



Prot.467/DSS/FG

Classif. VII/16

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
(Verifica preliminare interna all'Ateneo "La Sapienza")**

Del 4 maggio 2015

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 12.8.2008 e rettificato con D.D. n. 888 del 24/09/2008, si rende noto che il Dipartimento di Scienze Statistiche intende conferire un incarico per lo svolgimento dell'attività di collaborazione coordinata e continuativa.

NUMERO INCARICHI: 1

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: "Studio e progettazione di Modelli di Programmazione Lineare Intera Mista per Problemi di Distribuzione e Trasporto".

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea in Ingegneria, matematica, informatica o statistica;

Dottorato di ricerca operativa;

Master;

Progettazione e sviluppo di modelli di programmazione mista per problemi di grandi dimensioni;

Esperienza lavorativa in aziende di trasporto;

Partecipazione a progetti su problemi di trasporto.

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

CF 80209930587 PI 02133771002

Amministrazione

P.le Aldo Moro,5 00185 Roma

T (+39) 06 49910502- 49910827 F (+39) 06 49910072

roberta.solvi@uniroma1.it



DURATA E LUOGO: La collaborazione coordinata e continuativa si terrà presso il Dipartimento di Scienze Statistiche e avrà la durata di n. 60 (sessanta) giorni.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul proprio sito web e dell'Amministrazione centrale dal 04/05/2015 al 11/05/2015.

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 incardinazione.

Roma, 04.05.2015

Il Direttore
Prof. Fabio Grasso