



SERVIZIO FITOSANITARIO
IL RESPONSABILE
STEFANO BONCOMPAGNI

PEC

Consorzio AgriBologna

Valentino Chiarini

postacertificataagribologna@pec.agribologna.it

Servizi Territoriali Caccia e Pesca di Piacenza,
Parma, Reggio Emilia, Modena, Bologna.
Ferrara, Ravenna, Forlì-Cesena e Rimini

Servizi Centrali interessati della D. G.
Agricoltura della Regione Emilia-Romagna

Oggetto: Reg. UE n. 1698/05; n. 1305/13; n. 1308/2013; n. 1234/07, LLRR n. 28/98 e 28/99– Uso eccezionale autorizzato in deroga dal Ministero della Salute valido per l'intero territorio della regione Emilia-Romagna per l'utilizzo del formulato "ACTIVUS ME" (s.a. Pendimetalin) per il diserbo del prezzemolo

A seguito della richiesta pervenuta in data 18 marzo u.s., si concede per l'intero territorio della regione Emilia-Romagna l'uso eccezionale, autorizzato in deroga dal Ministero della Salute per utilizzo del formulato "ACTIVUS ME" (s.a. Pendimetalin) per il diserbo del prezzemolo - impiego consentito per 120 giorni a partire dal 19 febbraio 2019 fino al 18 giugno 2019.

Tale autorizzazione è da porsi in relazione alle seguenti considerazioni

- Nei Disciplinari di Produzione Integrata della coltura del prezzemolo attualmente non sono previsti erbicidi efficaci nei confronti delle infestanti dicotiledoni;
- Il formulato "ACTIVUS ME" (s.a. Pendimetalin) ha ottenuto un uso eccezionale per 120 giorni a partire dal 19 febbraio 2019 fino al 18 giugno 2019 per il diserbo del prezzemolo.

Cordiali saluti

Dr. Stefano Boncompagni
(firmato digitalmente)

Copia analogica a stampa, tratta da documento informatico sottoscritto con firma digitale, predisposto e conservato presso l'Amministrazione in conformità al D. Lgs. n. 82/2005 (CAD) identificato dal numero di protocollo indicato.

LA/FM/MBa/ REG 07 uso eccezionale Pendimetalin prezzemolo

Via di Saliceto, 81
40128 Bologna

Tel. 051.527.8111
Fax 051.353.809

Email: omp1@regione.emilia-romagna.it
PEC: omp1@postacert.regione.emilia-romagna.it
<http://agricoltura.regione.emilia-romagna.it/fitosanitario>