



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: 2746 - Data adozione: 15/02/2023

Oggetto: D.Lgs. n. 19/2021 - Servizio Fitosanitario - Delimitazione delle zone infette e cuscinetto per *Xylella Fastidiosa*, Subspecie Multiplex: nuova delimitazione e revoca del Decreto Dirigenziale n° 3249 del 25/02/2022

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.: 16/02/2023

Numero interno di proposta: 2023AD003110

IL DIRIGENTE

Visto il Regolamento (UE) 2016/2031 del 26 Ottobre 2016, relativo alle misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante;

Visto il Regolamento (UE) 2020/1201 del 14 agosto 2020, relativo alle misure per impedire l'introduzione e la diffusione nell'Unione Europea della *Xylella fastidiosa* (Wells et al.), e ss.mm.ii.;

Visto il Decreto Legislativo n° 19 del 2/2/2019 “Norme per la protezione delle piante dagli organismi nocivi in attuazione dell'art.11 della legge 4 ottobre 2019, n.117, per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/2031 e del regolamento (UE) 2017/625;

Visto il Decreto del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali del 24 gennaio 2022: “Adozione del Piano di emergenza nazionale per il contrasto di *Xylella fastidiosa* (Well et al.)”

Vista la notifica del Ministero Agricoltura alla Commissione UE – DG Sanco, direzioni E2 ed F4, effettuata mediante il portale 'Europhyt' in data 12/12/2018, avente per oggetto '*Presence (confirmed) of Xylella fastidiosa subsp. Multiplex in Italy (Monte Argentario)*' outbreak n. 718' e aggiornata con successive notifiche del 22/12/2018, 8/1/2019, 14/1/2019, 22/2/2019, 9/5/2019, 16/1/2020, 9/3/2021, 23/2/2022, 21/4/2022, 7/6/2022 e 18/7/2022;

Vista la Delibera della Giunta Regionale n. 471 del 19 Aprile 2022 Reg.(UE) 2016\2031 - Servizio fitosanitario “Sostituzione integrale del testo del 'Piano di azione per l'eradicazione del focolaio di *Xylella fastidiosa* sul territorio della regione Toscana -anno 2022” approvato con la DGR n. 347 del 28\3\2022;

Visto l'articolo 4 '*Definizione delle aree delimitate*' del citato Regolamento (UE) 2020/1201 del 14 agosto 2020, in cui sono definite le indicazioni per la delimitazione delle zone infette e della zona cuscinetto circostante le zone infette, in caso di rinvenimento di piante infette da *Xylella fastidiosa*;

Visto il proprio Decreto Dirigenziale n. 3249 del 25/2/2022 con il quale sono state aggiornate in ultimo le delimitazioni della zona infetta e della zona cuscinetto, relativamente al focolaio di *Xylella fastidiosa* di Monte Argentario;

Considerato che, a seguito dello svolgimento nel corso del 2022 e 2023 delle indagini nelle zone infette e cuscinetto individuate con il decreto n. 3249/2022, sono state rinvenute altre piante affette da *X. fastidiosa* all'interno della zona delimitata, sul territorio dei Comuni di Monte Argentario e di Orbetello;

Rilevato che, a seguito di tali rinvenimenti, i confini esterni della zona delimitata con decreto n. 3249 del 25/2/2022 devono essere modificati con l'indicazione delle nuove superfici delle zone infette e della zona cuscinetto;

Ritenuto pertanto necessario rivedere la delimitazione delle zone infette e della zona cuscinetto circostante, aggiornando gli elaborati cartografici riguardanti la delimitazione delle zone infette e cuscinetto, relativamente al focolaio di *Xylella fastidiosa*, subspecie '*multiplex*' sul territorio dei Comuni di Monte Argentario e di Orbetello;

Preso atto delle indicazioni sul dimensionamento delle zone delimitate ai sensi dell'art. 4, 7, 10 e 11 del citato Reg. (UE) 2020/1201;

Ritenuto inoltre opportuno istituire una zona di sorveglianza rinforzata intorno alla zona cuscinetto di 2,5 km di ampiezza, dove verranno effettuate indagini intensive per verificare l'eventuale presenza di piante infettate dalla possibile diffusione del batterio;

Vista la cartografia riportata in Allegato A, al presente decreto e la relativa numerazione;

Ricordato che la medesima cartografia sopra citata deve essere disponibile nel sistema informativo fitosanitario della Regione Toscana (http://fitosirt.regione.toscana.it/mod_fitosirt_cartopublic_new#/avversita/70/piano/0);

Ritenuto opportuno aggiornare la tabella di raccordo tra la pregressa numerazione delle zone infette, riportata nell'allegato al Decreto Dirigenziale n. 3249 del 25/2/2022 e la numerazione attuale delle stesse, di cui all'Allegato B del presente decreto;

Ritenuto pertanto necessario revocare il proprio precedente decreto n.3249 del 25/2/2022 sopra richiamato;

DECRETA

1. di approvare la nuova cartografia riportante le zone delimitate per la presenza di un focolaio di *Xylella fastidiosa* (Wells et al.), sottospecie 'multiplex', composta dalle zone infette e dalla zona cuscinetto, con individuazione della zona di sorveglianza rinforzata, così come riportata nell'allegato 'A', costituente parte integrante e sostanziale del presente atto;
2. di approvare la tabella di raccordo tra la pregressa numerazione delle zone infette e la nuova numerazione delle stesse, riportata nell'allegato 'B', costituente parte integrante e sostanziale del presente atto;
3. di pubblicare la cartografia di maggior dettaglio nell'apposita sezione del sito Web "FitoSIRT" a cura del Servizio fitosanitario regionale;
4. di revocare il proprio Decreto Dirigenziale n. 3249 del 25/2/2022.

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

IL DIRIGENTE

Allegati n. 2

A *Cartografia area delimitata*
ca038f22b1c871d79600d1adb9b0fbec3cdccc40155bd2f98f6acdf802ed50ff

B *Tabella di raccordo*
f81cee6e75387d4a7e046c2e31abc28fe2f43523b81698f59524f13ff134de9c

CERTIFICAZIONE