

**REG. UE 1220/11**  
**CHE MODIFICA IL REG CE 867/08**  
**SETTORE C: MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'OLIO E DELLE OLIVE DA MENSA**  
**ATTIVITÀ: ASSISTENZA TECNICA IN OLIVICOLTURA**

**COMUNICATO FITOSANITARIO SETTIMANA DAL 17/06/2012 AL 24/06/2012**

Il presente bollettino viene pubblicato allo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori della provincia di Catanzaro indicazioni e consigli utili per il controllo della Tignola delle olive. Oltre che sul sito dell'OP [www.apounasco.com](http://www.apounasco.com) il bollettino viene affisso presso i comuni oggetto del controllo e presso rivendite di prodotti per l'agricoltura; Per informazioni telefonare, ore ufficio, al numero 0961/724278

**PROVINCIA DI CATANZARO**

**Fase fenologica:** Accrescimento Frutti

**Patogeno Monitorato:** Prays oleae



Teigne de l'olive

**COMUNI**

**ZONA 1** Fascia costiera ionica da Squillace a Guardavalle

**ZONA 2** Fascia costiera ionica da Squillace a Botricello

**ZONA 3** Fascia collinare da Squillace a Guardavalle

**ZONA 4** Fascia collinare da Squillace a Belcastro

**ZONA 5** Fascia collinare Crotonese

**Numero di insetti maschi catturati per trappola**

	<b>Minima</b>	<b>Massima</b>	<b>Media</b>
<b>ZONA 1</b>	173	235	204
<b>ZONA 2</b>	182	216	199
<b>ZONA 3</b>	175	205	190
<b>ZONA 4</b>	177	215	196
<b>ZONA 5</b>	179	214	197

<b>Zona</b>	<b>Interventi consigliati</b>
<b>Tutte</b>	Siano nella fase fenologica dell'accrescimento dei frutti, le larvette della Tignola, negli uliveti dove questa è presente, stanno penetrando nell'olivina in via di accrescimento attraverso il peduncolo per andarsi a posizionare nel nocciolo nutrendosi a spese dell'oliva. Il monitoraggio degli adulti è stato fatto attraverso l'installazione di trappole attivate con il feromone sessuale che attira il maschio. Nelle zone collinari, dove vi è un ritardo nell'allegagione dei frutticini rispetto alle zone di pianura di circa 10-15 giorni è consigliabile allo scopo di contenere la penetrazione delle larve di intervenire con prodotti chimici citotropici di tipo sistemico quali (Dimetoato, Deltametrina, Fosmet) negli uliveti condotti in maniera convenzionale o integrata. In caso di agricoltura biologica : (Bacillus thuringiensis ecc.)

Per eventuale assistenza tecnica in campo rivolgersi al n. 0961/724278

Catanzaro lì 25/06/2012

Il tecnico  
Dott.Agr. Tedesco Paolo