

AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI L'ART. 50, COMMA 1, LETT. B), DEL D. LGS. 36/2023 DELLA FORNITURA DI MATERIALE DI LABORATORIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO TECH4YOU - *TECHNOLOGIES FOR CLIMATE CHANGE ADAPTATION AND QUALITY OF LIFE IMPROVEMENT* - INVESTIMENTO 1.5 – CREAZIONE E RAFFORZAMENTO DI “ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE”, COSTRUZIONE DI “LEADER TERRITORIALI DI R&S” – NELL'AMBITO DELLA MISSIONE 4 “ISTRUZIONE E RICERCA” – COMPONENTE 2 “DALLA RICERCA ALL'IMPRESA” DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA- CUP F63C22000440006- SPOKE: 5- GOAL: 5.4- PP: 5.4.1

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

PREMESSO CHE

- considerata la richiesta del 06.05.2025 del Prof.re Giovanni Cuda, Responsabile, per l'affiliato di UNICZ, del Progetto Pilota Goal 5.4, autorizzata dalla Prof.ssa Donatella Paolino, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto, di attivare le procedure per la fornitura di materiale di consumo per laboratorio per le esigenze del Progetto Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement - Investimento 1.5 – Creazione e rafforzamento di “Ecosistemi dell'innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S” – nell'ambito della Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all'impresa” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza- CUP F63C22000440006- Spoke: 5- Goal: 5.4
- dalla relazione scientifica, allegata alla richiesta, con cui il Prof.re Giovanni Cuda in qualità di Responsabile, per l'affiliato di UNICZ, del Progetto Pilota Goal 5.4, descrive dettagliatamente tutti i prodotti oggetto della fornitura, specificando che gli stessi sono distribuiti in esclusiva sul territorio nazionale dall'azienda Life Technologies Italia, sede legale Via S. Bovio,3 – 20054 Segrate (MI) come da dichiarazione di esclusività annessa al preventivo n. D5800504 del 03.04.2025, indicando altresì l'infungibilità dei prodotti stessi per il corretto funzionamento della strumentazione adottata per la sperimentazione del Progetto, non potendo non considerare che i prodotti sono già stati utilizzati per effettuare parte degli esperimenti relativi al Progetto in corso e sono pertanto necessari ed indispensabili per garantire la continuità e riproducibilità sperimentale;
- con decisione di contrarre del 07/07/2025, il Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof.re Pasquale Mastroberto, ha autorizzato di procedere ad un affidamento diretto alla ditta Life Technologies Italia, sede legale Via S. Bovio,3 – 20054 Segrate (MI) tramite la funzione procedura, denominata “Affidamento diretto”, presente sulla piattaforma U-Buy, ai sensi dell'art. 50 comma 2 lettera b) del D. Lgs. n. 36/2023;

- in data 07.07.2025 la ditta Life Technologies Italia, sede legale Via S. Bovio,3 – 20054 Segrate (MI); è stata invitata, sulla piattaforma U-Buy tramite procedura denominata “Affidamento diretto” Gara n. G01141, alla quale rispondere entro le ore 12.00 del 15.07.2025, per la fornitura di materiale di laboratorio, necessaria e indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell’ambito del progetto - Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement - Investimento 1.5 – Creazione e rafforzamento di “Ecosistemi dell’innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S” – nell’ambito della Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza- CUP F63C22000440006- Spoke: 5- Goal: 5.4, PP: 5.4.1;
- per la fornitura di materiale di laboratorio, l’azienda ditta Life Technologies Italia, sede legale Via S. Bovio,3 – 20054 Segrate (MI) ha presentato, in data 08.07.2025 alle ore 15:48 tramite la piattaforma U-Buy, il preventivo corrispondente all’offerta economica, per un importo pari a € 83.829,42 (iva esclusa), in risposta all’Affidamento diretto n. G01141, unitamente al DGUE ai sensi degli art. 91,94,95,96,97,98 e 100 del D.lgs. 36/2023;

Ciò premesso,

PROPONE

- di aggiudicare provvisoriamente l’Affidamento diretto G01141 del 07.07.2025 avente ad oggetto la fornitura di materiale di laboratorio, necessario e indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell’ambito del progetto - Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement - Investimento 1.5 – Creazione e rafforzamento di “Ecosistemi dell’innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S” – nell’ambito della Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza- CUP F63C22000440006- Spoke: 5- Goal: 5.4 all’azienda Life Technologies Italia, sede legale Via S. Bovio,3 – 20054 Segrate (MI) per un importo pari ad € 83.829,42 (iva esclusa).

Catanzaro, 21.07.2025

**F.to il Responsabile Unico del Progetto
(Dott. Giuseppe Ceravolo)**

In conformità a quanto stabilito dall’art. 85 co. 5 del D. Lgs. 36/2023 e con l’applicazione delle disposizioni di cui al D. Lgs. 33/2013, la presente relazione è pubblicata sul profilo del committente, nella sezione “Amministrazione trasparente” all’indirizzo: <http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara>.