



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
 DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI
 Direttore. Prof. Giacomo CAO
 Responsabile Amministrativo: dott. Carlo Secci



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: F21118000130006**

DD. 476 – 12/08/2020

**AGGIUDICAZIONE Preventivo extra MEPA ex art. 36, comma 2 lettera a) D.Lgs 50/2016 – Lavorazioni
 meccaniche su campioni ceramici – prof. Giacomo CAO - CIG: Z572DDCFC5 – CUP: F21118000130006 –
 IMPORTO A BASE DI OFFERTA € 3.500,00 + IVA**

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	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 D.D. n. 453 del 3/08/2020 che disponeva una richiesta di preventivo extra Mepa all’operatore economico ANDALO’ GIANNI srl via Serraglio, 46 – 40060 IMOLA (BO) - C.F./P.IVA: 01542181209, per il servizio di lavorazioni meccaniche su provini ceramici carbon/carbon (come da B.O. Int. 147/2020)
CONSIDERATO	Che l’offerta n. PR200204b del 4/08/2020 dell’operatore economico ANDALO’ GIANNI srl via Serraglio, 46 – 40060 IMOLA (BO) - C.F./P.IVA: 01542181209 è pari € 3.210,00 + IVA e viene ritenuta congrua dal prof. Giacomo CAO
CONSIDERATO	Che con nota PEC prot. n. 169894 del 4/08/2020 il DIMCM ha richiesto la polizza fideiussoria ex art. 103 D.Lgs. 50/2016. L’operatore economico ANDALO’ GIANNI srl via Serraglio, 46 – 40060 IMOLA (BO) - C.F./P.IVA: 01542181209 con PEC del 4/08/2020 ID 1567409, secondo quanto previsto dall’art 103, comma 11 D. Lgs 50/2016, in ragione del fatto che trattasi di affidamento di servizio con procedura di cui all’art. 36, comma



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
 DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI
 Direttore. Prof. Giacomo CAO
 Responsabile Amministrativo: dott. Carlo Secci



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: F21118000130006**

DD. 476 – 12/08/2020

	2, lettera a), ha proposto un ulteriore miglioramento di prezzo del 1% sul prezzo di aggiudicazione ed il costo sarà quindi € 3.177,90 + IVA
CONSIDERATO	Che l'operatore economico ANDALO' GIANNI srl via Serraglio, 46 – 40060 IMOLA (BO) - C.F./P.IVA: 01542181209, 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)
VERIFICATO	La regolarità del DURC dell'operatore economico suindicato tramite la consultazione on-line dello Sportello Unico Previdenziale;
VERIFICATA	L'assenza di annotazioni relativamente ai requisiti di ordine generale degli operatori economici tramite la consultazione on-line del casellario ANAC
CONSIDERATO	Che non sono stati riscontrati rischi da interferenze;
CONSIDERATO	Che esiste la copertura della spesa di € 3.177,90 + IVA sul Progetto: RICPOR_CTC_2018_CAO_01_ CIG: Z572DDCF5 CUP: F21118000130006 VOCE COAN: A.06.01.07.02.03.01

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa, l'affidamento diretto per per il servizio di lavorazioni meccaniche su provini ceramici carbon/carbon (come da B.O. Int. 147/2020), ai sensi ex art.36, comma 2 lettera a) D. Lgs 50/2016, come modificato dal D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017, all'operatore economico ANDALO' GIANNI srl via Serraglio, 46 – 40060 IMOLA (BO) - C.F./P.IVA: 01542181209

Art. 2 – di autorizzare la spesa massima di € 3.177,90+ IVA per il servizio sopra descritto, sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16:
 PROGETTO: RICPOR_CTC_2018_CAO_01_
CIG: Z572DDCF5
CUP: F21118000130006
 VOCE COAN: A.06.01.07.02.03.01

Art. 3 - di individuare nella persona del prof. Giacomo CAO il Direttore dell'Esecuzione del Contratto

Art. 4 - di individuare nella persona del Direttore, prof. Giacomo Cao, il Responsabile Unico del Procedimento



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI
Direttore. Prof. Giacomo CAO
Responsabile Amministrativo: dott. Carlo Secci



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTÒNOMA 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: F21118000130006**

DD. 476 – 12/08/2020

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