



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 480

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.1753 del 20/12/2021;
- VISTO il D.R. n. 329 dell'11/03/2022, con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento, fra gli altri, di n. 1 assegno di ricerca nell'Area 03 - Scienze chimiche, dal titolo "*Nuovi agenti anti-COVID progettati ed identificati mediante tecniche in silico*", SSD CHIM/08 Chimica farmaceutica, Cod. ID NoCovid@UMG-05, nell'ambito del Programma Operativo FESR Regione Calabria 2014/2020, Piattaforma NoCovid@UMG, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro;
- TENUTO CONTO dei nominativi proposti con nota prot. n. 90 del 06/04/2022 dal Direttore del predetto Dipartimento ai fini della costituzione della Commissione giudicatrice della selezione di cui trattasi;
- VISTO l'allegato A del suindicato Bando che fissa il colloquio per il giorno 26 aprile 2022;

DECRETA

La Commissione giudicatrice della selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'assegno di ricerca dal titolo "*Nuovi agenti anti-COVID progettati ed identificati mediante tecniche in silico*", SSD CHIM/08 Chimica farmaceutica, Cod. ID NoCovid@UMG-05 è così composta:

Componenti effettivi:

Prof. Stefano Alcaro (Ordinario, SSD/CHIM/08 – Chimica farmaceutica) Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro;

Prof. Francesco Ortuso (Ordinario, SSD/CHIM/08 – Chimica farmaceutica) Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro;

Prof.ssa Adriana Pietropaolo (Associato, SSD CHIM/03 - Chimica generale e inorganica) Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

Componente supplente:

Prof. Donato Cosco (Associato, SSD CHIM/09 – Farmaceutico tecnologico applicativo) Università degli Studi Magna Graecia 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, 19/04/2022

f.to IL RETTORE
Prof. Giovambattista De Sarro