DIPARTIMENTODI MEDICINA E CHIRURGIA - DMC

Anno 2020

Tit. III

Cl. 13

Fasc.

2020-III/13.24

N. Allegati 2

Rif.

db/rb/AG

Oggetto: Affidamento diretto, ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50-2016, alla Società Technogenetics srl per la fornitura di materiale di laboratorio nell'ambito del progetto PRIN 2017, CUP: J35J19000550001, CIG: Z0F2D018EA per le esigenze dell'attività di ricerca del Prof. Francesco Passamonti .

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- Richiamato lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Insubria;
- Richiamato il Decreto Rettorale n. 570/2016 del 22 luglio 2016 istitutivo del Dipartimento di Medicina e Chirurgia;
- Visto l'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 18 aprile 2016, n.
 50 in base al quale le stazioni appaltanti procedono, per affidamenti di importo inferiore a € 40.000,00, mediante affidamento diretto adequatamente motivato;
- Vista la legge 27 dicembre 2006, n. 296, come modificata dalla legge 24 dicembre 2012, n. 228, che prevede l'obbligo, per le istituzioni universitarie, di approvvigionarsi utilizzando le convenzioni di cui all'art. 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, e successive modificazioni e all'art.58 della legge 23 dicembre 2000, n. 388;
- Premesso che il Dipartimento di Medicina e Chirurgia ha la necessità di acquisire la fornitura di materiale di laboratorio e precisamente del seguente prodotto :



Via Guicciardini, 9 - 21100 Varese (VA) - Italia Tel. +39 0332 393606 - Fax +39 0332 393280 Email: <u>segreteria.dmc@uninsubria.it</u> - PEC: <u>segreteria.dmc@pec.uninsubria.it</u>

Web: www.uninsubria.it

P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120

Chiaramente Insubria!

Piano terra - Nuovo Monoblocco Uff. Uni.2022

Orari al pubblico Lunedì, martedì, mercoledìe giovedì:

8.30 - 12.00 - 14.00 - 16.00

Venerdì: 08.30 - 14.00

- MiniSeq HO (300cycle) Illumina FC-420-1003 su richiesta del Prof. Francesco Passamonti;
- Richiamato il Decreto del Direttore Generale f. f. n. 326 del 15/05/2019 di nomina del Dott. Roberto Battisti a Commissario amministrativo straordinario del Dipartimento di Medicina e Chirurgia;
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 40/2020 del 29/01/2020 di nomina del Dott. Roberto Battisti a RUP:
- Vista la circolare del Ministero dell'Economia e delle Finanze 5 febbraio 2013, n. 2, con la quale si dispone che, per gli acquisti di beni e servizi al di sotto della soglia di rilievo comunitario, le istituzioni universitarie sono tenute a ricorrere al mercato elettronico dell'amministrazione pubblica o al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento;
- Richiamato il comma 130 dell'articolo 1 della Legge 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di Bilancio 2019) che ha modificato l'articolo 1, comma 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296 innalzando la soglia per non incorrere nell'obbligo di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da CONSIP Spa, ovvero ad altri mercati elettronici, da 1.000,00 euro a 5.000,00 euro;
- Richiamato l'art. 14 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- Richiamato l'art. 7.12 del Manuale di amministrazione e contabilità;
- Richiamato, per quanto compatibile con il D. Lgs. 50/16, l'art. 9 del Regolamento di Ateneo per la disciplina di lavori, servizi e forniture in economia che reca disposizioni relative alle acquisizioni in economia mediante affidamento diretto;
- Accertato che al momento non è attiva una convenzione Consip a cui riferirsi per acquisizione del materiale di cui sopra;
- Verificata l'assenza sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione MEPA dei prodotti richiesti;
- Visto il preventivo prot. n. 1172 del 14 maggio 2020 con il quale la Società Technogenetics Srl con sede in corso Vittorio Emanuele II n. 15, 20122 Milano, CF 06614040159 -P.IVA 09279340153 ha manifestato la disponibilità ad eseguire la fornitura di n. 3 unità del prodotto MiniSeq HO

- (300cycle) Illumina FC-420-1003 per un importo complessivo di € 7.152,00 IVA esclusa;
- Considerato che come riportato nella lettera di richiesta del Prof. Passamonti tali prodotti saranno utilizzati nell'ambito progetto PRIN 2017 intitolato Neoplasie mieloidi: un approccio clinico, molecolare e terapeutico integrato Myeloid Neoplasms: an integrated clinical, molecular and therapeutic approach e che la Ditta Technogenetics è distributore autorizzato ma non esclusivo di tale prodotto, ma che è preferibile rivolgersi a tale ditta per la fornitura per il seguente motivo: l'utilizzo di tale prodotto risulta indispensabile al fine di caricare e seguenziare i 16 campioni sullo strumento NGS (Next Generation Sequencing) in possesso del gruppo di ricerca del Prof. Passamonti. Si richiede pertanto questo prodotto in quanto la metodica è stata messa a punto e validata utilizzando il medesimo prodotto sopra citato. Si rende guindi necessario l'acquisto di guesto kit in guanto l'unico associato allo strumento in questione e prodotto dalla stessa casa distributrice.
- Considerato che il prezzo offerto dalla Società Technogenetics Srl risulta essere economicamente vantaggioso e congruo rispetto al bene che si intende acquisire;
- Acquisita l'autocertificazione presentata dal fornitore in merito ai requisiti previsti dall'art. 80 del D. Lgs. 50/16;
- Accertata la disponibilità finanziaria a carico dell'unità analitica UA.00.08 – Dipartimento di Medicina e Chirurgia sul Budget esercizio 2020 del Progetto PRIN 2017 Prof. Passamonti alla voce COAN CA.04.40.01.02 – Materiali di consumo per laboratori;
- Acquisito a tale fine, in considerazione dell'importo, il codice CIG Z0F2D018EA;
- Ritenuti i motivi addotti rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall'ente;

DECRETA

 di approvare l'affidamento diretto, ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs n. 50/2016, della fornitura di cui in premessa, alla Società Technogenetics Srl con sede in corso Vittorio Emanuele II n. 15, 20122 Milano, CF

- 06614040159 P.IVA 09279340153 per un importo di € 7.152,00 IVA esclusa per le motivazioni di carattere economico di cui sopra;
- di imputare la spesa complessiva per la fornitura codice CIG Z0F2D018EA di € 8.725,44 IVA (22%) compresa sul Budget 2020- UA.00.08 alla voce COAN CA.04.40.01.02, Progetto PRIN 2017 Prof. Passamonti di cui è responsabile il Prof. Francesco Passamonti, dove trova adeguata copertura finanziaria;
- di sottoporre il presente decreto all'approvazione del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Varese, data della firma digitale

Il Direttore Prof.ssa Anna Maria Grandi

Firmato digitalmente

Si allega:

- Richiesta del Prof. Passamonti prot. n. 1104 del 7 maggio 2020;
- Preventivo prot. n. 1172 del 14 maggio 2020 della Società Technogenetics Srl .

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): Dott. Roberto Battisti

Tel. +39 0332 393606 - fax +39 0332 393280 - roberto.battisti@uninsubria.it