

## BOLLETTINO FITOSANITARIO

### N. 6 DEL 24/08/2023 – 31/08/2023

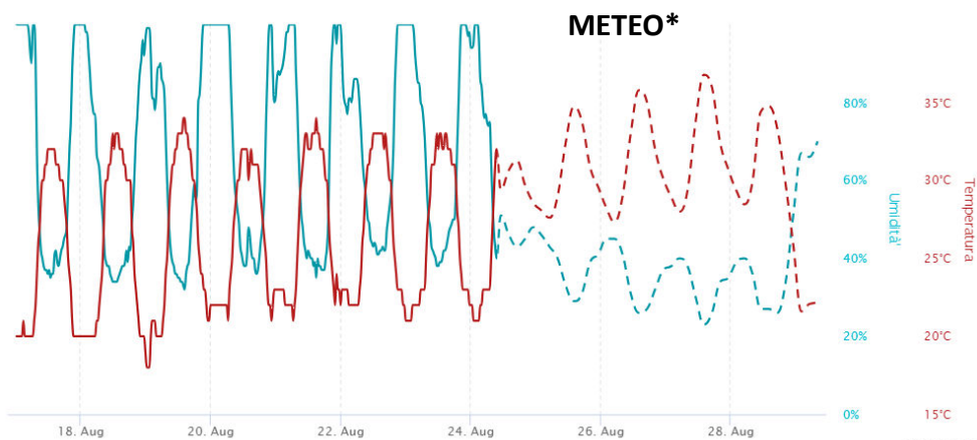
**STADIO FENOLOGICO: BBCH 79- Le drupe hanno raggiunto circa il 90% delle dimensioni finali**

**RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 23.08.23 nel comune di ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA)**



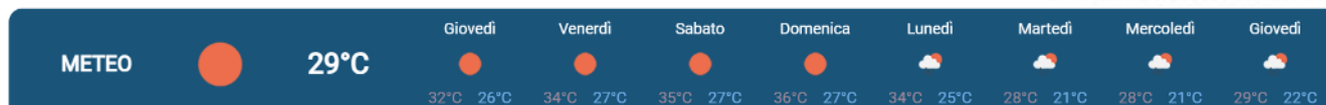
CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A.* %	NOTE
C.DA CIUCCIARELLA	4	0	
C.DA BARBATO	2	0	
C.DA MASSERIA DI BASSO	4	0	
C.DA DIFESA	8	0	
C.DA SALEMME	3	0	

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



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 lieve aumento di catture di adulti della mosca, ma l'attività parassitaria resta pressochè nulla.

**DIFESA: NON EFFETTUARE INTERVENTO FITOSANITARIO SU OLIVE DA OLIO.**

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

## BOLLETTINO FITOSANITARIO N. 6 DEL 24/08/2023 – 31/08/2023

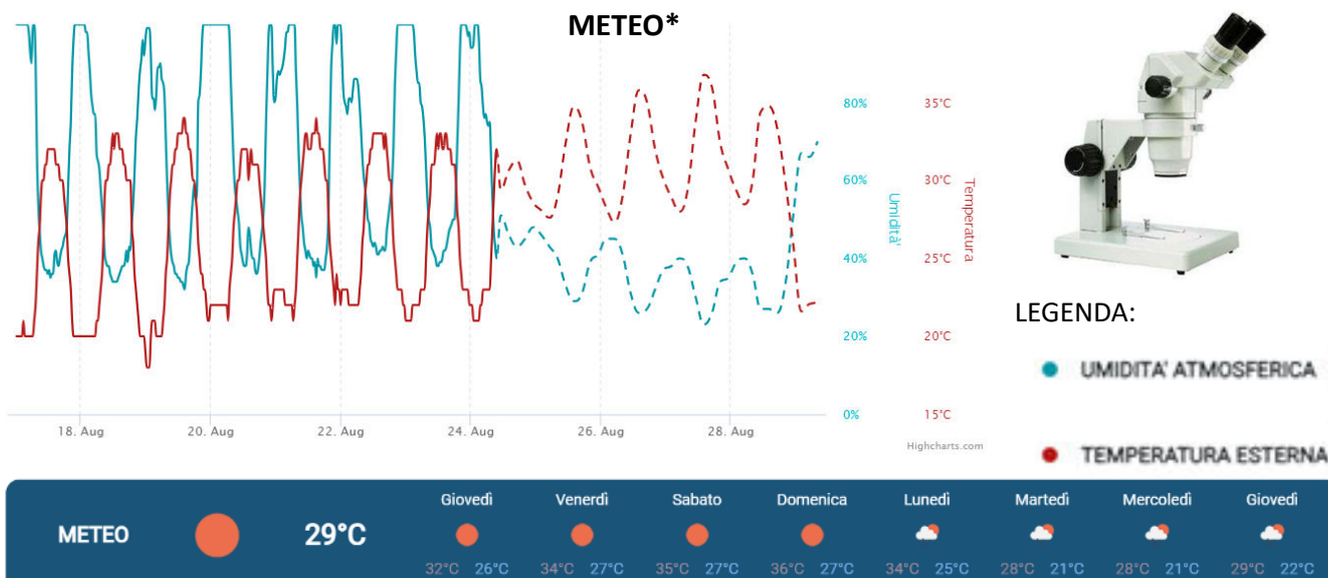
**STADIO FENOLOGICO: BCCH 75:** Le drupe hanno raggiunto circa il 50% delle dimensioni finali. Indurimento del nocciolo



**RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 23.08.23 nel comune di BITRITTO (BA)**

CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A.* %	NOTE
C.DA POZZO PILONE	3	0	
C.DA PICONE	0	0	
VIA LOSETO	1	0	
C.DA PAGANO	2	0	
C.DA RUNZO	1	0	

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



\*Stazione meteo Op Pugliaolive sita in agro Palo del Colle

### SUGGERIMENTI E CONSIGLI TECNICI:

Dal monitoraggio svolto nei campi spia, si è riscontrato un lieve aumento di catture di adulti della mosca, ma l'attività parassitaria resta pressoché nulla.

**DIFESA: NON EFFETTUARE INTERVENTO FITOSANITARIO SU OLIVE DA OLIO.**

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

## BOLLETTINO FITOSANITARIO N. 6 DEL 24/08/2023 – 31/08/2023

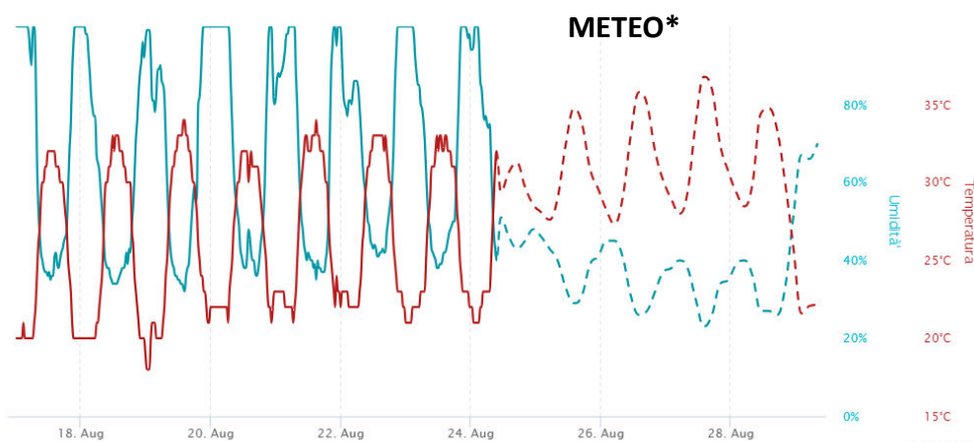
STADIO FENOLOGICO: BBCH 79- Le drupe hanno raggiunto circa il 90% delle dimensioni finali



### RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 23.08.23 nel comune di CASSANO DELLE MURGE (BA)

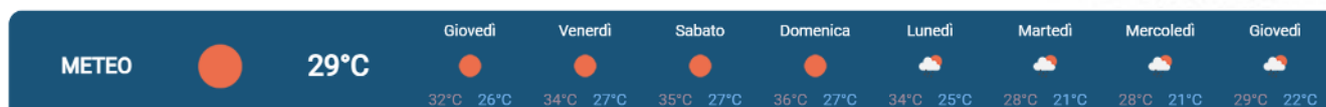
CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A.* %	NOTE
C.DA SAN LORENZO	3	0	
C.DA MACCHIA LAUDATI	0	0	
C.DA FAIANO	8	0	
C.DA SAN FRANCESCO	10	0	
C.DA PARCO FORTE	25	2	
VIA MELLITTO	2	0	

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



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 in alcuni appezzamenti un aumento del numero di catture di adulti della mosca, ma l'attività parassitaria resta pressoché nulla ad eccezione della contrada Parco Forte con infestazione attiva del 2%.

