



## Assessorato Agricoltura

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

*UOD Fitosanitario regionale-UOD Servizio territoriale provinciale di Salerno”*

### **BOLLETTINO FITOSANITARIO AREALE SELE/TANAGRO**

(Comuni di **Pontecagnano, Eboli, Battipaglia, Bellizzi, Capaccio, Altavilla, Albanella, Serre, Postiglione, Controne, Sicignano degli Alburni, Buccino, Campagna, Colliano, Contursi Terme, Oliveto Citra, Palomonte, Ricigliano, San Gregorio Magno e Valva**)

*Pubblicazione di orientamento e consulenza per la difesa delle piante*  
N. 01 del 15/01/2025

### **Andamento meteorologico**

**Andamento meteorologico dal 06/01/2025 al 12/01/2025** I dati meteorologici particolareggiati sono disponibili sul sito [http://agricoltura.regione.campania.it/meteo/meteo\\_2025.html](http://agricoltura.regione.campania.it/meteo/meteo_2025.html)

### **Stato fitosanitario delle colture**

#### **COLTURA: OLIVO**

N°	COMUNE	UTM	Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
		Località			
<b>01</b>	<b>Campagna</b>	<b>Santa Maria la Nova</b>	<b>Rotondella-Carpellese</b>	<b>Riposo Vegetativo</b>	<b>Nulla da segnalare</b>

CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA

**COLTURA:ACTINIDIA**

N°	COMUNE	UTM	Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
		Località			
01	Eboli	Pennatone	Hayward	Riposo Vegetativo	Nulla da segnalare
02	Battipaglia	Porta di Ferro	Hayward	Riposo Vegetativo	Nulla da segnalare

## CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA



Con **Decreto Dirigenziale n.38 del 13/03/2024** sono state **approvate** le nuove **Norme tecniche per la difesa ed il diserbo integrato delle colture** (*valide per l'anno 2024 – pubblicate sul BURC della Regione Campania n° 24 del 18/03/2023.* [http://www.agricoltura.regione.campania.it/difesa/files/DRD\\_38-13-03-24-norme-tecniche-2024.pdf](http://www.agricoltura.regione.campania.it/difesa/files/DRD_38-13-03-24-norme-tecniche-2024.pdf)

Si informa che con **Decreto Dirigenziale n.70 del 13/05/2024** sono state modificate ed integrate le **Norme tecniche per la difesa ed il diserbo integrato delle colture** (*valide per l'anno 2024 – pubblicate sul BURC della Regione Campania n° 39 del 20/05/2023.* [http://www.agricoltura.regione.campania.it/difesa/files/DRD\\_70-13-05-24-rettifica-norme-tecniche-2024.pdf](http://www.agricoltura.regione.campania.it/difesa/files/DRD_70-13-05-24-rettifica-norme-tecniche-2024.pdf)

Le Norme costituiscono parte integrante e sostanziale dei disciplinari di Produzione Integrata della Regione Campania per la parte riguardante la difesa ed il diserbo integrato delle colture. A tali Norme Tecniche devono attenersi:

- le aziende agricole che aderiscono al Piano Regionale di Lotta Fitopatologica Integrata (PRLFI);
- i beneficiari della Misura 10 "Pagamenti Agro- climatici ambientali"– Sottomisura 10.1 Pagamento per impegni agro-climatico-ambientali. Tipologia di intervento 10.1.1 "Produzione integrata" del PSR Campania 2014-2020 in quanto parte integrante e sostanziale dei disciplinari di produzione integrata per quanto riguarda la parte inerente la difesa e il diserbo integrato delle colture;
- tutti coloro che attuano la difesa fitosanitaria ed il diserbo integrato delle colture in Campania.

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.



### *Azioni di contrasto ad **Halyomorpha halys** in Campania*

A seguito della prima segnalazione della cimice asiatica (*Halyomorpha halys*) in Campania nel 2016 e dell'incremento della sua popolazione osservato negli anni successivi, il Servizio Fitosanitario Regionale (SFR) della Campania a partire dal 2020 ha istituito una specifica rete regionale di monitoraggio del fitofago invasivo avente come obiettivo lo studio dell'ecologia dell'insetto nel territorio regionale, l'individuazione delle colture agrarie e delle aree suscettibili di danno economico, l'attuazione di azioni di contrasto per ridurre l'incremento demografico e la dannosità della cimice asiatica. Per lo svolgimento di tale attività, il SFR si avvale del supporto scientifico dell'Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante – Sede di Portici (NA) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IPSP-CNR).

*trappola Shindo (Biogard)*

#### *Cosa possono fare i cittadini*

La cimice asiatica può danneggiare seriamente la produzione di piante coltivate sia arboree che erbacee. Pertanto, **è importante segnalarne l'eventuale presenza al Servizio Fitosanitario della Regione Campania**. Ciò allo scopo di consentire una rapida applicazione di misure di controllo per limitarne la diffusione sul territorio. Se pensi di avere individuato la presenza della cimice asiatica:

- possibilmente, raccogli e conserva in un barattolo qualche esemplare oppure scatta qualche fotografia;
- annota la località o registra la posizione sul tuo smartphone e la pianta sulla quale hai osservato l'insetto;

**Contatti** [servizio.fitosanitario@regione.campania.it](mailto:servizio.fitosanitario@regione.campania.it)

E' possibile, altresì, consultare tutte le deroghe territoriali, sul sito della **Regione Campania** – **Assessorato Agricoltura** – **Servizio Fitosanitario Regionale** <http://www.agricoltura.regione.campania.it/difesa/disciplinari.html> Sezione Derghe Territoriali

Il presente Bollettino è stato redatto a cura del tecnico: Vincenzo Sica della **UOD Catena del Valore in Agricoltura e Trasformazione nelle Aree Pianeggianti**” Ufficio di Battipaglia Via Belvedere, 4 - tel 0828/670720.

e-mail: [cesa.eboli@regione.campania.it](mailto:cesa.eboli@regione.campania.it)

Il prossimo bollettino sarà disponibile il **12/02/2025**