



Repertorio n. 508/2019
Prot n. 3090 del 27/11/2019 (2019-URM1003-0003090)
codice procedura: DICEA19AD079

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: Collaborazione all'esecuzione di attività sperimentali in sito e in laboratorio **durata:** 11 mesi **motivazioni della richiesta e modalità di esecuzione:** il laboratorio Materiali Stradali sarà impegnato in una intensa attività sperimentale che comprende il prelievo di campioni in sito, di prove di laboratorio ed elaborazione dati che richiede il supporto di un ingegnere con esperienze nel campo dei materiali stradali

requisito minimo richiesto: Laurea Magistrale

in: Ingegneria Civile **altri requisiti:** Il candidato dovrà avere esperienza nell'utilizzo di attrezzature per il prelievo in sito e di apparecchiature di laboratorio per lo studio di campioni di conglomerato bituminoso. Il candidato dovrà avere competenza ed esperienza nel campo dei materiali stradali e della tecnica dei lavori stradali. **altri titoli valutabili:** laurea magistrale con indirizzo infrastrutturale

per collaborare con il prof.: Antonio D'Andrea

al progetto: COMUNE DI ROMA CUP J89J19000270004 CIG 7989489EE1

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 27/11/2019 al 01/12/2019

Roma, 27/11/2019

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