



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 10 aprile 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	sviluppo infiorescenze femminili	nulla da segnalare
SAN VITALIANO	Calcara	Malizia	sviluppo infiorescenze femminili	nulla da segnalare
LIVERI	Mesola	<i>Tulare</i>	sviluppo infiorescenze femminili	nulla da segnalare
MARIGLIANO	Sentino	<i>Chandler</i>	sviluppo infiorescenze femminili	nulla da segnalare



Nocciolo

Comune	Località	Varietà	Stadio fenologico	rilievi fitosanitari
NOLA	Martiniello	<i>Mortarella</i>	rottura gemme	presenza di oidio
CASAMARCIANO	Starza	<i>Tonda di Giffoni</i>	rottura gemme	presenza di oidio



Olivo da olio

Comune	Località	Varietà	Stadio fenologico	rilievi fitosanitari
SANT'AGNELLO	Traselle	<i>Minucciola</i>	mignolatura	nulla da segnalare
NAPOLI	c.so V. Emanuele	<i>Leccino</i>	mignolatura	presenza di Rogna (Pseudomonas s.)
PIANO DI SORRENTO	dei Platani	<i>Leccino</i>	mignolatura	nulla da segnalare



Ciliegio

Comune	Località	Varietà	Stadio fenologico	rilevi fitosanitari
CALVIZZANO	Viale della resistenza	<i>della Recca</i>	inizio fioritura	presenza di cancretti



Pesco

Comune	Località	Varietà	Stadio fenologico	rilevi fitosanitari
GIUGLIANO	Via Salice	polpa gialla	stami visibili	installazione trappole per Anarsia l. e Cydia m.
QUALIANO	pozzo nuovo	Nettarina (<i>Big Bang</i>)	stami visibili	installazione trappole per Anarsia l. e Cydia m.



Melo

Comune	Località	Varietà	Stadio fenologico	rilevi fitosanitari
GIUGLIANO	Via Salice	<i>Annurca</i>	orecchiette di topo	installazione trappole per Anarsia l. e Cydia m.



Vite da vino

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	rilevi fitosanitari
NAPOLI	c.so V. Emanuele	<i>Falanghina</i>	apertura perule	nessun rilievo
BACOLI	Villa di Cesare	<i>Falanghina</i>	apertura perule	nessun rilievo
BACOLI	Piscina Mirabile	<i>Falanghina</i>	apertura perule	nessun rilievo



Limone

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

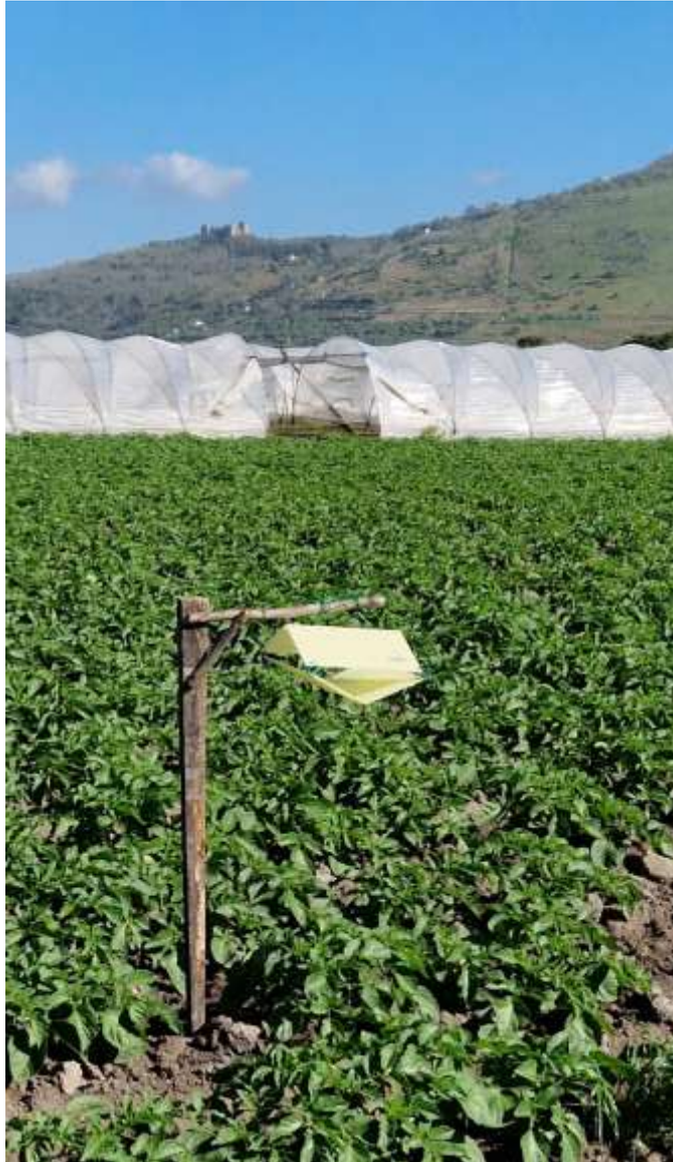
Fragola

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
GIUGLIANO	Scafarea	<i>Sabrina</i>	maturazione	presenza di acari



Patata

Comune	Località	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
ACERRA	Montesanto	<i>Lady Alicia</i>	Foglie > 12	installazione trapp. <i>Phthorimaea operculella</i>



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.



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



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>

DEROGHE TERRITORIALI
emesse dal Servizio Fitosanitario
della Regione Campania



- E' stata autorizzata la s.a. **Zoxamide** su lattughino, valerianella, rucola, spinacio, bietola, incluso baby leaf in pieno campo e serra contro Peronospora (*Bremia lactucae*, *Peronospora* spp.), valida dal 11 dicembre 2023 al **8 aprile** 2024 (D.M. 11.11.2023).
- 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).