

BOLLETTINO FITOSANITARIO N. 4 DEL 03/08/2023 – 09/08/2023

STADIO FENOLOGICO: BBCH 75- Le drupe hanno raggiunto circa il 50% delle dimensioni finali. Indurimento del nocciolo

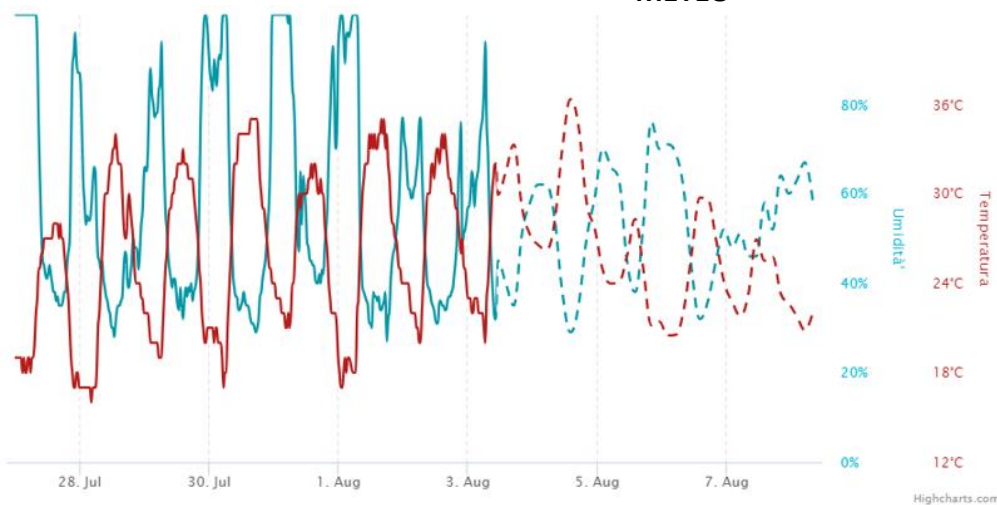


RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 02.08.23 nel comune di ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA)

CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A. * %	NOTE
C.DA CIUCCIARELLA	2	0	
C.DA BARBATTO	0	0	
C.DA MASSERIA DI BASSO	2	0	
C.DA DIFESA	1	0	
C.DA SALEMME	2	0	

*I.A.%= Infestazione Attiva corrisponde l'insieme di uova e larve riscontrate in un campione di 100 olive.

METEO*



LEGENDA:

- UMIDITA' ATMOSFERICA
- TEMPERATURA ESTERNA



*Stazione meteo Op Pugliaolive sita in agro Palo del Colle

SUGGERIMENTI E CONSIGLI TECNICI:

Dal monitoraggio svolto nei campi spia, non si rilevano attività parassitarie, infatti si è riscontrato un basso numero di catture di adulti della mosca. Il campionamento non ha rilevato presenza di uova e larve.

DIFESA: NON EFFETTUARE INTERVENTO FITOSANITARIO SU OLIVE DA OLIO.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare lo Staff tecnico di Pugliaolive.



REG. (UE) n. 2021/2115 OCM olio 2023

CONSORZIO OLIVICOLO ITALIANO
Unaprol

METODI DI LOTTA

Di seguito si elencano i metodi di lotta preventivi e curativi indicati nel Disciplinare di Difesa Integrata Olivo 2023

Mosca delle olive (<i>Bactrocera oleae</i>)	SOGLIA DI INTERVENTO <ul style="list-style-type: none">• Per le olive da tavola: quando si nota la presenza delle prime punture.• Per le olive da olio: in funzione delle varietà 4-5% di infestazione attiva (sommatoria di uova e larve)	<i>Opius concolor</i>	lanci da programmare con i centri di assistenza tecnica
	INTERVENTI CHIMICI <p>Nelle olive da mensa anche la sola puntura può determinare deformazione della drupa, pertanto l'intervento deve essere tempestivo al rilievo delle prime punture.</p> <p>Nelle olive da olio effettuare interventi:</p> <ul style="list-style-type: none">- preventivi (adulticidi) esclusivamente utilizzando esche proteiche attivate con formulati specifici autorizzati a base di deltametrina, spinosad o acetamiprid eventualmente innescati con feromone, o installando trappole per la cattura massale- curativi (nei confronti delle larve) al raggiungimento della soglia, intervenire nei confronti nelle prime fasi di sviluppo della mosca (uovo e larva di 1° età)	<i>Beauveria bassiana</i>	
		Cattura massale Sistemi tipo attract end kill	solo formulato con specifica esca pronta all'uso
		Acetamiprid Carenza 21 gg	Numero massimo 2 interventi l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)
		Flupyradifurone Carenza 14 gg	Numero massimo 1 intervento l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)
	"Exirel Bait" a base della s.a. cyantraniliprole Carenza 7 gg	Numero massimo 3 interventi l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)	
	CAOLINO - ZEOLITE - Repellente		* A prescindere dall'avversità

