



Codice ICE-VP 07/2020
Prot. n. 1644 del 02/11/20
Rep. n.236 Class.VII/16

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

Docente proponente: MARIALaura SANTARELLI

- 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 **MARIALaura SANTARELLI**
- 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 22/10/2020

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

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Incarico di lavoro autonomo per "Supporto progettazione schede di riferimento progetto Getty per lo studio dell'edificio di Matematica in Sapienza progettato da Giò Ponti".

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

L'attività professionale riguarderà la creazione di schede di riferimento che comportino l'integrazione dell'attività architettonica con quella scientifica come previsto dalle indagini fatte durante lo sviluppo del progetto Getty per lo studio dell'edificio di Matematica in Sapienza progettato da Giò Ponti. L'attività prevede lo sviluppo dell'archivio delle determinazioni architettoniche con l'informazione analitica per produrre una classificazione all'interno del database modello GIS sviluppato durante il progetto.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca in Beni Culturali o Restauro o titolo equivalente

Laurea magistrale: Scienze e Tecnologie per la Conservazione dei Beni Culturali o equivalente (LM-11)

Titoli valutabili: Scuole di Specializzazione in Restauro o affini

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **2 mesi**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **02/11/20** al **08/11/20 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente, 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: **dicma@cert.uniroma1.it**.

Roma, **02/11/20**

F.to Il Direttore
prof. NICOLA VERDONE

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