



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA  
DI CATANZARO

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

**Decreto n.50 del 27.11.2023 – DMSCL**

Affidamento diretto di n. 1 Spettrofotometro portatile Ci62 completo di software con servizio di manutenzione triennale full risk e formazione on site per la durata di tre anni ai sensi dell'art. 76 comma 2 lett. b) punto 2 del D.lgs. 36/2023

- Vista** la legge 9 maggio 1989 n. 168 ed in particolare l'art. 6 "Autonomia delle università"
- Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro, emanato con D.R. n. 657 del 4 luglio 2011 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale del 12.07.2011, n. 160, modificato con D.R. n. 305 del 07.03.2023 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale del 23.03.2023 n. 70. Data di pubblicazione: 27/03/2023;
- Visto** l'art. 48 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di questo Ateneo emanato con D.R. 62 del 29.01.2015 le cui disposizioni continuano ad essere applicate se non in contrasto con le disposizioni del D.lgs. 31 marzo 2023 n 36 "Codice dei contratti pubblici";
- Vista** la L. 241/1990 rubricata : "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai procedimenti amministrativi";
- Visto** il Decreto Legislativo 27/01/2012 n. 18 con il quale il Governo ha emanato il provvedimento che disciplina, tra l'altro, il bilancio unico d'ateneo di esercizio a partire dal 1 gennaio 2014 e l'art. 5, comma 3, che stabilisce la trasformazione dei Dipartimenti in centri di responsabilità dotati, di autonomia gestionale e amministrativa, ai quali è attribuito un budget economico e degli investimenti autorizzatorio;
- Tenuto conto** che il MUR ha pubblicato in data 30.12.2021 un Avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di Ecosistemi dell'innovazione a livello territoriale, regionale o sovraregionale, di cui 5 nel Mezzogiorno, ed organizzati con una struttura di governance di tipo Hub (che svolgerà attività di gestione e coordinamento) & Spoke (che svolgerà quelle di ricerca);
- Considerato** che il Prof. Giovanni Cuda ha avanzato la proposta di partecipare in qualità di Spoke e soggetto affiliato allo Spoke all'Ecosistema dell'innovazione denominato "*Tech4You-Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement*", la cui proposta progettuale è stata presentata al MUR dall'Università della Calabria in qualità di Soggetto Proponente;
- Visto** il D.R. n. 701 dell'8.06.2022 con il quale è stato approvato quanto segue:
- la partecipazione dell'Ateneo all'Avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione territoriali";
  - l'adesione dell'Ateneo alla costituzione della società consortile denominata "TECH4YOU scarl" da costituire per la creazione e il rafforzamento di "Ecosistemi



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA  
DI CATANZARO

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

dell'innovazione territoriali", così come previsto nella proposta progettuale presentata al MUR dal soggetto proponente Università della Calabria;

- l'affidamento della gestione amministrativo-contabile del suddetto progetto al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica;
- la delega del Prof. Giovanni Cuda, professore Ordinario afferente al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, quale referente scientifico dell'Università Magna Graecia di Catanzaro per l'espletamento di tutte le attività inerenti detta adesione e al fine di compiere tutto quanto necessario e opportuno per il regolare svolgimento delle attività progettuali, nonché quale delegato a rappresentare l'Ateneo nell'ambito della costituzione della società consortile denominata "TECH4YOU scarl" avente la funzione di soggetto attuatore (Hub) per la realizzazione del suddetto programma di ricerca;

- Visto** l'Omissis del Senato Accademico n. 11.9 del 19.07.2022 relativo alla ratifica del D.R. n. 701 dell'8.06.2022: approvazione della proposta progettuale denominata "*Tech4You- Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement*" e adesione dell'Ateneo alla costituzione della società consortile denominata "TECH4YOU scarl" (Responsabile scientifico: Prof. Giovanni Cuda);
- Visto** l'Omissis del Consiglio di Amministrazione n. 7.8 del 22.07.2022 relativo alla ratifica del D.R. n. 701 dell'8.06.2022: approvazione della proposta progettuale denominata "*Tech4You- Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement*" e adesione dell'Ateneo alla costituzione della società consortile denominata "TECH4YOU scarl" (Responsabile scientifico: Prof. Giovanni Cuda);
- Visto** il decreto del MUR n. 0001049 del 23.06.2022 con il quale è stato ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'innovazione denominato "*Tech4You- Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement*", ambito di intervento "5. Climate, Energy and Sustainable Mobility, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000009, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "*Tech4You- Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement*".
- Visto** il sospeso n. 785 del 12.04.2023 di €. 1.685.453,00 relativo all'erogazione da parte del MUR della quota pari al 10% a titolo di anticipazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "*Tech4You- Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement*" - Cod identificativo: ECS00000009- SPOKE 5;
- Visto** il Dlgs 81/08 "attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro";
- Visto** il D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 "Codice dei contratti pubblici" e s.m.i;
- Considerati** il principio del risultato di cui all'art. 1 del D.lgs. 36/2023 e i principi di concorrenza, imparzialità, non discriminazione, pubblicità, trasparenza e proporzionalità a cui l'Amministrazione è tenuta nell'espletamento della presente procedura di cui all'art. 3 "Principio dell'accesso al mercato" del medesimo decreto
- Visto** l'art. 17 comma 1 e 2 del D. lgs. n. 36/2023 ai sensi del quale le stazioni appaltanti, inconformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA  
DI CATANZARO

