



**Attività finanziata con il contributo dell'Unione Europea e
dell'Italia- REG. (UE) 2021/2115 P.O. OCM OLIO ANNO 2024 CUP:
G78H24000140009**

**Bollettino fitopatologico N. 5 del 29 Luglio 2024-
Periodo di rilevazione: dal 22-07-2024 al 29-07-2024**

Monitoraggio della Mosca dell'olivo
Stadio Fenologico: Indurimento Nocciolo

Comuni Monitorati
Caltabellotta- Sciacca



Risultati del Monitoraggio

SCHEDA RILIEVO CATTURE ADULTI per la MOSCA DELL'OLIVO (Bactroceraoleae)					
Tipo trappole:		a feromone		Tecnico: BACINO PAOLO	
Comprendorio:		Caltabellotta Ag)		Settimana:(da:a) 22/07/2024 AL 29/07/2024	
Data:		29/07/2024			
Prog.	Campo Spia(Nome eCognome)	Trappolan.	Catture n.:	data	Trattamento S.A.utilizzata
1	CAPPELLO MARIA ANTONIETTA	T1	5	29/07/2024	
		T2	4	29/07/2024	
		T3	5	29/07/2024	
2	VETRANO PELLEGRINO	T1	6	29/07/2024	
		T2	3	29/07/2024	
		T3	5	29/07/2024	
3	ABBRUZZO ANGELO	T1	5	29/07/2024	
		T2	5	29/07/2024	
		T3	4	29/07/2024	
4	LA PORTA GIUSEPPA	T1	6	29/07/2024	
		T2	3	29/07/2024	
		T3	4	29/07/2024	
5	LIOTTA VINCENZA	T1	6	29/07/2024	
		T2	4	29/07/2024	
		T3			
6	GRISAFI SALVATORE	T1	5	29/07/2024	
		T2	5	29/07/2024	
		T3			
7	GRISAFI PELLEGRINO	T1	6	29/07/2024	
		T2	5	29/07/2024	
		T3	5	29/07/2024	
8	RAIA CALOGERO	T1	5	29/07/2024	
		T2	4	29/07/2024	
		T3	5	29/07/2024	
9	AMATO GIUSEPPE	T1	4	29/07/2024	
		T2	5	29/07/2024	
		T3	4	29/07/2024	
Prog.	Campo Spia(Nome eCognome)	Trappolan.	Catture n.:	data	Trattamento S.A.utilizzata
	SALA AGATA	T1	5	29/07/2024	



10	T2	8	29/07/2024	
	T3	6	29/07/2024	

- **Andamento del parassita:**

Dall'osservazione delle trappole a feromone si evidenzia un leggerissimo aumento delle catture della MOSCA DELL'OLIVO (*Bactrocera olea*) che, comunque al momento non desta nessuna preoccupazione, anche il controllo visivo delle drupe non evidenzia particolari situazioni di attacco; si consiglia, di attendere il bollettino della settimana successiva.

- **Suggerimenti Agronomici:**

Considerato il perdurare del periodo di siccità si consiglia, negli oliveti in asciutto, di effettuare le lavorazioni superficiali del terreno per chiudere le crepe formatesi, in modo da ridurre la risalita capillare dell'acqua in superficie.

Negli impianti giovani si raccomanda di tenere sotto osservazione gli eventuali attacchi di oziorrinco e margaronia.

- **Interventi Fitosanitari:**

Nessun intervento da consigliare al momento