



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 1247

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, e ss.mm.ii.;
- VISTO il D.R. n. 1125 del 13/11/2015 con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Valutazione dei disturbi motori in pazienti affetti da patologie neurodegenerative attraverso l'uso di metodologie di spettroscopia funzionale" SSD MED/26 – Neurologia, nell'ambito del progetto "PON01_01180 NEUROSTAR", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;
- TENUTO CONTO dei nominativi proposti in data 14/12/2015 con nota prot. n. 505 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 17/12/2015;

DECRETA

La Commissione giudicatrice della selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'assegno di ricerca dal titolo "Valutazione dei disturbi motori in pazienti affetti da patologie neurodegenerative attraverso l'uso di metodologie di spettroscopia funzionale" SSD MED/26 Neurologia, nell'ambito del progetto "PON01_01180 NEUROSTAR", è così composta:

Componenti effettivi:

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

Prof.ssa Paola Valentino (Associato non confermato, SSD MED/48 – Scienze infermieristiche e tecniche neuro-psichiatriche e riabilitative) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Prof. Angelo Labate (Associato, SSD MED/26 – Neurologia) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro.

Componente supplente:

Dott. Maurizio Morelli (Ricercatore, 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,

15 DIC. 2015

IL RETTORE

Prof. Aldo Qualtrone