



Codice ICE-VP 177/2022  
Prot. n. 418 del 22/02/22  
Rep. n.67

Id. 177/VP  
[mod.5v]

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

**Docente proponente: LUCA RIZZETTO**

<b>VISTO</b>	l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
<b>VISTO</b>	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";
<b>VISTA</b>	la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata da <b>LUCA RIZZETTO</b>
<b>CONSIDERATA</b>	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;
<b>VISTA</b>	la delibera del Consiglio di Dipartimento del <b>18/02/22</b>

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:**

Attività di docenza, della durata complessiva di 8 ore, su "Gli impianti fissi per il segnalamento, le telecomunicazioni e gli attraversamenti stradali a raso", nell'ambito del modulo didattico "Via e Impianti Fissi" del Master IISF a.a. 2021/2022

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:**

Attività di docenza relativa a due seminari, della durata complessiva di 8 ore, su "Gli impianti fissi per il segnalamento, le telecomunicazioni e gli attraversamenti stradali a raso", nell'ambito del modulo didattico "Via e Impianti Fissi" del Master in Ingegneria delle Infrastrutture e dei Sistemi Ferroviari a.a. 2021/2022

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Laurea magistrale: Ingegneria Elettrotecnica

**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 **22/02/22** al **27/02/22 23:59**.



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale**

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: **amministrazione-dicea@uniroma1.it**.

Roma, **22/02/22**

F.to Il Direttore  
prof.ssa DANIELA D'ALESSANDRO

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