Ente Terre Regionali Toscane

(L.R. 27 dicembre 2012, n. 80)

IL DIRETTORE GESTIONI AGRICOLE

Decreto n. 30 del 24/04/2018

Oggetto: Aggiudicazione efficace della procedura di affidamento diretto con richiesta di offerte, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016, della L.R. 38/2007, del Regolamento emanato con DPGR n. 30/R del 27/05/2008, delle DGRT n. 438 del 10/5/2016, 1305 del 19/12/2016 e 643 del 19/6/2017 e del Regolamento di Terre Regionali Toscane D.D.G. 02 21/01/2016 art. 2 comma b) relativo al: "Servizio di identificazione e prelievo di campioni di tessuto vegetale, provenienti dal materiale di moltiplicazione delle specie vegetali conservate "ex situ" L.R 64/04, destinati al controllo fitosanitario mediante accertamento diagnostico svolto nei modi previsti dal disciplinare di Certificazione Nazionale e per analisi su Xylella fastidiosa"

Dirigente responsabile: Marco Locatelli

Estensore: Donatella Ciofani

Pubblicità/Pubblicazione: Atto soggetto a pubblicazione integrale sulla banca dati degli atti amministrativi di Terre Regionali Toscane

IL DIRETTORE GESTIONI AGRICOLE

Vista la legge regionale 27 dicembre 2012, n. 80 "Trasformazione dell'Ente Azienda Regionale Agricola di Alberese in Ente Terre Regionali Toscane. Modifiche alla L. R. n. 39/2000, alla L. R. n. 77/2004 e alla L. R. n. 24/2000";

Visto il Decreto del Presidente della Giunta Regionale 19 marzo 2013, n. 46 "Ente Terre Regionali Toscane. Nomina del direttore";

Vista la legge regionale 8 gennaio 2009, n. 1 "Testo unico in materia di organizzazione e ordinamento del personale" ed in particolare gli articoli 2 "Rapporti tra organi di direzione politica e dirigenza", 7 "Direttore generale", 9 "Responsabile di settore" e 17 "Incarichi di coordinatore di area e di responsabile di settore";

Visto il Decreto del Direttore Generale dell'Ente Terre Regionali Toscane 3 ottobre 2013, n. 13 "L. R. 80/12 art. 8, comma 2, lettera c - Assetto organizzativo dell'Ente Terre Regionali Toscane. Costituzione delle strutture interne, attribuzione degli incarichi di responsabilità dei Settori ai Dirigenti e di Posizione Organizzativa ai dipendenti, assegnazione delle risorse umane", che attribuisce al sottoscritto l'incarico di responsabilità del settore "Direzione Tecnica delle Aziende Agricole";

Visto che il Decreto n. 13 del Direttore Generale dell'Ente Terre Regionali Toscane del 3 ottobre 2013 stabilisce che il settore "Direzione Tecnica delle Aziende Agricole" Gestisce le attività di tutela e valorizzazione delle produzioni agricole e forestali e delle risorse genetiche autoctone toscane;

Visto il Decreto del Direttore Generale dell'Ente Terre Regionali Toscane del 28/12/2017, n. 91 L.R. 80/12 art. 10, comma 2, che adotta il bilancio preventivo annuale di Ente Terre Regionali Toscane per l'anno 2018 e pluriennale 2018 - 2020;

Visto il Decreto del Direttore Generale dell'Ente Terre Regionali Toscane del 28/12/2017 n.92 L.R. 80/12 art. 10 comma 2 "Adozione del Piano Annuale delle Attività dell'Ente Terre regionali toscane per l'anno 2018 con indicazioni relative al triennio 2018 – 2020";

Vista la Delibera della Giunta Regionale n° 418 del 16/04/2018, con la quale si approva il "Piano Annuale delle Attività di Terre Regionali Toscane per l'anno 2018 con indicazioni relative al triennio 2018 - 2020";

