



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

PUBBLICATO IL 22/11/2019

AFFIDAMENTO DIRETTO ex art. 36, co. 2, lett. a) D.lgs 50/2016 – FORNITURA LICENZA SOFTWARE ANSYS (5 USERS) - PROF. GIORGIO CAU – CIG: Z5C29A1878 - CUP: I5818000350002 - RDP N. 2380635/2019

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 n. 56 del 19/04/2017 “Disposizioni integrative e correttive al D. Lgs n.50 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;							
DATTO ATTO	Che sono stati aboliti gli articoli da 271 al 338 del DPR 5 ottobre 2010, n.207 riguardanti le acquisizioni di forniture e servizi in economia;							
VISTA	La D.D. 496/2019 del 5/09/2019 con la quale è stata indetta la procedura, ex art.36. co. 2, lett. a) D.Lgs 50/2016, di richiesta di offerta mediante richiesta di preventivo sul MePa per la fornitura di n. 1 Licenza annuale del software ANSYS (5 users) comprensiva di canone TECS							
VISTA	La procedura di gara RdP n. 2380635 del 6/09/2019 con termine presentazione offerte al 27/09/2019 ore 13,00							
PRESO ATTO	Che è pervenuta, entro i termini, n. 1 offerta: <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>OPERATORE ECONOMICO</th> <th>OFFERTA in € + IVA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ENGINSOFT</td> <td>10.900,00</td> </tr> </tbody> </table>			OPERATORE ECONOMICO	OFFERTA in € + IVA	1	ENGINSOFT	10.900,00
	OPERATORE ECONOMICO	OFFERTA in € + IVA						
1	ENGINSOFT	10.900,00						
PRESO ATTO	che l’offerta n. 5763111 dell’operatore economico ENGINSOFT SpA via Della Stazione 27 – 38100 TRENTO – C.F./P.IVA: 00599320223 è di € 10.900,00 + IVA, costo ritenuto congruo dal prof. Giorgio CAU							
CONSIDERATO	Che con nota PEC prot. n. 237861 del 30/09/2019 il DIMCM ha richiesto la polizza fideiussoria ex art. 103 D.Lgs. 50/2016. L’operatore economico ENGINSOFT SpA via Della Stazione 27 – 38100 TRENTO – C.F./P.IVA: 00599320223 con PEC del 5/10/2019 ID 1253265, 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 2, lettera a), ha proposto un miglioramento del prezzo di aggiudicazione applicando un ulteriore sconto del 1% e pertanto l’importo finale della fornitura sarà quindi € 10.791,00 + IVA							
CONSIDERATO	Che l’operatore economico ENGINSOFT SpA via Della Stazione 27 – 38100 TRENTO – C.F./P.IVA: 00599320223 ha prodotto l’autocertificazione (DGUE) relativo al possesso							



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

	dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale, iscrizione alla CCIAA e la regolarità contributiva; ed ha sottoscritto il Patto di Integrità
VISTO	Il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria;
VERIFICATA	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 l'art. 36 co. 6 bis del D.Lgs. 50/2016 prevede che, per gli affidamenti di importo inferiore alla soglia di 40.000 euro che avvengono per mezzo del MePA, la verifica sull'assenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 dello stesso decreto sugli operatori economici avviene a campione da parte del soggetto responsabile dell'ammissione al MePA e, pertanto, non risulta necessario procedere al controllo sull'aggiudicatario ai sensi del comma 5 del medesimo articolo
CONSIDERATO	Che non risultando necessarie tali verifiche, successivamente alle quali il provvedimento di affidamento diviene efficace ai sensi del co. 7 dell'art. 32 D.Lgs. 50/2017, esso è da considerarsi immediatamente efficace
CONSIDERATO	Che l'importo della fornitura è di € 10.791,00 + IVA e che tale importo trova copertura nel progetto: RICALTRO_CTC_2019_ACCORDO_ENAS_CAU CIG: Z5C29A1878 CUP: I58I18000350002 Voce COAN: A.06.02.05.03.01.01

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa di affidare la fornitura di n. 1 Licenza annuale del software ANSYS (5 users) comprensiva di canone TECS, RdP n° 2380635/2019 tramite la procedura ex art. 36, co. 2, lettera a) del D. Lgs. 50/2016, come modificato dal D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017, all'operatore economico ENGINSOFT SpA via Della Stazione 27 – 38100 TRENTO – C.F./P.IVA: 00599320223

Art. 2 – che l'importo di € 10.791,00 + IVA per la fornitura sopra indicata trova copertura sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16
Progetto: RICALTRO_CTC_2019_ACCORDO_ENAS_CAU
CIG: Z5C29A1878
CUP: I58I18000350002
Voce COAN: A.06.02.05.03.01.01

Art.3 – di individuare nella persona del prof. Giorgio CAU il Direttore dell'Esecuzione del Contratto;

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

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/>.



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

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Giacomo CAO

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'G. CAO', written in a cursive style.