



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

D.D. 14/2017 del 8/02/2017

Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art. 63, co. 2, lettera b) punto 2, D.Lgs. 50/2016 – Acquisto Componenti hardware. CIG: Z261D4AB6B

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 Legge 28 dicembre 2015, n. 208 - Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge di stabilità 2016 pubblicato in G.U. 30 dicembre 2015, n. 302) e in particolare l’art. 1, comma 510;
VISTO	Il rapporto di lavoro dell’operatore economico BLUE TECH SERVICE DI LEONARDO SORRENTINO (aggiudicatario della gara per il servizio relativo alla manutenzione annuale delle postazioni informatiche del DIMCM) riguardante l’intervento di manutenzione sulle Postazioni di Lavoro del prof. Pierpaolo PUDDU e del prof. Giorgio CAU, da cui risulta che si rende necessario sostituire ed acquistare i componenti sotto elencanti: - ALIMENTATORE ORIGINALE PER DELL M3800 – (prof. P. Puddu) - PROGETTO euro 73,00 + IVA sul progetto ; - Cavo adattatore da USB a Seriale RS232 DB9 9Pin COM - (prof. Giorgio Cau) – La stima della spesa è € 73,00 + IVA (prof. Puddu) ed € 18,00 + IVA (prof. Cau)
VERIFYCARTE	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di convenzione attiva;
CONSIDERATO	che i beni sopracitati sono disponibile sul MEPA mercato elettronico della Pubblica Amministrazione;
CONSIDERATO	Il contratto di assistenza tecnica su indicato, si chiede di voler procedere l’ordinazione presso la ditta BLUE TECH SERVICE DI LEONARDO SORRENTINO
CONSIDERATO	che il valore della fornitura in oggetto è da ricondursi alla previsione di cui all’art. 63, co. 2, lettera b), punto 2) del D.Lgs. 50/2016
CONSIDERATO	Che gli articoli da ordinare sono presenti in catalogo MEPA proposti dalla ditta BLUE TECH SERVICE DI LEONARDO SORRENTINO con sede legale in via Is Maglias 82, Cagliari - P.IVA 03315140925 e che i prezzi sono ritenuti congrui, si adotta la procedura di un’ODA sul MEPA;
CONSIDERATO	che 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;



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

	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 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	<ul style="list-style-type: none">• 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 la ditta BLUE TECH SERVICE DI LEONARDO SORRENTINO con sede legale in via Is Maglias 82, Cagliari, ha prodotto l'autocertificazione relativo al possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale, iscrizione alla CCIAA e la regolarità contributiva;
CONSIDERATO	Il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria
VERIFICATA	La regolarità del DURC dell'operatore economico suindicato 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 sui Progetti: - € 73,00 + IVA sul Progetto COMCONV_2011_PUDDU_01 - Prof. Pierpaolo Puddu; - € 18,00 + IVA sul Progetto RICCAR_CTC_2014_CAU_GIORGIO – Prof. Giorgio Cau; CIG: Z261D4AB6B Voce COAN: A.20.01.02.02.02.01

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa che si proceda mediante affidamento diretto, con procedura ODA sul MEPA, ex art. 63, co. 2, lett. b) del D.lgs 50/2016 alla ditta BLUE TECH SERVICE DI LEONARDO SORRENTINO con sede legale in via Is Maglias 82, Cagliari - P.IVA 03315140925;



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

Art.2 - di autorizzare la spesa di € 91,00 + IVA per la fornitura sopra descritta, sui fondi iscritti del budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16:

PROGETTO COMCONV_2011_PUDDU_01 (€ 73,00 + IVA)

PROGETTO RICCAR_CTC_2014_CAU_GIORGIO (€ 18,00 + IVA)

CIG: Z261D4AB6B

Voce COAN: A.20.01.02.02.02.01

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

Art. 4 – di individuare nelle persone del prof. Pierpaolo Puddu e del prof. Giorgio Cau i Direttori 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