



Riccardo Lazzari

Data di nascita: 05/02/2005 | **Nazionalità:** Italiana | **Numero di telefono:** (+39) 0532684266 (Abitazione) |

Indirizzo e-mail: r.lazzari@proton.me | **Sito web:** awakeopossum.github.io |

Indirizzo: via Crispa, 23, 44123, Ferrara, Italia (Abitazione) |

Indirizzo: via Ponte Ferriani, 54, 44123, Ferrara, Italia (Abitazione)

● ESPERIENZA LAVORATIVA

2020 – ATTUALE Ferrara, Italia

CONSULENTE E TECNICO DI INFORMATICA E SICUREZZA INFORMATICA STUDIO COMMERCIALE LUCA LAZZARI

- Manutenzione e gestione della rete informatica, server inclusi
- Configurazione e manutenzione attiva di modalità di *smart working* per tutti i componenti dello Studio tramite VPN
- Assistenza in locale e da remoto alla risoluzione di problemi tecnici
- Assistenza con i prodotti Office

E-mail lu.lazzari@libero.it

2019 – ATTUALE Ferrara, Italia

INSEGNANTE PRIVATO

- Ripetizioni di Italiano, Matematica, Fisica (dal 2022), Inglese e Francese per singoli o gruppi di non più di tre studenti tramite lezioni frontali o in DAD.

08/2023 – 09/2023 Ferrara e provincia, Italia

TECNICO INFORMATICO ASSISTENTE TECNOLOGICO SRLS

- Assistenza nell'installazione e configurazione di prodotti acquistati
- Configurazione delle reti

E-mail info@assistentetecnologico.it | **Sito Internet** assistentetecnologico.it

02/2023 – 04/2023 Spagna

PROGRAMMATORE WEB GRANIOT SATELLITE TECHNOLOGIES

- Programmatore web di ticket trasversali backend-frontend (Python, React, HTML)

Sito Internet graniot.com

10/2022 – 12/2022 Bologna, Italia

CONSULENTE TUTELA DIGITALE S.R.L.

- "*Ricerche al contrario*": ricerche sul web dei contatti e-mail di clienti possibilmente interessati

Sito Internet tuteladigitale.it

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2019 – ATTUALE Ferrara, Italia

SCUOLA SECONDARIA DI II GRADO Liceo Ariosto

Indirizzo via Arianuova, 19, 44121, Ferrara, Italia | **Sito Internet** liceoariosto.edu.it |

Campo di studio Liceo Linguistico | **Livello EQF** Livello 4 EQF

2022 Ferrara, Italia

PROGETTO CYBERCHALLENGE.IT 2022 CyberSecurity National Laboratory

CyberChallenge.IT è un programma di circa 70 ore di addestramento in Cybersecurity che si svolge ogni anno presso UniFE, della durata complessiva di sei mesi.

- Competenze specifiche in materia di etical hacking e sicurezza delle informazioni
- Corso orientato alle abilità pratiche: nozioni approfondite sulla maggior parte degli attacchi informatici e simulazione di scenari reali

Sito Internet cyberchallenge.it

2016 – 2019 Ferrara, Italia

DIPLOMA DI SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO Scuola Secondaria di I grado di Baura

Indirizzo via Monte Oliveto, 119, 44123, Ferrara, Italia | **Sito Internet** www.donmilanife.edu.it |

Voto finale 10 e lode / 10 | **Livello EQF** Livello 1 EQF

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1
FRANCESE	B2	B2	B2	B2	B2
SPAGNOLO	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● CONFERENZE E SEMINARI

10/01/2024 – 31/01/2024 Istituto Alti Studi SSML Carlo Bo, Bologna

Ciclo di lezioni sulla traduzione

- Il testo multimediale, la traduzione audiovisiva e il sottotitolaggio (5 ore)
- L'accessibilità dei media e l'audiodescrizione (7 ore)
- L'interpretazione consecutiva (6 ore)

Link ssmlcarlobo.it

● COMPETENZE DIGITALI

Backend

BASH | PHP | Python | SQLite | MySQL

Frontend

HTML | CSS | JS

Videogiochi e realtà aumentata

C++ | Unreal Engine | C# | Unity

Modellazione 3D

Blender

Dispositivi mobili

Java per Android

● PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: AM | 21/11/2019 – 05/02/2030

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Ferrara , 24/04/2024