



LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

vista la legge n.168 del 9 maggio 1989 e ss.mm.ii.;

visto il D. Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 e ss.mm.ii.;

visto il D. Lgs. n. 76 del 16 luglio 2020, convertito in legge n. 120 dell'11 settembre 2020;

visto il D. L. n. 77 del 31 maggio 2021, convertito in legge n. 108 del 29 luglio 2021;

visto il D. Lgs. n. 36 del 31.03.2023 e ss.mm.ii.;

visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.ii.;

visto il Regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e finanza, emanato con D. R. n.9 del 04.01.2016 e ss.mm.ii.;

visto il Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria, emanato con D.R. n. 2277 del 05 luglio 2022 e ss.mm.ii.;

visto la nota istruttoria n. 32/2025, prot. n. 41283 del 26/02/2025, avente ad oggetto la fornitura di materiale di laboratorio e precisamente Anticorpi per citofluorimetria – Total exosome Isolation- RNA da esosomi – Exosome-Depleted FBS - DMEM W/Glutamax - DPBS, per le attività di ricerca condotte dal Prof. Carlo Vancheri nell'ambito del Progetto PNRR HEAL ITALIA – “Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine” – Spoke 7, Task 2.1 - CUP E63C22002080006 e con la quale si autorizza la procedura di acquisto per un importo massimo complessivo di € 2.462,48, compreso IVA, come da richiesta del citato docente (rif. prot. n. 0038765 del 24/02/2025), formulata sulla base dell'offerta/preventivo n. D5751219 dell'OE Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV;

preso atto che con la citata nota istruttoria n. 32/2025 si individua quale R.U.P. il dott. Carmelo Cardella;

visto l'autorizzazione alla spesa da parte del Vicario del Direttore generale apposta in data 28/02/2025 in calce alla sopracitata n.i. 54/2025;

visto la nota prot. 99792 del 23.05.2025 e successiva rettifica del 28.05.2025 (con annotazione su titulus al citato prot. n. 99792 del 23.05.2025), con la quale il RUP, avendo esaminato la documentazione della procedura in argomento ed in particolare i seguenti documenti:

1. offerta/preventivo n. D5751219 dell'OE Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV.;
2. dichiarazione di assenza di potenziale conflitto di interesse con riferimento alla richiesta di fornitura in esame, sottoscritta dal prof. Carlo Vancheri;
3. l'autorizzazione alla spesa da parte del Vicario del Direttore generale apposta in data 28.2.2025 in calce alla sopracitata n.i. 32/2025,

dichiara:

- che la fornitura del materiale richiesto non è presente in Convenzione Consip attiva;
- che la spesa complessiva di € 2.018,43 + IVA al 22%, come da proposta economica formulata dall'operatore Life Technologies Italia – fil. Life Technologies Europe BV c/o Segreen Business Park, via S. Bovio, 3 – 20054 Segrate (MI) - C.F./P.IVA 12792100153, viene ritenuta congrua per la tipologia di fornitura che risulta rispondente alle esigenze dell'amministrazione;
- che il CPV di riferimento è il seguente: CPV 33696500-0 – (Reattivi per laboratorio);
- che i costi degli oneri aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro stimati per l'esecuzione dell'affidamento è pari a € 0,00;
- che, trattandosi di acquisti gravanti su fondi del PNRR, si applicano le disposizioni previste dall'art. 47 del D.L. n. 77 del 31.5.2021 convertito in Legge n. 108 del 29.7.2021 (c.d. Decreto Semplificazioni bis) in ordine alle pari opportunità e all'inclusione lavorativa, ad eccezione dell'inserimento delle previsioni di cui al comma 4 dell'art. 47 del D.L. 77/2021, in ragione del fatto che si tratta di un appalto di fornitura di modico valore e a condizione standardizzate, che si presuppone non comporti la necessità di nuove assunzioni; si propone pertanto non richiedere impegno ad assicurare quote minime di occupazione femminile e giovanile delle assunzioni, necessarie per l'esecuzione o la realizzazione di attività connesse o strumentali alla fornitura (art 47, co. 7 D.L. 77/2021);
- di ritenere opportuno non richiedere, ai sensi dell'art. 53, co.4 , del D.lgs 36/2023 e ss.mm.ii, la garanzia definitiva in considerazione dell'entità del valore della fornitura;

