



Prot. n.2126 del 02/10/2017, Rep.488/2017

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

VISTO lo Statuto della “Sapienza” Università di Roma;

VISTO il Regolamento di Ateneo per le attribuzioni di attività didattiche modificato con D.R. n. 1732/2016 del 18/07/2016;

VISTA la delibera del Senato Accademico n. 306 del 13/12/2016;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 449 del 20/12/2016, con cui sono stati approvati i criteri per la ripartizione del contributo a sostegno dei Corsi Internazionali per l’A.A. 2017/2018;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin” del 21/02/2017, che ha approvato il conferimento di incarichi di docenza esterna a valere sui fondi per l’internazionalizzazione della didattica;

VISTO il D.D. n. 2711/2017 del 28/06/2017, con cui è stato autorizzato il trasferimento dei contributi a sostegno dei Corsi Internazionali per l’A.A. 2017/2018 alla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali;

VISTA la nota dell’Area per l’Internazionalizzazione n. 0053710 del 05/07/2017 che dispone l’assegnazione dei contributi a sostegno dei Corsi Internazionali per l’A.A. 2017/2018 alla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali;

CONSIDERATA la necessità di rispettare le tempistiche previste per completare la copertura degli insegnamenti per l’A.A. 2017/2018

VISTO il bando n. 01/2017 del 2/08/2017, scaduto il 4/09/2017;

VISTA la delibera del Consiglio di dipartimento che, nella seduta del 15/09/2017, ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando;

VISTO - il verbale redatto in data 18/09/2017 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura comparativa bando n.1/2017 – bando corsi internazionali - prot. n.1812 del 02/08/2017 rep.402/2017 per il conferimento di n. 4 incarichi di insegnamento a titolo oneroso - ex art. 23 comma 2 L.240/2010 - anno accademico 2017/2018.



Art. 2

Hanno presentato domanda:

- dott.ssa Federica Conte, per “Computational Biology”
- dott. Giorgi Alessandra, per “Proteomics”
- dott.ssa Mariangela Morlando, per “Gene Expression Regulation of Eukaryotes”
- dott. Alberto Oliverio, per “Psychobiology”

La Commissione, dopo aver valutato i curricula ed i titoli dei candidati ha assegnato i seguenti punteggi:

Candidato	a)	b)	c)	d)	e)	totale
Alberto Oliverio	30	10	30	20	10	100
Alessandra Giorgi	25	10	25	20	10	90
Federica Conte	20	5	10	20	10	65
Mariangela Morlando	25	10	25	20	10	90

È stata quindi approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	insegnamento	TOT. PUNTI
Alberto Oliverio	Psychobiology	100
Alessandra Giorgi	Proteomics	90
Mariangela Morlando	Gene Expression regulation of Eukaryotes	90
Federica Conte	“Computational Biology”	65

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Commissione dichiara pertanto vincitori della valutazione comparativa di cui al bando n. 1/2017 – Corsi internazionali, i seguenti candidati:

Candidato		Insegnamento	TOT PUNTI
Alberto Oliverio	Catania, 01/12/1938	Psychobiology	100
Alessandra Giorgi	Frosinone, 07/04/1975	Proteomics	90
Mariangela Morlando	Minturno (LT), 05/09/1976	Gene Expression regulation of Eukaryotes	90
Federica Conte	Formia (LT), 19/06/1987	Computational Biology	65

per il conferimento di un incarico di lavoro per l'attività suindicata di cui è responsabile la prof.ssa Irene Bozzoni e svolgeranno la loro attività presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin”.



Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web di Ateneo e del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin":

https://web.uniroma1.it/trasparenza/dettaglio_bando_albo/80165

Roma, 02/10/2017

Il Responsabile Amministrativo Delegato
Loredana Fani