



Codice VP 07/2024
Prot. n. 558 del 20/02/24
Rep. n. 96/2024

Id. 317/VP
[mod.7v]

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI

Docente proponente: MASSIMO PANELLA

- 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 da **MASSIMO PANELLA**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **19/02/24**
- 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 Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni intende conferire n. **4 incarichi** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Affidamento di corsi del Master di II livello in "Gestione dei Sistemi Complessi per la Difesa" (Cod. 32672) a docenti esterni

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE E IMPEGNO PREVISTO:

Corso di insegnamento	SSD	CFU	Ore	
Gestione dei rischi e della resilienza	ING-IND/17	1,00	8	
Gestione della complessità	ING-IND/35	1,00	8	
Gestione della logistica	ING-IND/17	3,00	24	
Gestione delle crisi e delle emergenze	ING-IND/17	2,00	16	

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Non necessario

Laurea magistrale/specialistica: Fisica, Matematica, Ingegneria, Informatica

Laurea triennale: Fisica, Matematica, Ingegneria, Informatica

Altri titoli richiesti: Esperienza didattica pregressa nelle discipline indicate nel SSD

Incarichi di ricerca svolti in passato presso enti pubblici e privati

Esperienza professionale nella disciplina



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni

Progetto didattico

Titoli valutabili: Pubblicazioni

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **20/02/24** al **26/02/24 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: **mariaelisabetta.dessj@uniroma1.it**.

Roma, **20/02/24**

Il Direttore
prof. MASSIMO PANELLA