

# LA NOVITA': OIKOS TOP

---



Oikos® Top

Oikos® Top

# PROCESSO DI ESTRAZIONE MULTI-STEP



# OIKOS TOP: FORMULATO IN EMULSIONE CONCENTRATA



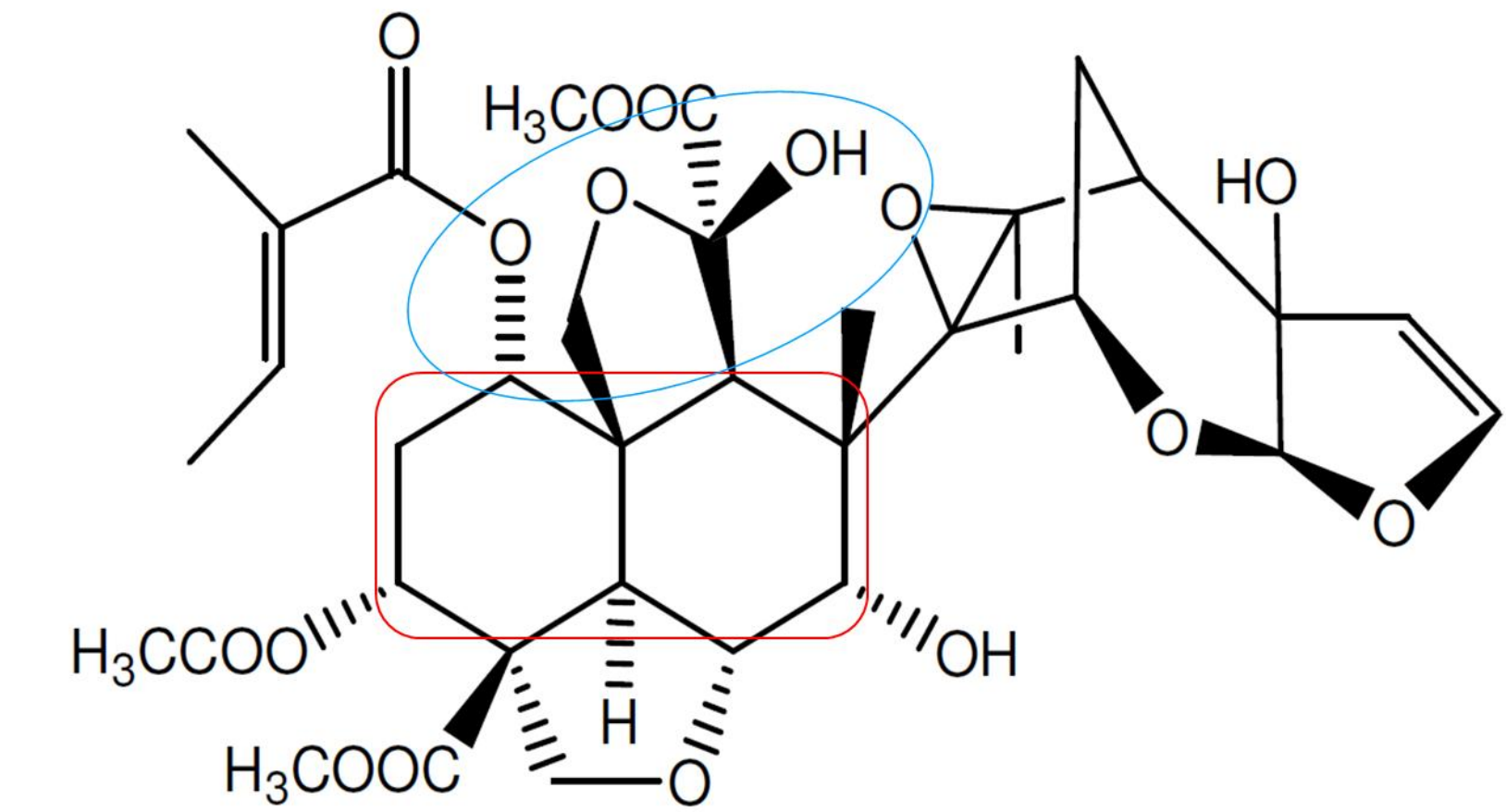
## ESTRAZIONE MULTI-STEP



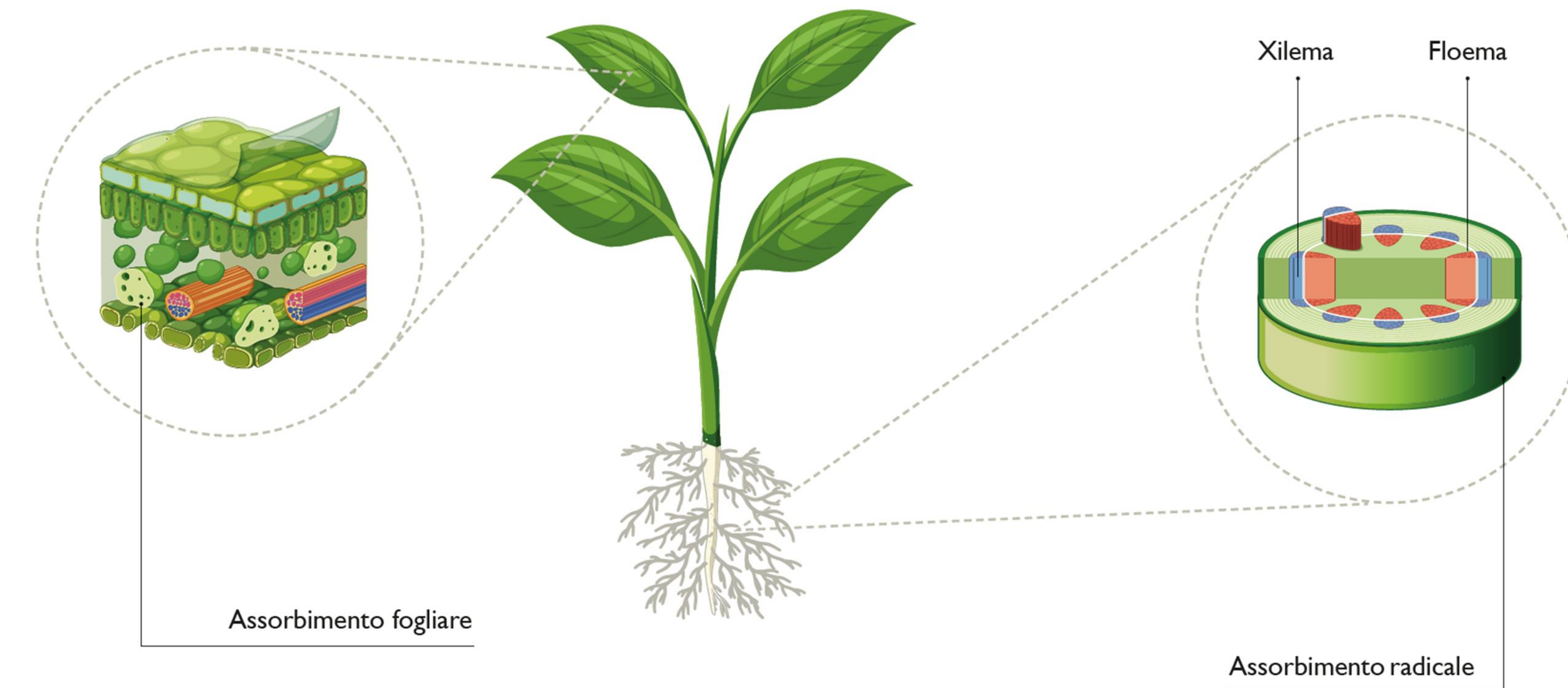
**Oikos® Top**

# OIKOS TOP: COME AGISCE SULL'INSETTO TARGET

- **Agisce come IGR (Insect Growth Regulator)** e modifica il metabolismo dell'ecdisone impedendo il processo di muta
- **Agisce sugli stadi giovanili degli insetti**
