

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE OSSERVATORIO FITOSANITARIO 21 febbraio 2024, n. 8  
**Individuazione di focolai di *Xylella fastidiosa* sottospecie *fastidiosa* in agro di Triggiano (BA) - Delimitazione dell'area delimitata ai sensi dell'art. 4 del Reg. UE 2020/1201.**

#### IL DIRIGENTE DELLA STRUTTURA PROPONENTE

#### VISTI

- La legge 7 agosto 1990, n. 241 'Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi'.
- Il D.lgs. 30 marzo 2001, n. 165 'Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche'.
- Il D.lgs. 7 marzo 2005, n. 82 'Codice dell'amministrazione digitale'.
- Il Decreto del Presidente della Giunta regionale n. 22 del 22/01/2021 recante l'adozione dell'atto di alta amministrazione MAIA 2.0.
- La deliberazione di Giunta regionale 677 del 26/04/2021 avente ad oggetto 'Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo "MAIA 2.0". Conferimento incarico di Direttore del Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale e Ambientale'.
- La deliberazione di Giunta regionale n. 712 del 03/05/2021 avente ad oggetto 'Conferimento incarico della Sezione 'Osservatorio Fitosanitario' del Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale'.
- La determinazione dirigenziale n. 62 del 21/07/2022 di conferimento degli incarichi delle Posizioni Organizzative dipendenti dalla Sezione Osservatorio fitosanitario.

#### VISTI ALTRESI'

- Il Reg. (UE) 2020/1201 della Commissione del 14 agosto 2020 relativo alle misure per prevenire l'introduzione e la diffusione nell'Unione della *Xylella fastidiosa* (Wells et al.) entrato in vigore il 20/08/2020.
- Il Decreto Legislativo 2 febbraio 2021, n. 19 "Norme per la protezione delle piante dagli organismi nocivi in attuazione dell'articolo 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".
- Il Decreto del 24 gennaio 2022 del Ministero delle Politiche agricole, alimentari e forestali che approva il Piano di emergenza nazionale per il contrasto di *Xylella fastidiosa* (Well et al. ).
- La Determinazione del Dirigente Sezione Osservatorio Fitosanitario n. 127 del 17/12/2022 che ha aggiornato le aree delimitate alla *Xylella fastidiosa* sottospecie *pauca* ST53, alla luce del rinvenimento di piante infette in zona indenne.
- Le deliberazioni n° 1866 del 12/12/2022 e n° 570 del 26/04/2023 con le quali la Giunta regionale, ha approvato il Piano d'azione per contrastare la diffusione di *Xylella fastidiosa* (Well et al.) in Puglia nel triennio 2023-2024-2025.

#### PREMESSO CHE

- L'Osservatorio fitosanitario della Regione Puglia (di seguito Osservatorio), ai sensi dell'art. 6 del Decreto legislativo 2 febbraio 2021, n. 19, è l'Autorità fitosanitaria competente nel territorio regionale.
- L'articolo 31 del richiamato D.lgs. n. 19 del 2021 attribuisce all'autorità fitosanitaria regionale la competenza di istituire un'area delimitata, a seguito della conferma del ritrovamento di organismi nocivi, in applicazione dell'articolo 18 del Regolamento (UE) n. 2016/2031.
- L'Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante del CNR è stato individuato come laboratorio nazionale di riferimento nell'ambito del piano di emergenza nazionale per il contrasto di *Xylella*

*fastidiosa*, approvato con Decreto del Ministro 24 gennaio 2022, conformemente a quanto previsto dall'art. 101 del Reg. (UE) 2017/625.

- La Regione Puglia, con deliberazione n° 591 del 03/05/2023, ha approvato e affidato all'Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante del CNR - sede di Bari ( di seguito CNR), il "Programma di attività a supporto della gestione fitosanitaria della *Xylella fastidiosa* sul territorio della Regione Puglia e dei patogeni e parassiti delle piante".
- Con deliberazione n° 590 del 03/05/2023 è stato affidato al C.I.H.E.A.M.- Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari (di seguito IAMB), lo svolgimento del piano di monitoraggio dei vettori di *Xylella fastidiosa* nel biennio 2023-24, in ottemperanza alla DGR 1866/2022.

