

Codice A1703A

D.D. 30 dicembre 2015, n. 920

**L.R. n. 63/78. Spese per le attività e il funzionamento dei laboratori agrochimici e fitopatologici. Affidamento, mediante ricorso alla procedura di cottimo fiduciario, ai sensi dell'art 125, com.1 lett.b) del D.lgs 163/2006 e s.m.i, alla Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl della fornitura di reagenti Biomolecolari. Impegno di spesa di euro 597,80 sul capitolo di spesa 142574/2015**

Dato atto che la Giunta regionale con atto deliberativo n. 11-1409 del 11.05.2015 “*Art. 5 della legge regionale 28 luglio 2008, n. 23 "Disciplina dell'organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale" e s.m.i. Modificazione all'allegato 1 del provvedimento organizzativo approvato con D.G.R. n. 20-318 del 15 settembre 2014*”, ha approvato nella declaratoria delle attribuzioni del Settore Fitosanitario e Servizi Tecnico-Scientifici, nel rispetto dell'indirizzo della Direzione Agricoltura ed in conformità con gli obiettivi fissati dagli Organi di Governo, lo svolgimento delle attività in materia di attuazione della normativa fitosanitaria nazionale e comunitaria, coordinamento ed interventi in applicazione di misure di emergenza e lotte obbligatorie contro organismi nocivi, diagnostica fitopatologica di supporto alla vigilanza ed ai controlli fitosanitari, supporto tecnico-scientifico per l'attuazione di programmi di produzione integrata e di agricoltura ecocompatibile, ricerche e sperimentazioni fitosanitarie.

Dato atto che si rende necessario, a causa dell'esaurimento delle scorte di reagenti Biomolecolari presso il Settore Fitosanitario e Servizi Tecnico-Scientifici, provvedere al più presto all'acquisto dei seguenti beni al fine di realizzare le analisi fitopatologiche:

➤ N. 1 Multiplex Real time PCR (TaqMan®) Specifico per Grapevine phytoplasmas Cod. qPCR.FD.BN-100Liq

I reagenti Biomolecolari vengono utilizzati dal Settore Fitosanitario e Servizi Tecnico-Scientifici per le seguenti attività:

- vigilanza fitosanitaria di cui al Decreto Legislativo n. 214 del 19 agosto 2005 e dai decreti di lotta obbligatoria
- analisi di laboratorio per individuare eventuali organismi nocivi presenti nelle liste di quarantena diffuse dall'OEPP (Organisation Européenne et Méditerranéenne pour la Protection des Plantes) per evitarne la diffusione sul territorio nazionale ed internazionale

Dato atto che la L.R. n. 63/78 autorizza l'Amministrazione regionale ad effettuare spese per le attività ed il funzionamento dei laboratori agrochimici e fitopatologici.

Verificato che Consip S.p.A. a tutt'oggi non ha stipulato alcuna convenzione relativa alla fornitura comparabile con l'oggetto del presente affidamento e dato atto che qualora la stessa Consip, nelle more della presente procedura, concluda una convenzione avente parametri prezzo-qualità più convenienti, l'Amministrazione regionale si riserva di non pervenire alla stipula dei contratti.

Dato atto che è stato consultato il catalogo e le convenzioni presenti sul mercato elettronico della PA senza riscontrare la presenza di operatori economici in grado di fornire reagenti Biomolecolari utilizzati in diagnostica molecolare.

Vista la D.G.R. 46-5034 del 28.12.2006 con cui la Giunta regionale ha individuato i lavori, i servizi e le forniture che possono essere acquisite in economia ai sensi degli articoli 125 e 253, comma 22, del D.lgs. 163/06 e smi.

Preso atto dei contenuti della Circolare esplicativa n. 1731/5 del 29 dicembre 2006 avente ad oggetto l'“Applicabilità del titolo II della legge regionale 8/1984 dopo l'entrata in vigore del d.lgs. 163/2006. Chiarimenti”.

Dato atto che l'articolo 125, comma 11 del D.Lgs n. 163/2006 e smi stabilisce che per servizi o forniture inferiori a quarantamila euro, è consentito l'affidamento diretto da parte del Responsabile del procedimento, così come modificato dall'art. 4, comma 2, lettera m-bis), legge n. 106 del 2011.

