



REGIONE TOSCANA

DIREZIONE AGRICOLTURA E SVILUPPO RURALE

SETTORE SERVIZIO FITOSANITARIO REGIONALE E DI VIGILANZA E
CONTROLLO AGROFORESTALE

Responsabile di settore Lorenzo DROSERÀ

Incarico: DECR. DIRIG. CENTRO DIREZIONALE n. 8623 del 20-05-2021

Decreto non soggetto a controllo ai sensi della D.G.R. n. 553/2016

Numero adozione: 6972 - Data adozione: 06/04/2023

Oggetto: D.Lgs. n. 19/2021 - Servizio fitosanitario - Approvazione delle nuove zone delimitate per l'organismo nocivo per le piante *Aleurocanthus spiniferus* (Quaintance) nel territorio della Regione Toscana e sostituzione dell' allegato A del Decreto dirigenziale n. 15529 del 9/9/2021 e dell'allegato A del Decreto dirigenziale n. 7021 del 15/4/2022.

Il presente atto è pubblicato integralmente sulla banca dati degli atti amministrativi della Giunta regionale ai sensi dell'art.18 della l.r. 23/2007.

Data certificazione e pubblicazione in banca dati ai sensi L.R. 23/2007 e ss.mm.: 07/04/2023



Signed by DROSERÀ
LORENZO
C = IT
OU = Regione Toscana
O = Regione Toscana

Numero interno di proposta: 2023AD007840

IL DIRIGENTE

Visto il Decreto Legislativo n. 19/2021 ‘Norme per la protezione delle piante dagli organismi nocivi in attuazione dell’articolo 11 della legge del 4 ottobre 2019, n. 117, per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/2031 e del regolamento (UE) 2017/625’;

Vista la L.R. n. 64 del 29 novembre 2011 di disciplina del Servizio Fitosanitario Regionale;

Vista la L.R. n. 25 del 6 giugno 2012 che modifica la L.R. 29 novembre 2011 n.64;

Visto il Reg. (UE) 2016/2031 relativo alle misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante, che modifica i regolamenti (UE) n.228/2013, (UE) n. 652/2014 del Parlamento europeo e del Consiglio e abroga le direttive 69/464/CEE, 74/647/CEE, 93/85/CEE, 98/57/CE, 2000/29/CE, 2000/91/CE e 2007/33/CE del Consiglio;

Visto il Reg. di esecuzione (UE) 2019/2072 che stabilisce condizioni uniformi per l’attuazione del Reg. (UE) 2016/2031 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante e che abroga il regolamento (CE) n. 690/2008 della Commissione e modifica il regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019 della Commissione;

Visto il Regolamento di esecuzione (UE) 2021/2285 della Commissione del 14 dicembre 2021 che modifica il regolamento di esecuzione (UE) 2019/2072 per quanto concerne la redazione degli elenchi di organismi nocivi, i divieti e le prescrizioni per l’introduzione e lo spostamento nell’Unione di piante, prodotti vegetali e altri oggetti;

Visto il Reg. di esecuzione (UE) 2022/1927 che stabilisce misure per il contenimento dell’*Aleurocanthus spiniferus* (Quaintance) all’interno di determinate aree delimitate;

Visto il Decreto Dirigenziale n° 7021 del 15/4/2022 che approva la delimitazione della zona infestata e della zona cuscinetto per *Aleurocanthus spiniferus* (Quaintance) nel territorio dei comuni di Prato, Calenzano e Campi Bisenzio;

Visto il Decreto Dirigenziale n° 15529 del 9/9/2021 che approva la delimitazione della zona infestata e della zona cuscinetto per *Aleurocanthus spiniferus* (Quaintance), nel territorio del comune di Castagneto Carducci;

Visto il Decreto Dirigenziale n. 7319 del 21/4/2022 “Dichiarazioni del Servizio fitosanitario della regione Toscana in merito alle prescrizioni previste all’allegato VIII del Regolamento UE 2019/2072 e s.m.i. e revoca del Decreto dirigenziale n. 2840 del 24/2/2021 “

Considerato che nel corso del 2022 il Servizio Fitosanitario Regionale ha svolto un’attività di monitoraggio e controllo sulle aree delimitate e nei dintorni delle stesse allo scopo di verificare la presenza di *Aleurocanthus spiniferus* (Quaintance), da cui è emerso che le infestazioni si sono estese ulteriormente oltre i confini delle aree focolaio, sia nei territori di Prato-Calenzano-Campi Bisenzio, che nel territorio di Castagneto Carducci;

Considerato che nel corso del 2022 il Servizio Fitosanitario Regionale ha svolto un'attività di monitoraggio e controllo su tutto il territorio della regione Toscana indenne da *Aleurocanthus spiniferus* (Quaintance) e dalle risultanze di tali accertamenti sono emersi nuovi focolai di infestazione nei comuni di Firenze, Monte Argentario e Carrara;

Preso atto che tali nuovi ritrovamenti sono stati notificati alla Commissione e agli Stati membri dell'UE mediante il portale 'Europhyt-outbreak' nei tempi previsti;

Considerato che *Aleurocanthus spiniferus* è inserito nell'allegato II, Parte B, punto C.1. del Regolamento (UE) 2019/2072 come organismo nocivo da quarantena rilevante per l'Unione di cui è nota la presenza nel territorio dell'Unione, ed è pertanto regolamentato su qualsiasi specie vegetale sia in vivaio sia nell'ambiente urbano;

Preso atto che il Regolamento (UE) 2016/2031 agli art. 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19 e 22 prevede che, in caso di ritrovamento di un organismo nocivo per le piante considerato da quarantena, l'autorità competente debba definire una zona delimitata (composta da zona infestata e area cuscinetto) e debba informare la popolazione e gli operatori sulla presenza dell'organismo nocivo, nonché applicare misure adeguate per l'eradicazione e/o il contenimento e svolgere monitoraggio adeguato nelle aree delimitate;

Ritenuto pertanto necessario aggiornare la delimitazione delle aree infestate da *Aleurocanthus spiniferus* nei territori dei comuni di Prato, Calenzano e Campi Bisenzio e nel territorio del comune di Castagneto Carducci, oltre che definire le delimitazioni delle nuove aree infestate nei territori dei comuni di Firenze, Monte Argentario e Carrara;

DECRETA

1. di approvare la nuova delimitazione della zona infestata e della relativa zona cuscinetto per *Aleurocanthus spiniferus* Quaintance nei territori dei comuni di Prato, Calenzano e Campi Bisenzio, così come indicata nella cartografia riportata nell'allegato '1' al presente atto che sostituisce integralmente quella approvata con il Decreto dirigenziale n°7021 del 15/4/2022;
2. di approvare la nuova delimitazione della zona infestata e della relativa zona cuscinetto per *Aleurocanthus spiniferus* Quaintance nel territorio del comune di Castagneto Carducci così come indicata nella cartografia riportata nell'allegato '2' al presente atto che sostituisce integralmente quella approvata con il Decreto dirigenziale n°15529 del 9/9/2021;
3. di approvare la delimitazione della zona infestata e della relativa zona cuscinetto per *Aleurocanthus spiniferus* Quaintance nel territorio del comune di Firenze, così come indicata nella cartografia riportata nell'allegato '3' al presente atto;
4. di approvare la delimitazione della zona infestata e della relativa zona cuscinetto per *Aleurocanthus spiniferus* Quaintance nel territorio del comune di Monte Argentario, così come indicata nella cartografia riportata nell'allegato '4' al presente atto;
5. di approvare la delimitazione della zona infestata e della relative zona cuscinetto per *Aleurocanthus spiniferus* Quaintance nel territorio del comune di Carrara, così come indicata nella cartografia riportata nell'allegato '5' al presente atto;

6. di stabilire che tali aree sono classificate aree delimitate per il contenimento in quanto si ritiene che l'organismo nocivo non possa essere eradicato, e che siano adottate le misure fitosanitarie atte a prevenire l'ulteriore diffusione di *Aleurocanthus spiniferus*, così come approvate nell'allegato "B" del Decreto Dirigenziale n. 690 del 21/1/2021;
7. di stabilire che le delimitazioni di cui ai punti precedenti rimangono in vigore fino a quando, in base agli esiti delle indagini ufficiali, non sia necessario modificare o revocare la delimitazione delle zone.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso all'Autorità Giudiziaria competente nei termini di legge ai sensi dell'art. 3 comma 4 della Legge 241/90.

