



**Prot. 1886/2015**  
**Pos. VII/1**

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

**AVVISO N. 25/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 25/11/2015.

**OGGETTO PRESTAZIONE:** Contributo allo sviluppo e alla integrazione di un componente software finalizzato al bilanciamento automatico del carico in reti SDN-OpenFlow.

**COMPETENZE DEL CANDIDATO:**

Conoscenza delle problematiche oggetto della collaborazione

**TITOLI/REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO:**

- Laurea specialistica o magistrale in ingegneria informatica.
- Conoscenza dell'architettura SDN (Software Defined Network) e NFV (Network Function Virtualisation).
- Conoscenza dei linguaggi di programmazione Java e C.

**DURATA CONTRATTUALE E LUOGO (solo CoCoCo):** 30 giorni presso DIAG

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul sito web dell'Ateneo e sul proprio sito dal 23/12/2015 al 28/12/2015 (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, 23/12/2015

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA