

Dipartimento di Ingegneria  
 Informatica, Automatica e  
 Gestionale -Antonio Ruberti-

Prot. n. 2632 del 03/06/2024



**SAPIENZA**  
 UNIVERSITÀ DI ROMA

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE  
 riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.**

**Docente proponente: Alberto De Santis**

**Visto** l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. 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 1 incarico di lavoro autonomo presentata da: Alberto De Santis

**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;

si rende noto che la Struttura: 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 DELLA PRESTAZIONE:** Elaborazione di un rapporto per la valutazione del livello di utilizzo di metodi e algoritmi di Ottimizzazione, Machine Learning, e Data Analysis nelle aziende del Lazio, nell'ambito della seguente ricerca universitaria: Elaborazione di un rapporto per la valutazione del livello di utilizzo di metodi e algoritmi di Ottimizzazione, Machine Learning, e Data Analysis nelle aziende del Lazio. Individuazione della domanda di ricerca applicata e di sviluppo di software specialistico nei suddetti ambiti. Produzione di un report di riferimento per future attività di ricerca.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento nell'area di Giurisprudenza e di Economia
- Conoscenza di livello avanzato della lingua inglese
- Capacità e competenze organizzative aziendali e di direzione finanziaria

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: 3 mesi

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 03/06/2024 al 08/06/2024.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire alla Direttrice del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, li 03/06/2024

LA DIRETTRICE  
 Prof.ssa Tiziana Catarci