

Allegato: "A"

REGIONE  
ABRUZZO



**DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE  
E DELLA PESCA**

**Servizio Presidi Tecnici Di Supporto al Settore Agricolo  
Ufficio Tutela Fitosanitaria delle Colture**

**PIANO DI MONITORAGGIO REGIONALE PER CONTRASTARE  
L'INTRODUZIONE E LA DIFFUSIONE DI PARASSITI DA QUARANTENA  
2018**

## 1. Riferimenti normativi e tecnici

Il piano è stato elaborato sulla base della normativa vigente a livello comunitario e nazionale. In particolare:

- Direttiva 2000/29/CE del consiglio (8 maggio 2000) concernente le misure di protezione contro l'introduzione nella Comunità di organismi nocivi ai vegetali e ai prodotti vegetali e successive modificazioni;
- D.Lgs 19 agosto 2005 n. 214 relativo all'attuazione della Direttiva 2002/89/CE concernente le misure di protezione contro l'introduzione e la diffusione di organismi nocivi ai vegetali e ai prodotti vegetali;
- D.Lgs 9 aprile 2012 n. 84 che modifica e integra il D.Lgs 214;
- Regolamento (UE) n. 652/2014 del 15 maggio 2014
- Nota del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali del 14.02.2018 prot. 0005220 con la quale viene comunicato che, con la Decisione di finanziamento (Grant Decision) SANTE/PH/2018/IT/SI2.774214 la Commissione europea ha approvato il "Programma nazionale di monitoraggio nel settore fitosanitario" presentato dall'Italia per l'anno 2018, finalizzato a potenziare le attività di sorveglianza e monitoraggio ordinarie ;
- Nota del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali prot. n. 0012004 del 28.03.2018 con la quale è stato trasmesso il Piano Finanziario definitivo per il monitoraggio 2018 confermando alla Regione Abruzzo l'importo di euro 143.250,00 (Centoquarantatremila /250) richiamando la necessità di dare puntuale applicazione alla programmazione prevista
- Decreto n. 9195 del 07.03.2017 inerente l'approvazione della Convenzione stipulata tra il MIPAAF ed il CREA – Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria in data 28.02.2017, 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
- Comunicazione del 05.02.2018 con la quale il CREA ha comunicato che per il progetto "Monitoraggio cofinanziato 2018" (Plant Health Survey for the year 2018) il CUP è C59H18000000007
- Nota della Regione Abruzzo prot. 0059159 del 28.02.2018 con la quale è stato accettato l'importo finanziario approvato dal MIPAAF in euro 143.250,00 (Centoquarantatremila /250)
- Decreto 31 maggio 2000 Misure di lotta obbligatoria contro la Flavescenza Dorata
- Decreto Ministero Politiche Agricole 28.01.2008 Lotta obbligatoria contro il marciume anulare della patata (*Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus*)

- Decreto Ministero Politiche Agricole 30.10.2007 Lotta obbligatoria contro *Ralstonia solanacearum*
- Decreto Ministero Politiche Agricole 9.11.2007 Lotta obbligatoria contro il cerambicide asiatico *Anoplophora chinensis*
- Decreto Ministero Politiche Agricole 7.02.2011 Lotta obbligatoria nei confronti di *Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae*
- Decreto Legislativo 08.10.2010 Lotta obbligatoria ai nematodi a cisti della patata *Globodera pallida* e *G. rostochiensis*
- Decreto Ministero Politiche Agricole 28.03.2014 Lotta obbligatoria *Bursaphelenchus xylophilus*
- Decreto Ministero Politiche Agricole 22.01.2018 Misure di emergenza per impedire la diffusione di *Popillia japonica*

## **2. Ambito di applicazione**

Il presente piano di monitoraggio si applica su tutto il territorio regionale e riguarderà per l'anno 2018 le seguenti fitopatie, ritenute particolarmente pericolose in relazione alla valutazione del rischio fitosanitari : *Monochamus spp.*, *Bursaphelenchus xylophilus*, *Anoplophora chinensis*, *Anoplophora grabripennis*, *Epitrix spp.*, *Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae*, *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*, *Ralstonia solanacearum*, *Globodera pallida* e *G. rostochiensis*, *Grapevine Flavescenza Dorata*, *Popillia japonica*, *Candidatus liberibacter solanacearum*, *Scaphoideus titanus* in accordo alla richiesta di finanziamento presentato al Ministero Politiche Agricole e Forestali

## **3. Piano di monitoraggio regionale**

Il piano è attuato sotto il coordinamento e la sorveglianza ufficiale del Servizio Presidi Tecnici di Supporto al Settore Agricolo- Ufficio tutela fitosanitaria delle colture e consiste in esami visivi e prelievo di campioni per le analisi di laboratorio, effettuati nei periodi opportuni e secondo quanto indicato nelle specifiche schede tecniche di ciascun parassita in cui, tra l'altro, sono indicati gli areali territoriali e le modalità di ispezione.

