



Repertorio n. 147/2019

Prot n. 874 del 10/04/2019 (2019-URM1003-0000874)

codice procedura: DICEA19LM038

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: Analisi LCA costruzione sezioni stradali

durata: 1 mesi

motivazioni della richiesta e modalità di esecuzione:

La prestazione di lavoro riguarda l'esecuzione di analisi LCA dei lavori di costruzione di una strada (cradle to gate with option) a carreggiata unica facendo riferimento a quanto previsto nella EN 15804. L'analisi sarà basata su dati tratti da computi metrici elaborati per la costruzione di strade extraurbane secondarie.

requisito minimo richiesto: Laurea Magistrale

in: Ingegneria Civile **altri requisiti:** Conoscenza software SimaPro

altri titoli valutabili: Esperienza in analisi LCA; Pubblicazioni inerenti il tema dell'attività pubblicizzate Scopus o WoS

per collaborare con il prof.: Laura Moretti

al progetto: Ricerca di Ateneo 2016

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 10/04/2019 al 15/04/2019

Roma, 10/04/2019

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