BOLLETTINO FITOSANITARIO

N. 4 DEL 03/08/2023 – 09/08/2023

STADIO FENOLOGICO: BBCH 75- Le drupe hanno raggiunto circa il 50% delle dimensioni finali. Indurimento del nocciolo

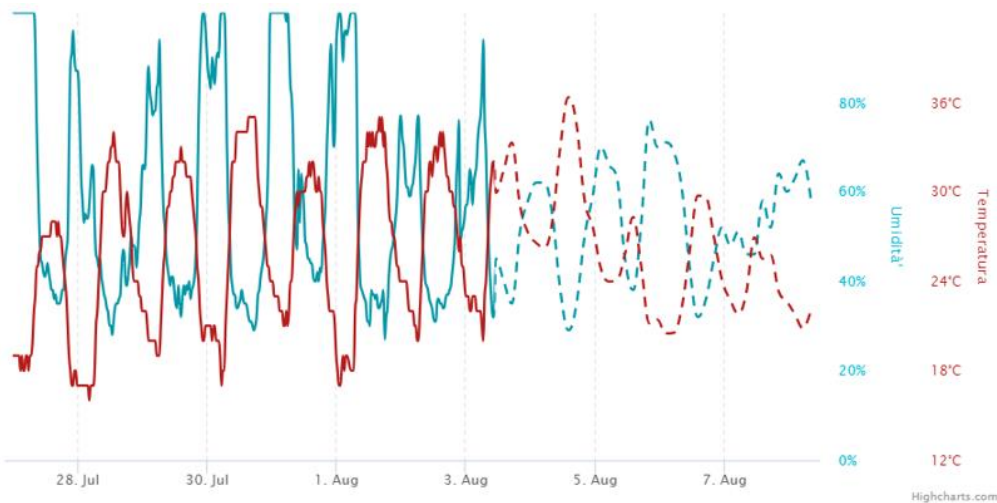
RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 02.08.23 nel comune di BITRITTO (BA)



CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A.* %	NOTE
C.DA POZZO PILONE	2	0	
C.DA PICONE	0	0	
VIA LOSETO	1	0	
C.DA PAGANO	1	0	
C.DA RUNZO	1	0	

*I.A.%= Infestazione Attiva corrisponde l'insieme di uova e larve riscontrate in un campione di 100 olive.

METEO*



LEGENDA:

- UMIDITA' ATMOSFERICA
- TEMPERATURA ESTERNA



*Stazione meteo Op Pugliaolive sita in agro Palo del Colle

SUGGERIMENTI E CONSIGLI TECNICI:

Dal monitoraggio svolto nei campi spia, si è riscontrato un basso numero di catture di adulti della mosca. Il campionamento non ha rilevato presenza di uova e larve.

DIFESA: NON EFFETTUARE INTERVENTO FITOSANITARIO SU OLIVE DA OLIO.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare lo Staff tecnico di Pugliaolive.



REG. (UE) n. 2021/2115 OCM olio 2023



METODI DI LOTTA

Di seguito si elencano i metodi di lotta preventivi e curativi indicati nel Disciplinare di Difesa Integrata Olivo 2023

