



Università degli Studi di Cagliari
DIREZIONE ACQUISTI E APPALTI
Dirigente Michela Deiana

Procedura finanziata con Fondi L.R. Sardegna 7 agosto 2007 n° 7

C44-22

Determina a contrarre ex art. 32, comma 2, D.lgs 50/2016

Procedura di cui all'art. 1, comma 2, lett. a), L. 120/20, di conversione del D.L. 76/20, come modificata e integrata dalla L. 108/2021 (conversione D.L. 77/2021), mediante trattativa diretta in piattaforma MePA per **l'affidamento del servizio di riparazione e manutenzione straordinaria dell'apparecchiatura per la spettrometria di massa ICP-MS Agilent 7800 del laboratorio chimico del DICAAR** – Importo base dell'affidamento: € 16.156,12 oltre IVA – C.U.P. F26J12001560002 - CIG: Z25353B0E3

IL DIRIGENTE

- VISTO** il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii., recante Codice dei contratti pubblici;
- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, da ultimo modificato con D.R. 35 del 13.01.2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 22 del 28 gennaio 2022;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 634 del 13/04/2015 e in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTA** la D.D.G. n. 231 del 24 giugno 2020 con la quale è stato assegnato alla dott.ssa Michela Deiana l'incarico di Dirigente della Direzione Acquisti e Appalti con decorrenza 01 luglio 2020;
- VISTA** la DD n. 940 del 26/11/2018 con la quale è stato aggiudicata alla Agilent Technologies S.p.a., P.IVA 12785290151, con sede legale alla via Piero Gobetti 2/C, CAP 20063 Cernusco sul Naviglio (MI), la fornitura di uno spettrometro ICP MS con un sistema cromatografico per la speciazione di metalli, da destinare ai laboratori del PoliLab dell'Università degli Studi di Cagliari, per un importo contrattuale complessivo di € 88.477,20 + IVA, a gravare sui fondi del progetto C.U.P. F26J12001560002;
- DATO ATTO** che detta apparecchiatura è stata installata e utilizzata nel laboratorio chimico del Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale Architettura dell'Università di Cagliari (DICAAR);
- VISTA** la comunicazione trasmessa in data 14/02/2022 dal Direttore del DICAAR, prof. Giorgio Massacci, con la quale è stato segnalato il danneggiamento dell'apparecchiatura per la spettrometria di massa ICP-MS Agilent 7800, posta a servizio del laboratorio chimico del DICAAR, verosimilmente causato da problemi di alimentazione elettrica del padiglione Mandolesi del DICAAR;
- VISTA** l'autorizzazione all'intervento di ripristino delle funzionalità dell'apparecchiatura in parola del Direttore del laboratorio interdipartimentale della facoltà di Ingegneria "POLILAB" prof Gianluca Gatto;



- CONSIDERATO** che l'apparecchiatura di analisi predetta è importante per il laboratorio chimico del DICAAR poiché è essenziale per lo svolgimento di numerose e fondamentali attività di ricerca, didattica e conto terzi del Dipartimento;
- RITENUTO** pertanto che la riparazione dell'apparecchiatura è estremamente urgente e ha il carattere di una manutenzione straordinaria in quanto consente, peraltro, di assicurare anche un prolungamento della vita utile di tale importantissima attrezzatura;
- PRESO ATTO** che per la riparazione dello spettrometro ICP MS è necessario rivolgersi alla Agilent Technologies Italia S.p.A., fornitrice dell'apparecchiatura;
- RITENUTO** pertanto, di procedere, ai sensi all'art. 1, comma 2, lett. a), L. 120/20, di conversione del D.L. 76/20, come modificata e integrata dalla L 108/2021 di conversione del D.L. 77/2021, mediante trattativa diretta sul Mepa con l'operatore Agilent Technologies Italia Spa, Via P. Gobetti, 2/C - 20063 Cernusco Sul Naviglio (MI), per un importo stimato di € 16.156,12 oltre IVA;
- CONSIDERATO** che l'importo stimato di € 16.156,12 oltre IVA trova copertura nel Progetto RICRAS_COD.008_ANNO2013_POLILAB_ATTREZZATURE_L.R. 7 CODICE C.008 BUDGET DEGLI INVESTIMENTI ANNO 2013 - REALIZZAZIONE LABORATORI COMUNI INGEGNERIA - POLILAB - ATTREZZATURE (LR 7/2007) -C.U.P. F26J12001560002;
- CONSIDERATO** che il Responsabile unico del procedimento è individuato nella persona della Dott.ssa Donatella Carta tel. 070/6752210 e-mail: dcarta@amm.unica.it

DISPONE

ART. 1

Per quanto citato in premessa, di procede mediante trattativa diretta sul Mepa con l'operatore Agilent Technologies Italia Spa, Via P. Gobetti, 2/C - 20063 Cernusco Sul Naviglio (MI), ai sensi dell'art. all'art. 1, comma 2, lett. a), L. 120/20 di conversione del D.L. 76/20, come modificata e integrata dalla L 108/2021 di conversione del D.L. 77/2021, per l'affidamento del servizio di riparazione e manutenzione straordinaria dell'apparecchiatura per la spettrometria di massa ICP-MS Agilent 7800 in uso nel laboratorio chimico del DICAAR, per un importo stimato di € 16.156,12 oltre IVA, CIG: Z25353B0E3 - con aggiudicazione secondo il criterio del prezzo più basso.

ART. 2

Di individuare nella persona della Dott.ssa Donatella Carta tel. 070/6752210 e-mail: dcarta@amm.unica.it il Responsabile unico del procedimento.

ART. 3

Che l'importo complessivo di € 19.710,47 (€ 16.156,12 oltre IVA al 22%); trova copertura nel Progetto RICRAS_COD.008_ANNO2013_POLILAB_ATTREZZATURE_L.R.7 - CUP: F26J12001560002,

Documento firmato digitalmente

La Dirigente
Dott.ssa Michela Deiana

