



D.D. n. 66/2018 del 15/02/2018

**Affidamento diretto ex art 36, co. 2, lett. a) D.lgs 50/2016 - Fornitura di materiale consumo laboratorio
-Prof. Massimiliano Pau CIG: ZCD223A97F – CUP: F72I15000890002**

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	Il D.lgs 56/2017 del 19/04/2017 "Disposizioni integrative e correttive al D.Lgs n.50/2016 del 18/04/2016;
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 per la Finanza, l'Amministrazione e la Contabilità di Ateneo emanato con D.R. n. 634 del 13.04.2015;
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 nota del 8/02/2018 del prof. Massimiliano Pau, docente del DIMCM, che per effettuare i test di "Gait Analysis" mediante sistemi di motion-capture, relativi al progetto L.R.7 "Invecchiamento attivo in Sardegna: quali fattori influenzano il benessere psicologico negli anziani? "di cui è titolare, richiede l'acquisto di N. 2 Kit 4 rotoli adesivi per markers N. 20 Elettrodi pregellati Kendall per elettromiografia di superficie, prevedendo una spesa massima di € 850,00 + IVA verrà imputata sul progetto RICRAS_CTC_2015_PAU
VERIFICATO	le convenzioni CONSIP attive e considerato che i beni richiesti non sono oggetto di convenzione attiva;
CONSIDERATO	che i beni sopracitati sono disponibili sul MEPA mercato elettronico della Pubblica Amministrazione;
CONSIDERATO	Di procedere all'affidamento della fornitura mediante un contratto ex art.36, co. 2, lettera a) del D.lgs 50/2016, e che nella vetrina del MEPA, l'operatore economico BTS Bioengineering S.p.A. – con sede legale in Viale Forlanini, 40 - 20024 - GARBAGNATE MILANESE (MI) – P. IVA/C. FISC.: 12794130158, offre i suddetti prodotti ad un costo totale di € 678,00 + IVA, che è ritenuto congruo
CONSIDERATO	che nell'espletamento delle procedure semplificate di cui al citato D.lgs 50/2016, 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; 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



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

D.D. n. 66/2018 del 15/02/2018

	<p>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 con 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>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	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", si è ritenuto di utilizzare la Trattativa Diretta ad un unico operatore economico operante sul MEPA, con servizio in Provincia Cagliari;
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 l'operatore economico BTS Bioengineering S.p.A. – con sede legale in Viale Forlanini, 40 - 20024 - GARBAGNATE MILANESE (MI) – PARTITA IVA/CODICE FISCALE 12794130158, 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;
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;
VERIFICATA	La regolarità del DURC dell'operatore economico suindicato tramite la consultazione on line dello Sportello unico previdenziale;
CONSIDERATO	Che il valore economico complessivo della fornitura è di € 678,00 + IVA
CONSIDERATO	Che esiste la copertura della spesa pari a € 678,00 + IVA sul Progetto RICRAS_CTC_2015_PAU CIG: ZCD223A97F CUP: F72I15000890002 VOCE COAN: A.06.01.05.01.01.01



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

D.D. n. 66/2018 del 15/02/2018

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa, che si proceda mediante affidamento diretto di quanto sopra indicato con procedura sul MEPA ex art.36, co.2, lett.a) del D.lgs 50/2016, come modificato dal D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017, all'operatore economico, all'operatore economico BTS Bioengineering S.p.A. – con sede legale in Viale Forlanini, 40 - 20024 - GARBAGNATE MILANESE (MI) – P. IVA/COD. FISC.: 12794130158;

Art.2 – di autorizzare la spesa massima di € 678,00 + IVA per la fornitura sopra descritta, sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16

PROGETTO: RICRAS_CTC_2015_PAU

CIG: ZCD223A97F

CUP: F72I15000890002

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;

ART. 4 - di individuare nella persona del prof. Massimiliano Pau, 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
Prof. Giacomo Cao