Mosca delle olive (<i>Bactrocera oleae</i>)	SOGLIA DI INTERVENTO <ul style="list-style-type: none">• Per le olive da tavola: quando si nota la presenza delle prime punture.• Per le olive da olio: in funzione delle varietà 4-5% di infestazione attiva (sommatoria di uova e larve)	<i>Opius concolor</i>	lanci da programmare con i centri di assistenza tecnica
	INTERVENTI CHIMICI <p>Nelle olive da mensa anche la sola puntura può determinare deformazione della drupa, pertanto l'intervento deve essere tempestivo al rilievo delle prime punture.</p> <p>Nelle olive da olio effettuare interventi:</p> <ul style="list-style-type: none">- preventivi (adulticidi) esclusivamente utilizzando esche proteiche attivate con formulati specifici autorizzati a base di deltametrina, spinosad o acetamiprid eventualmente innescati con feromone, o installando trappole per la cattura massale- curativi (nei confronti delle larve) al raggiungimento della soglia, intervenire nei confronti nelle prime fasi di sviluppo della mosca (uovo e larva di 1° età)	<i>Beauveria bassiana</i>	
		Cattura massale Sistemi tipo attract end kill	solo formulato con specifica esca pronta all'uso
		Acetamiprid Carenza 21 gg	Numero massimo 2 interventi l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)
		Flupyradifurone Carenza 14 gg	Numero massimo 1 intervento l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)
	"Exirel Bait" a base della s.a. cyantraniliprole Carenza 7 gg	Numero massimo 3 interventi l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)	
	CAOLINO - ZEOLITE - Repellente		* A prescindere dall'avversità

BOLLETTINO FITOSANITARIO N. 4 DEL 03/08/2023 – 09/08/2023

STADIO FENOLOGICO: BBCH 75- Le drupe hanno raggiunto circa il 50% delle dimensioni finali. Indurimento del nocciolo

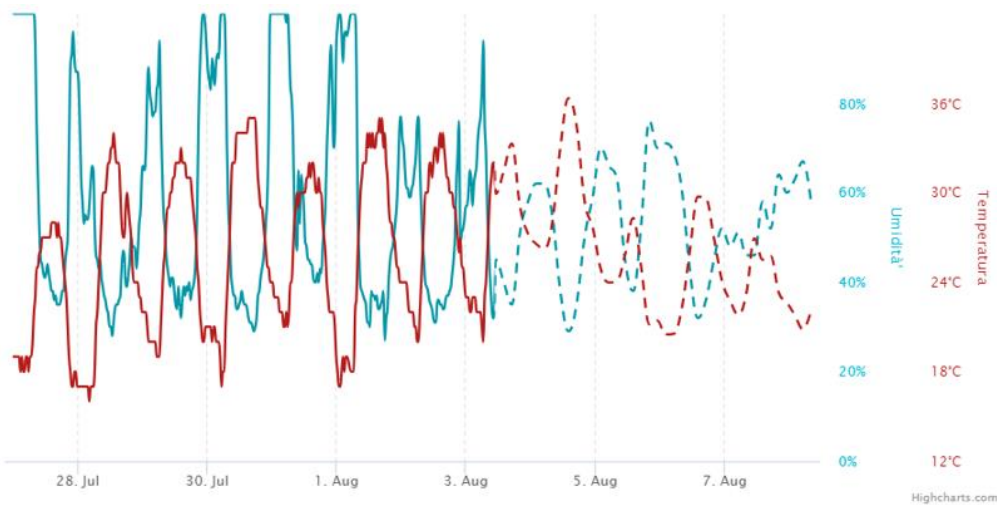


RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 02.08.23 nel comune di CASSANO DELLE MURGE (BA)

CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A.* %	NOTE
C.DA SAN LORENZO	0	0	
C.DA MACCHIA LAUDATI	0	0	
C.DA FAIANO	2	0	
C.DA SAN FRANCESCO	2	0	
C.DA PARCO FORTE	8	0	
VIA MELLITTO	2	0	

*I.A.%= Infestazione Attiva corrisponde l'insieme di uova e larve riscontrate in un campione di 100 olive.

METEO*



LEGENDA:

- UMIDITA' ATMOSFERICA
- TEMPERATURA ESTERNA



*Stazione meteo Op Pugliaolive sita in agro Palo del Colle

SUGGERIMENTI E CONSIGLI TECNICI:

Dal monitoraggio svolto nei campi spia, non si rilevano attività parassitarie, infatti si è riscontrato un basso numero di catture di adulti della mosca. Il campionamento non ha rilevato presenza di uova e larve.
DIFESA: NON EFFETTUARE INTERVENTO FITOSANITARIO SU OLIVE DA OLIO.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare lo Staff tecnico di Pugliaolive.



