



Università degli Studi di Cagliari

FACOLTA' DI SCIENZE

Presidente: Gianni Fenu

AFFIDAMENTO DIRETTO EX ART. 36, comma 2 lett a) - Richiesta Preventivo Fornitura di un frigorifero per le esigenze del Laboratorio 6 - Corso di Laurea in Chimica e Scienze Chimiche - Facoltà di Scienze Cagliari - Importo massimo previsto è di € 1.150,00 oltre l'IVA – CIG: Z102F74E3E

RdP **2713248**

IL PRESIDENTE

VISTO	il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., recante Codice dei contratti pubblici;
VISTA	la L. 241/90 e ss.mm.ii;
VISTA	la L. 14 Giugno 2019, n. 55 di conversione del D.L. 18 Aprile 2019, n. 32;
VISTO	l'art. 1 co. 450, L. 296/2006;
TENUTO CONTO	delle Linee Guida ANAC n. 3 e 4 di attuazione del D. Lgs. N. 50/2016;
TENUTO CONTO	dei principi di cui agli artt. 30 co. 1, 34 e 42 del D. Lgs. N. 50/2016;
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 ss.mm.ii;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
VISTA	<p>la nota inviata dalla Prof.ssa C. Aragoni con la quale viene richiesto l'acquisto di un frigorifero da laboratorio.</p> <p>La richiesta è motivata dalla necessità di acquistare un frigorifero per conservare i reagenti termosensibili per il Laboratorio didattico 6 - Corso di Laurea in Chimica e Scienze Chimiche.</p> <p>Il frigorifero richiesto deve avere le caratteristiche come da descrizione sottostante:</p> <p>Frigorifero da laboratorio - Caratteristiche minime</p> <p>Consumo energetico in 24 ore 0,786 kWh 24h /</p> <p>Rumorosità (potenza sonora) 48 dB/</p> <p>Volume utile totale 221 l/</p> <p>Vano frigorifero 221 l/</p> <p>Volume lordo, totale 240 l/</p> <p>Vano frigorifero 240 l/</p> <p>Refrigerante R 600°/</p> <p>Sistema di raffreddamento, vano frigorifero - dinamico/</p> <p>Sbrinamento, vano frigorifero - automatico/</p> <p>Tensione 220 -240 V ~/</p> <p>Frequenza 50 Hz/</p> <p>Potenza massima assorbita 1,0 A/</p> <p>Dimensioni esterne (A/L/P) 125 / 60,0 / 61,0 cm/</p> <p>Isolamento 32 - 52 mm7/</p> <p>Peso (con imballaggio) 53,00 kg /</p> <p>Peso (senza imballaggio) 49,00 kg/</p> <p>Unità di comando - Comando meccanico/</p> <p>Tipo di controllo - Regolatore rotativo /</p> <p>Intervallo della temperatura vano frigorifero +1 °C a +15 °C/</p> <p>Display della temperatura - digitale all'esterno/</p> <p>Fluttuazione massima 5,5 °C/</p>

SEDE: Cittadella Universitaria Monserrato

Tel. 070.675.4629/4605 - Fax 070.675.4631

e-mail: odemartis@unica.it – fblandina@amm.unica.it<http://facolta.unica.it/scienze/>

	Gradiente 6,4 °C
VISTA	la determina a contrarre Rep. n. 161 del giorno 14/12/2020;
VISTA	la procedura mediante RdP n° 2713248 del 11/12/2020 indetta sul MEPA dalla Facoltà di Scienze secondo quanto disposto nella determina citata;
PRESO ATTO	che alla suddetta procedura sono stati invitati n° 2349 operatori economici e che alla scadenza, prevista alle ore 10:00 del 21/12/2020, sono pervenuti n° 7 preventivi;
VISTA	l'offerta dell'operatore economico TRE A DEI FRATELLI AVERSANO GIOVANNI & VITTORIO SNC, codice fiscale 00599060621 con sede legale in VIA AVELLINO, 47 - BENEVENTO (BN) che ha proposto per la fornitura un importo complessivo di € 940,00 oltre IVA;
CONSIDERATO	Che l'operatore economico TRE A DEI FRATELLI AVERSANO GIOVANNI & VITTORIO SNC ha autocertificato il possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 e ha inviato il patto d'integrità debitamente firmato;
VERIFICATA	l'assenza di annotazioni relativamente ai requisiti di ordine generale degli operatori economici tramite la consultazione online del casellario giudiziario ANAC e la regolarità del documento unico di regolarità contributiva (DURC) dell'operatore economico suddetto;
VISTO	il modico valore della fornitura si prescinde dalla dimostrazione di capacità economico-finanziaria;
CONSIDERATO	che l'operatore economico TRE A DEI FRATELLI AVERSANO GIOVANNI & VITTORIO SNC, ha optato per un ulteriore miglioramento del prezzo di aggiudicazione pari all'1%, secondo quanto previsto dall'art. 93 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;
CONSIDERATO	che l'importo della fornitura sarà di € 1.135,33 IVA inclusa e che tale importo trova copertura nel Fondo Budget 2020;
CONSIDERATO	che il presente provvedimento verrà reso pubblico, nel sito web istituzionale, in conformità a quanto disposto dall'art. 29, comma 1, del D. Lgs 50/2016 alla voce http://trasparenza.unica.it/gare/gare ;

DISPONE

ART. 1

Per quanto citato in premessa l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a), della fornitura di attrezzature scientifiche all'operatore economico TRE A DEI FRATELLI AVERSANO GIOVANNI & VITTORIO SNC, codice fiscale 00599060621 con sede legale in VIA AVELLINO, 47 - BENEVENTO (BN) per un importo contrattuale di € 930,60 oltre IVA;

ART. 2

che l'importo di € 1.135,33 IVA inclusa trova copertura nel Fondo Budget 2020.

ART. 3

di autorizzare la Dott.ssa Ornella Demartis tel. 070/6754629 - Fax: 070/675.4631- e-mail: odemartis@unica.it, individuata quale Responsabile unico del procedimento nella determina succitata, alla stipula del contratto sul MePA;

f.to Il Presidente
Prof. Gianni Fenu

SEDE: Cittadella Universitaria Monserrato

Tel. 070.675.4629/4605 - Fax 070.675.4631

e-mail: odemartis@unica.it – fblandina@amm.unica.it

<http://facolta.unica.it/scienze/>