



BANDO DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI 1 INCARICO PER ATTIVITÀ DI TUTORAGGIO ALLA DIDATTICA A.A. 2017/2018

BANDO n.28 /2018 Prot.n 1015 del 24/07/2018 Repertorio n.67/2018

IL DIRETTORE

Visto lo Statuto dell'Università "La Sapienza" emanato con decreto rettorale n. 3689 del 29.10.2012, prot. n.0068595, e pubblicato sulla G.U. - Serie Generale n. 261 dell' 8.11.2012;

Visti gli artt. 14, 41 e 42 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 65 del 13.01.2016);

Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi di individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo, in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.R. n. 1539 del 12/06/2018;

Vista la delibera adottata dal Consiglio di Area del Corso di Ingegneria Energetica del 08/03/2018;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento DIAEE del 18/07/2018;

Considerato che dalla verifica preliminare (avviso interno n. 10/2018– Prot. n. 398/2018 del 26 Marzo 2018) non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica;

Considerato che il Bando n.18/2018 Prot. n.436 del 05/04/2018 Repertorio n.39/2018, incarico per lo svolgimento di attività di accoglienza e orientamento studenti e per il supporto al corso di Power Systems in Smart Buildings: importo totale sui fondi DIAEE – 000327_17 PDD_ROMANO/CORSI INTERNAZIONALI 2017, è andato deserto;

IL DIRETTORE

DICHIARA

che è indetta per l'a.a. 2017/2018 una procedura di valutazione comparativa pubblica per il conferimento di n.1 contratti di tutoraggio, sui fondi DIAEE – 000327_17 ROMANO / CORSI INTERNAZIONALI 2017 per lo svolgimento di attività di accoglienza e orientamento studenti e per il supporto al corso di Power Systems in Smart Buildings

SSD	INSEGNAMENTO	CDL	ore	IMPORTO LORDO
ING-IND/33	Power System in Smart Buildings	MENR	60	€ 1.800,00



ART.1 – REQUISITI DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE

I requisiti di ammissione alla presente procedura di valutazione comparativa sono:

- LAUREA DI PRIMO LIVELLO O MAGISTRALE IN INGEGNERIA
- OTTIMA CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE
- CONOSCENZA DEI MANIFESTI, DEI REGOLAMENTI E DELLE PROCEDURE RELATIVE ALLA LAUREA MAGISTRALE ENERGY ENGINEERING
- CONOSCENZE INFORMATICHE SU SISTEMI OPERATIVI E SOFTWARE APPLICATIVI

ART. 2 – PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE ON-LINE

Gli interessati devono redigere le domande secondo l'allegato (mod. A), che fa parte integrante del presente bando, pubblicato nel sito web dell'Ateneo con tutti gli elementi in esso richiesti, **specificando a quale modulo di insegnamento intendono partecipare** .

La domanda di partecipazione alla selezione, redatta in carta libera, firmata dagli aspiranti (allegati A, B, C, D, E), potrà essere inoltrata per via telematica all'indirizzo di posta elettronica: diaee@pec.it, oppure per raccomandata AR all seguente indirizzo :Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica Via Eudossiana n. (farà fede il timbro postale) entro e non oltre il 20 esimo giorno decorrente dalla data di pubblicazione della presente procedura, pena l'esclusione dalla procedura comparativa.

Alla domanda di partecipazione dovranno essere allegati:

- dichiarazione dei titoli di studio posseduti;
- il curriculum della propria attività scientifica e professionale.
- altro Curriculum professionale sintetico (modello europeo) redatto in modo da garantire la conformità del medesimo a quanto prescritto dall'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 D.Lgs. 33/2013, in formato pdf testuale, dal quale dovranno essere eliminate tutte le informazioni relative ai dati personali e/o sensibili, contrassegnando tale curriculum per la destinazione "ai fini della pubblicazione in ottemperanza all'art.15 del D.Lgs. 33/2013" Tale documento sarà utilizzato per la pubblicazione sui siti web di Ateneo e de Dipartimento in ottemperanza al D. Lgs. 33/2013, a norma dell'art. 1, comma 35, della Legge 190/2012.

