



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 677

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. 363 del 06/04/2016, ed in particolare l'art. 2 comma 2;
- VISTO il D.R. n. 587 del 07/06/2016, con il quale è stata indetta una selezione per la valutazione dei progetti di ricerca, dei titoli, delle pubblicazioni e del colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca, di durata annuale, eventualmente rinnovabile, nell'Area 06 Scienze mediche, sul tema "Analisi computazionale di dati di next generation sequencing applicata a malattie neurodegenerative" SSD MED/04 Patologia Generale, 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 30/06/2016 con nota prot. n. 312 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 7 luglio 2016;

DECRETA

La Commissione giudicatrice della selezione per la valutazione dei progetti di ricerca, dei titoli, delle pubblicazioni e del colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca, nell'Area 06 Scienze mediche, sul tema sul tema "Analisi computazionale di dati di next generation sequencing applicata a malattie neurodegenerative", SSD MED/04 Patologia Generale è così composta:

Componenti effettivi:

Prof Giuseppe Viglietto (Ordinario, SSD MED/04 – Patologia generale) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Prof. Francesco Trapasso (Associato, SSD MED/04 – Patologia generale) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Dott. Valter Agosti (Ricercatore, SSD MED/04 – Patologia generale) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro.

Componente Supplente:

Dott.ssa Donatella Malanga (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, 05 LUG. 2016

Il Presidente del Senato Accademico
con Funzioni di Rettore Vicario
Prof. Francesco Saverio Costantini
IL RETTORE
Prof. Aldo Quattrone