



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

Docente proponente: Prof.ssa NOVELLA BARTOLINI

- 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 due incarichi di lavoro autonomo presentata dalla Prof.ssa **NOVELLA BARTOLINI**;
- 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 dell'11/11/2020;

si rende noto che il Dipartimento di Informatica intende conferire n. **2 incarichi** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Incarico di ricerca e sperimentazione su simulazione multi-agente di mercati finanziari interdipendenti

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Attività di supporto allo studio di interdipendenze tra mercati, propagazione di shock tra asset interdipendenti e relativa attività di simulazione multiagente e analisi di tracciati NASDAQ.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca in Informatica (in corso o conseguito)

Laurea magistrale: Laurea magistrale in Informatica

Laurea triennale: Laurea Triennale in Informatica

Altri titoli richiesti: Esperienza comprovata nella simulazione multi-agente di mercati finanziari e ricerca su shock propagation.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **1 mese**

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **18/11/20** al **25/11/20**

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Informatica

Informatica, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae, redatto in conformità al vigente modello europeo - D.lgs. 33/2013 (artt. 10, 14, 15, 15bis, 27), e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: **bernabei@di.uniroma1.it**.

Roma, **18/11/20**

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