

D I A E E

Dipartimento di Ingegneria
Aeronautica, Elettrica ed Energetica



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Decreto n. 40/23

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

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";

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 22/02/2023 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Giuseppe Piras a valere sui fondi relativi al Master MGV;

Visto l'avviso interno n 2/23 pubblicato il 08/02/2023;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore del Dipartimento del 23/02/2023;

Visto il bando n. 10/2023 prot.n 348 del 24/02/2023 scaduto il 13/03/2023;

Vista la nomina della Commissione, disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento n. 31/23 del 24/03/2023 prot. n. 525 rep. 40;

Visto il verbale redatto in data 13/04/2023 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento

.DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo nell'ambito del Master MGV, presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica, nello specifico per gli incarichi di seguito elencati:

A.1. INCARICHI DI DOCENZA

- Modulo 1 n° 50 ore docenza e pianificazione "Workshop Asset, Property, Facility & Energy Management" e "Briefing stage aziendali & project work";
- Modulo 2 n° 09 ore docenza "Programma, contenuti e organizzazione del Master";
- Modulo 3 n° 18 ore docenza "Management dei patrimoni immobiliari e urbani";
- Modulo 4 n° 09 ore docenza "Mercato dei servizi di Asset, Property, Facility & Energy Management";
- Modulo 5 n° 09 ore docenza "Normativa tecnica per i patrimoni immobiliari e urbani";
- Modulo 6 n° 09 ore docenza "Principi di Maintenance Management";
- Modulo 7 n° 09 ore docenza "Servizi di Facility Management per i beni culturali edificati"; - Modulo 8 n° 18 ore docenza "Legislazione appalti di servizi di Asset, Property, Facility & Energy Management per i patrimoni pubblici" e "Legislazione valorizzazione e dismissione dei patrimoni pubblici";
- Modulo 9.d n° 06 ore docenza "Energy Management - Normativa";
- Modulo 9.e n° 06 ore docenza "Energy Management - Domotica";
- Modulo 9.f n° 06 ore docenza "Energy Management - Illuminotecnica"

A.2. INCARICHI DI TUTORAGGIO

Modulo 1 n° 150 ore massimo (1° semestre);



Modulo 2 n° 150 ore massimo (2° semestre);

A.3. INCARICO PER ATTIVITÀ SEMINARIALI

Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

A.1. INCARICHI DI DOCENZA

- Modulo 1 n° 50 ore docenza e pianificazione docenza "Workshop Asset, Property, Facility & Energy Management" e "Briefing stage aziendali & project work" Arch. Curcio Silvano, con punti 55/80.
- Modulo 2 n° 09 ore docenza "Programma, contenuti e organizzazione del Master" Arch. Curcio Silvano, con punti 55/80.
- Modulo 3 n° 18 ore docenza "Management dei patrimoni immobiliari e urbani" Arch. Curcio Silvano, con punti 75/80.
- Modulo 4 n° 09 ore docenza "Mercato dei servizi di Asset, Property, Facility & Energy Management" Arch. Curcio Silvano, con punti 75/80.
- Modulo 5 n° 09 ore docenza "Normativa tecnica per i patrimoni immobiliari e urbani" Arch. Curcio Silvano, con punti 75/80.
- Modulo 6 n° 09 ore docenza "Principi di Maintenance Management" Ing. Vilella Raoul, con punti 41/80.
- Modulo 7 n° 09 ore docenza "Servizi di Facility Management per i beni culturali edificati" Arch. Voza Carmen, con punti 45/80.
- Modulo 8 n° 18 ore docenza "Legislazione appalti di servizi di Asset, Property, Facility & Energy Management per i patrimoni pubblici" e "Legislazione valorizzazione e dismissione dei patrimoni pubblici" Avv. Conio Paola, con punti 65/80.
- Modulo 9.d n° 06 ore docenza "Energy Management - Normativa" Arch. Aureli Cristina, con punti 48/80.
- Modulo 9.e n° 06 ore docenza "Energy Management - Domotica" Ing. Pini Fabrizio, con punti 46/80.
- Modulo 9.f n° 06 ore docenza "Energy Management - Illuminotecnica" -nessuna candidatura

A.2. INCARICHI DI TUTORAGGIO

- Modulo 1 n° 150 ore massimo (1° semestre) e Modulo 2 n° 150 ore massimo (2° semestre) Arch. Balducci Manuele, con punti 40/50.

A.3. INCARICO PER ATTIVITÀ SEMINARIALI

- Arch. Curcio Silvano, con punti 75/80.

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, sono dichiarati vincitori della selezione pubblica per titoli, di cui all'art.1:

- Modulo 1, Modulo 2, Modulo 3, Modulo 4 e Modulo 5, l' Arch. Silvano Curcio è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile il Prof. Giuseppe Piras, Direttore del Master "GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI. Asset, Property, Facility & Energy Management" e svolgerà la sua attività presso le sedi del Master.
- Modulo 6, l' Ing. Raoul Vilella è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile il Prof. Giuseppe Piras, Direttore del Master "GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI. Asset, Property, Facility & Energy Management" e svolgerà la sua attività presso le sedi del Master.
- Modulo 7, l' Arch. Carmen Voza è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è



responsabile il Prof. Giuseppe Piras, Direttore del Master "GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI. Asset, Property, Facility & Energy Management" e svolgerà la sua attività presso le sedi del Master.

- Modulo 8 , l' Avv. Paola Conio è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile il Prof. Giuseppe Piras, Direttore del Master "GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI. Asset, Property, Facility & Energy Management" e svolgerà la sua attività presso le sedi del Master.

- Modulo 9.d , l' Arch. Cristina Aureli è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile il Prof. Giuseppe Piras, Direttore del Master "GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI. Asset, Property, Facility & Energy Management" e svolgerà la sua attività presso le sedi del Master.

- Modulo 9.e , l' Ing. Fabrizio Pini è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile il Prof. Giuseppe Piras, Direttore del Master "GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI. Asset, Property, Facility & Energy Management" e svolgerà la sua attività presso le sedi del Master.

- Incarico di tutoraggio Modulo 1 e 2 l'Arch. Balducci Manuele è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile il Prof. Giuseppe Piras, Direttore del Master "GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI. Asset, Property, Facility & Energy Management" e svolgerà la sua attività presso le sedi del Master.

- Incarico per attività seminariali l'Arch. Silvano Curcio è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile il Prof. Giuseppe Piras, Direttore del Master "GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI. Asset, Property, Facility & Energy Management" e svolgerà la sua attività presso le sedi del Master.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 27 Aprile 2023

Il Direttore di Dipartimento
(f.to Prof.Massimo Pompili)