



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

Docente proponente: Prof.ssa Tiziana Catarci

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: Prof.ssa Tiziana Catarci

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 Tutor esperto aziendale per le attività didattiche e laboratoriali del Contamination Lab EsperienzAppia, nell'ambito del seguente progetto:

Attività di docenza nel Contamination Lab EsperienzAppia, per un totale di 40 ore, così suddivise:

- Lezioni frontali: 8 ore
- Coordinamento progetti di gruppo: 32 ore

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

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

Comprovata esperienza di docenza, valutabile da CV, sui temi della gamification e/o del gaming e/o del design di applicazioni interattive.

Comprovata esperienza, valutabile da CV, nel campo della progettazione e sviluppo di applicazioni digitali

Comprovata esperienza, valutabile da CV, nell'ambito del design per giochi fisici, digitali, serious game, o simulazioni.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 10 mesi

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 20/01/2022 al 25/01/2022.

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 20/01/2022

LA DIRETTRICE
Prof.ssa Tiziana Catarci