Preso atto che tra le direttive dell'Ente Terre Regionali Toscane sono comprese anche quelle relative alla attuazione della misura 10.2 del PSR 2014-2020, inerenti l'applicazione della L.R. 64/2004 e che la gestione della tutela della biodiversità è inserita dalla L.R. 80/2012 tra le competenze del settore "Direzione tecnica delle aziende agricole";

Vista la Delibera della Giunta Regionale n. 625 del 12/06/2017 su "Reg. Ue 1305/2013 – PSR 2014/2020: A) modifiche alle Disposizioni specifiche per l'attuazione della misura 10 "Pagamenti per impegni agro-climatico-ambientali", sottomisura 10.2 "Sostegno alla conservazione e all'uso sostenibile delle risorse genetiche in agricoltura" di cui alla Delibera di Giunta regionale n. 327 del 18 aprile 2016; B) Disposizioni sulle riduzioni ed esclusioni per inadempienze ai sensi dell'art. 35 del Reg. (UE) 640/2014 e del DM n. 2490/2017;

Visto il Decreto Dirigente della Regione Toscana n. 8512 del 15/06/2017 "Reg. (UE) 1305/2013 – PSR 2014/2020: aggiornamento disposizioni tecnico-procedurali per l'attuazione della misura 10 "Pagamenti per impegni agro-climatico-ambientali", sottomisura 10.2 "Sostegno alla conservazione

e all'uso sostenibile delle risorse genetiche in agricoltura" del Programma di sviluppo rurale 2014/2020 della Regione Toscana a seguito della DGR 625/2017;

Visto il progetto quinquennale di attuazione della sottomisura 10.2 del PSR 2014/2020, redatto da Terre Regionali Toscane nel rispetto delle Linee prioritarie d'intervento definite dalla Giunta regionale toscana per il quinquennio 2014/2020 con D.G.R n. 625/2017, presentato al Settore competente della Giunta regionale, con protocollo AOOGRT/479698/F.045.040.010.010 del 09/10/2017;

Vista la verifica di conformità agli indirizzi impartiti dalle Linee prioritarie di intervento di cui all'allegato "A" della D.G.R. 625/2017, trasmessa all'ente Terre Regionali Toscane dal Settore "Consulenza, formazione e innovazione" della Giunta regionale, competente per materia, con lettera prot. 3468/A del 11/10/2017;

Visto che l'ente Terre Regionali Toscane per l'annata agraria 2017/2018 ha predisposto un progetto esecutivo annuale a valere sui fondi 2018, presentato con protocollo prot. AOOGRT/490489/G.050 del 16/10/2017, per l'attuazione del progetto quinquennale 2016/2020 di cui sopra;

Vista la lettera prot. AOOGRT/493294/G.080.015 del 17/10/2017 relativa alla verifica di conformità del progetto annuale al progetto quinquennale, in attuazione della sottomisura 10.2 del PSR 2014/2020, trasmessa all'ente Terre Regionali Toscane dal Settore "Consulenza, formazione e innovazione" della Giunta regionale, competente per materia, con la quale comunica a Terre Regionali Toscane che può procedere alla presentazione della domanda di aiuto sul sistema ARTEA, sulla sottomisura 10.2 del PSR 2014/2020;

Vista la domanda di aiuto domanda di aiuto istanza n.2016PSRINVD0000003164005300530110105/7000 - CUP ARTEA: 761617, progetto esecutivo annuale, anno di riferimento del fondo 2018, inserita sul sistema ARTEA così come previsto dalla delibera di G.R. 625/2017, di importo totale di Euro 386.850,00;

Visto il Decreto del Dirigente della Regione Toscana n. 2946 del 05/03/2018 che assegna un contributo a Terre Regionali Toscane, a valere sulla sottomisura 10.2 "Sostegno alla Conservazione e all'uso sostenibile delle risorse genetiche in agricoltura" sul PSR della Regione Toscana, per la realizzazione progetto esecutivo annuale, relativo all'annata agraria 2017/2018, di cui alla domanda di aiuto n. 2016PSRINVD00000003164005300530110105/7000 - CUP ARTEA: 761617;