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

operatori economici e delle offerte e che, in caso di affidamento diretto, la decisione di contrarre individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale

**Vista** la richiesta della Prof. ssa Paolino, in qualità di referente del Goal, di attivare le procedure per l'acquisto di n. 1 spettrofotometro a riflettanza portatile Ci62 di X-Rite, completo di accessori e software, con annesso un servizio di assistenza triennale di tipo full risk e formazione on site, necessario e indispensabile per il proseguo della attività di ricerca della Prof. Paolino nell'ambito 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: 5.2- PP: 5.2.1

**Vista** la relazione scientifica della Prof. ssa Paolino, annessa alla suddetta richiesta, da cui si evince che lo spettrofotometro a riflettanza portatile Ci62 di X-Rite ha le seguenti caratteristiche che lo rendono unico:

- consente di monitorare anche leggerissime variazioni di colore della pelle umana dovute per esempio a trattamenti farmacologici o cosmetici, processi patologici e/o fisiologici.
- consente di valutare e validare la sicurezza di prodotti cosmetici e farmaceutici e l'efficacia di questi ultimi nel trattamento di alcune affezioni cutanee.

Dalla relazione scientifica si evince, altresì, che le specifiche tecniche dello strumento Ci62 di X-Rite sono state confrontate con quelle di altri spettrofotometri a sfera portatili disponibili sul mercato ed è stato verificato che nessuno di questi strumenti offre le stesse funzionalità e prestazioni dello strumento Ci62 di X-Rite, in termini di aperture disponibili, compatibilità con NetProfiler, misurazione SPIN/SPEX e integrazione con i software X-Rite.

**Visto** il preventivo 00023619 del 15.11.2023 dell'azienda X-RITE EUROPE GMBH con sede legale in Althardstrasse, 70 CH-8105 Regensdorf- ZH SVIZZERA P.IVA DE228316617 per la fornitura di n. 1 spettrofotometro a riflettanza portatile Ci62 di X-Rite, completo di accessori e software e spese di trasporto, come richiesto dalla Prof. Paolino per il proseguo della propria attività di ricerca nell'ambito 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: 5.2- PP: 5.2.1 per un importo pari a € 11.253,00iva esclusa;

**Visto** il preventivo 00023619 del 15.11.2023 dell'azienda X-RITE EUROPE GMBH con sede legale in Althardstrasse, 70 CH-8105 Regensdorf- ZH SVIZZERA P.IVA CHE.108.576.959MWST per il servizio di assistenza triennale di tipo full-risk e la formazione on site su n. 1 spettrofotometro a riflettanza portatile Ci62 di X-Rite, come richiesto dalla Prof. Paolino, per il proseguo della propria attività di ricerca nell'ambito 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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA  
DI CATANZARO

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

“Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza- CUP F63C22000440006- Spoke: 5- Goal: 5.2- PP: 5.2.1 per un importo pari a € 4.380,00 iva esclusa;

- Vista** la dichiarazione di unicità con cui l’azienda X-RITE EUROPE GMBH con sede legale in Althardstrasse, 70 CH-8105 Regensdorf- ZH SVIZZERA dichiara che lo spettrofotometro a riflettanza portatile Ci62 di X-Rite è infungibile e insostituibile perché ha dalle caratteristiche uniche che lo differenziano da altri prodotti simili sul mercato e che sono dettagliate nella dichiarazione medesima.
- Visto** l’art. 4 del D.L. 29/10/2019 n. 126, convertito con modifiche nella legge 20/12/2019 n. 159, ai sensi del quale per l’acquisto di bene e servizi funzionalmente destinati all’attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione non si applicano alle Università statali le disposizioni relative all’obbligo di ricorrere alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;
- Visto** l’art. 76, co. 1, comma 2, lett. b), e comma 3, del Codice dei contratti pubblici, a tenore del quale
- “1. Le stazioni appaltanti possono aggiudicare appalti pubblici mediante una procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara quando ricorrono i presupposti fissati dai commi seguenti, dandone motivatamente conto nel primo atto della procedura in relazione alla specifica situazione di fatto e alle caratteristiche dei mercati potenzialmente interessati e delle dinamiche che li caratterizzano, e nel rispetto dei principi di cui agli articoli 1, 2 e 3. A tali fini le stazioni appaltanti tengono conto degli esiti delle consultazioni di mercato eventualmente eseguite, rivolte anche ad analizzare i mercati europei oppure, se del caso, extraeuropei.*
- 2. Le stazioni appaltanti possono ricorrere a una procedura negoziata senza pubblicazione nei seguenti casi:*
- b) quando i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni:*
- 1) lo scopo dell'appalto consiste nella creazione o nell'acquisizione di un'opera d'arte rappresentazione artistica unica;*
- 2) la concorrenza è assente per motivi tecnici;*
- 3) la tutela di diritti esclusivi, inclusi i diritti di proprietà intellettuale;*
- 3. Le eccezioni di cui al comma 2, lettera b), numeri 2) e 3) si applicano solo quando non esistono altri operatori economici o soluzioni alternative ragionevoli e l'assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell'appalto”.*
- Viste** le Linee guida ANAC n. 8 relative a “Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili”;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA  
DI CATANZARO

