



Università degli Studi di Cagliari  
FACOLTÀ DI BIOLOGIA E FARMACIA  
Presidente: Prof. Elio Maria Gioacchino Acquas

RICHIESTA di PREVENTIVO – Fornitura di n. 8 agitatori magnetici riscaldanti per le esigenze dei corsi di studio della Facoltà di Biologia e Farmacia. Importo massimo: € 3.700,00 oltre IVA – RdP 2904694 - CIG: Z8E33E579F

## IL PRESIDENTE

- 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** il D. Lgs. 56/2017 “Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50”;
- VISTO** il D.L. 76/2020 recante “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale”, convertito in Legge 120/2020;
- VISTE** le Linee Guida n. 4, di attuazione del D. Lgs. 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”;
- CONSIDERATE** le richieste di acquisto di agitatori magnetici riscaldanti inviate dal Prof. E. M. G. Acquas, già Coordinatore dei CdS in Farmacia e in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche ed attualmente Presidente della Facoltà di Biologia e Farmacia e dal Prof. P. Caboni, Coordinatore del CdS in Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità, per le esigenze connesse alle attività didattiche dei corsi di studio della Facoltà di Biologia 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 mediante affidamento diretto ai sensi dell’art. 1, comma 2, lett. a) del D.L. 76/2020, convertito in legge 120/2020;
- 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;
- 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 in quanto non è presente alcun conflitto di interesse e di incompatibilità legato al codice di comportamento dei dipendenti pubblici;
- 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 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 "Beni" e di invitare tutti gli operatori economici che sul MEPA per l'area merceologica "Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica" – sottocategoria "Strumenti, Apparecchiature e soluzioni per la rilevazione scientifica e la diagnostica" - hanno indicato la regione Sardegna come area d'affari;
- CONSIDERATO** che si stima un importo di € 3.700,00 oltre I.V.A. come quello massimo per l'effettuazione della fornitura e che tale importo trova copertura nei fondi "Budget 2021";
- CONSIDERATO** che il provvedimento, almeno in sintesi, verrà reso pubblico nel sito web istituzionale;

## **DISPONE**

### **ART. 1**

Per quanto citato in premessa di richiedere, tramite le procedure MePA, un preventivo agli operatori economici suddetti per la fornitura di n. 8 agitatori magnetici riscaldanti per le esigenze dei corsi di studio della Facoltà di Biologia e Farmacia. Importo massimo: € 3.700,00 oltre I.V.A.

### **ART. 2**

Di individuare nella persona della Dott.ssa Antonella Cadoni Tel. 070/675.8602 - e-mail: antonella.cadoni@amm.unica.it il Responsabile unico del procedimento.

Il Presidente  
Prof. Elio Maria Gioacchino Acquas  
(Documento firmato digitalmente)