

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Verbale relativo alla procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n11 incarichi di tutoraggio ex legge n. 170 del 2003 (bando n. 6/2018 del 2 marzo 2018)

Il giorno 29 marzo 2018 alle ore 10:00, presso la Sala Riunioni della Presidenza della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, si è riunita la Commissione, nominata dal Preside della Facoltà con dispositivo n. 45/2018, per esaminare le domande pervenute.

La Commissione, composta dalla prof.ssa Chiara Cavaliere, dalla prof. Guido Cavallaro, dal prof. Alessio De Biase dalla prof.ssa Giuseppina Falasca dalla prof.ssa Laura Fanti, dal prof. Andrea Messina e dalla Prof.ssa Laura Fanti, nomina quale presidente il prof. Guido Cavallaro

I 11 incarichi di tutoraggio sono divisi tra gli ambiti di seguito indicati nell'art. 1 del bando:

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a	4	di cui: 2 incarichi da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Fisica generale, laboratorio e calcolo numerico</b> del Corso di laurea triennale in <b>Fisica</b> 1 incarico da svolgere nell'ambito del corso di base di <b>Fisica</b> del Corso di laurea triennale in <b>Scienze geologiche</b> 1 incarico da svolgere nell'ambito del corso di base di <b>Fisica</b> del Corso di laurea triennale in <b>Scienze Biologiche</b>
b	2	nell'ambito dei corsi di base di <b>Chimica</b> dei Corsi di laurea triennali di <b>Chimica e Chimica industriale</b>
c	1	nell'ambito dei corsi di base in <b>Zoologia e Botanica</b> del Corso di laurea triennale in <b>Scienze Naturali</b>
d	3	da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Botanica</b> dei Corsi di laurea triennali della <b>Facolta' SMFN</b>
e	1	da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Biologia dello sviluppo e Anatomia comparata</b> , del Corso di laurea triennale in <b>Scienze Biologiche</b>

In via preliminare la Commissione prende atto del fatto che non sono state presentate domande per il seguente ambito:

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
c	1	nell'ambito dei corsi di base in <b>Zoologia e Botanica</b> del Corso di laurea triennale in <b>Scienze Naturali</b>

Non sarà pertanto possibile affidare nell'ambito della procedura di cui al bando 6/2018 l'incarico relativo all'ambito sopra indicato.

In relazione agli altri ambiti la Commissione prende atto che tutte le domande sono state presentate entro i termini e controlla l'esistenza dei requisiti previsti dal bando evidenziando che per l'ambito d) la richiesta della Dott.ssa Tania Tacchia non può essere valutata e quindi è esclusa dalla procedura di valutazione, poiché la candidata è priva del requisito di status di studentessa iscritta ai corsi di Laurea Magistrale come descritto nell'art.3 co1. Inoltre La Commissione prende altresì atto del fatto che per nessuno dei concorrenti risulta realizzata la condizione di esclusione di cui all'art. 1 ultimo comma del bando: "Non è possibile concorrere, pena l'esclusione, per più di due ambiti."

In conformità a quanto previsto dall'art. 6 del bando la Commissione elaborerà una graduatoria di merito per ciascun ambito di cui all'art.1 tenendo conto: della pertinenza del corso di laurea Magistrale cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione indicato nella domanda, della carriera accademica, delle esperienze didattiche acquisite. Sulla base di tali elementi vengono individuati in via preliminare i seguenti criteri di merito:

- a) pertinenza del corso di laurea Magistrale cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'ambito di partecipazione: da 0 a 1 punti
- b) carriera accademica: da 0 a 12 punti  
(con riferimento ai voti di Laurea Quadriennale, Triennale, Magistrale e Specialistica)
- c) attività didattica: da 0 a 2 punti

Il punteggio complessivo è ottenuto sommando i punteggi relativi alle singole voci. Sono considerati idonei i candidati che ottengano **un punteggio maggiore o uguale a 7**

