

**Direzione Regionale:** AGRICOLTURA E SVILUPPO RURALE, CACCIA E PESCA

**Area:** SERV. FITOSAN. REG.LE E INNOVAZ. IN AGRICOLTURA

## **DETERMINAZIONE**

**N.** G10874 **del** 31/07/2017

**Proposta n.** 14167 **del** 31/07/2017

**Oggetto:**

D.lgs 214 del 19 agosto 2005 "Misure fitosanitarie d'emergenza intese a prevenire la diffusione nel territorio regionale dell'aleurodide *Aleurocanthus spiniferus* (Quaintance). Delimitazione e approvazione del "Piano di azione regionale per la prevenzione e il contenimento dell'infestazione da *Aleurocanthus spiniferus*."

**Oggetto:** D.lgs 214 del 19 agosto 2005 “Misure fitosanitarie d’emergenza intese a prevenire la diffusione nel territorio regionale dell’aleurodide *Aleurocanthus spiniferus* (Quaintance). Delimitazione e approvazione del “Piano di azione regionale per la prevenzione e il contenimento dell’infestazione da *Aleurocanthus spiniferus*.”

## IL DIRETTORE REGIONALE AGRICOLTURA E SVILUPPO RURALE CACCIA E PESCA

Su proposta del dirigente dell’Area Servizio Fitosanitario Regionale. Innovazione in Agricoltura,

**VISTA** la Legge Regionale 18 febbraio 2002, n.6, concernente “Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale regionale” e successive modificazioni;

**VISTO** il Regolamento di organizzazione degli Uffici e dei Servizi della Giunta Regionale n.1 del 6 settembre 2002 e successive modificazioni;

**VISTO** il Decreto Legislativo 19 agosto 2005, n. 214 "Attuazione della direttiva 2002/89/CE concernente le misure di protezione contro l'introduzione e la diffusione nella Comunità di organismi nocivi ai vegetali o ai prodotti vegetali" che, tra l’altro, affida le attività di controllo fitosanitario ai Servizi Fitosanitari Regionali i quali, ai sensi dell’articolo 50, lettere g) ed i), possono istituire zone caratterizzate da uno specifico status fitosanitario e prescrivere per tali zone tutte le misure fitosanitarie ritenute idonee a prevenire la diffusione di organismi nocivi;

**VISTA** la Legge Regionale 11 giugno 1996, n. 20, concernente la disciplina del Servizio Fitosanitario Regionale;

**VISTO** il decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”;

**VISTO** il Regolamento (UE) n. 652/2014 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 15 maggio 2014 , che fissa le disposizioni per la gestione delle spese relative alla filiera alimentare, alla salute e al benessere degli animali, alla sanità delle piante e al materiale riproduttivo vegetale;

**VISTA** la nota prot. n. 2017/0062203 del 29/06/2017, assunta in data 30/06/2017 al protocollo della Regione Lazio con n. 0331941, con la quale l’Università di Napoli Federico II, Sezione Biologia e Protezione dei sistemi agrari e forestali ha segnalato la presunta presenza dell’*Aleurocanthus spiniferus* nel territorio del Lazio, nella provincia di Roma, comune di Roma a seguito di una determinazione entomologica effettuata su campioni fogliari di *Citrus* sp. e *Rosa* sp. richiesta per interesse privato, con definizione della provenienza in Via di Villa Chigi in Roma;

**VISTO** il verbale di accertamento ufficiale n. NULU050717-1 del 05/07/2017, redatto dagli ispettori fitosanitari del SFR Regione Lazio nel quale si conferma la presenza dell’aleurodide *Aleurocanthus spiniferus* (Quaintance) nell’area urbana segnalata, su vegetali di *Citrus* sp., *Rosa* sp. ed *Hedera* sp.;

**CONSIDERATO** che nel corso dell’accertamento ufficiale, ulteriori e differenziate ispezioni visive nel territorio hanno rilevato un’infestazione da parte dell’insetto specificato estesa ad una vasta zona, tale da richiedere accertamenti suppletivi per poter procedere ad una delimitazione di massima dell’area infestata, come evidenziato nello stesso richiamato verbale;

**CONSIDERATO** che l'organismo nocivo *Aleurocanthus spiniferus*, originario dell'Asia sud orientale, non è mai stato segnalato nel Lazio, ma la sua presenza è stata da tempo riscontrata ufficialmente in Puglia, più recentemente in Campania ed è inserito dal 2015 nell'A2 list dell'Organizzazione Europea e Mediterranea per la Protezione delle Piante (EPPO);

**CONSIDERATO** che *Aleurocanthus spiniferus*, elencato nell'allegato II-AI della Direttiva 2002/89/CE, rientra negli organismi nocivi oggetto di specifico monitoraggio ai sensi del Regolamento (UE) n. 652/2014, a causa dei gravi danni che può arrecare alle colture di specie vegetali sensibili;

