



Università degli Studi di Cagliari

FACOLTA' DI SCIENZE

Presidente: Anna Maria Giovanna Musinu

D.P. n. 26 del 07/11/2016

DETERMINA A CONTRARRE – Acquisto per la **fornitura di “Materiale elettrico di consumo”** per le esigenze del **Cdl in Fisica**; CIG: **Z471BE3605** - Importo a base di gara è di **€ 1.650,00** oltre l’IVA. -

IL PRESIDENTE

DISPONE

- 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”;
- VISTA** la nota inviata dal **Prof. Quochi Francesco**, con la quale viene richiesto l’acquisto di **“Materiale elettrico di consumo”** per le esigenze del **Cdl in Fisica.**;
- ACCERTATO** **che sulle piattaforme Consip e CAT** Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto;
- RITENUTO** di procedere all’affidamento del servizio per importo sotto soglia con procedura ordinaria 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 del servizio;
- 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 simili adotta il principio di *libera concorrenza* effettuando preliminarmente sul MEPA una richiesta di preventivo;
- CONSIDERATO** che per l’esiguità dell’importo e per la necessaria **esigenza di tempestività** utilizzerà operatori economici **che hanno sede legale in Sardegna** o che hanno indicato la **Sardegna** come area di affari;

SEDE: Cittadella Universitaria Monserrato

Tel. 070.675.4629 - Fax 070.675.4631 - mail: prescienze@unica.it

<http://facolta.unica.it/scienze/>



Università degli Studi di Cagliari

FACOLTA' DI SCIENZE

Presidente: Anna Maria Giovanna Musinu

- 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 rivolgersi agli operatori economici che sul MEPA offrono beni della categoria merceologica interessata i quali hanno indicato di avere la sede legale e area di affari in *Sardegna*;
- CONSIDERATO** che si stima un importo di **€ 1.650,00 + IVA** come quello massimo per l'effettuazione del servizio e che tale importo trova copertura nei **Fondi ex art. 5/2015**;
- CONSIDERATO** che il provvedimento, almeno in sintesi, verrà reso pubblico nel sito web istituzionale

ART. 1

Per quanto citato in premessa di richiedere, tramite le procedure MePA, un **preventivo** ai 172 operatori economici invitati per l'affidamento della fornitura sopracitata. Importo a base di gara di **€ 1.650,00 + IVA**

ART. 2

di individuare nella persona della Dott.ssa Donatella Cau Tel. 070/6754629 - Fax: 070/675.4630- e-mail: dcau@amm.unica.it il Responsabile unico del procedimento.

Il Presidente
Prof.ssa Anna M.G. Musinu