



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Disposizione del Direttore n. 1802 del 21.10.2019

Oggetto: Determina a contrarre e affidamento diretto per la fornitura di ricarica bombola CO2 sotto soglia ex art. 36 c. 2 lett. A) D.lgs. 50/2016 come da ultime modifiche ed integrazioni L. n 55/2019

Codice CIG: Z1F2A43813

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 come da ultime modifiche introdotte dalla L. n 55 del 14/06/2019</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	le determinazioni e le linee guida Anac relative di cui al citato art. 36 D.lgs.50/2016 e ss.mm.ii;
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 Devoto con la quale comunica che si rende necessario acquistare: ricarica bombola CO2 industriale con pescante + spese accessorie
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 ss.mm.ii;
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 l'acquisto del bene è necessario al fine di proseguire la ricerca, la bombola di CO2 è indispensabile al fine di poter produrre il ghiaccio secco necessario al congelamento rapido dei campioni sperimentali, secondo quanto dichiarato dalla docente con motivazione che si allega al presente atto costituendone parte integrante;
VERIFICATE	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di alcuna convenzione attiva;
RITENUTO	che la docente ha dichiarato che la bombola, presente in laboratorio si è esaurita. Fa presente, inoltre che la fine del gas non è prevedibile in quanto l'unica bombola di cui si dispone, data a nolo dalla ditta SOL, non può essere dotata di segnalatore di volume residuo. Si intende richiedere la ricarica alla ditta SOL, in quanto noleggiatrice della bombola; precisa che esigenze di ricerca rendano impossibile allo stato 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 ss.mm.ii;
CONSIDERATO	che nell'espletamento delle procedure semplificate di cui al citato art. 36 di D.lgs. 50/2016, questa stazione appaltante adotta: 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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

	<p>fedele, sia nella fase di affidamento sia in quella di esecuzione;</p> <p>e) il principio di libera concorrenza, garantendo l'effettiva contendibilità degli affidamenti da parte dei soggetti potenzialmente interessati;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>h) il principio di proporzionalità, l'adeguatezza e l'idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;</p> <p>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;</p>
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 dell'oggetto della fornitura individuato nello specifico in:

Ricarica bombola CO2 industriale con pescante + spese accessorie

la fornitura in oggetto alla Ditta: Sol Srl ex art. 36 comma 2, lett. B) D.lgs. 50/2016 ss.mm.ii

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

ART. 3. Di imporre quale massimo di affidamento la somma di Euro 98,83 IVA esclusa

ART. 4 La spesa pari ad euro 120,57 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: Guy Eveett (Prof. Gessa) della Dr.ssa Devoto;

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 ss.mm.ii è il Direttore del Dipartimento.

Art. 7 Il Direttore dell'esecuzione è individuato nella Dr.ssa Devoto;

Il Direttore del Dipartimento


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

La Dott.ssa Paola Devoto, in qualità di PI/ricercatore che agisce nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Interazioni dopamina-noradrenalina nella corteccia prefrontale mediana del ratto" fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto di una ricarica per bombola di 30 kg di CO₂ industriale con pescante, in quanto quella presente in laboratorio si è esaurita. Si fa presente che la fine del gas non è prevedibile in quanto l'unica bombola di cui disponiamo, data a nolo dalla ditta SOL, non può essere dotata di segnalatore di volume residuo. Si intende richiedere la ricarica alla ditta SOL, in quanto noleggiatrice della bombola.

La CO₂ ci è indispensabile al fine di poter produrre il ghiaccio secco necessario al congelamento rapido dei campioni sperimentali

La spesa, non superiore ai 130 €, andrà a valere sui fondi Guy Everett

In fede
Paola Devoto



Monserrato, 21-10-2019