



**Protocollo**      **354 del 19/03/2019**  
**Codice**         **VP N. 011/2019**

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**  
**RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA**

**Docente proponente: prof. ROBERTO NAVIGLI**

- VISTO**                    l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO**                    l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA**                    la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dal prof. ROBERTO NAVIGLI;
- CONSIDERATA**        la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;
- VISTA**                    la delibera del Consiglio di dipartimento del 21/12/2018

si rende noto che il Dipartimento di Informatica intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Sviluppo di architetture neurali innovative per il semantic role labeling.

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

Ideazione, realizzazione e sperimentazione di nuove architetture neurali per il semantic role labeling.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Formazione:

Laurea Magistrale (Laurea magistrale in informatica o ingegneria informatica);

Esperienze:

Esperienze: Esperienze comprovate nell'ambito del semantic role labeling neurale e di rappresentazioni multilingui di concetti

Competenze:

Competenze: Conoscenza del framework TensorFlow e delle architetture neurali ricorrenti per la semantica computazionale

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: 8 mesi



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Informatica

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **19/03/2019** al **25/03/2019**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Informatica, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: [bernabei@di.uniroma1.it](mailto:bernabei@di.uniroma1.it).

Roma, 19/03/2019

F.to Il Direttore  
prof. Alessandro Mei

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93