

Allegato: “A”

**REGIONE
ABRUZZO**



**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA
Servizio Supporto Tecnico all'Agricoltura
Ufficio Tutela Fitosanitaria
DPD 023**

BANDO DI GARA

Procedura Aperta, ai sensi dell'articolo 60 del D.Lgs. n. 50/2016, con aggiudicazione secondo il criteri dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'Ente ai sensi dell' articolo 95, comma 2, del D.Lgs. n. 50/2016.

PIANO DI MONITORAGGIO REGIONALE PER CONTRASTARE L'INTRODUZIONE E LA DIFFUSIONE DI PARASSITI DA QUARANTENA E A CONTROLLO OBBLIGATORIO 2021

- Regolamento (UE) n. 652/2014 del 15 maggio 2014 relativo al programma di indagine sulla presenza degli organismi nocivi (art. 19-24)
- 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

CUP: C39J21028660001

CIG: 8711471549

PREMESSO CHE

- Al fine di rendere più efficace l'attività fitosanitaria l'Unione Europea ha emanato, in data 26 ottobre 2016, il Regolamento (UE) 2016/2031 del parlamento Europeo e del Consiglio relativo alle misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante che sostituisce e abroga la Direttiva 2000/29/CE entrato in vigore il 14 dicembre 2019. Il predetto regolamento stabilisce le norme per determinare i rischi fitosanitari rappresentati da qualsiasi specie, ceppo, biotipo di agenti patogeni dannosi per i vegetali e prodotti vegetali e le misure per ridurre tali rischi a livelli accettabili.
- In data 02 febbraio 2021 è stato approvato il D.L.gs. n. 19 per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni di cui al Reg. (UE) 2031/2016 e del Reg. (UE) 625/2017.
- L'art. 27 comma 1 del predetto Decreto prevede che i Servizi Fitosanitari nei territori di propria competenza, sulla base dell'analisi del rischio, effettuino indagini al fine di verificare la presenza di organismi da quarantena rilevanti per l'Unione e di organismi prioritari in applicazione degli articoli 22 e 24 del Reg. 2031 nonché di altri organismi nocivi per le piante sulla base di un programma nazionale di indagine.
- La Regione Abruzzo con Determinazione Dirigenziale DPD023/155 del 06.04.2021 ha approvato il "Piano di monitoraggio nel settore fitosanitario per l'annualità 2021 ai sensi degli articoli 19-24 del Reg. (UE) n. 652/2014 e del Reg. (UE) 2031/2016 relativo alle misure di protezione contro l'introduzione degli organismi nocivi per le piante che modifica i regolamenti (UE) 228/2013, (UE) 652/2014 e (UE) 1143/2014 del Parlamento e del Consiglio finalizzato al controllo dei seguenti organismi nocivi ritenuti particolarmente pericolosi in relazione alla valutazione del rischio fitosanitario:

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:

Popillia 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 quelli 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 flavescence dorè, 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 erytraea, Toxoptera citricola

Priority 3 quelli 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, Carneocephalia 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*

- in considerazione della 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

LA REGIONE ABRUZZO

per l'attuazione del predetto Piano di monitoraggio di parassiti da quarantena, intende selezionare, con il presente "Bando di Gara" operatori economici, esterni all'Amministrazione regionale, in grado di garantire la realizzazione di quanto in esso indicato ai sensi del D.Lgs. n. 50/2016 "Codice dei contratti Pubblici" art. 60;

Art. 1

ATTIVITA' DA SVOLGERE

1. L'attività di monitoraggio da svolgere riguarda i seguenti parassiti da quarantena e a controllo obbligatorio:

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:

Popillia 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 quelli 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 flavescence 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 erytrae, Toxoptera citricola

Priority 3 quelli 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, Carneocepahla 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. Il piano dovrà essere attuato sotto il coordinamento e la sorveglianza ufficiale del Servizio Supporto Tecnico all'Agricoltura- Ufficio Tutela Fitosanitaria nei vivai e in altri siti territoriali attraverso esami visivi, monitoraggio con mezzi fisici e biotecnici e prelievo di campioni per accertamenti diagnostici, effettuati nei periodi più opportuni e secondo quanto indicato nelle specifiche schede tecniche di ciascun parassita, allegate come parte integrante e sostanziale al presente "Bando di Gara", in cui, tra l'altro, sono indicati gli areali territoriali di indagine, scelti in relazione al rischio fitosanitario e le modalità operative di ispezione.
- 3 L'acquisizione e l'archiviazione di tutti i dati del monitoraggio dati dovrà avvenire attraverso l'inserimento degli stessi sul programma informatico MORGANA il cui accesso sarà fornito dalla Regione Abruzzo – Ufficio Tutela Fitosanitaria in cui saranno archiviate tutte le informazioni richieste (numero dei siti ispezionati e loro coordinate geografiche, numero dei campioni prelevati, mappa del territorio sottoposto a controllo, numero di ore impiegate per lo svolgimento delle attività ecc.).

