

Prot. n.

**RIUNIONE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DEL CONCORSO A 13 BORSE DI STUDIO
PER TESI ALL'ESTERO**

Verbale della Riunione del 9/07/2018

Il giorno 09 luglio 2018 alle ore 10.00 presso i locali della Presidenza della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università Sapienza di Roma, si è riunita la Commissione giudicatrice composta da:

- Prof.ssa Maria Letizia Costantini
- Prof. Marco De Petris
- Prof. Johannes Pignatti
- Prof. Alessandro Rosa
- Sig. Francesco Monastra

Assume il ruolo di segretario verbalizzante il Sig. Francesco Monastra e di presidente il Prof. Johannes Pignatti. La Responsabile della procedura della selezione comparativa per la Facoltà di SMFN è la Dott.ssa Simona Romano.

La suddetta Commissione giudicatrice del concorso in oggetto, nominata con Dispositivo del Preside della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza, n. 92 prot. n. 1235 III/12, recepisce i criteri presenti nel bando pubblicato il 11 giugno 2018 con prot. 1017 III/12 finalizzato all'attribuzione di n. 14 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):
Caracciolo Ludovico, Saltalamacchia Francesco, Tedeschi Lisa

Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" (LM-6, LM-8 e LM-70) (4 borse):
Noviello Gemma, Rossi Francesca, Sularea Vasile Mihai, Vicanolo Tommaso, Vivalda Francesca.

Dipartimento di Chimica (LM-54 e LM-71) (2 borse):
Nessuna candidatura presentata.

Dipartimento di Fisica (LM-17 e LM-58) (3 borse):
De Luca Federico, Polini Eleonora

Dipartimento di Matematica (LM-40) (2 borsa):
Nessuna candidatura presentata.

Prot. n. 1313
del 11/07/2018
Classif. III/13

Dipartimento di Scienze della Terra (LM-60 e LM-74) (1 borsa):
Cavicchini Iacopo, De Paolo Erica, Felli Giulia, Mele Emanuele, Rocca Luciano

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.

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	Francesco	Saltamacchia	100	LM-6
2	Lisa	Tedeschi	97.8	LM-6
3	Ludovico	Caracciolo	77.8	LM-75

Dipartimento Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" (4 borse per LM-6, LM-8, LM70)

	Nome	Cognome	Punteggio	Classe
1	Tommaso	Vicanolo	85.4	LM-6
2	Gemma	Noviello	83.0	LM-6
3	Vasile Mihai	Sularea	80.4	LM-6
4	Francesca	Rossi	78.0	LM-6
5	Francesca	Vivalda	78.0	LM-6

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

Nessuna domanda pervenuta

Dipartimento di Fisica (3 borse per LM-17 LM-58)

	Nome	Cognome	Punteggio	Classe
1	Federico	De Luca	96.1	LM-58
2	Eleonora	Polini	83.0	LM-17

Dipartimento di Matematica (2 borsa per LM-40)

Nessuna domanda pervenuta

Dipartimento di Scienze della Terra (1 borsa per LM-74)

	Nome	Cognome	Punteggio	Classe
1	Luciano	Rocca	98.6	LM-74
2	Emanuele	Mele	93.0	LM-74
3	Erica	De Paolo	91.9	LM-74
4	Giulia	Felli	91.2	LM-74
5	Iacopo	Cavicchini	86.9	LM-74

Poiché tali graduatorie hanno attribuito solo 9 borse sulle 14 a disposizione della Facoltà, si decide di redistribuire le rimanenti 5 borse agli studenti dei Dipartimenti di Scienze della Terra e di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" che hanno presentato domanda, in ragione della graduatoria di merito e di quanto stabilito nell'art.1 del bando che, qualora non tutte le borse attribuite alle strutture dovessero essere utilizzate, per qualsivoglia motivo, saranno, ad insindacabile giudizio della Commissione, riassegnate ad altri Dipartimenti.

In seguito a tale redistribuzione, risultano vincitrici e vincitori:

- Cavicchini Iacopo
- De Luca Federico
- De Paolo Erica
- Felli Giulia
- Mele Emanuele
- Noviello Gemma
- Polini Eleonora
- Rocca Luciano
- Rossi Francesca
- Saltalamacchia Francesco
- Sularea Vasile Mihai
- Tedeschi Lisa
- Vicanolo Tommaso
- Vivalda Francesca

Nella redistribuzione hanno ricevuto borse aggiuntive i seguenti Dipartimenti per i CdS a loro afferenti:

Dipartimento di Scienze della Terra: n. **1 borsa** + 4 borse riassegnate per un totale di n. 5 borse; Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin": n. **4 borse** + 1 borsa

riassegnate per un totale di n. 5 borse;

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	2
	Ecobiologia	LM-6	
	Monitoraggio e riqualificazione ambientale	LM-75	
Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin	Genetica e Biologia Molecolare	LM-6	5
	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	0
	Chimica Industriale	LM-71	
	Chimica Analitica	LM-54	
Fisica	Fisica	LM-17	2
	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	5
	Geologia di esplorazione	LM-74	
	Scienze della Natura	LM-60	

La Commissione termina i lavori alle ore 12:30.

F.TO Prof.ssa Maria Letizia Costantini

F.TO Prof. Marco De Petris

F.TO Prof. Johannes Pignatti

F.TO Prof. Alessandro Rosa

F.TO Sig. Francesco Monastra

Roma, 09 luglio 2018