SAPIENZA

UNIVERSITÀ DI ROMA Facoltà di Medicina e Odontoiatria

Master I livello in "Scienze Tecniche Applicate alla Fisica Sanitaria"

Verbale della riunione per il conferimento degli incarichi di insegnamento A.A. 2015/2016 nell'ambito del Master di I livello in "Scienze Tecniche Applicate alla Fisica Sanitaria" (27688), della Facoltà di Medicina e Odontoiatria, "Sapienza", Università di Roma.

Il giorno 29/02/2016, alle ore 11:30, presso i locali del Corso di Laurea in TRMIR, si è riunita la Commissione nominata dal Consiglio Didattico Scientifico dei Master, composta dai Professori: Mario Bezzi, Vincenzo Tombolini, Antonio Filippini per il conferimento degli incarichi di insegnamento in riferimento al bando pubblicato il 22 Febbraio e scadenza 29 Febbraio 2016.

Dopo attenta valutazione, tenuto conto del curriculum vitae et studiorum ed elenco pubblicazioni di ciascun candidato, gli incarichi di insegnamento sono stati affidati dapprima a Personale Docente del settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento o di settore affine, appartenente alla I Facoltà di Medicina e Odontoiatria della Sapienza Università di Roma o ad altra Facoltà della medesima Università o di altra Università o di Ente convenzionato; laddove non sia stato possibile, l'incarico è stato affidato a personale altamente qualificato di comprovata esperienza nel campo specifico.

Pertanto gli incarichi di insegnamento risultano così affidati

SSD	Insegnamento		10.00
IUS/07	Diritto del Lavoro e diritto	Avv.Giuseppe Fratto	AO SCamillo Forlanini
MED/42- MED/44	Scienze della Prevenzione e dei Servizi Sanitari Igiene generale Applicata e	Prof. Stefano Simonazzi	Univ.Sapienza
	Medicina del Lavoro		
MED/43	Medicina Legale	Prof. Serafino Ricci Dott. Lucio Cristofanelli	Univ.Sapienza. Libero Professionista
FIS/07	Fisica Applicata	Dott: Danilo Aragno Dott. Stefania Delle Canne	AO S.Camillo Forlanini Osp.S.Giovanni Calibita FBF Is.Tiberina
		Prof. Ssa Elisabetta Di Castro Dott. Massimiliano Pacilio Prof. Roberto Pani Prof.ssa Rosanna Pellegrini Dott.sssa Roberta Rauco	Univ.Sapienza AO S.Camillo Forlanini Univ.Sapienza. Univ.Sapienza. AO S.Camillo Forlanini Libero Professionista
SECS-	Approccio Statistico per la Ricerca	Dott. Alberto Ferrari	AO San Camillo Forlanin
S/02 MED/50	Sperimentale e Tecnologica Scienze Tecniche Mediche Applicate	Dott. Ssa Anna Angeloni Dott. Claudio Baioni Dott. Quintilio Brini Dott. Valdo Casali Dott. Fernando Guidoni Dott. Paolo Lattanzi Dott. Mauro Lauciello Dott. Claudio Lucidi Dott.ssa Marina Macari Dott. Giuliano Mattioni Dott.ssa Raffaella Monaco Dott. Alessandro Santarelli	AO SCamillo Forlanini AO SCamillo Forlanini ASL RMB Policl.Umberto AO SCamillo Forlanini AO SCamillo Forlanini Policl.Umberto I ASL RME AO SCamillo Forlanini Policl-Tor Vergata AO SCamillo Forlanini Osp.S.Giovanni Calibita FBF Is.Tiberina

SPS/09	Sociologia dei processi economici e del lavoro	Dott. Saverio Proia	Libero professionista
SPS/07	Organizzazione del Lavoro ed aspetti sociali	Dott. Sandro Antonini	AO SCamillo Forlanini
MED/36	Diagnostica per Immagini e	Dott. Francesco Lucà	Libero professionista
	Radioterapia	Prof. Mario Bezzi	Univ.Sapienza
		Dott. Corrado Bibbolino	Libero professionista
		Dott. Andrea Cortese	AO SCamillo Forlanini
		Dott. Pasquale Ialongo	AO SCamillo Forlanini
		Prof. Lucio Maria Porfiri	Libero professionista
		Prof. Vincenzo Tombolini	Univ.Sapienza
		Dott. Guido Ventroni	AO SCamillo Forlanini
L/LIN/02	Inglese scientifico	Dott. Alessandra Di Dio	AO SCamillo Forlanini

Alle ore 12:30 la Commissione conclude i lavori. Roma 29/02/2016

LA COMMISSIONE

erof. Vincenzy, Tombe

Prof. Antonio Filippini