Codice ICE-VP 73/2025 Id. 32/VP [mod.5v]

# AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE ANTONIO RUBERTI

PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 3.1 Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU CUP B53C22001760006

**Docente proponente: STEFANO LEONARDI** 

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 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. **2 incarichi** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

### **OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Preparazione dell'infrastruttura Sobigdata.it per le applicazioni di machine learning per applicazioni economiche

## **DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

Preparazione dell'infrastruttura di ricerca sobigdata.it per applicazioni in campo economico, in particolare per lo sviluppo e la sperimentazione di metodi di machine learning per sponsored search auctions e mercati a due lati. La prestazione prevede lo sviluppo di metodi e la preparazione dei dati.

# **COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- Laurea magistrale/specialistica: Laurea Magistrale in Informatica, Matematica, Ingegneria Informatica, Data Science;
- Esperienza di ricerca nel campo del progetto di machine learning per applicazioni economiche;
- Pubblicazioni scientifiche nell'ambito oggetto dell'avviso.

### **DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: 3 mesi

# **PUBBLICAZIONE:**









Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **01/10/25** al **06/10/25 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato <u>curriculum vitae</u>, 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: fabio.tufilli@uniroma1.it.

Roma, 01/10/25

F.to Il Direttore prof. ALBERTO NASTASI

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