



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. 6

VALIDITA' DAL :	14/07/2025	AL :	21/07/2025
-----------------	------------	------	------------

> ELENCO DEI COMUNI INTERESSATI/CAMPPI SPIA <

COMPRESORIO - CZ - LITORALE TIRRENICA	LAMEZIA TERME - ACCONIA DI CURINGA - SAN PIETRO LAMETINO - FEROLETO - PIANOPOLI - MAIDA BASSA -FRANCAVILLA ANGITOLA (vv)
--	--

> SITUAZIONE METEOROLOGICA

SITUAZIONE ED EVOLUZIONE GENERALE:

14-17 luglio. Arriva l'anticiclone africano. Da Lunedì 14 farà sempre più caldo e il sole sarà prevalente, salvo temporali. Temperature in deciso aumento con picchi fino a 36-a 33-34°C. (Fonte "il meteo")

Parassita: Mosca delle olive (Bactrocera oleae)

Stadio fenologico: Ingrossamento del frutto

RILIEVI DI CAMPO		07/07/2025 - 13/07/2025		
Insetti catturati su trappola compresorio		Infestazione %	Soglia d'intervento %	
	Media		Olive da Olio	Olive da Mensa
COMPRESORIO - CZ - LITORALE TIRRENICA	0	0	10-15	5-7

> SITUAZIONE FITOSANITARIA DEL TERRITORIO

Lo sviluppo fenologico prevalente è di "1° ingrossamento del frutto" in tutti i compresori monitorati. Prosegue la graduale lignificazione del nocciolo evidenziata da stadi di avanzamento delle sub-fasi maggiormente marcate negli areali litoranei rispetto a quelli interni più freschi.

> CONSIGLI FITOPATOLOGICI

COMPRESORIO - CZ - LITORALE TIRRENICA

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

Negli areali monitorati non si riscontra una significativa presenza di mosca.

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: 0968 448091

Lamezia Terme (CZ): 14/07/2025