



**BANDO DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO
DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO
Bando n. 1/2016**

Il Direttore del Dipartimento

Visto l'art. 23, comma 2, della Legge n.240/2010;

Visti gli artt. 6 e 7 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 12.08.2008 e ss.mm.;

Viste le delibere del Senato Accademico del 12/05/2015 e del Consiglio di Amministrazione del 20/05/2015;

Considerato che la procedura di verifica preliminare interna del 04/02/2016 è stata esperita senza esito positivo;

DISPONE

Il bando di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 incarico di insegnamento di cui all'Allegato 1

Potranno presentare domanda:

1. soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali.

Si terrà conto, inoltre, dei seguenti titoli:

- pubblicazioni attinenti al settore scientifico-disciplinare;
- titoli di studio post lauream;
- abilitazione all'insegnamento;
- titoli professionali;
- attività didattica precedentemente svolta.

Il possesso del titolo di dottore di ricerca, dell'abilitazione, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, costituisce titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione dei contratti oggetto del presente bando.

L'ammontare dei contratti, al lordo degli oneri a carico dell'Ente e del Beneficiario, sarà determinato così come confermato nella delibera del Senato Accademico del 12/05/2015 (275,36 euro per CFU).

I candidati dovranno presentare domanda di partecipazione, redatta in carta libera e sottoscritta in originale dal candidato, secondo il fac-simile in Allegato 2, a mano presso la Segreteria del Consiglio di Area Didattica, stanza 329 - III Piano, entro le ore 12.00 del giorno di scadenza del bando, o inviandola a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento diretta al Direttore del Dipartimento di Informatica, Sapienza Università di Roma - Via Salaria 113 - 00198 Roma, entro il termine perentorio di 9 giorni - in deroga alle disposizioni vigenti, considerata l'urgenza motivata dalla necessità di dare inizio ai corsi.

Il plico dovrà recare, oltre all'intestazione del mittente, la dicitura: "Selezione comparativa – Bando N.1/conferimento di incarichi di insegnamento/2015-2016". Per le domande, inviate con raccomandata A.R farà fede il timbro e la data dell'Ufficio postale accettante pena l'esclusione dalla procedura comparativa.

Documenti da allegare:

1. dichiarazione dati anagrafici, compreso il codice fiscale.
 2. i titoli che si intendono far valere in sede di valutazione;
 3. elenco delle pubblicazioni;
 4. curriculum vitae, in cui evidenziare i requisiti sopra richiesti che li rendano idonei alla presentazione della domanda;
 5. una seconda versione del curriculum vitae redatta 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 della pubblicazione eliminando tutte le informazioni relative a dati personali e/o sensibili riportare solo contatti telefonici e indirizzi mail professionali contrassegnando tale curriculum per la destinazione "ai fine della pubblicazione".
 6. se pubblici dipendenti, autorizzazione ai sensi dell'art. 53, commi 7 e seguenti, del D.L.vo 165/2001 da parte dell'Ente di appartenenza al momento della stipulazione del contratto stesso.
- La mancata presentazione del predetto nulla osta rappresenta elemento ostativo alla stipula del contratto stesso;

Il Direttore del Dipartimento nominerà una Commissione composta da tre docenti che procederà alla formulazione di una graduatoria in ordine di merito, sulla base dei titoli presentati e dei criteri stabiliti nel bando.

Il presente bando sarà affisso all'Albo del Dipartimento e pubblicato sui siti web del Dipartimento di Informatica della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica dall'11.02.2016 al 20.02.2016.

Il Direttore
Prof. Alessandro Mei