**DIFESA:** con un'infestazione attiva maggiore del 1-2% occorre intervenire con prodotti chimici larvicidi. Come lotta chimica degli adulti, si possono utilizzare le polveri di roccia (caolino, zeolite) che svolgono un'azione di disturbo sull'ovideposizione, il rame con azione caustica sugli adulti e deterrente sull'ovideposizione ed esche proteiche attivate con insetticidi.

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

## BOLLETTINO FITOSANITARIO

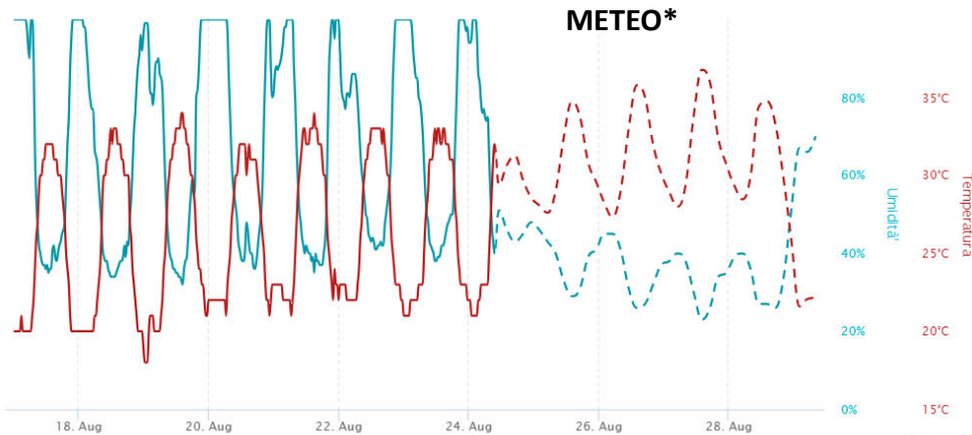
### N. 6 DEL 24/08/2023 – 31/08/2023

**STADIO FENOLOGICO: BBCH 79- Le drupe hanno raggiunto circa il 90% delle dimensioni finali**  
**RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 23.08.23 nel comune di GRUMO APPULA (BA)**



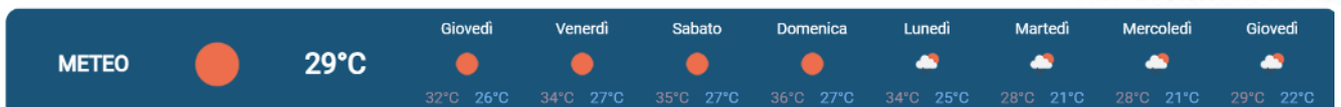
CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A.* %	NOTE
CROSTE	1	0	
MACERANO	1	0	
MACCHIONE	2	0	
MACCHIA	0	0	
MELLITTO	1	0	
SALVELLA	0	0	
SELVA/QUOTE	0	0	

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



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 lieve aumento di catture di adulti della mosca, ma l'attività parassitaria resta pressoché nulla.

