

Area Affari Generali

D.R. n. 1298

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 recante norme 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;
- VISTO il D.M. 08.02.2013, 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 Græcia* di Catanzaro, emanato con D.R. n.567 del 02.07.2013, in atto vigente;
- 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 Decreto del Dirigente del Settore Alta Formazione e Università prot. n. 120806 del 21.11.2017 con il quale sono state approvate, nell'ambito del POR Calabria 2014-2020 – Azioni 10.5.6 e 10.5.12, le “Linee guida Mobilità Internazionale di Dottorandi e Assegni di Ricerca/Ricercatori di tipo A”, per la realizzazione di un Piano di intervento che prevede, tra l'altro, il finanziamento all'Ateneo di Catanzaro di € 1.336.860,10 destinati all'attivazione di borse di studio aggiuntive di dottorato, a.a. 2018/19, ed è stato approvato, altresì, il relativo impegno di spesa;
- VISTA la Convenzione stipulata in data 04.04.2018, rep. n. 1019, con la quale la Regione Calabria si era impegnata a finanziare l'intervento “Mobilità internazionale per dottorandi e assegni di ricerca /ricercatori a tempo determinato di tipo A”, ivi incluse n. 20 borse di dottorato triennali, di cui 12 mesi da svolgere obbligatoriamente all'estero entro il trentatreesimo mese di dottorato, i cui destinatari devono essere nati in Calabria o ivi residenti da almeno 2 anni alla data di presentazione della domanda di partecipazione al bando;
- VISTE in particolare le soprarichiamate “Linee guida Mobilità Internazionale di Dottorandi e Assegni di Ricerca/Ricercatori” contenenti modalità operative e obblighi per i beneficiari di Borsa POR,derivanti dal PO Calabria FESR FSE 2014-2020;
- PRESO ATTO che in esito alle procedure di selezione e di iscrizione relative al XXXIV ciclo dei corsi di dottorato di ricerca indette con D.R. n.691 del 30.07.2018 non sono state assegnate fra le altre, n.2 borse di studio finanziate dalla Regione Calabria nell'ambito del POR Calabria FESR FSE 2014-2020 per progetti specifici del corso di dottorato di ricerca in “Biomarcatori delle malattie croniche e complesse”;
- ACQUISITO il parere favorevole della Regione Calabria (comunicazione a mezzo posta elettronica del 20.03.2019) relativamente all'eleggibilità della spesa delle predette borse di studio finanziate su fondi POR Calabria FESR FSE 2014-2020 da utilizzare nell'a.a. 2019/20, con conseguente completamento, incluso il conseguimento del titolo, previsto entro il 31.07.2023;
- PRESO ATTO altresì, di quanto comunicato dalla Regione Calabria a mezzo posta elettronica in data 4.07.2019 e in data 19.07.2019;
- CONSIDERATO che le n.2 suddette Borse POR, CUP N. F61118000180002, trovano copertura finanziaria nella sopra citata Convenzione stipulata con la Regione Calabria in data 04.04.2018, rep. n. 1019;