II DIRIGENTE

Allegati n. 5

- 1 *all_1_area_delimitata_ALECSN_PRATO (3)*
135084c85e7173fe384c6e2b2587935197cbafd467fe19f0661e646345b707af
- 2 *all_2_area_delimitata_ALECSN_CASTAGNETO_CARD*
b91cb257420fced27d20edf6d409e63c5b8ec47dc7118ed54d7a997fc8b17982
- 3 *all_3_area_delimitata_ALECSN_FIRENZE*
563a9e0374dbd73c78a85d4ce199bad52150449dc0cf0baac192b176e204ff6f
- 4 *all_4_area_delimitata_ALECSN_MONTE_ARGENTARIO*
56c537cf7ce665f0c58258f7030d74f00dde09143e727bee6041af85d7f27743
- 5 *all_5_area_delimitata_ALECSN_CARRARA*
c5b05e93f2531ab40899264066abd39a94e8db32b33240724b76f8f184a3049d

CERTIFICAZIONE



sottoscritto elettronicamente

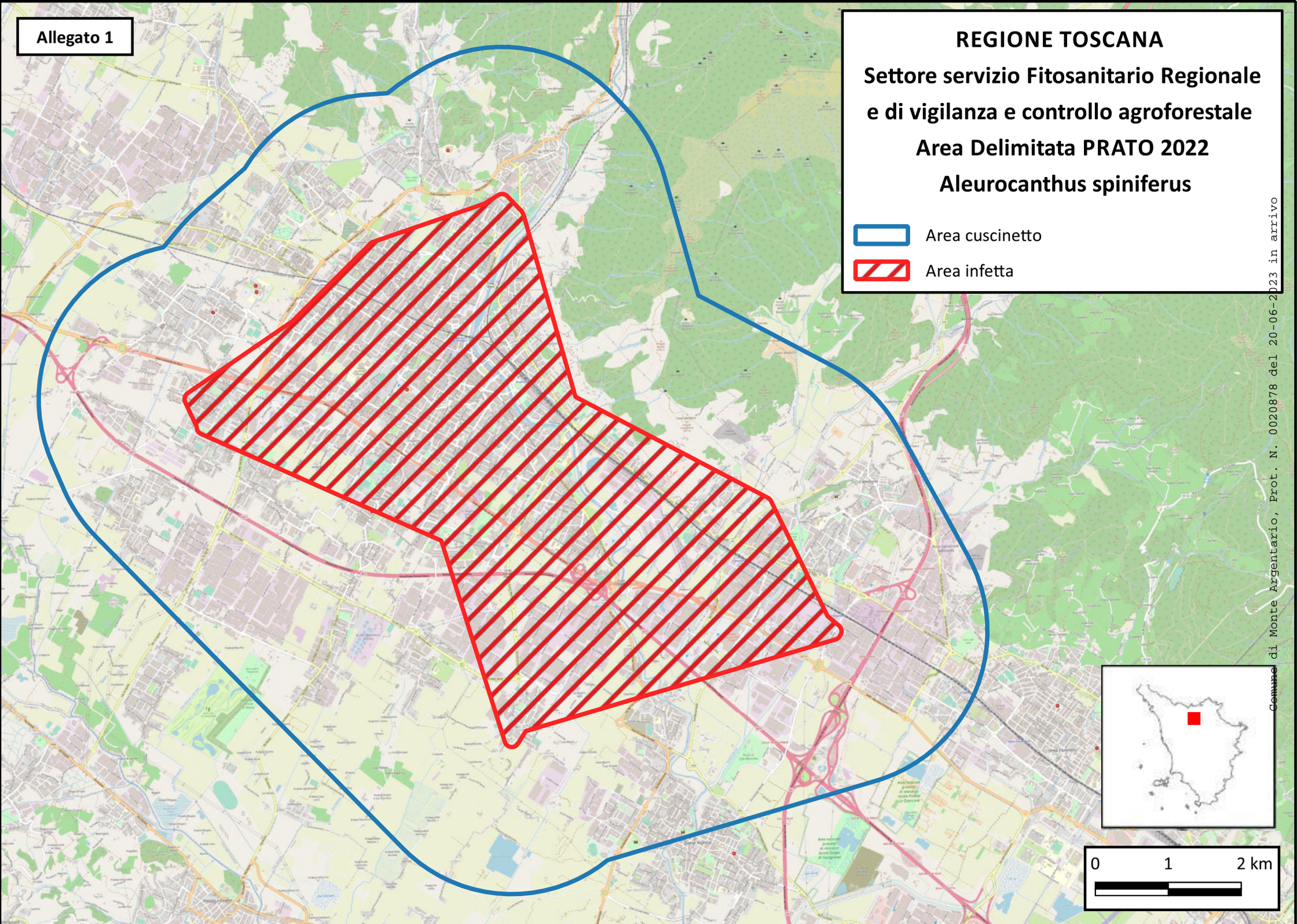
Signed by FERRETTI ELENA

C = IT

O = Regione Toscana

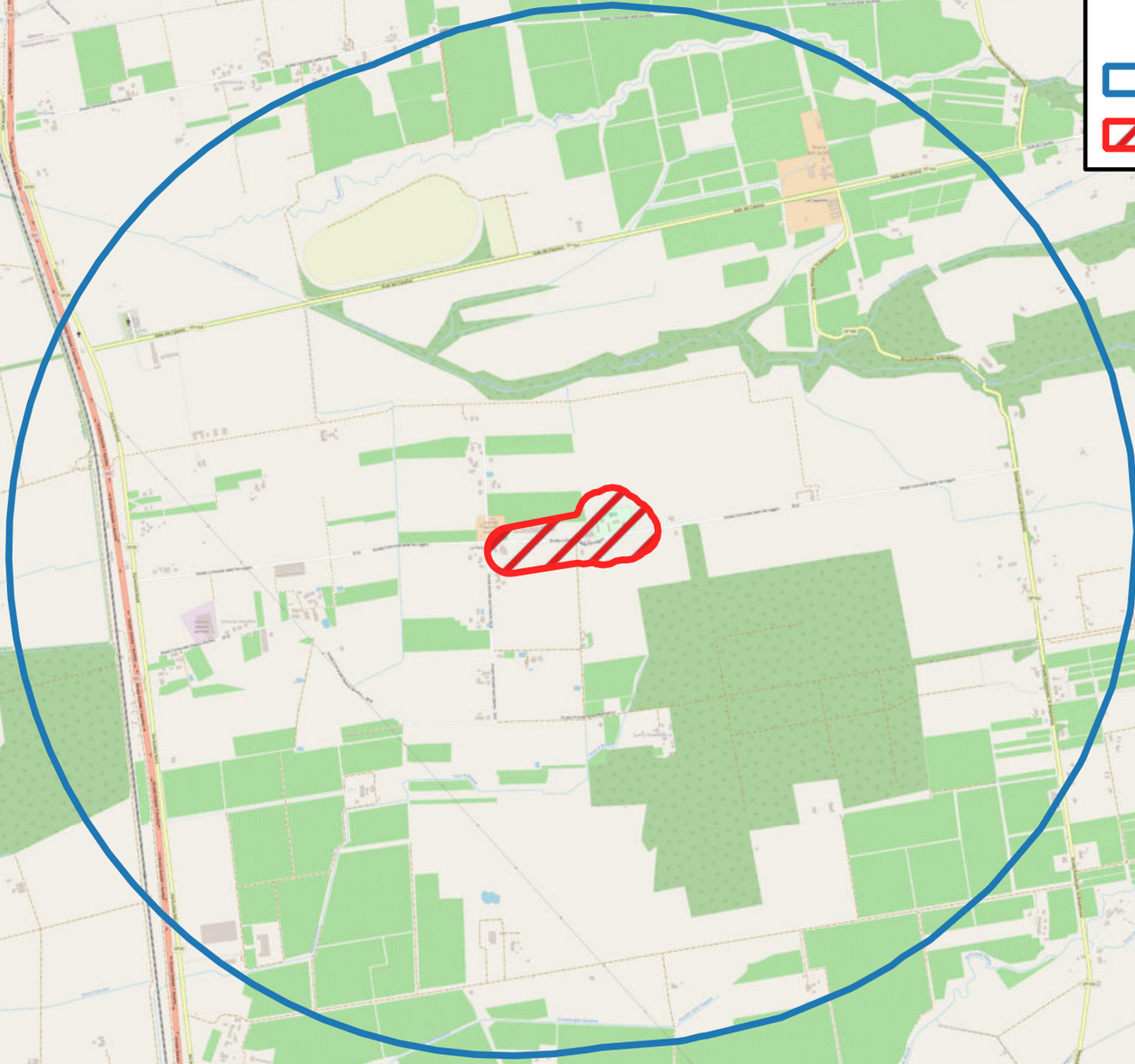
REGIONE TOSCANA
Settore servizio Fitosanitario Regionale
e di vigilanza e controllo agroforestale
Area Delimitata PRATO 2022
Aleurocanthus spiniferus

