Prot. n. 0000360 del 22/02/2022 - [UOR: IMP000027 - Classif. VII/1]

DIPARTIMENTO DI MANAGEMENT



Roma, 22 febbraio 2022 Prot. 360/2022

IL DIRETTORE

Visto l'art. 7 comma 6 del D. Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;

Visto il D. Lgs. n. 75/2017;

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Visto l'avviso preliminare n. 43/2021 prot. 2100/2021 pubblicato il 9 dicembre 2021;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore del Dipartimento di Management del 14 dicembre 2021 prot. 2126/2021;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Management del 15 dicembre 2021 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Fabrizio Santoboni a valere sui fondi relativi al progetto "Master in Banking and Finance";

Visto il bando n. 43/2021 prot. 2190/2021 del 21 dicembre 2021 scaduto il 17 gennaio 2022;

Vista la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 22 gennaio 2022 e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Management del 24 gennaio 2022 prot. n. 125/2022;

Visto il verbale redatto in data 9 febbraio 2022 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di incarichi di docenza nell'ambito del "Master in Banking and Finance", presso il Dipartimento di Management.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Insegnamento	Punteggio
Serena Arima	Data science per la Finanza e principi di Econometria	30
Serena Arima	Elementi di machine e deep learning per le applicazioni finanziarie	30
Janet Bowker	Financial English	30
Francesco Polimeni	Financial Markets - I mercati obbligazionari: strumenti e analisi di rischio rendimento	30
Francesco Polimeni	Derivati - I derivati su tasso: strumenti e modelli di prezzatura	30
Dan Wiesenfeld	Competenze gestionali e relazionali	30
Ernesto Corcioni	Financial Markets - Asset Allocation	27
Valentina Lagasio	Financial Markets – Mercati mobiliari: microstruttura, funzionament	27
	o, regolamentazione	

Andrea Scribano	Finanza & Digital Transformation: FinTech e InsurTech. I rischi tecnologici: ICT e cyber risk	25
Andrea Scribano	Elementi di machine e deep learning per le applicazioni finanziarie	25
Annalisa Ciuffetelli	Financial English	20
Marco Fabio Delzio	Derivati - I derivati nella PA: finalità, regolamentazione e controversie	20
Andrea Giuseppe Di Iura	Data science per la Finanza e principi di Econometria	18
Andrea Giuseppe Di Iura	Elementi di machine e deep learning per le applicazioni finanziarie	18
Le Pera Giacomo	Elementi di machine e deep learning per le applicazioni finanziarie	16
Le Pera Giacomo	Data science per la Finanza e principi di Econometria	16
Le Pera Giacomo	Financial Markets - I mercati obbligazionari: strumenti e analisi di rischio rendimento	16
Le Pera Giacomo	Derivati - I derivati su tasso: strumenti e modelli di prezzatura	16

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, i dottori:

Nominativo candidato	Insegnamento	Punteggio	Ore docenza
Serena Arima	Data science per la Finanza e principi di Econometria	30	12
Serena Arima	Elementi di machine e deep learning per le applicazioni finanziarie	30	8
Janet Bowker	Financial English	30	22
Francesco Polimeni	Financial Markets - I mercati obbligazionari: strumenti e analisi di rischio rendimento	30	8
Francesco Polimeni	Derivati - I derivati su tasso: strumenti e modelli di prezzatura	30	8
Dan Wiesenfeld	Competenze gestionali e relazionali	30	8
Ernesto Corcioni	Financial Markets - Asset Allocation	27	16
Valentina Lagasio	Financial Markets – Mercati mobiliari: microstruttura, funzionamento, regolamentazione	27	8
Andrea Scribano	Finanza & Digital Transformation: FinTech e InsurTech. I rischi tecnologici: ICT e cyber risk	25	12

Marco Fabio Delzio Derivati - I derivati nella PA: finalità, regolamentazione e controversie	0	8
---	---	---

sono dichiarati vincitori del concorso pubblico per il conferimento degli incarichi di docenza nelle materie indicate a fianco di ciascun nominativo. Responsabile scientifico delle attività è il Prof. Fabrizio Santoboni.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

f.to Il Direttore del Dipartimento

Prof. Sergio Barile