**CONSIDERATO** che gli ulteriori approfondimenti effettuati dall'Area Servizio Fitosanitario Regionale. Innovazione in Agricoltura della Direzione Regionale Agricoltura e Sviluppo Rurale caccia e pesca, nel periodo compreso dal 05/07/2017 al 28/07/2017, che hanno confermato la presenza di *Aleurocanthus spiniferus* in talune zone dell'area urbana del Comune di Roma, mentre analoghe indagini hanno dato esiti negativi nelle zone restanti e nel territorio di comuni limitrofi;

**CONSIDERATO** pertanto che la presenza dell'*Aleurocanthus spiniferus*, allo stato delle attuali conoscenze è limitata ad alcune zone dell'area urbana del Comune di Roma;

**CONSIDERATO** il grave pericolo derivante dalla diffusione dell'*Aleurocanthus spiniferus* per l'agricoltura regionale;

**RITENUTO** necessario, ai sensi del D.Lgs. 214/05, articolo 50 comma 1, lettere g) ed i) procedere alla delimitazione di aree specifiche nel territorio regionale nelle quali adottare specifiche misure fitosanitarie intese, sulla base di una valutazione del rischio fitosanitario, a contenere l'infestazione da *Aleurocanthus spiniferus* e prevenirne la diffusione in altre aree regionali;

**VISTA** la mappa, allegata alla presente Determinazione Dirigenziale (allegato 1) e di questa facente parte integrante e sostanziale nella quale sono rappresentate la "area infestata", l'area in cui è stata accertata la presenza dell'*Aleurocanthus spiniferus*, e la relativa "area di sicurezza", che circonda la "area infestata";

**VISTO** il programma di prevenzione e contenimento dell'*Aleurocanthus spiniferus* denominato "Piano di azione regionale per la prevenzione e il contenimento dell'*Aleurocanthus spiniferus*" allegato alla presente Determinazione Dirigenziale e di essa facente parte integrante (allegato 2);

**RITENUTO** necessario, ai fini dell'imposizione di misure fitosanitarie, approvare la delimitazione allegata alla presente Determinazione Dirigenziale (allegato 1) e di questa facente parte integrante e sostanziale, nella quale sono rappresentate la "area infestata", l'area in cui è stata accertata la presenza dell'*Aleurocanthus spiniferus*, e la relativa "area di sicurezza", che circonda la "area infestata";

**RITENUTO** necessario adottare il "Piano di azione regionale per la prevenzione e il contenimento dell'*Aleurocanthus spiniferus*" allegato alla presente Determinazione Dirigenziale e di essa facente parte integrante (allegato 2);

## **DETERMINA**

per quanto in premessa,

ai sensi del D.Lgs. 214/05, art. 50, comma 1, lettera i) e g)

1. di **delimitare**, quale “area infestata” per l’*Aleurocanthus spiniferus* l’area geografica nella quale è stata accertata la presenza dell’insetto, rappresentata nella mappa, allegata alla presente Determinazione Dirigenziale (allegato 1) e di questa facente parte integrante e sostanziale, la porzione di territorio i cui confini, rappresentati da una poligonale chiusa, hanno il seguente andamento: Tratto del fiume Tevere dal ponte di Via del Foro Italo al ponte di Via del porto fluviale. Via del porto fluviale, Via Pellegrino Matteucci, Piazzale 12 ottobre 1492, Via Martin Alonzo Pinzon fino all’intersezione con Viale C. Colombo. Viale C. Colombo fino alle “Mura Latine”. Tratto di “Mura Latine” da Viale C. Colombo a Piazzale Metronio. Via dell’Amba Aradam fino a Piazza di S. Giovanni in Laterano. Porta s. Giovanni, Viale Castrense fino alla Tangenziale est. Lungo tutta la Tangenziale est comprendendo le tratte di Viale Catrense, della Circonvallazione Tiburtina, della Circonvallazione Nomentana, della Circonvallazione Salaria, di Via del Foro italo fino al ponte sul fiume Tevere;
2. di **delimitare**, quale “area di sicurezza” per l’*Aleurocanthus spiniferus*, rappresentata nella mappa, allegata alla presente Determinazione Dirigenziale (allegato 1) e di questa facente parte integrante e sostanziale, la porzione di territorio che circonda la “area infestata” per una profondità di almeno 1 km;
3. di **adottare** sul territorio regionale, il Piano di azione regionale per la prevenzione e il contenimento dell’*Aleurocanthus spiniferus*” allegato alla presente Determinazione Dirigenziale e di essa facente parte integrante (allegato 2).

E’ fatto obbligo a chiunque di rispettare le prescrizioni fitosanitarie del presente atto. Ogni inadempienza è punibile ai sensi dell’articolo 54 del Decreto Legislativo 19 agosto 2005, n. 214.

La presente Determinazione Dirigenziale, a motivo dell’emergenza fitosanitaria, entra in vigore il giorno stesso della sua adozione e sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale Telematico della Regione Lazio e sul sito del SFR <http://www.agricoltura.regione.lazio.it/sfr/>.

Non ricorrono le condizioni di cui all’articolo 23, comma 1, del D.Lgs. 33/2013.

Il Direttore Regionale  
Roberto Ottaviani