



Prot. n. 91/2015  
Pos. VII/16

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

**AVVISO N. 02/prest.occ/2015**

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 occasionale come da delibera in Consiglio di Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale A. Ruberti seduta del 13/01/2015.

**OGGETTO PRESTAZIONE:** Indice variabilità cardiaca per stima carico mentale

**COMPETENZE DEL CANDIDATO:**

Conoscenze relative alle correlazione tra segnali fisiologici e carico mentale. Conoscenze di programmazione ed analisi statistica. Possibile esperienza lavorativa in contesti operativi.

**TITOLI/REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO:**

Laurea in ingegneria, preferibilmente se con indirizzo elettronico o biomedico. Ha maturato almeno minima esperienza nel settore del fattore umano in contesti aeronautici. Buona conoscenza della lingua inglese. Esperienza in analisi di dati biomedici, in particolare del segnale elettroencefalogramma (ECG). Preferibile residenza a Roma.

**DURATA CONTRATTUALE E LUOGO (solo CoCoCo): 1 MESE**

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul sito web dell'Ateneo e sul proprio sito dal 22/01/2015 al 28/01/2015 (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, 21/01/2015

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA