



Oggetto: Determina Unica Rep. n. 306/2021 - Prot. n. 120751 del 18.06.2021

CIG : Z54322D10C

Acquisto Componenti in legno e accessori per lavori artigianali per messa in sicurezza di apparecchiature scientifiche
 Determina a contrarre semplificata ex art. 32, co. 2, D.Lgs. n. 50/2016 – Affidamento diretto ex D.L. n. 76/2020
 convertito in L. n. 120/2020, ed in particolare l'art. 1, co. 2, lett. a)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

RICHIAMATO	lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari;
RICHIAMATO	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche;
RICHIAMATO	il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;
VISTA	la L. n. 241/1990 e ss.mm.ii.;
VISTO	il D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
TENUTO CONTO	delle Linee Guida ANAC nn. 3 e 4 di attuazione del D.Lgs. n. 50/2016;
TENUTO CONTO	delle FAQ dell'ANAC pubblicate sul sito www.anticorruzione.it inerenti i contratti pubblici e le Linee Guida n. 4;
TENUTO CONTO	dei principi di cui agli artt. 30 co. 1, 34 e 42 del D.Lgs. n. 50/2016;
CONSIDERATE	le esigenze del Prof. Andrea Porcheddu, della fornitura di cui all'oggetto, necessaria per lavori artigianali che consentiranno la messa in sicurezza di apparecchiature scientifiche nel laboratorio;
VERIFICATA	L'assenza di una Convenzione Consip attiva o di una Convenzione CAT Sardegna attiva;
CONSIDERATE	Il Preventivo presentato dal docente. Per ragioni di sicurezza, sia dell'operatore che di quanti transitano in prossimità del locale 0A36 è fondamentale che il DSCG metta in sicurezza le apparecchiature scientifiche in oggetto. La realizzazione artigianale del bancone antivibrazione è dettata dalla particolare conformazione delle macchine, diverse per dimensione e peso, e dalla geometria della stanza. Una realizzazione su misura ed in loco può garantire la buona riuscita del bancone. Inoltre, trattandosi di una struttura sottoposta a continui e importanti sollecitazioni, ogni intervento successivo di riparazione e/o di adeguamento strutturale sarà di più semplice e immediata realizzazione. I tecnici in sede hanno tutte le competenze tecniche sia per la realizzazione che per la posa in opera in situ del bancone. L'intervento è da considerarsi di massima urgenza al fine di ripristinare quanto prima la piena operatività dei locali in oggetto.
VERIFICATA	la regolarità del documento unico di regolarità contributiva (DURC) del fornitore scelto;
RITENUTO	opportuno, considerati la tipologia di affidamento ed il modico importo dello stesso, non procedere alla richiesta di garanzia definitiva come previsto all'art. 103, co. 11, del D.Lgs. 50/2016;
RITENUTO	opportuno non richiedere un miglioramento del prezzo praticato dall'affidatario in luogo della presentazione della garanzia definitiva, tenuto conto della sua congruità, del modico valore del contratto, del presumibilmente ridotto margine d'utile dell'appalto, nonché dell'esigenza delle parti di contenimento sostenibile dei costi;
ACCERTATA	la disponibilità di budget sui progetti: ALTRO_2021_DOTORD_DSCG

DETERMINA

di procedere al seguente affidamento ed esecuzione di servizi e forniture di importo inferiore a 75.000,00 euro, tramite affidamento diretto in conformità al D.L. n. 76/2020 convertito in L. n. 120/2020, ed in particolare l'art. 1, co. 2, lett. a). e di autorizzare la Segreteria Amministrativa alla successiva emissione dell'ordinativo di pagamento, in regime di split payment, previa acquisizione delle attestazioni di regolarità e conformità della fornitura del bene/servizio e in ossequio alle disposizioni di Legge per gli acquisti di beni e servizi. Successivamente alla verifica della conformità della Fattura Elettronica con i dati riportati nel Buono d'ordine, fra i quali CIG : Z54322D10C, il pagamento di Euro 167,46, avverrà tramite accredito sul c.c. e codice IBAN IT98F0306933684100000002396, intestato alla medesima Ditta, di cui sopra.

OGGETTO DELL'AFFIDAMENTO	Componenti in legno e accessori per lavori artigianali
IMPORTO	€ 167,46
FORNITORE	BRICOMAN ITALIA S.R.L. P.I. 05602670969, con sede in ELMAS (CA)

RAGIONI DELLA SCELTA DEL FORNITORE	Richiesta del docente
RUP	Dott.ssa Alessandra Secchi

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Rosa Cidu

Funzionario Responsabile Segreteria di Dipartimento: Dott. Alessandra Secchi
SEDE: Spina di Chimica - Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato – Sestu, Km 0,700 - 09042
Monserrato (CA) Tel. 070.675.4387 - Fax 070.675.4529 - mail: asecchi@amm.unica.it