**DIFESA: NON EFFETTUARE INTERVENTO FITOSANITARIO SU OLIVE DA OLIO.**

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

## BOLLETTINO FITOSANITARIO

### N. 6 DEL 24/08/2023 – 31/08/2023

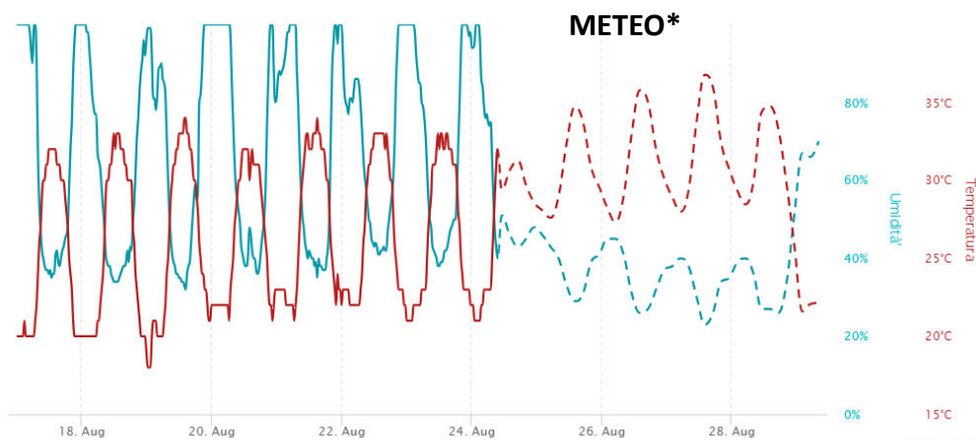
**STADIO FENOLOGICO: BBCH 79- Le drupe hanno raggiunto circa il 90% delle dimensioni finali**



**RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 23.08.23 nel comune di PALO DEL COLLE (BA)**

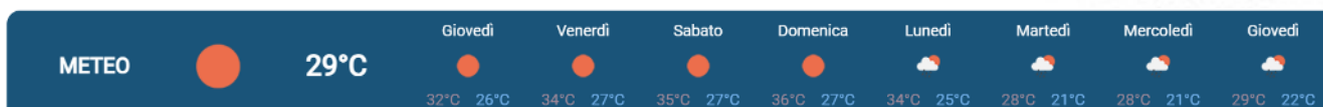
CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A.* %	NOTE
AURICARRO	1	0	
PEZZA ROSSA	0	0	
LE MATINE	1	0	
CASA MONTANA	1	0	
CUPITIELLO	1	0	
LAMA DI SORICE	1	0	

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



**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 lieve aumento di catture di adulti della mosca, ma l'attività parassitaria resta pressoché nulla.

**DIFESA: NON EFFETTUARE INTERVENTO FITOSANITARIO SU OLIVE DA OLIO.**

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

## BOLLETTINO FITOSANITARIO

### N. 6 DEL 24/08/2023 – 31/08/2023

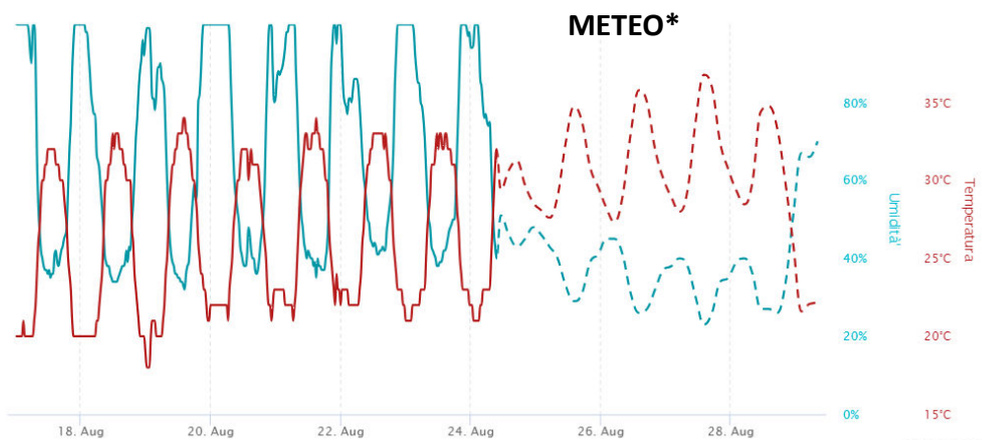
**STADIO FENOLOGICO: BCCH 75:** Le drupe hanno raggiunto circa il 50% delle dimensioni finali. Indurimento del nocciolo



**RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 23.08.23 nel comune di SANNICANDRO DI BARI (BA)**

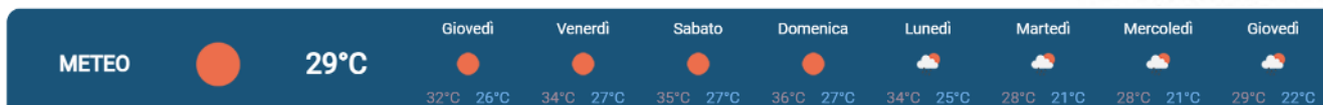
CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A.* %	NOTE
VIA MODUGNO	1	0	
C.DA PADULA	2	0	
C.DA CEA	1	0	
VIA ACQUAVIVA	3	0	
C.DA LATORRE	1	0	

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



**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 lieve numero di catture di adulti della mosca, ma l'attività parassitaria resta pressoché nulla.