- Provoca un **effetto di repellenza e anti-alimentare** diretto sugli insetti che smettono di nutrirsi, e indiretto paralizzando il tratto intestinale
- **Interferisce sull'ovodeposizione**



# VEICOLAZIONE NELLA PIANTA



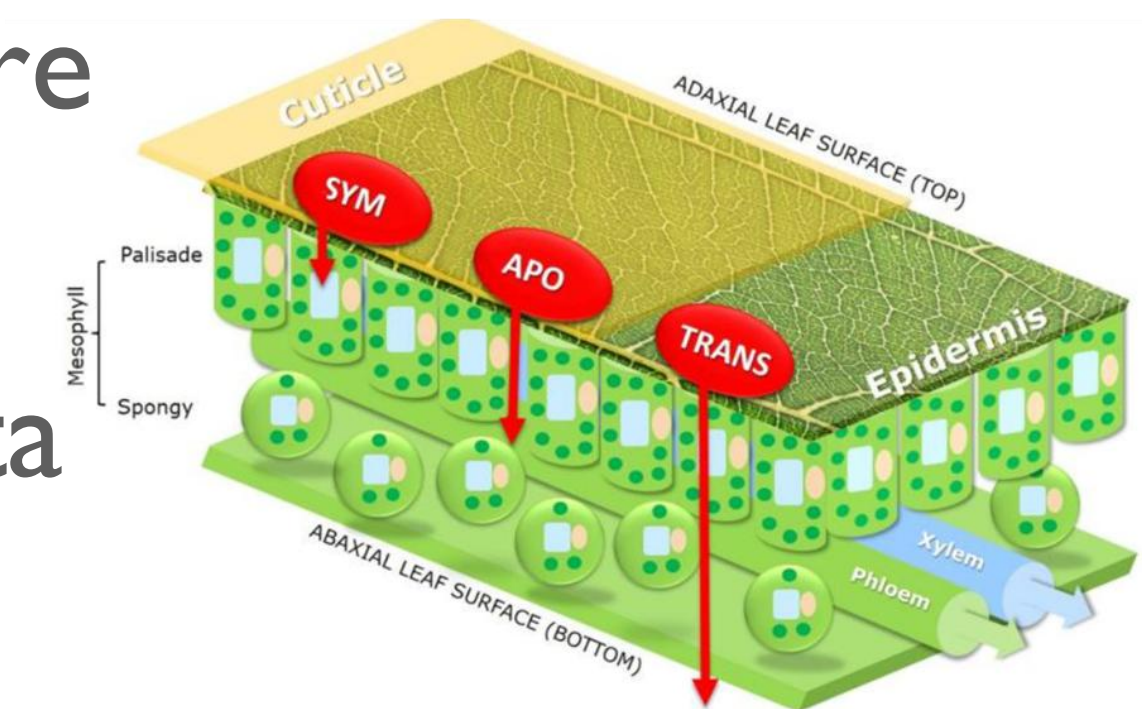
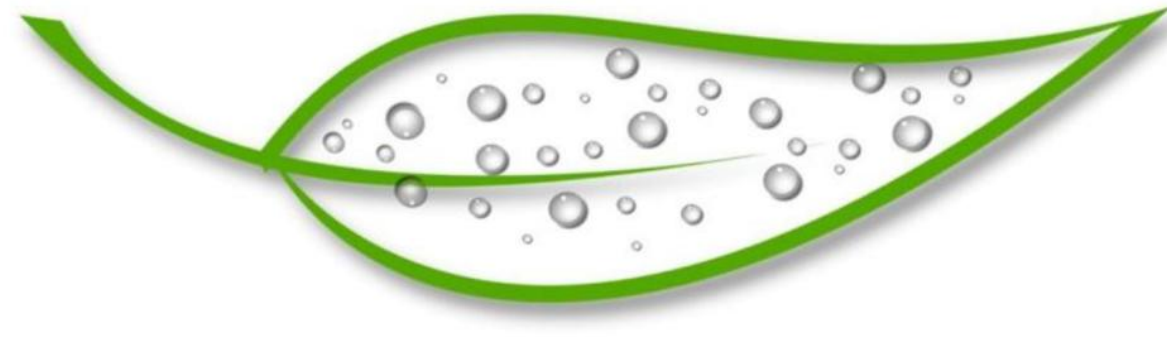
- **OIKOS TOP** penetra velocemente nella pianta e possiede una spiccata tendenza alla **traslocazione** con la capacità di distribuirsi **in tutti i tessuti** della pianta
- Utilizzato per via fogliare raggiunge i tessuti grazie alla **sistemia acropeta** (apparato fogliare) e alla **sistemia basipeta** (apparato radicale)

