



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI  
MEDICINA E  
CHIRURGIA - DMC  
Il Direttore

Anno 2020  
Tit. III  
Cl. 13  
Fasc.  
2018-III/13.50  
N. Allegati 1  
Rif.  
pg/rb/AMG

**Oggetto: Affidamento diretto ai sensi dell'articolo 36 comma 2 lettera a del DLgs n 50-2016 alla società Euroclone spa per la fornitura di prodotti di laboratorio per attività di ricerca - CIG ZD62C8186D - CUP J35B18001250001**

#### 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;
- 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 dicembre 1999, n. 488, e successive modificazioni e all'art. 58 della legge 23 dicembre 2000, n. 388;
- 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;
- Premesso che il Centro di Ricerca in Farmacologia Medica del Dipartimento di Medicina e Chirurgia ha la necessità di



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

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



acquisire la fornitura di n. 1 CELL PROLIFERATION BIOTRAK - codice GEHRPN25, su richiesta del Prof. Marco Cosentino;

- Visto il decreto del Direttore di Dipartimento n. 40/2020 del 29/01/2020 di nomina a Responsabile Unico del Procedimento (RUP) del Dott. Roberto Battisti, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Medicina e Chirurgia
- Richiamato il Decreto del Direttore Generale f.f. n. 326 del 15/05/2019 di nomina del Dott. Roberto Battisti a Commissario amministrativo straordinario del Dipartimento di Medicina e Chirurgia;
- 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;
- Considerata la lettera del Prof. Cosentino nella quale precisa che il prodotto di cui sopra, è strettamente necessario per lo svolgimento dell'attività di laboratorio relativa alla sperimentazione nel programma di ricerca: "Effect of dopaminergic agents on peripheral blood mononuclear cells: relevance in Parkinson's disease", che prevede saggi funzionali su cellule immunitarie, nello specifico cellule periferiche mononucleate (PBMC) e linfociti T CD4+ e relative sottopopolazioni. Il seguente sistema ELISA permette di valutare il parametro funzionale proliferazione cellulare attraverso un metodo colorimetrico quantitativo basato sulla misurazione della 5-bromo-2'-deoxyuridine (BrdU), analogo della pirimidina, che si incorpora durante la sintesi del DNA nelle cellule in proliferazione. L'elaborazione del saggio sperimentale di proliferazione, è stato validato presso il Centro di Ricerca. La continuità nel processo sperimentale prevede l'utilizzo di questo prodotto, a garanzia della validità dei protocolli sperimentali già definiti e della riproducibilità dei risultati ottenuti, direttamente confrontabili con i dati prodotti dall'attività sperimentale pregressa;
- Vista l'offerta 373388/2020 del 17/03/2020 protocollo n. 779 del 18/03/2020 con la quale la società Euroclone spa con



sede legale in via Spezia, n. 1 - 20142 Milano CF e P.IVA 08126390155 ha manifestato la disponibilità ad eseguire la fornitura del prodotto CELL PROLIFERATION BIOTRAK - codice GEHRPN25 per un importo di € 857,66 IVA esclusa;

- Considerato che il prezzo offerto dalla ditta Euroclone spa è congruo rispetto ai beni che si intendono acquistare;
- 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 Progetto AIFA- 2016-02364594 alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori;
- Acquisito a tale fine, in considerazione dell'importo, il codice CIG ZD62C8186D - CUP J35B18001250001;
- 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 Euroclone spa con sede legale in via Spezia, n. 1 - 20142 Milano CF e P.IVA 08126390155 per un importo di € 857,66 IVA esclusa per le motivazioni di carattere tecnico di cui sopra;
- di imputare la spesa complessiva per la fornitura codice CIG ZD62C8186D - CUP J35B18001250001 di € 1.046,35 IVA (22%) compresa sul Budget 2020 - UA.00.08 alla voce COAN CA.04.40.01.02 Progetto AIFA- 2016-02364594 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*

Il Direttore  
Prof.ssa Anna Maria  
Grandi  
*Firmato digitalmente*



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI  
MEDICINA E CHIRURGIA  
- DMC  
Il Direttore

Si allega:  
Offerta ditta Euroclone e lettera del Prof. Marco Cosentino.

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