



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

Amministrazione aggiudicatrice: Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche - Università degli Studi “Magna Græcia di Catanzaro”, Campus Universitario “Salvatore Venuta”, Viale Europa, Germaneto, tel. 0961 3694025 – fax 0961 3694073 e-mail: dsmec@cert.unicz.it

Oggetto: Affidamento diretto ai sensi dell’art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. n. 36/2023, tramite “Trattativa diretta” sulla piattaforma acquistinrete Mepa, di un servizio di Riprogrammazione di PBMCs umani in hiPSC e successiva validazione di 2 cloni/linea per le esigenze di ricerca del Progetto PRIN PNRR 2022 dal titolo “Advanced cardiac imaging, spatial transcriptomics, and single-cell sequencing to unravel the cellular/molecular basis and the clinical identity of left ventricular non compaction” – Codice progetto P2022NRRB8

Autorizzazione avvio procedura: Decisione di contrarre del 15.09.2025

Identificativo della Trattativa diretta: RDO 5625543

CIG: B8A8EE7563

CUP: F53D23011740001

Finanziamento: progetto PRIN PNRR 2022 dal titolo “Advanced cardiac imaging, Pag. 4 di 5 spatial transcriptomics, and single-cell sequencing to unravel the cellular/molecular basis and the clinical identity of left ventricular non compaction” – Codice progetto P2022NRRB8_002 -

Data di aggiudicazione: 07.10.2025

Ragione sociale e indirizzo della Ditta aggiudicataria: all’Università degli Studi di Trento, polo Ferrari 2, via Sommarive, 9 – 38123 Trento

Valore finale dell’appalto: € 17.050,00 iva esclusa

Competenza procedure di ricorso: TAR Calabria – sede di Catanzaro – Via Alcide De Gasperi, 1

Il presente Avviso, 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, è pubblicato sul profilo del committente, nella sezione “Amministrazione trasparente” all’indirizzo: <http://web.unicz.it/it/category/bandi-digara>

Catanzaro, 07.10.2025

**F.to Il Rup
Dott. Giuseppe Ceravolo**