



**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 3 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. 3 incarichi per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:** attività di Docenza Corso di Formazione "Agile Project Management Foundation", nell'ambito della seguente attività didattica

Docenza nei seguenti 3 moduli:

**MODULO 1 :** Agile thinking e frameworks (8 ore)

- Business Agility
- Utilità dell'Agile
- Implementazione dell'Agile PM
- Strumenti e soluzioni dell'Agile PM

**MODULO 2 :** Metodologia KANBAN per l'Agile Project Management (8 ore)

- Lean Thinking e KANBAN
- SCRUMBAN
- Esempi pratici ed applicazione concreta

**MODULO 3 :** Metodologia SCRUM (8 ore)

- Storia, evoluzione e principi
- Caratteristiche, fasi e processi
- Esempi pratici ed applicazione concreta

I suddetti incarichi saranno attivati solo in caso di effettiva attivazione del Corso di Formazione e previa verifica dell'effettiva disponibilità dei fondi.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

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

Comprovata esperienza didattica e scientifica a livello di formazione universitaria e professionalità nel modulo per il quale si fa domanda, valutabile da CV  
Comprovata esperienza professionale nelle applicazioni della materia oggetto di affidamento, valutabile



da CV

Certificazione professionale per la docenza oggetto del Bando che permetta il riconoscimento di crediti/ore per la partecipazione dei discenti ai successivi esami di certificazione

Esperienze pregresse di collaborazione con CF e CAF della medesima disciplina, valutabili da CV

Eventuali incarichi di alto prestigio ricoperti, di natura istituzionale o industriale, valutabili da CV

Curriculum scientifico-didattico (titoli di studio, master, dottorato, attività scientifica nell'area oggetto di insegnamento, attività didattica nell'area oggetto d'insegnamento)

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:**

Durata: 1 mesi

Impegno previsto: 8 h/CFU

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 29/03/2022 al 04/04/2022.

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 29/03/2022

LA DIRETTRICE  
Prof.ssa Tiziana Catarci