- VISTO il D.R. n. 873 del 23.07.2019, con il quale è stata indetta presso l'Ateneo di Catanzaro, per l'a.a.2019/20, pubblica selezione per l'ammissione, fra gli altri, al corso di dottorato di ricerca in "Biomarcatori delle malattie croniche e complesse", per n. 17 posti di cui n. 2 con Borsa POR e n. 12 con finanziamento di Ateneo e n. 3 senza borsa di studio;
- VISTO il D.R. n. 1075 del 9.09.2019, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice della suddetta selezione;
- VISTI i verbali della Commissione giudicatrice della predetta selezione, redatti nei giorni 16 e 25 settembre 2019 e la relativa graduatoria generale trasmessi con nota del 30 settembre 2019 dai quali risulta, fra l'altro che la Commissione ha verificato la corrispondenza del profilo scientifico dei candidati ed il possesso dei requisiti specifici richiesti in relazione al programma di ricerca prescelto dai candidati che abbiano fatto domanda per una Borsa POR;
- VISTO in particolare, l'art. 7 del bando che prevede che l'ammissione ai corsi con relativa assegnazione della borsa di studio avvenga sulla base della graduatoria generale di merito e, in particolare:
- prioritariamente saranno assegnate le Borse POR secondo l'ordine di punteggio nella graduatoria generale, ai migliori candidati che ne abbiano fatto specifica richiesta e che siano in possesso di tutti i requisiti richiesti per il programma prescelto;
 - successivamente saranno assegnate le borse di studio finanziate dall'Ateneo, secondo l'ordine di punteggio nella graduatoria generale;
 - da ultimo saranno assegnati i posti senza borsa di studio.
- PRESO ATTO che il corso di dottorato di ricerca in Biomarcatori delle malattie croniche e complesse per l'a.a. 2019/20, è articolato nei curricula: "Analisi dei dati di imaging, di biosegnali neurofisiologici e di profiling molecolare per l'identificazione di biomarcatori applicati alle Neuroscienze", "Nuove tecnologie biomediche per l'identificazione di marcatori di malattie dismetaboliche e nutrizionali", "Aspetti molecolari e fisiopatologici delle malattie cronico-degenerative e infiammatorie", "Malattie cardio-polmonari croniche e soluzioni biotecnologiche di medicina rigenerativa", "Metodi e tecniche dell'ingegneria informatica per la modellazione, gestione ed analisi efficiente dei dati";
- 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 che il sopracitato art.7 del bando 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 Biomarcatori delle malattie croniche e complesse;
- TENUTO CONTO che l'art.3 del bando di selezione prevede che i candidati possano conseguire il titolo richiesto per l'ammissione, a pena di decadenza, entro il termine massimo del 31.10.2019 e che sono tenuti a far pervenire all'Ateneo la relativa dichiarazione sostitutiva di certificazione, secondo le modalità previste dal medesimo art.3;

TENUTO CONTO che ai sensi dell'art.6 del bando di selezione per l'ammissione al colloquio il candidato è ritenuto idoneo se raggiunge una votazione non inferiore a 35/50 derivante dalla somma dei punti relativi alla valutazione dei titoli e del progetto e che la soglia minima per il superamento del colloquio è di 35/50;

ACCERTATO che la copertura finanziaria della prima annualità delle borse di studio finanziate dall'Ateneo e le relative integrazioni per i periodi all'estero graveranno per 1/12 sul budget 2019 di Ateneo, sulla voce COAN C.A. 04.46.05.04 - Borse di studio dottorato di ricerca, che presenta disponibilità, e per 11/12, sulla medesima voce COAN del budget 2020 di Ateneo e le successive annualità delle borse di studio graveranno sulla medesima voce COAN del budget di Ateneo degli anni successivi;

VISTA la regolarità degli atti come attestato dal Responsabile del procedimento con nota prot. AA/GG n.1809 del 16.10.2019;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti della pubblica selezione, per titoli ed esami, a per n. 17 posti di cui n. 2 con Borsa POR e n. 12 con finanziamento di Ateneo e n. 3 senza borsa di studio, per l'ammissione alla frequenza del corso di dottorato di ricerca in Biomarcatori delle malattie croniche e complesse, istituito per l'a.a.2019/20, con sede amministrativa presso l'Ateneo di Catanzaro.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Cognome e nome	Curriculum	Votazione
PELLE MARIA CHIARA	ASPETTI MOLECOLARI E FISIOPATOLOGICI DELLE MALATTIE CRONICO-DEGENERATIVE E INFIAMMATORIE	89,2
GARRASI CARLO	MALATTIE CARDIO-POLMONARI CRONICHE E SOLUZIONI BIOTECNOLOGICHE DI MEDICINA RIGENERATIVA	87,1
MANCUSO ROSSANA	METODI E TECNICHE DELL'INGEGNERIA INFORMATICA PER LA MODELLAZIONE, GESTIONE ED ANALISI EFFICIENTE DEI DATI	86,25
SALATINO ALESSANDRO	MALATTIE CARDIO-POLMONARI CRONICHE E SOLUZIONI BIOTECNOLOGICHE DI MEDICINA RIGENERATIVA	85,8
BORAGINA GIADA	NUOVE TECNOLOGIE BIOMEDICHE PER L'IDENTIFICAZIONE DI MARCATORI DI MALATTIE DISMETABOLICHE E NUTRIZIONALI	85,5
DE BENEDETTIS SELENE	ANALISI DEI DATI DI IMAGING, DI BIOSEGNALI NEUROFISIOLOGICI E DI PROFILING MOLECOLARE PER L'IDENTIFICAZIONE DI BIOMARCATORI APPLICATI ALLE NEUROSCIENZE	85
FAILLA CHIARA	METODI E TECNICHE DELL'INGEGNERIA INFORMATICA PER LA MODELLAZIONE, GESTIONE ED ANALISI EFFICIENTE DEI DATI	84,5
TRUSSO SFRAZZETTO STEFANIA	METODI E TECNICHE DELL'INGEGNERIA INFORMATICA PER LA MODELLAZIONE, GESTIONE ED ANALISI EFFICIENTE DEI DATI	83,5
BARONE ANTONELLA	MALATTIE CARDIO-POLMONARI CRONICHE E SOLUZIONI BIOTECNOLOGICHE DI MEDICINA RIGENERATIVA	82,6
LO GIUDICE MICHELE	ANALISI DEI DATI DI IMAGING, DI BIOSEGNALI NEUROFISIOLOGICI E DI PROFILING MOLECOLARE PER L'IDENTIFICAZIONE DI BIOMARCATORI APPLICATI ALLE NEUROSCIENZE	82,5