REG. (UE) n. 2021/2115 OCM olio 2023



METODI DI LOTTA

Di seguito si elencano i metodi di lotta preventivi e curativi indicati nel Disciplinare di Difesa Integrata Olivo 2023

<p>Mosca delle olive (<i>Bactrocera oleae</i>)</p>	<p>SOGLIA DI INTERVENTO</p> <ul style="list-style-type: none">• Per le olive da tavola: quando si nota la presenza delle prime punture.• Per le olive da olio: in funzione delle varietà 4-5% di infestazione attiva (sommatoria di uova e larve) <p>INTERVENTI CHIMICI</p> <p>Nelle olive da mensa anche la sola puntura può determinare deformazione della drupa, pertanto l'intervento deve essere tempestivo al rilievo delle prime punture.</p> <p>Nelle olive da olio effettuare interventi:</p> <ul style="list-style-type: none">- preventivi (adulticidi) esclusivamente utilizzando esche proteiche attivate con formulati specifici autorizzati a base di deltametrina, spinosad o acetamiprid eventualmente innescati con feromone, o installando trappole per la cattura massale- curativi (nei confronti delle larve) al raggiungimento della soglia, intervenire nei confronti nelle prime fasi di sviluppo della mosca (uovo e larva di 1° età) <p>CAOLINO - ZEOLITE- Repellente</p>	<p><i>Opius concolor</i></p> <p><i>Beauveria bassiana</i></p> <p>Cattura massale Sistemi tipo attract end kill</p> <p>Acetamiprid Carenza 21 gg</p> <p>Flupyradifurone Carenza 14 gg</p> <p>"Exirel Bait" a base della s.a. cyantraniliprole Carenza 7 gg</p>	<p>lanci da programmare con i centri di assistenza tecnica</p> <p>solo formulato con specifica esca pronta all'uso</p> <p>Numero massimo 2 interventi l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)</p> <p>Numero massimo 1 intervento l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)</p> <p>Numero massimo 3 interventi l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)</p> <p>* A prescindere dall'avversità</p>
---	--	---	--

BOLLETTINO FITOSANITARIO N. 4 DEL 03/08/2023 – 09/08/2023

STADIO FENOLOGICO: BBCH 75- Le drupe hanno raggiunto circa il 50% delle dimensioni finali. Indurimento del nocciolo

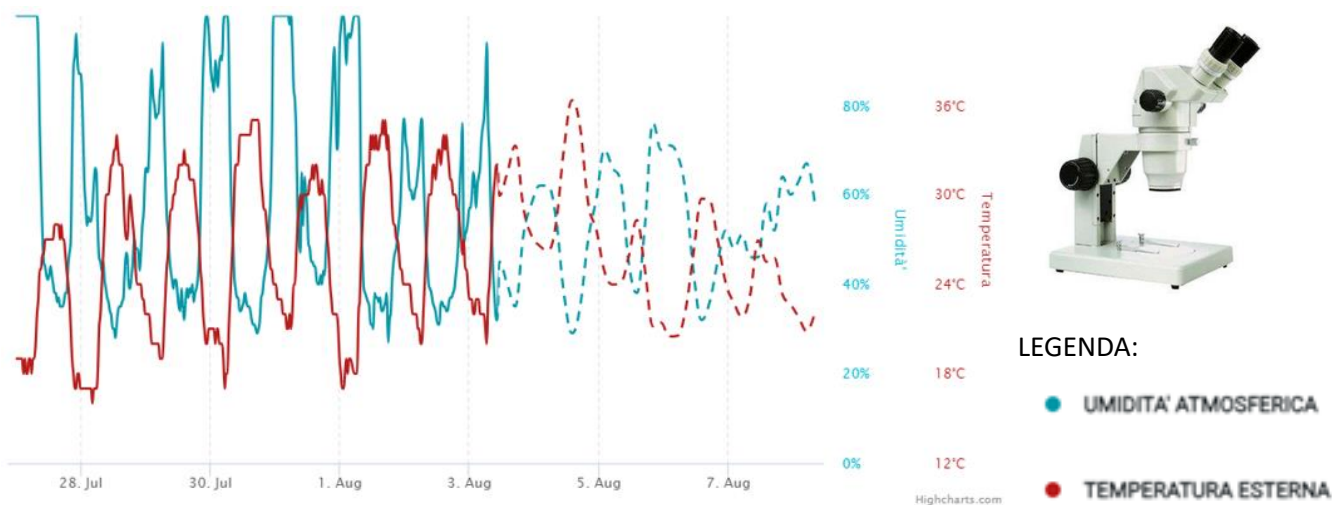


RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 03.08.23 nel comune di PALO DEL COLLE (BA)

CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A.* %	NOTE
AURICARRO	1	0	
PEZZA ROSSA	0	0	
LE MATINE	0	0	
CASA MONTANA	0	0	
CUPITIELLO	1	0	
LAMA DI SORICE	0	0	

*I.A.%= Infestazione Attiva corrisponde l'insieme di uova e larve riscontrate in un campione di 100 olive.