Art. 2

SOGGETTI AMMISSIBILI

1. Sono ammessi a proporre istanza di partecipazione alla selezione operatori in possesso dei seguenti requisiti:
 - a) possesso dei requisiti di ordine generale previsti dall'art. 80 del D.L.gs. 50/2016 (per operatori economici);
 - b) applicazione del CCNL di riferimento nel caso in cui il richiedente utilizzi personale dipendente
 - c) iscrizione dell'impresa alla C.C.I.A.A.;
 - d) evidenza della capacità economica e finanziaria mediante idonee dichiarazioni bancarie, presentazioni di bilanci o estratti di bilancio o una dichiarazione del fatturato globale e, se del caso, il fatturato del settore di attività oggetto dell'appalto;
 - e) possesso di una comprovata copertura assicurativa contro i rischi professionali (responsabilità civile professionale);
 - f) presentazione di documentazione attestante la regolarità contributiva (DURC) in possesso alla data di presentazione della domanda
2. È consentito avvalersi della capacità di altri soggetti secondo quanto disposto dall'art. 89 comma 1 del D.l.gs. 50/2016.
3. Le domande manchevoli anche di una delle suddette condizioni sono valutate irricevibili ed escluse dalla successiva fase di valutazione di merito.

Art. 3

MODALITA' E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

1. La partecipazione alla selezione è subordinata alla presentazione di apposita domanda (Allegato B), in carta semplice, indirizzata a: Regione Abruzzo- Dipartimento Agricoltura – Servizio Presidi Tecnici di Supporto al Settore Agricolo- Ufficio Tutela Fitosanitaria delle Colture via Nazionale, 38 Villanova di Cepagatti, esclusivamente a mezzo PEC : DPD023@pec.regione.abruzzo.it entro 30 (trenta) giorni dalla pubblicazione del presente avviso sul sito www.regione.abruzzo.it.
2. L'invio della domanda di partecipazione alla selezione rimane ad esclusivo rischio del mittente anche quando, per qualsiasi motivo, lo stesso non giunga a destinazione per cause di forza maggiore o fatti imputabili a terzi.
3. L'Amministrazione regionale non assume la responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatte indicazioni dei recapiti da parte dell'operatore interessato oppure per eventuali disguidi imputabili a terzi.
4. Non sono prese in considerazione e, quindi, costituisce motivo di inammissibilità e di esclusione, le domande pervenute oltre il termine ultimo di presentazione, inviate con mezzi di trasmissione o con modalità diverse da quelle indicate nel presente Avviso, con documentazione incompleta, prive di una o più dichiarazioni e degli elementi richiesti.

Art. 4

DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA DOMANDA

1. Il Modello di domanda (Modello B) compilato in tutte le sue parti, firmato digitalmente ovvero con firma autografa ed inviato secondo le modalità di cui al precedente Art. 3 deve essere corredato della seguente documentazione:
 - a) autodichiarazione resa e sottoscritta dal legale rappresentante ai sensi dell'art. 47 del D.P.R 445/2000 attestante quanto segue:
 1. possesso dei requisiti di ordine generale previsti dall'art. 80 del D.L.gs. 50/2016 (per operatori economici)
 2. applicazione del CCNL di riferimento nel caso in cui il richiedente utilizzi personale dipendente
 3. iscrizione dell'Impresa alla C.C.I.A.A. con indicazione del numero di riferimento, della decorrenza e della Partita IVA;
 4. qualora l'operatore economico intende avvalersi delle capacità di altri soggetti di cui all'art. 89 del D.L. 50/16 dovranno essere allegati la documentazione di cui all'art. 89 comma 1 del predetto decreto.
 - b) Copia dello Statuto, dell'Atto costitutivo ed elenco soci, aggiornati all'ultima modifica dei patti sociali, qualora il richiedente rivesta forma societaria; in tal caso deve essere allegato atto da cui risulti che il rappresentante legale è autorizzato a sottoscrivere la domanda
 - c) Documentazione atta a dimostrare evidenza della capacità economica e finanziaria mediante idonee dichiarazioni bancarie o presentazioni di bilanci o estratti di bilancio o una dichiarazione del fatturato globale e, se del caso, il fatturato di attività del settore oggetto dell'appalto;
 - d) Documentazione atta a dimostrare una comprovata copertura assicurativa contro i rischi professionali (responsabilità civile professionale);
 - e) Documentazione atta a dimostrare di disporre di risorse umane, tecniche e amministrative, adeguate allo svolgimento dell'incarico, attraverso indicazione nominativa e numerica dei tecnici e del personale amministrativo dedicato all'attività, con relativi curricula. Per ciascun tecnico deve essere

