



D.D. N.95/2017 del 17/05/2017

ATTO RISERVATO EX ART. 53 CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI
RICHIESTA di PREVENTIVO (RDP) per la FORNITURA di Materiale consumo per laboratorio - prof. M. Mascia - CIG: ZDE1F2E2E8 – CUP: F72F16003180002 - Importo a base di gara: € 505,00 + 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	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;																		
DATTO ATTO	Che sono stati aboliti gli articoli da 271 al 338 del DPR 5 ottobre 2010, n.207 riguardanti le acquisizioni di forniture e servizi in economia;																		
VISTA	La nota del 17/05/2017 del Prof. Michele Mascia, docente del DIMCM in cui, per le esigenze relative alle attività scientifiche in corso, richiede l'acquisto di: <table border="1"><thead><tr><th>Nome Prodotto</th><th>Quantità</th></tr></thead><tbody><tr><td>POTASSIUM PHOSPHATE MONOBASIC, 1 kg</td><td>1 conf. da 1 kg</td></tr><tr><td>Metanolo, 2 L</td><td>1 conf. da 2 Litri</td></tr><tr><td>Phenol, 100g</td><td>1 conf. da 100 g</td></tr><tr><td>4-AMINOANTIPYRINE, 100g</td><td>1 conf. da 100 g</td></tr><tr><td>Acetato di Sodio, 2 kg</td><td>1 conf. da 2 kg</td></tr><tr><td>Pipette di Pasteur graduate, 5 ml, 500 pz</td><td>1 conf da 500 pz</td></tr><tr><td>Guanti in lattice, conf 100 pz, taglia S</td><td>20 conf. da 100 pz</td></tr><tr><td>Guanti in lattice, conf 100 pz, taglia M</td><td>10 conf. da 100 pz</td></tr></tbody></table> prevedendo un costo massimo di € 505,00 + IVA, la cui spesa sarà imputata sul progetto: RICALTRO_CTC_2017_FONDAZIONE_MASCIA;	Nome Prodotto	Quantità	POTASSIUM PHOSPHATE MONOBASIC, 1 kg	1 conf. da 1 kg	Metanolo, 2 L	1 conf. da 2 Litri	Phenol, 100g	1 conf. da 100 g	4-AMINOANTIPYRINE, 100g	1 conf. da 100 g	Acetato di Sodio, 2 kg	1 conf. da 2 kg	Pipette di Pasteur graduate, 5 ml, 500 pz	1 conf da 500 pz	Guanti in lattice, conf 100 pz, taglia S	20 conf. da 100 pz	Guanti in lattice, conf 100 pz, taglia M	10 conf. da 100 pz
Nome Prodotto	Quantità																		
POTASSIUM PHOSPHATE MONOBASIC, 1 kg	1 conf. da 1 kg																		
Metanolo, 2 L	1 conf. da 2 Litri																		
Phenol, 100g	1 conf. da 100 g																		
4-AMINOANTIPYRINE, 100g	1 conf. da 100 g																		
Acetato di Sodio, 2 kg	1 conf. da 2 kg																		
Pipette di Pasteur graduate, 5 ml, 500 pz	1 conf da 500 pz																		
Guanti in lattice, conf 100 pz, taglia S	20 conf. da 100 pz																		
Guanti in lattice, conf 100 pz, taglia M	10 conf. da 100 pz																		
VERIFICATE	Le Convenzioni CONSIP attive e considerato che il servizio richiesto non è oggetto di convenzione attiva;																		
CONSIDERATO	Che la fornitura sopracitata è disponibile sul MEPA Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;																		
RITENUTO	Di procedere all'affidamento della fornitura mediante un contratto ex art.36, comma 2, lettera a) del D.lgs 50/2016;																		
CONSIDERATO	Che la stazione appaltante intende procedere all'affidamento della suddetta fornitura mediante richiesta di preventivo sul Mercato Elettronico della Pubblica																		



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

D.D. N.95/2017 del 17/05/2017

	Amministrazione, individuando quale base di gara un importo di € 505,00 + IVA; e che, trattandosi di fornitura standardizzata, si applicherà il criterio di aggiudicazione del minor prezzo ex art. 95, co.4 lettera b) Dlgs. 50/2016, e che la fornitura sarà affidata anche in presenza di una sola offerta;
CONSIDERATO	Che per determinare la platea di potenziali affidatari si è deciso di utilizzare il bando "BSS – BENI E SERVIZI PER LA SANITA' – Lotto/Categoria: Beni e Servizi per la Sanità" del MePa inviando la richiesta di RdP a n. 2187 operatori economici che garantiscono la fornitura a Cagliari;
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;
VISTI	<ul style="list-style-type: none">- La delibera ANAC N.1096 del 26 Ottobre 2016: Linee Guida n.3 intitolate "Nomia, 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;- 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";
CONSIDERATO	Che nell'espletamento delle procedure di cui al citato D.lgs 50/2016, questa stazione appaltante adotta: <ul style="list-style-type: none">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;g) il principio di trasparenza e pubblicità, tramite la conoscibilità delle procedure di gara, nonché l'uso di strumenti che consentano un accesso rapido e agevole alle informazioni relative alle procedure;h) il principio di proporzionalità, l'adeguatezza e l'idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;i) il principio di rotazione, il non consolidarsi di rapporti solo con alcune imprese, favorendo la distribuzione delle opportunità degli operatori economici di essere affidatari di un contratto;



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

D.D. N.95/2017 del 17/05/2017

CONSIDERATO	Che si stima un importo di € 505,00 + IVA come quello massimo per la fornitura sopra indicata e che tale importo trova la copertura nel progetto: RICALTRO_CTC_2017_FONDAZIONE_MASCIA Voce COAN: A.06.01.05.01.01.01 CIG: ZDE1F2E2E8 CUP: F72F16003180002
--------------------	---

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa di autorizzare una procedura con contratto sotto soglia di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016, mediante Richiesta di Preventivo sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, con invito di tutti gli operatori economici che sul MEPA risultano abilitati al Bando "BSS – BENI E SERVIZI PER LA SANITA' – Lotto/Categoria: Beni e Servizi per la Sanità" per l'affidamento della fornitura

Nome Prodotto	Quantità
POTASSIUM PHOSPHATE MONOBASIC, 1 kg	1 conf. da 1 kg
Metanolo, 2 L	1 conf. da 2 Litri
Phenol, 100g	1 conf. da 100 g
4-AMINOANTIPYRINE, 100g	1 conf. da 100 g
Acetato di Sodio, 2 kg	1 conf. da 2 kg
Pipette di Pasteur graduate, 5 ml, 500 pz	1 conf da 500 pz
Guanti in lattice, conf 100 pz, taglia S	20 conf. da 100 pz
Guanti in lattice, conf 100 pz, taglia M	10 conf. da 100 pz

Art. 2 – che l'importo di € 505,00 + I.V.A. stimato come quello massimo per la fornitura sopra indicata trova copertura sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16

Progetto: RICALTRO_CTC_2017_FONDAZIONE_MASCIA

Voce COAN: : A.06.01.05.01.01.01

CIG: ZDE1F2E2E8

CUP: F72F16003180002

Art.3 – di individuare nella persona del Direttore, prof. Giacomo Cao, il Responsabile Unico del Procedimento:

Art.4 – 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