METEO*



METEO

29°C

Giovedì 35°C 26°C Venerdì 36°C 26°C Sabato 28°C 20°C Domenica 29°C 20°C Lunedì 26°C 21°C Martedì 26°C 20°C Mercoledì 28°C 21°C Giovedì 30°C 22°C

*Stazione meteo Op Pugliaolive sita in agro Palo del Colle

SUGGERIMENTI E CONSIGLI TECNICI:

Dal monitoraggio svolto nei campi spia, non si rilevano attività parassitarie, infatti si è riscontrato un basso numero di catture di adulti della mosca. Il campionamento non ha rilevato presenza di uova e larve.

DIFESA: NON EFFETTUARE INTERVENTO FITOSANITARIO SU OLIVE DA OLIO.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare lo Staff tecnico di Pugliaolive.



REG. (UE) n. 2021/2115 OCM olio 2023



METODI DI LOTTA

Di seguito si elencano i metodi di lotta preventivi e curativi indicati nel Disciplinare di Difesa Integrata Olivo 2023

<p>Mosca delle olive (<i>Bactrocera oleae</i>)</p>	<p>SOGLIA DI INTERVENTO</p> <ul style="list-style-type: none">• Per le olive da tavola: quando si nota la presenza delle prime punture.• Per le olive da olio: in funzione delle varietà 4-5% di infestazione attiva (sommatoria di uova e larve) <p>INTERVENTI CHIMICI</p> <p>Nelle olive da mensa anche la sola puntura può determinare deformazione della drupa, pertanto l'intervento deve essere tempestivo al rilievo delle prime punture.</p> <p>Nelle olive da olio effettuare interventi:</p> <ul style="list-style-type: none">- preventivi (adulticidi) esclusivamente utilizzando esche proteiche attivate con formulati specifici autorizzati a base di deltametrina, spinosad o acetamiprid eventualmente innescati con feromone, o installando trappole per la cattura massale- curativi (nei confronti delle larve) al raggiungimento della soglia, intervenire nei confronti nelle prime fasi di sviluppo della mosca (uovo e larva di 1° età) <p>CAOLINO - ZEOLITE- Repellente</p>	<p><i>Opius concolor</i></p> <p><i>Beauveria bassiana</i></p> <p>Cattura massale Sistemi tipo attract end kill</p> <p>Acetamiprid Carenza 21 gg</p> <p>Flupyradifurone Carenza 14 gg</p> <p>"Exirel Bait" a base della s.a. cyantraniliprole Carenza 7 gg</p>	<p>lanci da programmare con i centri di assistenza tecnica</p> <p>solo formulato con specifica esca pronta all'uso</p> <p>Numero massimo 2 interventi l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)</p> <p>Numero massimo 1 intervento l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)</p> <p>Numero massimo 3 interventi l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)</p> <p>* A prescindere dall'avversità</p>
---	--	---	--

BOLLETTINO FITOSANITARIO N. 4 DEL 03/08/2023 – 09/08/2023

STADIO FENOLOGICO: BBCH 75- Le drupe hanno raggiunto circa il 50% delle dimensioni finali. Indurimento del nocciolo

