



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. 14 del 30 Settembre 2024-
Periodo di rilevazione: dal 23-09-2024 al 30-09-2024**

Monitoraggio della Mosca dell'olivo
Stadio Fenologico: Inizio Invaiatura

Comuni Monitorati
Caltabellotta- Sciacca



Risultati del Monitoraggio

| SCHEDA RILIEVO CATTURE ADULTI per la MOSCA DELL'OLIVO (<i>Bactrocera oleae</i>) | | | | | |
|---|---------------------------|-------------------|-------------|--------------------------|------------------|
| Tipo trappole: | | a feromone | Tecnico: | | BACINO PAOLO |
| Comprendorio: | | Caltabellotta Ag) | | Settimana:(da:a) | Data: 30/09/2024 |
| | | | | 23/09/2024 AL 30/09/2024 | |
| Prog. | Campo Spia(Nome eCognome) | Trappolan. | Catture n.: | Trattamento | |
| | | | | data | S.A.utilizzata |
| 1 | CAPPELLO MARIA ANTONIETTA | T1 | 4 | 30/09/2024 | |
| | | T2 | 3 | 30/09/2024 | |
| | | T3 | 4 | 30/09/2024 | |
| 2 | VETRANO PELLEGRINO | T1 | 2 | 30/09/2024 | |
| | | T2 | 2 | 30/09/2024 | |
| | | T3 | 2 | 30/09/2024 | |
| 3 | ABBRUZZO ANGELO | T1 | 2 | 30/09/2024 | |
| | | T2 | 2 | 30/09/2024 | |
| | | T3 | 3 | 30/09/2024 | |
| 4 | LA PORTA GIUSEPPA | T1 | 2 | 30/09/2024 | |
| | | T2 | 4 | 30/09/2024 | |
| | | T3 | 2 | 30/09/2024 | |
| 5 | LIOTTA VINCENZA | T1 | 2 | 30/09/2024 | |
| | | T2 | 3 | 30/09/2024 | |
| | | T3 | | | |
| 6 | GRISAFI SALVATORE | T1 | 4 | 30/09/2024 | |
| | | T2 | 2 | 30/09/2024 | |
| | | T3 | | | |
| 7 | GRISAFI PELLEGRINO | T1 | 3 | 30/09/2024 | |
| | | T2 | 4 | 30/09/2024 | |
| | | T3 | 2 | 30/09/2024 | |
| 8 | RAIA CALOGERO | T1 | 1 | 30/09/2024 | |
| | | T2 | 3 | 30/09/2024 | |
| | | T3 | 3 | 30/09/2024 | |
| 9 | AMATO GIUSEPPE | T1 | 2 | 30/09/2024 | |
| | | T2 | 1 | 30/09/2024 | |
| | | T3 | 1 | 30/09/2024 | |
| | SALA AGATA | T1 | 6 | 30/09/2024 | |



| | | | | | |
|----|--|----|---|------------|--|
| 10 | | T2 | 6 | 30/09/2024 | |
| | | T3 | 7 | 30/09/2024 | |

- Andamento del parassita:

L'osservazione settimanale della **MOSCA DELL'OLIVO** (*Bactrocera oleae*), effettuata con le trappole a feromone non ha rilevato una significativa presenza dell'insetto. I dati sono pressoché costanti rispetto alla settimana precedente, anche dal controllo visivo delle drupe non si evidenziano presenze di punture. In considerazione di eventuali abbassamenti di temperatura, si consiglia di tenere alta l'attenzione ed attendere il bollettino della settimana successiva.

- Suggerimenti Agronomici:

Si consiglia, negli oliveti in asciutto, di eseguire delle lavorazioni superficiali del terreno per attenuare la risalita capillare dell'acqua in superficie.

Per le aziende che operano in biologico potrebbe essere opportuno effettuare dei trattamenti preventivi con Spinosad, o Caolino.

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

- Interventi Fitosanitari:

Nessun intervento da consigliare al momento