-  Area cuscinetto
-  Area infetta



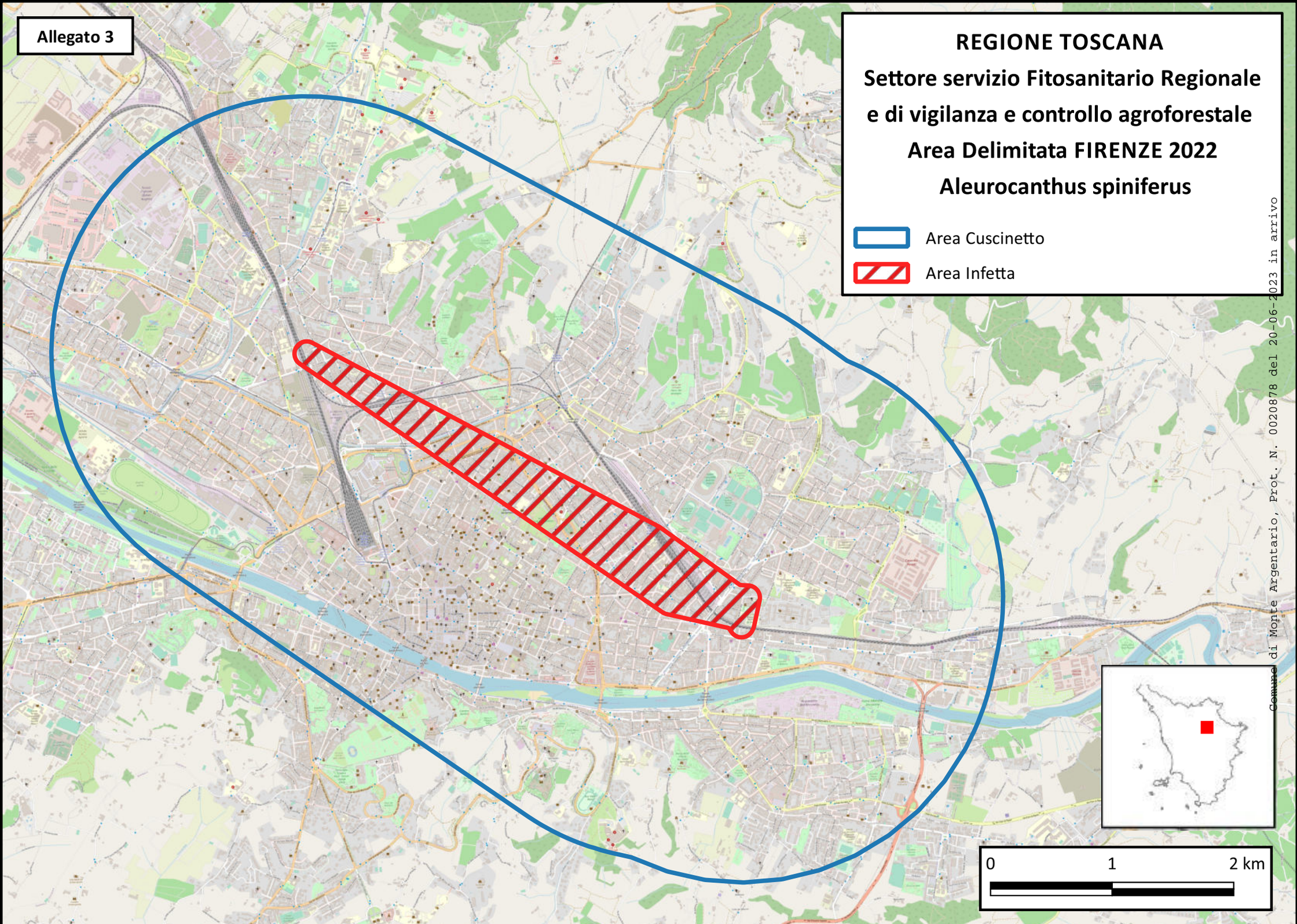
REGIONE TOSCANA
Settore Servizio Fitosanitario Regionale
e di vigilanza e controllo agroforestale
Area Delimitata CASTAGNETO CARDUCCI 2022
Aleurocanthus spiniferus

