

**REG. UE 611-615/2014**  
**AMBITO DI INTERVENTO 4: MIGLIORAMENTO DELLE QUALITÀ DELLA PRODUZIONE DELL'OLIO DI OLIVA E DELLE OLIVE DA TAVOLA**  
**MISURA 4A: MIGLIORAMENTO DELLE CONDIZIONI DI COLTIVAZIONE, RACCOLTA, DI CONSEGNA E DI MAGAZZINAGGIO DELLE OLIVE.**

**COMUNICATO FITOSANITARIO DEL PERIODO DAL 05/06/2017 AL 11/06/2017**

Il presente bollettino viene realizzato e divulgato con lo scopo di fornire a tutti gli olivicoltori informazioni e consigli utili per il controllo della Tignola delle olive (*Prays Oleae*). Oltre che sul sito dell'Organizzazione di Produttori Olivicoli APOUNASCO ([www.apounasco.it](http://www.apounasco.it)) il bollettino fitopatologico viene inviato ai 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

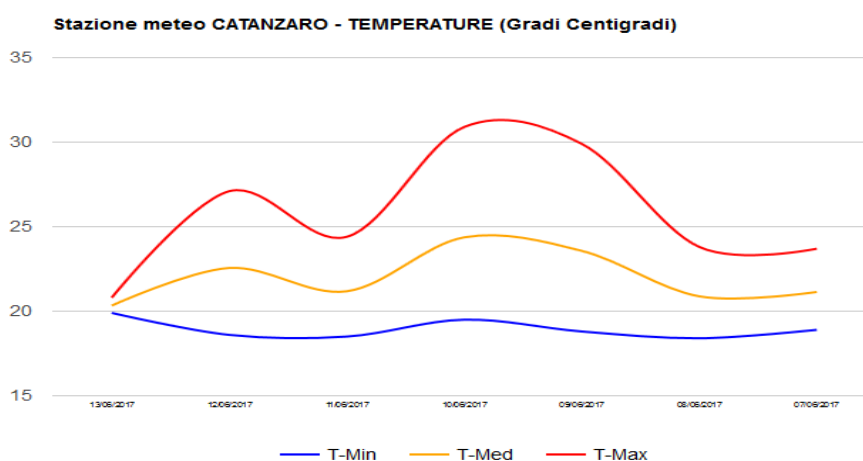
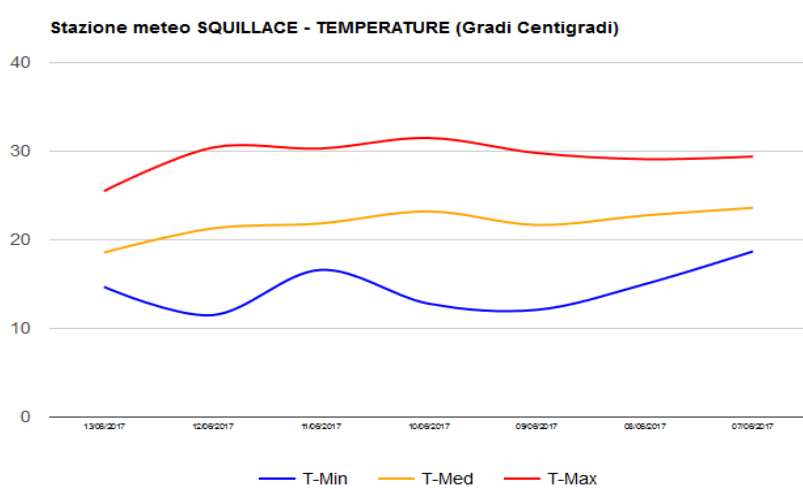
**ZONA 2** Fascia costiera ionica da Squillace a Botricello

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

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

**ZONA 5** Fascia collinare Crotonese

	Numero di insetti catturati per trappola		
	Minima	Massima	Media
<b>ZONA 1</b>	81	123	102
<b>ZONA 2</b>	93	141	117
<b>ZONA 3</b>	113	187	150
<b>ZONA 4</b>	124	195	159,5
<b>ZONA 5</b>	101	176	138,5



Zona	Interventi consigliati
<b>Tutte</b>	Siamo nella fase fenologica di fine Allegagione – nelle zone pre-montane, mentre nelle fasce costiere e collinari siamo ormai entrati nella fase di accrescimento del frutto. Il volo degli adulti di tignola si è fatto intenso, in questa fase abbiamo l'ovodeposizione delle uova sul calice delle olivine allegate e la successiva penetrazione una volta che le uova si sono schiuse. In tutte le aree interessate, è in atto il monitoraggio degli adulti attraverso l'utilizzo di trappole attivate con feromone sessuale che attira il maschio. Nella settimana appena trascorsa, sono state controllate le trappole distribuite nella diverse aree verificando il numero di catture, quelle più alte si sono registrate nelle aree collinari e pre-montane. ( vedi tabella ). E' consigliabile, nelle zone dove i frutticini hanno raggiunto le dimensioni di un grano di pepe, intervenire con prodotti specifici a contenere lo sviluppo e la penetrazione delle larve. Relativamente ai prodotti chimici da utilizzare si consigliano (Fosmet, Dimetoato, ecc) per quanto riguarda gli uliveti condotti secondo il metodo di coltivazione integrata. In caso di agricoltura biologica : (Bacillus thuringiensis ecc.) avendo l'accortezza di effettuare i trattamenti nelle ore pomeridiane essendo il prodotto fotolabile.

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

Catanzaro li 12/06/2017

L'Ufficio Tecnico  
Dell'Apounasco