I punteggi attribuiti a ciascuno dei candidati in relazione ai criteri sopra indicati sono riportati, per ciascun ambito, nello schema excel, allegato al presente verbale, ai fini del calcolo del punteggio finale.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
a	4	di cui: 2 incarichi da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Fisica generale, laboratorio e calcolo numerico</b> del Corso di laurea triennale in <b>Fisica</b> 1 incarico da svolgere nell'ambito del corso di base di <b>Fisica</b> del Corso di laurea triennale in <b>Scienze geologiche</b> 1 incarico da svolgere nell'ambito del corso di base di <b>Fisica</b> del Corso di laurea triennale in <b>Scienze Biologiche</b>

Candidati:

- Amadio Flavia
- Binci Luca
- Bossio Elisabetta
- Cardinali Emanuele
- Guidi Massimo
- Milano Alessia
- Mirabelli Marco
- Patti Alberto
- Perrupato Gianmarco
- Rampini Arianna
- Santucci Francesca

**Graduatoria ambito a):**

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito
1	Ramini Arianna	14,5	Vincitrice
2	Guidi Massimo	14	Vincitore
3	Parrupato Gianmarco	13,5	Vincitore
4	Binci Luca	13,5	Vincitore
5	Bossio Elisabetta	13	Idonea
6	Patti Alberto	12	Idoneo
7	Milano Alessia	10,5	Idonea
8	Amadio Flavia	10	Idonea
9	Santucci Francesca	9,5	Idonea
10	Cardinali Emanuele	9	Idoneo
11	Mirabelli Marco	8	Idoneo

Si suggerisce di assegnare alla Dott.ssa Rampini Arianna un incarico da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Fisica generale, laboratorio e calcolo numerico** del Corso di laurea triennale in **Fisica**.

Si suggerisce di assegnare al Dott. Guidi Massimo un incarico da svolgere nell'ambito dei corsi di base di **Fisica generale, laboratorio e calcolo numerico** del Corso di laurea triennale in **Fisica**.

Si suggerisce di assegnare al Dott. Perrupato l'incarico da svolgere nell'ambito del corso di base di **Fisica** del Corso di laurea triennale in **Scienze geologiche**.

Il candidato Dott. Binci Luca è idoneo per svolgere l'incarico da svolgere nell'ambito del corso di base di **Fisica** del Corso di laurea triennale in **Scienze Biologiche**.

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
b	2	nell'ambito dei corsi di base di <b>Chimica</b> dei Corsi di laurea triennali di <b>Chimica e Chimica industriale</b>

**Candidati:**

- Aita Sara Elisa
- Clavari Elisa
- Pierini Adriano

Graduatoria ambito b):

candidato (cognome -nome)	punteggio	esito
---------------------------	-----------	-------

1	Pierini Adriano	11	Vincitore
2	Aita Sara Elisa	7,5	Vincitrice
3	Clavari Elisa	7	Idonea

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
d	3	da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Botanica</b> dei Corsi di laurea triennali della <b>Facolta' SMFN</b>

Candidati:

- D'Alessandro Simone
- De Santis Matteo
- Frasca Fabio
- Iozia Lorenzo Maria
- Tacchia Tania

Graduatoria ambito d) :

candidato (cognome -nome)	punteggio	esito
---------------------------	-----------	-------

1	D'Alessandro Simone	14	Vincitore
2	Iozia Lorenzo Maria	13	Vincitore
3	Tacchia Tania	13	Vincitore
4	De Santis Matteo	11	idoneo
5	Frasca Fabio	8	idoneo

Ambito	Numero incarichi	Oggetto della prestazione
e	1	da svolgere nell'ambito dei corsi di base di <b>Biologia dello sviluppo e Anatomia comparata</b> , del Corso di laurea triennale in <b>Scienze Biologiche</b>

Candidati:

- Spagnuolo Ludovica

Graduatoria ambito d) :

	candidato (cognome -nome)	punteggio	esito
1	Spagnuolo Ludovica	7	vincitrice

La Commissione termina i lavori alle ore 13,00

Il presente verbale, composto da n 5 pagine viene approvato e sottoscritto seduta stante e prodotto in duplice originale.

#### LA COMMISSIONE

F.10 Prof. ssa Chiara Cavaliere

F.10 Prof. Guido Cavallaro

F.10 Prof. Alessio De Biase

F.10 Prof.ssa Giuseppina Falasca

F.10 Prof. ssa Laura Fanti

F.10 Prof. Andrea Messina

F.10 Prof.ssa Annarita Rossi

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.

