



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali

Direttore: Prof. Antonio Baldi

Responsabile Amministrativo: Dott. Gabriele Usai



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Fondazione
di Sardegna

DISPOSIZIONE DI AFFIDAMENTO CON TRATTATIVA DIRETTA SUL MEPA PER FORNITURA DI TUBO RAGGI X - XRD, TUBE, GLASS, CU, LFF 2200W A-VERSION. CIG Z45396EBD6 – CUP F75F21001370007. MALVERN PANALYTICAL S.R.L.

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con il Decreto Rettorale n. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n°89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
- VISTO** il D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 Codice dei contratti pubblici, e in particolare l'art. 63 comma 2 lettera b, con le integrazioni e correzioni del D. Lgs.n. 56 del 19 aprile 2017, in vigore dal 20 maggio 2017;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con il D.R. n. 182 del 26/11/2014;
- VISTA** La delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 273 del 22 novembre 2016;
- VISTA** La delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 4 intitolate "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 274 del 23 novembre 2016, aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018;
- VISTO** l'art. 26 della legge 488/1999;
- VISTO** il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- VISTI** gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- VISTA** la nota del prof. Roberto ORRU', docente del DIMCM, nella quale, in relazione alle esigenze connesse con le attività di ricerca del progetto ATHENA, richiede la fornitura di n.1 XRD, tube, glass, Cu, LFF 2200W A-Version (come da BOP n. 3/2023):



VISTA la Disposizione Direttoriale a Contrarre n. 6 del 10/01/2023 con la quale si è disposto di richiedere con TD MEPA un preventivo all'operatore economico MALVERN PANALYTICAL S.R.L;

VISTA l'offerta presentata dall'Operatore Economico MALVERN PANALYTICAL S.R.L. come di seguito riportata:

Descrizione Articoli Nello spazio sottostante descrivere caratteristiche del prodotto offerto	Q.tà	Prezzo unitario IVA esclusa
Tubo a raggi X in vetro, anodo rame, long fine focus, 2200W A-version codice Malvern Panalytical 9430 022 73201 P/N PW2273/20 Garanzia 12 mesi dalla data di installazione e non oltre 15 mesi dalla data di spedizione. Per attivare e mantenere validi i termini di garanzia, l'installazione del tubo a raggi X sulla Vs. apparecchiatura deve essere effettuata entro 5gg. lavorativi dal ricevimento dello stesso e, in caso di difetti e/o malfunzionamenti, Malvern Panalytical deve essere avvisata tempestivamente. Il mancato rispetto di questa procedura fa automaticamente decadere i termini di garanzia.	1	€ 4.590,00

per un importo totale pari a € 4.590,00 IVA esclusa;

PRESO ATTO che con nota PEC Prot. n. 0008305 del 19/01/2023, il DIMCM ha richiesto la polizza fideiussoria ex art. 103 D.Lgs. 50/2016. L'Operatore Economico MALVERN PANALYTICAL S.R.L, con PEC avente Id 2415084 del 23/01/23 secondo quanto previsto dall'art 103, comma 11 D. Lgs 50/2016, in ragione del fatto che trattasi di affidamento di servizio con procedura di cui all'art. 36, comma 2, lettera a) ha proposto lo sconto dell'1% sul prezzo di aggiudicazione; pertanto, l'importo finale è di € 4.544,10 più IVA;

VERIFICATO che è stata offerta la fornitura del servizio richiesto, che soddisfa le esigenze ed è ritenuta congrua dal Prof. Roberto ORRU';

CONSIDERATO che l'operatore economico MALVERN PANALYTICAL S.R.L ha autocertificato con il DGUE il possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 e ha inviato il patto d'integrità debitamente firmato;

ACCERTATA la dichiarazione di presa visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali relativa alla normativa vigente;

VERIFICATA la regolarità del DURC della Ditta MALVERN PANALYTICAL S.R.L. tramite la consultazione online dello sportello unico previdenziale;



- VERIFICATA** l'assenza di annotazioni relativamente ai requisiti di ordine generale dell'operatore economico MALVERN PANALYTICAL S.R.L. tramite la consultazione on-line del casellario ANAC;
- CONSIDERATO** che per tale procedura risulta attribuito il CIG Z45396EBD6 e il CUP: F75F21001370007;
- CONSIDERATO** che l'importo totale della fornitura sopra indicata è pari € 4.544,10 IVA esclusa e che tale importo sarà imputato nel fondo: RICALTRO_CTC_2021_FDS_ATHENA_ORRU, nel quale è previsto un importo adeguato;
- RITENUTO** di procedere mediante affidamento diretto della fornitura, per importo sottosoglia con procedura ordinaria di cui all'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016;
- CONDIDERATO** che sono stati individuati nella persona del Prof. Antonio BALDI il Responsabile unico del procedimento e nella persona del Prof. Roberto ORRU', il Direttore dell'Esecuzione del Contratto;
- CONDIDERATO** che il provvedimento, almeno in sintesi, verrà reso pubblico nel sito web istituzionale;
- VALUTATO** ogni ulteriore motivo di opportunità e convenienza;

DISPONE

- ART. 1** Per quanto citato in premessa, di affidare il servizio in oggetto, ai sensi dell'articolo 36, comma 2 lett. a), mediante affidamento diretto all'operatore economico MALVERN PANALYTICAL S.R.L, VIA CADORE N. 21 20851 LISSONE (MB). CF/P.IVA: 03646620967
- ART. 2** Che l'importo totale per la fornitura sopra indicata è pari a € 4.544,10 oltre IVA e che tale importo graverà sul fondo: RICALTRO_CTC_2021_FDS_ATHENA_ORRU.
- ART. 3** Di pubblicare il presente provvedimento, in conformità a quanto disposto dall'art. 29, comma 1, del D.Lgs. 50/2016, sul sito internet di questa Università all'indirizzo <http://www.unica.it> nella sezione <http://trasparenza.unica.it/gare/gare/>.
- ART. 4** La presente disposizione è trasmessa per i provvedimenti di competenza alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antonio Baldi
Sottoscritto con firma digitale