Nella domanda di partecipazione i candidati debbono indicare un indirizzo di posta elettronica personale al quale inviare ogni comunicazione, ivi comprese le convocazioni per il colloquio se previsto, senza che vi sia altro obbligo di avviso.

Nella domanda (Mod. A) redatta in forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445, con allegata fotocopia del documento di identità in corso di validità, i candidati devono dichiarare sotto la propria responsabilità, a pena esclusione:

- 1) le proprie generalità, la data e il luogo di nascita, la residenza ed il recapito eletto agli effetti del concorso (specificando il codice di avviamento postale e, se possibile, il numero telefonico e l'indirizzo e-mail);
- 2) di essere in possesso del diploma di laurea o del titolo di studio conseguito all'estero (se richiesto). Qualora il titolo sia stato conseguito all'estero, deve essere dichiarata la sussistenza dell'equiparazione secondo le modalità di cui all'art. 38 del D.L.vo n. 165/2001; i cittadini



stranieri dovranno essere in possesso di un titolo di studio riconosciuto equipollente a quelli di cui al precedente comma in base ad accordi internazionali, ovvero con le modalità di cui all'art. 332 del TU 31 agosto 1933 n. 1592. Tale equipollenza dovrà risultare da idonea certificazione rilasciata dalle competenti Autorità.

3) la insussistenza di cause limitative della capacità del candidato di sottoscrivere contratti con la Pubblica Amministrazione e di espletare l'incarico oggetto della selezione. Nel caso che il partecipante alla selezione sia un dipendente pubblico, fra la documentazione da produrre deve essere acclusa anche l'autorizzazione a poter svolgere l'incarico, resa ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs. 165/2001, nel caso che risulti vincitore della selezione pubblica (obbligatoria anche in caso di dichiarazione sostitutiva);

4) di essere a conoscenza che ai sensi delle modifiche, introdotte con l'art. 15, comma 1, della legge 12 novembre 2011 n. 183, alla disciplina dei certificati e delle dichiarazioni sostitutive contenuta nel D.P.R. 445/2000, le Pubbliche Amministrazioni non possono più richiedere né accettare atti o certificati contenenti informazioni già in possesso delle P.A. pertanto, saranno ammesse e considerate valide le sole dichiarazioni sostitutive di certificazione e/o gli atti di notorietà presentati ai sensi del D.P.R. 445/2000.

I certificati, qualora trasmessi, non potranno essere presi in considerazione da questa Amministrazione

La sottoscrizione non necessita di autenticazione ai sensi dell'art. 39, 1 comma del D.P.R. 445/2000.

Il Dipartimento non si assume alcuna responsabilità per eventuali disguidi nelle comunicazioni dipendenti da inesatte indicazioni della residenza e del recapito da parte dell'aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento degli stessi, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili all'Amministrazione medesima.

Le pubblicazioni, le certificazioni e i titoli che il candidato intende presentare ai fini della valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 5 del presente avviso, devono essere dichiarati dai candidati nella domanda, a pena di non valutazione; i titoli possono essere prodotti in allegato alla domanda di partecipazione, in originale o in copia autenticata ovvero in copia dichiarata conforme all'originale mediante dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi dell'art. 47 del DPR 28.12.2000, conforme al mod. B, con allegata fotocopia del documento di identità in corso di validità.

Alla domanda (mod. A) dovranno pertanto essere allegati in formato PDF:

- dichiarazione sostitutiva di certificazione resa ai sensi del DPR 445/2000 sul possesso del titolo di studio e dei titoli che si ritengono utili ai fini del concorso (mod. B);
- dichiarazione sostitutiva di certificazione resa ai sensi del DPR 445/2000 dell'assenza di un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica che bandisce la selezione, ovvero il Rettore, Il Direttore Generale o un componente il Consiglio di Amministrazione dell'Università (mod. C);
- dichiarazione sostitutiva di certificazione resa ai sensi del DPR 445/2000, relativa allo svolgimento di attività lavorativa presso enti pubblici/privati (mod. D);
- curriculum della propria attività scientifica e professionale datato e firmato;

Con riferimento alle pubblicazioni, che si ritengono utili ai fini della presente procedura selettiva, i candidati dovranno, altresì, allegare apposita dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà in cui se ne attesti la conformità all'originale (ai sensi dell'art. 47 del D.P.R.445/2000) (mod. E)

I titoli redatti in lingua straniera devono essere corredati dalla traduzione in lingua italiana che deve essere certificata conforme al testo dalle competenti autorità.



