



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
 DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI
 Direttore: Prof. Giacomo Cao
 Responsabile Amministrativo: dott. Carlo Secci



DD 9-bis – 12/01/2021

RICHIESTA TRATTATIVA DIRETTA EX ART.36, COMMA 2, LETTERA A) DEL D.LGS 50/2016 – SOSTITUZIONE PARTE DI RICAMBIO PER L'XRD MOD. PW130 – PROFF. ROBERTO ORRU' – CIG: Z222FF439B – CUP: F76C18000980002 - IMPORTO A BASE DI GARA € 2.800,00 + IVA

Il Direttore del Dipartimento

VISTO	il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure di appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" e, in particolare: - L'articolo 29 sui principi in materia di trasparenza; - L'articolo 30 sui principi per l'aggiudicazione e l'esecuzione di appalti e concessioni; - L'articolo 36 sui contratti sotto soglia; - L'articolo 95 sui criteri di aggiudicazione;
VISTO	il D.lgs 56/2017 del 19/04/2017 "Disposizioni integrative e correttive al D. lgs n.50 del 18/04/2016;
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 successive modificazioni;
VISTO	il Regolamento per la Finanza, l'Amministrazione e la Contabilità di Ateneo emanato con D.R. n. 634 del 13.04.2015;
DATO ATTO	che sono stati aboliti gli articoli dal 271 al 338 del DPR 5 ottobre 2010, n. 207 riguardanti le acquisizioni di forniture e servizi in economia;
VISTA	La nota del 16/12/2020 del prof. Roberto ORRU', Docente del DIMCM, in cui, in relazione alle esigenze connesse con le attività di ricerca svolte nell'ambito del progetto ARCHIMEDES richiede l'acquisto di n. 1 "Stepping motor control" ovvero parte di ricambio per per l'XRD mod. PW1830 matr. DY0646, prevedendo un costo massimo di € 2.800,00 + IVA, la cui spesa verrà imputata sul progetto RICRAS_CTC_2018_FSC_ORRU_
VERIFICATE	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di convenzione attiva;
CONSIDERATO	che il servizio sopracitato è disponibile sul MEPA mercato elettronico della Pubblica Amministrazione
CONSIDERATO	che il valore della fornitura in oggetto è da ricondursi alla previsione ex art. 36 co.2 lettera a) del D.lgs 50/2016;
CONSIDERATO	Che il prof. Roberto ORRU' dichiara che la richiesta riveste carattere d'urgenza e richiede di affidare il servizio all'operatore economico MALVERN PANALYTICAL srl via Cadore, 21 – 20851 LISSONE (MB) - C.F./P.IVA: 03646620967; e che la suddetta Ditta è la società presso la quale è stato acquistato lo strumento XRD ed è l'unica azienda nel



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI
Direttore: Prof. Giacomo Cao
Responsabile Amministrativo: dott. Carlo Secci



DD 9-bis – 12/01/2021

	territorio nazionale autorizzata alla fornitura dei ricambi ed ad effettuare prestazioni di assistenza tecnica su tale strumento. Dichiara inoltre di non essere in rapporto di parentela, di affinità, di non intrattenere relazioni amicali e di non avere rapporti di carattere economico con i rappresentanti legale e/o con i soci dell'operatore economico suindicato;
CONSIDERATO	Che sul MEPA a far data dal 6/08/2016 è prevista la "Trattativa Diretta" che si configura come una modalità di negoziazione semplificata rispetto alla tradizionale RDO, rivolta ad un unico operatore economico; e che risponde a due precise fattispecie normative: "Affidamento Diretto", con procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera A) D.Lgs. 50/2016; "Procedura Negoziata" senza previa pubblicazione del bando, con un solo operatore economico ai sensi dell'art. 63 D.Lgs. 50/2016 (per importi fino al limite della soglia comunitaria nel caso di Beni e Servizi, per importi fino a 1 milione di € nel caso di Lavori di Manutenzione)
TENUTO CONTO	Della necessità manifestata dal prof. Roberto ORRU' si ricorre alla negoziazione semplificata della "Trattativa Diretta" sul MEPA rivolta ad all'operatore MALVERN PANALYTICAL srl via Cadore, 21 – 20851 LISSONE (MB) - C.F./P.IVA: 03646620967 utilizzando la "Procedura Negoziata Trattativa Diretta" mediante contratto ex art. 36, co. 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016
TENUTO CONTO	Della delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: LINEE Guida n.4 intitolata "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" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 274 del 23 novembre 2016 e che disciplina le modalità di dettaglio da applicare alle procedure di affidamento di servizi, lavori e forniture sotto soglia, anche con riferimento alle indagini di mercato ed alla formazione e gestione degli elenchi degli operatori economici;
CONSIDERATO	che nell'espletamento delle procedure semplificate di cui al citato D.lgs 50/2016, questa stazione appaltante adotta: a) Il principio di economicità, attraverso l'uso ottimale delle risorse da impiegare nello svolgimento della selezione ovvero nell'esecuzione del contratto; b) Il principio di efficacia, tramite la congruità dei propri atti rispetto al conseguimento dello scopo e dell'interesse pubblico cui sono preordinati; c) Il principio di tempestività, stante l'esigenza di non dilatare la durata del procedimento di selezione del contraente in assenza di obiettive ragioni; d) Il principio di correttezza, mantenendo una condotta leale ed improntata a buona fede, sia nella fase di affidamento sia in quella di esecuzione; e) Il principio di libera concorrenza, garantendo l'effettiva contendibilità degli affidamenti da parte dei soggetti potenzialmente interessati; f) Il principio di non discriminazione e di parità di trattamento, applicando una valutazione equa ed imparziale dei concorrenti con l'eliminazione di ostacoli o restrizioni nella predisposizione delle offerte e nella loro valutazione;



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI
Direttore: Prof. Giacomo Cao
Responsabile Amministrativo: dott. Carlo Secci



DD 9-bis – 12/01/2021

	<p>g) Il principio di trasparenza e pubblicità, tramite la conoscibilità delle procedure di gara, nonché l'uso di strumenti con consentano un accesso rapido e agevole alle informazioni relative alle procedure;</p> <p>h) Il principio di proporzionalità, l'adeguatezza e idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;</p> <p>i) Il principio di rotazione, garantendo il non consolidarsi di rapporti solo con alcune imprese, favorendo la distribuzione delle opportunità degli operatori economici di essere affidatari di un contratto;</p>
VISTA	la delibera 1097 del 26 ottobre 2016, Linee Guida n° 4 di attuazione del D.lgs 50/2016 recante "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".
VISTI	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; <ul style="list-style-type: none">- L'art. 26 della legge 488/1999;- Il D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445;- gli articoli 37 del d.lgs 33/2013 ed 1, co.32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
VISTO	Il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria;
VERIFICATA	la regolarità del DURC della ditta suindicata tramite la consultazione on line dello Sportello unico previdenziale
CONSIDERATO	che non sono stati riscontrati rischi da interferenze;
CONSIDERATO	Che esiste la copertura della spesa pari a € 2800,00 + IVA sul progetto: RICRAS_CTC_2018_FSC_ORRU_ CIG: Z222FF439B CUP: F76C18000980002 VOCE COAN: A.06.02.04.03.01.03

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa, che si proceda alla trattativa diretta, ex art.36, comma 2, lettera a) D. Lgs 50/2016, come modificato dal D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017, per l'acquisto di n. 1 "Stepping motor control" ovvero parte di ricambio per per l'XRD mod. PW1830 matr. DY0646 all'operatore economico MALVERN PANALYTICAL srl via Cadore, 21 – 20851 LISSONE (MB) - C.F./P.IVA: 03646620967

Art. 2 - di autorizzare la spesa massima di € 2.800,00 + IVA per il servizio sopra descritto, sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16
PROGETTO: RICRAS_CTC_2018_FSC_ORRU_



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI
Direttore: Prof. Giacomo Cao
Responsabile Amministrativo: dott. Carlo Secci



DD 9-bis – 12/01/2021

CIG: Z222FF439B

CUP: F76C18000980002

VOCE COAN: A.06.02.04.03.01.03

ART. 3 - di individuare nella persona del Direttore, prof. ing. Giacomo CAO, il Responsabile Unico del Procedimento;

ART. 4 - di individuare nella persona del prof. Roberto ORRU', il Direttore dell'Esecuzione del Contratto;

Art. 5 – 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> alla voce <http://trasparenza.unica.it/gare/gare/>

Il Direttore del Dipartimento
(prof. ing. Giacomo Cao)