



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 6664

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di
Dipartimento di Informatica Giovanni Degli Antoni

Responsabile scientifico: Marco Tarini

Davide Paolillo

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Paolillo
Nome	Davide

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Socio e SW Engineer	Develop-Players Srl

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	LM-18	Università degli studi di Milano	2024
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca			
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro	/	/	/

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
/	/	/



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Inglese	C1 - Advanced

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2023	Best Paper Award - https://www.stag-conference.org/2023/pages/awards.html

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

descrizione dell'attività

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2023	Tesi supervisionata dal Prof. Tarini, in parte pubblicata: Sphere Mesh Editor

TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto
/

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
/	/	/

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste
User-Assisted Sphere-Mesh Construction, ITALIAN CHAPTER CONFERENCE, Matera, Eurographics Association, 2023
On developing a procedural level generator based on the Model Synthesis algorithm in the context of serious games, 2024 IEEE 21st Consumer Communications & Networking Conference (CCNC), Las Vegas NV, 2024
Train your attention and executive functions with Eye-Riders! A videogame for improving cognitive abilities in neurodiverse children, 2024 IEEE 21st Consumer Communications & Networking Conference (CCNC), Las Vegas NV, 2024
Eye-Riders un applied game per il potenziamento delle funzioni esecutive: Risultati preliminari



dell'efficacia clinica, Logopedia e Comunicazione Vol.19 Iss.2, 2023

ALTRE INFORMAZIONI

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI sul sito di Ateneo** e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: Forlì, 20/05/2024