

**REGIONE
PUGLIA**

DIPARTIMENTO Agricoltura, Sviluppo Rurale e Ambientale
SEZIONE Osservatorio Fitosanitario

ALL'ASSOC. TERRE D'EGNAZIA
Arch. Giambattista Giannoccaro
arch.giambagiannoccaro@pec.it

E, p.c.

Procura Repubblica presso Tribunale Bari
Sostituto Procuratore della Repubblica
Dott. Domenico Minardi
Prot.procura.bari@giustiziacert.it


REGIONE PUGLIA

Prot. AOO_181/ 29 LUG. 2019 n° 9650

Presidente Regione Puglia
segreteria generale presidente@pec.rupar.puglia.it

Direttore del Dipartimento Agricoltura
g.nardone@regione.puglia.it

Oggetto: Monitoraggi batterio *Xylella fastidiosa*. Istanza di accesso agli atti ai sensi dell'art. 5 del D. Lgs. n. 33 del 14/03/2013

In riscontro della richiesta di accesso del 22/05/2019 acquisita al prot. AOO_181 n. 6990 del 23/05/2019, giova precisare quanto segue.

La decisione UE 789/2015 e s.m.i. riporta quanto segue:

Articolo 2- Rilevamento o presenza sospetta dell'organismo specificato

[.....]

4. Gli Stati membri assicurano che qualsiasi persona che ha sotto il suo controllo piante che possono essere state colpite dall'organismo specificato sia immediatamente informata della presenza o della sospetta presenza dell'organismo specificato, delle possibili conseguenze, dei rischi e delle misure da adottare.

Articolo 13 bis - Campagne di sensibilizzazione

Gli Stati membri mettono a disposizione del pubblico, dei viaggiatori, degli operatori professionali e degli operatori di trasporto internazionale le informazioni in merito alla minaccia costituita dall'organismo specificato per il territorio dell'Unione. Essi mettono pubblicamente a disposizione tali informazioni, sotto forma di campagne di sensibilizzazione mirata sui siti web rispettivi degli organismi ufficiali responsabili o su altri siti web designati da questi organismi.

Articolo 14 - Relazioni sulle misure

Entro il 31 dicembre di ogni anno gli Stati membri trasmettono alla Commissione e agli altri Stati membri:

a) una relazione sulle misure adottate a norma degli articoli 3, 4, 6, 7, 8 e 11 e sui risultati di tali misure.

www.regione.puglia.it

Servizio Osservatorio Fitosanitario

Via Lung. Nazario Sauro, 45. - 70121 Bari - Tel: 080 5405332/5147

mail: g.tedeschi@regione.puglia.it - pec: osservatoriofitosanitario.regione@pec.rupar.puglia.it



Ciò premesso, la Regione Puglia relaziona periodicamente alla Commissione per il tramite del MIPAF sullo stato di avanzamento delle attività poste in essere per contrastare la diffusione della xylella. Sin dal primo monitoraggio ha attivato un sito istituzionale www.emergenzaxylella.it, in cui è pubblicato periodicamente lo stato di avanzamento dell'attività di monitoraggio con l'evidenza delle zone in cui sono prelevati campioni oppure sono effettuate solo ispezioni visive. A ciò si aggiungono le note SELGE che riportano il n° delle piante risultate positive al batterio alle analisi di conferma e le Determinazioni Dirigenziali di abbattimento, ciò al fine di una comunicazione trasparente e completa.

In ottemperanza all'art. 14 della Decisione UE 789/2015 su citato, si riporta la tabella che riporta i dati (aggiornati alla data del 10 luglio 2019) relativi all'attività di monitoraggio e comunicati al MIPAF:

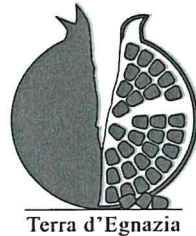
Monitoraggio 2018-19 aggiornamento al 10 luglio 2019	Numero totale di maglie ispezionate (100X100 metri)	N° di piante campionate	N° Piante infette
Zona Cuscinetto	54.469	6.965	0
Zona di Contenimento	94.237	21.461	214
Zona indenne	19.534	1.924	0
Zona infetta (ex zona di contenimento)	14.340	31.208	779
TOTALI	182.580	61.558	993

La tipologia di analisi e le procedure adottate, sono indicate nella Determinazione Dirigenziale n. 727 del 23/11/2018 parimenti pubblicata sul sito istituzionale su citato.

