



Rep.n. 167/2025
Prot.n. 3118 del 05/06/2025

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

Docente proponente: Giorgio Matteucci

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: Giorgio Matteucci

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: attività di Nell'ambito delle attività didattiche del Master di II livello in Management del Trasporto Pubblico Locale a.a. 2024/2025, attività di elaborazione di test di valutazione delle competenze comportamentali degli allievi, nello specifico

1. Valutazione delle competenze attuali
2. Identificazione delle aree di sviluppo
3. Definizione degli obiettivi
4. Selezione delle attività di sviluppo
5. Implementazione e monitoraggio
6. Valutazione finale

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in Scienze Politiche
- Comprovate competenze e/o esperienze scientifiche e/o professionali nell'ambito della valutazione delle soft skills in ambiti professionali oggetto dell'incarico
- Comprovata esperienza didattica in particolare nella predisposizione di prove di verifica intermedie e finali in corsi post - lauream

DURATA E IMPEGNO PREVISTO: 6 mesi

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 05/06/2025 al 11/06/2025. 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, li 05/06/2025

IL DIRETTORE
Prof. Alberto Nastasi