



Codice ICE-VP 19/2024

Id. 51/VP
[mod.5v]

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA

Docente proponente: ANNUNZIATA D'ORAZIO

- 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 **ANNUNZIATA D'ORAZIO**
- 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 Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

L'eredità delle donne nell'ingegneria e nell'architettura

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Ricognizione dei gruppi di ricerca attivi sulle donne nel campo della progettazione civile e industriale

Sistematizzazione dei risultati

Redazione rapporto di ricerca

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Storia dell'Architettura Moderna

Laurea magistrale/specialistica: Laurea Quinquennale in Architettura o Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Architettura o Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile/Architettura

Titoli valutabili: esperienza di ricerca in storia dell'ingegneria e/o dell'architettura

esperienza di ricerca nel campo della progettualità femminile

partecipazione a seminari e convegni sul tema della progettualità femminile

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **3 mesi**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **13/05/24** al **18/05/24 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica, 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: **roberta.solvi@uniroma1.it**.

Roma, **13/05/24**

F.to Il Direttore
prof. MASSIMO POMPILI

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