



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 552

## 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 e ss.mm.ii;
- VISTO il D.R. n. 441 del 13/05/2015, con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di complessivi n. 13 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca "NEUROMEASURES" (PON03PE\_00009\_1) tra i quali rientra l'assegno di ricerca dal titolo "Sviluppo di processi innovativi per la diagnosi precoce di sindrome Tremore essenziale- Parkinson (ET/PD) mediante l'uso di PET/MRI con fluoro-dopa", SSD MED/50 Scienze Tecniche Mediche Applicate, codice identificativo NEURO 10, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;
- TENUTO CONTO dei nominativi proposti in data 08/06/2015 con nota prot. n. 758 dal Direttore del predetto Dipartimento ai fini della costituzione della Commissione giudicatrice della selezione di cui trattasi;
- VISTO l'allegato A parte integrante del suindicato Bando che fissa il colloquio per il giorno 17/06/2015;

## DECRETA

La Commissione giudicatrice della selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'assegno di ricerca dal titolo "Sviluppo di processi innovativi per la diagnosi precoce di sindrome Tremore essenziale- Parkinson (ET/PD) mediante l'uso di PET/MRI con fluoro-dopa", SSD MED/50 Scienze Tecniche Mediche Applicate, è così composta:

### Componenti:

Prof. Giuseppe Lucio Cascini (Associato, SSD MED/50 – Scienze tecniche mediche applicate) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Prof. Rocco Damiano (Associato confermato, SSD MED/24 – Urologia) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Dott. Cataldo Bianco (Ricercatore, SSD MED/36 – Diagnostica per immagini e radioterapia) 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, 09 GIU. 2015

IL RETTORE  
Il Presidente del Senato Accad.  
Il Rettore  
Il Vice Rettore  
Il Vicario  
Il Prof. Franco Saverio Costanzo  
Prof. Franco Saverio Costanzo  
Tel. 0961.3696108