



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA,
CHIMICA E DEI MATERIALI

Direttore: prof. Giacomo Cao

Responsabile segreteria amministrativa: dott. Carlo Secci



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



DD 239 del 21/05/2021

RICHIESTA PREVENTIVO per Affidamento diretto, ex art. 36 c. 2 lett. a) del D. Lgs 50/2016 per fornitura di Materiale di consumo per laboratori alla "Società Italiana Acetilene Derivati: SIAD SpA" –CIG: Z9231D5319 - Progetto I THERMAL CUP: F2118000130006 - Responsabile Prof. Giacomo Cao - IMPORTO A BASE DI OFFERTA € 110,00+ 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 10/05/2021 del prof. Giacomo Cao, Direttore del DIMCM, in cui, in relazione alle esigenze connesse con le attività di ricerca, viene richiesto l'acquisto di materiale di consumo per laboratorio: n. 1 Bombola di ANIDRIDE CARBONICA (CO ₂) 2.8 - bombola 40l, 30 kg di prodotto, 57.3 bar; valvola: UNI 11144-2 (ex. 4406) (B.O. Int. n. 74/2021), prevedendo un costo massimo di € 110,00+IVA, la cui spesa verrà imputata sul progetto: RICPOR_CTC_2018_CAO_01;
VERIFICATO	che i beni richiesti non sono oggetto di convenzione CONSIP attiva;
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;
TENUTO CONTO	della necessità manifestata dal prof. Giacomo Cao in cui dichiara che, per non dilatare i tempi di esecuzione delle attività di ricerca in atto, chiede di voler procedere all'acquisto dalla "Società Italiana Acetilene Derivati: SIAD SpA - Via S. Bernardino, 92 - 24126 Bergamo - Partita IVA e Cod. Fiscale 00209070168", che avendo realizzato l'impianto in laboratorio, è in grado di fornire una bombola già predisposta per il suo collegamento diretto, garantendone inoltre immutate caratteristiche indispensabili per il coerente avanzamento delle attività progettuali e sperimentali in corso. 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 legali e/o con i soci della ditta suindicata;

CONSIDERATO	<p>che nell'espletamento delle procedure semplificate di cui al citato D. Lgs 50/2016, questa stazione appaltante adotta:</p> <ol 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 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	<p>La delibera ANAC n. 1096 del 26/10/2016 come da Linee guida n. 3 intitolate "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" pubblicate sulla G.U. della Repubblica Italiana n. 273 del 22/11/2016;</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'art. 26 della legge 488/1999; - Il D.P.R. 28/12/2000, 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	<p>Che esiste la copertura della spesa pari a € 110,00+IVA sul progetto:</p> <p>RICPOR_CTC_2018_CAO_01 CIG: Z9231D5319 CUP: F21I18000130006 VOCE COAN: A.15.01.02.03.01.01</p>

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa, di richiedere un preventivo per la fornitura di n. 1 Bombola di ANIDRIDE CARBONICA (CO2) 2.8 - bombola 40l, 30 kg di prodotto, 57.3 bar; valvola: UNI 11144-2 (ex. 4406 (B.O. Int. N. 74/2021) ai sensi dell'art. 36, comma 2 lettera a) D. Lgs 50/2016, come modificato dal D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017, all'operatore economico "SIAD S.p.A.: Società Italiana Acetilene Derivati - Via S. Bernardino, 92 - 24126 Bergamo - Partita IVA e Cod. Fiscale 00209070168";

Art. 2 - di autorizzare la spesa massima di € 110,00+ IVA per la fornitura sopra descritta, sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali - UA.00.16,

PROGETTO: RICPOR_CTC_2018_CAO_01
CIG: Z9231D5319
CUP: F21I18000130006
VOCE COAN: A.15.01.02.03.01.01

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

Art. 4 - di individuare nella persona del prof. Giacomo Cao, 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)

