



N26

**AVVISO PRELIMINARE INTERNO PER IL CONFERIMENTO DI  
COLLABORAZIONE**

(riservato al personale strutturato dell'Università "La Sapienza")

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso "Sapienza" Università di Roma, reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/8/2008 e rettificato con D.D. n. 888 del 24/09/2008 e O.O. n. 586 del 6/7/2009 si rende noto che la Facoltà di Lettere e Filosofia, intende conferire due incarichi di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento della seguente attività:

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Insegnamento di corsi di lingua italiana per studenti stranieri della Sapienza

**REQUISITI E COMPETENZE DEL PRESTATORE**

- laurea specialistica/magistrale o vecchio ordinamento in ambito linguistico, glottodidattico, o in discipline umanistiche;
- titolo di formazione post-laurea specifico per l'insegnamento dell'italiano L2 rilasciato da Università italiane o straniere;

**TITOLI DI PREFERENZA**

- conoscenza lingua inglese;
- esperienza di insegnamento dell'italiano come seconda lingua presso università italiane e straniere in corsi di livello non inferiore al B1, per almeno 24 mesi;

I requisiti debbono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda.

**DURATA E LUOGO:** A.A. 21016/17: – sede Facoltà di Lettere e Filosofia

**PUBBLICAZIONE:** il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul proprio sito web dal 29 novembre al 1 dicembre 2016.

Coloro i quali fossero interessati alla collaborazione dovranno far pervenire presso l'Ufficio Protocollo della Presidenza della Facoltà di Lettere e Filosofia (P.le Aldo Moro 5 – dalle 10 alle 13, sabato escluso) entro le ore 13 del termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione

**FIRMATO**

Il Preside

Prof. Stefano Asperti