



Università degli Studi di Cagliari

FACOLTÀ DI BIOLOGIA E FARMACIA

Presidente: Prof. Enzo Tramontano

Det. n. 19

Del 31/03/2017

AFFIDAMENTO DIRETTO EX ART. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016 - Fornitura di materiale per laboratorio per le esigenze del corso di studio in Biologia.

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;

VISTE

le Linee Guida n. 4, di attuazione del D. Lgsl. 50/2016, approvate dal Consiglio dell'ANAC con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016;

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 materiale per laboratorio avanzata dalla dott.ssa M. E. Fadda, referente per gli acquisti per il corso di studio in Biologia;

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 fase di selezione e affidamento (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;

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 a tutti gli operatori



CONSIDERATO

economici che sul MEPA per la categoria “Strumenti e materiale da laboratorio” hanno indicato la regione Sardegna come area d'affari la regione Sardegna come area d'affari; che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di pubblicità; 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 Sanita” e di invitare tutti gli operatori economici che sul MEPA per la categoria “Strumenti e materiale da laboratorio” hanno indicato la regione Sardegna come area d'affari;

CONSIDERATO

che si stima un importo di € 575,00 + IVA come quello massimo per l'effettuazione della fornitura e che tale importo trova copertura nei fondi DIDALTRO_2016_PROG._INNOV_2016_FAC._BIOL._E_FARM.;

CONSIDERATO

che sono pervenuti dodici preventivi e quello più basso è stato presentato dall'operatore economico LABOINDUSTRIA s.p.a.;

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 materiale per laboratorio per le esigenze del corso di studio in Biologia all'operatore economico LABOINDUSTRIA s.p.a. per un importo di € 283,00 + IVA che trova copertura nei fondi DIDALTRO_2016_PROG._INNOV_2016_FAC._BIOL._E_FARM.

Il Presidente
Prof. Enzo Tramontano