



## Assessorato Agricoltura

*DIREZIONE GENERALE PER LE POLITICHE AGRICOLE, ALIMENTARI E FORESTALI*

*UFFICIO CENTRALE FITOSANITARIO - AGRICOLTURA URBANA E COSTIERA - NAPOLI*

### **BOLLETTINO FITOSANITARIO TERRITORIALE DI NAPOLI**

*relativo agli areali: Giuglianesi – Flegreo – Piana Campana – Vesuviano – Nolano*

*Colline Viscianesi – Monti Lattari – Penisola Sorrentina*

*Pubblicazione di orientamento e consulenza per la difesa integrata delle colture*



**Edizione del 29 maggio 2024**

#### **Andamento meteorologico:**

Per la consultazione delle condizioni climatiche trascorse, si rimanda al seguente indirizzo web: [http://www.agricoltura.regione.campania.it/meteo/meteo\\_2024.html](http://www.agricoltura.regione.campania.it/meteo/meteo_2024.html) dove si potranno visualizzare per la provincia napoletana le stazioni meteo ubicate ad Acerra, Barano d'Ischia, Boscotrecase, Casalnuovo di Napoli, Casamarciano e San Paolo Bel Sito.

Inoltre per eventuali altri siti di osservazione, i cui dati pluvio-termometrici sono rilevati dai sensori del Centro Funzionale Multirischi di Protezione Civile, sono riportati sul sito internet: <http://centrofunzionale.regione.campania.it/#/pages/dashboard>

**Di seguito la rete di monitoraggio delle avversità parassitarie, come approvato da DRD della Regione Campania n°155 del 7 marzo 2024.**

## STATO FITOSANITARIO DELLE COLTURE

### Noce

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
ROCCARAINOLA	Risignano	Sorrento	sviluppo frutto	Cydia pomonella n.0
SAN VITALIANO	Calcara	Malizia	sviluppo frutto	Cydia pomonella n.0
LIVERI	Mesola	<i>Tulare</i>	sviluppo frutto	Cydia pomonella n.0
MARIGLIANO	Sentino	<i>Chandler</i>	sviluppo frutto	Cydia pomonella n.0



### Nocciolo

Comune	Località	Varietà	Stadio fenologico	rilievi fitosanitari
NOLA	Martiniello	<i>Mortarella</i>	differenziazione nocciola	presenza di cimici nocciolaie
CASAMARCIANO	Starza	<i>Tonda di Giffoni</i>	differenziazione nocciola	nulla da segnalare



## Olivo da olio

Comune	Località	Varietà	Stadio fenologico	rilievi fitosanitari
SANT'AGNELLO	Trasaelle	<i>Minucciola</i>	allegagione	Prays oleae n. 8
NAPOLI	c.so V. Emanuele	<i>Leccino</i>	allegagione	Prays oleae n. 45
PIANO DI SORRENTO	dei Platani	<i>Leccino</i>	allegagione	Prays oleae n.15



## Ciliegio

Comune	Località	Varietà	Stadio fenologico	rilievi fitosanitari
CALVIZZANO	Viale della resistenza	<i>della Recca</i>	accrescimento dei frutti	nulla da segnalare



## Pesco

Comune	Località	Varietà	Stadio fenologico	rilievi fitosanitari
GIUGLIANO	Via Salice	polpa gialla	indurimento del nocciolo	Anarsia l. n°10 Cydia m. n° 3
QUALIANO	pozzo nuovo	Nettarina ( <i>Big Bang</i> )	indurimento del nocciolo	nessun rilievo



## Melo

Comune	Località	Varietà	Stadio fenologico	rilievi fitosanitari
GIUGLIANO	Via Salice	<i>Annurca</i>	allegagione	presenza di afidi



## Vite da vino

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
NAPOLI	c.so V. Emanuele	<i>Falanghina</i>	allegagione	Lobesia botrana n. 0 Cryptoblabes gnidiella n.0
BACOLI	Villa di Cesare	<i>Falanghina</i>	allegagione	presenza di Lobesia b. sugli apici vegetativi
BACOLI	Piscina Mirabile	<i>Falanghina</i>	allegagione	presenza di Lobesia b. sugli apici vegetativi



## Limone

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
PIANO DI SORRENTO	dei Platani	<i>Ovale di Sorrento</i>	raccolta frutti	presenza di aleurdidi



## Fragola

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	rilevi fitosanitari
GIUGLIANO	Scafarea	<i>Sabrina</i>	raccolta	nulla da segnalare



## Patata

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	rilevi fitosanitari
ACERRA	Montesanto	<i>Lady Alicia</i>	fioritura	nessun rilievo



## Pomodoro

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	Fitosanitario
SANT'AGNELLO	Sant'Elia	<i>Sorrento</i>	fioritura	Tuta a. n.0 Helicoverpa a. n.0
ACERRA	Varignano	<i>S.Marzano</i>	fioritura	presenza di afidi



### **CIMICE ASIATICA (*Halyomorpha halys*)**

Costante è il monitoraggio del fitofago *Halyomorpha halys* (Cimice asiatica) ampiamente presente nell'area Nolana, ove si registrano decine di catture nei corileti.