Sarà cura del Servizio Presidi Tecnici di Supporto al Settore Agricolo- Ufficio Tutela Fitosanitaria coordinare tutte le attività tecniche attraverso l'acquisizione delle schede di rilievo di campo, appositamente predisposte. Le stesse conterranno tutte le informazioni necessarie per la realizzazione del monitoraggio nonché per procedere alle successive comunicazioni ministeriali (numero dei siti ispezionati e loro coordinate geografiche, numero dei campioni analizzati e le specie e i relativi risultati, mappa del territorio sottoposto a controllo ecc.) e quant'altro necessario ai fini della rendicontazione tecnica e finanziaria (n. di giornate/ore impiegate per il controllo) .

## **4. Controlli in vivaio**

I controlli in vivaio saranno effettuati dagli Ispettori Fitosanitari con le modalità indicate dall'Ufficio Tutela Fitosanitaria delle Colture.

## **5. Controlli in impianti commerciali**

In considerazione della vastità dell'areale da controllare (intera Regione Abruzzo) e che gli Ispettori Fitosanitari sono attivamente impegnati nelle altre attività dell'Ufficio Tutela fitosanitaria delle colture (certificazione import-export, controlli vivai, diagnostica fitosanitaria, controllo sementi ecc) e che, quindi, non sono in grado di effettuare il monitoraggio negli impianti coltivati secondo le modalità e la tempistica richieste si ritiene di dover ricorrere alla collaborazione di qualificato personale esterno alla Regione e di dover attivare una procedura di "Avviso Pubblico" predisposto dal Dipartimento Politiche dello Sviluppo Rurale e della Pesca – Servizio Presidi Tecnici di Supporto al Settore Agricolo finalizzato alla individuazione di soggetti partecipanti alla selezione dotati di adeguata capacità tecnica e di rendicontazione amministrativa, dimostrata attraverso indicazione nominativa e numerica dei tecnici e del personale amministrativo dedicato all'attività con relativi curricula. Al fine di valutare il programma formativo per ciascun tecnico dovrà essere presentata una scheda con indicazione del titolo di studio e le principali esperienze lavorative nel settore della difesa fitosanitaria. I controlli necessari sono quantificati nelle allegate schede tecniche e saranno affidati a Ditte esterne.

## **6. Piano finanziario**

Il Piano finanziario fa riferimento alla nota del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali prot. n. 0012004 del 28.03.2018 con la quale è stato trasmesso il Piano Finanziario definitivo per il monitoraggio 2018 confermando alla Regione Abruzzo l'importo di euro 143.250,00 (Centoquarantatremila ,250) di cui la quota di € 46.925,00 (Quarantaseimila,925) dell'importo complessivo utilizzabile per attività affidata a contratto per le azioni di monitoraggio: ispezione visiva, raccolta campioni, trappolaggio,

Tabella riepilogativa dei costi

<b>Parassita</b>	<b>Ispezione visiva</b>	<b>trappolaggio</b>	<b>Raccolta campioni</b>	<b>Identificazione morfologica</b>	<b>Identificazione Microscopica o analitica</b>	<b>totale</b>
<i>Globodera rostochiensis</i>	1.125,00	---	500,00	---	---	1.625,00
<i>Globodera pallida</i>	1.125,00	---	500,00	---	---	1.625,00
<i>Clavibacter michiganensis</i>	1.125,00	---	300,00	---	---	1.425,00
<i>Bursaphelencus xylophilus</i>	625,00	---	150,00	---	---	775,00
<i>Anoplophora chinensis</i>	750,00	---	---	---	---	750,00
<i>Anoplophora grabripennis</i>	750,00	---	---	---	---	750,00
<i>Monochamus spp.</i>	---	625,00	---	---	---	625,00
<i>Flavescenza dorata</i>	10.000,00	---	700,00	---	---	10.700,00
<i>Pseudomonas actinidiae</i>	1.000,00	---	100,00	---	---	1.100,00
<i>Candidatus liberibacter</i>	2.500,00	---	100,00	---	---	2.600,00
<i>Scaphoideus titanus</i>	---	4.500,00	---	---	---	4.500,00
<i>Scaphoideus titanus</i>	---	---	---	3.600,00	1.000,00	4.600,00
<i>Ralstonia solanacearum</i>	1.125,00	---	300,00	---	---	1.425,00
<i>Popillia japonica</i>	750,00	---	---	---	---	750,00
<i>Epitrix spp.</i>	1.125,00	---	100,00	---	---	1.225,00
<b>TOTALE</b>	<b>22.000,00</b>	<b>5.125,00</b>	<b>2.750,00</b>	<b>3.600,00</b>	<b>1.000,00</b>	<b>34.475,00</b>