



**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE**

Docente proponente: CRISTIANO MARINACCI

- 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 **CRISTIANO MARINACCI**
- 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 **09/04/25**

si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Docenza relativa al seminario, della durata di 2 ore, dal titolo "Sistemi ferroviari e impronta ecologica. Carbon footprint simulation", nell'ambito del modulo VIA Master IISF a.a. 2024/25

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Attività di docenza relativa al seminario, dal titolo "Sistemi ferroviari e impronta ecologica. Carbon footprint simulation", nell'ambito del modulo "Valutazione degli Interventi e Impatto Ambientale" del Master in Ingegneria delle Infrastrutture e dei Sistemi Ferroviari a.a. 2024/2025

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Legge

Laurea magistrale/specialistica: Giurisprudenza

Titoli valutabili: Master Degree in Land Transport

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **1 mesi**

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **17/04/25** al **22/04/25**



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

23:59.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale, 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: **rosalba.simeone@uniroma1.it**.

Roma, **17/04/25**

F.to Il Direttore
prof. FRANCESCO NAPOLITANO

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