**Oikos® Top**

# OIKOS TOP: PERCHE' E' NUOVO

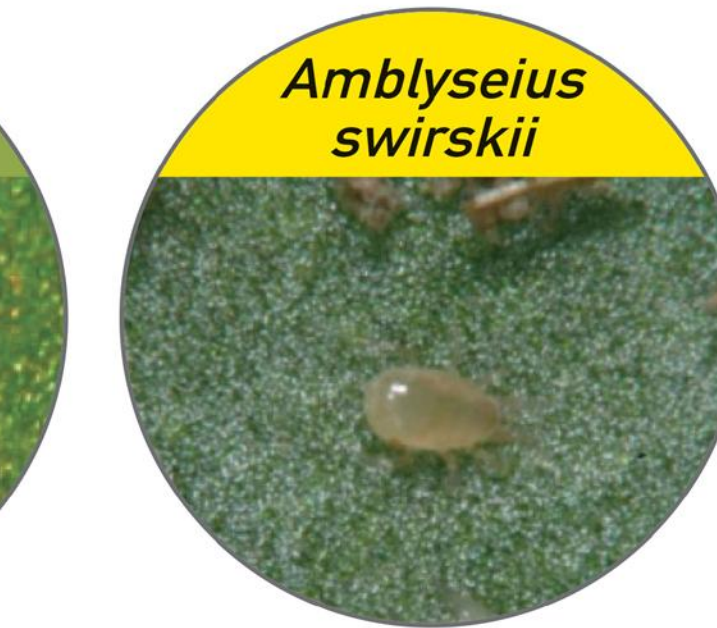
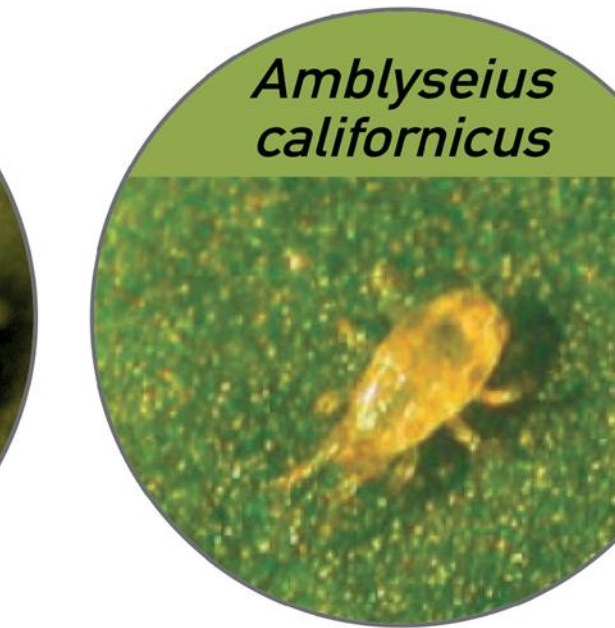
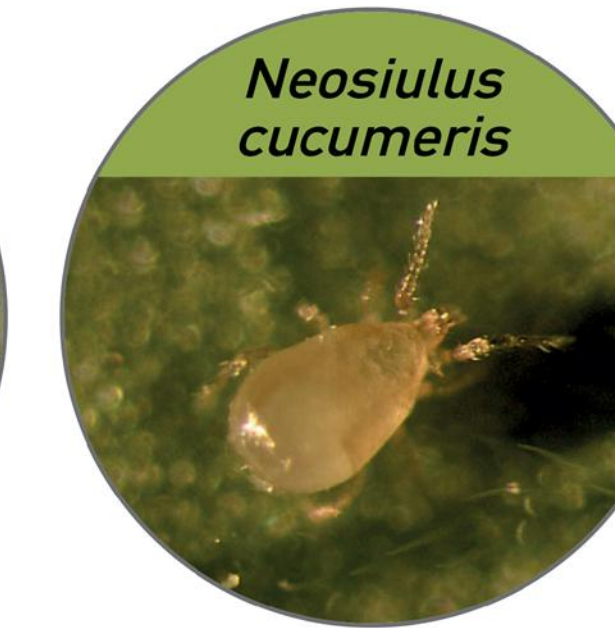
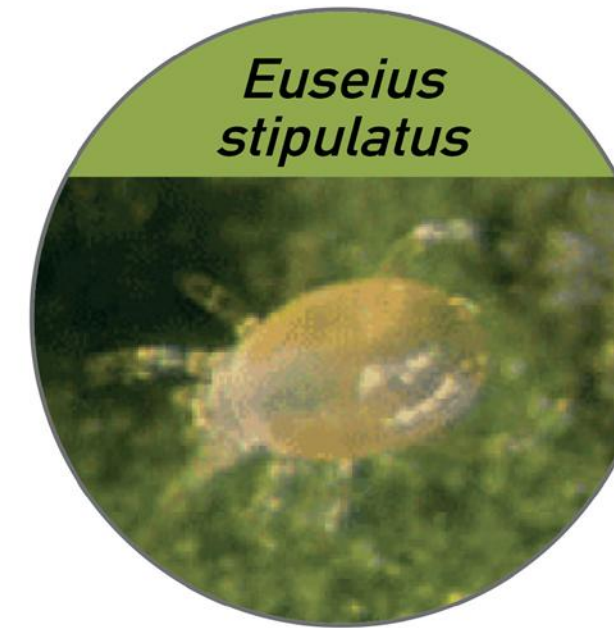
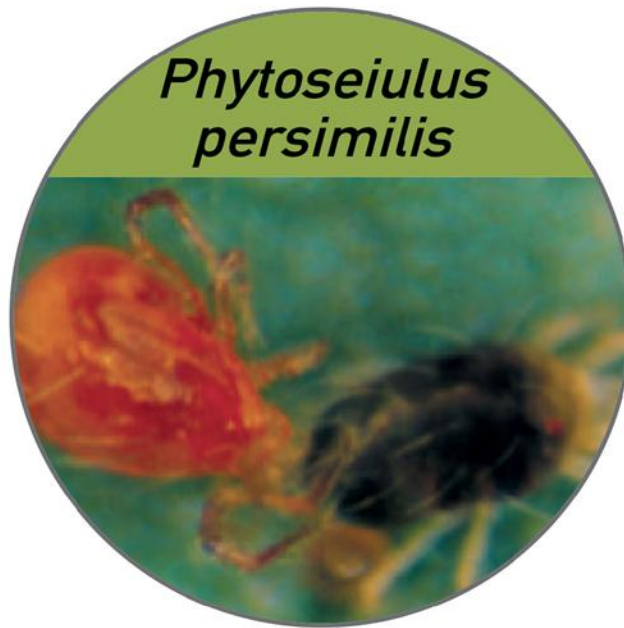


- Concentrazione f.p. 10 g/l
- Nuovi Co-formulanti selezionati
- Maggiore bagnatura della superficie fogliare
- Ottima veicolazione nei tessuti della pianta
- Ampia miscibilità con nutrizionali e agrofarmaci
- Utilizzabile in agricoltura biologica



