

Codice A1703A

D.D. 27 agosto 2015, n. 526

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 Dlgs 163/2006 e smi, alla Società Eurofins Genomics srl la fornitura di Sonde Fluorescenti con doppia marcatura utilizzate in PCR Quantitativa. Impegno di spesa di euro 912,56 sul capitolo di spesa 142574/2015

(omissis)
IL DIRIGENTE
(omissis)
determina

per le considerazioni svolte in premessa:

1. di prendere atto dell'esaurimento delle scorte di Sonde Fluorescenti con doppia marcatura utilizzate in PCR Quantitativa presso il Settore Fitosanitario e Servizi Tecnico-Scientifici;
2. di provvedere con urgenza all'acquisto di Sonde Fluorescenti con doppia marcatura utilizzate in PCR Quantitativa impiegati 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, l'operatore economico Eurofins Genomics srl, Via B.Buozzi, 2 - 20090 Vimodrone (MI), P.IVA 07984380969, quale migliore offerente sia dal punto di vista economico (prezzo più basso) che delle condizioni contrattuali praticate per la fornitura di:

SINTESI DI N 4 SONDE FLUORESCENTI CON DOPPIA MARCATURA UTILIZZATE IN PCR QUANTITATIVA (DEFINITE ANCHE COME DOUBLE-DYE OLIGONUCLEOTIDES, DUAL LABELED PROBES, HYDROLYSIS PROBES, TAQMAN PROBES) DI LUNGHEZZA COMPRESA FRA 18-30 BASI;

Caratteristiche chimiche di marcatura richieste:

- reporter: fam;
- quencher: tamra;
- quencher: bhq-1;
- scala di sintesi: 0,2 μmol (corrispondenti a circa 3 od);
- purificazione mediante hplc ;
- invio degli oligonucleotidi in forma liofilizzata ed in tubi da 2ml

4. di approvare l'offerta economica di euro 748,00 oneri fiscali esclusi presentata dall'operatore economico Eurofins Genomics srl per la fornitura di:

SINTESI DI N 4 SONDE FLUORESCENTI CON DOPPIA MARCATURA UTILIZZATE IN PCR QUANTITATIVA (DEFINITE ANCHE COME DOUBLE-DYE OLIGONUCLEOTIDES, DUAL LABELED PROBES, HYDROLYSIS PROBES, TAQMAN PROBES) DI LUNGHEZZA COMPRESA FRA 18-30 BASI;

Caratteristiche chimiche di marcatura richieste:

- o reporter: fam
- o quencher: tamra

- quencher: bhq-1
- scala di sintesi: 0,2 μmol (corrispondenti a circa 3 od)
- purificazione mediante hplc;
- invio degli oligonucleotidi in forma liofilizzata ed in tubi da 2ml

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, all'operatore economico Eurofins Genomics srl , Via B.Buozzi, 2 - 20090 Vimodrone (MI), P.IVA 07984380969 la seguente fornitura di Sonde Fluorescenti con doppia marcatura utilizzate in PCR Quantitativa:

SINTESI DI N 4 SONDE FLUORESCENTI CON DOPPIA MARCATURA UTILIZZATE IN PCR QUANTITATIVA (DEFINITE ANCHE COME DOUBLE-DYE OLIGONUCLEOTIDES, DUAL LABELED PROBES, HYDROLYSIS PROBES, TAQMAN PROBES) DI LUNGHEZZA COMPRESA FRA 18-30 BASI;

Caratteristiche chimiche di marcatura richieste:

- reporter: fam
- quencher: tamra
- quencher: bhq-1
- scala di sintesi: 0,2 μmol (corrispondenti a circa 3 od)
- purificazione mediante hplc;
- invio degli oligonucleotidi in forma liofilizzata ed in tubi da 2ml

per una spesa di euro 748,00 oneri fiscali esclusi;

6. di approvare lo schema di lettera contratto tra la Regione Piemonte e l'operatore economico Eurofins Genomics srl per la fornitura di Sonde Fluorescenti con doppia marcatura utilizzate in PCR Quantitativa 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 Eurofins Genomics srl per la fornitura di Sonde Fluorescenti con doppia marcatura utilizzate in PCR Quantitativa;

8. di impegnare la spesa di euro 912,56 o.f.i. sul capitolo di spesa n. 142574/2015 (assegnazione n. 100177) in favore dell'operatore economico Eurofins Genomics srl , Via B.Buozzi, 2 - 20090 Vimodrone (MI), P.IVA 07984380969 per la fornitura di Sonde Fluorescenti con doppia marcatura utilizzate in PCR Quantitativa;

9. di stabilire che il corrispettivo per la fornitura di Sonde Fluorescenti con doppia marcatura utilizzate in PCR Quantitativa 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
Riccardo Brocardo

Il Visto del Direttore è conservato agli atti della Direzione (*nota prot. 12347/A17000 del 13.luglio 2015*)