



Codice ICE-VP 8/2024

Id. 134/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: FABRIZIO CUMO**

- 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 **FABRIZIO CUMO**
- 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 Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

Supporto alla redazione di linee guida per la realizzazione di Digital Twin nell'ambiente costruito.

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

Studio ed analisi di processi e tecnologie abilitanti del Digital Twin dell'ambiente costruito, finalizzato alla redazione di linee guida che definiscano analiticamente e nelle varie fasi di vita del progetto, gli elementi cardine del gemello digitale

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Laurea triennale: Gestione del processo edilizio – Project Management.

Altri titoli richiesti:

- Attestato Pilota APR
- Comprovata esperienza nella realizzazione ed analisi di modelli BIM
- Comprovata esperienza in attività tecnico scientifiche relative al Digital Twin applicato alla gestione dell'ambiente costruito
- Comprovata esperienza di pilotaggio APR (droni)
- Comprovata esperienza nella realizzazione nuvole di punti e modelli mesh texturizzati da fotogrammetria aerea

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: **4 mesi**



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **29/03/24** al **03/04/24 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, **29/03/24**

F.to Il Direttore  
prof. FABRIZIO TUCCI

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