



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

## 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](mailto:dsmec@cert.unicz.it)

**Oggetto:** Affidamento diretto, ai sensi dell’art. 50 comma 1 lettera b) del D.lgs. n. 36/2023 del servizio di sequenziamento con metodica Sanger, detto anche “metodo di terminazione della catena”, che consente di determinare la sequenza nucleotidica di una molecola di DNA richiesto dal Prof. Andreozzi, al di fuori delle piattaforme di approvvigionamento digitali PCP-Anac

**Autorizzazione avvio procedura:** Decisione di contrarre del 04.02.2026

**CIG:** BA43039806

**Finanziamento:** STUDIO CLINICO NOVO NORDISK (Andreozzi4)

**Data di aggiudicazione:** 04.02.2026

**Ragione sociale e indirizzo della Ditta aggiudicataria:** azienda BMR Genomics s.r.l.con sede legale in via Redipuglia 21/A 35131 PADOVA

**Valore finale dell’appalto:** € 235,00 (oltre IVA)

**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-di-gara>.

Catanzaro, 04.02.2026

F.to Il Rup  
Dott. Giuseppe Ceravolo