



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 969

## IL RETTORE

- VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010 in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario, con particolare riferimento all'art. 22;
- VISTO il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 102 del 09 marzo 2011;
- VISTA la Ministeriale prot. n. 583 del 08/04/2011 avente ad oggetto "Art. 22, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 – Assegni di ricerca";
- VISTO lo Statuto dell'Ateneo di Catanzaro, emanato con D.R. n. 657 del 04 luglio 2011 e pubblicato sulla G.U. n. 160 del 12 luglio 2011; ss.mm.ii.;
- VISTO il Regolamento d'Ateneo per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 686 del 13.07.2011, come modificato da ultimo dal D.R. n. 586 del 24/04/2024;
- VISTO il D.R. n. 753 del 31/05/2024, con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento, di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "*Analisi multivariata applicata alla microscopia Raman di organoidi*", SS.SS.DD. FIS/01 Fisica sperimentale (Settore prevalente), FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) e ING-IND/34 Bioingegneria industriale, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;
- VISTO il Decreto Ministeriale del 2 maggio 2024, prot. n. 639 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale del 9 maggio 2024 che ha, tra l'altro, determinato e introdotto i gruppi scientifico-disciplinari in luogo dei settori concorsuali e dei macrosettori concorsuali e aggiornato i settori scientifico-disciplinari e, in particolare, ha determinato i gruppi scientifico-disciplinari e i settori scientifico-disciplinari di cui all'art.15 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ha decretato le regole di corrispondenza tra i gruppi scientifico-disciplinari determinati dal suddetto decreto e i macrosettori e i settori concorsuali di cui al decreto ministeriale 30 ottobre 2015, n. 855;
- VISTO il D.R. n.803 del 06.06.2024 con il quale è stato disposto l'inquadramento nei rispettivi nuovi Gruppi Scientifico- Disciplinari (GSD) e Settori Scientifico-Disciplinari (SSD) per i docenti, professori di I e II fascia e ricercatori, con un settore scientifico disciplinare univocamente determinato o che hanno esercitato la relativa opzione;
- TENUTO CONTO dei nominativi proposti con nota prot. n. 105 del 21/06/2024 dal Direttore del predetto Dipartimento ai fini della costituzione della Commissione giudicatrice della selezione di cui trattasi;

## DECRETA

La Commissione giudicatrice della selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento, di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "*Analisi multivariata applicata alla microscopia Raman di organoidi*", SS.SS.DD. PHYS-03/A – Fisica sperimentale della materia e applicazioni, (già FIS/01 Fisica sperimentale (Settore prevalente), PHYS-06/A – Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali (già FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) e IBIO-01/A -Bioingegneria (già ING-IND/34 Bioingegneria industriale), è così composta:



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

## *Componenti effettivi:*

Prof. Patrizio Candeloro (Associato, SSD PHYS-03/A – Fisica sperimentale della materia e applicazioni, GSD 02/PHYS-03 ) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Prof. Gerardo Perozziello (Associato, SSD PHYS-06/A – Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali, GSD 02/PHYS-06) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Prof. Francesco Gentile (Associato, SSD IBIO-01/A -Bioingegneria, GSD. 09/IBIO-01) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro.

## *Componente supplente:*

Prof.ssa Maria Eugenia Caligiuri (Associato, SSD PHYS-06/A – Fisica per le scienze della vita, l'ambiente e i beni culturali, GSD 02/PHYS-06.) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro.

Ai sensi della normativa vigente, il presente decreto è sottratto al controllo di legittimità e sarà acquisito al registro della raccolta interna dell'Ateneo.

Catanzaro, 05/07/2024

**F.TO IL RETTORE**  
*Prof. Giovanni Cuda*