Temperatura (°C)  
min  
max



Nuvole intermittenti

//

Temperatura (°C)  
min  
max