



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

DD – 37/2021 – 27/01/2021

Affidamento diretto ex art. 36 co.2 lett.a) del D.lgs 50/2016 Fornitura materiale consumo laboratorio (vernici) – dott. Francesco Cambuli - CIG: Z092EB5755

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: <ul style="list-style-type: none">- 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 2/10/2020 del dott. Francesco CAMBULI, Docente del DIMCM, in cui, per soddisfare le esigenze relative alle attività sperimentali nell’ambito di tesi di laurea magistrale, richiede l’acquisto di Materiale consumo laboratorio (vernici) (come BO. Int. 188/2020) prevedendo un costo massimo di € 1.950,00 + IVA, la cui spesa verrà imputata sul progetto DIDALTRO_2015_COCCO_01
VERIFICATE	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di convenzione attiva;
CONSIDERATO	che la fornitura sopracitata non 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 dott. Francesco Cambuli dichiara che non esistono in Italia aziende che fungano da rivenditori di questi prodotti. Richiede di affidare la fornitura all’operatore economico LCR Hallcrest Ltd Riverside Buildings, Dock Road, Connah's Quay - DEESIDE CH5 4DS FLINTSHIRE (EE) REGNO UNITO DI GRAN BRETAGNA - P.IVA: GB771078129. Il suddetto operatore produce queste particolari vernici TLC si specifiche del cliente, il modello scelto è quindi adatto alle esercitazioni effettuate in laboratorio, inoltre nel Laboratorio sono state predisposte un insieme di apparecchiature adatte esclusivamente per l’utilizzo delle vernici prodotte da LCR Hallcrest Ltd. 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;



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

DD – 37/2021 – 27/01/2021

CONSIDERATO	Che l'operatore economico LCR Hallcrest Ltd Riverside Buildings, Dock Road, Connah's Quay - DEESIDE CH5 4DS FLINTSHIRE (EE) REGNO UNITO DI GRAN BRETAGNA - P.IVA: GB771078129 con l'offerta n. 00001077 propone la suddetta fornitura ad un prezzo di € 1.552,20 + oneri doganali, costo ritenuto congruo dal dott. Francesco Cambuli
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; 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; h) Il principio di proporzionalità, l'adeguatezza e idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento; 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;
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; - 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 esiste la copertura della spesa pari a € 1.552,20 + oneri doganali sul progetto: DIDALTRO_2015_COCCO_01 CIG: Z092EB5755 VOCE COAN: A.06.01.05.01.01.01



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

DD – 37/2021 – 27/01/2021

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa, si procede con l'affidamento diretto della fornitura di Materiale consumo laboratorio (vernici) (come BO. Int. 188/2020) ai sensi ex art.36, comma 2 lettera a) D. Lgs 50/2016, come modificato dal D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017, all'operatore economico LCR Hallcrest Ltd Riverside Buildings, Dock Road, Connah's Quay - DEESIDE CH5 4DS FLINTSHIRE (EE) REGNO UNITO DI GRAN BRETAGNA - P.IVA: GB771078129.

Art. 2 - di autorizzare la spesa massima di € 1.552,20 + oneri doganali per la fornitura sopra descritta, sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16

PROGETTO: DIDALTRO_2015_COCCO_01

CIG: Z092EB5755

VOCE COAN: A.06.01.05.01.01.01

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

ART. 4 - di individuare nella persona del dott. Francesco CAMBULI, 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)