# SELETTIVITÀ INSETTI UTILI

## FITOSEIDI

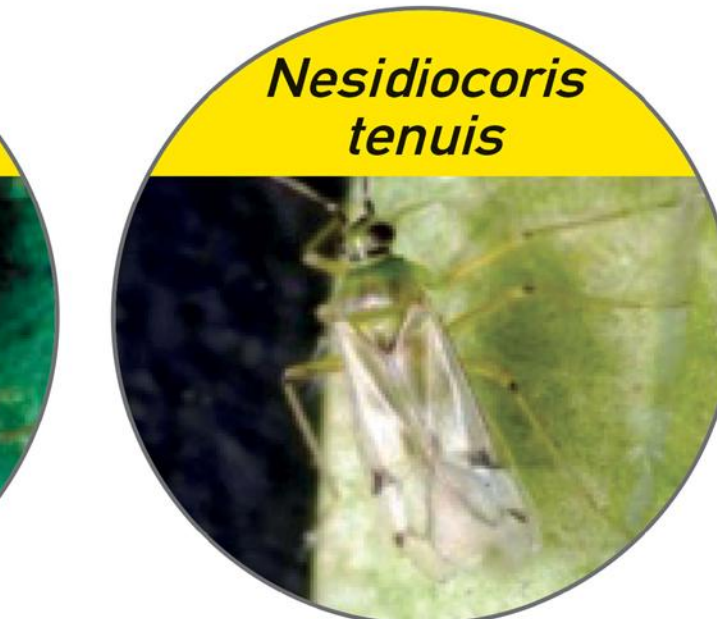
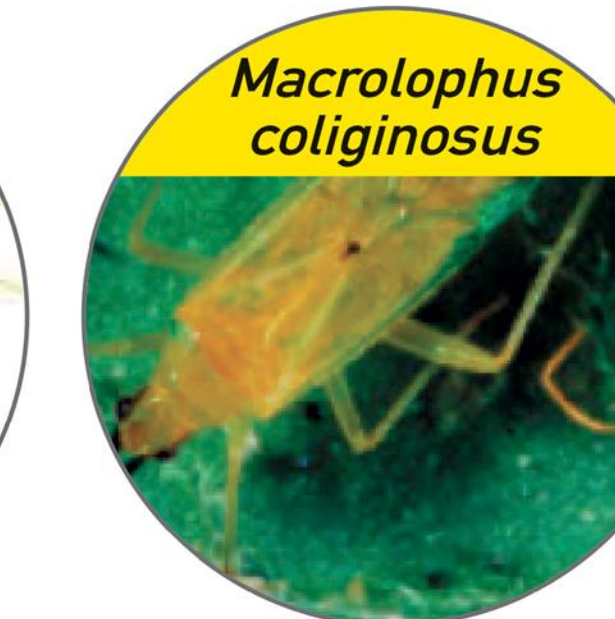
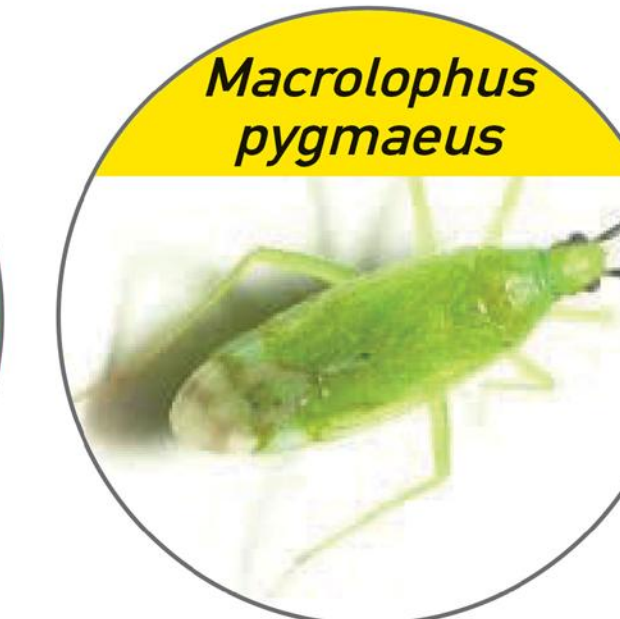
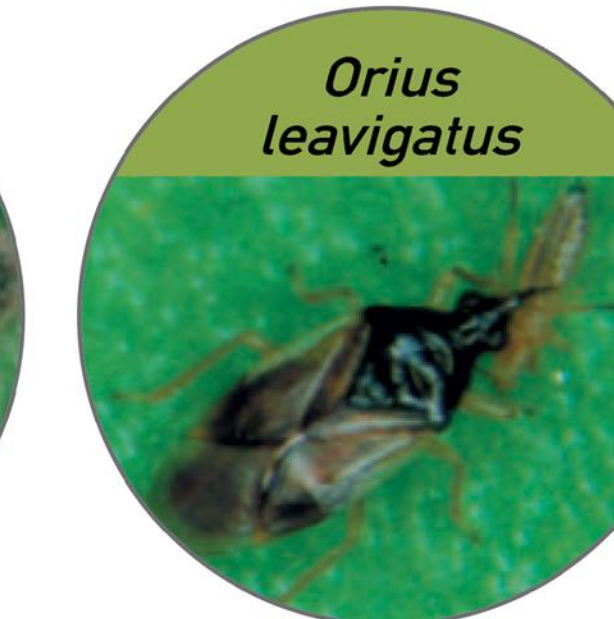