-  Area cuscinetto
-  Area infetta



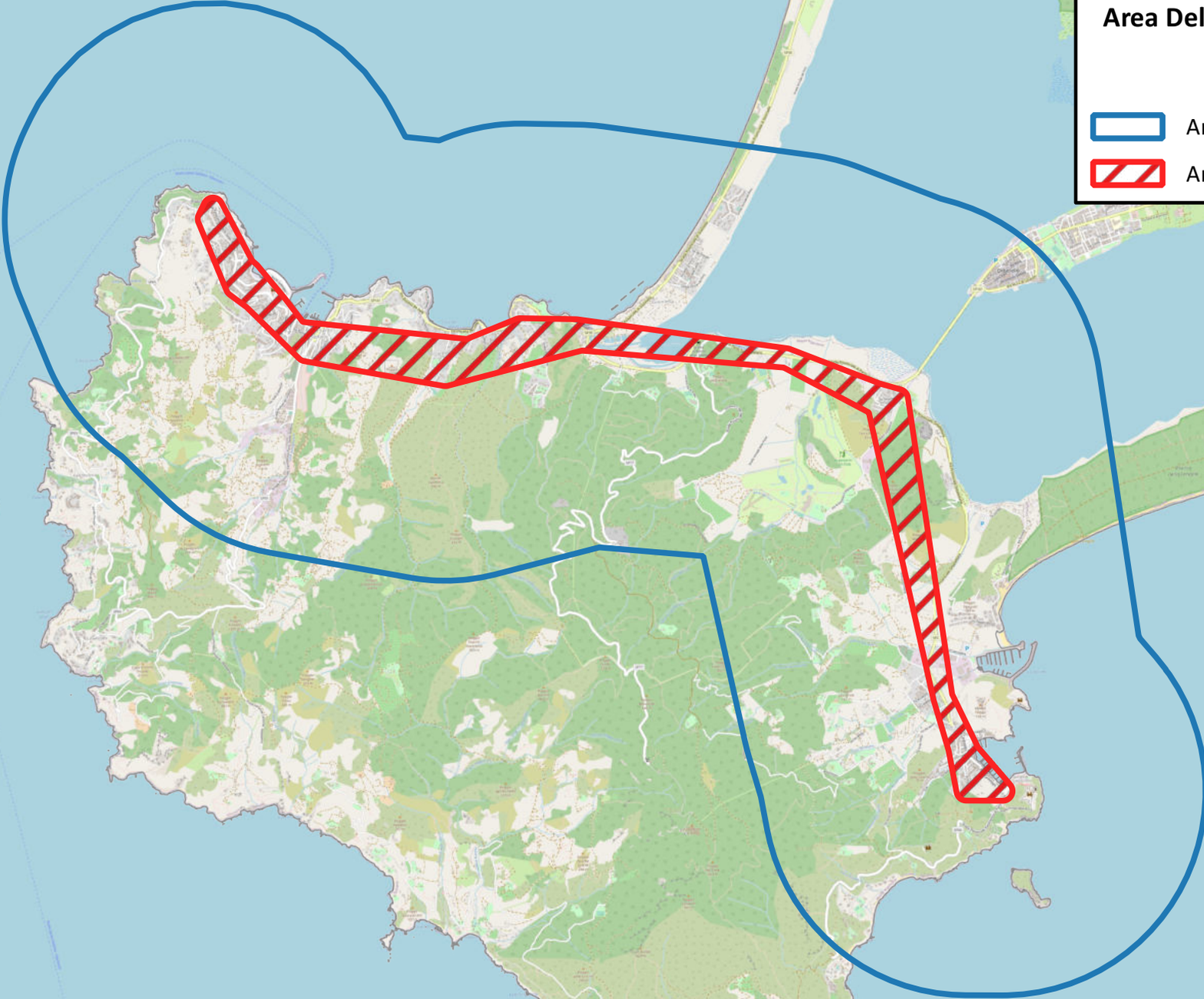
REGIONE TOSCANA
Settore servizio Fitosanitario Regionale
e di vigilanza e controllo agroforestale
Area Delimitata FIRENZE 2022
Aleurocanthus spiniferus

-  Area Cuscinetto
-  Area Infetta



REGIONE TOSCANA
Settore Servizio Fitosanitario Regionale
e di vigilanza e controllo agroforestale
Area Delimitata MONTE ARGENTARIO 2022
Aleurocanthus spiniferus

-  Area cuscinetto
-  Area infetta



REGIONE TOSCANA
Settore Servizio Fitosanitario Regionale
e di vigilanza e controllo agroforestale
Area Delimitata CARRARA 2022
Aleurocanthus spiniferus

 Area Cuscinetto
 Area infetta

