



Repertorio n. 9/ 2016

Decreto n. 9/2016

Prot. n. 74 /2016

Pos. Tit.VII-1

VISTO l'art. 7, comma 6 D.Lgs del 30 Marzo 2001 n. 165;

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 successive modifiche e integrazioni;

VISTA l'approvazione da parte del Consiglio di Dipartimento del 20 Novembre 2015 della richiesta di bando presentato dal Prof. Livio De Santoli per l'affidamento di incarichi tecnico-specialistici di supporto alla didattica e di incarichi di docenza per la didattica per il Master di 1° livello "GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI. Asset, Property, Facility & Energy Management. a.a. 2015/2016 incardinato presso il Dipartimento Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

VISTO l'avviso interno n. 35/2015 prot. 1725/2015 del 1 Dicembre 2015;

VISTA la indisponibilità oggettiva di professionalità adeguate nell'ambito delle risorse umane a disposizione del Dipartimento;

VISTO il bando pubblico n. 51/2015 Prot. n. 1785/2015 del 9 Dicembre 2015;

PRESO ATTO del verbale redatto dalla Commissione esaminatrice in data 18 Gennaio 2016;

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa, per titoli, per l'affidamento di incarichi tecnico-specialistici di supporto alla didattica e di incarichi di docenza per la didattica, per il Master di 1° livello "GESTIONE INTEGRATA E VALORIZZAZIONE DEI PATRIMONI IMMOBILIARI E URBANI. Asset, Property, Facility & Energy Management. a.a. 2015/2016 incardinato presso il Dipartimento Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui all'art. 1:

- INCARICO: 1.1. Coordinamento didattico-scientifico, progetto e gestione del Master - n.° ore: 190

Prof. Arch. Silvano Curcio

- INCARICO: 1.2. Tutoraggio del Master - n.° ore: 75

Arch. Antonella Ferraro

- INCARICO: Docenza e coordinamento docenza Modulo 1.3.1. "Workshop esperienze sul campo di Asset, Property, Facility & Energy Management" e "Briefing stage aziendali & project work - tesi finali" - n.° ore: 63

Prof. Arch. Silvano Curcio

- INCARICO: Docenza Modulo 1.3.2. "Programma, contenuti e organizzazione del Master"Management" - n.° ore: 18

Prof. Arch. Silvano Curcio

- INCARICO: Docenza Modulo 1.3.3. "Management dei patrimoni immobiliari e urbani" - n° ore: 09

Prof. Arch. Silvano Curcio

- INCARICO: Docenza Modulo 1.3.4. "Mercato dei servizi di Asset, Property, Facility & Energy Management" - n.° ore: 09

Prof. Arch. Silvano Curcio

- INCARICO: Docenza Modulo 1.3.5. "Normativa tecnica per i patrimoni immobiliari e urbani" - n° ore: 09

Prof. Arch. Silvano Curcio

- INCARICO: Docenza Modulo 1.3.6. "Principi di Maintenance Management" - n° ore: 09

Ing. Raoul Vilella

- INCARICO: Docenza Modulo 1.3.7. "Estimo e valutazione immobiliare" - n° ore: 09

Dott. Giampiero Bambagioni

- INCARICO: Docenza Modulo 1.3.9. "Principi di progettazione gestionale degli edifici" - n° ore: 05

Arch. Manuele Balducci



- INCARICO: Docenza Modulo 1.3.10. "Facility Management per i beni culturali edificati" - n° ore: 04
Arch. Carmen Voza

- INCARICO: Docenza Modulo 1.3.12. "Legislazione per gli appalti di servizi pubblici" e "Legislazione per la valorizzazione e la dismissione dei patrimoni pubblici" - n° ore: 18
Avv. Paola Conio

Art. 3 - Per effetto di quanto disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento di un incarico lavoro autonomo a:

Prof. Arch. Silvano Curcio

Arch. Antonella Ferraro

Ing. Raoul Vilella

Dott. Giampiero Bambagioni

Arch. Manuele Balducci

Arch. Carmen Voza

Avv. Paola Conio

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo e pubblicato sul sito web del Dipartimento e dell'Ateneo secondo quanto disposto dall'art. 9 del Regolamento sopracitato.

Roma, 20 Gennaio 2016

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica
(*Prof. Franco Gugliemetti*)