



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI MEDICINA
E INNOVAZIONE
TECNOLOGICA - DIMIT
Il Direttore

Anno 2025
Tit. III
Cl. 13
Fasc. 2023-
III/13.8
N. Allegati
Rif.

Oggetto: Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, co. 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, alla società Thermo Fisher Scientific Milano srl per la fornitura di un agitatore a CO2 - CIG B5AA486C23 - CUP J35F21004330007

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 un agitatore a CO2 con agitazione orbitale e dei relativi accessori, per le esigenze del laboratorio di Patologia generale e Immunologia;
- Rilevata l'esigenza di procedere all'affidamento del servizio di cui all'oggetto;
- Richiamato il Decreto Rep. n. 9/2025 - Prot. n. 153 del 23/01/2025 avente per oggetto "Nomina del Responsabile unico del Progetto ai sensi del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 n. 36 e dell'Allegato I.2 del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 n. 36 e s.m.i. per l'anno 2025" a favore del Dott. Roberto Battisti, Segretario Amministrativo di Dipartimento (SAD);
- 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";
- 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 un agitatore a CO2 con agitazione orbitatale, di una piattaforma universale in alluminio dim 360 × 300 mm, e di un tappetino in gomma per piattaforma universale, per un importo del contratto: € 2.555,00 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 essere derogato per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000 euro;
 - Vista la richiesta di acquisto di un agitatore a CO₂ con agitazione orbitale e dei relativi accessori, formulata con nota Prot. n. 361 del 17/02/2025, nella quale si specificano le motivazioni tecnico-scientifiche che rendono necessario il ricorso alla società Thermo Fisher Scientific Milano srl, di cui si allega offerta (Prot. n. 361 del 17/02/2025), in quanto l'agitatore a CO₂ con agitazione orbitale è necessario per mettere a punto protocolli specifici per la generazione di organoidi da linee primarie di GBM. L'Agitatore è dotato di agitazione orbitale grazie ad agitazione magnetica, i cui componenti sono stati studiati per resistere a un'atmosfera composta fino al 20% di CO₂ e 95% umidità. E' stato realizzato per ridurre al minimo la dissipazione di calore garantendo che le condizioni di temperatura e CO₂ all'interno della camera a CO₂ non vengano modificate. Inoltre, il controllo esterno con schermo a LED consente rapide regolazioni senza dover aprire la porta. La piattaforma in alluminio e il tappetino servono per adagiare le piastre di coltura;
 - Vista l'offerta n. 2076020 del 05/02/2025 con la quale la società Thermo Fisher Scientific Milano srl con sede in via San Bovio, 3 - 20054 Segrate (MI) CF/ P.IVA 10282490159 ha manifestato la disponibilità ad eseguire la fornitura di quanto richiesto per un importo complessivo di € 2.555,48 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 2025 del progetto AIRC - Tumor - Specific CD4 Forlani alla voce COAN CA.01.11.02.07 Attrezzature tecnico-scientifiche;
- Acquisito a tale fine, in considerazione dell'importo, il codice CIG B5AA486C23 - CUP J35F21004330007;
- Ritenuti i motivi adottati rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall'ente;

DECRETA

- 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 Thermo Fisher Scientific Milano srl con sede in via San Bovio, 3 - 20054 Segrate (MI) CF/ P.IVA 10282490159 per un importo di € 2555,48 IVA esclusa;
- di imputare la spesa complessiva per la fornitura codice CIG B5AA486C23 - CUP J35F21004330007 € 3.117,68 IVA (22%) compresa, sul Budget 2025 - UA.00.10 Dipartimento di Medicina e Innovazione Tecnologica alle voci COAN CA.01.11.02.07 Attrezzature tecnico-scientifiche del progetto AIRC - Tumor - Specific CD4 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



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DELL'INSUBRIA**

**DIPARTIMENTO DI MEDICINA E
INNOVAZIONE TECNOLOGICA -
DIMIT**
Il Direttore

Direttore

Il

Prof. Giulio Carcano
Firmato

digitalmente

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