

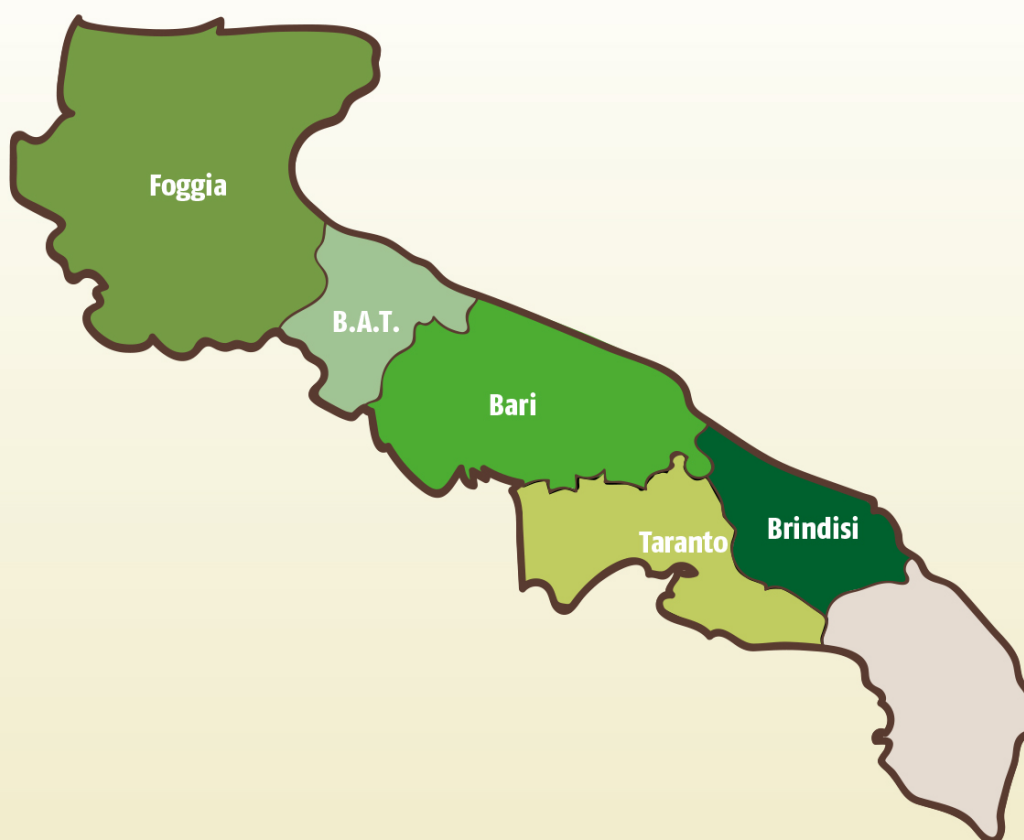
Assoprolì Bari nell'ambito della Misura 4.a svolge la fondamentale attività di monitoraggio dei maggiori patogeni dell'olivo (escluso la *B. oleae*) diretta all'applicazione dei principi generali di difesa integrata obbligatoria, alla riduzione dell'uso dei prodotti fitosanitari e al miglioramento della qualità della produzione di olio di oliva.

# Bollettino Fitosanitario

N. 21 Settimana dal 02/03/2020 al 08/03/2020

## Aree Omogenee di Monitoraggio

OCCHIO DI PAVONE - *Fusicladium oleagineum*



### Area BAT

Andria  
Barletta  
Bisceglie  
Canosa di Puglia  
Cerignola  
Corato  
Minervino Murge  
S. Ferdinando di Puglia  
Trani

### Area Conca Barese

Bitetto  
Bitonto  
Bitritto  
Giovinazzo  
Grumo Appula  
Modugno  
Palo del Colle  
Ruvo di Puglia  
Terlizzi

