



GIUNTA REGIONALE

DETERMINAZIONE N. DPD023/155

ITER 4188/21
DEL 06/04/2021

DIPARTIMENTO AGRICOLTURA

SERVIZIO SUPPORTO TECNICO ALL'AGRICOLTURA

UFFICIO: Tutela Fitosanitaria

OGGETTO: Adozione del “Piano di monitoraggio nella Regione Abruzzo” nel settore fitosanitario, per l’annualità 2021, ai sensi degli articoli 19-24 del Regolamento (UE) n. 652/2014 del 15 maggio 2014 e del Regolamento (UE) 2031/2016 relativo alle misure di protezione contro l’introduzione degli organismi nocivi per le piante che modifica i regolamenti (UE) n. 228/2013, (UE) 652/2014 e (UE) n. 1143/2014 del parlamento europeo e del Consiglio.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

VISTI:

- la deliberazione della Giunta regionale del 11 marzo 2020, n. 148, con la quale è stato approvato il nuovo assetto organizzativo del Dipartimento Agricoltura, ed è stato istituito il Servizio Supporto Tecnico all’Agricoltura nel quale sono confluite le competenze in materia fitosanitaria di cui al D. Lgs. n. 214/2005 e al Reg. 2031/2016 ed è stato istituito il preposto Ufficio “Tutela Fitosanitaria”;
- il Regolamento (UE) 2031/2016 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 26 ottobre 2016 relativo alle misure di protezione contro l’introduzione degli organismi nocivi per le piante che modifica i regolamenti (UE) n. 228/2013, (UE) 652/2014 e (UE) n. 1143/2014 del parlamento europeo e del Consiglio e abroga le direttive 69/464/CEE, 74/647/CEE, 93/85/CE, 2000/29/CE e 2007/33/CE del Consiglio;
- il Regolamento (UE) 2017/625 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 15 marzo 2017 relativo ai controlli ufficiali e alle altre attività ufficiali effettuati per garantire l’applicazione della legislazione sugli alimenti e sui mangimi, delle norme sulla salute e sul benessere degli animali, sulla sanità delle piante nonché sui prodotti fitosanitari recante modifica dei regolamenti (CE) 999/2001/CE, (CE) 396/2005, (CE) 1069/2009, (CE) 1107/2009, (UE) 1151/2012, (UE) 652/2014, (UE) 2016/429 e (UE) 1099/2009 del Consiglio e delle Direttive 98/58/CE, 1999/74/CE, 2007/43/CE, 2008/119/CE e 2008/120/CE del Consiglio e che abroga i regolamenti (CE) 854/2004 e (CE) 882/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio, le Direttive 89/608/CEE, 89/608/CEE, 89/662/CEE, 90/425/CEE, 91/496/CEE, 96/93/CE e 97/78/CE del Consiglio e la Decisione 92/438/CEE del Consiglio (regolamento sui controlli ufficiali);
- il Regolamento di esecuzione (UE) 2019/2072 della Commissione del 28 novembre 2019 che stabilisce condizioni uniformi per l’attuazione del regolamento (UE) 2016/2031 del Parlamento Europeo e del Consiglio per quanto riguarda le misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante a abroga il regolamento (CE) 690/2008 della Commissione e modifica il regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019 della Commissione;

- il Regolamento Delegato (UE) 2019/1702 della Commissione del 01 agosto 2019 che integra il regolamento (UE) 2016/2031 del parlamento Europeo e del Consiglio stabilendo l'elenco degli organismi nocivi prioritari;
- il D. L.gs 2 febbraio 2021 n. 19 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;
- la nota del Ministero Politiche Agricole e Forestali del 04.12.2020 con la quale viene comunicata l'approvazione della convenzione stipulata tra il MIPAAF ed il CREA – Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria finalizzata alla gestione dei Programmi di indagine sulla presenza degli organismi nocivi di cui agli artt. 19 ss. del Regolamento (UE) 652/2014, nonché allo svolgimento delle attività di coordinamento e di rendicontazione tecnica-finanziaria dei programmi di monitoraggio;

