



## Assessorato Agricoltura

GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA  
DIREZIONE GENERALE E POLITICHE AGRICOLE, ALIMENTARI E FORESTALI  
UOS2070303- DIFESA DELLE COLTURE .SERVIZIO FITOSANITARIO REGIONALE  
SICUREZZA ALIMENTARE

### BOLLETTINO FITOSANITARIO AREALE SESSANO - CARINOLESE

(Comuni di Carinola, Celleole, Falciano del Massico, Francolise, Mondragone, Sessa Aurunca e Sparanise)  
Pubblicazione di orientamento e consulenza per la difesa integrata delle colture  
N° 29 del 08/10/2025

#### Andamento meteorologico

I dati meteorologici particolareggiati sono disponibili sul sito  
[https://agricoltura.regione.campania.it/meteo/meteo\\_2025.html](https://agricoltura.regione.campania.it/meteo/meteo_2025.html)

#### Stato fitosanitario delle colture

##### COLTURA OLIVO

N°	Comune	Località	UTM	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	Stato Fitossanitario
1	Sessa Aurunca	Cupa	-----	-----	Sessana	Maturazione	Elevate numero di catture (50 adulti/trappola) di <b>Dacus Oleae</b>

#### Complesso del disseccamento rapido dell'olivo (XYLELLA FASTIDIOSA)

In caso di anomalo disseccamento di rami e branche di olivo (bruscatura delle foglie) contattare questo ufficio al 0823/939079 o il Servizio Fitossanitario Regionale all'indirizzo di posta elettronica: [servizio.fitossanitario@regione.campania.it](mailto:servizio.fitossanitario@regione.campania.it). **Campionamento:**

#### Rogna(Pseudomonas syringae pv. savastanoi)

Agronomico:

- Impiegare esclusivamente materiale di propagazione sano e certificato ai sensi della normativa fitossanitaria vigente.
- Eseguire la potatura in periodi asciutti, limitando i grossi tagli ed eliminando i rami infetti.

## **Lebra Piombatura o Cercosporiosi**

**Agronomico:**

- Arieggiare le chiome con operazioni di potatura laddove si sono verificati cospicui attacchi negli anni precedenti.

**Chimico:**

- Negli areali in cui nelle annate precedenti si è registrata la presenza dei patogeni, in corrispondenza delle prime piogge autunnali.

## **MOSCA DELLE OLIVE**

**(Bactrocera oleae)**

### **Campionamento:**

valutare settimanalmente dalla fase di ingrossamento frutti la percentuale di infestazione attiva su campioni di 100 drupe (10 frutti a caso su 10 piante).

**Chimico:**

nelle olive da olio effettuare interventi:

- preventivi (adulticidi): esclusivamente utilizzando esche proteiche attivate con formulati specifici autorizzati a base di deltametrina, spinosad, acetamiprid o lambda-cialotrina, eventualmente innescati con feromone, o installando trappole per la cattura massale.

- curativi (nei confronti delle larve): al superamento della soglia, intervenire nelle prime fasi di sviluppo della mosca (uovo e larva di prima età).

Soglia di intervento (solo per la generazione carpofaga su olive da olio): in funzione delle varietà, 4-5% di infestazione attiva (sommatoria di uova e larve).

**Nelle olive da mensa anche la sola puntura può determinare deformazione della drupa, pertanto l'intervento deve essere tempestivo al rilievo delle prime punture.**

Impiego delle trappole per il monitoraggio degli adulti

**Il Bollettino Fitosanitario** è lo strumento ufficiale attraverso cui verranno comunicate alle aziende aderenti al PRLFI, oltre che gli aspetti tecnici, anche tutti gli adempimenti di natura amministrativa inerenti il Piano stesso.

Tutte le informazioni relative al PRLFI in vigore (Piano attuativo, Norme Tecniche, modalità di adesione, scadenze, modulistica, bollettini fitosanitari) sono disponibili sul sito della Regione Campania all'indirizzo [www.sito.regione.campania.it/agricoltura](http://www.sito.regione.campania.it/agricoltura)

**EVENTUALI INFORMAZIONI POSSONO ESSERE RICHIESTE AL NUMERO VERDE  
800.80.10.17.**

Il presente Bollettino è stato redatto a cura del dott. Esposito Domenico, UOD 24 STP - CASERTA – U.D. Carinola (c/o Centro Formazione Professionale “Avogadro”) Strada Provinciale per Casanova 1 - 81030 Carinola (CE) tel/fax 0823939079

**Il prossimo bollettino sarà disponibile il giorno 15.10.2025**

