



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

**Prot. n 2919 del 30/11/2020
Class. VII/1**

AVVISO N. 1/incarico di insegnamento/2020

Visto l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. N. 165/2001 e s.m.i;

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. 1539 del 12/06/2018

Visto il regolamento di Ateneo per le Attribuzioni di attività didattiche modificato con D.R. 1732/2016 del 18/07/2016;

Vista la legge 240/2010 art. comma 2;

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di insegnamento presentato dal prof. Stefano Leonardi

Considerato che è fatto obbligo alle amministrazioni accertare, preliminarmente, l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno;

Si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" intende conferire n. 1 (uno) incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto l'attività seguente:

OGGETTO PRESTAZIONE

Titolo: Svolgimento di 3 cfu di didattica integrativa per il corso di studio in Data Science

Descrizione: didattica integrativa sulle tematiche della Digital Epidemiology and Precision Medicine per le altre attività formative del corso di studio in Data Science; seminari per i percorsi di eccellenza

COMPETENZE DEL CANDIDATO: competenze sulle tematiche della Digital Epidemiology and Precision Medicine

TITOLI E REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO: Laurea Magistrale o Laurea di Vecchio Ordinamento

DURATA PRESTAZIONE 12 mesi

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà affisso sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 30/11/2020 al 05/12/2020

Roma, 30/11/2020

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA
Prof.ssa Tiziana Catarci