



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 1300

## 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 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. 78 del 18.01.2019;
- VISTO il D.R. n. 1088 del 12/09/2019, con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento, nell'ambito del programma di ricerca denominato "Ricerca di biomarcatori nelle malattie neurologiche croniche", di un assegno di ricerca dal titolo "Studio dell'eccitabilità e della connettività corticale mediante TMS-EEG in pazienti con epilessia focale di nuova diagnosi", SSD MED/26 – Neurologia, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;
- TENUTO CONTO dei nominativi proposti con nota prot. n. 250 del 10/10/2019, 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 28 ottobre 2019;

## DECRETA

La Commissione giudicatrice della selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'assegno di ricerca dal titolo "Studio dell'eccitabilità e della connettività corticale mediante TMS-EEG in pazienti con epilessia focale di nuova diagnosi", SSD MED/26 – Neurologia, è così composta:

### *Componenti effettivi:*

Prof. Umberto Aguglia (Ordinario, SSD MED/26 – Neurologia), Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Prof. Edoardo Ferlazzo (Associato, SSD MED/26 – Neurologia) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Prof. Maurizio Morelli (Associato, SSD MED/26 – Neurologia), 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, 18/10/2019

**IL RETTORE**  
Prof. Giovambattista De Sarro