



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

**Docente proponente: Prof.ssa MARIA DE MARSICO**

- 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 dalla Prof.ssa **MARIA DE MARSICO**;
- 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 del **12/07/23**;

si rende noto che il Dipartimento di Informatica intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Realizzazione di un sistema di Intelligenza Artificiale per la raccolta e analisi di segnali da sensori indossabili

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

Raccolta e analisi di segnali da sensori indossabili per il rilevamento di umore/stato di salute e per attività di Search and Rescue (SAR – Ricerca e Salvataggio) in aree di disastro

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Laurea triennale: Informatica

Ampia e profonda esperienza nella raccolta e analisi di segnali da sensori indossabili per la valutazione del battito cardiaco e del respiro sia per rilevazione di umore/stato di salute che per operazioni di Search and Rescue (SAR – Ricerca e Salvataggio).

**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 **25/07/23** al **31/07/23 23:59**.



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Dipartimento di Informatica**

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di 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, **25/07/23**

F.to Il Direttore  
prof. ENRICO TRONCI

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