



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

Oggetto: Determina Unica Rep. n. 162/2020 - Prot n. 100818 del 27.05.2020

CIG : Z612D20B86

Riparazione Scanner Reflecta DIGITDIA 7000 - (B.o. 103/2020)

Il Direttore del Dipartimento

| | |
|--------------------|--|
| Visto | il D.Lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e in particolare l'art. 36 comma 2 lettera a) e l'art. 216, comma 9; |
| 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; |
| Visto | Il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con D.R. n. 634 del 13/04/2015; |
| Vista | La richiesta del Prof. Andrea Vacca, della riparazione di cui all'oggetto, necessaria per l'utilizzo per le specifiche esigenze della Didattica e della Ricerca; |
| Visto | l'art. 1, comma 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, che prevede l'obbligo di fare ricorso al MEPA per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 1.000 euro; |
| Ritenuto | di procedere all'affidamento diretto; |
| Considerato | Che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l'uso ottimale delle risorse nello svolgimento della gara (diminuzione del costo delle risorse umane nell'effettuazione della gara) e che nell'esecuzione del contratto (prezzo congruo rispetto al valore di mercato dell'effettuazione della gara); |
| Considerato | Che la presente procedura rispetta il principio di efficacia perché congrua a conseguire l'obiettivo del servizio; |
| Considerato | Che la presente procedura rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della procedura; |
| Considerato | Che la presente procedura rispetta, comunque, il principio di buona fede essendo improntata a buona fede sia per l'affidamento che per l'esecuzione; |
| Considerato | Che la stazione appaltante nell'affidamento di tutte le procedure similari adotta il principio di libera concorrenza effettuando preliminarmente una richiesta di preventivo; |
| Considerato | Che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di legge; |
| Considerato | Che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di proporzionalità e cioè l'adeguatezza ed idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento; |
| Considerato | che il valore economico stimato della riparazione, in base al preventivo presentato dal docente, è di Euro 50,00 (OLTRE IVA); |
| Considerato | che esiste la copertura della spesa e la disponibilità sui fondi: RICALTRO_CTC_2018_CONTR._FDS_2018_VACCA, COAN: A.06.02.04.03.01.06 (Altre spese di manutenzione ordinaria e riparazioni), del Budget del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche. |

DISPONE

ART. 1 – Per quanto citato in premessa, di procedere con l'affidamento della fornitura in oggetto alla AC COMPUTER COGONI ALESSANDRO (P.I. 02050120928) con sede in SELARGIUS (CA).

ART. 2– Di individuare nella persona della Dott.ssa Alessandra Secchi, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, il Responsabile unico del procedimento.

ART.3- 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 : Z612D20B86, il pagamento di Euro 50,00, avverrà tramite accredito

sul c.c. e codice IBAN IT86T0306944102000002231123, intestato alla medesima Ditta, di cui all'art. 1 della presente determina.

La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Rosa Cidu