



D.P. n. 22 del 17/05/2017

DETERMINA A CONTRARRE – Acquisto per il servizio di **“Noleggjo Bus”** per le esigenze del **CdL in Scienze Geologiche** CIG: **ZB41EA6993** - Importo a base di gara è di € 400,00 oltre PIVA. -

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; **DA INSERIRE IL CORRETTIVO CODICE APPALTI**
- 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. Ibba Angelo**, con la quale viene richiesto il servizio di **“Noleggjo Bus”** per le esigenze del **CdL in Scienze Geologiche**;
- ACCERTATO** che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto;
- TENUTO CONTO** dell'art. 1, comma 450, della legge 27/12/2006, n. 296, che prevede l'obbligo di fare ricorso al MePA per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 1.000,00 euro;
- 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 del servizio);
- 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



Università degli Studi di Cagliari

FACOLTA' DI SCIENZE

Presidente: Anna Maria Giovanna Musinu

CONSIDERATO

similari adotta il principio di *libera concorrenza* effettuando preliminarmente sul MEPA una richiesta di preventivo;

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;

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 **€ 400,00 + IVA** come quello massimo per l'effettuazione del servizio e che tale importo trova copertura nel **Fondo Progetto Innovativo 2016**;

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** a tutti gli **operatori economici** invitati per l'affidamento del **servizio** sopracitato. Importo a base di gara di **€ 400,00 + 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