

Codice ICE-VP 18/2025 Id. 230/VP [mod.5v]

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

Docente proponente: LOREDANA DI LUCCHIO

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. LOREDANA DI LUCCHIO

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;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10/07/25

si rende noto che il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Attività di coordinamento scientifico-operativo delle attività dell'Open Lab. "Sapienza Phygital Lab."

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Sapienza Phygital Lab. è parte della rete degli Open Lab. nata in seno alla Fondazione Rome-Technopole.

Sapienza Phygital Lab. coinvolge oltre 10 esperti (professori, ricercatori e personale tecnico) della Sapienza.

La mission di Sapienza Phygital Lab. è creare un ambiente di integrazione tra ricerca e innovazione industriale per lo sviluppo di gemelli fisico-digitali (phygital) nel campo medicale in grado di riprodurre aree anatomiche di interesse per il training e la pianificazione di procedure medico-chirurgiche, sia in forma fisica, tramite stampa 3D, sia in forma digitale, tramite simulazione in ambiente virtuale.

Il coordinamento scientifico-operativo delle attività di Sapienza Phygital Lab. richiede un know-how di ricerca nel campo del Design for Health-care in grado di dialogare interdisciplinarmente con expertice nei settori del Digital Manufacturing, dello Human-computer-Interaction, della Robotica e Automatica, dello User-Interface, della medicina strumentale.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: SSD CEAR/08D (ex Icar/13)

Laurea magistrale/specialistica: LM-12

Altri titoli richiesti: conoscenza della lingua inglese livello B2 (anche autocertificazione)

Titoli valutabili: pubblicazioni scientifiche



attività di coordinamento/partecipazione a gruppi di ricerca attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali e internazionali altri titoli coerenti con l'oggetto dell'incarico

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 12 mesi

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **14/07/25** al **19/07/25 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura, 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: marco.demartino@uniroma1.it.

Roma, 11/07/25

F.to Il Direttore prof.ssa MARIA CHIARA ROMANO

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