



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Disposizione del Direttore n. 756DA del 23.05.2018

Oggetto: Delibera di affidamento diretto per la fornitura di reagenti sotto soglia ex art. 63 c. 2 lett. B) D.lgs. 50/2016

Codice CIG: Z9E23AD75F

Codice CUP: F72I15000830002

Il Direttore del Dipartimento

VISTO	lo Statuto dell'Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012;
VISTO	il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 <i>“Attuazione delle direttive 2014/23/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure di appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture” e successive modifiche e integrazioni;</i>
VISTO	l'art. 63, comma 2 lett. b) del d.lgs. 50/2016, disciplinante la procedura di affidamento diretto sotto soglia di valore inferiore a € 40.000,00 IVA esclusa nel caso in cui lavori, forniture e/o servizi possano essere forniti da un unico operatore economico.
VISTE	le determinazioni e le linee guida Anac relative di cui al citato art. 36 D.lgs.50/2016
VISTA	la determina n. 736 in data 22.05.2018 con cui è stata avviata apposita indagine esplorativa volta a verificare l'effettiva ed attuale infungibilità del prodotto come già dichiarato dal docente in sede di prerichiesta: 301705_HiPerFect Transfection Reagent (1 ml) MSY0000510_Syn-hsa-miR-320a miScript miRNA Mimic 5 nmol MSY0004658_Syn-hsa-miR-155-3p miScript miRNA Mimic 5 nmol 1027280_AllStars Negative Control siRNA 5 nmol 217004_MiRNeasy Mini kit 79254_RNase-Free DNase Set
PRESO ATTO	che è stata svolta un'indagine esplorativa, nel rispetto dei principi di cui all'art. 30 volta a verificare che effettivamente la fornitura richiesta dal docente non sia fungibile.
CONSIDERATO	che, alla fine della stessa il docente ha ribadito la scelta preannunciata in sede di prerichiesta che si richiama come motivazione nel presente atto costituendone parte integrante.
RILEVATO	di aggiudicare l'appalto al seguente operatore economico: Ardea poiché unico in grado di soddisfare le richieste specifiche della fornitura sull'unicità e ripetibilità degli esperimenti,
CONSIDERATO	che esiste la copertura della spesa sui fondi;
CONSIDERATO	che il contratto verrà stipulato, ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale
CONSIDERATO	che per espressa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b) del D.lgs. 50/2016, al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;
CONSIDERATO	che la Ditta Ardea possiede i requisiti generali previsti dall'art.80 del D.lgs. 50/2016 e che gli stessi sono stati verificati tramite acquisizione del DURC.
DATO ATTO	che la presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D.lgs. 33/2013, sarà pubblicata, ai sensi dell'art.29 del D.lgs. 50/2016, nel proprio sito web, sezione “Amministrazione Trasparente”



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

DISPONE

ART. 1 per quanto citato in premessa, di aggiudicare ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. B) del D.lgs. 50/2016 alla Ditta Ardea la fornitura di reagenti:

301705_HiPerFect Transfection Reagent (1 ml)
MSY0000510_Syn-hsa-miR-320a miScript miRNA Mimic 5 nmol
MSY0004658_Syn-hsa-miR-155-3p miScript miRNA Mimic 5 nmol
1027280_AllStars Negative Control siRNA 5 nmol
217004_MiRNeasy Mini kit
79254_RNase-Free DNase Set

per un importo pari ad euro 1400,40 IVA esclusa;

ART. 2 di approvare il buono d'ordine inviato come lettera commerciale

ART. 3 La spesa pari ad euro 1708,49 IVA INCLUSA per la fornitura sopra descritta, graverà sui fondi iscritti del budget del Dipartimento di Scienze Biomediche UA.00.20; e nello specifico sul Progetto: RAS L7 2007 annualità 2013 della Prof.ssa Del Zompo e del Dr Squassina

ART. 4. Disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;

ART. 5 Il responsabile del procedimento di cui all'art. 31 del D.lgs. 50/2016 è il Direttore del Dipartimento.

ART. 6 Il direttore dell'esecuzione è individuato nel Dr. Squassina

Il Direttore del Dipartimento




Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

Cagliari, 21 Maggio 2018

Alla c.a.
Segreteria Amministrativa DiSB

Oggetto: dichiarazione di scelta

Il sottoscritto Alessio Squassina dichiara che:

1. è in corso un progetto dal titolo "*Farmacogenomica della risposta al litio in pazienti bipolari sardi: identificazione di biomarker*" finanziato dalla RAS, legge 7, bando 2013. Il progetto prevede il sequenziamento dei microRNA, la validazione di quelli più significativi, e dei relativi geni. Per testare la specificità delle interazioni target-miRNA condurremo studi funzionali su linee cellulari utilizzando miRNA mimics, piccole molecole di RNA chimicamente modificate che mimano l'azione dei miRNA, causando una riduzione dell'espressione del gene target .
2. Tale tecnica è già stata messa a punto dal nostro gruppo, mediante numerose prove con reagenti per la trasfezione prodotti da ditte diverse, tra cui Sigma Aldrich e Life Technologies. I risultati più soddisfacenti sono stati ottenuti utilizzando i reagenti della ditta **Qiagen**, distribuiti in Sardegna da **Ardea srl**.
3. Pertanto, si chiede di poter procedere con l'acquisto dei reagenti dalla ditta Ardea srl (Qiagen)

In fede

Dott. Alessio Squassina