



AFFIDAMENTO DIRETTO ex art. 36 comma 2 lett. a) d.lgs. n. 50/2016 – Fornitura n. 2 magnetometri-Fluxgate con cavi Sensor cable – rif. Prof. Giulio Vignoli – CUP: F72F20000250007 - CIG: ZBC38BB0D2.

IL DIRETTORE

- VISTO** il D.L. 77 del 31 maggio del 2021 “Governance del Piano Nazionale di Rilancio e Resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”;
- VISTO** il D.L. 76/2020, convertito dalla Legge 120/2020, in particolare l’art.1, comma 2, lett. A;
- 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 e ss.mm.ii.;
- 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”;
- VISTO** la richiesta di acquisto presentata dal Prof. Giulio Vignoli;
- ACCERTATO** che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per il servizio di quanto richiesto;
- RITENUTO** di procedere all’affidamento della fornitura per importo sottosoglia 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 efficacia perché idonea 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 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 della fornitura);
- CONSIDERATA** la necessaria esigenza di tempestività comunicata dal docente si ritiene di richiedere la fornitura all'operatore economico SENSYS Sensorik & Systemtechnologie GmbH, VAT No. DE178430879, con sede legale a Bad Saarow (Germania) in Rabenfelde 5, il quale propone per la fornitura di n. 2 magnetometri-Fluxgate con cavi Sensor cable, un preventivo pari ad Euro 5.953,32 oltre l'IVA;
- 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.

DISPONE

- ART. 1** Di affidare la fornitura all'operatore economico SENSYS Sensorik & Systemtechnologie GmbH, per un importo di € 7.263,05 IVA inclusa, che trova copertura sulla base del budget disponibile nel progetto RICALTRO_CTC_2020_VIGNOLI – Progetto Fondazione Sardegna annualità 2019 "GEO-CUBE: GEOphysics for the GEOthermal and GEOlogical characterization in the Campidano area" del Prof. Giulio Vignoli, del bilancio di Ateneo nell'esercizio finanziario 2022.
- ART. 2** Di individuare nella persona della Dott.ssa Maria Regina Mascia, Tel. 070/675.5153 - Fax: 070/675.5031 - e-mail: regina.mascia@unica.it, il Responsabile unico del procedimento.
- ART. 3** Di individuare nella persona del docente Prof. Giulio Vignoli Tel. 070/675.5160 e-mail: gvignoli@unica.it, il Responsabile dell'esecuzione del contratto.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ing. Giorgio Massacci
Sottoscritto con firma digitale

