



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 557

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, e s.m.i.;
- 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. 1011 del 03/08/2022;
- VISTO il D.R. n. 255 dell'01/03/2024, con il quale è stata indetta una selezione che prevede la valutazione dei progetti di ricerca, dei titoli, delle pubblicazioni e un colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca, con attività assistenziale, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, nell'Area 05 Scienze biologiche sul tema "*Marcatori innovativi dell'immunità acquisita nelle malattie oncologiche e autoimmuni*", SSD BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica;
- TENUTO CONTO dei nominativi proposti con nota prot. n. 61 del 18/04/2024 dal Direttore del predetto Dipartimento ai fini della costituzione della Commissione giudicatrice della selezione di cui trattasi;
- VISTO l'art. 7 del suindicato Bando che fissa il colloquio per il giorno 03 maggio 2024;

DECRETA

La Commissione giudicatrice della selezione che prevede la valutazione dei progetti di ricerca, dei titoli, delle pubblicazioni e un colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca sul tema "*Marcatori innovativi dell'immunità acquisita nelle malattie oncologiche e autoimmuni*", SSD BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica è così composta:

Componenti effettivi:

Prof. Camillo Palmieri (Associato, SSD BIO/12 Biochimica Clinica e Biologia molecolare S.C 05/E3), Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro;

Prof.ssa Concetta Maria Faniello (Associato, SSD BIO/10 Biochimica S.C.05/E1), Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro;

Dott.ssa Maria Mesuraca (Ricercatore), SSD BIO/10 Biochimica S.C.05/E1), Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro.

Componente supplente:

Prof. Vittorio Abbonante (Associato, SSD BIO/12 Biochimica Clinica e Biologia molecolare S.C 05/E3), 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, 22.04.2024

F.to IL RETTORE
Prof. Giovanni Cuda