



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Disposizione del Direttore n. 1858DA del 12.11.2018
Oggetto: Delibera di affidamento diretto per la fornitura di reagenti
sotto soglia ex art. 36 c. 2 lett. B) D.lgs. 50/2016

Codice CIG: Z1225B03D0
Codice CUP: F72F16003090002

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. 36, 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. 1845 in data 09.11.2018 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: 11744500-Platinum Sybr green master mix +spese accessorie
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: Life Technologies Italia 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 Life Technologies Italia 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”

DISPONE

ART. 1 per quanto citato in premessa, di aggiudicare ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. B) del D.lgs. 50/2016 alla Ditta Life Technologies Italia la fornitura di reagenti:

11744500-Platinum Sybr green master mix
+spese accessorie

per un importo pari ad euro 1847,80 IVA esclusa;

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

ART. 3 La spesa pari ad euro 2254,32 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: FDS 2016 del Dott. 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

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'R. Squassina', written over the printed text 'Il Direttore del Dipartimento'.

Oggetto: Prerichiesta di acquisto

fuori MEPA

Il dott. Alessio Squassina in qualità di ricercatore che agisce nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Multidisciplinary approach to mental illness: do inflammation and telomere length form a loop?" finanziato da Fondazione di Sardegna – Regione Sardegna – L.R. 7/2007 annualità 2016, fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto di reagenti al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca che sta svolgendo presso il laboratorio di Farmacogenomica della Sezione Neuroscienze.

Si precisa inoltre che la spesa da affrontare non supererà la cifra di € 2.300,00 a valere sui fondi FDS Squassina, annualità 2016

In fede

Alessio Squassina



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

Cagliari, 8 Novembre 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 *"Multidisciplinary approach to mental illness: do inflammation and telomere length form a loop?"* che prevede la misurazione della lunghezza dei telomeri in un campione di pazienti bipolari e controlli sani mediante qPCR con Sybr Green dye.

Tale tecnica è già stata messa a punto dal nostro gruppo sul nostro strumento Stepone Plus, mediante numerose prove con diverse tipologie di Mastermix Sybr Green, tra cui Life Technologies, Qiagen, Sigma-Aldrich e Primerdesign.

I risultati più soddisfacenti, con assenza di prodotti aspecifici, sono stati ottenuti utilizzando la Platinum Sybr green master mix, prodotta esclusivamente dalla ditta Life Technologies.

2. L'acquisto di un altro tipo di Mastermix potrebbe comportare la mancata riuscita degli esperimenti, con conseguente dispendio di tempo e risorse economiche.

In fede

Dott. Alessio Squassina