



## **Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro**

**D.R. n. 1061**

### **IL RETTORE**

- VISTA la legge 3 luglio 1998, n. 210, e in particolare l'articolo 4;
- VISTA la legge n. 240 del 30 dicembre 2010 in materia di organizzazione delle università di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario, ed in particolare l'art. 19;
- 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 D.M. 14.12.2021, n. 226, con il quale è stato emanato il "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO il Regolamento in materia di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro, emanato con D.R. n.533 del 05.05.2022 e ss.mm.ii., le cui disposizioni si applicano a partire dal XXXVIII ciclo;
- VISTO il D.R. n. 861 dell'8.07.2022, con il quale è stata indetta presso l'Ateneo di Catanzaro, per l'anno accademico 2022/23, pubblica selezione per l'ammissione, fra gli altri, al corso di dottorato di ricerca in *Ricerca Traslazionale e tecnologie innovative applicate alla nutrizione ed alla medicina predittiva e di precisione*;
- VISTO il D.R. n. 836 del 01.07.2022, con il quale è stato costituito il Collegio dei docenti e sono stati nominati il coordinatore e i Coordinatori dei curricula del predetto corso di dottorato, attivato per l'a.a. 2022/23;
- TENUTO CONTO di quanto comunicato dal Prof. Arturo Pujia, a mezzo posta elettronica in data 08.08.2022, relativamente alla proposta di nomina dei componenti ai fini della costituzione della Commissione giudicatrice della selezione per l'ammissione al predetto corso di dottorato per l'a.a. 2022/23;

### **D E C R E T A**

La Commissione giudicatrice della selezione di ammissione, per l'anno accademico 2022/23, al corso di dottorato di ricerca in *Ricerca Traslazionale e tecnologie innovative applicate alla nutrizione ed alla medicina predittiva e di precisione*, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro, è così costituita:

#### *Componenti effettivi:*

Prof. Arturo Pujia, Ordinario, Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro (Presidente);

Prof.ssa Aida Bianco, Ordinario, Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro;

Prof. Mario Cannataro, Ordinario, Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro.



## ***Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro***

### *Componenti supplenti:*

Prof. Filippo Francesco Familiari, Associato, Università degli Studi “Magna Græcia” di Catanzaro;

Prof.ssa Tiziana Montalcini, Ordinario, 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, 10.08.2022

IL RETTORE  
Prof. Giovambattista De Sarro