



Cagliari, 08/05/2020

D.D. n. 430/2020 del 08/05/2020

DISPOSIZIONE DI AFFIDAMENTO diretto ex art. 36, co. 2, lett. a) **D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 – RDP MEPA – 2558205** - Acquisto Materiale di consumo per laboratorio Rif. Reagenti per le esigenze del progetto di ricerca finanziato da RAS Sardegna Ricerche - ricerca collaborativa Biomed dal titolo “DRUG4COV” Responsabile Scientifico Prof Elias Maccioni.
CUP F24I20000100002 - CIG Z322CD4CCD

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

| | |
|--------------------|---|
| VISTO | lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.; |
| VISTO | il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente; |
| 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”; |
| VISTO | il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e ss.mm.ii, in particolare: -l'articolo 29 sui principi in materia di trasparenza; -l'articolo 30 sui principi per l'aggiudicazione e l'esecuzione di appalti e concessioni; -l'articolo 36 sui contratti sotto soglia; - l'articolo 95 sui criteri di aggiudicazione; |
| VISTO | Il D.lgs 56 del 19/04/2017 “disposizioni integrative e correttive al D.lgs. n. 50 del 18.04.2016; |
| VISTE | le Linee Guida ANAC n. 4 di attuazione del D.Lgs. n. 50/2016; |
| VISTE | le Linee Guida ANAC n. 3 di attuazione del D.Lgs. n. 50/2016; |
| VISTI | l'art. 26 della legge 488/1999; il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445; |
| VISTI | gli articoli 37 D.lgs. 33/2013 ed 1 co. 32, della Legge 190/2012, in materia di Amministrazione trasparente; |
| CONSIDERATA | la richiesta del Prof. Elias Maccioni del 27/04/2020 di acquisto di reagenti, in particolare: n.2 10270106 FBS South American (CE) 500ML; n.2 41965-062 DMEM (with high glucose, L-glutamine, Phenol Red).(10X500ml); n.1 N 8080119 Applied Biosystems RNase Inhibitor 2000 units; n.2 R0471 Thermo Scientific UTP 0,25 ml; n.5 11-095-080 MEM 500ml; n.2 15290026 Gibco™ Amphotericin B 50 ml; n.1 89833 Thermo Scientific Pierce Lysozyme 5g; n.3 15140122 Penicillin-Streptomycin (10000U/mL); per le esigenze del progetto di ricerca finanziato da RAS Sardegna Ricerche - ricerca collaborativa Biomed dal titolo “DRUG4COV” - Responsabile scientifico Prof. Elias Maccioni, CUP F24I20000100002; |
| VISTA | la determina a contrarre n. 411 del 30/04/2020 procedura CIG Z322CD4CCD, con la quale è stata autorizzata apposita indagine esplorativa finalizzata all'acquisizione dei migliori preventivi mediante richiesta di preventivi (RdP) sul MEPA per il successivo affidamento diretto ex art. 36, comma 2, lett. a) del D.lgs. n. 50/2016 avente ad oggetto la fornitura di materiale di consumo da laboratorio, |



