



**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**  
**(Verifica preliminare interna all'Ateneo "Sapienza")**  
**(Riservato al personale dipendente "Sapienza")**

**AVVISO N. 8/2015**

**Prot. 901 del 19/06/2015 – Class. VII/4**

**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 12/08/2008

**Vista** la delibera della Giunta di Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale del 16/06/2015 con la quale si intende conferire n°1 incarico per lo svolgimento dell'attività di recupero e sostegno mediante modalità e-learning.

**SI RENDE NOTO CHE**

La Facoltà, prima di conferire a personale non strutturato gli incarichi di cui in premessa, vuole verificare l'eventuale disponibilità di personale dipendente a prendersi carico della prestazione come di seguito descritta.

**OGGETTO PRESTAZIONE:**

Attività di recupero e sostegno nelle materie dell'area matematica mediante lo svolgimento di corsi in modalità on-line.

**COMPETENZE DEL CANDIDATO:**

Esperienze e/o competenze significative nelle materie oggetto del presente avviso con specifico riferimento alla didattica e-learning.

**TITOLI/REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO:**

Laurea magistrale o di vecchio ordinamento nelle materie oggetto del presente avviso e Dottorato in matematica o materie affini.

**DURATA CONTRATTUALE E LUOGO:**

L'incarico avrà durata di un mese e verrà espletato presso la sede di Via Eudossiana.

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura ed inserito sul sito web della Facoltà dal 19/06/2015 al 22/06/2015 (termine non superiore a 7 giorni).

Coloro i quali, dipendenti della Sapienza, sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 19/06/2015

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA  
PROF. FABRIZIO VESTRONI