



Prot. 34/2015  
Pos. VII/1

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**  
**(Verifica preliminare interna all'Ateneo "La Sapienza")**

**AVVISO N. 03/prest.prof/2014**

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 si rende noto che Il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" intende conferire un incarico per lo svolgimento dell'attività di prestazione professionale come da delibera in Giunta di Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale A. Ruberti seduta del 16/12/2014.

**OGGETTO PRESTAZIONE:** Modelli di simulazione per l'healthcare: la gestione di un reparto ospedaliero

**COMPETENZE DEL CANDIDATO:**

Ottima conoscenza del Calcolo delle Probabilità e della Statistica. Padronanza degli aspetti metodologici della simulazione e del simulatore ARENA (Rockwell software).

**TITOLI/REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO:**

Laurea in Ingegneria Elettronica (vecchio ordinamento) o Laurea Magistrale nell'ambito dell'Ingegneria dell'Informazione e Dottorato di Ricerca in modelli e metodi matematici con applicazioni in ambito sanitario e biomedicale. Esperienza nella definizione di sistemi di supporto alle decisioni per la sanità, in particolare nella simulazione ed ottimizzazione dei servizi sanitari. Conoscenza della lingua italiana (solo per i candidati stranieri)

**DURATA CONTRATTUALE E LUOGO (solo CoCoCo):** 2 mesi

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul sito web dell'Ateneo e sul proprio sito dal 13/01/2015 al 19/01/2015 (termine non superiore a 7 giorni). Coloro i quali 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, 12/01/2015

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA