



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Disposizione del Direttore n. 303 del 19.03.2018

Oggetto: Determina a contrarre e affidamento diretto per la fornitura di bombola azoto

Codice CIG: Z0022D151A
Codice CUP: E61412000250009

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"</i> e successive modifiche e integrazioni.
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 del Prof. Banni con la quale comunica che si rende necessario acquistare bombola: azoto 5.0 14 lt - mc 3,00 riduttore di pressione per gas puri azoto doppio stadio in acciaio inox con filtri nolo annuale bombole
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 devono avere le medesime caratteristiche di quelli utilizzati per gli esperimenti in atto e pertanto deve essere garantita la riproducibilità degli stessi;
VERIFICATE	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di alcuna convenzione attiva;
RITENUTO	che il docente ha precisato che è stato acquistato nuovo apparecchio HPLC-MS della Agilent Technologies e che per il suo corretto collaudo e relativo corretto funzionamento è necessario l'utilizzo di una bombola d'azoto di piccole dimensioni con purezza massima di 99,9% al momento dell'ordine sul Mepa è presente un prodotto simile che potrebbe compromettere il collaudo della costosa attrezzatura. e pertanto si fanno 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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

CONSIDERATO	<p>che nell'espletamento delle procedure semplificate di cui al citato art. 36 di D.lgs. 50/2016, questa stazione appaltante adotta:</p> <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	<p>che il contratto con l'operatore economico aggiudicatario verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale mediante scambio di lettere</p>

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:

azoto 5.0 14 lt - mc 3,00

riduttore di pressione per gas puri azoto doppio stadio in acciaio inox con filtri
nolo annuale bombole

la fornitura in oggetto alla Gas Tecno Service 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 460,00 IVA esclusa

ART. 4. La spesa pari ad euro 561,20 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 2011 RAS LOMBARDIA del Prof. Banni.

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 Prof. Banni.


Il Direttore del Dipartimento

Oggetto: Richiesta di acquisto fuori dal MEPA e fuori dall'Albo dei fornitori.

Il dott. Sebastiano Banni, in qualità di PI/ricercatore che agisce nell'ambito della ricerca sul dosaggio degli acidi grassi insaturi e saturi in diversi modelli sperimentali, fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto di un prodotto consumabile per il funzionamento dell'HPLC-MS COME MEGLIO PRECISATO SOTTO al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca che sta svolgendo presso il laboratorio di cui è responsabile della Sezione di Fisiologia. Questo tipo di materiale è fornito per l'Italia esclusivamente dalla Gas Tecno Service srl.

L'acquisto specifico dei beni sottoelencati si giustifica in relazione alla loro infungibilità nel caso di specie, infatti sono gli unici capaci di assicurare:

- 1) **l'unicità del prodotto e si precisa che nel laboratorio del dip Scienze Biomediche sez. Fisiologia è prevista l'installazione di un nuovo apparecchio HPLC-MS dell'Agilent Technologies che per il suo corretto funzionamento è necessario l'utilizzo di una bombola d'azoto di piccole dimensioni (14 litri) con purezza massima (99.9%). Al momento dell'ordine sul MePA è presente un prodotto simile ma tuttavia non conforme alle nostre esigenze.**

Conseguentemente si chiede di acquistare esclusivamente il prodotto indicato e dalla ditta indicata per le ragioni appena presentate.

Onde evitare ulteriori ritardi nell'acquisto dei prodotti di cui esiste l'improcrastinabile necessità, dichiaro che intendo procedere ad inviare l'ordine alla Gas Tecno Service srl e che la spesa andrà a valere sui **Fondi RICRAS_2011_BANNI_02 RAS-LOMBARDIA BANNI.**

In fede

Dott. Sebastiano Banni

