

**REG. CE 2080/05**  
**SETTORE C: MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'OLIO E DELLE OLIVE DA MENSA**  
**ATTIVITÀ: ASSISTENZA TECNICA IN OLIVICOLTURA**

**COMUNICATO FITOSANITARIO SETTIMANA DAL 06/08/2007 AL 12/08/2007**

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 Mosca delle olive. Oltre che sul sito dell'OP [www.apounasco.it](http://www.apounasco.it) il bollettino viene affisso presso i comuni oggetto del controllo e presso rivendite di prodotti per l'agricoltura, Comunità Montane; Per informazioni telefonare, ore ufficio, al numero 0961/746585

**PROVINCIA DI CATANZARO**

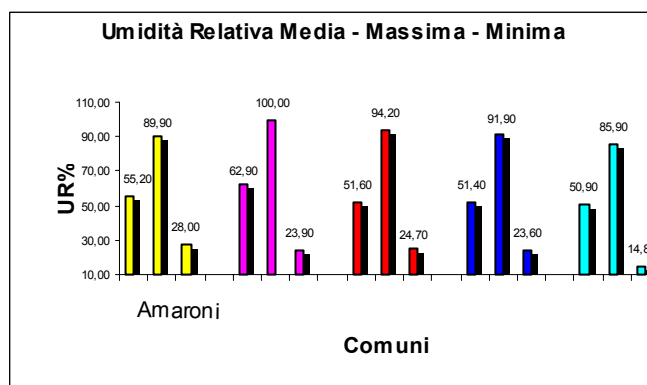
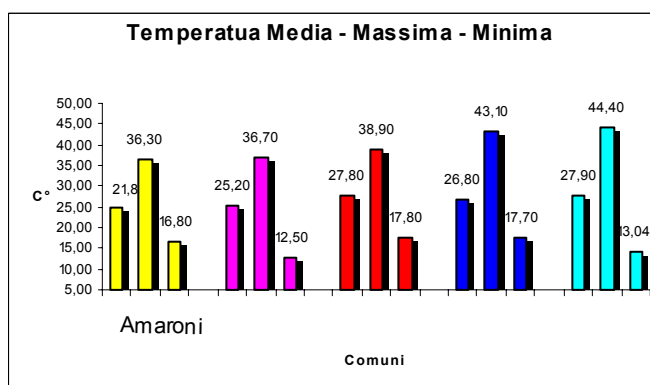
**Fase fenologica:** Accrescimento frutti

**Patogeno Monitorato:** Mosca delle olive

COMUNI	
<b>ZONA 1</b>	Santa Caterina dello Ionio - Amaroni
<b>ZONA 2</b>	Petrizzi - Squillace Lido - Borgia - Tiriolo
<b>ZONA 3</b>	Catanzaro - Sellia - Simeri Crichi
<b>ZONA 4</b>	Belcastro



	Numero di insetti catturati per trappola			Infestazione %	Soglia d'intervento %	
	Minima	Massima	Media		olio	mensa
<b>ZONA 1</b>	0,50	3,50	2,00	1,00	10	1_2
<b>ZONA 2</b>	1,00	4,20	2,60	1,2	10	1_2
<b>ZONA 3</b>	0,50	2,00	1,25	1,25	10	1_2
<b>ZONA 4</b>	0,33	1,67	1,00	1,00	10	1_2



Zona	Interventi consigliati
<b>Tutte</b>	<p>In tutte le zone oggetto del controllo non si sono registrate catture di rilievo, il valore massimo di catture si è registrato della zona 2 con 4,20 catture di media, anche l'analisi dei frutti evidenzia percentuali d'infestazione attiva (larve + uova) allo stato attuale non preoccupante, e consigliabile, pertanto, non eseguire nessun trattamento chimico per il controllo del patogeno in quanto in nessuna delle zone oggetto del monitoraggio si è superata la soglia d'intervento fissata al 10% d'infestazione attiva. Da evidenziare solamente che nella zona bassa del comune di Petrizzi si è realizzato un picco di cattura medio di 9 insetti.</p> <p>Come si evince dai grafici le temperature massime nella settimana appena trascorsa si sono attestate, in tutte le zone, su valori superiori a 35°C mentre le minime sono state comprese tra 12,5°C e 17,80°C, l'umidità relativa media è stata intorno al 50%. Sul finire della settimana appena trascorsa, si sono verificati degli eventi piovosi che potrebbero portare nella settimana entrante sia un aumento di catture di insetti che d'infestazione attiva. Negli uliveti controllati si è riscontrato, sui frutti, attacchi di <b>Lebbra</b>, malattia fungina dovuta al patogeno <b>Gloeosporium olivarum</b> in quest'ultimo caso si consigliano trattamenti con prodotti rameici.</p>

**Note:**

Si consiglia in tutti i casi di procedere al monitoraggio delle drupe nel proprio uliveto per verificare il grado di infestazione attiva. Prelevare, a caso da piante sparse, circa 100 drupe e verificare la presenza di punture fertili, al superamento della soglia d'intervento fissata al 10% procedere al trattamento impiegando prodotti ad azione citotropica.

Per le aziende in regime di agricoltura biologica e integrata, seguire quanto disposto dai propri disciplinari di produzione.

Per eventuale assistenza tecnica in campo rivolgersi in Associazione al n. 0961/746585

Catanzaro li 13/08/07

Il tecnico  
Dott.Agr. Tedesco Paolo