



Obiettivo: c) Miglioramento la competitività a medio e lungo termine

Intervento: b) Servizi di consulenza e assistenza tecnica Intervento

Reg UE 2021/2115 P.O. olio anno 2025

Bollettino Settimanale di Informazione FitoPatologica

## Bollettino FitoPatologico n. 5

VALIDITA' DAL : 04/08/2025 AL : 10/08/2025

> ELENCO DEI COMUNI INTERESSATI/CAMPI SPIA <

Comprensorio n° 2	RIZZICONI-PIZZO-SAN GREGORIO D'IPPONA-SAN CALOGERO-VIBO VALENTIA

### > SITUAZIONE METEOROLOGICA

SITUAZIONE ED EVOLUZIONE GENERALE:

Una discesa di aria fresca proveniente dall'Europa centro-settentrionale sta entrando all'interno del Mediterraneo e come risposta a questo fenomeno, giungono correnti da sud-sud ovest nella nostra Regione. Il carico di umidità del mar Adriatico provocherà la formazione di instabilità. Questa condizione dinamica richiederà nella soprattutto nella prossima settimana correnti di aria più fresca. Ultimi giorni con temperature gradevoli; prepariamoci, infatti, al ritorno del caldo africano che riporterà un contesto rovente con temperature estreme anche verso i 40°C (Fonte "il meteo")

### Parassita: Mosca delle olive (*Bactrocera oleae*)

Stadio fenologico: Ingrossamento del frutto

RILIEVI DI CAMPO	28/07/2025-03/08/2025			
Insetti catturati su trappola comprensorio	Media		Soglia d'intervento %	
			Olive da Olio	Olive da Mensa
COMPRESORIO - VV - COLLINA VIBONESE	0	0	10	2

### > SITUAZIONE FITOSANITARIA DEL TERRITORIO

Le olive hanno raggiunto circa il 40-45% delle loro dimensioni finali, sta proseguendo la fase di indurimento del nocciolo, il quale sta lignificando mostrando resistenza al taglio. Le drupe aumentano rapidamente di volume, accumulando nutrienti. Il monitoraggio settimanale indica che la presenza di mosca olearia adulta è limitata nella maggior parte dei siti controllati, anche se in aumento in alcuni. Tuttavia, in questo periodo con l'abbassamento delle temperature, l'aumento dell'umidità e le olive più recettive e vulnerabili, le mosche potrebbero iniziare a fare le prime punture di assaggio e, se non controllate, a deporre le uova.

\* Si consiglia di **NON ESEGUIRE** i trattamenti antiparassitari contro la Mosca dell'ulivo:

Per chi intende utilizzare trappole per la cattura massale, e non ha ancora concluso la posa deve terminare al più presto, in quanto possono ridurre significativamente la popolazione di mosche adulte, diminuendo così il potenziale di ovideposizione e i danni ai frutti. In alternativa alle trappole per la cattura massale è possibile utilizzare le esche proteiche secondo etichetta.

N. B. Si consiglia il monitoraggio delle drupe per verificare il grado d'infestazione delle olive.  
Prelevare a caso 100 drupe verificare la presenza di punture fertili soglia d'intervento 10% per le olive da olio 2% per le olive da tavola.

Per informazioni contattare:

Lamezia Terme (CZ)

04/08/2025