



Repertorio n. 437/2019  
Prot n. 2718 del 21/10/2019 (2019-URM1003-0002718)  
codice procedura: DICEA19MC074

## 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 ricognizione di modelli per la stima di emissioni di flotte autobus, predisposizione di parametri di calcolo e applicazione preliminare ad un caso di studio **durata:** 1 mese **motivazioni della richiesta e modalità di esecuzione:**

Esperienza nella applicazione di modelli di stima emissiva su flotte italiane con parco veicolare misto; integrazione di dati di provenienza di più modelli attraverso fogli di calcolo

**requisito minimo richiesto:** Laurea

**in:** Ingegneria Civile Trasporti **altri requisiti:** Conoscenza principali modelli emissivi (COPERT, IVE, GREET, etc.); utilizzo software avanzati con fogli di calcolo e database

**altri titoli valutabili:** esperienza lavorativa pluridecennale con operatori di trasporto; elaborazione di analisi costi benefici e multicriteria basate sulla valutazione di impatti ambientali, con specifico riguardo al problema emissivo

**per collaborare con il prof.:** Maria Vittoria Corazza

**al progetto:** Contratto di Ricerca Stima delle emissioni delle flotte di autobus

Chi è interessato alla collaborazione dovrà far pervenire la propria candidatura entro la data indicata, tramite mail, all'indirizzo: [dicea@cert.uniroma1.it](mailto: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