



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Disposizione del Direttore n. 1710 del 16.10.2018

Oggetto: Determina a contrarre e affidamento diretto per la fornitura di anticorpi e reagenti

Codice CIG: ZA7255A42D

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 e successive modifiche;
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	il D.lgs. 56 del 19/04/2017 “disposizioni integrative e correttive al D.lgs. n. 50 del 18.04.2016;
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 della Dr.ssa Serra con la quale comunica che si rende necessario acquistare: Codice: A9169-2ML, Anti-Rabbit IgG (whole molecule)-Peroxidase antibody produced in goat Codice: T6066-1KG, Trizma® base Codice: X-100-1L, Triton™ X-100
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 i beni che si intendono conseguire, presentano caratteristiche di unicità che li rendono unici in grado di assicurare i requisiti adeguati per garantire l'attendibilità dei dati sperimentali, secondo quanto dichiarato dal docente con motivazione che si allega al presente atto costituendone parte integrante: uniche in relazione ad esigenze di riproducibilità e coerenza degli esperimenti
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 esigenze di ricerca e di attendibilità dei risultati sperimentali rendano impossibile allo stato modificare le tipologie dei beni, 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;
CONSIDERATO	che nell'espletamento delle procedure semplificate di cui al citato art. 36 di D.lgs. 50/2016, questa stazione appaltante adotta:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

	<ul style="list-style-type: none">a) il principio di economicità, attraverso l'uso ottimale delle risorse da impiegare nello svolgimento della selezione ovvero nell'esecuzione del contratto;b) il principio di efficacia, tramite la congruità dei propri atti rispetto al conseguimento dello scopo dell'interesse pubblico cui sono preordinati;c) il principio di tempestività, stante l'esigenza di non dilatare la durata del procedimento di selezione del contraente in assenza di obiettive ragioni;d) il principio di correttezza, mantenendo una condotta leale ed improntata a buona fede, sia nella fase di affidamento sia in quella di esecuzione;e) il principio di libera concorrenza, garantendo l'effettiva contendibilità degli affidamenti da parte dei soggetti potenzialmente interessati;f) il principio di non discriminazione e di parità di trattamento, applicando una valutazione equa ed imparziale dei concorrenti con l'eliminazione di ostacoli o restrizioni nella predisposizione delle offerte e nella loro valutazione;g) il principio di trasparenza e pubblicità, tramite la conoscibilità delle procedure di gara, nonché l'uso di strumenti che consentano un accesso rapido e agevole all'informazioni relative alle procedure;h) il principio di proporzionalità, l'adeguatezza e l'idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;i) il principio di rotazione, garantendo il non consolidarsi di rapporti solo con alcune imprese, favorendo la distribuzione delle opportunità degli operatori economici di essere affidatari di un contratto;
CONSIDERATO	che il contratto con l'operatore economico aggiudicatario verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale mediante scambio di lettere

DETERMINA

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:

Codice: A9169-2ML, Anti-Rabbit IgG (whole molecule)-Peroxidase antibody produced in goat

Codice: T6066-1KG, Trizma® base

Codice: X-100-1L, Triton™ X-100

la fornitura in oggetto alla Ditta: Sigma Aldrich. ex art. 36 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 422,50 IVA esclusa

ART. 4. La spesa pari ad euro 515,45 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: FIR della Prof.ssa Quartu e della Dr.ssa Serra.

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 nella Dr.ssa Serra.

Il Direttore del Dipartimento

Oggetto: Prerichiesta di acquisto

- **fuori dal MEPA**

LA Dott.ssa Maria Pina Serra, In qualità di ricercatore che agisce nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo 'Neural plasticity induced by sexual experience: role of dopamine and oxytocin at the level of the mesolimbic system and of the hypothalamus' fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto dell'anticorpo Anti-Rabbit IgG (whole molecule)-Peroxidase antibody produced in goat, di Trizma® base e di Triton™ X-100 , prodotti venduti dalla ditta Sigma Aldrich, come meglio precisato sotto, al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca che sta svolgendo presso il laboratorio Neuroanatomia e Neurocitologia della Sezione di Citomorfologia,

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 dell'anticorpo Anti-Rabbit IgG (whole molecule)-Peroxidase attraverso varie prove con differenti anticorpi che hanno richiesto notevole utilizzo di risorse e tempo e che l'anticorpo in oggetto ha dimostrato superiorità rispetto agli altri testati. La produzione dei prodotti Trizma® base e di Triton™ X-100 è garantita da privativa industriale e in genere la fornitura è oggetto di diritti di esclusiva, quali diritti d'autore, brevetti, marchi.

Si precisa inoltre che tali sostanze verranno utilizzate per completare esperimenti già in corso necessari per la pubblicazione dei dati precedenti del progetto, la cui chiusura è imminente. Per questo motivo cambiare produttore potrebbe incidere, anche in maniera rilevante sui tempi della ricerca e sulla riproducibilità dei dati. Quindi si chiede di acquistare esclusivamente il prodotto indicato per le ragioni appena presentate.

Si precisa inoltre che la spesa da affrontare non supererà la cifra di € 400,00 a valere sui fondi FIR della Dott.ssa M.Pina Serra e della Prof.ssa Marina Quartu

In fede