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

- Considerato** che rispetto alle specifiche esigenze di ricerca 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: 5.2- PP: 5.2.1, manifestate dalla Prof. ssa Paolino, in qualità di referente del Goal, è stato individuato un solo operatore economico e, precisamente, l’azienda X-RITE EUROPE GMBH con sede legale in Althardstrasse, 70 CH-8105 Regensdorf- ZH SVIZZERA in grado di fornire uno spettrofotometro a riflettanza portatile Ci62 di X-Rite, completo di accessori e software, con annesso un servizio di assistenza triennale di tipo full risk e formazione on site, dotato di caratteristiche tecniche, come anche dichiarato dall’azienda medesima, che lo differenziano da altri prodotti simili sul mercato e lo rendono infungibile e insostituibile nella misurazione del colore su superfici riflettenti;
- Ritenuto** pertanto di confermare l’infungibilità e l’insostituibilità dello Spettrofotometro a riflettanza portatile Ci62 di X-Rite perché, a causa di ragioni di tipo tecnico, non esistono possibili sostituti dello stesso come affermato dalla Prof. ssa Paolino nella sua relazione scientifica annessa alla richiesta e poi confermato dalla azienda X-RITE EUROPE GMBH con sede legale in Althardstrasse, 70 CH-8105 Regensdorf- ZH SVIZZERA nella dichiarazione di unicità;
- Dato atto** che nel caso di specie ricorrono le esclusioni dall’obbligo di DUVRI di cui all’art. 26, co. 3bis, del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81, e, precisamente perché trattasi di fornitura di attrezzature la cui durata non è superiore a cinque uomini-giorno
- Accertato** che l’azienda X-RITE EUROPE GMBH con sede legale in Althardstrasse, 70 CH-8105 Regensdorf- ZH SVIZZERA è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee all’esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- Ritenuto** di individuare quale Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell’art. 15 del Codice dei contratti pubblici, il Dott. Giuseppe Ceravolo
- Preso atto** che ai sensi dell’art.6 bis della 241/1990 s.m.i. non è stata rilevata la presenza di situazioni di conflitto di interesse;
- Considerato** che a norma dell’art. 3 comma 5 della legge 136/2010 come modificato dal D.L.187/2010 è stato acquisito il CIG Z883D4C7CC e il CIG Z303D7935A , rilasciati dall’Autorità per la Vigilanza sui Contratti pubblici, servizi e forniture

**DETERMINA**

- 1) di dare atto che quanto specificato in premessa è parte integrante del dispositivo del presente atto;
- 2) di affidare, per le ragioni esposte in narrativa, la fornitura di n. 1 spettrofotometro a riflettanza portatile Ci62, completo di accessori e software, con annesso un servizio di assistenza triennale di tipo full risk e formazione on site, mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell’art. 76, comma 2, lett. b), del Codice dei contratti pubblici, all’operatore



UMG

Dubium sapientiae initium

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA  
DI CATANZARO

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

economico X-RITE EUROPE GMBH con sede legale in Althardstrasse, 70 CH-8105 Regensdorf-ZH SVIZZERA per il prezzo di Euro 15633,00 iva esclusa;

- 3) di approvare la relazione tecnica della Prof. ssa Paolino, allegata alla presente determinazione, nella quale si motiva l'infungibilità del prodotto e la sussistenza dei presupposti per il ricorso alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell'art. 76, co. 2, lett. b), punto 2) del Codice dei contratti pubblici, in conformità alle indicazioni contenute nelle Linee guida ANAC n. 8;
- 4) di approvare le offerte economiche e la dichiarazione di unicità dell'affidatario allegate alla presente determinazione;
- 5) di dare atto che l'azienda X-RITE EUROPE GMBH con sede legale in Althardstrasse, 70 CH-8105 Regensdorf- ZH SVIZZERA è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- 6) di impegnare la somma di euro 19.072,26 iva inclusa sulla voce Coan CA.01.11.02.07 "Attrezzature tecnico-scientifiche" per un importo pari a euro 13.728,66 iva inclusa, sulla voce Coan CA.04.41.01.02 " Manutenzione ordinaria e riparazioni di apparecchiature" per un importo pari a euro 2.781,60, sulla voce Coan CA.04.41.09.03 "Altre prestazioni e servizi da terzi" per un importo pari a euro 2.562,00 - 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 che prevede la necessaria disponibilità;
- 7) Di dare atto, ai sensi dell'art. 28 del Codice dei contratti pubblici, che il presente decreto e tutti gli atti relativi alla procedura in oggetto saranno pubblicati e aggiornati sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente", con l'applicazione delle disposizioni di cui al D.Lgs. n. 33/2013.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Pasquale Mastroroberto