



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

Docente proponente: Tiziana D'Alfonso

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 1 incarico di lavoro autonomo presentata da: Tiziana D'Alfonso

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 la Struttura: Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: attività di docenza nel corso di formazione EIGEC, sulle tematiche del "green marketing", nell'ambito del seguente Master:

Il corso di formazione "Elementi di Ingegneria Gestionale per l'Economia Circolare" (EIGEC) prevede una lezione sul tema del "green marketing", della durata di 3 (tre) ore. Si ritiene necessario affidare la lezione a un docente esperto del tema.

Il suddetto incarico sarà attivato solo in caso di effettiva attivazione del Corso di Formazione e previa verifica dell'effettiva disponibilità dei fondi.

In caso di attivazione del Corso di corso di formazione "Elementi di Ingegneria Gestionale per l'Economia Circolare" (EIGEC), la suddetta prestazione dovrà svolgersi nella giornata prevista dal calendario che verrà comunicato dalla Direttrice del Corso la prof.ssa Tiziana D'Alfonso

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento: Laurea Magistrale (o specialistica ovvero vecchio ordinamento) in Ingegneria Gestionale

Comprovate competenze e/o esperienze scientifiche e/o professionali nell'ambito della tematica oggetto della lezione, valutabile da CV

Comprovata esperienza didattica in corsi di laurea e/o laurea magistrale e/o post- lauream, valutabile da CV

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 2 mesi

Impegno previsto: L'attività didattica in oggetto dovrà essere svolta in una giornata, secondo il calendario fornito dal responsabile scientifico

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal



04/03/2022 al 09/03/2022.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire alla Preside del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, li 04/03/2022

LA DIRETTRICE
Prof.ssa Tiziana Catarci