



*Direzione Agricoltura e Cibo
Settore Fitosanitario e Servizi tecnico-scientifici*

*piemonte.fitosanitario@regione.piemonte.it
fitosanitario@cert.regione.piemonte.it*

Data (*)

Protocollo (*) /A1703B

(*) segnatura di protocollo riportata nei metadati di DoQui ACTA

Classificazione 7.60.100, 4/2024A

Spett. AGRION

Dott. Luca Nari

fondazioneagricolturapiemontese@legalmail.it

E p.c. alle Organizzazioni professionali agricole
ai Soggetti erogatori di consulenza
fitosanitaria
ai Centri di Assistenza Agricola (CAA)
all'Agenzia Regionale Piemontese per
l'Erogazione in Agricoltura (ARPEA)
alla Federazione Interregionale degli Ordini
dei Dottori Agronomi e Forestali del Piemonte
e della Valle d'Aosta e ai relativi Ordini
Provinciali
al Collegio interprovinciale dei Periti Agrari e
Periti Agrari Laureati di AL-AT-CN-TO-AO
al Collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari
Laureati delle province di Vercelli e Biella
al Collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari
Laureati di Novara
al Collegio regionale degli Agrotecnici e degli
Agrotecnici Laureati del Piemonte e della
Valle d'Aosta
al Comando Regionale dei Carabinieri
Forestali
al Settore attuazione programmi
agroambientali e per l'agricoltura biologica
al Settore programmazione, attuazione e
coordinamento dello sviluppo rurale e
agricoltura sostenibile
al Settore servizi di sviluppo e controlli per
l'agricoltura

Oggetto: **Deroga territoriale ai Disciplinari di Produzione Integrata (D.P.I.) 2024 della Regione Piemonte per l'esecuzione di un trattamento aggiuntivo con la sostanza attiva Captano per la difesa del melo dai marciumi dei frutti.**

Il 04/9/2024 è pervenuta al Settore scrivente da Agrion la richiesta di deroga indicata in oggetto.

Considerato che:

- i frequenti eventi temporaleschi durante la fase di maturazione delle mele stanno causando gravi problemi di marciumi dei frutti. L'intensità delle precipitazioni è stata spesso elevata causando il dilavamento dei fungicidi impiegati nella difesa da queste avversità;
- l'attuale limitazione a 2 interventi contro i marciumi dei frutti previsti dai D.P.I. 2024, durante questa campagna risultano insufficienti ed è pertanto giustificato elevare a 3 gli interventi ammessi;
- in molti meleti piemontesi si sono intensificate le manifestazioni di nuove avversità parassitarie note come Glomerella leaf spot e Apple bitter rot causate da patogeni fungini del gen. Colletotrichum. Da prove sperimentali è emersa una interessante attività del Captano contro questi patogeni;
- il 10 luglio 2024 è stata concessa la deroga per allineare D.P.I. 2024 alle Linee Guida Nazionali di difesa integrata per la limitazione a 16 degli interventi tra Captano e Ditanon. E' quindi necessario aumentare a 17 tale limitazione;
- il Captano non è una sostanza attiva Candidata alla Sostituzione (Reg. CE 1107/2009).
- questo intervento aggiuntivo non è ritenuto necessario sulle cultivars appartenenti al gruppo Gala, Red delicious e Fuji;

viene pertanto concessa la deroga territoriale ai Disciplinari di Produzione Integrata (D.P.I.) 2024 della Regione Piemonte per l'esecuzione di un trattamento aggiuntivo con la sostanza attiva Captano per la difesa del melo dai marciumi dei frutti. Sono esclusi dalla deroga gli impianti di cultivars appartenenti al gruppo Gala, Red delicious e Fuji.

*La Responsabile del Settore
Dott.ssa Luisa Ricci*

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005.

Referente: Sergio Cravero

Mail: sergio.cravero@regione.piemonte.it

Tel: 335.6079229 - 0114323702

Via Livorno, 60

10144 Torino

Tel. 011.4321473