



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

Direttore: prof. Giacomo Cao

Responsabile Amministrativo: dott. Carlo Secci

673 - 1/12/2020

AGGIUDICAZIONE Trattativa diretta MEPA n. 1491930/2020 ex art.63, comma 2 lettera b) D.Lgs 50/2016

- Fornitura licenza Software TERMOLOG – dott. Pier Francesco ORRU' - CIG: ZA42F2F906 – CUP: I34I19005780001 - IMPORTO A BASE DI GARA € 1.100,00 + 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:
	<ul style="list-style-type: none"> - 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. 632 del 13/11/2020 che disponeva la Trattativa Diretta sul Me.Pa n. 1491930/2020 con l'operatore economico LOGICAL SOFT, via Garibaldi, 253 – 20832 DESIO (MB) – C.F. / P.IVA: 03167390966 per la fornitura di n. 2 licenze del software TERMOLOG PROGETTISTA DINAMICO (licenza annuale)
CONSIDERATO	Che l'offerta n. 896459 del 17/11/2020 dell'operatore economico LOGICAL SOFT, via Garibaldi, 253 – 20832 DESIO (MB) – C.F. / P.IVA: 03167390966, relativa alla Trattativa Diretta n. 1491930/2020 è pari € 820,00 + IVA e viene ritenuta congrua dal dott. Pier Francesco ORRU'
CONSIDERATO	Che con nota PEC prot. n. 22548 del 23/11/2020 il DIMCM ha richiesto la polizza fideiussoria ex art. 103 D.Lgs. 50/2016. L'operatore economico LOGICAL SOFT, via Garibaldi, 253 – 20832 DESIO (MB) – C.F. / P.IVA: 03167390966 con PEC del 25/11/2020 ID 1654171 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 1,2% e pertanto l'importo finale della fornitura sarà quindi € 810,00 + IVA
CONSIDERATO	Che l'operatore economico LOGICAL SOFT, via Garibaldi, 253 – 20832 DESIO (MB) – C.F. / P.IVA: 03167390966, 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)



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

673 – 1/12/2020

VISTO	Il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria
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 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 esiste la copertura della spesa di € 810,00 + IVA sul Progetto: RICALTRO_CTC_2020_ENEA_PFORRU CIG: ZA42F2F906 CUP: I34I19005780001 VOCE COAN: A.06.02.05.03.01.01

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa, l'affidamento diretto della fornitura di n. 2 licenze del software TERMOLOG PROGETTISTA DINAMICO (licenza annuale), attraverso il MEPA con Trattativa Diretta n. 1478745/2020, ex art.63, comma 2 lettera b) D. Lgs 50/2016, come modificato dal D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017, all'operatore economico LOGICAL SOFT, via Garibaldi, 253 – 20832 DESIO (MB) – C.F. / P.IVA: 03167390966

Art. 2 – di autorizzare la spesa massima di € 810,00 + IVA per la fornitura sopra descritta, sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16:

PROGETTO: RICALTRO_CTC_2020_ENEA_PFORRU

CIG: ZA42F2F906

CUP: I34I19005780001

VOCE COAN: A.06.02.05.03.01.01

Art. 3 - di individuare nella persona del dott. Pier Francesco ORRU' 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

673 – 1/12/2020

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

MP