



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 1579

IL RETTORE

VISTA	la legge 3 luglio 1998, n. 210, e in particolare l'articolo 4, come modificato dall'art. 19 della L 240/2010;
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;
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 e ss.mm.ii.;
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, modificato con D.R. n. 862/2024, le cui disposizioni si applicano a partire dal XXXIX ciclo;
VISTO	il D.R. n. 887 del 21.06.2024, con il quale è stata indetta presso l'Ateneo di Catanzaro, per l'anno accademico 2024/25, pubblica selezione per l'ammissione, fra gli altri, al corso di dottorato di ricerca in <i>Scienze biomediche cliniche e sperimentali</i> che ha previsto n. 7 posti di cui n. 6 posti con borsa di studio (di cui n.1 posto con borsa di Ateneo riservato a laureati in università estere) e n. 1 posti senza borsa di studio;
TENUTO CONTO	che i predetti n. 6 posti con borsa di studio sono finanziati dall'Ateneo (di cui n.1 riservato a laureati in università estere);
TENUTO CONTO	inoltre, che il predetto posto senza borsa di studio, è riservato a specializzandi di area medica;
TENUTO CONTO	che il corso di dottorato di ricerca in <i>Scienze biomediche cliniche e sperimentali</i> è articolato in due Curricula: "Scienze endocrino-metaboliche e profili molecolari associati al microbioma intestinale" e "Fisiopatologia e clinica delle patologie cardiovascolari e medicina dei sistemi";
TENUTO CONTO	che ai sensi dell'art. 7 del suddetto bando di selezione, l'ammissione ai corsi con relativa assegnazione provvisoria della borsa di studio avviene con decreto rettorale, secondo la graduatoria generale di merito, sulla base dell'ordine di priorità dei progetti espresso dai candidati vincitori e nei limiti della disponibilità dei posti fissati dal bando;
VISTO	il D.R. n. 1475 del 18.10.2024 con il quale è stata disposta l'ammissione sub condizione dei candidati, utilmente collocati nella graduatoria generale di merito, alla frequenza del predetto corso di dottorato, rinviando ad un provvedimento successivo l'assegnazione provvisoria delle borse di studio in base all'ordine di priorità dei progetti espresso dai predetti candidati;
VERIFICATO	che i candidati ammessi hanno presentato domanda di immatricolazione al predetto corso di dottorato entro il termine previsto del 25.10.2024;
TENUTO CONTO	che l'art. 4 del bando di selezione prevede che coloro che conseguiranno la laurea magistrale presso un'Università italiana tra la data di presentazione della domanda di partecipazione alla selezione e la data di iscrizione al



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

corso sono ammessi con riserva e sono tenuti a far pervenire all'Area Affari Generali dell'Ateneo, entro cinque (5) giorni dall'avvenuto conseguimento del titolo, la dichiarazione sostitutiva di certificazione relativa al conseguimento del titolo e, comunque, entro e non oltre il 31.10.2024;

VISTE

le graduatorie generali di merito dei corsi di dottorato di ricerca indetti con D.R. n. 887 del 21.06.2024;

PRESO ATTO

delle dichiarazioni contenenti l'ordine di priorità dei progetti di interesse, previsti nell'Allegato A/5 al bando di selezione, rese dai predetti candidati;

DECRETA

Art. 1

Per le motivazioni espresse nel preambolo, acquisite le dichiarazioni da parte dei candidati immatricolati contenenti l'ordine di priorità di preferenza dei progetti, ai dottori di seguito indicati sono assegnati i progetti e le relative borse di studio, ove previste, per la frequenza del corso di dottorato di ricerca in *Scienze biomediche cliniche e sperimentali*, a.a. 2024/2025 come indicato nella tabella seguente:

COGNOME E NOME	TITOLO PROGETTO	CURRICULUM	TIPOLOGIA BORSA DI STUDIO
Bulotta Rosa Maria	Protezione degli impollinatori dagli effetti tossici dei pesticidi attraverso l'integrazione alimentare di formulazioni farmaceutiche di derivazione naturale e ad alto contenuto polifenolico, ottenute dal riutilizzo di sottoprodotti alimentari.	Fisiopatologia e Clinica delle Patologie Cardiovascolari e Medicina dei Sistemi	ATENEO
Lupia Chiara	Valutazione in "reallife" della remissione clinica in pazienti con asma grave eosinofilico trattati con mepolizumab o benralizumab	Fisiopatologia e Clinica delle Patologie Cardiovascolari e Medicina dei Sistemi	ATENEO
Castelliti Antonio	Identificazione e validazione di miRNA circolanti nel diabete mellito.	Scienze EndocrinoMetaboliche e Profili Molecolari Associati al Microbioma Intestinale	ATENEO
Laratta Emanuela	Ruolo delle microplastiche nella selezione di batteri biofilm formanti in microbioti circolanti	Scienze EndocrinoMetaboliche e Profili Molecolari Associati al Microbioma Intestinale	ATENEO
Zaccaria Beatrice	Biomarcatori emergenti del rischio cardio-endocrinometabolico	Scienze EndocrinoMetaboliche e Profili Molecolari	ATENEO



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

	nell'obesità	Associati al Microbioma Intestinale	
Malizia Biagio	Biomonitoraggio dello scompenso cardiaco	Fisiopatologia e clinica delle patologie cardiovascolari e medicina dei sistemi	SENZA BORSA
Ruosi Federico	Implementazione dei sistemi di Monitoraggio Cardiovascolare nei Pazienti con Malattia Renale allo Stadio Finale	Fisiopatologia e Clinica delle Patologie Cardiovascolari e Medicina dei Sistem	ATENEO

Art. 2

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo ufficiale dell'Ateneo nonché mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo all'indirizzo <http://web.unicz.it/it/category/bandi-ateneo>.

I termini per la proposizione di eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione *online* del presente provvedimento.

Catanzaro, 30.10.2024

f.to **IL RETTORE**
Prof. Giovanni Cuda