NINFA E ADULTO

**OIKOS TOP ha un ottimo profilo nei confronti di:**

- Fitoseidi,
- Antocoridi e Miridi,

## COLEOTTERO



## ANTOCORIDI E MIRIDI

OTTIMA SELETTIVITÀ

BUONA SELETTIVITÀ 50-75%

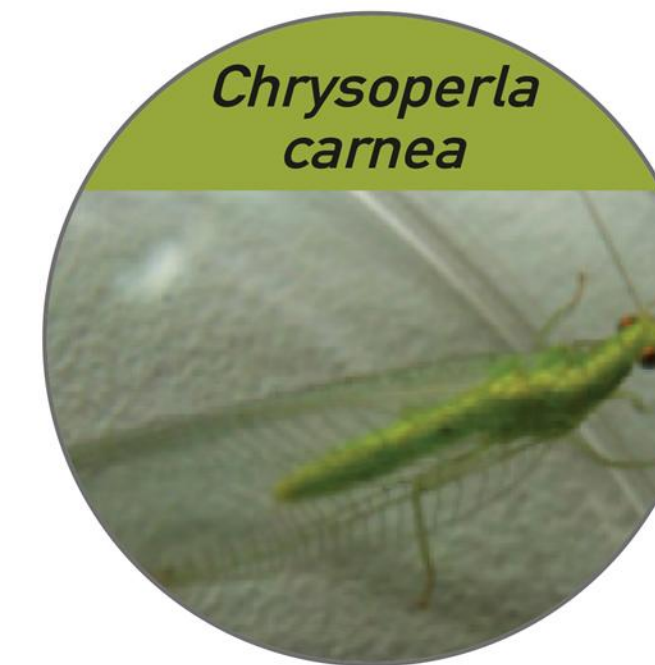
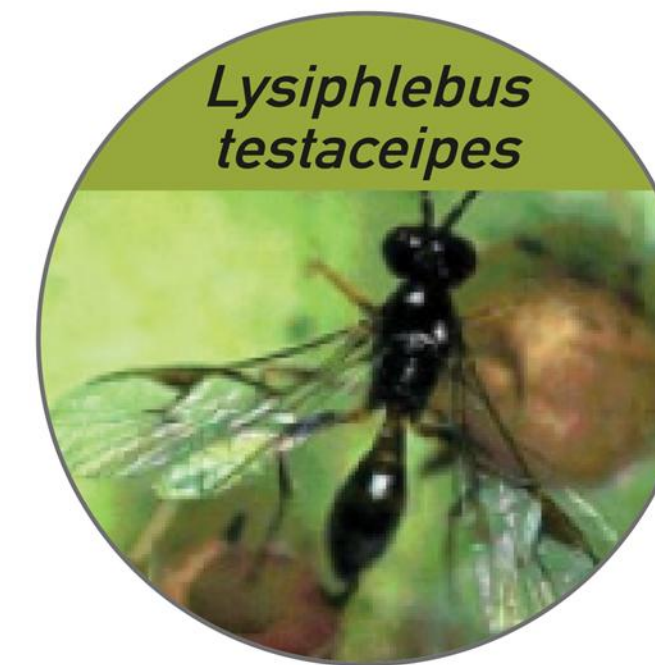
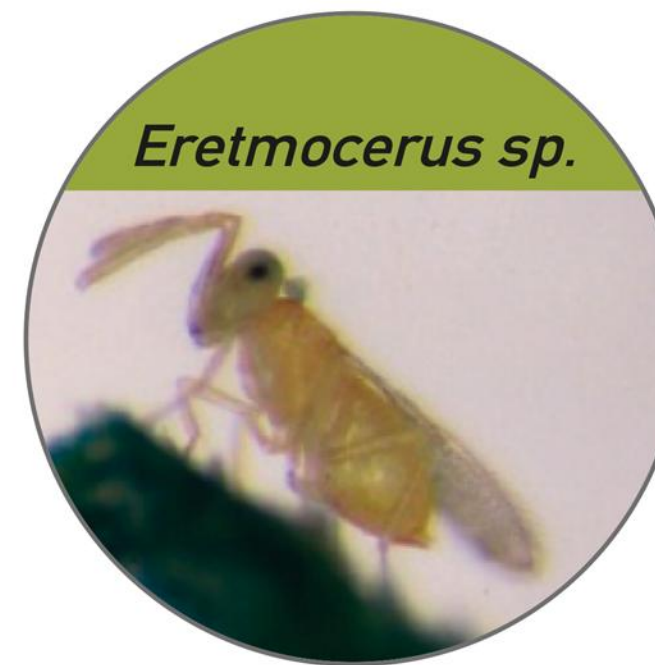
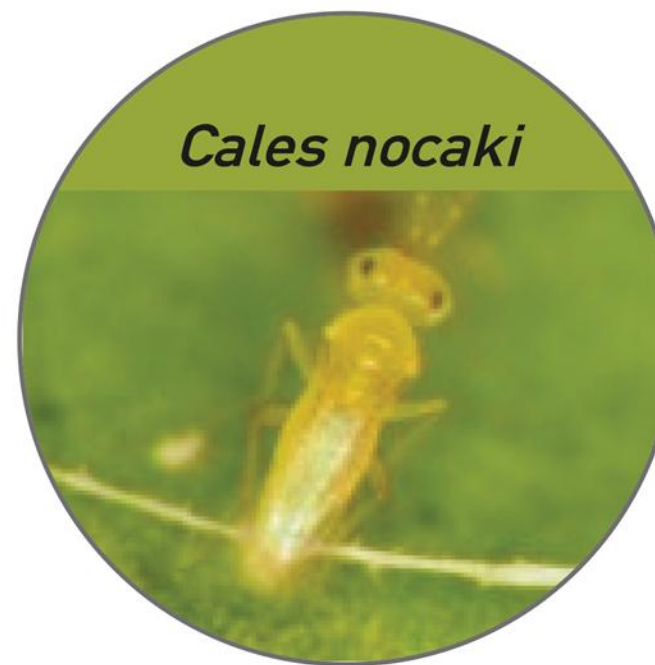
SCARSA SELETTIVITÀ 25-50%

NON SELETTIVO

**Oikos® Top**

# SELETTIVITÀ INSETTI UTILI

## IMENOTTERI

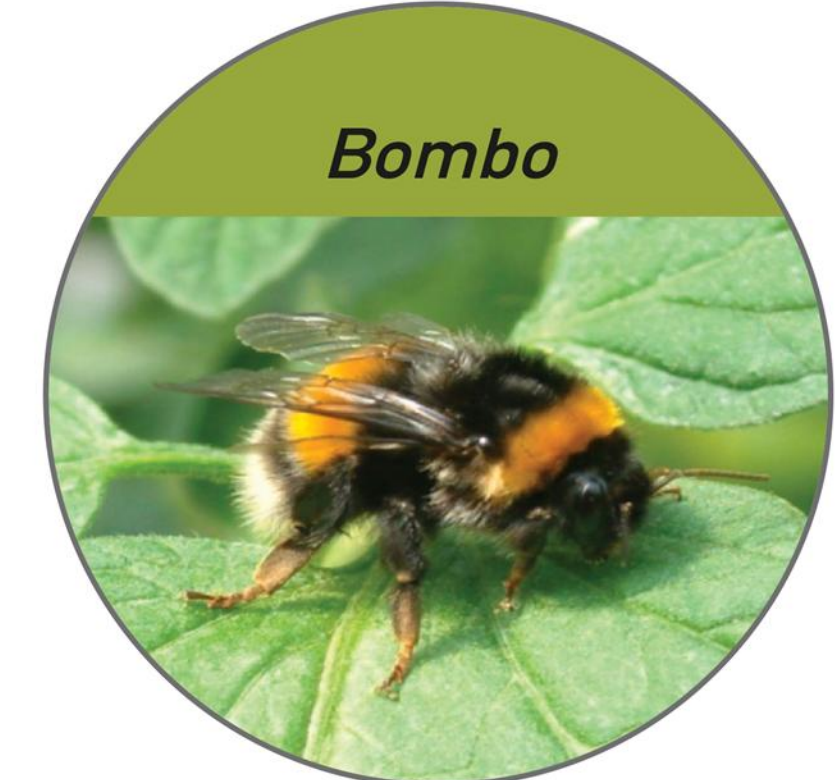


NINFA

ADULTO

**OIKOS TOP ha un ottimo profilo  
nei confronti di:**

- Imenotteri parassitoidi,
- Api e Bombi,



OTTIMA SELETTIVITÀ

BUONA SELETTIVITÀ 50-75%

SCARSA SELETTIVITÀ 25-50%

NON SELETTIVO

**Oikos® Top**

  
SIPCAM  
ITALIA

# OIKOS TOP: INSETTICIDA MULTI-TARGET

Contemporanea  
attività contro  
diversi insetti  
della vite, delle  
colture orticole  
e frutticole

## IL CONTROLLO DEGLI INSETTI DELL'APPARATO AEREO

- Risulta particolarmente efficace nel controllare insetti molto dannosi
- Insetti target: cocciniglie e cicaline della vite (compreso *Scaphoideus titanus*), tripidi dell'uva da tavola (compresa *Frankliniella occidentalis*), afide grigio del melo, afidi e tripidi delle drupacee, aleurodidi, tripidi, *Tuta absoluta*, spodoptera, afidi, minatori fogliari ed altri.