MIRARCHI ANGELA	NUOVE TECNOLOGIE BIOMEDICHE PER L'IDENTIFICAZIONE DI MARCATORI DI MALATTIE DISMETABOLICHE E NUTRIZIONALI	81,6
MARULLA NICOLA	NUOVE TECNOLOGIE BIOMEDICHE PER L'IDENTIFICAZIONE DI MARCATORI DI MALATTIE DISMETABOLICHE E NUTRIZIONALI	80,6
DE VITO FRANCESCA	ASPETTI MOLECOLARI E FISIOPATOLOGICI DELLE MALATTIE CRONICO-DEGENERATIVE E INFIAMMATORIE	80,5
FORTUNATO FRANCESCO	ANALISI DEI DATI DI IMAGING, DI BIOSEGNALI NEUROFISIOLOGICI E DI PROFILING MOLECOLARE PER L'IDENTIFICAZIONE DI BIOMARCATORI APPLICATI ALLE NEUROSCIENZE	79,9
CORDASCO FABRIZIO	METODI E TECNICHE DELL'INGEGNERIA INFORMATICA PER LA MODELLAZIONE, GESTIONE ED ANALISI EFFICIENTE DEI DATI	79,5
LEO ISABELLA	MALATTIE CARDIO-POLMONARI CRONICHE E SOLUZIONI BIOTECNOLOGICHE DI MEDICINA RIGENERATIVA	79,3
CARBONE ELVIRA ANNA	NUOVE TECNOLOGIE BIOMEDICHE PER L'IDENTIFICAZIONE DI MARCATORI DI MALATTIE DISMETABOLICHE E NUTRIZIONALI	79
BATTAGLIA CATERINA	ANALISI DEI DATI DI IMAGING, DI BIOSEGNALI NEUROFISIOLOGICI E DI PROFILING MOLECOLARE PER L'IDENTIFICAZIONE DI BIOMARCATORI APPLICATI ALLE NEUROSCIENZE	78,5
DE LUCA EMILIA	MALATTIE CARDIO-POLMONARI CRONICHE E SOLUZIONI BIOTECNOLOGICHE DI MEDICINA RIGENERATIVA	77,5
CALICCHIO FRANCESCA	MALATTIE CARDIO-POLMONARI CRONICHE E SOLUZIONI BIOTECNOLOGICHE DI MEDICINA RIGENERATIVA	77,1
CERULLI IRELLI EMANUELE	ANALISI DEI DATI DI IMAGING, DI BIOSEGNALI NEUROFISIOLOGICI E DI PROFILING MOLECOLARE PER L'IDENTIFICAZIONE DI BIOMARCATORI APPLICATI ALLE NEUROSCIENZE	76,9
CAVALIERE FABIOLA	ASPETTI MOLECOLARI E FISIOPATOLOGICI DELLE MALATTIE CRONICO-DEGENERATIVE E INFIAMMATORIE	76
SENA GIUSEPPE	ASPETTI MOLECOLARI E FISIOPATOLOGICI DELLE MALATTIE CRONICO-DEGENERATIVE E INFIAMMATORIE	75,7

