



Università degli Studi di Cagliari

FACOLTÀ DI BIOLOGIA E FARMACIA

Presidente: Prof. Enzo Tramontano

Det. n. 6

Del 23/01/2017

AFFIDAMENTO DIRETTO EX ART. 36, comma 2 lett a) D. Lgs. 50/2016 – Fornitura di pipette e pipettatori per le esigenze dei corsi di studio in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e Farmacia.

VISTO il D.Lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e in particolare l'art. 36 comma 2 lettera a) e l'art. 216, comma 9;

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 Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";

CONSIDERATA la richiesta di acquistare pipette e pipettatori avanzata dalla dott.ssa G. Sarais, referente per gli acquisti dei corsi di studio in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e Farmacia;

ACCERTATO che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto;

RITENUTO di procedere all'affidamento della fornitura per importo sotto soglia con la procedura di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016;

CONSIDERATO che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l'uso ottimale delle risorse sia nello svolgimento della gara (diminuzione del costo delle risorse umane nell'effettuazione della procedura) che nell'esecuzione del contratto (prezzo congruo rispetto al valore di mercato dell'effettuazione della fornitura);

CONSIDERATO che la presente procedura rispetta il principio di efficacia perché congrua a conseguire l'effettuazione della fornitura;

CONSIDERATO che la presente procedura rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della selezione;

CONSIDERATO che la presente procedura rispetta, comunque, il principio di buona fede essendo improntata a buona fede, sia per l'affidamento che per l'esecuzione;

CONSIDERATO che la stazione appaltante nell'affidamento di tutte le procedure similari adotta il principio di libera concorrenza effettuando preliminarmente sul MEPA una richiesta di preventivo;

CONSIDERATO che la richiesta di preventivo sarà aperta agli operatori economici abilitati sul MEPA che hanno indicato la regione Sardegna come area d'affari;

Sede: Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato - Sestu Km 0,700 - 09042 MONSERRATO (CA)

Tel. 070.675.8602 - Fax 070.675.8719 - mail: presbiofarm@unica.it

Sito web: <http://facolta.unica.it/biologiaefarmacia/>



- CONSIDERATO** che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di pubblicità;
- CONSIDERATO** che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di proporzionalità, e cioè l'adeguatezza ed idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;
- CONSIDERATO** che per determinare la platea dei potenziali affidatari si è deciso di utilizzare il Bando "BSS - Beni e Servizi per la Sanità" e di invitare n. 2060 operatori economici abilitati sul MEPA;
- CONSIDERATO** che si stima un importo di € 461,00 + IVA come quello massimo per l'effettuazione della fornitura e che tale importo trova copertura nei fondi ex art. 5 L. 537/93 – anno 2016;
- CONSIDERATO** che sono pervenuti due preventivi e che quello più basso è stato presentato dall'operatore economico GEASS s.r.l.;
- CONSIDERATO** che il provvedimento, almeno in sintesi, verrà reso pubblico nel sito web istituzionale;
- CONSIDERATO** che la sig.ra Franca Mulas Tel. 070/6758602 - Fax: 070/675.8719 - e-mail: mf.mulas@unica.it è stata individuata quale Responsabile unico del procedimento;

DISPONE

ART. 1

Di affidare la fornitura di pipette e pipettatori per le esigenze dei corsi di studio in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche e Farmacia all'operatore economico GEASS s.r.l. per un importo di € 452,00 + IVA che trova copertura nei fondi ex art. 5 L. 537/93 – anno 2016.

Il Presidente
Prof. Enzo Tramontano