



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

AVVISO N. 13/CO.CO.CO/2013

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 collaborazione coordinata e continuativa come da delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria informatica automatica e gestionale A. Ruberti seduta del 20/03/2013

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Supporto all'analisi e definizione di algoritmi di controllo per sistemi di comunicazione con ritardo in ambito industriale

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi con la votazione di almeno 110/110.
- Ottima conoscenza dell'applicativo Matlab e Simulink.
- Dimestichezza con le problematiche di controllo di sistemi affetti da ritardi
- Conoscenza degli argomenti oggetto della collaborazione, supportata da pubblicazioni scientifiche

DURATA E LUOGO:

5 mesi - DIS, Via Ariosto 25

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul sito web dell'Ateneo e sul proprio sito dal 26/03/2013 al 01/04/2013 (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, 26 Marzo 2013

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA

(Prof. Claudio Leporelli)