



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

Publicazione di orientamento e consulenza per la difesa integrata delle colture



Edizione del **15 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 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	allegagione	Cydia pomonella n.0
SAN VITALIANO	Calcara	Malizia	allegagione	Cydia pomonella n.1
LIVERI	Mesola	<i>Tulare</i>	allegagione	Cydia pomonella n.1
MARIGLIANO	Sentino	<i>Chandler</i>	allegagione	Cydia pomonella n.2



Nocciolo

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



Olivo da olio

Comune	Località	Varietà	Stadio fenologico	rilievi fitosanitari
SANT'AGNELLO	Trasaelle	<i>Minucciola</i>	Differenziazione delle corolle	Prays o. n. 22
NAPOLI	c.so V. Emanuele	<i>Leccino</i>	Differenziazione delle corolle	Prays o. n. 32
PIANO DI SORRENTO	dei Platani	<i>Leccino</i>	Differenziazione delle corolle	Prays o. n.33



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	nessun rilievo
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>	fioritura	nessun rilievo



Vite da vino

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
NAPOLI	c.so V. Emanuele	<i>Falanghina</i>	grappoli separati	installazione trap. Lobesia b. Cryptoblabes Gnidiella n.0
BACOLI	Villa di Cesare	<i>Falanghina</i>	grappoli separati	nessun rilievo
BACOLI	Piscina Mirabile	<i>Falanghina</i>	grappoli separati	nessun rilievo



Limone

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



Fragola

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



Patata

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
ACERRA	Montesanto	<i>Lady Alicia</i>	fioritura	nulla da segnalare



Pomodoro

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	Fitosanitario
SANT'AGNELLO	Sant'Elia	<i>Sorrento</i>	foglie < 9	Installazione trappole Tuta a. + Helicoverpa a.
ACERRA	Varignano	<i>S.Marzano</i>	foglie < 9	Installazione trappole Tuta a. + Helicoverpa a.

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), redatte sul B.U.R.C. n.24 del 18-03-2024.



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

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 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. **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. **Propizamide** per il diserbo in post trapianto di scarola secondo i tempi e la scadenza indicati nel formulato commerciale autorizzato (D.M. 28.03.2023).