



Università degli Studi di Cagliari

FACOLTA' DI SCIENZE

Presidente: Anna Maria Giovanna Musinu

D.P. N. 20 del 17/05/2017

DETERMINA A CONTRARRE – Acquisto per “l'intervento di riparazione dello strumento FieldScout TDR 300 Soil Moisture Meter” per le esigenze del **CdL in Scienze Geologiche**
CIG: Z361EA69EE –

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** 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. Vacca Andrea**, con la quale viene richiesto l'intervento di riparazione dello strumento FieldScout TDR 300 Soil Moisture Meter” per le esigenze del **CdL in Scienze Geologiche**;
- ACCERTATO** che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per l'intervento di manutenzione 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 dell'intervento di riparazione 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 dell'intervento di riparazione;
- CONSIDERATO** che la presente procedura rispetta il principio di *efficacia* perché congrua a conseguire l'effettuazione dell'intervento di riparazione;
- 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

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** similari adotta il principio di *libera concorrenza*,
che per l'esiguità dell'importo e per la necessaria **esigenza di tempestività** utilizzerà un unico operatore economico che è **distributore esclusivo per l'Italia per i prodotti della Eijkelkamp Soil & Water di Giesbeek (NL)**;
- TENUTO CONTO** della **dichiarazione resa dal prof. Vacca** sull'affidabilità della riparazione;
- 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 si stima un importo di **€ 528,00 + IVA** come quello massimo per l'effettuazione **dell'intervento di riparazione** e che tale importo trova copertura nei **Fondo Progetto Innovativo 2016**;
- CONSIDERATO** che il provvedimento, almeno in sintesi, verrà reso pubblico nel sito web istituzionale

DISPONE

ART. 1

Per quanto citato in premessa di procedere alla richiesta di numero **1** preventivo alla **ditta Ecosearch S.r.l.**

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