

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'ENERGIA, DEI SISTEMI, DEL TERRITORIO E DELLE COSTRUZIONI

(Disposizione del Direttore di Dipartimento n. 2 prot. 46 del 08 gennaio 2019)

Interpello MASTER Building Information Modelling - BIM Manager 2019/1

- Visto l'articolo 16 del Regolamento sui Master universitari emanato con D.R. n. 18915 del 27 novembre 2007 e successive modifiche, da ultimo quelle contenute nel D.R. n. 39625 del 26 giugno 2018, in vigore dal 27 giugno 2018;
- Visti l'articolo 1 comma 1 e l'articolo 4 comma 1 lett. b) del Regolamento di Ateneo per l'attribuzione degli incarichi di insegnamento emanato con D.R. n. 5864 del 26 aprile 2011 e successive modifiche, da ultimo quelle contenute nel D.R. n. 14096 del 28 febbraio 2018 in vigore dal 1° marzo 2018;
- Vista la nota del Direttore Generale n. 68187/218 del 26/10/2018, nella quale, tra l'altro, si dettaglia la modalità di conferimento di incarichi d'insegnamento non oggetto di programmazione, pari o superiori a 9 ore, a soggetti esperti in forza di una selezione pubblica, prevedendo che tali incarichi possono avere ad oggetto anche prestazioni di tutor d'aula;
- Vista la Programmazione Didattica del Master universitario di II livello "**Building Information Modelling e Bim Manager**", di cui è direttore il professor Paolo Fiamma, relativa all'a.a. 2018-2019 approvata dal Consiglio di Dipartimento in data 19 giugno 2018 e sue successive modifiche ed integrazioni
- Visto il PU del Direttore di Dipartimento n. 1 prot. 18 del 07/01/2019 col quale è stata attivata la procedura per conferimento dell'incarico di **tutor d'aula** nell'ambito del Master BIM;

COMUNICA

la necessità di provvedere alla copertura a titolo oneroso, dell'incarico di tutor d'aula nel Master universitario di II livello "**Building Information Modelling e Bim Manager**", proposto dal Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni, di cui all'*Allegato A* del presente interpello.

I professori di I e II fascia e i ricercatori a tempo indeterminato dell'Università di Pisa o di altro Ateneo, interessati a presentare la loro domanda, possono inviarla tramite posta elettronica al seguente indirizzo: didatticadestec@ing.unipi.it o consegnarla in forma cartacea presso Segreteria amministrativa del Master del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni Via Gabba, 22 (56122) Pisa; entro il termine perentorio di giorni: **7 (sette)** dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Alla domanda, redatta secondo il fac simile allegato, dovrà essere allegato un sintetico curriculum scientifico e didattico e, se inviata per posta elettronica, anche una fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Il Consiglio del Master valuterà le domande pervenute tenendo conto delle professionalità preferenziali previste per ogni insegnamento e indicherà il nominativo del candidato ritenuto idoneo allo svolgimento dell'incarico.

Dell'esito dell'interpello sarà data comunicazione sul sito di Ateneo.

F.to Il Direttore

(Prof. Ing. Umberto Desideri)

Codice selezione: Interpello MASTER **BIM 2019/1**

Master di II livello denominato **Building Information Modelling e Bim Manager**

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio

Denominazione incarico

TUTOR D'AULA

Contenuto dell'incarico

Coordinamento e verifica degli incarichi di docenza; coordinamento delle comunicazioni di carattere organizzativo, per docenti, allievi e soggetti terzi; coordinamento supporto tecnico per lo svolgimento delle docenze; servizio di supporto alle richieste di pertinenza didattica da parte degli allievi; coordinamento delle attività di tirocinio/project work.

Modalità di svolgimento

In linea col contenuto dell'incarico

Periodo di svolgimento

169 ore ripartite su 9 mesi a.a. 2018-2019

Importo orario

80,00 € (lordo amministrazione)

Specifica professionalità ai fini della valutazione comparativa da parte del Consiglio del master/Commissione preposta

- **Laurea di II livello (o vecchio ordinamento) in economia aziendale**
- **Master di secondo livello in finanzia aziendale e controllo di gestione**
- **Competenze professionali:**
 - **Esperienze di docenze in corsi di formazione professionale,**
 - **Esperienza di attività di tutoring in corsi di formazione professionale,**
 - **Esperienza di attività di tutoraggio di master universitari di II livello in ambito BIM,**
 - **Esperienza di gestione delle attività di tirocinio presso enti pubblici ed aziende private nell'ambito di Master universitari,**
 - **Conoscenze di BIM**
- **Competenze informatiche con riferimento ai principali applicativi pacchetto Microsoft Office**

Facsimile domanda

Anno accademico 2018/2019

Il sottoscritto prof./dott. _____ in servizio presso il
Dipartimento

di _____ dell'Università di _____ con la seguente
qualifica:

_____ a tempo pieno /tempo definito *

codice fiscale _____

Dichiara la propria disponibilità per l'attribuzione dell'incarico di cui all'interpello codice
MASTER BIM 2019/1 del Dipartimento di Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del
Territorio

Se professore ordinario o associato dell'Università di Pisa:

Dichiara inoltre che il proprio carico didattico istituzionale è pari o superiore all'impegno
orario massimo di didattica frontale istituzionalmente attribuibile.

FIRMA

Allego alla presente:

Curriculum scientifico e didattico

Copia documento d'Identità

_____ il __/__/____