



Atto riservato ex art. 53 Codice dei Contratti Pubblici

**RICHIESTA PREVENTIVO** – Fornitura deumidificatori per le esigenze del Laboratorio Modelli del LIDIA - Importo massimo previsto è di € 491,80 + IVA – CIG ZCC1FD1010

**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);
- 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";
- VISTA** l'assegnazione di fondi dedicati fatta alla Facoltà di Ingegneria e Architettura per la gestione e manutenzione dei Laboratori del LIDIA, di cui al D.R. 929/2016;
- PRESO ATTO** della necessità di provvedere alla fornitura di 2 deumidificatori per le esigenze del Laboratorio Modelli del LIDIA;
- SENTITO** il Coordinatore del Comitato di Gestione Laboratori del LIDIA in merito al dettaglio della fornitura richiesta;
- ACCERTATO** che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto;
- RITENUTO** di procedere all'affidamento diretto della fornitura per importo sotto soglia con 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 procedura d'acquisto (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/ Impianti e beni per la produzione di energia da fonte rinnovabile e per l’efficienza energetica” del MEPA e in particolare gli operatori economici che sul MEPA hanno indicato di effettuare la fornitura a Cagliari;

**CONSIDERATO** che si stima un importo di € 491,80 + IVA come quello massimo per l’effettuazione della fornitura e che tale importo trova copertura nel progetto DIDALTRO\_2016\_PROG.\_INNOV.\_2016\_FAC.\_ING.\_ARCH. a disposizione della Facoltà di Ingegneria e Architettura;

**CONSIDERATO** che il provvedimento verrà reso pubblico nel sito web istituzionale;

#### DISPONE

##### ART. 1

Per quanto citato in premessa di richiedere, tramite la procedura MEPA, un preventivo a tutti gli operatori economici che sono censiti nel Bando “BENI/ Impianti e beni per la produzione di energia da fonte rinnovabile e per l’efficienza energetica” per la fornitura di 2 deumidificatori per il Laboratorio Modelli del LIDIA – Importo a base di gara 491,80 + IVA.

##### ART. 2

Di individuare nella persona della Dott.ssa Elsa Lusso Tel. 070/6755001 - Fax: 070/6756590 - e-mail: [elsa@unica.it](mailto:elsa@unica.it) il Responsabile unico del procedimento.

f.to Il Presidente  
Prof. Corrado Zoppi