



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 1337

## 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;
- 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 che con i Decreti Ministeriali n. 351 e n. 352 del 9 aprile 2022, il MUR ha provveduto a ripartire i finanziamenti per le borse di dottorato a valere sulle misure di investimento M4C1-Inv. 3.4, M4C1-Inv. 4.1 e M4C2-Inv. 3.3. del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR);
- VISTO il D.M. n. 925 del 29.07.2022, integrativo dei Decreti Ministeriali n. 351 e 352 del 09.04.2022;
- 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* che prevede n. 7 posti con borsa di studio di cui n.1 posto riservato a laureati in università estere;
- TENUTO CONTO che dei predetti n. 7 posti con borsa di studio n. 4 borse di studio, di cui n. 3 con borsa di Ateneo e n. 1 con fondi PNRR DM 351, afferiscono al Curriculum *Tecnologie Innovative, Nutraceutica e Alimenti Funzionali* e n. 3 borse di studio, di cui n. 2 con borsa di Ateneo e n.1 con fondi PNRR DM 351, afferiscono al Curriculum *Medicina Clinica, Traslazionale, Predittiva e di Precisione*;
- 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 per ciascun curriculum;
- VISTO che il sopracitato art. 7 prevede, altresì, che "Nell'eventualità che una o più borse finanziate o cofinanziate dal PNRR (ex D.M. 351/2022 e D.M. 352/2022) non venissero ammesse a finanziamento a seguito della verifica da parte dell'ANVUR, si procederà - anche successivamente all'avvio dei corsi - a riassegnare secondo l'ordine della graduatoria di merito le borse di studio effettivamente disponibili e i posti senza borsa" e, di conseguenza, "I candidati che sulla base della graduatoria di merito, in esito all'eventuale



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

predetta riassegnazione, non avessero più diritto alla borsa di studio proseguiranno il corso di dottorato senza borsa di studio nel limite dei posti senza borsa banditi e fermo restando il rapporto di n.1 posto senza borsa di studio ogni n.3 posti con borsa di studio, ai sensi del D.M. 226/2021”;

**VISTO** il D.R. n. 1263 del 06.10.2022 con il quale è stata disposta l’ammissione sub conditione dei candidati, utilmente collocati nella graduatoria generale di merito, alla frequenza del corso di Dottorato di ricerca in *Ricerca Traslazionale e Tecnologie Innovative Applicate alla Nutrizione ed alla Medicina Predittiva e di Precisione*, a.a. 2022/23, 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 Falbo Elisabetta, Bottino Lorella, Marafioti Giuseppe, Citrino Emma Antonia, Lazzaro Ilaria, Greco Simona e Afzal Moomna hanno presentato domanda di immatricolazione al predetto corso di Dottorato entro il termine previsto del 14.10.2022;

**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 motivazione espresse nel preambolo, acquisite le dichiarazioni da parte dei candidati immatricolati contenenti l’ordine di priorità di preferenza dei progetti, e sotto condizione della verifica di ammissibilità dei medesimi progetti da parte dell’ANVUR, 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 *Ricerca Traslazionale e Tecnologie Innovative Applicate alla Nutrizione ed alla Medicina Predittiva e di Precisione*, come indicato nella tabella seguente:

COGNOME E NOME	TITOLO PROGETTO	TIPOLOGIA DI BORSA DI STUDIO	CURRICULUM	TIPOLOGIA DI POSTO
FALBO ELISABETTA	Sviluppo e testing in vitro e sull’uomo di una pasta con grani da sementi antichi di farro e jermano per la sindrome da sensibilità al glutine	ATENEO	TECNOLOGIE INNOVATIVE, NUTRACEUTICA E ALIMENTI FUNZIONALI	ORDINARIO
BOTTINO LORELLA	Progetto, sviluppo di una piattaforma software per l’analisi di dati clinici utilizzando tecniche di intelligenza artificiale e machine learning, con applicazione in medicina predittiva e di precisione	PNRR – D.M. 351	TECNOLOGIE INNOVATIVE, NUTRACEUTICA E ALIMENTI FUNZIONALI	ORDINARIO



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

MARAFIOTI GIUSEPPE	Alla scoperta di nuovi fattori genetici che aumentano il rischio di fegato grasso	PNRR – D.M. 351	MEDICINA CLINICA, TRASLAZIONALE PREDITTIVA E DI PRECISIONE	ORDINARIO
CITRINO EMMA ANTONIA	Il ruolo del sistema di sorveglianza attiva delle resistenze agli antibiotici in medicina umana	ATENE0	MEDICINA CLINICA, TRASLAZIONALE PREDITTIVA E DI PRECISIONE	ORDINARIO
LAZZARO ILARIA*	Progetto e sviluppo di nuovi algoritmi ed ambienti software per la gestione ed analisi di dati clinici modellati utilizzando la teoria dei grafi	ATENE0	MEDICINA CLINICA, TRASLAZIONALE PREDITTIVA E DI PRECISIONE	ORDINARIO
GRECO SIMONA	Sviluppo e testing di un nuovo nutraceutico a base di fibre di betaglucani, steroli vegetali, chitosano e catechine per ridurre il colesterolo LDL	ATENE0	TECNOLOGIE INNOVATIVE, NUTRACEUTICA E ALIMENTI FUNZIONALI	ORDINARIO
AFZAL MOOMNA	Effetti del Pilates sulle componenti dell'efficienza fisica correlati alla salute e sui marcatori biochimici molecolari circolanti associati ad un invecchiamento di successo in donne in sovrappeso/obese di mezza età	ATENE0	TECNOLOGIE INNOVATIVE, NUTRACEUTICA E ALIMENTI FUNZIONALI	POSTO RISERVATO A LAUREATO IN UNIVERSITÀ ESTERE

\*laureando

## Art. 2

L'accettazione delle borse di studio borse PNRR ex D.M. 351/2022 comporta, fra gli altri, l'obbligo di trascorrere un periodo di studio e ricerca all'estero di minimo sei (6) mesi, pena la revoca della borsa di studio.

Nei casi di revoca della borsa ed in particolare nelle seguenti ipotesi l'Università di Catanzaro potrà rivalersi sul beneficiario per la restituzione degli importi percepiti:

- modifica degli obiettivi di progetto ammesso al finanziamento e dei risultati attesi, ove non sia stata preventivamente richiesta e successivamente concessa la necessaria autorizzazione da parte del MUR;
- mancato svolgimento dei periodi minimi di ricerca previsti in impresa e /o all'estero;
- eventuale giudizio negativo del Collegio dei docenti e conseguente non ammissione all'anno successivo del percorso dottorale;
- rinuncia in corso d'anno alla borsa o alla frequenza del corso, superamento del reddito nell'anno di maggiore erogazione della borsa o mancato conseguimento del titolo.



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

## Art. 3

In ragione degli obblighi imposti dall'ente finanziatore l'attribuzione dei posti con borsa di studio finanziata ex D.M. 351/2022 è condizionata alla verifica del giudizio di ammissibilità al sostegno su fondi del PNRR eseguita a cura del MUR.

L'erogazione di tutte le borse di studio (Ateneo e PNRR) verrà effettuata successivamente alla conferma dell'ammissibilità al finanziamento delle borse di studio finanziate dal PNRR ex D.M. 351/2022 da parte dei competenti uffici ministeriali e alla definitiva assegnazione delle borse di studio ai vincitori.

## Art. 4

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, 19.10.2022

**IL RETTORE**

f.to Prof. Giovambattista De Sarro