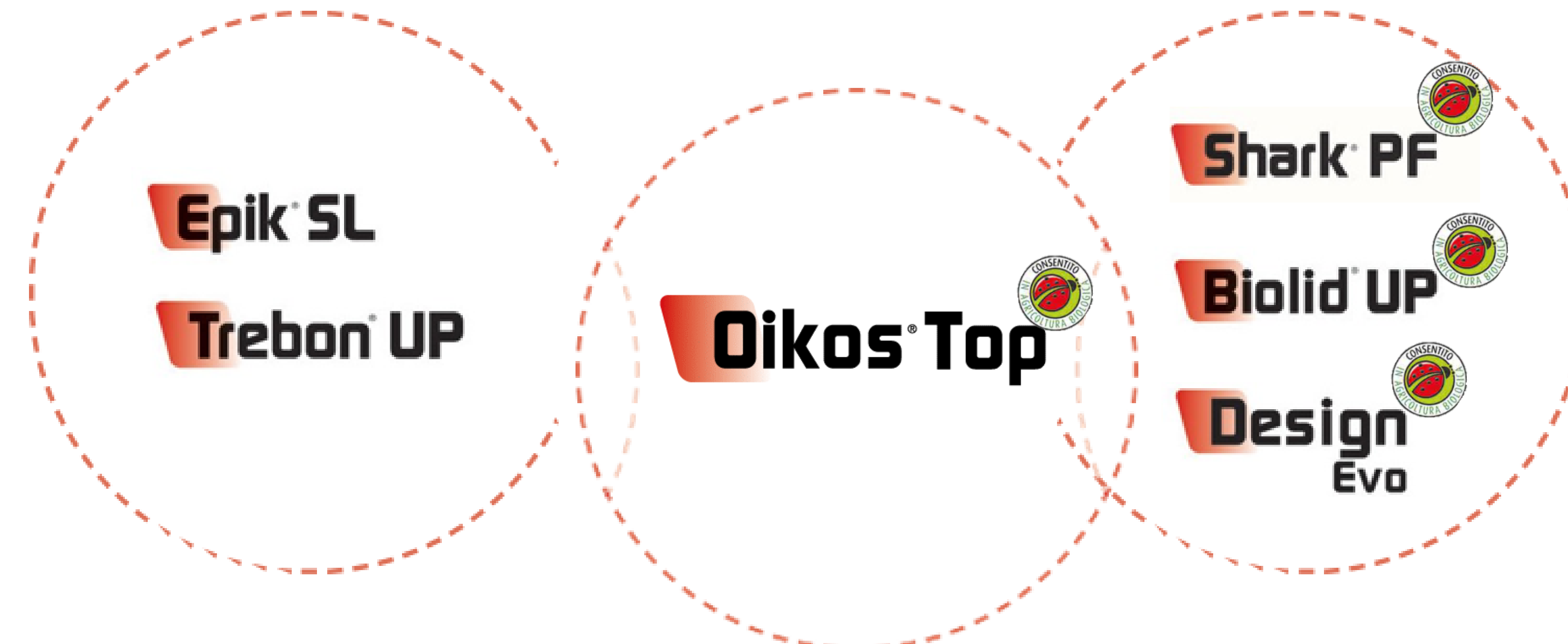


# OIKOS AUTORIZZATO SU VITE, OLIVO, DRUPACEE, ORTICOLE E MOLTE ALTE COLTURE



ESEMPI COLTURA	FITOFAGI	DOSE l/ha	Numero massimo di interventi/anno
<b>VITE</b>	Cicaline (incluso Scafoideo), Tripidi, Cocciniglie	2,60-3,90	2
<b>OLIVO</b>	Mosca (Bactrocera oleae), Tignola (Prays oleae), Dasineura oleae	2,60-3,90	3
<b>DRUPACEE</b>	Afidi e tripidi	2,60-3,90	3
<b>ORTICOLE</b>	Afidi, Aleurodidi, Dorifora, Minatori fogliari (ditteri), Nottue, Tripidi, Lepidotteri	2,60-3,90	Fino a 5

# STRATEGIA DI DIFESA CON OIKOS TOP



**Oikos® Top**

# INTAKE TECH

## OIKOS TOP + FISIOATTIVATORI



### Blackjak Bio

Promuove la crescita vegetativa e potenzia la fotosintesi



### Aquademayo®

Migliora la pezzatura dei frutti



### Abyss Pro

Per una efficiente fioritura e allegagione



- Applicare **OIKOS TOP** alla dose di 2,6 l/ha in abbinata con i fisioattivatori SIPCAM

**Oikos® Top**

SIPCAM  
ITALIA

# ATTIVITA' Sperimentale

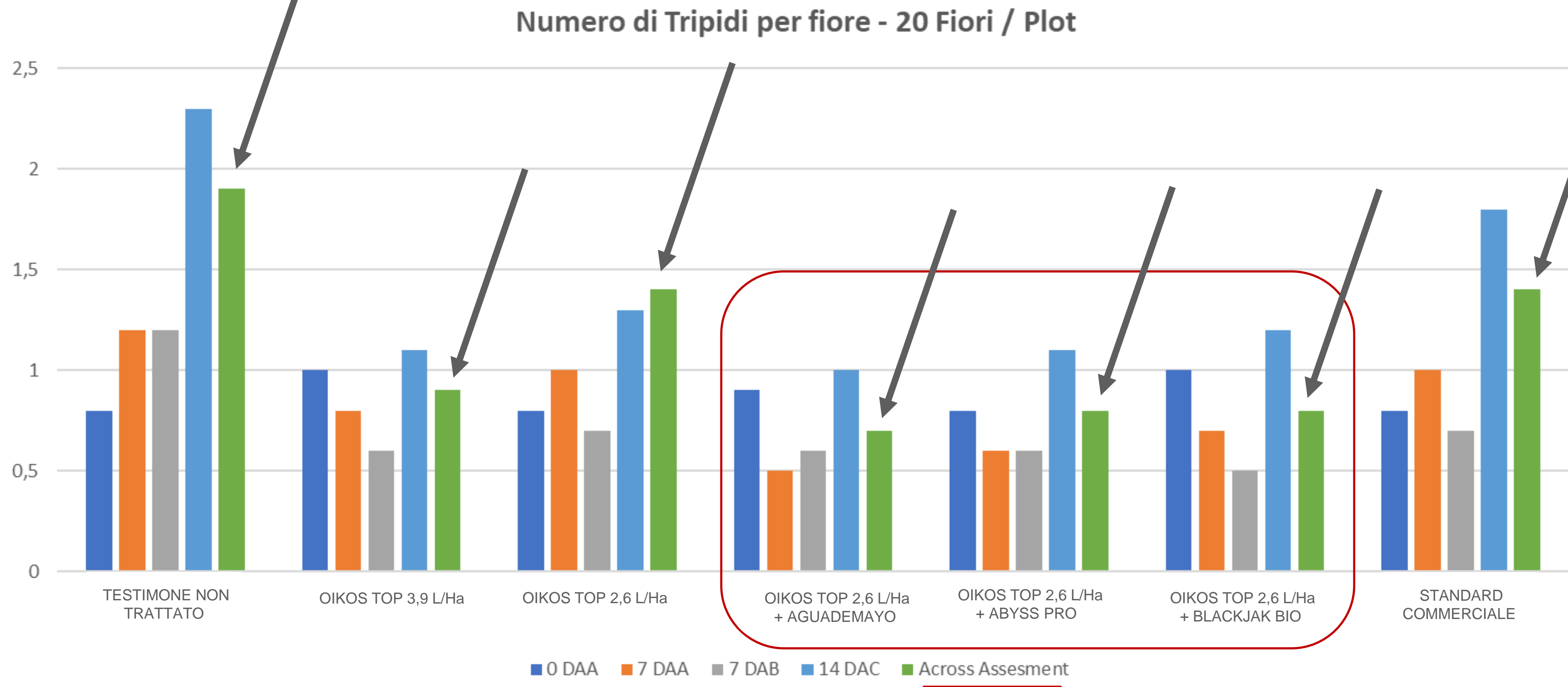


## ATTIVITA' Sperimentale N°1 DI 14



- Centro di Saggio: SESAT
- Località: Parete (CE)
- Coltura: melanzana
- Target: *F. occidentalis*
- Valutazione: attività insetticida su test in semi-campo