#### CONSIDERATO CHE

- Ai sensi degli articoli 10 e 15 del Reg. (UE) 2020/1201, la presenza della *Xylella fastidiosa* deve essere monitorata anche nei vettori che si trovano nelle aree delimitate al fine di determinare il rischio di diffusione dell'organismo nocivo e valutare l'efficacia delle misure fitosanitarie di controllo.
- L'Osservatorio, al fine di valutare il rischio di diffusione della *Xylella fastidiosa* e individuare precocemente eventuali focolai, ha stabilito di monitorare anche i vettori che si trovano nelle aree indenni.
- Nel piano di monitoraggio dei vettori è prevista l'esecuzione di saggi molecolari sugli insetti catturati durante i picchi di presenza degli Aphrophoridae negli oliveti, al fine di rilevare la presenza di *Xylella fastidiosa*.
- Lo IAMB, con nota prot. Dir 02/1211 del 18/10/2023, ha comunicato che n. 1 *Philaenus spumarius* catturato in un sito in agro di Triggiano (BA) è risultato positivo a *Xylella fastidiosa*.
- A seguito di tale rinvenimento tra ottobre e novembre 2023, sono stati condotti ulteriori campionamenti nell'area in cui è stato catturato il vettore infetto e lo IAMB con nota prot. Dir 02/26 del 05/01/2024, ha comunicato che n. 12 *Philaenus spumarius* catturati nell'area circostante il sito in agro di Triggiano (BA) sono risultati positivi a *Xylella fastidiosa*.
- L'Osservatorio, al fine di verificare la presenza di piante ospiti infette a gennaio 2024 ha effettuato una ispezione nell'area in cui sono stati catturati gli insetti risultati infetti e sono stati prelevati n. 432 campioni vegetali da diverse specie ospiti a *Xylella fastidiosa*.
- I campioni vegetali sono stati analizzati dal CNR che con i rapporti di prova dal n. 2 al n. 12 del 09/02/2024 (protocollo di entrata n° 77596 del 13/02/2024), ha comunicato i risultati delle analisi molecolari, n. 6 piante di mandorlo sono risultate infette da *Xylella fastidiosa*.
- Il CNR, laboratorio accreditato ISO/IEC 17025:2017 per prove di biologia molecolare per *Xylella fastidiosa* incaricato dall'Osservatorio della caratterizzazione del ceppo, con nota prot. 53729 del 19/01/2024, ha comunicato che la sottospecie individuata nelle piante di mandorlo infette è *Xylella fastidiosa* sottospecie *fastidiosa*.

#### ACCERTATA

La presenza di *Xylella fastidiosa* sottospecie *fastidiosa* su 6 piante di mandorlo in agro di Triggiano (BA) sulla base dei rapporti di prova del CNR innanzi citati.

#### RICHIAMATO

Il comma 2 -lettera a) dell'art. 4 del Reg. (UE) 2020/1201 che stabilisce "L'area delimitata è costituita da una zona infetta e da una zona cuscinetto. La zona infetta ha un raggio di almeno 50 m attorno alla pianta che è risultata infetta dall'organismo nocivo specificato. La larghezza della zona cuscinetto è la seguente: a) almeno 2,5 km quando la zona infetta è stabilita ai fini dell'adozione delle misure di eradicazione di cui agli articoli da 7 a 11...".

#### RITENUTO

- Di dover istituire l'area delimitata a *Xylella fastidiosa* sottospecie *fastidiosa*, ai sensi della lettera a), comma 2 - art. 4 del Reg (UE) 2020/1201, costituita da:

