

AFFIDAMENTO DIRETTO, EX ART. 50 COMMA 1 LETTERA B) DEL D.LGS. 36/2023 DELLA FORNITURA DI N. 1 ANALIZZATORE DELLA COMPOSIZIONE CORPOREA CON VALUTAZIONE DELLA MISURA DI MUSCOLO OSSEO E GRASSO E DELLA OBESITA' SARCOPENICA - 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

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

PREMESSO CHE

- con richiesta del Prof. Arturo Pujia, in qualità di Referente del Goal 5.1, autorizzata dalla Prof.ssa Donatella Paolino, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto, ha chiesto di attivare le procedure per l'acquisto di n. 1 Analizzatore della composizione corporea con valutazione della misura di muscolo osseo e grasso e della obesità sarcopenica, 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;
- 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 l'analizzatore della composizione corporea con valutazione della misura di muscolo osseo e grasso e della obesità sarcopenica, necessario e indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del progetto, con le caratteristiche tecniche descritte nella relazione medesima, sono infungibili e risultano necessari e indispensabili 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;
- unitamente alla suddetta richiesta, il Prof. Arturo Pujia, in qualità di Referente del Goal 5.1, ha fornito la quotazione 2024-00842 del 04.06.2024 dell'azienda BioTekna srl, via Pialoi 39/4 – 30020 Marcon (Ve) per la fornitura di un analizzatore della

composizione corporea con valutazione della misura di muscolo osseo e grasso e della obesità sarcopenica,, 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 € 3.700,00 (iva esclusa);

- con decisione di contrarre del 25.11.2024, il direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof. Pasquale Mastroberto, ha autorizzato l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, tramite Affidamento diretto della piattaforma Gare telematiche U-Buy, all'azienda BioTekna srl, via Pialoi 39/4 – 30020 Marcon (Ve) della fornitura di n. 1 Analizzatore della composizione corporea con valutazione della misura di muscolo osseo e grasso e della obesità sarcopenica, 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, per un importo pari a € 3.700,00 (iva esclusa);
- in data 25.11.2024 l'azienda BioTekna srl, via Pialoi 39/4 – 30020 Marcon (Ve) è stata invitata, sulla piattaforma Gare telematiche U-Buy, all'affidamento diretto G00624, alla quale rispondere entro le ore 12.00 del 04.12.2024, per la fornitura di n. 1 Analizzatore della composizione corporea con valutazione della misura di muscolo osseo e grasso e della obesità sarcopenica, 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;
- per la fornitura di n. 1 Analizzatore della composizione corporea con valutazione della misura di muscolo osseo e grasso e della obesità sarcopenica, l'azienda BioTekna srl, via Pialoi 39/4 – 30020 Marcon (Ve) ha presentato, in data 12.12.2024 alle ore 09:49, tramite la piattaforma U-Buy, il documento di offerta economica, per un importo pari a € 3.700,00 (iva esclusa), in risposta all'Affidamento diretto G00624, 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 BioTekna srl, via Pialoi 39/4 – 30020

Marcon (Ve) è risultata conforme a quanto richiesto;

Ciò premesso,

PROPONE

- di aggiudicare provvisoriamente l’Affidamento diretto del 25.11.2024 avente ad oggetto la fornitura di n. 1 Analizzatore della composizione corporea con valutazione della misura di muscolo osseo e grasso e della obesità sarcopenica, 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; all’azienda BioTekna srl, via Pialoi 39/4 – 30020 Marcon (Ve) al prezzo di € 3.700,00 (iva esclusa).

Catanzaro, 19.02.2025

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>.