



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

**D.D. n. 243/2016 DEL 20/09/2016**

Affidamento diretto ex art. 36, co. 2, lett. a) D.lgs 50/2016 - Acquisto materiale di consumo per laboratorio

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>VISTA</b>	la richiesta della prof.ssa Paola Meloni del 19/09/2016 relativa all'acquisto <b>Calcio Idrossido Carlo Erba Reagenti</b> per soddisfare l'esigenza relative all'attività sperimentale della dottoranda dott.ssa Ombretta Cocco prevedendo un costo massimo di euro 43,10 + IVA sul progetto COMCONV_MELONI_2013_CARZEDDA;
<b>VERIFICATE</b>	le Convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di convenzione attiva;
<b>CONSIDERATO</b>	che il bene sopraccitato è disponibile sul MEPA mercato elettronico della Pubblica Amministrazione ma non viene indicato nessun prezzo. Pertanto vista l'esiguo importo si è considerato la ditta BODANCHIMICA SRL SEDE LEGALE V.LE Elmas – Cagliari;
<b>CONSIDERATO</b>	che il valore della fornitura in oggetto è da ricondursi alla previsione di cui all'art. 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 art. 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 durata della selezione;
<b>CONSIDERATO</b>	Che la stazione appaltante nell'affidamento di tutte le procedure simili adotta il



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

	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>PRESO ATTO</b>	che la prof.ssa Paola Meloni dichiara che: "i beni richiesti risultano infungibili per la corretta prosecuzione delle attività sperimentali"
<b>CONSIDERATO</b>	Che la prof.ssa Paola Meloni 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 BODANCHIMICA SRL SEDE LEGALE V.LE Elmas – 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, 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 sui fondi: PROGETTO: COMCONV_MELONI_2013_CARZEDDA CIG: ZE81B448E6 Voce COAN: A.06.01.05.01.01.01

**DISPONE**

Art. 1 - per quanto citato in premessa, considerata la richiesta della prof.ssa Paola Meloni che si proceda mediante affidamento diretto ex art. 36, comma 2, lettera a) D.lgs 50/2016 dalla ditta BODANCHIMICA SRL SEDE LEGALE V.LE Elmas – Cagliari, per un costo di euro 43,10 + IVA, per un totale di euro 52,58;

Art.2 - di autorizzare la spesa di euro 52,58 per la fornitura sopra descritto, sui fondi iscritti del budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16:

PROGETTO: COMCONV\_MELONI\_2013\_CARZEDDA

CIG: ZE81B448E6

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;

FIRMATO  
Il Direttore del Dipartimento