



Università degli Studi di Cagliari
Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche
Direttore: Prof.ssa Rosa Cidu

Oggetto: Determina Unica Rep. n. 326/2021 - Prot. n. 135426 del 30.06.2021
CIG : Z17324D30A CUP F72F20000240007

Riparazione alimentatore Turbo Pump (unità T164 installata nello Spettrometro Thetaprobe) Diagnosi e tentativo riparazione alimentatore switching turbo pump

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 della Prof.ssa Marzia Fantauzzi della riparazione di cui all'oggetto, necessaria per la funzionalità dello Spettrometro Thetaprobe per la Ricerca;
VERIFICATA L'assenza di una Convenzione Consip attiva o di una Convenzione CAT Sardegna attiva;
CONSIDERATE Il Preventivo presentato dal docente.
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: RICCAR_2020_FIR_ROSSI - RICALTRO_CTC_FDS_2019_ROSSI_FANTAUZZI

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 : Z17324D30A, il pagamento di Euro 420,00, avverrà tramite accredito sul c.c. e codice IBAN IT43N076010480000098831761, intestato alla medesima Ditta, di cui sopra.

TRATTATIVA DIRETTA MEPA N. (OPPURE ORDINE N)	B.o. 160/2021
OGGETTO DELL'AFFIDAMENTO	Riparazione Spettrometro XRF MagiX 2.4 kW-DY1607
IMPORTO	€ 420,00
FORNITORE	BeTeck Società Cooperativa P.I. 03253350924 con sede in SAN SPERATE (SU)
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