



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E
CHIRURGIA - DMC
Il Direttore

Anno 2023

Tit. III

Cl. 13

Fasc. 2022-

III/13.29

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 Promega Italia srl per la fornitura di un kit per il riconoscimento di cellule apoptotiche per uniformità dei risultati sperimentali - CIG Z3B3B21591 - CUP E47B20000970007

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 n. 1 cat. G7130 DeadEnd (TM) Colorimetric TUNEL System, 40 reactions, kit per il riconoscimento di cellule apoptotiche all'interno di una determinata popolazione cellulare, per garantire l'uniformità e la continuità dei risultati rispetto ad esperimenti già condotti e in via di pubblicazione, per le esigenze del laboratorio di Biochimica;
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 1/2023 del giorno 4 gennaio 2023 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



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!





- 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;
- 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 del prodotto richiesto;
 - 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 n. 1 cat. G7130 DeadEnd (TM) Colorimetric TUNEL System, 40 reactions, formulata con nota Prot. n. 1385 del 09/05/2023, che precisa le motivazioni tecnico-scientifiche che rendono necessario il ricorso alla società Promega Italia srl, di cui si allega offerta (Prot. n. 1385 del 09/05/2023), distributore esclusivo del suddetto kit per il riconoscimento di cellule apoptotiche all'interno di una determinata popolazione cellulare, di cui si richiede l'acquisto perché il sistema misura la frammentazione del DNA fornendo una detezione semplice, accurata e rapida dell'apoptosi in situ a livello di una singola cellula, risultando necessario per garantire l'uniformità e la continuità dei risultati rispetto ad esperimenti già condotti



- presso il laboratorio di Biochimica e in via di pubblicazione su rivista scientifica indicizzata;
- Visto il preventivo n. 202301029 del 02/05/2023 con il quale la società Promega Italia srl con sede in viale Piero e Alberto Pirelli, 6 - 20126 Milano CF e P.IVA 12317560154 ha manifestato la disponibilità ad eseguire la fornitura del suddetto prodotto per un importo totale di € 587,78 IVA esclusa;
 - Considerato che il prezzo offerto è congruo rispetto al bene 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 2023 del progetto conto terzi HMG Biologics Bando INNODRIVER-S3 - ID 1741822 alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori;
 - Acquisito a tale fine, in considerazione dell'importo, il codice CIG Z3B3B21591 - CUP E47B20000970007;
 - 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 Promega Italia srl con sede in viale Piero e Alberto Pirelli, 6 - 20126 Milano CF e P.IVA 12317560154 per un importo di € 587,78 IVA esclusa;
- di imputare la spesa complessiva per la fornitura codice CIG Z3B3B21591 - CUP E47B20000970007 di € 717,09 IVA compresa sul Budget 2023 - UA.00.08 alla voce COAN CA.04.40.01.02 progetto conto terzi HMG Biologics Bando INNODRIVER-S3 - ID 1741822 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 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