presentata una scheda con indicazione del titolo di studio e le principali esperienze lavorative nel settore fitosanitario, con specifico riferimento alle attività di monitoraggio dei parassiti da quarantena e a controllo obbligatorio. I tecnici devono essere in possesso:

- di una laurea magistrale o titolo equipollente ai sensi del DM 509/99 e DM 270/2004 in una delle seguenti classi LM-7 Biotecnologie agrarie, LM-60 Scienze della natura, LM-69 Scienze e tecnologie agrarie, LM-70 Scienze e tecnologie alimentari, LM-73 Scienze e tecnologie forestali e ambientali e LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio e aver superato esami inerenti alle materie dei settori scientifico-disciplinari "Patologia vegetale AGR/12" e "Entomologia agraria AGR/11
 - di diploma di perito agrario o agrotecnico, oppure del diploma di istruzione tecnica del settore tecnologico di indirizzo "Agraria, agroalimentare, agroindustria" o di istruzione professionale del settore servizi di indirizzo "Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale" o di istruzione professionale di indirizzo "Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane" che dimostrino di aver effettuato, nel proprio corso di studio discipline di patologia vegetale e entomologia agraria,
 - titolo di studio di laurea in una delle seguenti classi L-02 Biotecnologie, L-25 Scienze e tecnologie agrarie e forestali, L-26 scienze e tecnologie alimentari, L-32 Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura, LP-02 Professioni tecniche agrarie, alimentari e forestali con il superamento di esami inerenti alle materie dei settori scientifico-disciplinari "Patologia vegetale AGR/12" e "Entomologia agraria AGR/11
- f) Ulteriore documentazione atta a dimostrare l'esperienza maturata nel settore oggetto dell'affidamento, pubblicazioni ed altra attività scientifica svolta dai tecnici indicati quali partecipanti all'attività. È presa in considerazione esclusivamente la documentazione riguardante il settore oggetto dell'affidamento (**monitoraggio dei parassiti da quarantena e a controllo obbligatorio**).
2. Qualora la documentazione, ancorché presentata, necessiti di perfezionamento il Servizio può richiederlo fissando un termine per la trasmissione a mezzo PEC.

Art. 5

VALUTAZIONE DI MERITO DELLE DOMANDE/OFFERTE E CONTRATTO

1. Ai sensi dell'art. 95 comma 3 lettera b-bis) del D. Lgs. 50/2016 e dell'art. 1 comma 20 lettera t) della legge 55/2019, l'aggiudicazione delle offerte viene effettuata sulla base del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo.
2. La valutazione delle offerte pervenute sarà effettuata da una Commissione valutatrice composta da n. 3 componenti presieduta dal Dirigente del Dipartimento Agricoltura, Servizio Supporto Tecnico all'Agricoltura di cui n. 2 dipendenti dello stesso Servizio, Ufficio Tutela Fitosanitaria, nominati dal Dirigente del Dipartimento Agricoltura Servizio Supporto Tecnico all'Agricoltura, e la graduatoria sarà stilata sulla base dei seguenti criteri:
 - a) Offerta economicamente più vantaggiosa: punti 20 (venti);
 - b) Attività di monitoraggio territoriale dei parassiti da quarantena e/o a controllo obbligatorio effettuato negli ultimi 5 anni: punti 10 (dieci) per ogni anno di attività fino ad un massimo di punti 50 (cinquanta);
 - c) Capacità tecnica, dimostrata mediante indicazione nominativa e numerica dei tecnici dedicati all'attività con i relativi curricula, nel rispetto di quanto indicato nell'art. 4 del presente Bando: punti 3 (tre) per ogni tecnico in possesso di diploma di laurea; punti 2 (due) per ogni tecnico in possesso di Diploma di scuola superiore, fino ad un massimo di punti 15 (quindici) nel rispetto dei requisiti di cui all'art. 4 punto e) del presente Bando ;