- n. 3 focolai puntiformi siti in agro di Triggiano (BA) costituiti rispettivamente da una zona infetta di 50 m attorno ai 6 mandorli infetti;
- zona cuscinetto di 2,5 km di raggio attorno alle zone infette.
- Di rappresentare con l'Allegato 1, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, i limiti geografici territoriali a livello regionale della zona "infetta" e "cuscinetto" dell'area delimitata a *Xylella fastidiosa* sottospecie *fastidiosa*;
- Di rappresentare con l'Allegato 1 bis, parte integrante del presente atto, il dettaglio dei 3 focolai puntiformi siti in agro di Triggiano (BA).
- Di riportare nell'Allegato 2 parte integrante del presente atto, i riferimenti catastali che consentono di individuare territorialmente la zona "infetta" e "cuscinetto" dei 3 focolai puntiformi in agro di Triggiano (BA).
- Di adottare nell'area delimitata a *Xylella fastidiosa* sottospecie *fastidiosa* misure di eradicazione di cui agli articoli da 7 a 11 del Reg. UE 2020/1201.
- Di applicare le misure fitosanitarie obbligatorie prescritte dall'Osservatorio Fitosanitario in tutte le particelle catastali che rientrano anche parzialmente nell'area delimitata.
- Di definire con uno specifico provvedimento il piano di azione per *Xylella fastidiosa* sottospecie *fastidiosa*.
- Di dovere dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo in quanto necessario per applicare le misure di eradicazione per contrastare l'ulteriore diffusione della malattia.

#### **VERIFICA AI SENSI DEI D. Lgs 196/03 e del Reg. (UE) n. 679/2016**

##### **Garanzie alla riservatezza**

La pubblicazione dell'atto sul BURP, nonché la pubblicazione all'Albo pretorio on-line o sul sito istituzionale, salve le garanzie previste dalla legge 241/1990 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D. Lgs. 196/2003 ss.mm.ii., come modificato dal d.lgs. 101/2018 e dal vigente Regolamento regionale 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile.

Ai fini della pubblicità legale, il presente provvedimento è stato redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati previste dagli articoli 9 e 10 del Regolamento UE innanzi richiamato; qualora detti dati fossero essenziali per l'adozione dell'atto, essi sono trasferiti in documenti separati esplicitamente richiamati.

##### **ADEMPIMENTI CONTABILI AI SENSI DEL D.Lgs. n. 118/2011 e ss.mm.ii.**

Il presente provvedimento non comporta alcun mutamento qualitativo o quantitativo di entrata o di spesa né a carico del bilancio regionale né a carico degli enti per i cui debiti i creditori potrebbero rivalersi sulla Regione (e che è escluso ogni ulteriore onere aggiuntivo rispetto a quelli già autorizzati a valere sullo stanziamento previsto dal bilancio regionale).

##### **DETERMINA**

Di prendere atto di quanto espresso in narrativa, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intende integralmente riportato.

- Di istituire l'area delimitata a *Xylella fastidiosa* sottospecie *fastidiosa*, ai sensi della lettera a), comma 2 - art. 4 del Reg (UE) 2020/1201, costituita da:
  - n. 3 focolai puntiformi siti in agro di Triggiano (BA) costituiti rispettivamente da una zona infetta di 50 m attorno ai 6 mandorli infetti;
  - zona cuscinetto di 2,5 km di raggio attorno alle zone infette.

- Di rappresentare con l'Allegato 1, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, i limiti geografici territoriali a livello regionale della zona "infetta" e "cuscinetto" dell'area delimitata a *Xylella fastidiosa* sottospecie *fastidiosa*;
- Di rappresentare con l'Allegato 1 bis, parte integrante del presente atto, il dettaglio dei 3 focolai puntiformi siti in agro di Triggiano (BA).
- Riportare nell'Allegato 2 parte integrante del presente atto, i riferimenti catastali che consentono di individuare territorialmente la zona "infetta" e "cuscinetto" dei 3 focolai puntiformi in agro di Triggiano (BA).
- Di adottare misure di eradicazione di cui agli articoli da 7 a 11 del Reg. UE 2020/1201 nella nuova area delimitata in agro di Triggiano (BA) a *Xylella fastidiosa* sottospecie *fastidiosa*.
- Di applicare le misure fitosanitarie obbligatorie prescritte dall'Osservatorio Fitosanitario in tutte le particelle catastali che rientrano anche parzialmente nell' area delimitata.
- Di definire con uno specifico provvedimento il piano di azione per *Xylella fastidiosa* sottospecie *fastidiosa*.
- Di dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo in quanto necessario per applicare le misure di eradicazione per contrastare l'ulteriore diffusione della malattia.
- Di stabilire che detta delimitazione è consultabile sui portali istituzionali della Regione Puglia [www.regione.puglia.it](http://www.regione.puglia.it) e sul sito istituzionale [www.emergenzaxylella.it](http://www.emergenzaxylella.it)
- Di trasmettere copia del presente atto:
  - alla Prefettura di BA;
  - al Comando Regionale Carabinieri Forestali – Puglia;
  - alla Provincia di Bari;
  - all'ANCI Puglia;
- Di pubblicare il presente provvedimento sul BUR Puglia.

