



Prot. 422 del 23 febbraio '17
Pos. VII/16

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

AVVISO N. 1/prest.occ/2017

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 08/02/2017.

OGGETTO PRESTAZIONE: Implementazione di algoritmi di segmentazione di immagini RGB-D per rilevamento e classificazione di oggetti in ambito industriale

COMPETENZE DEL CANDIDATO:

Esperienza pregressa nella classificazione e segmentazione di immagini RGB, conoscenza dei linguaggi di programmazione C++ e Python e del sistema operativo Ubuntu Linux

TITOLI/REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO:

Laura Magistrale in Ingegneria Informatica o affini.
Iscrizione ad un programma di dottorato in Ingegneria Informatica, Informatica o affini

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 23/02/2017 al 28/02/2017 (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, 23/02/2017

Firmato
IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA