



Gli specialisti dell'Olio Extra Vergine di Oliva



Reg. (UE) 2021/2115 P.O. OCM olio anno 2023

L'OP Assoproli 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'olivicoltura.

# **Bollettino Fitosanitario**

N. 5 Settimana dal 30/06/2023 al 09/07/2023

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
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

Numero Verde 800 27 03 27









## **Bollettino Fitosanitario**

Area Omogenea di Monitoraggio: CONCA BARESE

**Bollettino per il periodo:** 10/07/2023 - 16/07/2023

Stadio fenologico dell'olivo: Indurimento nocciolo

### Rilevazioni medie dell'area omogenea

Catture 98,78

Infestazione attiva 1,25 Indicazione tecnica

Infestazione sotto soglia di intervento

(Media/Trappola) (% Media/Campo Spia)

SOGLIA DI INTERVENTO 10%

## Dettaglio rilevazioni per comune

		l	
Comune	Catture (Media/Trappola)	Infestazione attiva (% Media/Campo Spia)	Indicazione tecnica
ВІТЕТТО	5,29	0	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO	195,21	1,62	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	9	0	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	154	4	Infestazione sotto soglia di intervento
MOLFETTA	171,83	3,5	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	27,25	1,25	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	22,38	1,43	Infestazione sotto soglia di intervento
SANNICANDRO DI BARI	6,5	0	Infestazione sotto soglia di intervento
TERLIZZI	338,67	1	Infestazione sotto soglia di intervento









## Bollettino Fitosanitario

## Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio CONCA BARESE:

NEL COMPRENSORIO. L'ATTIVITA' DELLA TIGNOLA DELL'OLIVO RISULTA IN NOTEVOLE DIMINUZIONE RISPETTO ALLA SCORSA SETTIMANA.

DAL MONITORAGGIO EFFETTUATO IN PIENO CAMPO, GRAZIE ALLE TRAPPOLE INSTALLATE NEI CAMPI-SPIA, SI REGISTRA - RELATIVAMENTE AI VALORI "STORICI" - UN NUMERO IN DISCESA DELLE CATTURE DI ADULTI DELLA GENERAZIONE ANTOFAGA DELLA PRAYS OLEAE: IL QUADRO GENERALE PARLA DI UNA MEDIA DI 99 INDIVIDUI, CON PUNTE PROSSIME ALLE 362 UNITA' NEL CAMPO ALLESTITO IN AGRO DI TERLIZZI ALLA CONTRADA CASALI.

DALLA DISAMINA AL MICROSCOPIO STEREOSCOPICO DELLE OLIVINE È STATA RILEVATA RISPETTO ALLA SCORSA SETTIMANA UNA PRESENZA DIMEZZATA DI UOVA E LARVE DESTINATE A DAR ORIGINE ALLA TERZA GENERAZIONE, QUELLA CARPOFAGA: LA MEDIA GENERALE È INFATTI PARI ALL'1,25% CON PUNTA DEL 4% IN AGRO DI MOLFETTA ALLA CONTRADA MACCHIA DELLA COMPAGNIA.

ALLA LUCE DI QUANTO RILEVATO, NELL'AREALE DI RIFERIMENTO 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.









Gli specialisti dell'Olio Extra Vergine di Oliva



## **Bollettino Fitosanitario**

### Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

### **CONCA BARESE**

### 10/7/2023

Temperatura (°C)

max

min 34

30

9

Prevalentemente soleggiato

#### 11/7/2023

Temperatura (°C)

min 37

max 35

Soleggiato

### 12/7/2023

Temperatura (°C)

min

.....

max 35

Soleggiato

#### 13/7/2023

Temperatura (°C)

min

max

Caldo

#### 14/7/2023

Temperatura (°C)

min max

Soleggiato

//

Temperatura (°C)

min

max

Bollettino Fitosanitario n° 5

Area di monitoraggio

**CONCA BARESE** 

Pagina 4



