

MODELLO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **COGLITORE SIMONA**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DAL 8 AGOSTO 2014 AL 23 AGOSTO 2014**
Charity shop for cancer Research UK, London
Esperienza di volontariato, Unione Europea, Ministero dell'Istruzione. Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani. Tirocinio e stage nei paesi d'Europa.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di società/ settore di attività
- Date (da – a) **DAL 15 NOVEMBRE 2021 AL 15 NOVEMBRE 2022**
Borsista presso l'Università degli studi di Messina per il progetto "YOUNG RESEARCHER - Do Severe acquired brain injury patients benefit from Telerehabilitation? A Cost-effectiveness analysis study"
- Tipo di società/ settore di attività

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli studi di Messina. Corso di laurea di Informatica (L-31)
- Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio
Algoritmi e strutture dati; architettura degli elaboratori; linguaggi di programmazione C, C++, Python, Fortran; database SQL; ingegneria del software; reti di calcolatori; sistemi operativi e amministrazione Linux; database NoSQL; crittografia; programmazione web (HTML, CSS, JavaScript)
- Tirocinio
Lo svolgimento del tirocinio svolto nell'A.C. 2020/2021 si è incentrato sullo studio e sull'applicazione di tecnologie di intelligenza artificiale per la teleriabilitazione grazie all'ausilio di dispositivi di uso comune.
In quest'ambito sono stati utilizzati i seguenti strumenti: OpenCv (tra cui CxCore, Cv, CvAux, HighGui, CvCam), OpenPose, Zed-SDK, Zed-OpenPose, HTML, CSS, JavaScript e Canvas.
- Data conseguimento titolo
08/06/2021
- Titolo tesi
"Tecniche di visione artificiale per la teleriabilitazione"
- Argomento tesi
Ai fini della tesi, sono stati trattati argomenti di teleriabilitazione a livello teorico per quanto concerne l'eye-tracking, e di sviluppo di soluzioni interattive in ambito motorio.
Sono stati utilizzati i seguenti strumenti: HTML, CSS, JavaScript, Three.js, Ajax, JQuery, OpenCV e MediaPipe.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Maturate nel corso della vita e della propria esperienza lavorativa, anche se non supportata da attestati o da certificati ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Eccellente

Eccellente

Eccellente

- Certificazione

- Trinity College London grade 2, A1
- Trinity College London grade 4, A2.2 pass with merit
- University of Cambridge ESOL Examination, Key English Test
- Trinity College London grade 7, B2.1 pass with merit
- University of Cambridge, grade PET pass with merit

ATTESTATI FORMATIVI

- Incarichi universitari

- Attestato di partecipazione

- Attestato di partecipazione

- **Diploma**

RUOLO DI RAPPRESENTANTE DEL CORSO DI STUDIO DI INFORMATICA E CONSIGLIERA DI DIPARTIMENTO MIFT

CORSO LATEX

DL GS81/08 E SICUREZZA NEI LABORATORI

XVII CONCORSO MUSICALE NAZIONALE "G. VISCONTI", ROMA. PRIMO PREMIO ASSOLUTO 100/100. CATEGORIA: ORCHESTRA

Autorizzo al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03