



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA
di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 792

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 4 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. 493 del 13/6/2014;
- VISTO il D.R. n. 726 del 7/8/2014, con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo "*Composti naturali antitumorali e/o antivirali ad interazione selettiva su sequenze di DNA in conformazione di quadruplesso: identificazione ed ottimizzazione chimico-farmaceutica*" – SSD CHIM/08 – Chimica farmaceutica, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;
- TENUTO CONTO dei nominativi proposti in data 2/9/2014 con nota prot. 1108 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 9 ottobre 2014;

DECRETA

La Commissione giudicatrice della selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'assegno di ricerca dal titolo "*Composti naturali antitumorali e/o antivirali ad interazione selettiva su sequenze di DNA in conformazione di quadruplesso: identificazione ed ottimizzazione chimico-farmaceutica*" – SSD CHIM/08 – Chimica farmaceutica, è così composta:

Componenti effettivi:

Prof. Stefano Alcaro (Straordinario, SSD CHIM/08 – Chimica Farmaceutica) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Dott. Francesco Ortuso (Ricercatore, SSD CHIM/08 – Chimica Farmaceutica) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

Dott.ssa Anna Artese (Ricercatore, SSD CHIM/08 – Chimica Farmaceutica) Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro.

Componente supplente:

Prof. Antonio Procopio (Straordinario, SSD CHIM/06 – Chimica Organica) 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,

08 SET. 2014

Il Presidente del Senato Accademico
con Funzioni di Prorettore Vicario
Prof. Francesco Saverio Costanzo

IL RETTORE

Prof. Aldo Quattrone