



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

D.D. 6/2017 del 23/01/2017

Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art 63, co. 3, lett. a), D.lgs 50/2016 - Acquisto materiale di consumo per laboratorio - CIG: Z801CEA5DE

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 di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza, e la Contabilità emanato con D.R. 634 del 13 aprile 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 richiesta del prof. Giacomo Cao del 23/01/2017, per soddisfare l'esigenza relativa alle attività di ricerca in corso, avente ad oggetto l'acquisto dalla Ditta SOCIETA' ITALIANA ACETILENE E DERIVATI SIAD SPA, di: <table border="1"><tr><td>ARGON (Ar) 5.0 - bombola 40l</td><td>1</td></tr><tr><td>ARIA (Air) 5.0 - bombola 40l</td><td>1</td></tr><tr><td>Trasporto n.2 bombole</td><td>2</td></tr></table> per una spesa totale di € 193,36 oltre all'Iva, per soddisfare l'esigenza relativa alle attività di ricerca in corso;	ARGON (Ar) 5.0 - bombola 40l	1	ARIA (Air) 5.0 - bombola 40l	1	Trasporto n.2 bombole	2
ARGON (Ar) 5.0 - bombola 40l	1						
ARIA (Air) 5.0 - bombola 40l	1						
Trasporto n.2 bombole	2						
VERIFYCARTE	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di convenzione attiva;						
CONSIDERATO	che i beni sopracitati non sono disponibili sul MEPA mercato elettronico della Pubblica Amministrazione;						
PRESO ATTO	che il prof. Giacomo Cao dichiara che: "ha verificato che non esistono convenzioni CONSIP in atto relative ai prodotti richiesti; che l'attività scientifica pregressa è stata svolta utilizzando il medesimo gas e pertanto, per motivi di riproducibilità, si rende necessario servirsi dallo stesso fornitore; che per non dilatarne i tempi di esecuzione del progetto di ricerca in atto, si chiede di voler procedere all'acquisto di cui sopra presso la ditta SOCIETA' ITALIANA ACETILENE E DERIVATI SIAD S.P.A – con sede legale in VIA S.BERNARDINO 92 - 24126 BERGAMO, che ogni caso ne garantisce immutate caratteristiche indispensabili per il coerente avanzamento delle attività progettuali e sperimentali in corso.";						
CONSIDERATO	che la fornitura in oggetto per la particolare tipologia del bene è da ricondursi alla previsione di cui all'art 63, co. 3, lett. a), D.lgs 50/2016;						
CONSIDERATO	che il richiedente 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	che questa stazione appaltante adotta:						



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

D.D. 6/2017 del 23/01/2017

	<p>a) il principio di economicità, attraverso l'uso ottimale delle risorse da impiegare nello svolgimento della selezione ovvero nell'esecuzione del contratto;</p> <p>b) il principio di efficacia, tramite la congruità dei propri atti rispetto al conseguimento dello scopo e dell'interesse pubblico cui sono preordinati;</p> <p>c) il principio di tempestività, stante l'esigenza di non dilatare la durata del procedimento di selezione del contraente in assenza di obiettive ragioni;</p> <p>d) il principio di correttezza, mantenendo una condotta leale ed improntata a buona fede, sia nella fase di affidamento sia in quella di esecuzione;</p> <p>e) il principio di libera concorrenza, garantendo l'effettiva contendibilità degli affidamenti da parte dei soggetti potenzialmente interessati;</p> <p>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;</p> <p>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;</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	L'offerta presentata dalla SOCIETA' ITALIANA ACETILENE E DERIVATI (SIAD) SpA di € 193.36 + IVA e il cui costo è ritenuto congruo
CONSIDERATO	che la ditta SOCIETA' ITALIANA ACETILENE E DERIVATI SIAD SPA ha prodotto l'autocertificazione in cui dichiara il possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale, l'iscrizione alla CCIAA e la regolarità contributiva;
VERIFICATA	la regolarità del DURC della ditta suindicata tramite la consultazione on line dello Sportello unico previdenziale
VISTO	Il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria
CONSIDERATO	che non sono stati riscontrati rischi da interferenze;
CONSIDERATO	che esiste la copertura della spesa sul progetto: RICCAR_2014_CAO_GIACOMO - CAR 2014 Q.A. CIG: Z801CEA5DE Voce COAN: A.06.01.05.01.01.01

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa che si proceda mediante affidamento diretto ex art. 63, co. 3, lett. a), D.lgs 50/2016 alla ditta SOCIETA' ITALIANA ACETILENE E DERIVATI SIAD S.P.A – con sede legale in VIA S.BERNARDINO 92 - 24126 BERGAMO

Art.2 - di autorizzare la spesa di € 193,36 per la fornitura sopra descritto, sui fondi iscritti del budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16:

Progetto: RICCAR_2014_CAO_GIACOMO - CAR 2014 Q.A

CIG: Z801CEA5DE

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

D.D. 6/2017 del 23/01/2017

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

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Giacomo Cao".