



Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

AVVISO

di selezione per il conferimento di n. 1 incarico di natura professionale

IL DIRETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168, istitutiva del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica ed in particolare l'art. 6 co. 1, che ha attribuito alle Università autonomia organizzativa e contabile;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 ed in particolare l'art. 7, co. 6, così come modificato dall'art. 32 del D.L. 4/07/2006 n. 223, convertito nella Legge 4/08/2006 n. 248;

VISTA la legge 24 dicembre 2007, n. 244 (Legge finanziaria 2008);

CONSIDERATO che il Dipartimento di Ingegneria Industriale, intende affidare, mediante procedura di valutazione comparativa **per titoli** n. 1 incarico di natura professionale a laureati in Ingegneria specialistica o vecchio ordinamento o titolo estero equivalente per le esigenze relative all'attività di docenza per il Master di II livello in Fusion Energy – Science and Engineering A.A. 2017-2018 del Dipartimento di Ingegneria Industriale. L'attività oggetto della prestazione è finalizzata alla docenza per il corso “*Project Management*”;

ACCERTATO che le predette esigenze non possono essere soddisfatte con personale in servizio presso l'Ateneo;

DECRETA

Art. 1 - E' indetta la selezione per il conferimento di n. 1 incarico di natura professionale da svolgersi nell'interesse del Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.

Art. 2 - **Attività da svolgere:** docenza per il corso “*Project Management*”.

Art. 3 - **Periodo di svolgimento dell'attività:** l'attività dovrà svolgersi nel periodo dal 03/09/2018 al 14/09/2018.

Art. 4 - **Compenso lordo** : il compenso lordo stanziato per l'attività di cui all'art.2 è di €. 1.000,00 (euro mille/00). Il costo totale graverà sui fondi Master Fusion.



Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

Art. 5 - Modalità di assegnazione dell'incarico: La selezione avverrà mediante valutazione comparativa dei *curricula* e sarà finalizzata ad individuare il candidato con le competenze più attinenti all'attività da svolgere.

Art. 6 - Requisiti: Laurea in Ingegneria Specialistica o vecchio ordinamento o titolo estero equivalente.

Esperienza didattica e/o competenze professionali nella materia oggetto del presente bando. La valutazione dei *curricula* avverrà sulla base di seguenti criteri:

| | |
|--|--------------|
| • Esperienza didattica maturata sulle tematiche oggetto del modulo didattico | Fino a 13/30 |
| • Esperienza professionale maturata sulle tematiche oggetto del modulo didattico | Fino a 12/30 |
| • Altri titoli inerenti le tematiche oggetto del modulo didattico 1. Dottorato 2. Master 3. Altri corsi di formazione | Fino a 5/30 |
| Punteggio complessivo | Fino a 30/30 |

Art. 7 - Presentazione della domanda ed allegati: I candidati in possesso dei requisiti sopra elencati dovranno far pervenire domanda in formato elettronico, entro la data di scadenza al seguente indirizzo segreteriafusione@gmail.com allegando alla stessa un curriculum che indichi requisiti e i titoli ai fini della valutazione comparativa.

Art. 8 - Scadenza per la presentazione della domanda: 15 (quindici) giorni dalla data di pubblicazione sul sito internet del Dipartimento.

Art. 9 - Commissione di valutazione: Alla selezione presiederà una commissione nominata dal Direttore del Dipartimento.

Art. 10 - Esito della selezione: I candidati verranno avvisati dalla commissione di valutazione mediante e-mail dell'esito della selezione entro i 10 (dieci) giorni successivi alla valutazione dei titoli.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Gambini