- d) Pubblicazioni scientifiche e/o divulgative inerenti i parassiti da quarantena e/o a controllo obbligatorio effettuate negli ultimi 5 anni da tecnici indicati partecipanti alla attività oggetto del presente o : punti 0,5 (zero, cinque) per ogni pubblicazione fino ad un massimo di punti 5 (cinque):
 - e) Progetti di ricerca, effettuati negli ultimi 5 anni dagli operatori economici partecipanti al presente Bando , attinenti i parassiti da quarantena e/o a controllo obbligatorio: punti 2 (due) per ogni attività fino ad un massimo di punti 10 (dieci)
3. La Commissione valutatrice, nell'espletamento delle procedure della selezione si attiene a quanto previsto nel presente Bando e i lavori della stessa devono svolgersi nel rispetto del principio della continuità. Il Presidente può disporre, per motivate ragioni, la sospensione e l'aggiornamento dei lavori.
 4. L'operatore aggiudicatario è quello a cui viene attribuito il punteggio più alto, in quanto in grado di fornire le maggiori garanzie di controllo territoriale nel rispetto di quanto riportato nell'art. 5 punto 1) del presente Bando. A parità di punteggio l'attività di monitoraggio prevista dal presente Bando sarà attribuito all'operatore economico che avrà presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa.
 5. Il rapporto tra operatore aggiudicatario e la Regione Abruzzo è regolato da apposito contratto firmato dal legale rappresentante dell'operatore e dal Dirigente del Dipartimento Agricoltura – Servizio Supporto Tecnico all'Agricoltura.

Art. 6
TEMPI E MODALITA'
DI ESECUZIONE DEI MONITORAGGI

1. A pena di decadenza, l'affidatario deve comunicare all'Amministrazione regionale entro 10 (dieci) giorni dalla data di notifica del Contratto l'inizio delle attività di controllo.
2. Le attività di monitoraggio devono essere svolte nel rispetto dei tempi e con le modalità indicati dal Servizio Supporto Tecnico all'Agricoltura – Ufficio Tutela Fitosanitaria con l'operatività indicata nelle schede tecniche di rilievo dei singoli parassiti allegate come parte integrante e sostanziale del presente Bando. Tutte le attività devono concludersi entro e non oltre il 30.10.2021.
3. La Regione Abruzzo - Servizio Supporto Tecnico all'Agricoltura – Ufficio Tutela Fitosanitaria si riserva di apportare modifiche al Piano di monitoraggio, senza variazione dell'importo totale dell'appalto, entro il 30 luglio 2021. Le stesse saranno comunicate, a cura del predetto Servizio per iscritto, tramite PEC all'operatore economico aggiudicatario.
4. La domanda di liquidazione delle spettanze e la relativa documentazione dovranno essere prodotte entro e non oltre il 15.11.2021.

Art. 7
OBBLIGHI DEL BENEFICIARIO

1. L'operatore che risulterà aggiudicatario è tenuto a:
 - a) comunicare il nominativo di un tecnico referente delle attività che curerà i rapporti con il Servizio Supporto Tecnico all'Agricoltura – Ufficio Tutela Fitosanitaria;
 - b) registrare i dati acquisiti nel corso delle attività di monitoraggio sul programma informatico MORGANA il cui accesso sarà fornito dalla Regione Abruzzo – Ufficio Tutela Fitosanitaria utilizzando idonei dispositivi informatici (tablets o notebook) con connessione alla rete internet a carico dell'operatore economico incaricato

- c) consegnare all'Ufficio Tutela Fitosanitaria i campioni prelevati secondo le modalità che, di volta in volta, saranno concordate con l'Ufficio stesso
- d) comunicare, tempestivamente, la sospetta presenza di un organismo nocivo oggetto del monitoraggio;
- e) trasmettere una relazione tecnica finale sulla attività svolta;
- f) osservare quanto previsto dal Piano triennale per la prevenzione della corruzione e per la trasparenza 2020-2022 approvato con DGR n. 12 del 24.01.2020 e l'art. 53 comma 16 ter del D.L.gs. 165/2001 (clausola di *plantouflage o revolving doors*) consultabili sul sito www.regione.abruzzo.it amministrazione trasparente.

