



**BANDO DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA DIDATTICA A.A.2016/2017
INGEGNERIA EDILE_ARCHITETTURA**

AVVISO B1/2017

IL PRESIDE

Vista la Legge 240/2010 art.23;

Visto il D.L. 105/2003, convertito in legge 170/2003;

Visto l'art. 5 del regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12 agosto 2008 e rettificato con D.D. n. 888 del 24 settembre 2008;

Rilevata la necessità di svolgere attività didattiche integrative a sostegno dell'offerta didattica dell'anno accademico 2016/2017;

ACCERTATA la disponibilità di fondi per le esigenze specifiche del Consiglio d'Area di Ingegneria edile-architettura (trasferiti per il seguito di competenza al Centro di Spesa della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale)

DICHIARA

che è indetta per l'a.a. **2016/2017** una procedura di valutazione comparativa pubblica per il conferimento di n. **1** assegno (denominato di tipo B), per lo svolgimento di attività didattiche integrative nell'ambito del corso di Ingegneria edile-architettura della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale.

Gli assegni sono ripartiti nel modo seguente:

N. assegni	SSD	Insegnamento	Ore a Bando
B1/1	MAT/05	Analisi matematica 1 Analisi matematica 2	30

L'ammontare del contratto è pari a € 500,00 lordi, comprensivi degli oneri a carico del beneficiario e di quelli a carico dell'amministrazione.

ART. 2 – DURATA E LUOGO DELL'INCARICO

Il servizio dovrà espletarsi nel corso dell'A.A. 2016/2017. La prestazione verrà resa in Roma, presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale – Università di Roma "La Sapienza" e consisterà in compiti integrativi delle attività didattiche e di raccordo tra i docenti e i coordinatori delle materie e, in particolare, nell'assistenza ai docenti nella predisposizione del materiale didattico, nello svolgimento di tutte le tipologie di prove pratiche in aula, incluse le prove scritte e la loro correzione e nell'espletamento di un orario di ricevimento per gli studenti.

ART.1 – REQUISITI DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE

Alla procedura comparativa possono partecipare coloro che siano in possesso del Diploma di Laurea vecchio ordinamento o Laurea Specialistica prevista dal D.M. 509/99 o Laurea Magistrale prevista dal D.M. 270/04 in scienze matematiche e fisiche da almeno tre anni.

I cittadini stranieri dovranno essere in possesso di un titolo di studio riconosciuto equipollente a quello di cui al precedente comma in base agli accordi internazionali, ovvero con le modalità di cui all'art. 332 del Testo Unico 31/08/1933, n. 1592. Tale equipollenza dovrà risultare da idonea certificazione rilasciata dalle competenti Autorità.

OVVERO I titoli di studio conseguiti all'estero che non siano già stati dichiarati equipollenti, ai sensi della legislazione vigente, verranno valutati unicamente ai fini della selezione, dalla commissione giudicatrice; a tal



fine dovranno essere tradotti, legalizzati e muniti della dichiarazione di valore a cura delle competenti rappresentanze diplomatiche italiane all'estero, ed allegati alla domanda, anche in fotocopia.

I requisiti dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito dal presente bando per la presentazione della domanda di partecipazione.

ART. 2 – PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE ON-LINE

I candidati, entro la data di scadenza indicata in calce, devono presentare domanda di ammissione alla valutazione comparativa, utilizzando esclusivamente l'apposita procedura predisposta sul sito www.didatticaingegneria.it, previa registrazione in qualità di "candidato a bando o selezione", immissione dei dati richiesti e presentazione facoltativa dei documenti che ritengono utile allegare in formato .pdf (file della dimensione massima di 1Mb, nel quale non sia contenuto il curriculum vitae del candidato).

I campi "curriculum vitae", "attività didattica", "principali pubblicazioni scientifiche", "altri titoli valutabili ai fini della qualificazione" devono essere compilati in modo chiaro e sintetico, con informazioni utili ai fini della compilazione della graduatoria finale.

