



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

Area Affari Generali

D.R. n. 768

## 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 il D.M. dell'8 febbraio 2013, n. 45, 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 da parte degli enti accreditati";
- VISTO il regolamento in materia di dottorato di ricerca dell'Università degli studi Magna Graecia di Catanzaro in atto vigente;
- 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 decreto direttoriale n.1377 del 05.06.2017 e successivo decreto n. 1676 del 07.07.2017, con il quale il MIUR ha emanato il bando per "Dottorati di ricerca innovativi a caratterizzazione industriale" con scadenza 07.09.2017, nell'ambito del Programma Operativo Nazionale FSE-FESR Ricerca e Innovazione 2014-2020, Azione 1.1 "Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale", finalizzato al finanziamento di borse di studio aggiuntive, destinate ai laureati utilmente classificati nelle graduatorie di ammissione dei concorsi di dottorato di ricerca dell'a.a. 2017/2018;
- VISTO il "Disciplinare di attuazione Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale", parte integrante del sopra citato decreto direttoriale MIUR n.1377 del 05.06.2017;
- VISTO il D.R. n. 585 del 25 luglio 2017, con il quale è stata indetta presso l'Ateneo di Catanzaro, per l'anno accademico 2017/2018, pubblica selezione per l'ammissione, fra gli altri, al corso di dottorato di ricerca in "Scienze della vita", ed in particolare l'art. 2, c. 4, che ha previsto la possibilità di un aumento del numero dei posti messi a concorso, n. 8 con borsa di studio di Ateneo, nell'eventualità di disponibilità di ulteriori borse di studio finanziate nell'ambito del Programma Operativo Nazionale FSE-FESR Ricerca e Innovazione 2014-2020, Azione 1.1 "Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale";
- TENUTO CONTO che per il corso di dottorato di ricerca in Scienze della vita dell'a.a. 2017/2018 è stata presentata la candidatura al suddetto bando ministeriale per "Dottorati di ricerca innovativi a caratterizzazione industriale";
- CONSIDERATO che, a tutt'oggi, non sono stati resi noti dal MIUR gli esiti del predetto bando;
- VISTO il D.R. n. 684 del 14.09.2017, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice della suddetta selezione;
- VISTI i verbali della Commissione giudicatrice della predetta selezione, redatti nei giorni 18 e 19 settembre 2017 e 2 ottobre 2017 e la relativa graduatoria generale di merito trasmessi in data 4 ottobre 2017;



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

- PRESO ATTO** che il corso di dottorato di ricerca in Scienze della vita per l'a.a. 2017/2018, è articolato nei curricula: "Scienze farmaceutiche", "Scienze tossicologiche e degli alimenti", "Scienze infettivologiche, immunologiche, dermatologiche ed in sanità Pubblica", "Scienze biotecnologiche";
- VISTO** che, ai sensi dell'art. 4 del bando i candidati possono presentare domanda di partecipazione a più corsi di dottorato ma possono scegliere un solo curriculum per ciascun corso di dottorato;
- TENUTO CONTO** che l'attivazione dei curricula dipende dal posizionamento in graduatoria dei candidati che hanno prescelto un determinato curriculum;
- TENUTO CONTO** altresì, della scelta del curriculum effettuata dai candidati in fase di candidatura;
- TENUTO CONTO** dell'ordine di priorità dei corsi di dottorato espresso dai candidati nelle relative domande di partecipazione, in caso di presentazione di domande di partecipazione a più corsi di dottorato;
- VISTO** in particolare, l'art. 7 del bando che prevede che in caso di collocamento in posizione utile in più corsi di dottorato, l'ordine di priorità espresso nella domanda di partecipazione, mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, è criterio vincolante per l'ammissione ai corsi;
- PRESO ATTO** che i dottorandi risultati vincitori hanno espresso quale prima scelta il corso di dottorato di ricerca in Scienze della vita;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria della prima annualità delle borse di studio e relative integrazioni per i periodi all'estero graveranno per 1/12 sul budget 2017 di Ateneo, sulla voce COAN C.A. 04.46.05.04 - Borse di studio dottorato di ricerca e per 11/12, sulla medesima voce COAN del budget 2018 di Ateneo, le cui successive annualità graveranno sul budget di Ateneo degli anni successivi;
- VISTA** la regolarità degli atti come attestato dal Responsabile del procedimento con nota prot. AA/GG n. 2083 del 5.10.2017;

## DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti della pubblica selezione, per titoli ed esami, a n. 8 posti, per l'ammissione alla frequenza del corso di dottorato di ricerca in Scienze della vita, istituito per l'anno accademico 2017/2018, con sede amministrativa presso l'Ateneo di Catanzaro.

### Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Cognome e nome	Curriculum	Votazione
COSTA GIOSUÈ	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE	77,6
RANIA MARIANNA	SCIENZE INFETTIVOLOGICHE, IMMUNOLOGICHE, DERMATOLOGICHE ED IN SANITA' PUBBLICA	74,3
CONDEMI ANTONIA	SCIENZE TOSSICOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI	73,2
CUTRUZZOLÁ ANTONIO	SCIENZE INFETTIVOLOGICHE, IMMUNOLOGICHE, DERMATOLOGICHE ED IN SANITA' PUBBLICA	70,3



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA  
di CATANZARO

SCICCHITANO MIRIAM	SCIENZE TOSSICOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI	70
FREGOLA ANNALISA	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE	67,5
COZZA CONCETTA	SCIENZE FARMACEUTICHE	65,7
TALLARICO SOFIA	SCIENZE FARMACEUTICHE	65
CATALANO RAFFAELLA	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE	64
DEL DUCA ESTER	SCIENZE INFETTIVOLOGICHE, IMMUNOLOGICHE, DERMATOLOGICHE ED IN SANITA' PUBBLICA	62
MAISANO DOMENICO	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE	61
GIORGI VALERIA	SCIENZE TOSSICOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI	60
RIILLO CONCETTA	SCIENZE TOSSICOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI	59
MORELLI PAOLA	SCIENZE INFETTIVOLOGICHE, IMMUNOLOGICHE, DERMATOLOGICHE ED IN SANITA' PUBBLICA	58,8
RIZZO CLAUDIA	SCIENZE INFETTIVOLOGICHE, IMMUNOLOGICHE, DERMATOLOGICHE ED IN SANITA' PUBBLICA	58,4
COSENTINO EMANUELA GIULIANA	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE	58
GARIERI VALERIA ANTONELLA	SCIENZE TOSSICOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI	57
NISTICÓ PAOLA	SCIENZE TOSSICOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI	56

**Art. 3**

Con riserva di accertamento del possesso dei requisiti per l'ammissione al corso sono dichiarati vincitori e ammessi alla frequenza, con borsa di studio, del corso di dottorato di ricerca in Scienze della vita, a.a. 2017/2018, i seguenti dottori:

N.	Cognome e nome	Curriculum	Tipologia di borsa
1	COSTA GIOSUÈ	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE	ATENEO
2	RANIA MARIANNA	SCIENZE INFETTIVOLOGICHE, IMMUNOLOGICHE, DERMATOLOGICHE ED IN SANITA' PUBBLICA	ATENEO
3	CONDEMI ANTONIA	SCIENZE TOSSICOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI	ATENEO
4	CUTRUZZOLÁ ANTONIO	SCIENZE INFETTIVOLOGICHE, IMMUNOLOGICHE, DERMATOLOGICHE ED IN SANITA' PUBBLICA	ATENEO
5	SCICCHITANO MIRIAM	SCIENZE TOSSICOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI	ATENEO
6	FREGOLA ANNALISA	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE	ATENEO
7	COZZA CONCETTA	SCIENZE FARMACEUTICHE	ATENEO
8	TALLARICO SOFIA	SCIENZE FARMACEUTICHE	ATENEO





UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA  
di CATANZARO

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/page/dottorati-di-ricerca>.

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

Catanzaro, 11 OTT. 2017

DATA PUBBLICAZIONE SUL SITO WEB DELL'ATENEO: 16 OTT. 2017.

IL RETTORE  
Prof. Aldo Quattrone