Art. 8 COMPENSO

1. Per la realizzazione del monitoraggio è corrisposto un compenso secondo quanto previsto dai costi evidenziati nelle schede tecniche dei singoli organismi nocivi sino ad un massimo di € 73.466,00 (settantatremilaquattrocentosessa,00) oltre l'IVA a norma di legge. Nel compenso è previsto la fornitura da parte dell'operatore economico individuato dei mezzi biotecnici (trappole, feromoni, cartelle cromotropiche ecc.) da utilizzate per il monitoraggio degli insetti secondo le tipologie e le specifiche tecniche indicate nelle relative schede. Il compenso si intende comprensivo di ogni onere e spese a qualunque titolo sostenute per lo svolgimento dell'attività è corrisposto dietro presentazione di regolare fattura elettronica e previa verifica di regolarità contributiva.
2. L'operatore che risulta aggiudicatario, al fine di consentire il pagamento è obbligato al rendiconto tecnico-finanziario in cui deve essere dettagliato il numero delle ore di lavoro effettuate per singolo organismo nocivo.

Art. 6 RICORSI

1. Avverso gli atti con rilevanza esterna adottati è data facoltà all'interessato di avvalersi del diritto di presentare ricorso secondo le modalità di legge.

Art. 10 TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

1. Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/03, i dati personali forniti dai richiedenti sono raccolti dalla Regione Abruzzo, Dipartimento Agricoltura- Servizio Supporto Tecnico all'Agricoltura, per le finalità di cui al presente avviso e sono trattati anche con l'utilizzazione di banche dati informatiche per la gestione dei rapporti derivanti dalla partecipazione all'avviso medesimo.
2. L'interessato gode dei diritti di cui all'art. 7 del citato decreto legislativo, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare, o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi. Tali diritti possono essere fatti valere nei confronti del dirigente del Servizio che è anche il titolare del trattamento dei dati stessi.
3. Il Responsabile del Procedimento è identificato, secondo quanto disposto dalla Determinazione Dirigenziale DPD023/155 del 06.04.2021 nel Dr. Domenico D'Ascenzo, responsabile dell'Ufficio Tutela Fitosanitaria, domenico.dascenzo@regione.abruzzo.it.

4. Il presente Avviso è pubblicato sul sito www.regione.abruzzo.it ed eventuali chiarimenti possono essere richiesti all'Ufficio Tutela Fitosanitaria, via Nazionale, 38 Villanova di Cepagatti, Dott.ssa Maria Assunta Scotillo, m.scotillo@regione.abruzzo.it, Dr. Giovanni Ranalli giovanni.ranalli@regione.abruzzo.it P.A. Antonio Di Donato antonio.didonato@regione.abruzzo.it.

PIANO FINANZIARIO

Coltura	Ispezione visiva	Prelievo campioni	Trapping	Identificazione morfologica	Costo totale
vite	12.499,00	1.042,00	6.117,00	3.360,00	23.018,00
Pesco	--	--	4.996,00	1.200,00	6.196,00
Susino	--	--	1.083,00	260,00	1.343,00
Fruttiferi CAR	--	--	956,00	230,00	1.186,00
Melo	645,00	--	958,00	380,00	1.983,00
Patata (pieno campo)	9.374,00	1.250,00	--	--	10.624,00
Patata (magazzino)	833,00	167,00	--	--	1.000,00
Cucurbitac.	125,00	--	--	--	125,00
Pomodoro	875,00	--	4.166,00	1.200,00	6.241,00
Peperone	--	--	1.250,00	400,00	1.650,00
Pyracanta	625,00	--	--	--	625,00
Latifoglie	--	--	1.666,00	400,00	2.066,00
Platano	625,00	--	--	--	625,00
Pinus spp.	312,00	250,00	1.666,00	720,00	2.948,00
Legname latifoglie frassino	--	--	500,00	120,00	620,00
Legname latifoglie betulla	--	--	500,00	120,00	620,00
Prati (tappeti erbosi)	--	--	250,00	60,00	310,00
Quercia	312,00	--	--	--	312,00
Mais	312,00	--	1.042,00	250,00	1.604,00
Grano	--	85,00	--	--	85,00
Vivai fruttiferi	2.997,00	--	666,00	160,00	3.823,00
Vivai ornamentali	2.497,00	--	375,00	30,00	2.902,00
Vivai vite	2.498,00	--	582,00	480,00	3.560,00
TOTALE	34.529,00	2.794,00	26.773,00	9.370,00	73.466,00

