



Assessorato Agricoltura

DIREZIONE GENERALE PER LE POLITICHE AGRICOLE, ALIMENTARI E FORESTALI
U.O.S 207.03.03 -Difesa delle colture Servizio Fitosanitario Regionale
Sicurezza Alimentare

BOLLETTINO FITOSANITARIO AREALE DI VAIRANO PATENORA

(Comuni di Caianello, Conca della Campania, Galluccio, Marzano Appio, Mignano Montelungo, Pietramelara, Pietravairano, Presenzano, Riardo, Rocca D'Evandro, Roccamonfina, Roccaromana, San Pietro Infine, Teano, Tora e Piccilli, Vairano Patenora.)

Pubblicazione di orientamento e consulenza per la difesa integrata delle colture

N. 32 del 29 Ottobre 2025

Andamento meteorologico

Nella capannina meteo del comune di **Conca della Campania**

I dati meteorologici particolareggiati sono disponibili sul sito <http://agricoltura.regione.campania.it/meteo/agrometeo.htm>

Stato fitosanitario delle colture

COLTURA

NOCCIOLO

		UTM		Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
N°	Comune	Località	Azienda			
1	Conca della Campania	Pisciariello		Tonda di Giffoni	Sviluppo degli armenti	Nulla da segnalare
2	Teano	Carrano		San Giovanni	Sviluppo degli armenti	Nulla da segnalare

CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA

Cimice Asiatica (*Halyomorpha halys*): Non presente

COLTURA

CILIEGIO

		UTM		Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
N°	Comune	Località	Azienda			
1	Teano	Passarelle		Durone di Vignola	Post raccolta	Nulla da segnalare

CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA

Cimice Asiatica (*Halyomorpha halys*): **Non** presente

COLTURA**ACTINIDIA**

		UTM		Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
N°	Comune	Località	Azienda			
1	Teano	Tre Rii		Hayward	Invaiaura	Nulla da segnalare

CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA

Cimice Asiatica (*Halyomorpha halys*): presente nella trappola a feromone

COLTURA**CASTAGNO**

		UTM		Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
N°	Comune	Località	Azienda			
1	Roccamonfina	Padula	Vicario Ida	Napoletana	Caduta riccio	Nulla da segnalare

COLTURA**PESCO**

		UTM		Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
N°	Comune	Località	Azienda			
1	Teano	Casaquinta		Azurite	Caduta foglie	Nulla da segnalare

COLTURA**OLIVO**

		UTM		Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
N°	Comune	Località	Azienda			
1	Mignano ML	Patierno		Leccino e Tonda	Maturazione di raccolta	Nulla da segnalare

CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA

Rogna (*Pseudomonas syringae* pv. *savastanoi*) Impiegare esclusivamente materiale di propagazione sano e certificato
Eseguire la potatura in periodi asciutti, limitando i grossi tagli ed eliminando i rami infetti.

Lebbra dell'olivo (*Colletotrichum gloeosporioides*) **Piombatura o Cercosporiosi** (*Mycocentrospora cladosporioides*)
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 dell'olivo: (*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 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

COLTURA**VITE**

		UTM		Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
N°	Comune	Località	Azienda			
1	Galluccio	Cinquepietre		Falanghina	Fine raccolta	Nulla da segnalare

CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA**Deroghe**

Si autorizza l'utilizzo della s.a. Napropamide per il diserbo in pre-semina di rucola e dolcetta (incluse baby leaf) per il controllo di infestanti mono e dicotiledoni secondo le prescrizioni di etichetta. La presente deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale. Si raccomanda infine il rispetto scrupoloso dell'etichetta del formulato commerciale per cui l'uso è consentito.

Deroga per l'autorizzazione al quarto trattamento contro Ragnetto rosso (T.urticae) su pomodoro in pieno campo

si autorizza l'esecuzione di un trattamento aggiuntivo contro il ragnetto rosso (T.urticae) per un totale di quattro complessivi nell'annata agraria in corso, facendo ricorso ad una delle sostanze attive previste dalle Norme tecniche vigenti. Si raccomanda l'alternanza di sostanze attive a diverso meccanismo d'azione onde evitare l'insorgenza di resistenze ed il rispetto dei tempi, modalità e prescrizioni riportate nelle etichette dei formulati commerciali regolarmente autorizzati dal Ministero della Salute. La deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale.

