



Codice DOC-VP 22/2025

Id. 428/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**
- 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. **5 incarichi** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:**

**Affidamenti di corsi del Master a docenti esterni**

**DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE E IMPEGNO PREVISTO:**

Corso di insegnamento	SSD	CFU	Ore	Requisiti
Gestione dei rischi e della resilienza	IIND-05/A	1,00	8	
Gestione della complessità	IEGE-01/A	1,00	8	
Gestione della logistica	IIND-05/A	3,00	24	
Gestione delle crisi e delle emergenze	IIND-05/A	2,00	16	
Networking e cybersecurity	IINF-03/A	3,00	24	

**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

Progetto didattico



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Titoli valutabili: Pubblicazioni

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **08/05/25** al **13/05/25 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: **matteo.cortese@uniroma1.it**.

Roma, **08/05/25**

F.to Il Direttore  
prof. MASSIMO PANELLA

Documento informatico sottoscritto con firma digitale  
ai sensi del D.L.gs n. 82/2005 e s.m.i.