



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

**D.D. n. 273/2016 DEL 02/11/2016**

Affidamento diretto ex art. 36, co. 2, lett. a) D.lgs 50/2016 - Intervento di manutenzione del gruppo di continuità dipartimentale POWERTRONIX MOD. VELA 60

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: - 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;
<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>VISTA</b>	la richiesta del prof. Giacomo Cao del 02/11/2016 relativa al servizio di intervento di manutenzione del gruppo di continuità dipartimentale POWERTRONIX MOD. VELA 60  prevedendo un costo massimo di euro 140,00 + IVA sul progetto ALTRO_DOTAZIONE_2016_CAO;
<b>VERIFICATE</b>	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di convenzione attiva;
<b>CONSIDERATO</b>	che il servizio sopracitato è disponibile 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, co. 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 affidamento diretto ex 36, co. 2, lett. a) D.lgs 50/2016;
<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



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

	durata della selezione;
<b>CONSIDERATO</b>	Che la stazione appaltante nell'affidamento di tutte le procedure similari 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>VERIFICATO</b>	che il prodotto suindicato è presente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione-MEPA fornito dalla ditta SIST.EL SRL con sede S.S.554 – km 4,200 – 09047 SELARGIUS;
<b>PRESO ATTO</b>	che il prof. Giacomo Cao dichiara: "Tale intervento ha carattere di urgenza, in previsione degli imminenti lavori da parte del nostro ufficio tecnico sulla rete elettrica, e allo scopo di evitare guasti e inconvenienti a carico della rete informatica del Dipartimento. Di aver verificato che l'operatore economico Sist.El srl è presente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione. Pertanto si rende opportuno l'intervento della ditta Sist.El srl in quanto la stessa ha effettuato l'ultima sostituzione delle batterie e l'ultima manutenzione sullo stesso gruppo di continuità.";
<b>CONSIDERATO</b>	che il prof. Giacomo Cao 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 il rappresentante legale e/o con i soci della ditta suindicata;
<b>CONSIDERATO</b>	Che la ditta SIST.EL SRL con sede S.S.554 – km 4,200 – 09047 SELARGIUS, 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, co. 2, lett. a) D.lgs 50/2016
<b>CONSIDERATO</b>	che non sono stati riscontrati rischi da interferenze;
<b>CONSIDERATO</b>	che esiste la copertura della spesa sul progetto: ALTRO_DOTAZIONE_2016_CAO; CIG: ZB81BDB4A9 Voce COAN: A.06.02.04.03.01.03

**DISPONE**

Art. 1 - per quanto citato in premessa, considerate le motivazioni descritte nella dichiarazione del Prof. Giacomo Cao, che si proceda mediante affidamento diretto, ex art.36, comma 2, lettera a) ex D.lgs 50/2016, dalla ditta SIST.EL SRL con sede S.S.554 – km 4,200 – 09047 SELARGIUS, per un costo di euro 140,00 + IVA (centoquaranta/00 + IVA), per un totale di euro 170,80;

Art.2 - di autorizzare la spesa di euro 170,80 per il servizio sopra descritto, sui fondi iscritti del budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16:  
PROGETTO: ALTRO\_DOTAZIONE\_2016\_CAO;  
CIG: ZB81BDB4A9  
Voce COAN: A.06.02.04.03.01.03

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

FIRMATO  
Il Direttore del Dipartimento



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