



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



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



**POR FESR Sardegna 2014-2020**

**Asse I – Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico e Innovazione Azione 1.2.2 –  
Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su aree tematiche di  
rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3**

**Progetto ITHERMAL CUP: F21I18000130006**

**AGGIUDICAZIONE Affidamento diretto ex art. 36 co.2 lett.a) del D.lgs 50/2016 Materiale consumo  
laboratorio - prof. Giacomo CAO - CIG: ZCA2B92462 – CUP: F21I18000130006 - IMPORTO A BASE DI  
OFFERTA € 2.000,00 + IVA**

Il Direttore del Dipartimento

<b>VISTO</b>	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 D.lgs 56/2017 del 19/04/2017 "Disposizioni integrative e correttive al D. lgs n.50 del 18/04/2016;
<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;
<b>VISTO</b>	il Regolamento per la Finanza, l'Amministrazione e la Contabilità di Ateneo emanato con D.R. n. 634 del 13.04.2015;
<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 D.D. n. 37 del 22/01/2020 che disponeva una richiesta di preventivo extra Mepa con PEC prot. N. 11088 del 23/01/2020 all'operatore economico STRUERS Sarl via Monte Grappa, 80/4 – 20020 ARESE (MI) C.F./P.IVA: 07542600965 per la fornitura di Materiale di consumo per laboratorio (come da B.O. Int. N. 274/2019)
<b>CONSIDERATO</b>	Che l'offerta n. 49229.148253 del 27/01/2020 dell'operatore economico STRUERS Sarl via Monte Grappa, 80/4 – 20020 ARESE (MI) C.F./P.IVA: 07542600965 per la fornitura di Materiale di consumo per laboratorio (come da B.O. Int. N. 274/2019) è pari € 1.728,00 + IVA e viene ritenuta congrua dal prof. Giacomo CAO
<b>CONSIDERATO</b>	Che con nota PEC prot. n. 18141 del 29/01/2020 il DIMCM ha richiesto la polizza fideiussoria ex art. 103 D.Lgs. 50/2016. L'operatore economico STRUERS Sarl via Monte Grappa, 80/4 – 20020 ARESE (MI) C.F./P.IVA: 07542600965 con PEC del 3/02/2020 ID 1383268, secondo quanto previsto dall'art 103, comma 11 D. Lgs



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



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



**POR FESR Sardegna 2014-2020**

**Asse I – Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico e Innovazione Azione 1.2.2 –  
Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su aree tematiche di  
rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3**

**Progetto ITHERMAL CUP: F21I18000130006**

	50/2016, in ragione del fatto che trattasi di affidamento di servizio con procedura di cui all'art. 36, comma 2, lettera a), ha proposto un ulteriore sconto del 2% sul prezzo di aggiudicazione ed il costo sarà quindi € 1.693,44 + IVA
<b>CONSIDERATO</b>	Che l'operatore economico STRUERS Sarl via Monte Grappa, 80/4 – 20020 ARESE (MI) C.F./P.IVA: 07542600965, ha prodotto l'autocertificazione (DGUE) relativa al possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale, iscrizione alla CCIAA e la regolarità contributiva ed ha sottoscritto il Patto di Integrità (art.1, co.17, L.190/2012)
<b>VISTO</b>	la regolarità del DURC della ditta suindicata tramite la consultazione on line dello Sportello unico previdenziale
<b>VISTO</b>	Il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria;
<b>VERIFICATA</b>	L'assenza di annotazioni relativamente ai requisiti di ordine generale degli operatori economici tramite la consultazione on-line del casellario ANAC
<b>CONSIDERATO</b>	che non sono stati riscontrati rischi da interferenze;
<b>CONSIDERATO</b>	Che esiste la copertura della spesa pari a € 1.693,44 + IVA sul progetto: <b>RICPOR_CTC_2018_CAO_01</b> <b>CIG: ZCA2B92462</b> <b>CUP: F21I18000130006</b> VOCE COAN: A.06.01.05.01.01.01

**DISPONE**

Art. 1 - per quanto citato in premessa, l'affidamento diretto della fornitura di Materiale di consumo per laboratorio (come da B.O. Int. N. 274/2019), ai sensi dell'art.36, comma 2 lettera a) D. Lgs 50/2016, come modificato dal D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017, all'operatore economico BODANCHIMICA srl viale Elmas, 186 – 09122 CAGLIARI - C.F./P.IVA: 00278110929 STRUERS Sarl via Monte Grappa, 80/4 – 20020 ARESE (MI) C.F./P.IVA: 07542600965

Art. 2 - di autorizzare la spesa massima di € 1.693,44 + IVA per la fornitura sopra descritta, sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16

**PROGETTO: RICPOR\_CTC\_2018\_CAO\_01**

**CIG: ZCA2B92462**

**CUP: F21I18000130006**

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;



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



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



POR FESR Sardegna 2014-2020

**Asse I – Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico e Innovazione Azione 1.2.2 –  
Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su aree tematiche di  
rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3**

**Progetto ITHERMAL CUP: F21I18000130006**

ART. 4 - di individuare nella persona del prof. Giacomo CAO, 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. ing. Giacomo Cao)