

**AFFIDAMENTO DIRETTO ART. 50 COMMA 1 LETTERA B) DEL D.LGS. 36/2023 DELLA FORNITURA DI MATERIALE DA LABORATORIO, NECESSARIO ED INDISPENSABILE PER LA PROSECUZIONE 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: 5.1- PP: 5.1.1**

**IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO**

**PREMESSO CHE**

- con richiesta del 17.06.2024 Prof. Arturo Pujia, in qualità di Referente del Goal 5.1, autorizzata dalla Prof.ssa Donatella Paolino, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto, di attivare le procedure per la fornitura di materiale da 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: 5.1; PP: 5.1.1;
- dalla relazione scientifica del Prof. Arturo Pujia, in qualità di Responsabile del Goal 5.1, controfirmata dalla Prof.ssa Donatella Paolino, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto, annessa alla suddetta richiesta, si evince che il materiale di laboratorio, con le caratteristiche tecniche descritte nella relazione medesima, è infungibile e risulta 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: 5.1, PP: 5.1.1;
- unitamente alla suddetta richiesta, il Prof. Arturo Pujia, in qualità di Referente del Goal 5.1, PP: 5.1.1 ha fornito n. 3 preventivi di deversi operatori economici individuando nel preventivo n D5430579 del 17.04.2024 dell’azienda Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV con sede legale in Via G.B. Tiepolo n. 18, 20900 Monza (MB), il prezzo più basso per la fornitura di materiale di laboratorio, necessario e indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell’ambito del progetto - 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: 5.1; per un importo unitario pari a € 25.816,55 (iva esclusa);

- con decisione di contrarre del 01.10.2024, il direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof. Pasquale Mastroroberto, ha autorizzato l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, affidamento diretto sulla piattaforma di approvvigionamento digitale U-BuY, all'azienda Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV con sede legale in Via G.B. Tiepolo n. 18, 20900 Monza (MB) della fornitura di n. 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: 5.1, PP. 5.1.1 per un importo pari a € 25.816,55 (iva esclusa);
- in data 01.10.2024 l'azienda Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV con sede legale in Via G.B. Tiepolo n. 18, 20900 Monza (MB) è stata invitata, sul piattaforma di approvvigionamento digitale U-BuY, tramite affidamento diretto n. G00625, alla quale rispondere entro e non oltre le ore 12.00 del 09.10.2024, per la fornitura di materiale da 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: 5.1, PP: 5.1.1;
- per la fornitura di materiale da laboratorio l'azienda Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV con sede legale in Via G.B. Tiepolo n. 18, 20900 Monza (MB) ha presentato, in data 09.10.2024 alle ore 09:11, tramite la piattaforma U-BuY, il documento di offerta economica, per un importo pari a € 25.816,55 (iva esclusa), in risposta all'affidamento diretto n. G00625, unitamente alla dichiarazione sul possesso dei requisiti ai sensi degli art. 94,95,96,97,98 e 100 del D.lgs. 36/2023 e la dichiarazione di esclusività;
- che tutta la documentazione inviata dall'azienda Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV con sede legale in Via G.B. Tiepolo n. 18, 20900 Monza (MB) è risultata conforme a quanto richiesto;

Ciò premesso,

### **PROPONE**

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica  
Campus Universitario S. Venuta - Viale Europa (loc. Germaneto)- 88100 Catanzaro  
Tel. 0961 .3694025 o 3694205 e-mail: [gceravolo@unicz.it](mailto:gceravolo@unicz.it)

- di aggiudicare in via provvisoria l'affidamento diretto n. G00625 del 01.10.2024 avente ad oggetto la fornitura di materiale da 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: 5.1, PP: 5.1.1; all'azienda Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV con sede legale in Via G.B. Tiepolo n. 18, 20900 Monza (MB) al prezzo di € 25.816,55 (iva esclusa).

Catanzaro, 20.11.2024

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>.