Il presente atto, redatto attraverso la piattaforma CIFRA2, firmato digitalmente e adottato in unico originale:

- è composto da n 7 (sette) facciate e dagli allegati 1 - 1 bis – 2 ,costituiti rispettivamente da n° 1 facciata, sarà conservato e custodito, ai sensi delle Linee Guida del Segretario generale della Giunta Regionale e del Segretario Generale del Presidente, prot. n. AOO\_022/652 del 31.3.2020, nei sistemi di archiviazione digitale dell'Amministrazione Regionale;
- sarà trasmesso, tramite piattaforma CIFRA2, al Segretariato della Giunta Regionale e sarà pubblicato nella sezione "Amministrazione Trasparente" sul sito istituzionale della Regione Puglia, per le finalità di cui al D.Lgs. n. 33/2013 e ss.mm.ii.;
- sarà pubblicato per 10 giorni lavorativi a decorrere dalla data della sua adozione, ai sensi dell'art. 20 comma 3 del D.P.G.R. n. 22/2021, all'Albo regionale on line e conservato nei sistemi informatici regionali CIFRA" e Sistema Puglia.

IL DIRIGENTE DELLA SEZIONE  
(Dr. Salvatore Infantino)

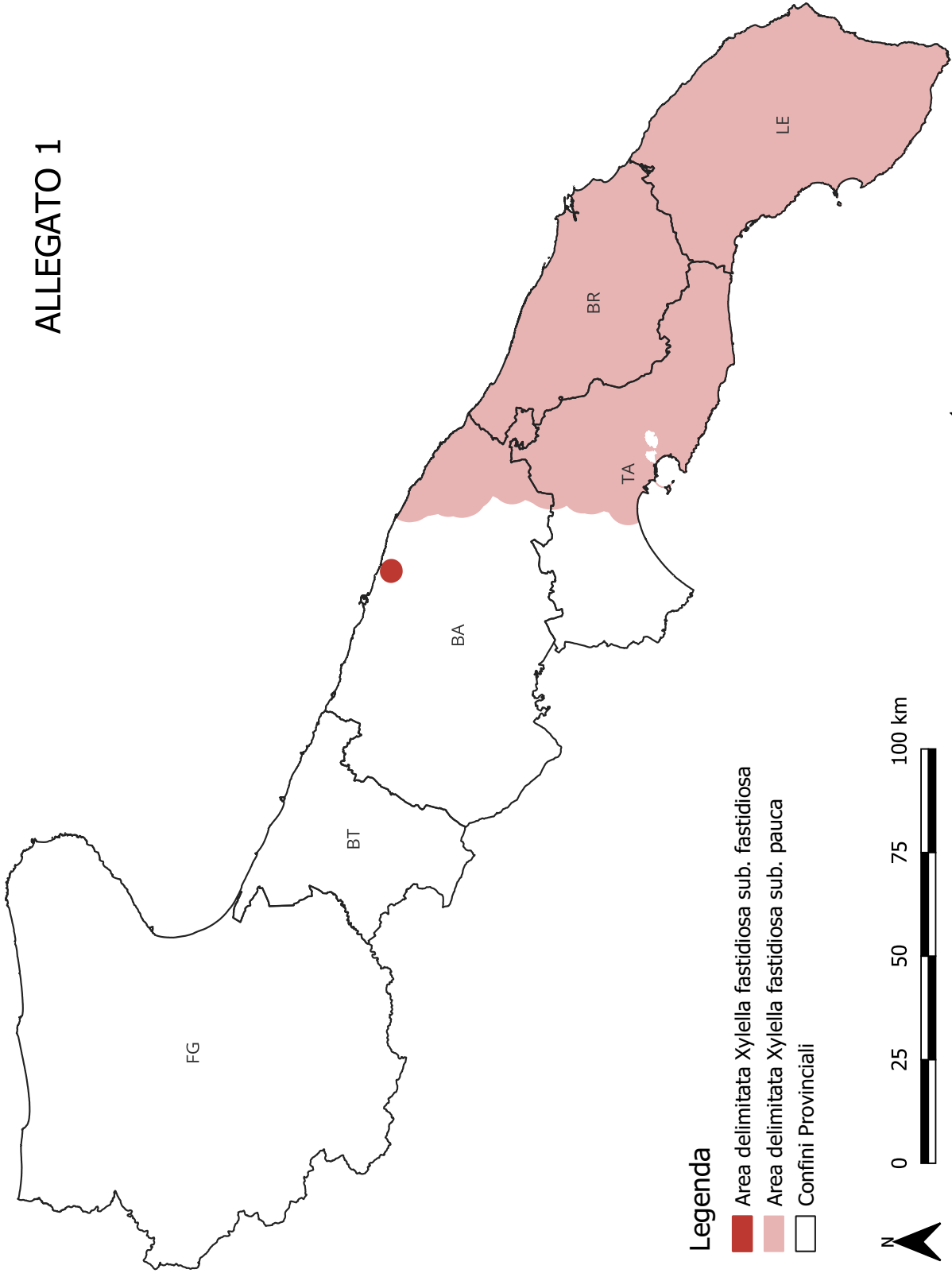
Il presente Provvedimento è direttamente esecutivo.