Si rimane a disposizione per ulteriori chiarimenti e si porgono cordiali saluti.

Il Funzionario P.O.
Dott.ssa Anna Percoco

Il Dirigente di Sezione
Ing. Giuseppe Tedeschi



Terra d'Egnazia

Regione Puglia
Osservatorio Fitosanitario Regionale
SEDE

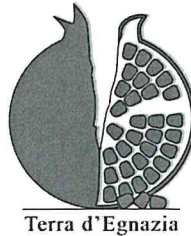
Oggetto: Istanza di accesso agli atti ai sensi dell'art. 5 del D.lgs. 14/3/2013, n. 33.

Il sottoscritto Giambattista Giannoccaro , nato a Fasano (BR) il 28/08/1965 e residente a Monopoli (BA) in vico Castelfidardo, 60, in qualità di Presidente dell'Associazione di Volontariato Terra d'Egnazia ONLUS

PREMESSO

- che l'Associazione di volontariato Terra d'Egnazia ONLUS opera nella Provincia di Brindisi e Bari ed è impegnata da tempo nella massima diffusione di dati, informazioni e conoscenze in merito alla tutela dell'ambiente, del paesaggio e della salute umana tra la popolazione del proprio territorio;
- che la Regione Puglia è competente a svolgere le attività di contrasto al fenomeno della Xylella fastidiosa;
- che, in particolare, nel periodo tra l'autunno 2018 e l'inverno 2019 nell'ambito di tali competenze l'Osservatorio Fitosanitario Regionale ha effettuato l'attività di monitoraggio ed analisi della piante di olivo nelle attuali zone infette, di contenimento e cuscinetto;
- che in merito a tale attività sono stati diffusi solo i dati sul numero e l'ubicazione delle piante risultate infette dal batterio della Xylella, mentre non si conosce il numero delle piante complessivamente analizzate nell'ultima campagna di monitoraggio, la loro ubicazione ed il tipo di analisi effettuate, se con esame di laboratorio, esame visivo, ai sensi della vigente D.G.R. 1890/2018.

"Terra d'Egnazia" Associazione di Volontariato Onlus
Via S. Antonio, 39 72015 – Fasano (BR)
Tel. 080.9673113 – 335.8198522



CONSIDERATO

- che ai sensi dell'art. 5 del D.Lgs 33/2013 sussiste l'obbligo per tutte le PP.AA. di pubblicare tutti i dati e le informazioni in loro possesso, parimenti sussiste il medesimo diritto di tutti i cittadini di richiedere tali dati e informazioni.

Per tutto quanto premesso e considerato, al fine di consentire la più ampia tutela dei propri diritti ed interessi, il sottoscritto, nella qualità di cui sopra

CHIEDE

Ai sensi dell'art. 5 D.Lgs. 13 marzo 2013, n. 33, di conoscere i seguenti dati e informazioni, in possesso di Codesto Ufficio regionale:

- il numero di piante di olivo sottoposte ad analisi e/o esame nella campagna di monitoraggio 2018/2019 per il contrasto al batterio Xylella fastidiosa, in esecuzione della D.G.R. 1890/2018;
- l'ubicazione delle piante monitorate;
- il tipo di analisi effettuata (esame di laboratorio con il doppio positivo, test Elisa, esame visivo).

Restando in attesa di un gentile riscontro, si porgono distinti saluti.

Bari, 22/05/2019

Arch. Giambattista Giannoccaro
Presidente Terra d'Egnazia ONLUS