



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E
CHIRURGIA - DMC
Il Direttore

Anno 2020
Tit. III
Cl. 13
Fasc. 2020-
III/13.17
N. Allegati 4
Rif. _____
ss/rb/AS

Oggetto: Affidamento diretto, ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50-2016, alla società ThermoFisher scientific - Life technologies per la fornitura di un anticorpo per esperimenti sul ruolo della proteina CDKL5 nell'ambito del dottorato in Medicina Sperimentale e Traslazionale - CIG ZC82F101F1

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 un anticorpo Phospho B3 Ser408 - 409 per effettuare esperimenti sul ruolo della proteina CDKL5, su richiesta della Dott.ssa Roberta De Rosa, iscritta al 3° anno del XXXIII ciclo del Dottorato in Medicina Sperimentale e Traslazionale, coordinato dalla Prof.ssa Daniela Negrini;
- Richiamata la nota del Direttore Generale Prot. n. 0109918 del 27 ottobre 2020 di conferimento dell'incarico di Commissario amministrativo straordinario del Dipartimento di Medicina e Chirurgia al Dott. Roberto Battisti ;
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 520 del 03 novembre 2020 di nomina a RUP del Dott. Roberto Battisti;
- 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;



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



- 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;
- 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 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;
- Vista la richiesta d'acquisto (nostro prot. n. 2795/2020) di un anticorpo Phospho Gaba B3 Ser408 - 409, formulata, al fine di completare il progetto di dottorato, in accordo con il Tutor Prof.ssa Charlotte Kilstrup-Nielsen, dalla Dott.ssa Roberta De Rosa, che precisa che il suddetto prodotto verrà utilizzato per effettuare esperimenti di western blot per verificare se l'assenza della proteina CDKL5 nel modello murino possa influenzare l'espressione della subunità B3 e per condurre esperimenti di biotinilazione in vitro per capire se la mancanza di CDKL5 possa influenzare il recycling GABAergico, allegando n. 3 offerte acquisite dai fornitori



ThermoFisher scientific-Life technologies, Prodotti Gianni srl e CliniSciences srl, dalle quali si evince che il prodotto offerto da ThermoFisher scientific-Life technologies (codice PA535390) è quello con il prezzo più basso rispetto agli altri due fornitori;

- Visto il preventivo n. D4180030 del 28/10/2020 con il quale la società ThermoFisher scientific-Life technologies con sede in via G.B. Tiepolo, 18 - 20900 Monza CF e P.IVA 12792100153 ha manifestato la disponibilità ad eseguire la fornitura del prodotto richiesto per un importo totale pari ad € 438,48 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 2020 del progetto Dottorati DMC 2019 Negrini alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori;
- Acquisito a tale fine, in considerazione dell'importo, il codice CIG ZC82F101F1 ;
- 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 ThermoFisher scientific-Life technologies con sede in via G.B. Tiepolo, 18 - 20900 Monza CF e P.IVA 12792100153 per un importo di € 438,48 IVA esclusa;
- di imputare la spesa complessiva per la fornitura codice CIG ZC82F101F1 di € 534,95 IVA compresa sul Budget 2020 - UA.00.08 alla voce COAN CA.04.40.01.02 Progetto Dottorati DMC 2019 Negrini dove trova adeguata copertura finanziaria;
- di sottoporre il presente decreto all'approvazione del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.



Si allega:

- Richiesta d'acquisto Dott.ssa De Rosa (Ns. Prot. 2795/2020);
- Offerta n. D4180030 ThermoFisher scientific-Life technologies;
- Offerta n. PG-20-06828-ALDE Prodotti Gianni srl;
- Offerta n. 30102020-57 CliniSciences srl.

Varese, *data della firma digitale*

Il Direttore
Prof. Antonio Spanevello
Firmato digitalmente

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