



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 702

## 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;
- VISTO il "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca" ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 686 del 13 luglio 2011, come modificato da ultimo dal D.R. n. 78 del 18.01.2019;
- VISTO il D.R. n. 528 del 13/05/2019, 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 della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, nell'Area 06 - Scienze Mediche, sul tema "*Espressione di microRNA e resistenza al paclitaxel nel cancro dell'ovaio*", SSD MED/03 - Genetica Medica, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Salute;
- TENUTO CONTO dei nominativi proposti con nota prot. n. 207 del 06/06/2019 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 27 giugno 2019;

## 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 nell'Area 06 - Scienze Mediche, sul tema "*Espressione di microRNA e resistenza al paclitaxel nel cancro dell'ovaio*", SSD MED/03 - Genetica Medica, è così composta:

### *Componenti effettivi:*

Prof. Nicola Perrotti (Ordinario, SSD MED/03 – Genetica Medica), Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Prof. Rodolfo Iuliano (Associato, SSD MED/03 – Genetica Medica), Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Dott. Nicola Amodio (Ricercatore a tempo determinato (art. 24, comma 3-b, legge 240/10) SSD MED/04 – Patologia generale) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro.

### *Componente Supplente:*

Dott. Valter Agosti (Ricercatore, SSD MED/04 – Patologia generale) 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,

11 GIU. 2019

IL RETTORE

Prof. *Giovambattista De Sarro*