



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA

VISTO	l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. 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" emanato con D.R. n.1645 del 29.05.2019;
VISTA	la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di n.5 incarichi di lavoro autonomo presentati dalla Prof.ssa FRANCESCA CUOMO;
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;
VISTA	la delibera del Consiglio di Dipartimento del 25/06/2019;

si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni intende conferire n. 5 incarichi per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

- n.1 Incarico per attività di tutoraggio per il corso di Algorithmic methods of data mining and laboratory (9 CFU) da erogare in lingua inglese;
- n.1 Incarico per attività di tutoraggio per il corso di Statistical methods in data science and laboratory - modulo 1 (9 CFU) da erogare in lingua inglese;
- n.1 Incarico per attività di tutoraggio per il corso di Statistical methods in data science and laboratory - modulo 2 (3 CFU) da erogare in lingua inglese;
- n.1 Incarico per attività di tutoraggio su linguaggio "Python";
- n.1 Incarico per attività di tutoraggio su "Probability and statistics".

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Formazione:

Laurea Magistrale (Ingegneria delle Telecomunicazioni/Comunicazioni, Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica, Informatica, Statistica);

Esperienze:

E' richiesta l'esperienza di studio e ricerca coerenti con gli obiettivi formativi del Corso di Laurea Magistrale in Data Science.

Competenze:

Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: I semestre A.A. 2019/2020

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **01/07/2019** al



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni

07/07/2019.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il 07/07/2019 alle ore 23:59, al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, la propria candidatura con allegato *curriculum vitae* e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: diet.pec@cert.uniroma1.it.

Roma, 01/07/2019

F.to Il Direttore
prof. MARCO LISTANTI