Art. 3

Con riserva di accertamento del possesso dei requisiti per l'ammissione al corso e per l'assegnazione delle Borse POR, sono dichiarati vincitori e ammessi alla frequenza del corso di dottorato di ricerca in Biomarcatori delle malattie croniche e complesse, a.a. 2019/20, i seguenti dottori con le specifiche di seguito indicate:

N.	Cognome e nome	Curriculum	Tipologia borsa	Eventuale Titolo programma di ricerca da svolgere
1	PELLE MARIA CHIARA	ASPETTI MOLECOLARI E FISIOPATOLOGICI DELLE MALATTIE CRONICO-DEGENERATIVE E INFIAMMATORIE	ATENEEO	
2	GARRASI CARLO	MALATTIE CARDIO-POLMONARI CRONICHE E SOLUZIONI BIOTECNOLOGICHE DI MEDICINA RIGENERATIVA	ATENEEO	

3	MANCUSO ROSSANA	METODI E TECNICHE DELL'INGEGNERIA INFORMATICA PER LA MODELLAZIONE, GESTIONE ED ANALISI EFFICIENTE DEI DATI	ATENE0	
4	SALATINO ALESSANDRO	MALATTIE CARDIO-POLMONARI CRONICHE E SOLUZIONI BIOTECNOLOGICHE DI MEDICINA RIGENERATIVA	ATENE0	
5	BORAGINA GIADA	NUOVE TECNOLOGIE BIOMEDICHE PER L'IDENTIFICAZIONE DI MARCATORI DI MALATTIE DISMETABOLICHE E NUTRIZIONALI	ATENE0	
6	DE BENEDETTIS SELENE	ANALISI DEI DATI DI IMAGING, DI BIOSEGNALI NEUROFISIOLOGICI E DI PROFILING MOLECOLARE PER L'IDENTIFICAZIONE DI BIOMARCATORI APPLICATI ALLE NEUROSCIENZE	ATENE0	
7	FAILLA CHIARA	METODI E TECNICHE DELL'INGEGNERIA INFORMATICA PER LA MODELLAZIONE, GESTIONE ED ANALISI EFFICIENTE DEI DATI	ATENE0	
8	TRUSSO SFRAZZETTO STEFANIA	METODI E TECNICHE DELL'INGEGNERIA INFORMATICA PER LA MODELLAZIONE, GESTIONE ED ANALISI EFFICIENTE DEI DATI	ATENE0	
9	BARONE ANTONELLA	MALATTIE CARDIO-POLMONARI CRONICHE E SOLUZIONI BIOTECNOLOGICHE DI MEDICINA RIGENERATIVA	ATENE0	
10	*LO GIUDICE MICHELE	ANALISI DEI DATI DI IMAGING, DI BIOSEGNALI NEUROFISIOLOGICI E DI PROFILING MOLECOLARE PER L'IDENTIFICAZIONE DI BIOMARCATORI APPLICATI ALLE NEUROSCIENZE	ATENE0	
11	MIRARCHI ANGELA	NUOVE TECNOLOGIE BIOMEDICHE PER L'IDENTIFICAZIONE DI MARCATORI DI MALATTIE DISMETABOLICHE E NUTRIZIONALI	POR	Studio degli effetti dei polifenoli del bergamotto sull'incorporazione lipidica in epatociti umani
12	MARULLA NICOLA	NUOVE TECNOLOGIE BIOMEDICHE PER L'IDENTIFICAZIONE DI MARCATORI DI MALATTIE DISMETABOLICHE E NUTRIZIONALI	ATENE0	
13	*DE VITO FRANCESCA	ASPETTI MOLECOLARI E FISIOPATOLOGICI DELLE MALATTIE CRONICO-DEGENERATIVE E INFIAMMATORIE	ATENE0	
14	FORTUNATO FRANCESCO	ANALISI DEI DATI DI IMAGING, DI BIOSEGNALI NEUROFISIOLOGICI E DI PROFILING MOLECOLARE PER L'IDENTIFICAZIONE DI BIOMARCATORI APPLICATI ALLE NEUROSCIENZE	Senza Borsa	
15	CORDASCO FABRIZIO	METODI E TECNICHE DELL'INGEGNERIA INFORMATICA PER LA MODELLAZIONE, GESTIONE ED ANALISI EFFICIENTE DEI DATI	Senza Borsa	
16	LEO ISABELLA	MALATTIE CARDIO-POLMONARI CRONICHE E SOLUZIONI BIOTECNOLOGICHE DI MEDICINA RIGENERATIVA	Senza Borsa	