Deroga per l'autorizzazione al quarto trattamento contro Ragnetto rosso (T.urticae) su pomodoro in pieno campo

In riferimento alla richiesta di deroga presentata dal Comitato tecnico di coordinamento OP e ANICAV relativamente all'autorizzazione di un quarto trattamento acaricida su pomodoro in pieno campo, agli atti dello scrivente ufficio Regione Campania Data: 24/07/2025 14:45:11, PG/2025/0371219, si specifica quanto segue. Le Norme tecniche per la difesa fitosanitaria ed il diserbo integrato delle colture valide per il 2025, approvate con DRD n. 35/2025 e ss.mm.ii., nella scheda del pomodoro in pieno campo prevedono: 1. per il controllo del ragnetto rosso (T.urticae) un numero massimo di trattamenti consentiti di tre all'anno 2. non sono riportate limitazioni di trattamenti per l'avversità Eriofide rugginoso (Aculops lycopersici) Considerati: • gli esiti dei monitoraggi effettuati in campo dalle OP che rivelano lo sviluppo del Ragnetto rosso (1 generazione a settimana) • il perdurare delle alte temperature che favoriscono lo sviluppo del Ragnetto rosso • la pericolosità del Ragnetto rosso per i gravi danni che arreca alle coltivazioni di pomodoro in pieno campo si autorizza l'esecuzione di un trattamento aggiuntivo contro il ragnetto rosso (T.urticae) per un totale di quattro complessivi nell'annata agraria in corso, facendo ricorso ad una delle sostanze attive previste dalle Norme tecniche vigenti. Si raccomanda l'alternanza di sostanze attive a diverso meccanismo d'azione onde evitare l'insorgenza

Si autorizza l'utilizzo della s.a. Acetamiprid per il contenimento della Cimice asiatica (H.halys) su nocciolo, secondo tempi e modalità previste dal DM medesimo. La presente deroga ha validità temporanea e riguarda

l'intero territorio regionale valida dal 29 aprile al 26 agosto 2025. Si raccomanda infine il rispetto scrupoloso dell'etichetta del formulato commerciale per cui l'uso è consentito

Si autorizza l'utilizzo della s.a. Sulfoxaflor per il contenimento di afidi (*Aphis gossypii*) e cocciniglie (*Aonidiella aurantii* e *Planococcus citri*) sugli agrumi, afidi (*Myzus persicae*, *Hyalopterus pruni*, *Brachycaudus* spp., *Hyalopterus amygdali*) su pesco, afidi (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*) e aleurodidi (*Trialeurodes vaporariorum*) su melone in pieno campo, afidi (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*) e aleurodidi (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*) su cocomero in pieno campo secondo tempi e modalità previste dal DM medesimo. La presente deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale. Si raccomanda infine il rispetto scrupoloso dell'etichetta del formulato commerciale per cui l'uso è consentito.

Valida

- per agrumi dal 1° maggio 2025 al 28 agosto 2025
- per melone in pieno campo, cocomero in pieno campo e pesco dal 9 aprile 2025 al 6 agosto 2025

Si autorizza l'utilizzo della s.a. forchlorfenuron per il contenimento dei sintomi del Cancro batterico dell'actinidia (PSA) secondo tempi e modalità previste dal DM medesimo. La presente deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale. Si raccomanda infine il rispetto scrupoloso dell'etichetta del formulato commerciale per cui l'uso è consentito

Si autorizza l'utilizzo s.a. s.a. propizamide per il diserbo di baby leaf di lattuga, cicorino, dolcetta in pieno campo e serra in pre semina o in post semina prima dell'emergenza della coltura rispettando i tempi e le modalità di utilizzo previsti dal DM medesimo **valida dal 26 marzo 2025 fino al 23 luglio 2025.**

La presente deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale. Si raccomanda infine il rispetto scrupoloso dell'etichetta del formulato commerciale per cui l'uso è consentito.

Revoche

Si comunica che sul BURC n. 32 del 19.5.2025 è stato pubblicato il DRD n.57 del 19.5.2025 di approvazione degli aggiornamenti alle Norme tecniche 2025

Si comunica che sul BURC n. 21 del 7.4.25. sono state pubblicate le Norme tecniche per la difesa fitosanitaria 2025 approvate con DRD n. 35 del 27.3.2025 disponibili sul Portale dell'Agricoltura della Regione Campania all'indirizzo <http://www.agricoltura.regione.campania.it/difesa/disciplinari.html>.

Le "Norme tecniche di difesa fitosanitaria integrata ed il diserbo integrato delle colture" sono parte integrante dei disciplinari di produzione integrata della Regione Campania e ad esse devono attenersi inoltre tutti coloro che attuano la produzione integrata in Campania per quanto attiene la parte della difesa fitosanitaria ed il diserbo integrato delle colture

DISCIPLINARI DI PRODUZIONE INTEGRATA DELLA REGIONE CAMPANIA MODIFICA E INTEGRAZIONE DELLE " NORME TECNICHE PER LA DIFESA FITOSANITARIA ED IL DISERBO INTEGRATO DELLE COLTURE, AGGIORNAMENTO MARZO 2023" APPROVATO CON DRD N.22 DEL 02.03.2023,(PUBBLICATO SUL BURC N.20 DEL 13.03.2023) CON ALLEGATO.

Il presente Bollettino è stato redatto a cura dei tecnici: Melenchi Gennaro e Farina Massimo della U.O.S.207.03.03 Servizio Fitosanitario, Areale di Vairano Patenora. Per ricevere il Bollettino Fitosanitario tramite posta elettronica inviare richiesta al seguente indirizzo e-mail:

gennaro.melenchi@regione.campania.it

I bollettini fitosanitari hanno cadenza mensile. Il prossimo sarà disponibile il 19 Novembre 2025