



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

AVVISO N. 21/incarico di lavoro/2020

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 da Stefano Leonardi;

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

Titolo: Analisi di strategie di pricing efficienti in mercati a due lati

Descrizione: Implementazione di strategie di pricing per mercati a due lati e loro valutazione analitica e sperimentale.

COMPETENZE DEL CANDIDATO: Conoscenza dei metodi di progetto di meccanismi algoritmici di pricing per mercati a due lati e loro analisi probabilistica

TITOLI E REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO: Laurea in Matematica, Informatica, Ingegneria Informatica, Data Science

DURATA CONTRATTUALE: 2 mesi

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà affisso sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 29/04/2020 al 04/05/2020.

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, 29/04/2020

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA

Prof.ssa Tiziana Catarci