



Prot. 2355 del 18/11/2019

Class.VII/1

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.**

Docente proponente: Prof. Rino Ragno

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 Prof. Rino Ragno;

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 Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: svolgimento dell'attività di assistenza al coordinamento e alla progettazione di corsi on line (Massive Open Courses – MOOCs) all'interno del progetto DTC Regione Lazio a favore del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza:

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- formazione: Laurea Magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in Psicologia con indirizzo Sviluppo, Educazione e Benessere;
- esperienza: nella gestione di MOOCs sulla piattaforma Coursera ed esperienza di tutoraggio on line;
- competenze attività: conoscenza di piattaforme per l'erogazione di MOOCs, corsi on line, corsi erogati in modalità "blended".

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 1 mese

Impegno previsto: 1 mese



PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 18 al 25 novembre 2019.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore di Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, 18/11/2019

FIRMATO
Il Responsabile di Struttura
Prof. Bruno Botta