CONSIDERATO che, secondo quanto disposto dall'art. 27 commi 1 e 3 del citato D.L.gs 19/21, i Servizi fitosanitari Regionali, sulla base delle analisi di rischio in relazione al proprio territorio, sono tenuti a predisporre un piano di indagini al fine di verificare la presenza di organismi nocivi da quarantena rilevanti per l'Unione Europea in applicazione degli art. 22 e 24 del regolamento (UE) 2031/2016 e che tale Piano dovrà essere trasmesso al Ministero delle Politiche Agricole e Forestali al fine della elaborazione del "Piano Nazionale di indagine da trasmettere, ai sensi degli artt. 23 e 24 del citato regolamento alla Commissione e agli Stati membri;

CONSIDERATO che, a tal fine, in relazione alla preliminare valutazione del rischio, il Dipartimento Agricoltura della Regione Abruzzo ha predisposto uno specifico "Piano regionale di monitoraggio" da realizzare su tutto il territorio regionale nell'anno 2021, finalizzato al controllo delle sottoelencate fitopatie ritenute particolarmente pericolose distinte in quattro gruppi:

- **Priority 1:** parassiti a controllo obbligatorio ai sensi del Regolamento (UE) 2031/2016 relativo alle misure di protezione contro l'introduzione degli organismi nocivi per le piante che modifica i regolamenti (UE) n. 228/2013, (UE) 652/2014 e (UE) n. 1143/2014 del parlamento europeo e del Consiglio, il cui elenco è riportato nel Regolamento Delegato (UE) 2019/1702 :

Popilia japonica, Agrilus anxius, Agrilus planipennis, Anastrepha ludens, Anoplophora chinensis, Anoplophora glabripennis, Anthonomus eugenii, Aromia bungii, Bactericera cockerelli, Bactrocera dorsalis, Bactrocera zonata, Bursaphelenchus xylophilus, Conotrachelus nenuphar, Dendrolimus sibiricus, Rhagoletis pomonella, Spodoptera frugiperda, Candidatus liberibacter americanus, Candidatus liberibacter africanus, Thaumatotibia leucotretha;

- **Priority 2** inseriti nell'ambito del Regolamento (UE) n. 652/2014 del 15 maggio 2014 relativo al programma di indagine sulla presenza degli organismi nocivi (art. 19-24), di cui all'allegato II parte B regolamento 2072/2019 :

Grapevine flavescenza doreè, Clavibacter sepedonicus, Ralstonia solanacearum, Epitrix spp., Globodera pallida, Globodera rostochiensis, Meloidogyne chitwoodi, Meloidogyne fallax, Synchytrium endobioticum, Tomato brown ringspot virus, Tomato leaf curl New Delhi virus, Ceratocystis fimbriata, Fusarium circinatum, Meloidogyne graminicola, Aleurocanthus spiniferus, Trioza erytreae, Toxoptera citricola;

- **Priority 3** inseriti nell'ambito del Regolamento (UE) n. 652/2014 del 15 maggio 2014 relativo al programma di indagine sulla presenza degli organismi nocivi (art. 19-24):

Anomala orientalis, Carneocapahla fulgida, Draeculacephala minerva, Graphocephala atropunctata, Homalodisca vitripennis, Anthonomus quadrigibbosus, Thecaphora solani, Monochamus spp., Tobacco ringspot virus, Tomato chocolate virus, Tomato marchitez virus, Ralstonia pseudosolanacearum, Pissodes nemorensis, Pissodes nitidus, Pantotea stewartii sp. Stewartii, Scirtothrips citri, Scirtothrips aurantii, Diaphorina citri, Polygraphus proxima, Xanthomonas citri pv. Aurantifolii, Xanthomonas citri pv. citri

- **Parassiti a controllo obbligatorio:** *Phytophthora ramorum, Erwinia amylovora, Scaphoides titanus, Citrus tristeza virus*

CONSIDERATO, altresì, che il suddetto programma, come richiamato dalla nota del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali del 07.02.2020 prot. 0004253, risulta essere cofinanziato nella misura del 50% dall'UE e nella misura del 50% dallo Stato italiano attraverso il fondo di rotazione di cui alla Legge n. 183/197 e che l'importo del finanziamento di cui al citato programma verrà erogato all'atto della presentazione del rendiconto di spesa secondo le indicazioni fornite dal Ministero Politiche Agricole, Alimentari e Forestali e che, pertanto, non si determinano costi diretti a carico della Regione Abruzzo;