Vista la sottoscrizione di uno specifico contratto fra Ente Terre regionali toscane e il dirigente del Settore "Consulenza, formazione e innovazione" della Giunta regionale, così come previsto dalle disposizioni regionali relative alle misure ad investimento del P.S.R. 2014/2020. Ai sensi del paragrafo 7.2 "Procedure inerenti il contratto per l'assegnazione dei contributi" di cui alle "Disposizioni comuni per l'attuazione delle misure ad investimento", approvate con Decreto di ARTEA n. 63 del 28/06/2016;

Preso atto che nel progetto esecutivo è previsto l'avvio della sorveglianza fitosanitaria del materiale conservato "ex situ" con prelievo di campioni provenienti dalle piante dei campi collezione della sezione della Banca Regionale del Germoplasma del CNR- Ivalsa, presso l'Azienda di Santa Paolina a Follonica. Sui suddetti campioni di tessuto vegetale verrà effettuata analisi di biologica molecolare per screening diagnostico dei virus dell'olivo e del ciliegio e di altre possibili fitopatologie, secondo i metodi previsti dal disciplinare di Certificazione Nazionale Saranno quindi effettuati controlli previsti dal D.M del 20 novembre 2006- allegato V al decreto;

Considerato che nell'ambito della attuazione del progetto esecutivo della sottomisura 10.2 per l'annualità 2017/2018 occorre acquisire il "Servizio di identificazione e prelievo di circa 300 campioni di tessuto vegetale, provenienti dal materiale di moltiplicazione delle specie vegetali

conservate "ex situ" L.R 64/04, destinati al controllo fitosanitario mediante accertamento diagnostico svolto nei modi previsti dal disciplinare di Certificazione Nazionale e per analisi su Xylella fastidiosa"

Considerato che si è proceduto ad effettuare una indagine di mercato (Prot. 2018/1382 del 05/04/2018) sul sito web al fine di individuare potenziali operatori economici idonei a svolgere la prestazione richiesta, le cui risultanze sono in possesso dell'amministrazione;

Considerato che la direzione tecnica di Terre Regionali Toscane ha proceduto anche a reperire ulteriori informazioni presso il Servizio Fitosanitario Regionale, in merito al costo del servizio richiesto che si caratterizza per avere punti di prelievo dei campioni centralizzati;

Visto che entro la scadenza della indagine di mercato prevista per le ore 13.00 del 20 aprile 2018, è stata presentata una offerta, da parte di operatore in possesso dei requisiti professionali richiesti, ed agli atti dell'amministrazione:

Treelabpisa srl

Proposta arrivata il 20 aprile 2018– prot. N. 3250 A del 22/09/2017

Considerato che la Regione Toscana, in qualità di centrale di committenza, ha messo a disposizione per le acquisizione di beni e servizi propri e degli altri enti del territorio, un sistema telematico di acquisto (denominato START) per lo svolgimento delle procedure di affidamento dei contratti ai sensi del D.Lgs. 50/2016;

Preso atto che Terre Regionali Toscane è Ente pubblico non economico istituito della Regione Toscana con L.R. 80/2012 dotato ai sensi dell'art. 50 dello statuto della Regione Toscana di personalità giuridica e di autonomia amministrativa e gestionale che pertanto in riferimento all'art. 2 comma a) della L.R. 38/2007 deve applicare le disposizioni della predetta legge 38/2007;

Attestato che la spesa necessaria per la: "Servizio di identificazione e prelievo di circa 300 campioni di tessuto vegetale, provenienti dal materiale di moltiplicazione delle specie vegetali conservate "ex situ" L.R 64/04, destinati al controllo fitosanitario mediante accertamento diagnostico svolto nei modi previsti dal disciplinare di Certificazione Nazionale e per analisi su Xylella fastidiosa", poi quantificata dalla direzione tecnica di Terre Regionali Toscane in € 3.600,00, rientra, per importo e per tipologia nella casistica prevista dal regolamento dell'Ente per le acquisizioni in economia di beni, servizi e lavori e per la vendita dei prodotti derivanti dallo svolgimento della attività istituzionale" di cui all'art. 2, - lettera o);

