



**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 9 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. 9 incarichi per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: attività di Incarichi di docenza (lezioni frontali in presenza) per il Corso di Alta Formazione in Project, Program and Portfolio Management a.a. 2022/2023, nell'ambito del seguente Master: Docenza da erogare con lezioni frontali in presenza nell'ambito del Corso di Alta Formazione in Project, Program and Portfolio Management a.a. 2022/2023 per i seguenti insegnamenti: 1) "Modulo 1 - Project Management" (8 ore) A- Fondamenti e strumenti del Project Management. Pianificazione e controllo della qualità, dei tempi e delle risorse. Lavorare per progetti, Il Framework e lo standard PMI. 2) "Modulo 1 - Project Management" (8 ore) B -Gestione dei Rischi di Progetto 3) "Modulo 1 - Project Management" (8 ore) C -Gestione del ciclo di vita del progetto. Successo di un progetto: modello operativo e stakeholders expectation. Preparazione alla certificazione PMP/CAPM. 4) "Modulo 2 - Project Role Delineation and Governance" (8 ore) La strategia, la governance, la gestione del programma. 5) "Modulo 4 - Project Program and Portfolio Management" (8 ore) A - Program Management, ciclo di vita e performance domains. 6) "Modulo 4 - Project Program and Portfolio Management" (8 ore) B- Il Portfolio management e la strategia organizzativa, il ruolo del PMO. Portfolio Management Process Groups, Portfolio Strategic Management, Portfolio Governance 7) "Modulo 5 – Agile Project Management" (8 ore) A - Approcci Predittivi, Agili e Ibridi al PM. Business Agility. Agile Manifesto: principi e pratiche. 8) "Modulo 5 – Agile Project Management" (16 ore) B - Aspetti organizzativi, team e ruoli in ambienti Agile. Metodologia Scrum: principi ed applicazione. Strumenti: User stories, Kanban Board, Retrospective, Backlogs, Daily standup. Preparazione alla Certificazione Agile (PMI-ACP). Preparazione alla Certificazione Professional Scrum Master 1 9) "Laboratorio di Project Program and Portfolio Management" (12 ore) Project Management Business Game e Test certificazione CAPM/PMP

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento: Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento nelle discipline oggetto dell'incarico

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 3 mesi

Impegno previsto: Didattica in presenza al DIAG

PUBBLICAZIONE:



Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 12/01/2023 al 17/01/2023.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Preside 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 12/01/2023

LA DIRETTRICE
Prof.ssa Tiziana Catarci