**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
- Saltamacchia 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
<b>Biologia Ambientale</b>	Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali	LM-11	<b>2</b>
	Ecobiologia	LM-6	
	Monitoraggio e riqualificazione ambientale	LM-75	
<b>Dipartimento di Biologia e Biotecnologie Charles Darwin</b>	Genetica e Biologia Molecolare	LM-6	<b>5</b>
	Biologia e tecnologie cellulari	LM-6	
	Biotecnologie Genomiche, Industriali e Ambientali	LM-8	
	Neurobiologia	LM-6	
	Scienze e Tecnologie alimentari	LM -70	
<b>Chimica</b>	Chimica	LM-54	<b>0</b>
	Chimica Industriale	LM-71	
	Chimica Analitica	LM-54	
<b>Fisica</b>	Fisica	LM-17	<b>2</b>
	Astronomia e Astrofisica	LM-58	
<b>Matematica</b>	Matematica	LM-40	<b>0</b>
	Matematica per le applicazioni	LM-40	
<b>Scienze della Terra</b>	Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi	LM-74	<b>5</b>
	Geologia di esplorazione	LM-74	
	Scienze della Natura	LM-60	

La Commissione termina i lavori alle ore 12:30.

F.10 Prof.ssa Maria Letizia Costantini

F.10 Prof. Marco De Petris

F.10 Prof. Johannes Pignatti

F.10 Prof. Alessandro Rosa

F.10 Sig. Francesco Monastra

Roma, 09 luglio 2018

Tabella 1 graduatoria di merito borse tesi di laurea all'estero a.a. 2017/2018

Media Ponderata	Crediti Sostenuti	Crediti da Sostenere	Punteggio media	Punteggio rapporto	Punteggio programma	Anno Corso	Totale Punteggio	ISSE LM
<b>Biologia Ambientale (2)</b>								
Sakalambachia Francesco	30	81	81	35	35	30	100,0	6
Tedeschi Lisa	29,23	78	81	34,10166667	33,7037037	30	97,8	6
Caracciolo Ludovico	29	36	90	33,83333333	14	30	77,8	75
<b>Biologia e Biotecnologie (4)</b>								
Vitanico Tommaso	29,75	48	81	34,70833333	20,74074074	30	85,4	5
Novizio Gemma	29,86	42	81	34,83666667	18,14814815	30	83,0	6
Sularea Vasilie Mihai	29,83	36	81	34,80166667	15,55555556	30	80,4	6
Rossi Francesca	30	30	81	35	12,96296296	30	78,0	6
Vivalda Francesca	30	30	81	35	12,96296296	30	78,0	6
<b>Fisica (3)</b>								
De Luca Federico	30	72	81	35	31,11111111	30	96,1	58
Polini Eleonora	29,86	42	81	34,83666667	18,14814815	30	83,0	17
<b>Scienze della Terra (1)</b>								
Rocca Luciano	28,84	99	96	33,64666667	35	30	98,6	74
Mele Emanuele	28,7	81	96	33,48333333	29,53125	30	93,0	74
De Paolo Erica	29,08	72	90	33,92666667	28	30	91,9	74
Felli Giulia	28,42	72	90	33,15666667	28	30	86,9	74
Cavicchini Iacopo	28,8	60	90	33,6	23,33333333	30	85,9	74

Graduatoria per Ridistribuzione borse

Mele Emanuele	28,7	81	96	33,48333333	29,53125	30	93,0	74
De Paolo Erica	29,08	72	90	33,92666667	28	30	91,9	74
Felli Giulia	28,42	72	90	33,15666667	28	30	86,9	74
Cavicchini Iacopo	28,8	60	90	33,6	23,33333333	30	85,9	74
Vivalda Francesca	30	30	81	35	12,96296296	30	78,0	6
Caracciolo Ludovico*	29	36	90	33,83333333	14	30	77,8	75

\* dichiarata di aver già fruito delle esperienze formative all'estero Erasmus+ studio e Erasmus+ traineeship