

Prot. n. 0001165 III/12 03/08/2020

RIUNIONE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DEL CONCORSO A 13 BORSE DI STUDIO

PER TESI ALL'ESTERO

Verbale della Riunione del 31/07/2020

Il giorno 31 luglio 2020 alle ore 8 .00 in video conferenza, si è riunita la Commissione giudicatrice composta da:

Prof. Roberto Di Leonardo

Prof. Moreno Di Marco

Prof. Alessandra Gentili

Prof. Laura Parducci

Dott. Gianluca Lang

Assume il ruolo di Segretario verbalizzante la Prof.ssa Alessandra Gentili e di Presidente il Prof. Roberto Di Leonardo.

La suddetta Commissione giudicatrice del concorso in oggetto, nominata con Delibera della Giunta della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza, del giorno 21 luglio 2020 recepisce i criteri presenti nel bando pubblicato il 27 maggio 2020 con prot. 0000833 III/12 finalizzato all'attribuzione di n. 13 borse di studio per tesi all'estero.

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione da parte di studentesse e studenti iscritte/i alle Lauree Magistrali della Facoltà di Scienze MFN:

Dipartimento di Biologia Ambientale (LM-6, LM-11 e LM-75) (2 borse):

Palmeggiani Gloria , La Montagna Dario, Frosi Leonardo, Rampa Michela

Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" (LM-6 e LM-8) (3 borse):

Bertoldi Simone, Mazzetti Debora

Dipartimento di Chimica (LM-54 e LM-71) (2 borse):

Spinaci Giulia, Rocchi Lorenzo Augusto, Olarini Alessandra, Onorati Chiara Luna

I membri della Commissione prendono visione dell'elenco delle candidate e dei candidati e dichiarano di non avere relazioni di parentela o affinità tra loro e con i/le candidati/e.

La Commissione, verifica preliminarmente il possesso da parte dei/delle candidati/e dei requisiti di cui all'art. 4 e riscontra che non vi sono irregolarità ad eccezione della candidata Debora Mazzetti che invece della dichiarazione del relatore allega una "Certification of enrollment and expected degree completion" firmato dal direttore del dipartimento.

La Commissione ai fini della valutazione comparativa fa propri i criteri indicati nell'art. 6 del bando e precisamente: la media ponderata dei voti di tutti gli esami sostenuti nell'ambito del corso di laurea magistrale, il rapporto tra crediti ottenuti e quelli da conseguire nell'ambito del corso di laurea magistrale, la valutazione delle caratteristiche qualitative del programma di lavoro presentato dallo/a studente/essa.

A parità di merito, nell'ambito di ciascuna delle graduatorie stilate dalla Commissione, si attribuisce priorità ai/alle candidati/e che non hanno già fruito di esperienze formative all'estero; in caso di ulteriore permanenza della situazione di parità viene attribuita precedenza al/alla candidato/a con valore ISEE più basso ed, in via successiva, a quello/a più giovane di età.

La Commissione adotta il sistema di punteggio in centesimi presente nel bando all'art.6 e stabilisce il punteggio minimo di idoneità a 60/100.

Dopodiché la Commissione procede alla valutazione delle domande elaborando una graduatoria di merito per ogni Dipartimento indicato nella tabella di cui all'art. 1 del bando (vedi allegato 1.)

Dipartimento di Biologia Ambientale (2 borse per LM-6, LM-11, LM-75)

	Nome	Cognome	Punteggio	Classe
1	Michela	Rampa	96	LM-11
2	Leonardo	Frosi	95	LM-6
3	Flavio	La Montagna	91	LM-75
4	Gloria	Palmeggiani	91	LM-75

Dipartimento Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" (3 borse per LM-6, LM 8)

	Nome	Cognome	Punteggio	Classe
1	Debora	Mazzetti	90	LM-6
2	Simone	Bertoldi	83	LM-8

Dipartimento di Chimica (2 borse per LM-54 e LM-71)

	Nome	Cognome	Punteggio	Classe
1	Lorenzo Augusto	Rocchi	100	LM-71
2	Giulia	Spinaci	93	LM-54
3	Alessandra	Olarini	86	LM-54
4	Chiara Luna	Onorati	60	LM-54

Tali graduatorie hanno attribuito solo 6 borse sulle 13 a disposizione della Facoltà, e avendo ricevuto solo 10 candidature lo schema dell'art.1 del bando risulta così modificato

Dipartimento	Corso di studio	Classe	Numero di Borse
Biologia Ambientale	Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali	LM-11	4
	Ecobiologia	LM-6	
	Monitoraggio e riqualificazione ambientale	LM-75	
Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin	Genetica e Biologia Molecolare	LM-6	2
	Biologia e tecnologie cellulari	LM-6	
	Biotecnologie Genomiche, Industriali e Ambientali	LM-8	
	Neurobiologia	LM-6	
	Scienze e Tecnologie alimentari	LM -70	
Chimica	Chimica	LM-54	4
	Chimica Industriale	LM-71	
	Chimica Analitica	LM-54	
Fisica	Fisica	LM-17	0
	Astronomia e Astrofisica	LM-58	
Matematica	Matematica	LM-40	0
	Matematica per le applicazioni	LM-40	
Scienze della Terra	Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi	LM-74	0
	Geologia di esplorazione	LM-74	
	Scienze della Natura	LM-60	

Sulla base del nuovo schema la Commissione attribuisce le borse di studio a tutti i candidati in graduatoria. La Commissione stabilisce altresì che la borsa di studio per la candidata Debora Mazzetti venga attribuita a condizione che la candidata presenti (all'indirizzo email managerdidatticosmfn@uniroma1.it) una dichiarazione da parte del docente di Sapienza Università di Roma con funzioni di relatore, come da punto 5 dell'articolo 4 del bando.

La Commissione termina i lavori alle ore 9.30

f.to Prof. Roberto Di Leonardo

f.to Prof. Moreno Di Marco

f.to Prof.ssa Alessandra Gentili

f.to Prof.ssa Laura Parducci

f.to Dott. Gianluca Lang

Roma, 31 Luglio 2020