

# **Agenzia regionale per lo Sviluppo Rurale**

## **ERSA**

### **SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE E ASSISTENZA TECNICA**

DECRETO n. 303/SCS/PT/gf

**OGGETTO: Disciplinare di produzione integrata – Concessione di deroga al limite di impiego delle sostanze attive Captano e Dithianon su melo e pero**

L'anno **2017** il giorno **25** del mese di **maggio**, presso la sede dell'ERSA in Pozzuolo del Friuli, Via Sabbatini, 5

#### **IL DIRETTORE DI SERVIZIO**

**VISTI** la legge regionale 24 marzo 2004, n. 8 concernente la trasformazione dell'Agenzia regionale per lo Sviluppo Rurale – ERSA, istituita con legge regionale 1 ottobre 2002, n. 24;

il D.P.G.R. 31 marzo 2000, n.105/Pres. recante "Regolamento per l'Amministrazione del patrimonio e la contabilità degli Enti ed Organismi funzionali della Regione";

la legge regionale 20 marzo 2000, n. 7 "Testo unico delle norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso";

il D.P.Reg. 27 agosto 2004, n. 0277/Pres. "Regolamento di organizzazione dell'Amministrazione regionale e degli enti regionali" e successive modificazioni ed integrazioni;

la deliberazione della Giunta Regionale n. 1922 del 1 ottobre 2015, recante "Articolazione organizzativa generale dell'Amministrazione regionale e articolazione e declaratoria delle funzioni delle strutture organizzative della presidenza della regione, delle direzioni centrali e degli enti regionali e assetto posizioni organizzative" e successive modifiche e integrazioni;

la delibera della Giunta regionale n. 604 dd. 13 aprile 2016 di conferimento dell'incarico di Direttore del Servizio Fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione e assistenza tecnica all'ing. Paolo Tonello;

il decreto del Direttore del Servizio fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione e assistenza tecnica n. 112/SCS/PS del 23 febbraio 2017 di adozione del "Disciplinare di produzione integrata – anno 2017" nella Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia;

il decreto del Direttore del Servizio fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione e assistenza tecnica n. 185/SCS/PS del 28 marzo 2017 di aggiornamento delle "Norme tecniche per la difesa fitosanitaria e il controllo delle infestanti" del "Disciplinare di produzione integrata – anno 2017" nella Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia;

**CONSIDERATO** che le "Norme tecniche per la difesa fitosanitaria ed il controllo delle infestanti", parte integrante del Disciplinare di produzione integrata delle colture nella Regione Friuli Venezia Giulia, prevedono un limite di impiego delle sostanze attive Dithianon e Captano sulla coltura del melo pari a 12 interventi complessivi sulle varietà raccolte prima di Golden (Gala, Red Delicious, Modì, Renetta, Pinova, Kanzi, etc.) e 14 per le varietà raccolte successivamente (Golden, Fuji, Granny Smith, Morgenduft, Cripps Pink, Braeburn, etc.);

che le "Norme tecniche per la difesa fitosanitaria ed il controllo delle infestanti", parte integrante del Disciplinare di produzione integrata delle colture nella Regione Friuli Venezia Giulia, prevedono un limite di impiego della sostanza attiva Captano sulla coltura del pero pari a 6 interventi all'anno.

**PRESO ATTO** che in data 15 maggio 2017 – prot. ERS-2017-6005 del 15 maggio 2017 - l'organizzazione di produttori Coop. Frutticoltori Friulani S.C.A. ha presentato una richiesta di deroga a detti limiti per la concessione di ulteriori 6 trattamenti complessivi con prodotti fungicidi contenenti sostanze attive Captano o Dithianon rispetto a quelli ammessi dal Disciplinare su melo e di ulteriori 6 trattamenti complessivi con prodotti fungicidi contenenti la sostanza attiva Captano rispetto a quelli ammessi dal Disciplinare su pero in considerazione delle condizioni meteorologiche verificatesi nel periodo trascorso e dell'elevata pressione dell'avversità della ticchiolatura;

**CONSIDERATO** che il Disciplinare di produzione integrata prevede la possibilità di concessione di deroghe a valenza territoriale;

**RILEVATO** che la corrente stagione vegetativa è stata caratterizzata, nella seconda quindicina del mese di aprile e nella prima quindicina di maggio da un numero elevato di eventi piovosi anche di forte intensità, che hanno provocato soprattutto nella fascia pedemontana ripetuti dilavamenti dei trattamenti di copertura eseguiti per il controllo di *Venturia inaequalis*, *Venturia pyrina* e *Stemphylium vesicarium*;

**RITENUTO** che in seguito alle condizioni meteorologiche eccezionali verificatesi sia necessario il ricorso ad un numero superiore di interventi per garantire la protezione della coltura;

**CONSIDERATO** che il presente decreto, ai sensi dell' art. 14 e seguenti della L.R. 1/2015, non è soggetto al controllo preventivo di regolarità contabile da parte della Ragioneria;

### decreta

per le motivazioni di cui in premessa:

1. di concedere deroga alle limitazioni previste dalle "Norme tecniche per la produzione integrata delle colture nella Regione Friuli Venezia Giulia: difesa fitosanitaria – controllo delle infestanti" nella coltura del melo, elevando il limite complessivo per le sostanze attive captano e dithianon da 12 a 13 per le varietà raccolte prima di Golden (Gala, Red Delicious, Modi, Renetta, Pinova, Kanzi, etc.) e da 14 a 16 per le varietà raccolte successivamente (Golden, Fuji, Granny Smith, Morgenduft, Cripps Pink, Braeburn, etc.);
2. di concedere deroga alle limitazioni previste dalle "Norme tecniche per la produzione integrata delle colture nella Regione Friuli Venezia Giulia: difesa fitosanitaria – controllo delle infestanti" nella coltura del pero, elevando il limite per la sostanza attiva captano da 6 a 7;
3. il presente decreto, ai sensi dell' art. 14 e seguenti della L.R. 1/2015, non è soggetto al controllo preventivo di regolarità contabile da parte della Ragioneria.

IL DIRETTORE DI SERVIZIO

ing. Paolo Tonello

