



Rep. N. 2/2016  
Prot. N. 41 del 19/02/2016

### VERIFICA PRELIMINARE

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. 768 del 09.08.2008 si rende noto che (la Struttura) CTL- Centro di ricerca per il Trasporto e la Logistica intende conferire un incarico per lo svolgimento dell'attività di collaborazione sul piano tecnico.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:** "Rilievi di traffico e microsimulazione della viabilità di accesso allo stabilimento FCA di Piedimonte San Germano".

#### COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea Specialistica in Ingegneria dei Sistemi di Trasporto;
- Ottima conoscenza del software microsimulazione Transmodeler o VISSIM;
- Ottima conoscenza della teoria del deflusso veicolare con approccio macroscopico e microscopico;
- Ottima conoscenza dei modelli di domanda e di offerta del sistema di trasporto passeggeri e del sistema logistico.

#### DURATA E LUOGO: 1 mese – Roma.

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul proprio sito web o dell'Amministrazione centrale dal 19/02/2016 al 25/02/2016 (termine non superiore a 7 giorni).

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di afferenza.

Roma, 19/02/2016

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA

Prof. Luca Persia



Centro di ricerca per il Trasporto e la Logistica (CTL)

Sapienza Università di Roma

C.F. 80209930587 P.IVA 02133771002

Via Eudossiana 18, 00184 Roma

T (+39) 06 44585923 F (+39) 06 44585774

<http://www.ctl.uniroma1.it> - [info@ctl.uniroma1.it](mailto:info@ctl.uniroma1.it)