**DIFESA: NON EFFETTUARE INTERVENTO FITOSANITARIO SU OLIVE DA OLIO.**

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

## BOLLETTINO FITOSANITARIO

### N. 6 DEL 24/08/2023 – 31/08/2023

**STADIO FENOLOGICO: BBCH 79- Le drupe hanno raggiunto circa il 90% delle dimensioni finali**

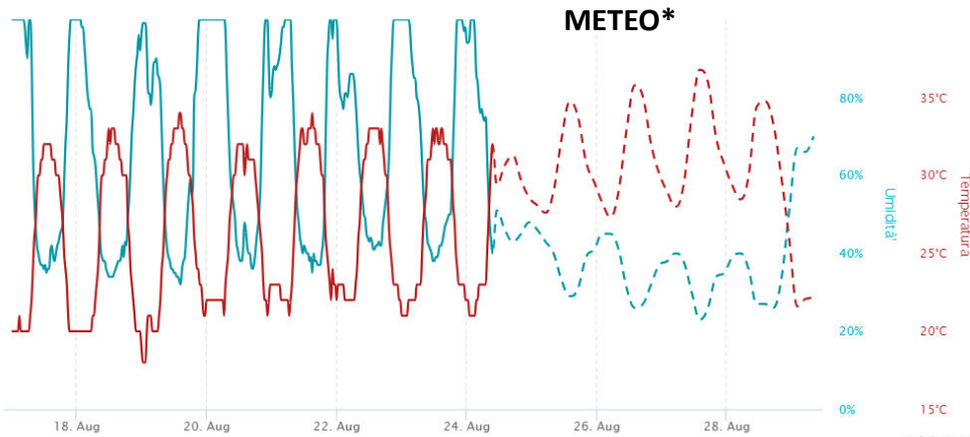


**RILEVAZIONI BACTROCERA OLEA DEL 23.08.23 nel comune di TORITTO (BA)**

CONTRADA	N. MEDIO CATTURE	I. A.* %	NOTE
BIANCOLILLO	1	0	
LAGO DEL BOSCO	1	0	
PARCO CARLUCCI	2	0	
QUASANO	2	0	
STACCIARELLA	1	0	

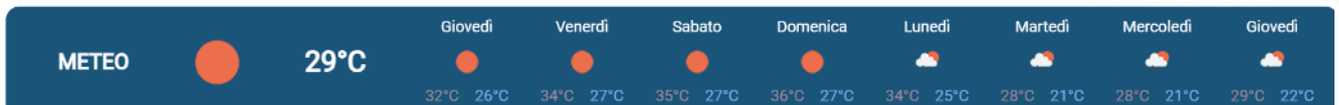


\*I.A.%= Infestazione Attiva corrisponde l'insieme di uova e larve riscontrate in un campione di 100 olive.



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 lieve aumento di catture di adulti della mosca, ma l'attività parassitaria resta pressoché nulla.

**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><b>Mosca delle olive</b> (<i>Bactrocera oleae</i>)</p>	<p><b>SOGLIA DI INTERVENTO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Per le olive da tavola: quando si nota la presenza delle prime punture.</li> <li>• Per le olive da olio: in funzione delle varietà 4-5% di infestazione attiva (sommatoria di uova e larve)</li> </ul> <p><b>INTERVENTI CHIMICI</b></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"> <li>- <b>preventivi</b> (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</li> <li>- <b>curativi</b> (nei confronti delle larve) al raggiungimento della soglia, intervenire nei confronti nelle prime fasi di sviluppo della mosca (uovo e larva di 1° età)</li> </ul> <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>
---	--	---	--