- che, con riferimento a quanto indicato nel documento ‘GUIDA OPERATIVA PER IL RISPETTO DEL PRINCIPIO DI NON ARRECARRE DANNO SIGNIFICATIVO ALL’AMBIENTE’ (cd. DNSH), ed. agg. allegata alla circolare RGS n. 22 del 14 maggio 2024, considerato che trattasi di fornitura di reagenti, non si ravvisa una scheda tecnica di riferimento che indichi vincoli ed elementi specifici per la verifica del rispetto del principio DNSH, e che, pertanto, sarà richiesto all’OE affidatario di impegnarsi ad osservare gli obblighi specifici del PNRR, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo agli obiettivi ambientali cd. “Do No Significant Harm” (DNSH) ai sensi dell’articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 giugno 2020, nonché del principio del contributo all’obiettivo climatico, in conformità a quanto richiesto dalle “Linee guida per lo svolgimento delle attività di controllo e rendicontazione degli interventi PNRR di competenza delle Amministrazioni centrali e dei Soggetti attuatori”, senza necessità di ulteriori verifiche ex ante;

comunica:

- che il codice ATECO del citato operatore economico è 46 69 91 - Commercio All’ingrosso Di Altre Macchine E Attrezzature Per L’industria, Il Commercio E La Navigazione;
- che la spesa complessiva di € 2.018,43 + IVA al 22%, gravante su finanziamenti del progetto PNRR Heal Italia CUP E63C22002080006 (Spoke 7), trova copertura finanziaria sulla prenotazione di budget n. 45983/2 co.an. B11 - codice di riclassificazione finanziaria 15084504 - UPB F0725042005;
- che l’operatore economico Life Technologies Italia – fil. Life Technologies Europe BV c/o Segreen Business Park, via S. Bovio, 3 – 20054 Segrate (MI) - C.F./P.IVA 12792100153 ha trasmesso tramite PEC tutta la documentazione amministrativa per la fornitura in argomento in data 17/04/2025;
- di avere acquisito e trasmesso alla Piattaforma dei Contratti Pubblici (PCP) il codice **CIG B6F45D2FBB**;
- di aver effettuato sul FVOE 2.0 le verifiche sul possesso dei requisiti di ordine generale e speciale dichiarati dall’operatore economico di cui sopra, e che le stesse hanno avuto esito positivo;

propone, di procedere, ai sensi dell’art. 1, comma 2, lett. a) della L. n. 120/2020, come modificato dall’art. 51, comma 1, lettera a) del D.L. n. 77/2021, convertito nella legge n. 108/2021 e ss.mm.ii., con l’affidamento diretto della suddetta fornitura di Anticorpi per citofluorimetria – Total exosome Isolation- RNA da esosomi – Exosome-Depleted FBS - DMEM W/Glutamax – DPBS, per un importo di € 2.018,43 + IVA al 22% al predetto O.E. Life Technologies Italia – fil. Life Technologies Europe BV c/o Segreen Business Park, via S. Bovio, 3 – 20054 Segrate (MI) - C.F./P.IVA 12792100153, attraverso emissione di buono d’ordine/contratto, con clausola risolutiva ed applicazione di quanto ulteriormente disposto nell’art. 52 del Dlgs. 36/2023 e ss.mm.ii. e nel vigente Regolamento di Ateneo in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria;

Considerato che a seguito degli accertamenti effettuati il citato operatore economico risulta in regola con gli adempimenti fiscali e previdenziali, come si evince dal DURC online con scadenza validità 19.09.2025

DETERMINA

per le motivazioni indicate in premessa, che formano parte integrante e sostanziale del presente dispositivo:

1. È autorizzato l’affidamento diretto, ai sensi dell’art. 1, comma 2, lett. a) della L. n. 120/2020, come modificato dall’art. 51, comma 1, lettera a) sub. 2.1) del D.L. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021 e ss.mm.ii., all’Operatore economico Life Technologies Italia – fil. Life Technologies Europe BV c/o Segreen Business Park, via S. Bovio, 3 – 20054 Segrate (MI) - C.F./P.IVA 12792100153 avente ad oggetto la fornitura di Anticorpi per citofluorimetria – Total exosome Isolation- RNA da esosomi – Exosome-Depleted FBS - DMEM W/Glutamax – DPBS, per le attività di ricerca condotte dal Prof. Carlo Vancheri nell’ambito del Progetto PNRR HEAL ITALIA – “Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine” – Spoke 7, Task 2.1 - CUP E63C22002080006, per l’importo di € 2.018,43 + IVA al 22%
2. È autorizzato l’emissione di buono d’ordine/ contratto passivo sul sistema di contabilità Easy, con clausola risolutiva ed applicazione di quanto ulteriormente disposto dalla normativa vigente in materia e dal vigente Regolamento di Ateneo in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria

La spesa di € 2.018,43 + IVA al 22% gravante su finanziamenti del progetto PNRR HEAL ITALIA – Spoke 7, Task 2.1 - CUP E63C22002080006 -CIG B6F45D2FBB, trova copertura finanziaria sulla prenotazione di budget 45983/2 - co.an. B11 - codice di riclassificazione finanziaria 15084504 - UPB F0725042005



La presente Determina sarà pubblicata, ai sensi dell'art. 20 del D. Lgs. n. 36/2023, sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

La Direttrice Responsabile della Struttura
Prof.ssa Lucia Frittitta