RILEVATO che le risorse finanziarie per la realizzazione del Piano regionale di indagine, pari a euro 283.110,35 per sono assicurate da:

- trasferimento statale saldo monitoraggio 2019 CAP entrate 22074- Assegnazioni Statali per applicazione direttive fitosanitarie **euro 88.474,30;**
- trasferimento statale per anticipo 30% attività monitoraggio realizzato nell'anno 2020 CAP entrate 22074 Assegnazioni Statali per applicazione direttive fitosanitarie **euro 54.142,50;**
- trasferimento statale per potenziamento Servizi fitosanitari CAP entrate 22074 Assegnazioni Statali per applicazione direttive fitosanitarie **euro 90.493,55;**
- tariffe fitosanitarie CAP entrate 34426 **euro 50.000,00;**

RILEVATO che il Piano Regionale di indagine prevede che una parte dell'importo complessivo può essere utilizzato per attività affidata a contratto per le azioni di ispezione visiva, raccolta campioni, trapping e analisi e che, nello stesso, risultano quantificati i relativi costi unitari;

CONSIDERATA la vastità dell'areale da controllare (intera Regione Abruzzo) e che gli Ispettori Fitosanitari sono attivamente impegnati nelle altre attività istituzionali e inderogabili assegnate all'Ufficio Tutela Fitosanitaria (certificazione import-export, controlli vivai, diagnostica fitosanitaria, controllo sementi, certificazione materiale moltiplicazione delle viti, attività di certificazione volontaria, rilascio nulla-osta importazione sementi, rilascio autorizzazioni fitosanitarie, ecc.) e che, quindi, sono impossibilitati ad effettuare il monitoraggio nell'intero territorio regionale secondo le modalità e la tempistica richieste;

RAVVISATA, pertanto, la necessità di dover acquisire un servizio per l'esecuzione delle attività di monitoraggio, da parte di operatori economici dotati di requisiti di idoneità professionale, capacità economica e finanziaria e capacità tecniche e professionali, attraverso la predisposizione e l'attivazione di specifiche procedure di "Avviso pubblico" ai sensi del D.Lgs. n. 50/2016 "*Codice dei contratti Pubblici*" art. 60 (procedura aperta);

RITENUTO di dover approvare il "Piano regionale di indagine delle fitopatie da quarantena" predisposto dal Dipartimento Agricoltura della Regione Abruzzo - Ufficio Tutela Fitosanitaria, Allegato "A" parte integrante e sostanziale della presente determinazione;

RITENUTO di dover disporre la pubblicazione del presente atto sul sito istituzionale della Regione Abruzzo nella specifica sezione "Amministrazione Trasparente" in ottemperanza all'art. 1, comma 32 della legge n. 190/2012: "*Obblighi di trasmissione delle informazioni all'Autorità per la vigilanza sui contratti pubblici di lavoro, servizi, e forniture*" e ai sensi dell'art. 37 del DLgs 33/2013: "*Obblighi lavoro, servizi, e forniture*" - sottosezione "*bandi di gara e contratti e Atti della Regione*";

VISTA la L.R. n. 77 del 14 settembre 1999 recante "Norme in materia di organizzazione e rapporti di lavoro della Regione Abruzzo";

DETERMINA

per le motivazioni in narrativa che si intendono richiamate:

1. di approvare il “Piano di monitoraggio regionale” per contrastare l’introduzione e la diffusione dei seguenti parassiti da quarantena predisposto dal Dipartimento Agricoltura – Servizio Supporto Tecnico all’Agricoltura – Ufficio Tutela Fitosanitaria, allegato “A” parte integrante e sostanziale della presente Determinazione nel quale vengono specificate, attraverso singole schede descrittive per ogni parassita, l’operatività territoriale del monitoraggio, il numero di siti e le procedure per il controllo degli stessi nonché il relativo piano finanziario:

- **Priority 1:** parassiti a controllo obbligatorio ai sensi del Regolamento (UE) 2031/2016 relativo alle misure di protezione contro l’introduzione degli organismi nocivi per le piante che modifica i regolamenti (UE) n. 228/2013, (UE) 652/2014 e (UE) n. 1143/2014 del parlamento europeo e del Consiglio:

Popilia japonica, Agrilus anxius, Agrilus planipennis, Anastrepha ludens, Anoplophora chinensis, Anoplophora glabripennis, Anthonomus eugenii, Aromia bungii, Bactericera cockerelli, Bactrocera dorsalis, Bactrocera zonata, Bursaphelenchus xylophilus, Conotrachelus nenuphar, Dendrolimus sibiricus, Rhagoletis pomonella, Spodoptera frugiperda, Candidatus liberibacter americanus, Candidatus liberibacter africanus, Thaumatotibia leucotretha;

- **Priority 2** inseriti nell’ambito del Regolamento (UE) n. 652/2014 del 15 maggio 2014 relativo al programma di indagine sulla presenza degli organismi nocivi (art. 19-24), di cui all’allegato II parte B regolamento 2072/2019 :

Grapevine flavescenza doreè, Clavibacter sepedonicus, Ralstonia solanacearum, Epitrix spp., Globodera pallida, Globodera rostochiensis, Meloidogyne chitwoodi, Meloidogyne fallax, Synchronium endobioticum, Tomato brown ringspot virus, Tomato leaf curl New Delhi virus, Ceratocystis fimbriata, Fusarium circinatum, Meloidogyne graminicola, Aleurocanthus spiniferus, Trioza erytreae, Toxoptera citricola;

- **Priority 3** inseriti nell’ambito del Regolamento (UE) n. 652/2014 del 15 maggio 2014 relativo al programma di indagine sulla presenza degli organismi nocivi (art. 19-24):

Anomala orientalis, Carneocaphla fulgida, Draeculacephala minerva, Graphocephala atropunctata, Homalodisca vitripennis, Anthonomus quadrigibbosus, Monochamus spp. Thecaphora solani, Tobacco ringspot virus, Tomato chocolate virus, Tomato marchitez virus, Ralstonia pseudosolanacearum, Pissodes nemorensis, Pissodes nitidus, Pantotea stewartii sp. Stewartii, Scirtothrips citri, Scirtothrips aurantii, Diaphorina citri, Polygraphus proxima, Xanthomonas citri pv. Aurantifolii, Xanthomonas citri pv. citri

- **Parassiti a controllo obbligatorio:** *Phitophthora ramorum, Erwinia amylovora, Scaphoides titanus, Citrus tristeza virus*

2. di dare mandato all’ Ufficio Tutela Fitosanitaria di predisporre le procedure e gli atti necessari per l’acquisizione dei relativi servizi di monitoraggio da parte di operatori economici dotati di requisiti di idoneità professionale, capacità economica e finanziaria e capacità tecniche e professionali, attraverso la predisposizione e l’attivazione di specifiche procedure di “Avviso pubblico” ai sensi del D.Lgs. n. 50/2016 “Codice dei contratti Pubblici” art. 60 (procedura aperta);;
3. di incaricare il Responsabile dell’Ufficio Tutela Fitosanitaria Dott. Domenico D’Ascenzo di curare gli adempimenti connessi alla presente Determinazione;
4. di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul sito web della Giunta Regionale - “Amministrazione trasparente - Atti della Regione” ai sensi del D. Lgs. N. 33 del 14 marzo 2013.

Allegati:

Allegato “A” : Piano di monitoraggio regionale per contrastare l'introduzione e la diffusione dei parassiti da quarantena e organismi prioritari ai sensi del Reg. (UE) 652/2014 e Reg. (UE) 2031/2016 per l'anno 2021.

Il Dirigente del Servizio
VACAT
La Direttrice del Dipartimento
(Dott. Elena SICO)
Firmato digitalmente

L'Estensore
(Dr. Domenico D'Ascenzo)
Firmato Elettronicamente

Il Responsabile d'Ufficio
(Dr. Domenico D'Ascenzo)
Firmato Elettronicamente