I candidati devono specificare nei suddetti campi le denominazioni complete dei titoli di studio conseguiti, le votazioni finali e le date di conseguimento. Il curriculum sarà reso pubblico a norma di legge. Pertanto, sarà cura del candidato evitare di inserire dati personali sensibili non obbligatori di cui non desideri la pubblicizzazione.

I candidati sono invitati a controllare l'esattezza dei dati inseriti prima di selezionare il pulsante "registra", che attiva la procedura di richiesta account. A tal proposito si segnala che le procedure di richiesta e attivazione account devono essere concluse in meno di 12 ore, pena l'annullamento della richiesta stessa e la necessità di ripetere l'inserimento di tutti i dati.

Per tutti coloro che sono già in possesso di una utenza per l'accesso al sito www.didatticaingegneria.it in cui risulti visibile la sezione "Selezioni", non è necessaria la registrazione come candidato a bando, ma vanno inserite e/o aggiornate tutte le informazioni suddette.

L'assegnatario dell'incarico è tenuto a svolgere l'attività per il numero di ore stabilite, secondo le modalità e l'orario indicato dal referente.

ART. 3 – VALUTAZIONE DELLE DOMANDE E GRADUATORIA

Le Commissioni giudicatrici nominate dal Preside sono incaricate, entro cinque giorni dalla chiusura della selezione, di procedere ad una valutazione comparativa dei candidati e della documentazione allegata con particolare riferimento alle materie di insegnamento indicate per ciascun assegno nella tabella sopra riportata e, alla formulazione di una graduatoria in ordine di merito sulla base dei titoli e dei criteri stabiliti nel bando.

Le Commissioni valuteranno l'esperienza didattica e le pubblicazioni tenendo in considerazione ogni elemento ritenuto valido a qualificare l'idoneità del candidato all'impegno richiesto.

Nel caso di unico candidato a bando, la Commissione dovrà procedere alla conferma sul sito www.didatticaingegneria.it. L'assegnazione operata dalla stessa attesta l'idoneità all'incarico ed esonera dalla compilazione del verbale cartaceo. Nel caso di candidato inidoneo, la Commissione redige verbale cartaceo da consegnare in Presidenza entro dieci giorni dalla chiusura delle operazioni.

Nel caso invece di domande multiple, la Commissione dovrà espletare la valutazione comparativa dei candidati, riportandone i risultati sia su verbale cartaceo, sia sul sistema informatico.

La Commissione provvederà a consegnare presso la Presidenza una copia cartacea del verbale nel quale risulti la graduatoria completa degli idonei che sarà consultabile nel sito web di facoltà www.ing.uniroma1.it.

I candidati vincitori riceveranno per posta elettronica dalla Presidenza, la comunicazione di assegnazione dell'incarico (si fa presente che in totale non potranno essere conferiti allo stesso candidato più di n.2 incarichi). L'eventuale rinuncia dovrà essere comunicata tempestivamente alla Presidenza. In caso di rinuncia o di decadenza, l'incarico può essere conferito, tramite comunicazione della Presidenza, ad altro candidato rispettando l'ordine in graduatoria.



Le graduatorie saranno considerate definitive qualora, dalla data di pubblicazione delle medesime e trascorsi 3 giorni naturali e consecutivi, non vengano presentate istanze di revisione da inviare esclusivamente al seguente indirizzo di posta elettronica: preside@ing.uniroma1.it

ART. 4 – STIPULA DEI CONTRATTI

In seguito il Preside stipulerà con l'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 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'assegno 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 la Presidenza 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.

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla Presidenza della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Sapienza – Università di Roma, Via Eudossiana, 18 – 00184 Roma (michela.scanu@uniroma1.it)

Il presente bando verrà altresì pubblicato sul sito web della Facoltà all'indirizzo: www.ing.uniroma1.it

Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
Antonio D'Andrea

Roma, 25 gennaio 2017

Prot. **177**

Classificazione: VII/16

Data di pubblicazione Albo: 27/01/2017

Data di scadenza: 01/02/2017

Pos. Albo: 4