



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

**D.D. n. 213/2016 DEL 27/07/2016**

Affidamento diretto ex art 36, co. 2, lett. a), D.lgs 50/2016 - Acquisto componenti hardware

Il Direttore del Dipartimento

<b>VISTO</b>	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;
	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"><li>- L'articolo 29 sui principi in materia di trasparenza;</li><li>- L'articolo 30 sui principi per l'aggiudicazione e l'esecuzione di appalti e concessioni;</li><li>- L'articolo 36 sui contratti sotto soglia;</li><li>- L'articolo 95 sui criteri di aggiudicazione;</li></ul>
<b>VISTO</b>	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza, e la Contabilità emanato con D.R. 634 del 13 aprile 2015;
<b>DATO ATTO</b>	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;
<b>VISTA</b>	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;
<b>CONSIDERATO</b>	L'esito dell'intervento tecnico effettuato dalla ditta BLUE TECH SERVICE DI LEONARDO SORRENTINO su diversi hardware presenti in Dipartimento, si è reso necessario sostituire ed acquistare i componenti sotto elencanti: <ul style="list-style-type: none"><li>- Hard disk 500Gb per il pc dell'amministrazione per un costo massimo di euro 82,00 + IVA sul progetto ALTRO_DOTAZIONE_2016_CAO;</li><li>- Alimentatore ACER slim 220w per il pc del tecnico dott. Antonello Viola per un costo massimo di euro 65,00 + IVA sul progetto ALTRO_DOTAZIONE_2016_CAO;</li><li>- Unità fusore e la cinghia di trasferimento per la stampante SAMSUNG CLX3305 della segreteria per un costo massimo di euro 142,00 + IVA;</li><li>- Lettore floppy usb per un importo di euro 28,00 + IVA sul progetto RICCAR_2011_MANDAS_02</li></ul> prevedendo un costo totale massimo di euro 317,00 + IVA (EURO 289,00 + IVA sul progetto ALTRO_DOTAZIONE_2016_CAO + euro 28,00 + IVA sul progetto RICCAR_2011_MANDAS_02);
<b>VERIFICATE</b>	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di convenzione attiva;
<b>CONSIDERATO</b>	che i beni sopracitato sono disponibili sul MEPA mercato elettronico della Pubblica Amministrazione;
<b>CONSIDERATO</b>	che il valore della fornitura in oggetto è da ricondursi alla previsione di cui all'art. 36, comma 2, lett. a) D.lgs 50/2016
<b>CONSIDERATO</b>	che, pertanto, per celerità del procedimento si ritengono rispettati i principi di cui all'art. 95 (trasparenza, non discriminazione, parità di trattamento) mediante



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

	affidamento diretto ex art. 36 comma 2, lett. a del D.lgs 50/2016 attraverso la piattaforma MEPA con utilizzo del criterio del minor prezzo in quanto trattasi di fornitura con caratteristiche standardizzate (art. 94);
<b>CONSIDERATO</b>	Che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l'uso ottimale delle risorse sia nello svolgimento della gara (diminuzione del costo delle risorse umane nell'effettuazione della procedura) che nell'esecuzione del contratto (prezzo congruo rispetto al valore di mercato dell'effettuazione del servizio);
<b>CONSIDERATO</b>	Che la presente procedura rispetta il principio di efficacia perché congrua a conseguire l'effettuazione del servizio;
<b>CONSIDERATO</b>	Che la presente procedura rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della selezione;
<b>CONSIDERATO</b>	Che la stazione appaltante nell'affidamento di tutte le procedure simili adotta il principio di libera concorrenza effettuando preliminarmente una indagine di mercato;
<b>CONSIDERATO</b>	Che la presente procedura rispetta, comunque, il principio di buona fede essendo improntata a buona fede, sia per l'affidamento che per l'esecuzione;
<b>CONSIDERATO</b>	Che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di pubblicità;
<b>CONSIDERATO</b>	Che la presente procedura rispetta 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 pubblico;
<b>PRESO ATTO</b>	che l'intervento tecnico sugli hardware è stato effettuato dalla ditta BLUE TECH SERVICE DI LEONARDO SORRENTINO con sede legale in via Is Maglias 82, Cagliari, titolare del contratto di assistenza tecnica sugli hardware presente in dipartimento e che tale intervento ha riportato la necessità della sostituzione dei componenti sopra elencati e che per motivi di continuità si rende necessario servirsi dallo stesso fornitore";
<b>CONSIDERATA</b>	la particolare tipologia del tipo di servizio si chiede di voler procedere l'ordinazione presso la ditta al prezzo di euro 317,00 + IVA;
<b>CONSIDERATA</b>	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 ed i prezzi sono ritenuti congrui;
<b>CONSIDERATO</b>	che non esiste tra i componenti del dipartimento e la ditta sopra citata, nessun rapporto di parentela ed affinità, nessuna relazione amicale e nessun rapporto di carattere economico con i rappresentanti legali e/o con i soci della ditta suindicata;
<b>CONSIDERATO</b>	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;
<b>VERIFICATA</b>	la regolarità del DURC della ditta suindicata tramite la consultazione on line dello Sportello unico previdenziale
<b>RITENUTO OPPORTUNO</b>	procedere all'acquisto di quanto richiesto mediante affidamento diretto ex art. 36 comma 2, lett. a del D.lgs 50/2016;
<b>CONSIDERATO</b>	che non sono stati riscontrati rischi da interferenze;
<b>CONSIDERATO</b>	che esiste la copertura della spesa sui fondi: ALTRO_DOTAZIONE_2016_CAO per euro 289,00 + IVA; RICCAR_2011_MANDAS_02 per euro 28,00 + IVA; CIG: Z5F1AC9873 Voce COAN: A.20.01.02.02.02.01

DISPONE



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

Art. 1 - per quanto citato in premessa, considerata la necessità di sostituire alcuni componenti hardware dopo la verifica tecnica, che si proceda mediante affidamento diretto ex art.36, comma2, lettera a) ex D.lgs 50/2016 dalla ditta BLUE TECH SERVICE DI LEONARDO SORRENTINO con sede legale in via Is Maglias 82, Cagliari, per un costo di euro 317,00 + IVA, per un totale di euro 386,74;

Art.2 - di autorizzare la spesa di euro 386,74 per la fornitura sopra descritta, sui fondi iscritti del budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16:

PROGETTO:

ALTRO\_DOTAZIONE\_2016\_CAO per euro 289,00 + IVA;

RICCAR\_2011\_MANDAS\_02 per euro 28,00 + IVA;

CIG: Z5F1AC9873

Voce COAN: A.20.01.02.02.01

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

FIRMATO  
Il Direttore del Dipartimento