



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E
CHIRURGIA - DMC
Il Direttore

Anno 2022
Tit. III
Cl. 13
Fasc. 2021-
III/13.58
N. Allegati
Rif. _____
ss/rb/LG

Oggetto: Affidamento diretto, ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50-2016, alla società Merck life science srl per la fornitura di prodotti da laboratorio per continuità sperimentale - CIG Z5B38BA36C

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 da laboratorio, nello specifico n. 1 G 418 DISULFATE SALT SOLUTION 50 mg/mL STERILE (codice G8168-100ML) e n. 1 Annexin V-FITC Apoptosis Det 1PC (cod. CBA059), per esperimenti con colture cellulari e per la linea di ricerca "Effetto spugna del long non-coding RNA HAS2-AS1 sul microRNA186", per le esigenze del laboratorio di Biochimica;
- 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 da laboratorio, necessari per esperimenti con colture cellulari e per la linea di ricerca "Effetto spugna del long non-coding RNA HAS2-AS1 sul microRNA186", formulata con nota Prot. n. 3553 del 23/11/2022, che precisa le motivazioni tecnico-scientifiche che rendono necessario il ricorso alla società Merck life science srl, di cui si allega offerta (Prot. n. 3553 del 23/11/2022), in quanto il prodotto codice G8168-100ML G 418 disulfate salt solution 50 mg/mL è una soluzione antibiotica che blocca la sintesi peptidica e l'elongazione delle proteine, inibendo la sintesi da parte dei ribosomi, che viene utilizzata per la selezione e il mantenimento di cellule eucariotiche e procariotiche ed è essenziale per dare continuità agli esperimenti attualmente in atto, per i quali si è utilizzato lo stesso identico reagente, il prodotto codice



CBA059 Annexin V-FITC Apoptosis Det 1PC è un kit in grado di valutare le modificazioni della membrana plasmatica durante il processo di apoptosi cellulare e, contenendo l'annexina V coniugata con un fluoroforo (FITC), può essere utilizzato per monitorare l'apoptosi usando la tecnica di citometria a flusso o di microscopia a fluorescenza;

- Visto il preventivo n. 2001368516 del 17/11/2022 con il quale la società Merck life science srl con sede in via Monte Rosa, 93 - 20149 Milano CF e P.IVA 13209130155 ha manifestato la disponibilità ad eseguire la fornitura dei suddetti prodotti per un importo totale di € 1.118,00 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 dei progetti Far 2020 Karousou ad esaurimento e per la parte restante Far 2021 Vigetti alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori;
- Acquisito a tale fine, in considerazione dell'importo, il codice CIG Z5B38BA36C;
- 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 Merck life science srl con sede in via Monte Rosa, 93 - 20149 Milano CF e P.IVA 13209130155 per un importo di € 1.118,00 IVA esclusa;
- di imputare la spesa complessiva per la fornitura codice CIG Z5B38BA36C di € 1.363,96 IVA compresa sul Budget 2022 - UA.00.08 alla voce COAN CA.04.40.01.02 progetti Far 2020 Karousou ad esaurimento e per la parte restante Far 2021 Vigetti dove trova adeguata copertura finanziaria;
- di sottoporre il presente decreto all'approvazione del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E CHIRURGIA
- DMC
Il Direttore

Varese, *data della firma digitale*

Il Direttore
Prof.ssa Luigina Guasti
Firmato digitalmente

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): Dott.
Roberto Battisti
Tel. +39 0332 393606 - fax +39 0332 393280 - roberto.battisti@uninsubria.it