RIEPILOGO SCHEDE	
Numero scheda	Parassita
1	<i>Agrilus anxius</i> (Rodilegno bronzio della betulla)
2	<i>Agrilus planipennis</i> (Rodilegno smeraldo)
3	<i>Anastrepha ludens</i> (Mosca messicana della frutta)
4	<i>Anomala orientalis</i> (Coleottero del mais)
5	<i>Anoplophora chinensis</i> – <i>Anoplophora glabripennis</i>
6	<i>Anthonomus eugenii</i> (Punteruolo del peperone)
7	<i>Anthonomus quadrigibbosus</i>
8	<i>Aromia bungii</i> (Cerambicide dal collo rosso) - susino
9	<i>Aromia bungii</i> (Cerambicide dal collo rosso) - pesco
10	<i>Bactericera cockerelli</i> (Psillide del peperone)
11	<i>Bactericera cockerelli</i> (Psillide del peperone)- pomodoro
12	<i>Bactrocera dorsalis</i> Mosca della frutta CAR
13	<i>Bactrocera dorsalis</i> – Mosca della frutta pesco
14	<i>Bactrocera dorsalis</i> – Mosca della frutta pomodoro
15	<i>Bactrocera zonata</i> – Mosca della pesca CAR
16	<i>Bactrocera zonata</i> (Mosca della pesca)- pesco
17	<i>Bactrocera zonata</i> (Mosca della pesca)- pomodoro
18	<i>Bursaphelenchus xylophilus</i> nematode del pino
19	<i>Carnecephala fulgida</i> Cicadellide vite
20	<i>Ceratocystis platani</i> Cancro colorato del platano
21	<i>Clavibacter michiganensis subsp. Sepedonicus</i> Avvizzimento patata
22	<i>Clavibacter michiganensis subsp. Sepedonicus</i> tuberi
23	<i>Conotrachelus nenuphar</i> (Punteruolo o curculionide americano)- pesco
24	<i>Conotrachelus nenuphar</i> (Punteruolo o curculionide americano)- susino
25	<i>Dendrolimus sibiricus</i> (Falena di seta siberiana)
26	<i>Draeculacephala minerva</i> Cicadellide vite
27	<i>Epitrix spp.</i> patata
28	<i>Erwinia amylovora</i> (Colpo di fuoco batterico delle pomacee) - melo
29	<i>Erwinia amylovora</i> (Colpo di fuoco batterico delle pomacee) - ornamentali
30	<i>Grapevine flavescenza doreè</i> vite
31	<i>Fusarium = Gibberella circinata</i> (Cancro resinoso del pino)
32	<i>Globodera pallida</i> e <i>G. rostochiensis</i> (Nematode dorato della patata)
33	<i>Graphocephala atropunctata</i> Cicadellide vite
34	<i>Homalodisca vitripennis</i> Cicadellide vite
35	<i>Meloidogyne citwoodi</i> e <i>M. fallax</i> (Nematodi galligeni della patata)
36	<i>Meloidogyne graminicola</i>
37	<i>Monochamus spp.</i>
38	<i>Pantotea stewartii</i> – Batteriosi del mais
39	<i>Phytophthora ramorum</i> morte improvvisa delle querce
40	<i>Pissodes spp.</i> punteruolo del pino
41	<i>Popilia japonica</i> (Scarabeo giapponese)
42	<i>Ralstonia pseudosolanacearum</i> - pomodoro
43	<i>Ralstonia solanacearum</i> avvizzimento patata
44	<i>Ralstonia solanacearum</i> avvizzimento patata tuberi
45	<i>Rhagoletis pomonella</i> (Mosca americana delle mele)
46	<i>Scaphoideus titanus</i>
47	<i>Spodoptera frugiperda</i>
48	<i>Synchytrium endobioticum</i> (Rogna nera della patata)
49	<i>Thecaphora solani</i>
50	<i>Tobacco ringspot virus</i>
51	<i>Tomato brown rugose fruit virus</i>
52	<i>Tomato chocolate virus</i>
53	<i>Tomato leaf curl New Delhi virus</i> (ToLCNDV)
54	<i>Tomato marchitez virus</i>
55	<i>Vivai fruttiferi</i>
56	<i>Vivai ornamentali</i>
57	<i>Vivai vite</i>

