

Repertorio n. 430/2019

Prot n. 2711 del 21/10/2019 (2019-URM1003-0002711)

codice procedura: DICEA19LM068

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 multicriterio degli indicatori ambientali definiti dalla norma EN 15804 attraverso uso di software predisposti per la valutazione di impatti ambientali **durata:** 1 mese

motivazioni della richiesta e modalità di esecuzione:

Si richiede attivazione di una procedura di valutazione per lo svolgimento di una analisi multicriterio degli indicatori ambientali definiti dalla norma EN 15804 attraverso l'uso del software SimaPro. Lo studio è propedeutico alla finalizzazione della ricerca in corso finanziata con fondi di Ateneo nel 2016.

requisito minimo richiesto: Laurea Magistrale

in: Ingegneria civile altri requisiti: Conoscenza del software SimaPro, del

pacchetto Office e della norma EN 15804

altri titoli valutabili: Conoscenza della lingua inglese

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 21/10/2019 al 26/10/2019

Roma, 21/10/2019

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