# ATTIVITA' SUI TRIPIDI



**OIKOS TOP**  
 è stato utilizzato alla  
 dose di **26 g/Ha**  
 con i **fisioattivatori**  
**Sipcam**  
 al fine di poter  
 esaltare l'apporto del  
 fisioattivatore a  
 confronto con la dose  
 max: **39 g/Ha**

# EFFICIENTAMENTO ATTIVITA' DI OIKOS



- L'associazione in miscela di **OIKOS / OIKOS TOP** con i **FISIOATTIVATORI** speciali Sipcam permette di **AUMENTARE l' ASSORBIMENTO** dell'insetticida nelle colture trattate.
- Permette di **STABILIZZARE** la **PERSISTENZA** dell'insetticida nelle colture trattate.
- Contribuisce al **MIGLIORAMENTO** dello **STATO FISIOLOGICO** delle piante trattate (effetto biostimolante).

**Oikos® Top**

  
**SIPCAM**  
ITALIA

# OIKOS TOP SU VITE DA TAVOLA E VINO



- **OIKOS TOP** utilizzato per 2 applicazioni sulle cocciniglie va anticipato presto, per la sua **attività IGR** (Regolatore di Crescita), sulle forme giovanili in piena seconda età, anche in concomitanza di prima e terza età (come da monitoraggi) con eventuale ribattuta dopo una settimana
- Il trattamento su cicaline può essere effettuato sia in pre- che in post fioritura sulle forme giovanili L-1 e L-2, anticipato rispetto all'intervento con un insetticida con azione abbattente.

# OIKOS TOP SU UVA DA TAVOLA



- Strategia in biologico con **OIKOS TOP** utilizzato per 2 applicazioni e strategia integrata che prevede l'alternanza di diversi prodotti a meccanismo d'azione differente: **EPIK SL** come trattamento iniziale seguito da **OIKOS TOP** che consente di contenere lo sviluppo dei tripidi e posticipare alla fine con un'applicazione con **TREBON UP**.

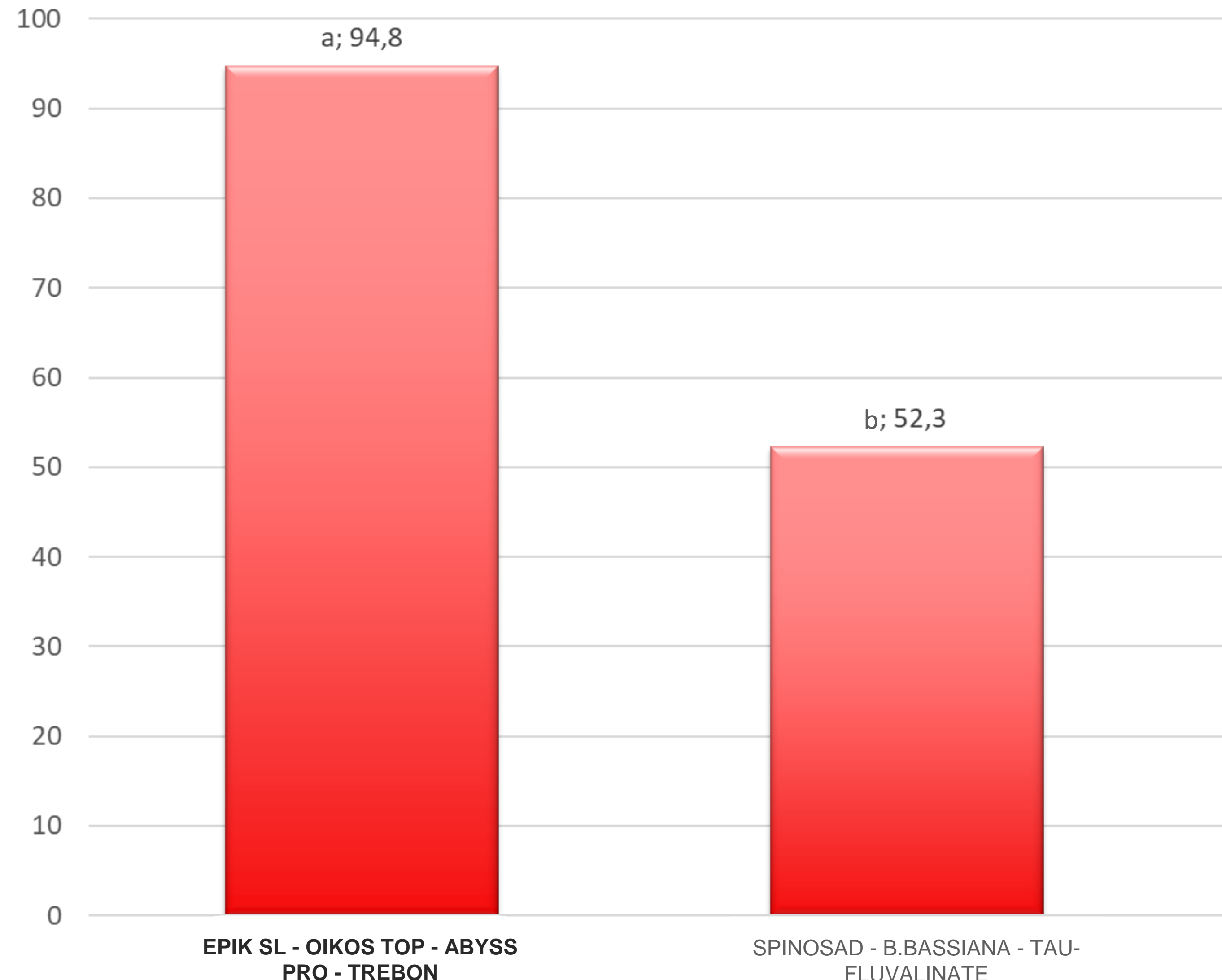
# OIKOS TOP SU UVA DA TAVOLA - PROTOCOLLO 2025

N°	TESI	DOSE FORM. g-ml/ha	DOSE g ai/ha	APPLICAZIONE
1	TNT			
2	EPIK SL	1500	75	A
	OIKOS TOP	2600	26	BC
	ABYSS PRO (fisioattivatore)	1000		ABC
	TREBON UP	500	144	D
3	Spinosad	250	120	A
	<i>B. bassiana</i>	1500	107	BC
	Tau-fluvalinate	300	72	D
TREBON UP, 287.5, g/L, EC = Etofenprox 287,5 EPIK SL, 50, g/L, SL = Acetamiprid 50 XXX EW, 240, g/L, EW = Tau-fluvalinate 240 ABYSS PRO = mix di alghe brune con <i>Laminaria digitata</i>				
XXX, 480, g/L, SC = Spinosad 480 OIKOS TOP, 10, g/L, EC = Azadiractina 10 XXX, 7.16, %, OD = <i>Beauveria bassiana</i>  7,16				

