



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E CHIRURGIA
- DMC
Il Direttore

Anno 2021

Tit. III

Cl. 13

Fasc.

2021-III/13.103

N. Allegati 1

Rif. 4077/2021

pg/rb/MR

Uggetto: Affidamento diretto ai sensi dell'articolo 36 comma 2 lettera a del DLgs 50-2016 alla Società Life Technologies Italia - gruppo Thermo Fisher Scientific per la fornitura di prodotti di laboratorio per attività di ricerca - CIG Z30345E543

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;
- Richiamato 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 adeguatamente 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 n. 1 FG, TAQMAN GEX MASTER MIX,5 ML EACH codice 4369016, n. 1 FG, SYBR GREEN PCR MASTER MIX EACH codice 4309155, n. 3 MICROAMP 96-WELL RXN PLATE - EA NO BARCODE codice N8010560 e n. 1 KIT, HIGH CAPACITY CDNA RT (200 RXNS) codice 4368814, protocollo n. 4077 del 13 dicembre 2021;
- Vista la nomina a Decano del Prof. Mario Raspanti con decorrenza 1/12/2021;



Via Guicciardini, 9 - 21100 Varese (VA) - Italia
Tel. +39 0332 393606 - Fax +39 0332 393280
Email: segreteria.dmc@uninsubria.it - PEC:
segreteria.dmc@pec.uninsubria.it
Web: www.uninsubria.it
P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120
Chiaramente Insubria!

Piano terra - Nuovo
Monoblocco
Uff. Uni.2022
Orari al pubblico
Lunedì, martedì, mercoledì e
giovedì:
8.30 - 12.00 - 14.00 - 16.00
Venerdì: 08.30 - 14.00



- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 591/2021 del 3 novembre 2021 di nomina a Responsabile Unico del Procedimento (RUP) del Dott. Roberto Battisti, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (SAD);
- Richiamata la circolare del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 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 euro a 5.000 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 sono attive Convenzioni CONSIP aventi ad oggetto tale acquisizione;
- Verificata l'assenza nel mercato elettronico della pubblica amministrazione - MEPA del prodotto richiesto;
- Considerata la richiesta di acquisto, protocollo 4077 del 13/12/2021, nella quale si specifica che i prodotti FG, TAQMAN GEX MASTER MIX,5 ML EACH codice 4369016, FG, SYBR GREEN PCR MASTER MIX EACH codice 4309155, MICROAMP 96-WELL RXN PLATE - EA NO BARCODE codice N8010560 e KIT, HIGH CAPACITY CDNA RT (200 RXNS) codice 4368814 sono reagenti e plastiche per studi di espressione genica. Tali



reagenti sono usati da anni nel laboratorio di biochimica. La richiesta di acquisto è finalizzata al mantenimento ed alla comparabilità tra dati ottenuti in precedenti esperimenti. Inoltre, sono reagenti appositamente creati per l'utilizzo dello strumento real time PCR Quant studio 3 (Thermofisher Scientific) disponibile presso il Pad. Bassani. Tali prodotti sono necessari per la linea di ricerca "Host-breast tumour microenvironment: study of key molecules secreted by stromal and tumour cells and their role on the modification of extracellular matrix, with special attention on hyaluronan, and on the enhancement of breast cancer progression";

- Vista l'offerta annuale E2721887 del 26/03/2021, con la quale la Società Life Technologies Italia - gruppo Thermo Fisher Scientific con sede in via G.B. Tiepolo, 18 - 20900 Monza (MB) CF e P.IVA 12792100153 ha manifestato la disponibilità ad eseguire la fornitura di cui in premessa un importo comprensivo delle spese accessorie di € 1.199,50 IVA esclusa;
- Considerato che il prezzo offerto dalla Società Life Technologies Italia - gruppo Thermo Fisher Scientific è da ritenersi congruo rispetto ai beni che si intendono acquisire
- Acquisita l'autocertificazione presentata dal fornitore in merito al possesso dei requisiti previsti dall'art. 80 del D. Lgs. 50/16;
- Considerata attestazione di congruità dell'offerta da parte del RUP, Dott. Roberto Battisti, in quanto in linea con i prezzi di mercato di riferimento;
- Accertata la disponibilità finanziaria a carico dell'unità analitica UA.00.08 - Dipartimento di Medicina e Chirurgia sul Budget esercizio 2021 del Progetto Rossetti_Far_2019 alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori;
- Acquisito a tale fine, in considerazione dell'importo, il codice CIG Z30345E543;
- 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 richiesta con urgenza, alla Società Life Technologies Italia - gruppo Thermo Fisher Scientific con sede in via G.B. Tiepolo,



- 18 - 20900 Monza (MB) CF e P.IVA 12792100153 per un importo di € 1.199,50 IVA esclusa;
- di imputare la spesa complessiva per la fornitura codice CIG Z30345E543 per un importo di € 1.463,39 IVA compresa sul progetto Rossetti_Far_2019 dove trova adeguata copertura finanziaria;
 - di sottoporre il presente decreto all'approvazione del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Si allega:

- Offerta annuale Life Technologies

Varese, *data della firma digitale*

Il Decano

Prof. Mario Raspanti

Firmato digitalmente

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

Roberto Battisti

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