



Decreto n.39 /2018

Repertorio n.42 /2018

Protocollo n.647/ del 15 Maggio 2018

Pos.Tit.VII-1

Nomina Commissione giudicatrice per la valutazione comparativa per il conferimento di n.11 incarichi per lo svolgimento di attività di supporto alla Didattica A.A. 2018/2019

Visto lo Statuto dell'Università "La Sapienza" emanato con decreto rettorale n. 3689 del 29.10.2012, prot. n.0068595, e pubblicato sulla G.U. - Serie Generale n. 261 dell' 8.11.2012; Visti gli artt. 14, 41 e 42 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 65 del 13.01.2016);

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso la SAPIENZA – Università di Roma, reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08/2008 e D.D. 586 del 6/07/2009;

Vista la delibera adottata dal Consiglio di Area del corso di Ingegneria Energetica del 08 Marzo 2018;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento DIAEE del 13 Marzo 2018;

Visto l'avviso interno n. 10/2018– Prot. n. 398/2018 del 26 Marzo 2018 e considerato che non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica Visto il Bando pubblico n.18/2018 prot.n. 436 del 05 Aprile 2018

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 14 Maggio 2018 che approva la nomina della commissione giudicatrice:

DISPONE

La Commissione giudicatrice delle procedure di valutazione comparativa pubblica per il conferimento di n. 11 incarichi, sui fondi DIAEE – 000327_17 ROMANO / CORSI INTERNAZIONALI 2017, per lo svolgimento delle attività didattiche di supporto per l'insegnamento sottoelencate:



SSD	INSEGNAMENTO	CDL	ore	IMPORTO LORDO
ING-IND/09	Advanced Energy Conversion Systems	MENR	60	€ 1.800,00
ING-IND/19	Advanced Heat and Mass transfer	MENR	60	€ 1.800,00
ING-IND/33	Electric Power Systems	MENR	60	€ 1.800,00
ING-IND/11	Energy Management	MENR	60	€ 1.800,00
ING-IND/06	Experimental Fluid Mechanics	MENR	60	€ 1.800,00
ING-IND/30	Geothermal Energy	MENR	60	€ 1.800,00
ING-IND/33	Power System in Smart Buildings	MENR	60	€ 1.800,00
ING-IND/20	Radiation Protection	MENR	60	€ 1.800,00
ING-IND/11	Smart Cities	MENR	60	€ 1.800,00
ING-IND/12	Thermomechanical Measurements in Energy Systems	MENR	60	€ 1.800,00
	Attività di accoglienza e orientamento studenti	MENR	57	€ 1.720,97

è così composta:

Prof. Giovanni Paolo Romano (PO)

Prof. Luigi Martirano (PA)

Prof. Romolo Remetti (RIC)

Prof. Gianfranco Caruso (PA) (Membro supplente)

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e dell'Ateneo.

Il presente documento è conforme all'originale conservato negli archivi del Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica

(F.to Prof.ssa Maria Sabrina Sarto)

Roma 15 Maggio 2018