



Dipartimento di Ingegneria  
Informatica, Automatica e  
Gestionale -Antonio Ruberti-

**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

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

**Docente proponente: Fabio Nonino**

**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: Fabio Nonino

**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:** Predisposizione di materiale didattico relativo ai seguenti moduli per il Corso di Alta Formazione in Project, Program and Portfolio Management a.a. 2023/2024 per i moduli seguenti:

- Modulo 1 - Project Management A - Fondamenti e strumenti del Project Management.
- Modulo 2 Project Role Delineation and Governance. La strategia, la governance, la gestione del programma
- Modulo 4 Project Program and Portfolio Management A - Program Management, ciclo di vita e performance domains - Modulo 5 "Agile Project Management

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

- Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento nelle discipline oggetto dell'incarico;
- Comprovata esperienza didattica a livello di alta formazione e professionalità nel modulo per il quale si fa domanda;
- Comprovata esperienza professionale nelle applicazioni della materia oggetto di affidamento;
- Eventuali incarichi di alto prestigio ricoperti, di natura istituzionale o industriale;
- Eventuali certificazioni didattiche e professionali.

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:** 1 mese

**PUBBLICAZIONE:** Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 16/05/2024 al 21/05/2024.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire alla Direttrice 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 16/05/2024

Firmato digitalmente da

**Tiziana Catarci**

LA DIRETTRICE  
Prof.ssa Tiziana Catarci