



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. 18

|                 |            |      |            |
|-----------------|------------|------|------------|
| VALIDITA' DAL : | 06/10/2025 | AL : | 12/10/2025 |
|-----------------|------------|------|------------|

### > ELENCO DEI COMUNI INTERESSATI/CAMPI SPIA <

|  |   |
|--|---|
| COMPRENSORIO - CZ -<br>COLLINA TIRRENICA | CURINGA - SAN PIETRO A MAIDA - MAIDA - TIRIOLO - CORTALE - SERRASTRETTA - JACURSO - AMATO - GIZZERIA - FALERNA -<br>NOCERA TERINESE |
|--|---|

### > SITUAZIONE METEOROLOGICA

#### SITUAZIONE ED EVOLUZIONE GENERALE:

Arriva l'anticiclone: inizia l'ottobrata. Un robusto campo di alta pressione si sta stabilizzando sull'Italia, dando ufficialmente il via a quella che viene comunemente chiamata "ottobrata". Il periodo preso in considerazione sarà caratterizzato da condizioni di generale bel tempo: il cielo si presenterà sereno o al massimo poco nuvoloso su tutte le regioni. Le temperature massime saranno in graduale aumento, con valori che potranno raggiungere punte di 24-26°C soprattutto nelle regioni del Centro-Sud. Le temperature minime, invece, resteranno ancora piuttosto fredde, specie nelle ore notturne e al primo mattino, a causa dell'inversione termica favorita dalla stabilità atmosferica e dalla calma di vento. (Fonte: il Meteo.it)

Parassita: Mosca delle olive (Bactrocera oleae)

#### Stadio fenologico: Invaiatura

| RILIEVI DI CAMPO                           | 29/09/2025 - 05-10-2025 |                       |                |
|--|-------------------------|-----------------------|----------------|
| Insetti catturati su trappola comprensorio | Infestazione %          | Soglia d'intervento % |                |
|  | Media                   | Olive da Olio         | Olive da Mensa |
| COMPRENSORIO - CZ - COLLINA TIRRENICA      | 5                       | 6                     | 10             |
|  |                         |                       | 2              |

### > SITUAZIONE FITOSANITARIA DEL TERRITORIO

Andamento della mosca olearia – Aggiornamento dai monitoraggi.

Dai monitoraggi effettuati, e in relazione ai repentini abbassamenti delle temperature, si evidenzia una graduale diminuzione della presenza della mosca olearia in tutti gli oliveti.

### > CONSIGLI FITOPATOLOGICI

#### COMPRENSORIO - CZ - COLLINA TIRRENICA

|   |
|---|
| Avvio della raccolta delle olive – Raccomandazioni per i trattamenti fitosanitari   |
| Si consiglia di effettuare eventuali trattamenti fitosanitari valutando con attenzione i tempi di carenza e il periodo ottimale per la raccolta, al fine di garantire la sicurezza alimentare e la qualità del prodotto.                                      |
| Si ricorda, inoltre, di verificare attentamente le disposizioni previste dal proprio disciplinare di produzione e di attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate in etichetta, che – si sottolinea – dovrà riportare l'impiego autorizzato su olivo. |
| In tutte le aree è ormai iniziata la raccolta delle olive: si raccomanda quindi la massima attenzione nella gestione degli interventi per non compromettere la qualità del raccolto.  |

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

Per informazioni contattare:

Dr. Agronomo NICOLA SCARAMUZZINO 3318519520

Dr. Agronomo LUIGI MURACA 3334467697

Dr. Agronomo RAFFAELE TALARICO 3387647884

Dr. Agronomo GIANCARLO MURACA 3388276759

Dr. Agronomo GIOVANNI STRANGIS 3393984919

Dr. Agronomo PULLIA FRANCESCO 3342081852

Lamezia Terme (CZ): 06/10/2025