

AFFIDAMENTO DIRETTO, ART. 50 COMMA 1 LETTERA B) DEL D.LGS. 36/2023 DELLA FORNITURA ATTREZZATURA TECNICO-SCIENTIFICA 1 PORTAMON MKIII 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 Prof.re Arturo Pujia del 03.04.2025, in qualità di Responsabile per l’Affiliato UNICZ del Goal:5.1, PP5.1.1, controfirmata dalla Prof.ssa Donatella Paolino in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto di attivare le procedure per la fornitura di materiale di consumo di 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;
- dalla relazione scientifica allegata alla suddetta richiesta in cui si evince che il materiale di laboratorio è necessario al proseguimento del piano sperimentale previsto e che i prodotti offerti dalla ditta Euroclone S.p.a, sede legale Via Liguria, 40 – 20143 Milano, nel preventivo n.466042/2025, risultano distribuiti in via esclusiva su tutto il territorio nazionale, come da dichiarazione di esclusività allegata alla relazione stessa. Nella relazione si evidenzia che risulta infungibile acquistare tale materiale di consumo specifico costituito da una particolare serie di anticorpi altamente selettivi indispensabili per il corretto proseguo dell’attività scientifica affinché non si alterino i risultati attesi della stessa;
- con decisione di contrarre del 02.05.2025, 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, tramite “Affidamento diretto” sulla piattaforma U-Buy, all’azienda ditta Euroclone S.p.a, sede legale Via Liguria, 40 – 20143 Milano 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 un importo pari a € 7.060,50 (iva esclusa);

- in data 02.05.2025 l'azienda Euroclone S.p.a, sede legale Via Liguria, 40 – 20143 Milano è stata invitata sulla piattaforma U-Buy all'”Affidamento diretto” G01002, alla quale rispondere entro le ore 12.00 del 08.05.2025, termine non perentorio, la fornitura di materiale di laboratorio in oggetto, necessaria 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,
- per la fornitura di materiale di laboratorio, l'azienda Euroclone S.p.a, sede legale Via Liguria, 40 – 20143 Milano ha presentato, in data 27.05.2025 tramite la piattaforma U-Buy, il documento di offerta economica, per un importo pari a € 7.060,50 (iva esclusa), in risposta all'”Affidamento diretto” G01002, unitamente alla dichiarazione sul possesso dei requisiti ai sensi degli art. 94,95,96,97,98 e 100 del D.lgs. 36/2023;
- che tutta la documentazione inviata dall'azienda Euroclone S.p.a, sede legale Via Liguria, 40 – 20143 Milano è risultata conforme a quanto richiesto;

Ciò premesso,

PROPONE

- di aggiudicare provvisoriamente l'”Affidamento diretto” G01002 del 02.05.2025 avente ad oggetto la fornitura di materiale di 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; all'azienda Euroclone S.p.a, sede legale Via Liguria, 40 – 20143 Milano al prezzo di € 7.060,50 (iva esclusa).

Catanzaro, 23.06.2025

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>.