



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Disposizione del Direttore n. 657 del 19.10.2017

Oggetto: Determina a contrarre e affidamento diretto per la fornitura di kit misurazione glucosio

Codice CIG: ZB62060A3C

Codice CUP: F72F16002840002

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> .
VISTA	la Legge 28 dicembre 2015, n. 208 Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge di stabilità 2016) (G.U. 30 dicembre 2015, n. 302) e in particolare l'art. 1, comma 510;
VISTA	la Delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 4 intitolate: Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici” pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 274 del novembre 2016
VISTA	la delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate: Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico di procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni” pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 273 del 22 novembre 2016;
VISTI	l'art. 26 della legge 488/1999; il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
VISTI	gli articoli 37 D.lgs. 33/2013 ed 1 co. 32, della legge 190/2012, in materia di Amministrazione trasparente
PREMESSA	la richiesta del Dr. Simola con la quale comunica che si rende necessario acquistare: Kit per misurazione Glucosio
RAVVISATA	la necessità di attivare conseguentemente le procedure necessarie per l'acquisto della stessa
CONSTATATO	che la fornitura sopracitata rientra nei limiti di valore previsti dall'articolo 36, comma 2, lett. A) del D.lgs. 50/2016;
CONSIDERATO	che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di procedere con l'attività di ricerca scientifica identificata dal docente.
CONSIDERATO	che il bene che si intende conseguire deve avere le medesime caratteristiche di quelli acquistati in precedenza per poter proseguire gli esperimenti già in corso essendo necessari per garantire la riproducibilità degli stessi che secondo quanto dichiarato dal docente con motivazione che si allega al presente atto costituendone parte integrante risultano essere: uniche
VERIFICATE	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di alcuna convenzione attiva;
RITENUTO	che il docente nell'inviare la sua richiesta abbia precisato che il kit è l'unico che consente l'esecuzione di analisi multiple su campioni diversi in contemporanea su micropiastre la ditta a cui verrà ordinato il prodotto è l'unica ditta produttrice e rivenditrice dei kit in oggetto pertanto allo stato è impossibile modificare la tipologia del bene; che pertanto non potendo intervenire a sindacare sulla attività di ricerca si facciano proprie le dichiarazioni riportate in allegato, anche in considerazione dell'importo esiguo della fornitura. In considerazione del principio di proporzionalità ed economicità si ritiene sia maggiormente conveniente per l'ente procedere direttamente all'affidamento diretto al fornitore individuato.
CONSIDERATO	che gli operatori economici individuati dovranno risultare essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del D.lgs. 50/2016 oltre a possedere apposita idoneità professionale per lo svolgimento della fornitura o servizio di cui trattasi da attestare mediante iscrizione presso la camera di commercio
CONSIDERATO	che il contratto con l'operatore economico aggiudicatario verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale mediante scambio di lettere

DETERMINA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

ART. 1 per le motivazioni espresse in premessa, di affidare a seguito delle dichiarazioni del richiedente in cui si attesta l'infungibilità della fornitura individuato nello specifico in:

Kit per misurazione Glucosio

la fornitura in oggetto alla Ditta Crystal Chem ex art. 63 comma 2, lett. B) D.lgs. 50/2016

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

ART. 3. Di imporre quale massimo di affidamento la somma di Euro: 500,00 IVA esclusa

ART. 4 La spesa pari ad euro 610,00 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: L.R.7 2007-15 del Dr. Simola.

ART. 5. 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. 6 Il responsabile del procedimento di cui all'art. 31 del D.lgs. 50/2016 è il Direttore del Dipartimento.

Art. 7 Il Direttore dell'esecuzione è individuato nel Dr. Simola.

Il Direttore del Dipartimento

Oggetto: Prerichiesta di acquisto

- fuori dal MEPA
 dentro il MEPA

IL Dott. Nicola Simola, in qualità di PI che agisce nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo STUDIO SPERIMENTALE DELLA TOSSICITA' CEREBRALE INDOTTA DALL'IPERGLICEMIA E VALUTAZIONE DEL POSSIBILE LEGAME TRA DIABETE MELLITO E NEURODEGENERAZIONE DOPAMINERGICA fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto di kit per la misurazione spettrofotometrica del glucosio COME MEGLIO PRECISATO SOTTO al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca che sta svolgendo presso il laboratorio di farmacologia comportamentale della Sezione di Neuropsicofarmacologia,

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**

SI precisa che si è arrivati all'identificazione di questi specifici prodotti attraverso varie sperimentazioni con il perfezionamento del protocollo che prevede il prelievo di campioni di dializzato cerebrale e la quantificazione del contenuto di glucosio mediante tecnica di spettrofotometria che utilizza il kit che si intende acquistare. Tutti gli esperimenti precedenti sono stati effettuati con il kit di cui si propone l'acquisto. Pertanto, l'utilizzo del kit in oggetto risulta necessario per garantire la riproducibilità degli esperimenti

Le modifiche di queste ultime possono incidere, anche in maniera rilevante sulla stabilità della ricerca e sulla riproducibilità del risultato.

- **l'unicità del prodotto (se caratteristiche uniche specificare quali e perché sono necessarie alla ricerca portata avanti).**

Il kit è l'unico che consente l'esecuzione di analisi multiple su campioni diversi in contemporanea su micropiastre. Il kit identifica un ampio intervallo di concentrazioni di glucosio e consente di utilizzare volumi ridotti di campione. I risultati ottenuti con l'utilizzo di questo kit non sono inoltre inficiati da livelli normali di eparina, citrato, e ETDA. Si precisa che è assolutamente necessario acquistare i kit dalla ditta Crystal Chem, in quanto la suddetta è l'unica ditta produttrice e rivenditrice dei kit in oggetto, i quali non sono reperibili presso altri rivenditori.

Si precisa inoltre che la spesa da affrontare non supererà la cifra di € 1000 a valere sui fondi RAS L.R. n 7/2007-2015 Nicola Simola

In fede

