



PROT. 186 – I/9

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE n. 7

riservata al solo personale dipendente della presente Università.

Docente proponente: Emanuele Panizzi

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 un incarico di lavoro autonomo presentata dal Prof. Emanuele Panizzi;

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 il Centro di ricerca DigiLab intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: realizzazione di videogioco collaborativo per piattaforma mobile.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- formazione: Laurea triennale in Informatica o in Ingegneria informatica o affini, o in Scienze e Tecnologie per i Media, o Scienze della Comunicazione o affini.
- esperienza: Comprovata esperienza nella progettazione e realizzazione di videogiochi e applicazioni mobili.
- competenze attività: Conoscenza approfondita di Unity e di Unreal Engine. Conoscenza dei principali linguaggi di programmazione.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 12 mesi



Impegno previsto: bisettimanale

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 24/06/2024 al 30/06/2024.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Centro DigiLab entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

ROMA, 24 GIUGNO 2024

FIRMATO

La Direttrice del Centro di Ricerca DigiLab

Prof.ssa Paola Buzi