



**Prot. 1542 del 31 luglio '17**  
**Pos. VII/16**

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

**AVVISO N. 34/prest.prof./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 professionale come da delibera in Consiglio di Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale A. Ruberti seduta del 25/07/2017.

**OGGETTO PRESTAZIONE:** Realizzazione di un modulo software di MASTRO per il metaquerying

**COMPETENZE DEL CANDIDATO:**

onoscenza approfondita del paradigma "Ontology-based data access", del sistema MASTRO, del metamodeling e del metaquerying

**TITOLI/REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO:**

Il candidato deve aver conseguito il titolo di dottore di ricerca in ingegneria informatica, con una tesi di dottorato relativo alle tecnologie semantiche ed al paradigma "Ontology-based data access". Si richiede inoltre la conoscenza del sistema MASTRO, del metamodeling e del metaquerying

**DURATA CONTRATTUALE E LUOGO (solo CoCoCo):** 4 mesi presso DIAG - Roma

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul sito web dell'Ateneo e sul proprio sito dal 31/07/2017 al 03/08/2017 (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, 31/07/2017

Firmato  
IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA