



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Disposizione del Direttore n. 1620DA del 04.10.2018

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: Z3325295DF

Codice CUP: F71J12000080002

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"</i> e successive modifiche e integrazioni;
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.1609 in data 03.10.2018 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: 4331182 Taqman Assays 250ul N8010540 MicroAmp™ Reaction Tube with Cap, 0.2 mL
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 in quanto prodotti trademark,
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.
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. 36, comma 2, lett. B) del D.lgs. 50/2016 alla Ditta Life Technologies Italia la fornitura di reagenti:

4331182 Taqman Assays 250ul
N8010540 MicroAmp™ Reaction Tube with Cap, 0.2 mL

per un importo pari ad euro 1311,05 IVA esclusa;

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

ART. 3 La spesa pari ad euro 1599,48 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: Ricras 2012 del Prof Laconi.

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 Prof Laconi.

Il Direttore del Dipartimento

Oggetto: Prerichiesta di acquisto

- **fuori dal MEPA**

Il Dott. Fabio Marongiu, in qualità di Ricercatore in servizio presso la sezione di Patologia, Unità di Medicina sperimentale, dichiara che è necessario procedere all'acquisto di reagenti COME MEGLIO PRECISATO SOTTO al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca.

Si precisa che trattasi di beni infungibili in quanto sono gli unici capaci di assicurare:

- **la riproducibilità degli esperimenti che si stanno conducendo nel gruppo ricerca**

Al fine di non alterare lo svolgimento della ricerca è necessario che utilizzare i reagenti Taqman della ditta Thermo Fisher Scientific (Life Technologies Italia) per l'analisi dell'espressione genica, mediante metodiche già messe a punto in passato con lo stesso reagente.

In caso contrario, data la particolarmente sensibilità delle caratteristiche procedurali alle variazioni di protocolli e reagenti, potrebbero risultare alterare i dati sperimentali e la comparazione tra di essi e, dunque, il potere statistico connesso con la successiva analisi dei dati fin qui ottenuti.

Si dichiara inoltre che, per quanto da me appreso attraverso verifiche su internet tali beni sono venduti dalla casa madre (Thermo) ad un prezzo scontato del 17% dedicato al Dipartimento di Scienze Biomediche (come indicato sul buono d'ordine), e inferiore alle altre ditte distributrici non ufficiali interrogate telefonicamente.

Si precisa inoltre che la spesa da affrontare non supera i € 1600 euro IVA compresa a valere sui fondi RICRAS_2012_LACONI_02

In fede


