



Codice VP 03/2022
Prot. n. 219 del 01/02/2022
Rep. n.45/2022

Id. 143/VP
[mod.7v]

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA**

Docente proponente: ELIO DI CLAUDIO

- 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";
- VISTA** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dal prof. **ELIO DI CLAUDIO**
- 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 **28/01/2022**

si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni intende conferire n. **6 incarichi** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Conferimento n. 6 incarichi per attività di docenza nell'ambito del Master di II livello 26137 "Servizi logistici e di comunicazione per sistemi complessi" A.A. 2021-22

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE E IMPEGNO PREVISTO:

Corso di insegnamento	SSD	CFU	Ore
Affidabilità e modelli di guasto hardware e software	ING-INF/03	4	32
Gestione del ciclo di vita	ING-IND/35	2	16
Gestione del rischio	ING-IND/35	2	16
Gestione della manutenzione e dei ricambi (Supply chain management)	ING-IND/35	3	16
Manutenibilità e disponibilità	ING-IND/35	2	16
Probabilità e statistica	ING-INF/03	4	32

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Altri titoli richiesti: Esperienza didattica, accademica e/o professionale nella disciplina in cui si concorre.

Titoli valutabili: Pubblicazioni

Incarichi di ricerca svolti presso istituzioni pubbliche o private

Progetto didattico



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **01/02/2022** al **06/02/2022 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae, redatto in conformità al vigente modello europeo - D.lgs. 33/2013 (artt. 10, 14, 15, 15bis, 27), e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: **simonetta.neri@uniroma1.it**.

Roma, **01/02/2022**

F.to Il Direttore
prof. MARCO LISTANTI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93