Visti gli articoli del D.Lgs. 50/2016, il D.P.R. 207/2010, la L.R. 38/2007 e il Regolamento emanato con DPGR n. 30/R del 27/05/2008, modificato con il D.P.G.R. n. 29/R del 18 luglio 2011, che prevede l'affidamento mediante richiesta di offerta per acquisizione di beni e fornitura di servizi in economia per importi sotto soglia comunitaria;

Dato atto che per l'espletamento del presente appalto non sono rilevabili rischi interferenti per i quali sia necessario adottare specifiche misure di sicurezza, e pertanto non risulta necessario prevedere la predisposizione del "Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze" – DUVRI e non sussistono di conseguenza costi della sicurezza di cui all'articolo 23, comma 15, del D.Lgs. 50/2016;

Accertato che l'importo di € 3.600,00 + iva rientra nel bilancio preventivo annuale di Ente Terre Regionali Toscane per l'anno 2018 e pluriennale 2018 – 2020, approvato con il Decreto del Direttore Generale dell'Ente Terre Regionali Toscane n.91 del 28/12/2017, L.R. 80/12 art. 10, comma 2, nonché negli importi che compongono la domanda di aiuto n.

2016PSRINVD00000003164005300530110105/7000 - CUP ARTEA: 761617, inserita sul sistema ARTEA così come previsto dalla delibera di G.R. 625/2017;

Dato atto che il presente provvedimento è soggetto agli obblighi di pubblicità di cui al D. Lgs. n. 33/2013;

DECRETA

Di impegnare per la "Servizio di identificazione e prelievo di circa 300 campioni di tessuto vegetale, provenienti dal materiale di moltiplicazione delle specie vegetali conservate "ex situ" L.R 64/04, destinati al controllo fitosanitario mediante accertamento diagnostico svolto nei modi previsti dal disciplinare di Certificazione Nazionale e per analisi su Xylella fastidiosa", l'importo complessivo di € 3.600,00 + iva, somma che è stata ricompresa nel bilancio preventivo annuale di Ente Terre Regionali Toscane per l'anno 2018 e pluriennale 2018 – 2020, approvato con il Decreto del Direttore Generale dell'Ente Terre Regionali Toscane n.91 del 28/12/2017, L.R. 80/12 art. 10, comma 2, nonché negli importi che compongono la domanda di aiuto 2016PSRINVD00000003164005300530110105/7000 - CUP ARTEA: 761617, inserita sul sistema ARTEA così come previsto dalla delibera di G.R. 625/2017;

Di avviare la pubblicazione sul sistema telematico di acquisto della Regione Toscana (denominato START) dell'avviso per l'affidamento diretto con richiesta di offerta, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del D.Lgs. 50/2016, della L.R. 38/2007 e del Regolamento emanato con DPGR n. 30/R del 27/05/2008, nonché del Regolamento di Terre Regionali Toscane D.D.G. n. 02 del 21/01/2016 art. 2 comma o), relativo alla: "Servizio di identificazione e prelievo di circa 300 campioni di tessuto vegetale, provenienti dal materiale di moltiplicazione delle specie vegetali conservate "ex situ" L.R 64/04, destinati al controllo fitosanitario mediante accertamento diagnostico svolto nei modi previsti dal disciplinare di Certificazione Nazionale e per analisi su Xylella fastidiosa",

Di individuare nel fornitore Treelabpisa srl il destinatario della richiesta di offerta mediante affidamento diretto sul sistema START, in base alle risultanze della indagine di mercato e del Verbale della Commissione:

Il presente atto è pubblicato integralmente sulla banca dati degli atti amministrativi dell'Ente Terre regionali toscane.

Il Direttore Gestioni Agricole

Dott. Marco Locatelli