Firmato digitalmente da:

P.O. Programmazione e gestione fitosanitaria  
Anna Percoco

Il Dirigente della Sezione Osservatorio Fitosanitario  
Salvatore Infantino

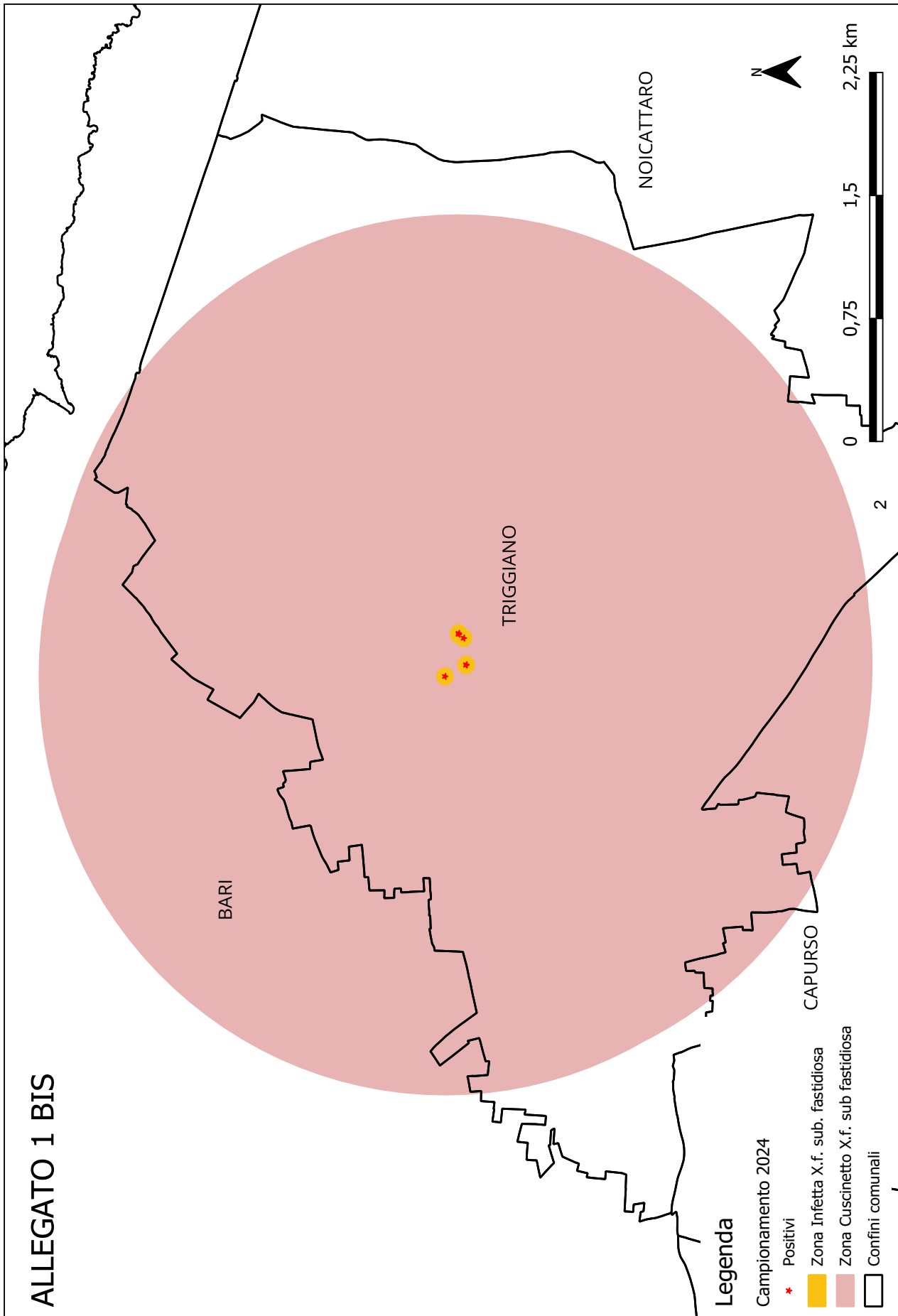
# ALLEGATO 1



### Legenda

- Area delimitata *Xylella fastidiosa* sub. *fastidiosa*
- Area delimitata *Xylella fastidiosa* sub. *pauca*
- Confini Provinciali





**ALLEGATO 2**  
**IL PRESENTE ALLEGATO E' COMPOSTO DA N.1 FOGLIO**  
**IL DIRIGENTE DELLA SEZIONE**

<b>AREA DELIMITATA XYLELLA FASTIDIOSA SOTTOSPECIE FASTIDIOSA - ZONA INFETTA</b>	
PROVINCIA	COMUNE
BARI	TRIGGIANO
<p>FOGLI DI MAPPA E PARTICELLE CATASTALI RICADENTI NEL BUFFER DI 50 METRI DALLE PIANTE RISULTATE INFETTE. IL SIMBOLO * INDICA CHE LA PARTICELLA E' INTERAMENTE CONTENUTA</p> <p>FOGLIO 5: particelle 260, 264, 269, 273, 