



Repertorio: 9/2020

Prot. 2020/169

Pos. VII/1

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

Docente proponente: prof. Fabrizio D'amore

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 incarichi di lavoro autonomo presentata dal Prof. **Fabrizio D'amore**, direttore del Master in "Sicurezza delle informazioni e informazione strategica" (codice corso di studio: 26136), per l'anno accademico 2019-2020;

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

Si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale "A. Ruberti" intende conferire n. **12** incarichi per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

<i>Insegnamento</i>	<i>CFU</i>
1.1 Psicologia dell'organizzazione	2
1.2 Psicologia dei processi decisionali	2
4.1 Protezione del sistema Paese	2
4.2 Analisi e gestione del rischio cyber	2
4.3 Introduzione alla geo-politica	2



4.4 Analisi geo-politica	2
5.1 Organi e sistema dell'intelligence nazionale	2
5.2 Segreto di stato e ciclo di vita dell'intelligence	2
5.3 Privacy e proprietà intellettuale	2
5.4 Tecnologie a duplice uso	2
6.5 Il sistema bancario	2
6.6 Modellazione di fenomeni criminali	2

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- formazione: Curriculum scientifico-didattico (titoli di studio, master, dottorato, attività scientifica nell'area oggetto di insegnamento, attività didattica nell'area oggetto d'insegnamento);
- esperienza: Esperienza professionale nelle applicazioni della materia oggetto di affidamento;
- competenze attività: Esperienze pregresse di collaborazione con il master;

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **17/01/2020** al **22/01/2020**.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire alla Direttrice del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale "A. Ruberti" entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, **17/01/2020**

FIRMATO
La Direttrice
(prof.ssa Tiziana Catarci)