### Area Sud-Est Barese

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

# Bollettino Fitosanitario

**Area Omogenea di Monitoraggio:** CONCA BARESE

**Bollettino per il periodo:** 09/03/2020 - 15/03/2020

**Stadio fenologico dell'olivo:** Riposo vegetativo

## Rilevazioni medie dell'area omogenea

<b>Catture</b> <b>N.P.</b> <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> <b>8,03</b> <small>(% Media/Campo Spia)</small>	<b>Indicazione tecnica</b> <b>Infestazione sotto soglia di intervento</b> <small>SOGLIA DI INTERVENTO SUPERIORE AL 25%</small>
--	--	--

## Dettaglio rilevazioni per comune

<b>Comune</b>	<b>Catture</b> <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> <small>(% Media/Campo Spia)</small>	<b>Indicazione tecnica</b>
BITETTO	<b>N.P.</b>	<b>7,1</b>	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO	<b>N.P.</b>	<b>3,89</b>	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	<b>N.P.</b>	<b>7</b>	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	<b>N.P.</b>	<b>4</b>	Infestazione sotto soglia di intervento
GRUMO APPULA	<b>N.P.</b>	<b>9</b>	Infestazione sotto soglia di intervento
MODUGNO	<b>N.P.</b>	<b>7</b>	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	<b>N.P.</b>	<b>8,75</b>	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	<b>N.P.</b>	<b>13,67</b>	Infestazione sotto soglia di intervento
TERLIZZI	<b>N.P.</b>	<b>6</b>	Infestazione sotto soglia di intervento

# Bollettino Fitosanitario

## Suggerimenti fitosanitari

Area omogenea di monitoraggio CONCA BARESE:

NEL COMPENSORIO SI REGISTRA UNA BASSA PRESENZA DI OCCHIO DI PAVONE.

IL CAMPIONAMENTO DELLE FOGLIE, PRELEVATE DAI CAMPI-SPIA ALLESTITI, HA DATO INDICAZIONE DI CONTENUTE INFEZIONI DI FUSICLADIUM OLEAGINEUM. DAL QUADRO GENERALE CARATTERIZZATO DA UNA INFESTAZIONE MEDIA DI POCO SUPERIORE ALL'8%, LE UNICHE SITUAZIONI MAGGIORMENTE DEGNE DI NOTA VENGONO RILEVATE IN AGRO DI RUVO DI PUGLIA, DOVE VI È UNA INFEZIONE MEDIA DEI CAMPI OSSERVATI POCO MENO DEL 14%, ANCORA LONTANA DALLA SOGLIA DI INTERVENTO FISSATA AL 25%.

L'ANDAMENTO METEOROLOGICO FAVOREVOLE AL CICLO VITALE DEL FUNGO, BEN PREDISPONE PER LA SUA DIFFUSIONE. E' BENE PERTANTO NON ABBASSARE LA GUARDIA E TENERE SOTTO STRETTO CONTROLLO LE ZONE DEL COMPENSORIO POCO VENTILATE, DOVE POSSONO AVERSI RISTAGNI DI UMIDITÀ E LADDOVE SONO PRESENTI SESTI D'IMPIANTO PIÙ STRETTI.

PERTANTO, ALLA LUCE DI QUANTO SOPRA INDICATO, NEL COMPENSORIO 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 LORO DISPOSIZIONE PER ILLUSTRARE PIU' DETTAGLIATAMENTE LA SITUAZIONE FITOSANITARIA IN CORSO, VISTA ANCHE LA CADENZA QUINDICINALE DELLA RILEVAZIONE. SI INVITA INOLTRE A SEGNALARE AL TECNICO DI RIFERIMENTO OGNI ALTRO EVENTUALE DANNO A CARICO DELLE DRUPE (TUMEFAZIONI, INVAIATURA ANOMALA, ECC.)



# Bollettino Fitosanitario

## Meteo

Area Omogenea di Monitoraggio:

### CONCA BARESE

//

Temperatura (°C)

min  
max

//

Temperatura (°C)

min  
max

//

Temperatura (°C)

min  
max

//

Temperatura (°C)

min  
max

//

Temperatura (°C)

min  
max

//

Temperatura (°C)

min  
max