



Objetto: Determina Unica Rep. n. 276/2020 - Prot. n. 177179 del 07.09.2020

CUP : F74I19000940007 - CIG : ZBE2E31B16

Microloop - accessori XRD per il Diffrattometro (strumentazione di laboratorio)

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. Vito Lippolis, del Microloop di cui all'oggetto, necessario per il funzionamento del Diffrattometro; |
| 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 umane nel svolgimento della gara (diminuzione del costo delle risorse umane nell'effettuazione della gara 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 il risultato servizio; |
| Considerato | Che la presente procedura rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della svolgimento della gara; |
| 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 trasparenza; |
| Considerato | Che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di pertinenza e cioè l'adeguatezza ed idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento; |
| Considerato | che il valore economico stimato della fornitura, in base al preventivo presentato dal docente, è di Euro 353,00 (OLTRE IVA); |
| Considerato | che esiste la copertura della spesa e la disponibilità sui fondi RICALTRO_CTC_2018_CONTR_FDS_2018_LIPPOLIS: COAN: A.06.01.05.01.01.01 (Materiale di consumo per laboratorio), del Budget del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche. |

DISPONE

ART. 1 – Per quanto citato in premessa, di procedere con l'affidamento delle analisi in oggetto alla Jena Bioscience GmbH - (P.I. 195825742) con sede in Jena (Germania).

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 estera con i dati riportati nel Buono d'ordine, fra i quali il CUP : F74I19000940007 - CIG : ZBE2E31B16, il pagamento di Euro 353,00, avverrà tramite Bonifico Europeo sul c.c. e codice IBAN DE22830530300000032417, intestato alla medesima, di cui all'art. 1 della presente determina.

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

La Direttrice 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