| | riferimento reagenti come sopra specificato, per un importo posto a base di gara di € 1.495,00+ IVA 22%; | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---|--------------------------|----------|---|------------|----------|---|--------------------|----------|
| VISTA | la RdP n. 2558205_2020 inoltrata in data 30/04/2020 con termine presentazione offerte al 08/05/2020 ore 10;00; | | | | | | | | | | | | |
| PRESO ATTO | che sono pervenute, entro i termini, n. 3 offerte: <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>OPERATORE ECONOMICO</th> <th>OFFERTA IN EURO IMPONIBILE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>LIFE TECHNOLOGIES ITALIA</td> <td>1.222,84</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>CHEMIC ALS</td> <td>1.428,24</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>MERCK LIFE SCIENCE</td> <td>1.482,75</td> </tr> </tbody> </table> | | OPERATORE ECONOMICO | OFFERTA IN EURO IMPONIBILE | 1 | LIFE TECHNOLOGIES ITALIA | 1.222,84 | 2 | CHEMIC ALS | 1.428,24 | 3 | MERCK LIFE SCIENCE | 1.482,75 |
| | OPERATORE ECONOMICO | OFFERTA IN EURO IMPONIBILE | | | | | | | | | | | |
| 1 | LIFE TECHNOLOGIES ITALIA | 1.222,84 | | | | | | | | | | | |
| 2 | CHEMIC ALS | 1.428,24 | | | | | | | | | | | |
| 3 | MERCK LIFE SCIENCE | 1.482,75 | | | | | | | | | | | |
| CONSTATATO | che l'offerta economica ricevuta dall'operatore economico, LIFE TECHNOLOGIES ITALIA P. IVA IT 12792100153 pari a € 1.222,84 (oltre IVA 22%) è stata ritenuta congrua come prezzo ed esattamente rispondente ai beni richiesti come da dichiarazione del Elias Maccioni; | | | | | | | | | | | | |
| CONSIDERATO | il modico valore del contratto, le sue tempistiche di esecuzione, e l'applicazione delle consuete modalità di esecuzione operate sul mercato, ci si avvale della facoltà ex art. 93 co. 1 ed ex art. 103 co. 11 D.Lgs. 50/2016 di non richiedere la garanzia provvisoria e la garanzia definitiva; | | | | | | | | | | | | |
| CONSIDERATO | Che la presente procedura rispetta il principio di economicità; | | | | | | | | | | | | |
| CONSIDERATO | Che la presente procedura rispetta il principio di efficacia perché congrua a conseguire l'effettuazione del servizio; | | | | | | | | | | | | |
| CONSIDERATO | Che la presente procedura rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della selezione; | | | | | | | | | | | | |
| 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 garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di pubblicità; | | | | | | | | | | | | |
| 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 la ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA P. IVA IT IT12792100153 ha prodotto l'autocertificazione relativa al possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 D. Lgs 50/2016 ed ha sottoscritto il patto di integrità; | | | | | | | | | | | | |
| VISTO | il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria; | | | | | | | | | | | | |
| VERIFICATI | con esito positivo il DURC e le risultanze del Casellario ANAC; | | | | | | | | | | | | |
| CONSIDERATO | che per espressa previsione dell'art. 32, comma 10 D.Lgs. 50/2016 al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto; | | | | | | | | | | | | |
| VERIFICATA | la rispondenza di quanto offerto alle esigenze del Responsabile scientifico della ricerca; | | | | | | | | | | | | |
| CONSIDERATA | la congruità del prezzo in rapporto alla qualità della fornitura; | | | | | | | | | | | | |
| VERIFICATA | la copertura finanziaria sul codice progetto U-Gov RICRAS_2020_DRUG4COV_BIOMED_MACCIONI_ELIAS, Responsabile Scientifico Prof. Elias Maccioni, budget 2020; | | | | | | | | | | | | |
| CONSIDERATO | che l'importo della fornitura è, pertanto, di € 1.222,84 oltre l'IVA; | | | | | | | | | | | | |
| SENTITO | il Responsabile del procedimento; | | | | | | | | | | | | |
| CONSIDERATO | che il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D.lgs. 33/2013 , | | | | | | | | | | | | |



| | |
|--|---|
| | sarà pubblicato, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web ai fini della generale conoscenza; |
|--|---|

DISPONE

per le motivazioni espresse in premessa, parte integrante della presente determina

Art. 1 Di autorizzare l'affidamento alla ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA P.IVA IT12792100153 della fornitura di:

n. 2 10270106 FBS South American (CE) 500ML;

n.2 41965-062 DMEM (with high glucose, L-glutamine, Phenol Red).(10X500ml);

n.1 N 8080119 Applied Biosystems RNase Inhibitor 2000 units;

n.2 R0471 Thermo Scientific UTP 0,25 ml;

n.5 11-095-080 MEM 500ml;

n.2 15290026 Gibco™ Amphotericin B 50 ml;

n.1 89833 Thermo Scientific Pierce Lysozyme 5g;

n. 3 15140122 Penicillin-Streptomycin (10000U/mL)

necessari per lo svolgimento dell'attività di ricerca del progetto di ricerca finanziato da RAS Sardegna Ricerche, ricerca collaborativa Biomed dal titolo "DRUG4COV", Responsabile scientifico Prof. Elias Maccioni, CUP F24I20000100002, per i motivi indicati in premessa, mediante RdP sul MEPA n. 2558205_2020 per un importo pari ad € 1.222,84 + IVA 22% , previa verifica della sussistenza dei requisiti ex art. 80 D. Lgs. n. 50/2016.

Art. 2 Di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 1491,86 (IVA inclusa) sul budget esercizio 2020 del progetto Codice U-Gov, RICRAS_2020_DRUG4COV_BIOMED_MACCIONI_ELIAS

UA.00.23 Budget Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente

Voce Co. An A.06.01.05.01.01.01 Materiale di consumo per laboratorio

CUP F24I20000100002.

Art. 3 Di disporre che la liquidazione della fattura avverrà a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale, previo esito positivo della verifica della regolarità della fornitura e nel rispetto degli obblighi previsti dall'art. 3 legge 136/2010 ed a seguito dell'esito positivo degli accertamenti disposti in materia di pagamenti da parte delle PP.AA (regolarità contributiva a mezzo DURC e art. 48-bis DPR 602/1973).

Art. 4 Ai fini della presente procedura è delegato alla firma del contratto il Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Stefania Lecca.

Art. 5 Di confermare nella persona del Prof. Enzo Tramontano, Tel. 070/675.4538- e-mail: tramon@unica.it, individuato nella determina n. 411 del 30/04/2020, il Direttore dell'esecuzione del contratto.

La presente determina in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicato, ai sensi dell'art.29 del D.Lgs. 50/2016, verrà pubblicata sul sito internet dell'Università degli Studi di Cagliari, alla voce "Bandi di gara e contratti", direttamente collegata all'area "Amministrazione trasparente", ai fini della generale conoscenza.

(f.to) Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Anna Maria Fadda