



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. 4

VALIDITA' DAL :	28/07/2025	AL :	04/08/2025
-----------------	------------	------	------------

> 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:

A partire da lunedì 29 luglio, un'irruzione di aria più fresca dal Nord Europa metterà fine alla canicola anche al Sud, portando un netto calo delle temperature su molte regioni italiane. Sarà una manna dal cielo per chi ha sofferto il caldo, ma il cambiamento non sarà affatto graduale: l'ingresso dell'aria fresca avverrà in modo brusco, con temporali localmente forti, raffiche di vento e grandinate. (Fonte "il meteo")

Parassita: Mosca delle olive (*Bactrocera oleae*)

Stadio fenologico: Ingrossamento del frutto

RILIEVI DI CAMPO	21/07/2025-27/07/2025
------------------	-----------------------

Insetti catturati su trappola comprensorio	Media	Infestazione %	Soglia d'intervento %	
			Olive da Olio	Olive da Mensa
COMPENSORIO - VV - COLLINA VIBONESE	0	0	10-15	5_7

> SITUAZIONE FITOSANITARIA DEL TERRITORIO

Lo sviluppo fenologico prevalente è di "ingrossamento del frutto" in tutti i comprensori monitorati.

* 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:

Lamezia Terme (CZ)

28/07/2025