Considerato l'esaurimento delle scorte di reagenti Biomolecolari presso il Settore Fitosanitario e Servizi Tecnico-Scientifici e stabilito la necessità di effettuare le analisi fitosanitarie, comportanti l'acquisizione di tali beni, congiuntamente al modesto importo della fornitura ed alle caratteristiche tecniche dei beni da acquisire, hanno indotto l'Amministrazione regionale ad avvalersi delle procedure per acquisiti in economia mediante ricorso alla procedura di cottimo fiduciario disciplinata dall'art. 125, commi 9-11, del d. lgs. 163/2006 e smi.

Ritenuto pertanto di procedere all'affidamento della fornitura di reagenti Biomolecolari utilizzati in diagnostica molecolare, mediante ricorso alla procedura di cottimo fiduciario, ai sensi del medesimo art. 125 comma 11 del D.Lgs n. 163/2006 e smi e del D.P.R. n. 207/2010 “Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, recante «Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE»” come richiamato dall'art. 125, comma 14 del Decreto Legislativo 163/2006 e smi per le acquisizioni di servizi e forniture in economia.

L'Amministrazione regionale ha effettuato un'indagine di mercato, preordinata esclusivamente a conoscere l'assetto del mercato nonché i possibili potenziali offerenti ed il tipo di condizioni contrattuali che essi intendono praticare per la fornitura di reagenti Biomolecolari utilizzati in diagnostica molecolare.

Al termine di tale indagine, è stato individuato quale migliore offerente, sia dal punto di vista economico (prezzo più basso) che delle condizioni contrattuali praticate il seguente operatore economico: IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl, Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI, P. IVA 06920030969.

Rilevato che la società di cui sopra, individuata in base alla nota specialità dei beni offerti, è un operatore economico qualificato nella fornitura di reagenti Biomolecolari utilizzati in diagnostica molecolare.

Dato atto che l'offerta economica presentata dall'operatore economico sopra indicato, sotto il profilo tecnico, corrisponde alle effettive esigenze richieste dal Settore Fitosanitario e Servizi Tecnico-Scientifici.

Si ritiene pertanto:

1. di approvare l'offerta economica di euro 490,00 oneri fiscali esclusi presentata dalla Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl per la fornitura di N. 1 Multiplex Real time PCR (TaqMan®) Specifico per Grapevine phytoplasmas Cod. qPCR.FD.BN-100Liq;

2. di affidare, mediante ricorso alla procedura di cottimo fiduciario, ai sensi dell'art. 125 comma 11 del D. lgs. 163/06 e s.m.i, nonché del D.P.R. n. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, recante «Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE» come richiamato dall'art. 125, comma 14 del Decreto Legislativo 163/2006 e s.m.i, alla Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl, Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI, P. IVA 06920030969 la fornitura di N. 1 Multiplex Real time PCR (TaqMan®) Specifico per Grapevine phytoplasmas Cod. qPCR.FD.BN-100Liq, per una spesa di euro 490,00 oneri fiscali esclusi;

3. di approvare lo schema di lettera contratto tra la Regione Piemonte e la Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl per la fornitura di reagenti Biomolecolari, in allegato al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale;

4. di procedere, ai sensi dell'art. 11 comma 13 del D.Lgs n. 163/06 e s.m.i, alla stipulazione del contratto mediante scrittura privata con il Rappresentante Legale della Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl per la fornitura di reagenti Biomolecolari;

Visto il Decreto Legislativo 23 giugno 2011, n. 118 "Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 5 maggio 2009, n. 42".

Vista la L.R. n. 7 del 11/04/2001 "Ordinamento contabile della Regione Piemonte";

Vista la L.R. n. 9 del 14/05/2015 "Legge finanziaria per l'anno 2015";

vista la L.R. n. 10 del 15/05/2015 "Bilancio di previsione per l'anno finanziario 2015 e bilancio pluriennale per gli anni finanziari 2015-2017";

Considerato che nella seduta del 23 dicembre 2015 il Consiglio regionale ha approvato il disegno di legge di "Assestamento al bilancio di previsione per l'anno finanziario 2015 e disposizioni finanziarie";

Vista la DGR n. 80-7670 del 21 maggio 2014 di "Assegnazioni sul bilancio pluriennale 2014/2016 inerenti il Piano di Sviluppo Rurale, le attività di competenza del Settore Fitosanitario ed il Sistema dei Conti Pubblici Territoriali".

Vista la DGR n. 28-1447 del 18 maggio 2015 "Legge regionale 15 maggio 2015, n. 10 "Bilancio di previsione per l'anno finanziario 2015 e bilancio pluriennale per gli anni finanziari 2015-2017". Ripartizione delle Unità previsionali di base in capitoli, ai fini della gestione".

Vista la DGR n. 1-1450 del 25.05.2015 "Legge regionale 15 maggio 2015, n. 10 "Bilancio di previsione per l'anno finanziario 2015 e bilancio pluriennale per gli anni finanziari 2015-2017". Parziale assegnazione delle risorse finanziarie sul bilancio di previsione 2015 e bilancio pluriennale 2015-2017".

Vista la DGR n. 10-2698 del 23.12.2015 "Assegnazione delle risorse finanziarie a seguito dell'approvazione della deliberazione legislativa "Assestamento 2015 e disposizioni finanziarie 2015-2017";

Vista l'assegnazione n. 100177 sul capitolo di spesa n. 142574/2015 disposta a favore della Direzione Agricoltura (A17000) con la DGR n. 80-7670 del 21 maggio 2014

Stabilito di provvedere alla spesa di euro 597,80 o.f.i. per la fornitura di reagenti Biomolecolari con le risorse finanziarie assegnate dalla Giunta regionale con la DGR n. 80-7670 del 21 maggio 2014 alla Direzione Agricoltura A17000 sul capitolo di spesa n. 142574/2015 (assegnazione n. 100177).

Ritenuto di impegnare la spesa di euro 597,80 o.f.i. sul capitolo di spesa n. 142574/2015 (assegnazione n. 100177) in favore della Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl, Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI, P. IVA 06920030969 per la fornitura di reagenti Biomolecolari utilizzati in diagnostica molecolare.

Stabilito che il presente impegno di spesa è indispensabile, ai sensi dell'art. 31 comma 8 della L.R. n. 7/2001, per l'urgenza e l'indifferibilità di provvedere all'acquisto di reagenti Biomolecolari, le cui scorte presso il Settore Fitosanitario e Servizi Tecnico-Scientifici sono esaurite

Visto l'art. 1, comma 629, lettera b), della Legge 23 dicembre 2014, n. 190 "Legge di stabilità 2015" che ha stabilito che, dal 1 gennaio 2015, le pubbliche amministrazioni non debtrici di imposta versino, con le modalità e nei termini stabiliti dal Decreto del MEF del 23 gennaio 2015, direttamente all'Erario l'IVA addebitata dai propri fornitori.

Dato atto che la nuova normativa di cui al punto precedente, ha introdotto il meccanismo della scissione dei pagamenti "split payment" che si applica alle cessioni di beni e prestazioni di servizi effettuate nei confronti delle pubbliche amministrazioni.

Rilevato che il presente provvedimento è riferito alla tipologia di cessioni di beni; pertanto si evidenzia che una parte dell'importo impegnato è soggetto allo split payment. Si specifica pertanto che una parte dei 597,80 euro impegnati con il presente provvedimento, di cui euro 107,80 sono *"per IVA soggetta a scissione dei pagamenti da versare direttamente all'Erario ai sensi dell'art. 17ter del DPR 633/1972"*.

Stabilito che il corrispettivo per la fornitura di reagenti Biomolecolari sarà liquidato a regolare esecuzione della fornitura secondo le condizioni contrattuali sottoscritte dalle parti, previo invio alla Regione Piemonte della fattura in formato elettronico.

Considerato che in conformità con quanto previsto dalla Legge 17 dicembre 2010, n. 217, conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 12 novembre 2010, n. 187, recante misure urgenti in materia di sicurezza alla fornitura di reagenti Biomolecolari è stato assegnato il seguente codice CIG: XAC170E31B.

Visto il D.lgs. 14 marzo 2013 n. 33 in materia di obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione delle informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni.

Vista Legge regionale 14 ottobre 2014, n. 14. "Norme sul procedimento amministrativo e disposizioni in materia di semplificazione".

Vista la DGR 27 settembre 2010, n. 64-700 avente ad oggetto "Legge 241/90 (Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi), art. 2. Ricognizione dei procedimenti amministrativi di competenza della Direzione Agricoltura ed individuazione dei relativi termini di conclusione".

Vista la DGR n. 26-181 del 28 luglio u.s. "Integrazione delle schede contenute nell'Allegato A della DGR 27 settembre 2010, n. 64-700 avente ad oggetto "Legge 241/90 (Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi), art. 2. Ricognizione dei procedimenti amministrativi di competenza della Direzione Agricoltura ed individuazione dei relativi termini di conclusione)".

Tutto ciò considerato,

#### IL DIRIGENTE

Visti gli artt. 4 e 17 del D. lgs. 165/2001;  
visto l'art. 17 e 18 della L.R. 23/2008;

nell'ambito delle risorse finanziarie assegnate ed in conformità con gli indirizzi in materia disposti dalla Giunta Regionale;

attestata la regolarità amministrativa del presente atto;

#### *determina*

per le considerazioni svolte in premessa:

1. di prendere atto dell'esaurimento delle scorte di reagenti Biomolecolari utilizzati in diagnostica molecolare presso il Settore Fitosanitario e Servizi Tecnico-Scientifici;
2. di provvedere con urgenza all'acquisto di reagenti Biomolecolari utilizzati dai tecnici fitosanitari per la vigilanza fitosanitaria e le analisi di laboratorio;
3. di individuare, in seguito ad un'indagine di mercato condotta dall'Amministrazione regionale, la Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl, Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI, P. IVA 06920030969, quale migliore offerente sia dal punto di vista economico (prezzo più basso) che delle condizioni contrattuali praticate per la fornitura di N. 1 Multiplex Real time PCR (TaqMan®) Specifico per Grapevine phytoplasmas Cod. qPCR.FD.BN-100Liq
4. di approvare l'offerta economica di euro 490,00 oneri fiscali esclusi presentata dalla Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl per la fornitura di N. 1 Multiplex Real time PCR (TaqMan®) Specifico per Grapevine phytoplasmas Cod. qPCR.FD.BN-100Liq
5. di affidare, mediante ricorso alla procedura di cottimo fiduciario, ai sensi dell'art. 125 comma 11 del D. lgs. 163/06 e s.m.i, nonché del D.P.R. n. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, recante «Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE» come richiamato dall'art. 125, comma 14 del Decreto Legislativo 163/2006 e s.m.i, alla Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl, Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI, P. IVA 06920030969 la fornitura di N. 1 Multiplex Real time PCR (TaqMan®) Specifico per Grapevine phytoplasmas Cod. qPCR.FD.BN-100Liq per una spesa di euro 490,00 oneri fiscali esclusi;

6. di approvare lo schema di lettera contratto tra la Regione Piemonte e la Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl per la fornitura di reagenti Biomolecolari, in allegato al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale;

7. di procedere, ai sensi dell'art. 11 comma 13 del D.Lgs n. 163/06 e s.m.i., alla stipulazione del contratto mediante scrittura privata con il Rappresentante Legale della Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl per la fornitura di reagenti Biomolecolari;

8. di impegnare la spesa di euro 597,80 o.f.i. sul capitolo di spesa n. 142574/2015 (assegnazione n.100177) in favore della Società IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl, Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI, P. IVA 06920030969 per la fornitura di reagenti Biomolecolari utilizzati in diagnostica molecolare;

9. di stabilire che il presente impegno di spesa è indispensabile, ai sensi dell'art. 31 comma 8 della L.R. n. 7/2001, per l'urgenza e l'indifferibilità di provvedere all'acquisto di reagenti Biomolecolari, le cui scorte presso il Settore Fitosanitario e Servizi Tecnico-Scientifici sono esaurite;

10. di stabilire che il corrispettivo per la fornitura di reagenti Biomolecolari sarà liquidato a regolare esecuzione della fornitura secondo le condizioni contrattuali sottoscritte dalle parti, previo invio alla Regione Piemonte della fattura in formato elettronico. Il corrispettivo per la fornitura eseguita sarà pagato secondo le modalità stabilite nel contratto.

La presente determinazione è soggetta a pubblicazione ai sensi dell'articolo 23, comma 1, lettera b) del d.lgs n. 33/2013.

Avverso alla presente deliberazione è ammesso ricorso entro il termine di 60 giorni innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla data di piena conoscenza dell'atto ovvero l'azione innanzi al Giudice Ordinario, per tutelare un diritto soggettivo, entro il termine di prescrizione previsto dal Codice Civile.

La presente determinazione verrà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22 del 12 ottobre 2010.

Il Responsabile del Settore  
Gaudenzio De Paoli