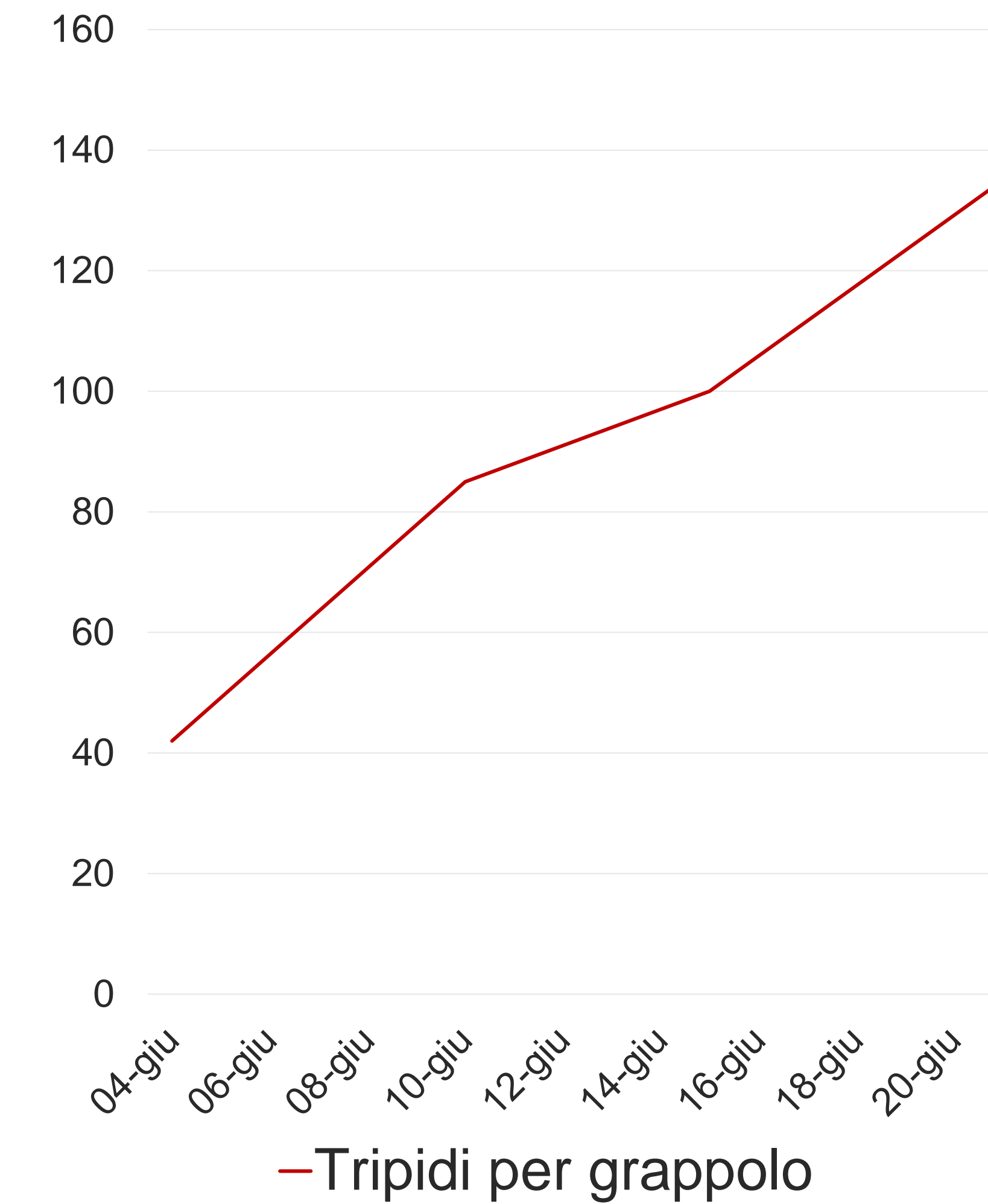
# PROVA N°3 DI 14 - MATERIALI E METODI

CRO	VARI	TREATED PLOT AREA	54 m <sup>2</sup>	
LOCALITA'	NOICATTARO (BA)	REPLICHE	4	
COLTURA	VITE DA TAVOLA	TARGET	<i>F. Occidentalis</i>	
VARIETA'	VITTORIA			
	A	B	C	
APPLICAZIONE	04-giu	09-giu	14-giu	19-giu
BBCH	59	62	65	71
T°C	19	16	17	27
WATER VOLUME		600-800 l/ha		

# EFFICACIA % SULL'INTENSITA' DEL DANNO- 20 DAD (19 Luglio 2025)



## TESTIMONE NON TRATTATO



# OIKOS TOP SUGLI AFIDI E TRIPIDI DELLE DRUPACEE



- In agricoltura biologica sono consentiti fino ad un massimo di 3 applicazioni di **OIKOS TOP** contro i **tripidi** e l'**afide verde, nero e farinoso**: il primo intervento sui tripidi al momento della prima comparsa (come da monitoraggio) e con un intervento successivo con **TREBON UP**; sugli afidi anticipando alla pre- fioritura, per contenere lo sviluppo delle fondatrici e i successivi interventi, in post fioritura con **EPIK SL** sulle neanidi degli afidi.

**Oikos® Top**

  
**SIPCAM**  
ITALIA

# OIKOS TOP SU OLIVO



**Mosca (Bractocera oleae), Tignola (Prays Oleae)**

Strategia biologica

OIKOS TOP

OIKOS TOP

OIKOS TOP

Strategia integrata

OIKOS TOP

EPIK SL

OIKOS TOP

- Sono consentiti fino ad un massimo di 3 applicazioni di **OIKOS TOP** contro mosca della frutta e tignola e si raccomanda l'applicazione alla prima comparsa dell'insetto (come da monitoraggio). Nella strategia integrata contro la mosca si raccomanda almeno un intervento con **EPIK SL** (con infestazione attiva compresa tra 2-3%)

# OIKOS TOP E' AL TOP

## Perché sceglierlo?

I benefici  
del suo utilizzo:



Meccanismo  
d'azione  
robusto, efficace  
nella strategia  
antiresistenza



Contemporanea  
attività contro  
diversi insetti  
della vite, delle  
colture orticole  
e frutticole



Flessibile  
nell'utilizzo;  
utilizzabile dalle  
prime fasi  
di sviluppo fino  
al pre raccolto



Selettivo  
sulle colture  
e sugli insetti  
ausiliari



Partner ideale  
per **EPIK SL**,  
**TREBON UP**,  
**SHARK PF**



Ottima miscibilità  
e sinergia con  
altri agrofarmaci  
e nutrizionali



Favorevole  
intervallo  
di sicurezza



Ottimo  
profilo  
residuale



Impiegabile  
in agricoltura  
Biologica

**Oikos® Top**

  
**SIPCAM**  
ITALIA