274, 365, 704, 705, 706, 707, 708, 817, 818*</p> <p>FOGLIO 10: particelle 2, 5, 7, 8, 12, 15, 17, 18, 19*, 20*, 21*, 22, 23, 24, 25, 26, 29, 30, 31, 197, 198*, 200*, 201, 218, 221, 302, 303, 305, 306, 466*, 467*, 468*, 469*, 477, 478, 651, 656, 658, 692, 693</p>	

<b>AREA DELIMITATA XYLELLA FASTIDIOSA SOTTOSPECIE FASTIDIOSA - ZONA CUSCINETTO</b>	
PROVINCIA	COMUNE
BARI	NOICATTARO
CAPURSO	TRIGGIANO
<p>FOGLI DI MAPPA RICADENTI NEL BUFFER DI 2.500 METRI DALLA ZONA INFETTA. IL SIMBOLO * INDICA CHE IL FOGLIO E' INTERAMENTE CONTENUTO</p> <p>SEZIONE G: FOGLIO 1</p> <p>SEZIONE A: FOGLIO 53, 55, 56, 61, 62, 63*, 64*, 70, 71, 72*</p> <p>FOGLI 11, 12, 13, 14</p> <p>FOGLIO 7</p> <p>FOGLI 1*, 2, 3, 4*, 5*, 6*, 7, 8*, 9*, 10*, 11, 12*, 13*, 14, 15, 16*, 17*, 18, 19, 19-ALLEGATO A*, 20*, 21, 22, 23*</p>	