Si ricorda che, per l'anno in corso, sono valide le **Norme tecniche per la difesa ed il diserbo integrato delle colture** - versione **marzo 2024** - con D.R.D. n.38 del 13-03-2024 ([http://agricoltura.regione.campania.it/difesa/files/DRD\\_38-13-03-24-norme-tecniche-2024.pdf](http://agricoltura.regione.campania.it/difesa/files/DRD_38-13-03-24-norme-tecniche-2024.pdf)), redatte sul B.U.R.C. n.24 del 18-03-2024.

Inoltre, ci sono state **modifiche ed integrazioni** per la difesa ed il diserbo integrato di alcune colture – con DRD n.70 del 13-05-2023 e pubblicate sul BURC n.39 del 20-05-2024.



**CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA per il controllo della Peronospora della vite:**

*Nell'ordinanza MASAF n. 7/2024 art. 5 è previsto che per le imprese **viticole** che operano in regime **biologico**, di cui al Regolamento (UE) 2018/848, l'utilizzo delle sostanze attive che sono riportate nell'allegato I del Regolamento di esecuzione (UE) 2021/1165 della Commissione del 15 luglio 2021.*



Si avvisa che le **macchine irroratrici** devono essere sottoposte a controlli obbligatori periodicamente presso i centri autorizzati.

Dettagliate info sono reperibili sul sito:

<http://agricoltura.regione.campania.it/difesa/taratura.htm>



**Disciplinare di Produzione Integrata – Norme tecniche generali e Guida alla Concimazione**, con Decreto Dirigenziale della Regione Campania n. 254 del 20-12-2023. Consultabili sul sito:

[http://agricoltura.regione.campania.it/disciplinari/disciplinari\\_produzione.html](http://agricoltura.regione.campania.it/disciplinari/disciplinari_produzione.html)

**DEROGHE TERRITORIALI**  
**emesse dal Servizio Fitosanitario**  
**della Regione Campania**



- E' stata autorizzata la s.a. **Cyantraniliprole** su fragola in serra contro la *Frankliniella occidentalis* e per la *Drosophila suzukii*, valida dal 16 aprile al **15 giugno** 2024 (D.M. 16.04.2024).
- E' stata autorizzata la s.a. **Bifenzate** su fragola in pieno campo e serra contro Ragnetto rosso (*Tetranychus urticae*), valida dal 27 febbraio al **25 giugno** 2024 (D.M. 27.02.2024).
- E' stata autorizzata la s.a. **Napropamide** per il diserbo in pre – semina di broccoletti di rapa, cime di rapa, friarielli, Brassica juncea, cavolo verza, cavolo di Bruxelles, ravanello, rucola, crescione, valerianella e basilico per il controllo di *infestanti mono e dicotiledoni*, valida dal 27 febbraio 2024 al **25 giugno** 2024 e solo per il basilico fino al 29 luglio 2024 (D.M. 23.06.2023).
- E' stata autorizzata la s.a. **Sulfoxaflor** per il controllo dell'*afide grigio, verde e lanigero* su melo; per il controllo dell'*afide nero* su ciliegio; per il controllo dell'*afide verde, nero e farinoso* su pesco; valido dal 1 marzo 2024 al **28 giugno** 2024 e solo per il susino per il controllo dell'*afide verde e farinoso* valido al 15 febbraio 2024 fino al **13 giugno** 2024 (D.M. 15.02.2024).
- E' stata autorizzata la s.a. **Cyantraniliprole** su pomodoro in piena area per il controllo degli Elateridi (*Agriotes spp*) valida dal 16 aprile al **30 giugno** 2024 (D.M. 16.04.2024).
- E' stata autorizzata la s.a. **Metamitron** per il diserbo in pre – emergenza di bietola da foglia per il controllo di *infestanti dicotiledoni*, valida dal 8 marzo 2024 al **5 luglio** 2024 (D.M. 08.03.2024).
- E' stata autorizzata la s.a. **Acetamiprid** per il controllo della Cimice asiatica (*Halyomorpha Halys*) sul nocciolo, valida dal 22 aprile 2024 al **19 agosto** 2024 (D.D. 22.04.2024).
- E' stata autorizzata la s.a. **Propizamide** per il *diserbo baby leaf* di lattuga, cicorino, dolcetta in campo in e serra in pre/post semina e prima dell'emergenza colturale, valida dal 17 maggio al **13 settembre** 2024 (D.M. 17.05.2024).