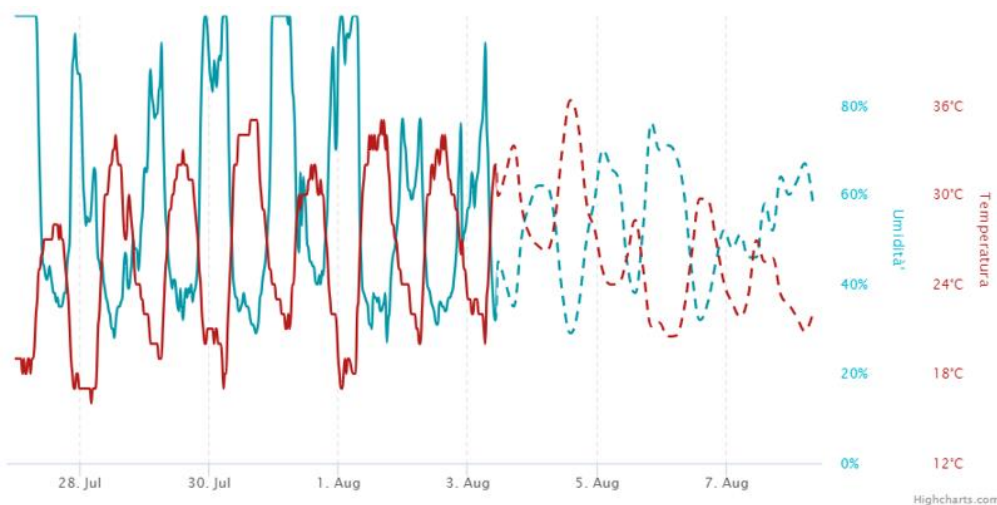


RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 02.08.23 nel comune di SANNICANDRO DI BARI (BA)

CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A.* %	NOTE
VIA MODUGNO	1	0	
C.DA PADULA	1	0	
C.DA CEA	3	0	
VIA ACQUAVIVA	2	0	
C.DA LATORRE	1	0	

*I.A.%= Infestazione Attiva corrisponde l'insieme di uova e larve riscontrate in un campione di 100 olive.

METEO*



LEGENDA:

- UMIDITA' ATMOSFERICA
- TEMPERATURA ESTERNA

METEO	●	29°C	Giovedì	Venerdì	Sabato	Domenica	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì
			35°C 26°C	36°C 26°C	☁ 28°C 20°C	● 29°C 20°C	● 26°C 21°C	● 26°C 20°C	● 28°C 21°C	● 30°C 22°C

*Stazione meteo Op Pugliaolive sita in agro Palo del Colle

SUGGERIMENTI E CONSIGLI TECNICI:

Dal monitoraggio svolto nei campi spia, non si rilevano attività parassitarie, infatti si è riscontrato un basso numero di catture di adulti della mosca. Il campionamento non ha rilevato presenza di uova e larve.

DIFESA: NON EFFETTUARE INTERVENTO FITOSANITARIO SU OLIVE DA OLIO.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare lo Staff tecnico di Pugliaolive.



REG. (UE) n. 2021/2115 OCM olio 2023



METODI DI LOTTA

Di seguito si elencano i metodi di lotta preventivi e curativi indicati nel Disciplinare di Difesa Integrata Olivo 2023

<p>Mosca delle olive (<i>Bactrocera oleae</i>)</p>	<p>SOGLIA DI INTERVENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Per le olive da tavola: quando si nota la presenza delle prime punture. • Per le olive da olio: in funzione delle varietà 4-5% di infestazione attiva (sommatoria di uova e larve) <p>INTERVENTI CHIMICI</p> <p>Nelle olive da mensa anche la sola puntura può determinare deformazione della drupa, pertanto l'intervento deve essere tempestivo al rilievo delle prime punture.</p> <p>Nelle olive da olio effettuare interventi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - preventivi (adulticidi) esclusivamente utilizzando esche proteiche attivate con formulati specifici autorizzati a base di deltametrina, spinosad o acetamiprid eventualmente innescati con feromone, o installando trappole per la cattura massale - curativi (nei confronti delle larve) al raggiungimento della soglia, intervenire nei confronti nelle prime fasi di sviluppo della mosca (uovo e larva di 1° età) <p>CAOLINO - ZEOLITE- Repellente</p>	<p><i>Opius concolor</i></p> <p><i>Beauveria bassiana</i></p> <p>Cattura massale Sistemi tipo attract end kill</p> <p>Acetamiprid Carenza 21 gg</p> <p>Flupyradifurone Carenza 14 gg</p> <p>“Exirel Bait” a base della s.a. cyantraniliprole Carenza 7 gg</p>	<p>lanci da programmare con i centri di assistenza tecnica</p> <p>solo formulato con specifica esca pronta all'uso</p> <p>Numero massimo 2 interventi l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)</p> <p>Numero massimo 1 intervento l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)</p> <p>Numero massimo 3 interventi l'anno* (Non ammesso in agricoltura biologica)</p> <p>* A prescindere dall'avversità</p>
---	--	---	--