

Repertorio n. 102/2019

Prot n. 612 del 18/03/2019 (2019-URM1003-0000612)

codice procedura: DICEA19MA034

VERIFICA PRELIMINARE RISERVATA AL PERSONALE STRUTTURATO DELLA SAPIENZA

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n. 1539 del 12/06/2018, si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale intende conferire il seguente incarico:

oggetto prestazione: Attività di docenza e coordinamento del modulo didattico "Via e Impianti Fissi" nell'ambito del Master universitario di Il livello in "Ingegneria delle Infrastrutture e dei Sistemi Ferroviari" a.a. 2018/2019 durata: 1 mesi motivazioni della richiesta e modalità di esecuzione:

Specializzazione ed esperienze altamente qualificate nell'ambito della docenza universitaria dei sistemi elettrici per la trazione ferroviaria.

requisito minimo richiesto: Laurea Magistrale

in: Ingegneria Elettrotecnica altri requisiti: Esperienza pluriennale nella docenza universitaria di materie relative ai sistemi elettrici in generale ed ai sistemi elettrici per la trazione ferroviaria in particolare.

altri titoli valutabili: -

per collaborare con il prof.: Gabriele Malavasi

al progetto: Master universitario di Il livello in "Ingegneria delle Infrastrutture e dei Sistemi Ferroviari" a.a. 2018/2019

Chi è interessato alla collaborazione dovrà far pervenire la propria candidatura entro la data indicata, tramite mail, all'indirizzo: dicea@cert.uniroma1.it Il presente avviso sarà pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 18/03/2019 al 22/03/2019

Roma, 18/03/19

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale Prof.ssa Daniela D'Alessandro

Il RAD del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale Dott.ssa Roberta Vincenzoni