Non è richiesta la traduzione delle pubblicazioni e dei titoli redatti in lingua inglese.

Tutte le modalità di autocertificazione fin qui previste si applicano indistintamente ai cittadini italiani e ai cittadini dell'Unione Europea (art. 3 del D.P.R. 445/2000).

I cittadini di Stati non appartenenti all'Unione Europea, regolarmente soggiornanti in Italia, possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive di cui agli articoli 46 e 47 limitatamente ai casi in cui si tratti di comprovare stati, fatti e qualità personali certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici o privati italiani art. 3 D.P.R. 445/2000).

I cittadini stranieri non residenti in Italia non possono avvalersi in alcun modo dell'istituto dell'autocertificazione (art. 3 del D.P.R. 445/2000).

I candidati dovranno provvedere, a loro spese, entro tre mesi dall'espletamento del concorso, al recupero dei titoli e delle eventuali pubblicazioni inviate. Trascorso tale periodo il Dipartimento non potrà ritenersi responsabile, in alcun modo, per dette pubblicazioni e titoli.

ART. 3 – VALUTAZIONE DELLE DOMANDE E GRADUATORIA

La Commissione composta da 3 componenti, di cui uno con funzioni di presidente, esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta, formula la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente dei punti attribuiti ai candidati.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

Della graduatoria sarà data pubblicità mediante pubblicazione sul sito Web del Dipartimento e su quello dell'Ateneo.

Il Dipartimento si riserva, in caso di sopravvenuta necessità, di attingere dalla graduatoria degli idonei per la sottoscrizione di contratti di diritto privato aventi il medesimo oggetto dell'incarico di cui al presente avviso.

ART. 4 – STIPULA DEI CONTRATTI

In seguito all'emanazione del Decreto Rettorale, il Direttore stipulerà con ciascun assegnatario il contratto di pertinenza i cui emolumenti verranno liquidati ad avvenuto svolgimento dell'intera prestazione. Eventuali prestazioni parziali non verranno retribuite.

L'importo dell'assegno riportato nella tabella è comprensivo degli oneri a carico del beneficiario e dell'amministrazione. Il compenso verrà liquidato in un'unica soluzione al termine della prestazione stessa ovvero al totale raggiungimento delle 60 ore saranno espletate conformemente al calendario delle lezioni del Consiglio di Area e subordinatamente alla presentazione di una dichiarazione di completamento delle ore previste dall'incarico a firma del docente di riferimento della struttura di assegnazione.

I contratti di cui sopra non configurano in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato.

L'Università controllerà, ai sensi delle vigenti norme, la veridicità delle autocertificazioni prodotte dai candidati. Nel caso in cui dai controlli effettuati risulti che sia stato dichiarato il falso ai fini dell'attribuzione di un assegno, esso verrà revocato e sarà effettuato il recupero delle somme eventualmente già corrisposte. Verranno inoltre disposte le sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente, fatta in ogni caso salva l'applicazione delle norme penali di cui al D.Lgs. 445/2000.



ART. 5 – OGGETTO E NATURA DELLA PRESTAZIONE

Il destinatario dell'incarico garantisce lo svolgimento dell'attività di supporto e assistenza alla didattica, coordinando la propria attività con il programma delle attività formative dei corsi di studio.

ART. 6 – TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003, n.196 i dati forniti dai candidati saranno raccolti presso l'Amministrazione DIAEE della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale tratti per le finalità di gestione della procedura di valutazione e dell'eventuale procedimento di conferimento dell'incarico.

Il RAD
(f.to Dott.ssa Claudia Pistis)

Il Direttore del Dipartimento DIAEE
(F.to Prof. Ing. Maria Sabrina Sarto)

Roma, 24 luglio 2018
Prot.n.1015/2018.
Classificazione: VII/1
Data di pubblicazione Albo: 24 Luglio 2018
Data di scadenza: 13 Agosto 2018

Il presente documento è conforme all'originale conservato negli archivi del Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica