



Prot. 79/DSS/MV

Classif. VII/16

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

Del 18 gennaio 2018

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 di una collaborazione.

NUMERO INCARICHI: 1

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Nell'ambito del "Master in Big Data metodi statistici per la società della conoscenza", **conduzione del Corso in "Analisi reputazionale"**. Il programma prevede l'illustrazione delle principali tecniche di analisi reputazionale applicata ai Big Data, attraverso la presentazione di casi di studio ed esercitazioni di laboratorio.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea Magistrale o vecchio ordinamento nella classe di laurea di Scienze Statistiche, sociali o affini;

Corsi di specializzazione o post laurea in ambiti disciplinari o affini;

Esperienze di docenza in ambito accademico o extra-accademico sul tema dell'analisi reputazionale o su campi affini;

Esperienze professionali e di ricerca sul tema dell'analisi reputazionale;



Conoscenza avanzata dei principali software utilizzati per l'analisi reputazionale.

DURATA E LUOGO: La collaborazione si terrà presso il Dipartimento di Scienze Statistiche e avrà la durata di n.8 (otto) ore.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura, inserito sul proprio sito web e dell'Amministrazione centrale dal 18/01/2018 al 25/01/2018.

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, 18.01.2018

Il Direttore

f.to Prof. Vichi Maurizio