



Prot. 500/2016
Pos. VII/1

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

AVVISO N. 07/prest.occ/2016

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 23/03/2016.

OGGETTO PRESTAZIONE: Contributo alla definizione e simulazione di un algoritmo a controreazione per la localizzazione di segnali interferenti in reti satellitari a larga banda nell'ambito del Future Internet

COMPETENZE DEL CANDIDATO:

Esperienza di ricerca sulle problematiche oggetto della collaborazione

TITOLI/REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO:

Laurea Specialistica/Magistrale in Ingegneria nei settori dell'informazione con la votazione di almeno 105/110

Ottima conoscenza di applicativi per l'analisi numerica e/o la modellazione elettromagnetica

Ottima conoscenza degli argomenti oggetto della collaborazione

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

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul sito web dell'Ateneo e sul proprio sito dal 11/04/2016 al 17/04/2016 (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, 11/04/2016

F.TO IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA