

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 2 incarichi 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 dei suddetti incarichi;

si rende noto che la Struttura: Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- intende conferire n. 2 incarichi per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: docenza per il Corso di Alta Formazione in PROJECT MANAGEMENT PER GLI UFFICIALI DEL CORPO DEGLI INGEGNERI a.a. 2024/2025 per i seguenti moduli:

1) Modulo 3 – Gestione del ciclo di vita di progetto (16 ore)

2) Modulo 4 "Agile Project Management" (16 ore)

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento nelle discipline oggetto dell'incarico
- Comprovata esperienza professionale nelle applicazioni della materia oggetto di affidamento
- Curriculum didattico (titoli di studio, master, dottorato, attività didattica nell'area oggetto d'insegnamento) Eventuali incarichi di alto profilo ricoperti in ambito industriale o istituzionale
- Certificazioni didattiche e professionali

DURATA E IMPEGNO PREVISTO: 1 mese alla formalizzazione dell'incarico

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 24/03/2025 al 29/03/2025.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore 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, lì 24/03/2025

IL DIRETTORE
Prof. Alberto Nastasi