



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI
MEDICINA E
INNOVAZIONE
TECNOLOGICA - DIMIT
Il Direttore

Anno 2024

Tit. III

Cl. 13

Fasc. 2023-

III/13.9

N. Allegati

Rif. _____

ss/rb/GC

Oggetto: Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, co. 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, alla società Euroclone spa per la fornitura di reagenti e materiali per colture cellulari CIG B059CD688F

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- Richiamato lo Statuto dell'Università degli Studi dell'Insubria;
- Richiamato il Decreto Rettorale n. 466/2023 del 03 maggio 2023 istitutivo del Dipartimento di Medicina e Innovazione Tecnologica ed il successivo Decreto Rettorale n. 679/2023 del 03 luglio 2023 di attivazione a decorrere dal 14 luglio 2023 del suddetto Dipartimento;
- Premesso che il Dipartimento di Medicina e Innovazione Tecnologica ha la necessità di acquisire la fornitura di prodotti necessari all'attività di ricerca in corso del visiting investigator, responsabile dell'attività sperimentale nell'ambito del progetto "development of novel parvovirus vectors against glioblastoma", presso il laboratorio di Patologia generale e Immunologia;
- Rilevata l'esigenza di procedere all'affidamento del servizio di cui all'oggetto;
- Visto il Decreto Legislativo n. 36 del 31 marzo 2023 "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022 n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", in particolare, ai sensi dell'art. 15 comma 2, si nomina Responsabile Unico di Progetto - RUP della presente procedura di affidamento il Dott. Roberto Battisti, Segretario Amministrativo di Dipartimento (SAD);
- Dato atto che l'art. 17, comma 2, del d.lgs. 36/2023 prevede che, in caso di affidamento diretto, la decisione a contrarre individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle



Via Guicciardini, 9 - 21100 Varese (VA) - Italia

Tel. +39 0332 393606

Email: segreteria.dimit@uninsubria.it

PEC: segreteria.dimit@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



- ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico- professionale;
- Considerato che con il contratto si intende perseguire e relativo oggetto: fornitura di reagenti utilizzati in protocolli standardizzati di crescita delle linee cellulari del visiting investigator presso il laboratorio di Patologia generale e Immunologia, oltre ai materiali necessari per l'allestimento delle colture cellulari, per un importo del contratto: 1.031,60 oltre IVA al 22%;
 - Forma del contratto: ai sensi dell'art. 18, comma 1, secondo periodo, del D. lgs. n. 36/2023, trattandosi di affidamento ai sensi dell'art. 50 del medesimo decreto, mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, consistente in un apposito scambio di lettere, anche tramite posta elettronica certificata o sistemi elettronici di recapito certificato qualificato ai sensi del regolamento UE n. 910/2014 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 luglio 2014;
 - Modalità di scelta del contraente: affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. 36/2023;
 - 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 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 il Regolamento per le acquisizioni di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria;
 - 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;
- Considerato che il principio di rotazione di cui all'art. 49 del d.lgs. 36/2023, ai sensi del comma 6 del medesimo, può esser derogato per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000 euro;
- Vista la richiesta d'acquisto dei prodotti necessari all'attività di ricerca del visiting investigator presso il laboratorio di Patologia generale e Immunologia, responsabile dell'attività sperimentale nell'ambito del progetto "development of novel parvovirus vectors against glioblastoma", formulata con nota Prot. n. 227 del 08/02/2024, che precisa le motivazioni tecnico-scientifiche che rendono necessario il ricorso alla società Euroclone spa, di cui si allega offerta (Prot. n. 227 del 08/02/2024), in quanto i reagenti per l'allestimento delle colture a marchio della suddetta ditta sono utilizzati in protocolli standardizzati di crescita delle linee cellulari del visiting investigator, con contestuale richiesta anche della plastiche necessaria all'allestimento delle colture cellulari:
- ECB2071LX10 (Euroclone) MEM with Earle's Salts . 500 ml x 10 q.tà 2
- ECB3000D (Euroclone) L-Glutamine 100X (200 mM). 100 ml q.tà 10
- ECB4004LX10 (Euroclone) Dulbecco's Phosphate Buffer Saline w/o Calcium w/o Magnesium. 500 ml x10, q.tà 1
- ECM0920D (Euroclone) Trypsin-EDTA with Phenol Red. 100 ml, q.tà 20
- ET8510 (Euroclone) Primo® multy layer cell grow sistem 10 Layers, Cell Growth Area 6416cm²,Surface Treated, Vent, sterile. q.tà 2
- ECTD00100 (Euroclone) Primo® filter tips 2-100ul, Sterile, Low retention, racked . 96 pcs x 10, q.tà 1
- EPS50N (Euroclone) Primo® Pet pre-sterilized 50ml individually packed plastic-paper wrap. 25 pcs x 4, q.tà 3



- Visto il preventivo n. 447217/2024 del 07/02/2024 con il quale la società Euroclone spa con sede in Viale Liguria, 40 - 20143 Milano CF e P.IVA 08126390155 ha manifestato la disponibilità ad eseguire la fornitura dei prodotti richiesti per un importo totale pari ad € 1.031,60 IVA esclusa;
- Considerato che il prezzo offerto è congruo rispetto ai beni che si intende acquisire;
- Dato atto che, ai sensi dell'art. 52, comma 1 e 2 del d.lgs. 36/2023, trattandosi di affidamento di importo inferiore a 40.000 euro, l'operatore economico attesta con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti e la stazione appaltante verifica le dichiarazioni, sulla base di sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno, procedendo, in caso di non conferma dei requisiti stessi, alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;
- Acquisita un'apposita dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa dal fornitore in merito al possesso dei requisiti previsti dal D. Lgs. 36/2023;
- Accertata la disponibilità finanziaria a carico dell'unità analitica UA.00.10 - Dipartimento di Medicina e Innovazione Tecnologica sul Budget esercizio 2024 del progetto CONTRACT ACR Forlani alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori;
- Acquisito a tale fine, in considerazione dell'importo, il codice CIG B059CD688F;
- Ritenuti i motivi adottati rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall'ente;

DECRETA

- di nominare il Dott. Roberto Battisti Responsabile Unico del Progetto - RUP per l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, all'OE Euroclone spa per la fornitura di reagenti e materiali per colture cellulari - CIG B059CD688F;
- di approvare l'affidamento diretto, ai sensi dell'articolo 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs n. 36/2023, della fornitura di



cui in premessa, alla società Euroclone spa con sede in Viale Liguria, 40 - 20143 Milano CF e P.IVA 08126390155 per un importo di € 1.031,60 IVA esclusa;

- di imputare la spesa complessiva per la fornitura codice CIG B059CD688F di € 1.258,55 IVA (22%) compresa, sul Budget 2024 - UA.00.10 Dipartimento di Medicina e Innovazione Tecnologica alla voce COAN CA.04.40.01.02 - Materiali di consumo per laboratori del Progetto CONTRACT ACR Forlani dove trova adeguata copertura finanziaria;
- di incaricare la Segreteria del Dipartimento all'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel Repertorio generale dei decreti;
- di dare atto che ai sensi dell'art. 27 comma 3 del D.Lgs. n. 36/2023 il presente provvedimento viene pubblicato sul profilo del committente nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Varese, data della firma digitale

digitalmente

Il Direttore
Prof. Giulio Carcano
Firmato

Responsabile del Procedimento Amministrativo (art. 15 D. Lgs. 36/2023): Dott. Roberto Battisti
Tel. +39 0332 393606 - roberto.battisti@uninsubria.it