



GIUNTA REGIONALE

DETERMINAZIONE N. DPD023/360/2023

DEL 19/10/2023

DIPARTIMENTO AGRICOLTURA

SERVIZIO SUPPORTO SPECIALISTICO ALL'AGRICOLTURA

UFFICIO TUTELA FITOSANITARIA

OGGETTO: Stipula dell'accordo di Ricerca con Università degli Studi di Verona – Dipartimento di Biotecnologie per la realizzazione dei seguenti progetti di ricerca: “Attività su *Philaenus spumarius* e gli altri vettori di CoDiRo per l'anno 2023” e impegno di spesa € 23.408,00 (ventitremilaquattrocentotto/00) sul Cap./U 101427 art. 1 CPC 1.04.01.02.000

LA DIRIGENTE DEL SERVIZIO

RICHIAMATE:

- 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 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 e 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;
- il Regolamento di esecuzione (UE) 2020/1201 della Commissione del 14.08.2020 relativo alle misure per prevenire l'introduzione e la diffusione nell'Unione della *Xylella fastidiosa* (Well et al.);
- la DGR n. 100 del 20.02.2018 “D.M. 7 dicembre 2016 “Misure di emergenza per la prevenzione, il controllo e l'eradicazione di *Xylella fastidiosa* (Well e Raju) nel territorio della Repubblica Italiana”. Approvazione del “Piano di emergenza per la gestione del batterio *Xylella fastidiosa* nella Regione Abruzzo” e del “Piano di monitoraggio annuale per contrastare l'introduzione e la diffusione di *Xylella fastidiosa* (Well et Raju) in Abruzzo”;
- il Decreto 24 gennaio 2022 Adozione del Piano di emergenza nazionale per il contrasto di *Xylella fastidiosa* (Well et al.);

- DGR n. 642 del 09/10/2023 “Adozione criteri per il monitoraggio regionale finalizzato a contrastare l’introduzione e la diffusione di *Xylella fastidiosa* (Well et Raju) per l’anno 2023, in applicazione del “Regolamento di esecuzione (UE) 2020/1201 del 14.08.2020;

CONSIDERATO che, secondo quanto disposto dal punto 5 del predetto Decreto 24 gennaio 2022 i Servizi fitosanitari Regionali devono effettuare indagini al fine di verificare l’eventuale presenza di *Xylella fastidiosa* ai sensi dall’art. 2 commi 1- 3 e 4 del citato 1201/2020, negli oliveti commerciali, nei vivai, nei centri di giardinaggio e/o nei centri di vendita;

VISTO, in particolare, il punto 5.3 del Decreto 24 gennaio 2022 che prevede la realizzazione, a livello regionale, di specifiche indagini al fine di rilevare la presenza di *Phialaenus spumarius*, *Neophilaenus spumarius*, *Phialaenus italosignus* e eventuali altri insetti potenzialmente vettori del batterio, da effettuarsi nelle aree a maggiore rischio al fine di fornire utili indicazioni sulla presenza degli adulti e sulla dinamica delle popolazioni;

CONSIDERATO che attualmente la Regione Abruzzo è zona indenne dal Complesso del Disseccamento Rapido dell’olivo (CoDiRo) ma la vicinanza con la zona focolaio del batterio e la diffusa presenza del vettore *Philaenus spumarius* nell’intero territorio della Regione Abruzzo, pongono gli areali di coltivazione a forte rischio di introduzione della malattia e che, pertanto, risulta fondamentale la valutazione della distribuzione degli insetti vettori di *Xylella fastidiosa* nonché la valutazione di mezzi per il suo contenimento;

CONSIDERATO che in relazione alla preliminare valutazione del rischio, la Regione Abruzzo ha predisposto uno specifico “Piano regionale per contrastare l’introduzione e la diffusione di *Xylella fastidiosa* nella Regione Abruzzo” approvato con DGR n. 642 del 09/10/2023, allegato A;

VISTO il “Piano di monitoraggio regionale per contrastare l’introduzione e la diffusione di *Xylella fastidiosa* nella Regione Abruzzo”, che specifica, per l’anno 2023, l’attività scientifica di ricerca da effettuarsi in collaborazione con l’Università di Verona, Dipartimento di Biotecnologie, finalizzata alla localizzazione di *P. spumarius* all’interno degli oliveti tramite l’utilizzo di polveri ultraviolette atossiche; allo sviluppo di nuove metodiche di monitoraggio efficaci e facilmente accessibili sia da tecnici che da agricoltori per individuare agevolmente ed efficacemente il picco di presenza a chioma delle sputacchine e di conseguenza il miglior momento per attuare gli interventi adulticidi; al contenimento degli stadi giovanili di *P. spumarius* con prodotti a basso impatto ambientale; alle catture con retini da sfalcio ed aspiratori;;

