

REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana
ASSESSORATO REGIONALE DELL'AGRICOLTURA
DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA MEDITERRANEA
DIPARTIMENTO REGIONALE DELL' AGRICOLTURA
SERVIZIO 4 - FITOSANITARIO REGIONALE E LOTTA ALL'AGROPIRATERIA
Via Cimabue n. 2 – 90143 PALERMO

OGGETTO: autorizzazione territoriale per utilizzo della s.a. **Cyantraniliprole** per il contenimento della mosca delle olive (*Bactrocera oleae*) su colture di olivo, in deroga alle Norme Tecniche di difesa integrata e controllo delle infestanti 2023 del DPI Regione Sicilia.

COMUNICAZIONE DEROGA del 31 luglio 2023

In riferimento alle Norme tecniche di difesa delle colture e controllo delle infestanti contenute nel disciplinare regionale di produzione integrata (DPI) di cui al DDG 3024 del 3 luglio 2023, pubblicato sul sito del Dipartimento dell'Agricoltura, con il presente avviso vengono date disposizioni in merito all'impiego della sostanza attiva Cyantraniliprole per il contenimento di *Bactrocera oleae* su olivo, in deroga alle suddette Norme tecniche, in particolare:

- **VISTO** il Decreto del Ministero della Salute del 28 Giugno 2023, con il quale il formulato insetticida Exirel Bait, a base della s.a. Cyantraniliprole, ha ottenuto l'autorizzazione definitiva all'immissione in commercio (registrazione n. 18416 del 28/06/2023) per il contenimento di *Bactrocera oleae* su olivo, con applicazioni fogliari a banda o a macchia in abbinamento all'apposita esca proteica idrolizzata (formulato commerciale Visarel);
- **VISTA** la richiesta presentata da APO Catania – Società Cooperativa Agricola Produttori Olivicoli (acquisita agli atti della UO S4.04 Osservatorio per le malattie delle piante di Acireale con prot. n. 150649 del 28/07/2023) relativa all'utilizzo della s.a. Cyantraniliprole per il contenimento di *Bactrocera oleae* su olivo, in deroga alle Norme tecniche di difesa integrata del DPI Sicilia;
- **CONSIDERATI** i notevoli danni che *Bactrocera oleae* è in grado di arrecare ai frutti di olivo;
- **CONSIDERATO** che il meccanismo di azione di Cyantraniliprole consentirebbe di gestire meglio l'insorgere di fenomeni di resistenza, in alternanza con le sostanze attive previste nel DPI Regionale e appartenenti ad altri gruppi IRAC;

- **CONSIDERATO** che l'utilizzo del suddetto formulato, in abbinamento all'apposita esca attrattiva a base di proteine idrolizzate, con applicazioni fogliari a banda o a macchia, consentirebbe di ridurre l'impatto ambientale, unitamente all'impiego di mezzi di controllo biotecnico;
- **TENUTO CONTO** che la s.a. Cyantraniliprole è già inserita nelle Norme Tecniche di difesa integrata e controllo delle infestanti 2023 del DPI Regione Sicilia, per il contenimento di altri fitofagi su altre colture;

SI AUTORIZZA

in deroga alle Norme Tecniche di difesa integrata e controllo delle infestanti del DPI Regione Sicilia, di cui al DDG 3024 del 3 luglio 2023, l'utilizzo sul territorio regionale del prodotto fitosanitario **Exirel Bait (s.a. Cyantraniliprole)**, in abbinamento all'apposita esca attrattiva a base di proteine idrolizzate (formulato commerciale Visarel), per il contenimento di *Bactrocera oleae* su colture di olivo, nel rispetto scrupoloso delle prescrizioni di etichetta del formulato commerciale.

F.to

Il Dirigente dell'UO S4.01

Dott.ssa Maria Etele Salamone

F.to

Il Dirigente del Servizio Fitosanitario

Dott. Domenico Carta Cerrella

*Firme autografe sostituite con indicazione a stampa,
del nominativo del soggetto responsabile
ai sensi dell'art.3 comma 2 del D.Lgs. N.39/93*