



Repertorio n. 17/2020

Prot n. 146 del 17/07/2020 (2020-URM1060-0000146)

codice procedura: 2020CTL012

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.

Docente proponente: Luca Persia

Visto l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dal/la Prof./ssa Luca Persia il 10/7/2020;

Vista l'approvazione del Comitato Direttivo del 14/7/2020

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

si rende noto che il Centro di Ricerca per il Trasporto e la Logistica intende conferire un incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Supporto alla ricostruzione della matrice O/D sulla base di flussi rilevati nell'ambito del progetto Almaviva

COMPETENZE DEL PRESTATORE: Laurea Magistrale in: Ingegneria e

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 2 mese/i Impegno previsto: da svolgersi in completa autonomia secondo le indicazioni del Responsabile Scientifico

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 17/7/2020 al 21/7/2020. [durata non inferiore a 5 e non superiore a 10 giorni].





Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore di Centro di Ricerca per il Trasporto e la Logistica entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, 17/07/2020

Il Direttore
del Centro di Ricerca per il
Trasporto e la Logistica
Prof. Luca Persia

