



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E
CHIRURGIA - DMC
Il Direttore

Anno 2022

Tit. III

Cl. 13

Fasc. 2019-

III/13.70

N. Allegati

Rif. _____

ss/rb/MR

Oggetto: Affidamento diretto, ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50-2016, alla società Twin Helix srl per la fornitura di prodotti da laboratorio per esperimenti di analisi proteica westernblot - CIG ZB034F593E - CUP J35J19000120001

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;
- Premesso che il Dipartimento di Medicina e Chirurgia ha la necessità di acquisire la fornitura di prodotti, già utilizzati in precedenza, per effettuare esperimenti di analisi proteica westernblot, per le esigenze del laboratorio di Biochimica;
- Vista la nomina a Decano del Prof. Mario Raspanti con decorrenza 1 dicembre 2021;
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 1/2022 del giorno 10 gennaio 2022 di nomina a RUP del Dott. Roberto Battisti, Segretario Amministrativo del Dipartimento (SAD);
- 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 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



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



- dicembre 1999, n. 488, e successive modificazioni e all'art. 58 della legge 23 dicembre 2000, n. 388;
- 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 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 dei prodotti richiesti;
 - 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;
 - Vista la richiesta d'acquisto di prodotti già utilizzati in precedenza, essenziali per allestire esperimenti di analisi proteica westernblot, formulata con nota Prot. n. 282 del 26/01/2022, che precisa le motivazioni tecnico-scientifiche che rendono necessario il ricorso alla società Twin helix srl, di cui si allega offerta, (Prot. n. 282 del 26/01/2022), in quanto i prodotti codice M41210 ExpressPlus PAGE gel 4-12% (q.tà 2) e M00652 SurePAGE Bis-Tris 4-12% (q.tà 2) sono gel precast che assicurano una corsa elettroforetica ottimale e una separazione proteica specifica e netta in base al peso molecolare delle proteine stesse. L'utilizzo di questi gel aumentano le performance qualitative e azzerano i rischi legati all'utilizzo di acrilamide, sostanza cancerogena. Il prodotto MB01015 5X Sample buffer (q.tà 2) che viene acquistato insieme ai gel, è il buffer di caricamento che



- rende visibile la corsa e permette al campione di aumentare la densità in modo da essere caricato nel gel;
- Visto il preventivo n. 98/2022/TW del 21/01/2022 con il quale la società Twin helix srl con sede in Via Federico Borromeo, 4 - 20017 Rho (MI) CF e P.IVA 05819650960 ha manifestato la disponibilità ad eseguire la fornitura dei suddetti prodotti per un importo totale di € 580,00 IVA esclusa;
 - Considerato che il prezzo offerto è congruo rispetto ai beni che si intende acquisire;
 - Acquisita l'autocertificazione presentata dal fornitore in merito al possesso dei 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 2022 del progetto Karousou PRIN 2017 alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori;
 - Acquisito a tale fine, in considerazione dell'importo, il codice CIG ZB034F593E - CUP J35J19000120001;
 - Ritenuti i motivi adottati 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 Twin helix srl con sede in Via Federico Borromeo, 4 - 20017 Rho (MI) CF e P.IVA 05819650960 per un importo di € 580,00 IVA esclusa;
- di imputare la spesa complessiva per la fornitura codice CIG ZB034F593E - CUP J35J19000120001 di € 707,60 IVA compresa sul Budget 2022 - UA.00.08 alla voce COAN CA.04.40.01.02 Progetto Karousou PRIN 2017 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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E CHIRURGIA
- DMC
Il Direttore

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