



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

AVVISO N. 14 /prest.occ./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 Prestazione occasionale. come da delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale A. Ruberti seduta del 28/10/2013.

OGGETTO PRESTAZIONE: Implementazione di algoritmi di pianificazione per robot umanoidi

COMPETENZE DEL CANDIDATO:

Conoscenza dell'ambiente di sviluppo V-REP

TITOLI/REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO:

Laurea Specialistica o Magistrale in Ing. Informatica, Ing. dei Sistemi, Ing. elettronica, Master in Artificial Intelligence and Robotics.

DURATA CONTRATTUALE E LUOGO (solo CoCoCo): 30 giorni

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul sito web dell'Ateneo e sul proprio sito dal 04/11/2013 al 10/11/2013 (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, 04/11/2013

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA