



Prot. n. 2662 del 04/10/2019
Rep. N. 162
Pos. VII/1

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

AVVISO N. 48/incarico di lavoro/2019

Visto l'art. 7, comma 6 del D. Lgs. N. 165/2001 e s.m.i;

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. **Marco Temperini**;

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

Si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO PRESTAZIONE:

Sviluppo di una piattaforma software, web-oriented, per la simulazione di valutazione in ambito di Massive Open On-line Courses (MOOCs), secondo la tecnica OpenAnswerKnn

COMPETENZE DEL CANDIDATO:

Reasoning probabilistico, data mining, Technology Enhanced Learning, e-learning personalizzata ed adattiva.

Competenze nell'area del reasoning probabilistico e della data mining. Esperienza pregressa in attività di ricerca e sviluppo su Technology Enhanced Learning, con particolare riguardo alla e-learning personalizzata ed adattiva ed all'implementazione di modelli statistici basati su test delle ipotesi. Conoscenza approfondita della tecnica OPenAnswerKnn.

TITOLI/REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO:

Laurea in Matematica.

DURATA CONTRATTUALE: entro 1 mese dalla firma del contratto; il luogo sarà concordato tra le parti in relazione alle esigenze specifiche;

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 04/10/2019 al 09/10/2019. Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire alla Direttrice del Dipartimento entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 04/10/2019

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA
Prof.ssa Tiziana Catarci