

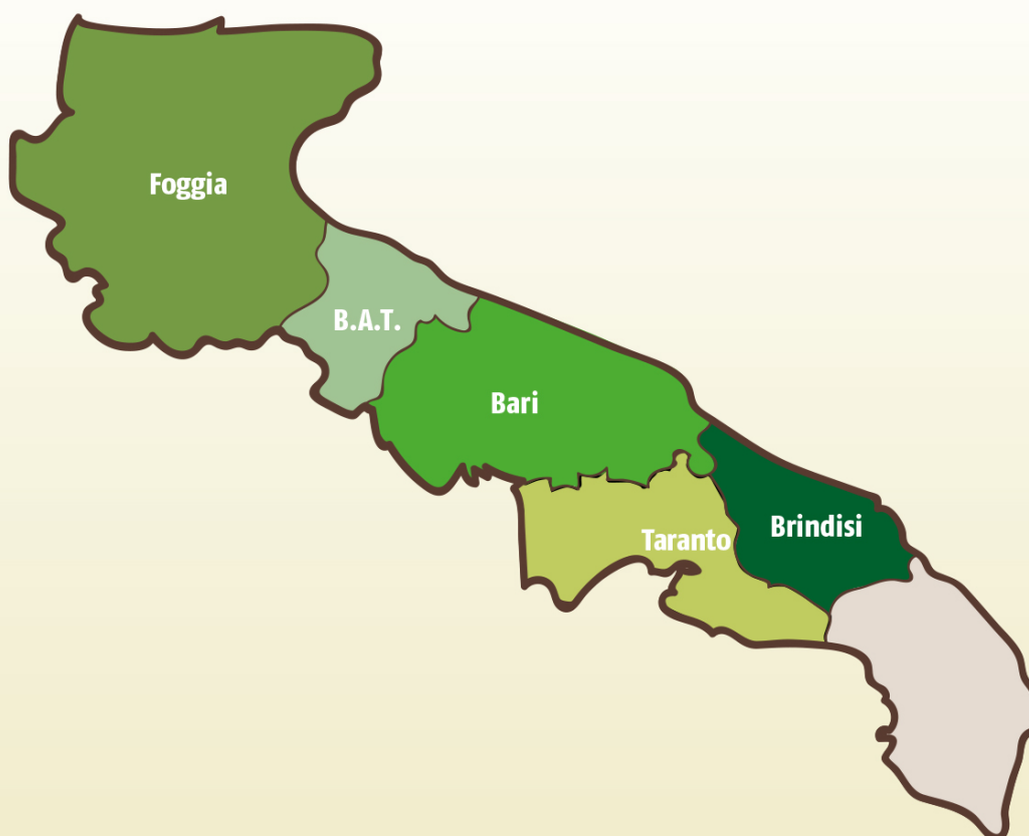
Assoprolì Bari nell'ambito della Misura 4.a svolge la fondamentale attività di monitoraggio dei maggiori patogeni dell'olivo (escluso la *B. oleae*) diretta all'applicazione dei principi generali di difesa integrata obbligatoria, alla riduzione dell'uso dei prodotti fitosanitari e al miglioramento della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

# Bollettino Fitosanitario

N. 19 Settimana dal 02/02/2020 al 09/02/2020

## 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:** 10/02/2020 - 16/02/2020

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

## Rilevazioni medie dell'area omogenea

<b>Catture</b> N.P. <small>(Media/Trappola)</small>	<b>Infestazione attiva</b> 10,59 <small>(% Media/Campo Spia)</small>	<b>Indicazione tecnica</b> Infestazione sotto soglia di intervento SOGLIA DI INTERVENTO SUPERIORE AL 25%
---	--	--

## Dettaglio rilevazioni per comune

Comune	Catture <small>(Media/Trappola)</small>	Infestazione attiva <small>(% Media/Campo Spia)</small>	Indicazione tecnica
BITETTO	N.P.	5,5	Infestazione sotto soglia di intervento
BITONTO	N.P.	17,11	Infestazione sotto soglia di intervento
BITRITTO	N.P.	4	Infestazione sotto soglia di intervento
GIOVINAZZO	N.P.	24	Infestazione sotto soglia di intervento
GRUMO APPULA	N.P.	7	Infestazione sotto soglia di intervento
MODUGNO	N.P.	25	Infestazione sotto soglia di intervento
PALO DEL COLLE	N.P.	6,5	Infestazione sotto soglia di intervento
RUVO DI PUGLIA	N.P.	7,67	Infestazione sotto soglia di intervento
TERLIZZI	N.P.	28	Infestazione SOPRA 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 INFERIORE ALL'11%, LE UNICHE SITUAZIONI MAGGIORMENTE DEGNE DI NOTA VENGONO RILEVATE IN AGRO DI BITONTO, DOVE VI È UNA INFEZIONE DEL 27% IN C.DA CICEREALE, E IN AGRO DI TERLIZZI, CON INFEZIONE DEL 28% IN C.DA CASALI, SUPERANDO I QUESTI CASI LA 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 AD ECCEZIONE DELLE CONTRADE SOPRA INDICATE. 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