*laureando

Art. 4

Tutti i titolari di Borsa POR sono obbligati a svolgere un periodo di 12 mesi all'estero entro il trentatreesimo mese di dottorato presso organismi internazionali di riconosciuto prestigio scientifico, d'intesa comunque con il Collegio dei docenti. L'integrazione della borsa POR all'estero, in ragione del finanziamento ricevuto, è riconosciuta esclusivamente per i 12 mesi obbligatori.

I percorsi di dottorato con borsa POR saranno finanziati solo se interamente conclusi con il conseguimento del titolo; il mancato completamento del percorso formativo per causa imputabile al dottorando comporterà la decadenza del beneficio e la conseguente restituzione delle somme percepite alla Regione Calabria. Nei casi di rinuncia agli studi o alla borsa di dottorato per causa imputabile al dottorando, nel caso di mancato svolgimento dei 12 mesi del periodo obbligatorio all'estero per causa imputabile al dottorando e nei casi di esclusione del dottorando per mancata ammissione o per provvedimenti disciplinari, il dottorando assegnatario di Borsa POR è tenuto a restituire all'Università tutti gli importi già percepiti. L'Università, in virtù della convenzione stipulata con la Regione Calabria, rep. n. 1019/2018, e delle relative Linee guida ivi richiamate è tenuta a restituire i predetti importi alla Regione Calabria. Non vi è obbligo di restituzione delle somme percepite nell'ipotesi, compiutamente dimostrata, che il mancato completamento del percorso formativo sia dovuto per caso fortuito o forza maggiore secondo le norme del Codice Civile.

Il percorso di dottorato, incluso il conseguimento del titolo, deve concludersi entro il 30.09.2022 e comunque non oltre il termine ultimo di ammissibilità delle spese del POR Calabria FESR FSE 2014-2020.

Le attività dei dottorandi con borsa POR dovranno essere prioritariamente svolte nell'ambito delle infrastrutture di ricerca, individuate dal Piano Nazionale delle Infrastrutture di ricerca (PNIR) e/o nell'elenco delle infrastrutture di ricerca regionali che saranno censite nel Piano Regionale delle Infrastrutture di ricerca, secondo quanto previsto dalle "Linee guida Mobilità Internazionale di Dottorandi e Assegni di Ricerca/Ricercatori di tipo A" richiamate nel preambolo del presente provvedimento.

I titolari di Borsa POR sono tenuti ad osservare obbligatoriamente le disposizioni riportate nei Regolamenti comunitari, nelle norme nazionali e di Ateneo, nelle "Linee guida Mobilità Internazionale di Dottorandi e Assegni di Ricerca/Ricercatori di tipo A" citate in preambolo.

I titolari di Borsa POR sono tenuti a fornire tutta la documentazione richiesta dagli uffici regionali ai fini della rendicontazione della Mobilità Internazionale.

Si richiama infine l'obbligo di riportare esplicito riferimento alla fonte del finanziamento su tutti i documenti e le pubblicazioni, in particolare, se di natura tecnico scientifica.

Art. 5

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/dottorati-di-ricerca>.

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

Catanzaro, 21.10.2019

DATA PUBBLICAZIONE SUL SITO WEB DELL'ATENEO: 23.10.2019

f.to **IL RETTORE**
Prof. Giovambattista De Sarro