VISTA la nota del 17.05.2023 prot. RA/0210891 con la quale è stata richiesta all’Università di Verona, Dipartimento di Biotecnologie la disponibilità alla realizzazione di uno specifico progetto di studio finalizzato a “Attività su *Philaenus spumarius* e gli altri vettori di CoDiRo per l’anno 2023”;

PRESO ATTO della disponibilità, confermata con nota del 17.06.2026 acquisita al prot. RA 0259918/23 della Regione Abruzzo, dell’Università di Verona Dipartimento di Biotecnologie a realizzare il progetto di studio richiesto specificandone l’operatività territoriale e il relativo fabbisogno finanziario che si allega come parte integrante e sostanziale della presente Determinazione (Allegato A);

VISTO il progetto “Attività su *Philaenus spumarius* e gli altri vettori di CoDiRo per l’anno 2023” presentato dall’Università di Verona Dipartimento di Biotecnologie che si allega come parte integrante e sostanziale della presente Determinazione (Allegato A);

VISTO lo schema di accordo ai sensi dell’art. 15, comma 1 della L. n. 241/90 da stipulare con Università di Verona Dipartimento di Biotecnologie approvato con DGR n. 642 del 09/10/2023, allegato B per l’attività su *Philaenus spumarius* e gli altri vettori di CoDiRo;

RITENUTO NECESSARIO stipulare con l’Università di Verona Dipartimento di Biotecnologie un accordo ai sensi dell’art. 15, comma 1 della L. n. 241/90 per l’attività su *Philaenus spumarius* e gli altri vettori di CoDiRo;

VISTO l’art. 15 della Legge 07.08.1990 n. 241 che consente alle amministrazioni pubbliche di concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune e coerenti

con le competenze istituzionali di ciascuno;

DATO ATTO che l'autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici (AVCP) con determinazione n. 7 del 21.10.2010, ha stabilito che le forme di collaborazione (convenzioni e accordi) tra pubbliche amministrazioni sono escluse dal campo di applicazione delle direttive sugli appalti pubblici, unicamente qualora risultino soddisfacenti i seguenti requisiti:

- ✓ lo scopo del partenariato deve consistere nell'esecuzione di un servizio pubblico, attraverso una reale suddivisione dei compiti tra gli Enti sottoscrittori;
- ✓ l'accordo deve regolare la realizzazione di finalità istituzionali che abbiamo come obiettivo un pubblico interesse comune alle parti, senza limitare la libera concorrenza e il libero mercato;
- ✓ gli unici movimenti finanziari ammessi tra soggetti sottoscrittori dell'accordo possono essere i rimborsi delle spese eventualmente sostenute e non pagamenti di corrispettivi.

RITENUTO che il presente accordo con l'Università degli Studi di Verona – Dipartimento di Biotecnologie rientri nella descritta fattispecie con la determinazione 7 dell'AVCP;

DATO ATTO che il rapporto con la predetta Università sarà formalizzato attraverso apposito "Accordo di Ricerca" che si allega come parte integrante e sostanziale della presente Determinazione (Allegato B);

RITENUTO pertanto necessario sottoscrivere l' "Accordo di Ricerca"(Allegato B) con l'Università degli Studi di Verona – Dipartimento di Biotecnologie, per la realizzazione dell'attività di ricerca finalizzato a "Attività su *Philaenus spumarius* e gli altri vettori di CoDiRo per l'anno 2023" in attuazione del "Piano di monitoraggio regionale per contrastare l'introduzione e la diffusione di *Xylella fastidiosa* (Well et Raju) e conseguentemente impegnare la somma complessiva di euro 23.408,00 (ventitremilaquattrocentotto/00) sul Cap./U 101427 CPC 1.04.01.02.000 a favore della suddetta università per le finalità descritte;

SPECIFICATO che la predetta somma trova copertura finanziaria su assegnazioni statali di fondi ad economia vincolata per applicazione di direttive comunitarie in materia fitosanitaria accertate sul cap. 22074/E con determinazioni DPD023/427 09.05.2022 e reiscritti con DGR n. 313 del 01/06/2023;

VISTI:

- la legge regionale n. 3 del 25 marzo 2002 recante "ordinamento contabile della Regione Abruzzo";
- la L.R. 01.02.2023, n. 06, recante "Disposizioni finanziarie per la redazione del bilancio di previsione finanziario 2023-2025 della Regione Abruzzo (Legge di Stabilità Regionale 2023)";
- la L. R. 01.02.2023, n. 07, recante "Bilancio di previsione finanziario 2023 –2025;
- la DGR. n. 62 del 13 febbraio 2023 con la quale è stato adottato il bilancio gestionale per il triennio 2023/2025;
- la deliberazione n. 191 del 31 marzo 2021 recante "Dipartimento Agricoltura – Revisione parziale dell'assetto organizzativo approvato con Deliberazione n. 271/20;
- la legge 07.8.1990, n.241, recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i. ed in particolare l'articolo 15, che disciplina gli accordi che le pubbliche amministrazioni possono stipulare tra loro, per regolare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune;
- il D. Lgs.23.6.2011, n. 118 coordinato con il D. Lgs. 10.8.2014, n. 126, la L. 23.12.2014, n. 190 (legge di stabilità 2015) e il D.L. 19.6.2015, n.78;
- la L.R. 26.8.2014, n.35;
- la L.R. 20 .01. 2021, n. 1, recante "Disposizioni finanziarie per la redazione del bilancio di previsione 2021 -2023 -della Regione Abruzzo (legge di stabilità regionale 2021)";
- l'aggiornamento, su proposta del Responsabile della prevenzione della corruzione e della trasparenza, del codice di comportamento dei dipendenti della Giunta Regionale, approvato con D.G.R. n.72 del 10.02.2014, di cui alla D.G.R. n. 983del 20.12.2018;
- il patto d'Integrità approvato con la DGR. n. 703 del 27/08/2015;
- la L. 6.11.2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione";
- il Piano Triennale della Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza (PTPCT)-triennio 2021/2023, di cui alla L. 190/2012, approvato con D.G.R. n.189 del 31.03.2021;
- l'art. 3 della L. 13.8.2010, n.136 recante "Piano straordinario contro le mafie, nonché delega al Governo in materia di normativa antimafia" e s.m.i.;

- il D. Lgs. 30.8.2003, n.196 recante “Codice in materia di protezione dei dati personali” e s.m.i.;

RITENUTO di dover disporre la pubblicazione del presente atto sul sito istituzionale della Regione Abruzzo nella specifica sezione “Amministrazione Trasparente” sottosezione Provvedimenti ai sensi dell’art. 23, co. 1 lett. d), del d.lgs. 33/2013;

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 STIPULARE** un accordo di ricerca (Allegato B) con l’Università degli Studi di Verona – Dipartimento di Biotecnologie, per la realizzazione dell’attività di ricerca finalizzato a “Attività su *Philaenus spumarius* e gli altri vettori di CoDiRo per l’anno 2023” in attuazione del “Piano regionale per contrastare l’introduzione e la diffusione di *Xylella fastidiosa* nella Regione Abruzzo” approvato con DGR n. 642 del 09/10/2023;
- 2) **DI IMPEGNARE** la somma complessiva di **euro 23.408,00 (ventitremilaquattrocentotto/00) sul Cap./U 101427 CPC 1.04.01.02.000** a favore dell’Università degli Studi di Verona – Dipartimento di Biotecnologie, per la realizzazione del progetto di ricerca sopra menzionato;
- 3) **DI INCARICARE** il Responsabile dell’Ufficio Tutela Fitosanitaria delle colture Dott.ssa Maria Assunta Scotillo di predisporre tutti gli adempimenti connessi alla presente Determinazione;
- 4) **DI DISPORRE** la pubblicazione del presente provvedimento sul sito istituzionale della Regione Abruzzo nella specifica sezione “Amministrazione Trasparente” sottosezione Provvedimenti ai sensi dell’art. 23, co. 1 lett. d), del d.lgs. 33/2013.

Allegati:

Allegato A Progetto di ricerca “Attività su *Philaenus spumarius* e gli altri vettori di CoDiRo per l’anno 2023”

Allegato B “Accordo di ricerca” tra la Regione Abruzzo - Dipartimento Agricoltura – Servizio Supporto Specialistico all’Agricoltura – e l’Università degli Studi di Verona – Dipartimento di Biotecnologie

LA DIRIGENTE

Dott.ssa Antonella GABINI

Firmato Digitalmente

L’Estenditrice

Dott.ssa. Maria A. Scotillo

Firmato Elettronicamente

La Responsabile dell’Ufficio

Dott.ssa Maria A. Scotillo

Firmato elettronicamente