



**AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO**

COD. ID: 5974

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 Informatica Giovanni Degli Antoni

Responsabile scientifico: Avanzini Federico

Marco Fontana

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Fontana
Nome	Marco

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Collaboratore alla ricerca	Laboratorio di Informatica Musicale dell'Università degli studi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	LM-18 Informatica	Università degli studi di Milano	2023
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca			
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro			

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Inglese	C2

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2023	Borsa di studio per promettenti laureati presso l'Università degli studi di Milano con scopo di ricerca nel campo dell'informatica musicale

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Collaboratore alla ricerca presso il Laboratorio di Informatica Musicale dell'Università degli studi di Milano sotto borsa di studio per promettenti laureati. Le attività svolte comprendono:

- Sviluppo di software per la spazializzazione del suono in real-time, in linguaggio C++, per contesti di realtà virtuale o aumentata.
- Collaborazione con i partner internazionali di SONICOM per integrazione di algoritmi di riverberazione artificiale all'interno di una libreria software.
- Ricerca e sviluppo di metodi di Dimensionality Reduction, utilizzando Python e MATLAB, nel contesto di migliorare la performance di tecniche di Reverb Matching con Scattering Delay Networks

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2023	SONICOM project work package 3-Integration

TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto



CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
23/11/2023	SECTG early career researchers (ECR) meeting	Imperial College, London, UK

PUBBLICAZIONI

Libri

Articoli su riviste

Atti di convegni

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: Milano, 17/11/2023