

CONTATTI

- **(** 3313037002
- www.simonebuccolieri.com
- simonebuccolieri2@gmail.com
- Via Bettinardi 3, Grisignano di Zocco, 36040, Vicenza

FORMAZIONE

Diploma Tecnico Informatico

• ITIS A. Rossi Vicenza 2016-2021

Laurea in Informatica

• Università di Padova 2023-Presente

SKILLS

- Creatività
- Attenzione ai Dettagli
- · Problem Solving
- · Gestione del Tempo
- Lavoro in Team
- Apprendimento Continuo
- Capacità di apprendimento autonomo

Simone Buccolieri

Software Developer

CHI SONO

Sono un ragazzo interessato alla tecnologia e allo sviluppo software, con una forte predisposizione alla programmazione e alla risoluzione di problemi. Mi piace sperimentare nuove tecnologie, approfondire il funzionamento dei sistemi e trasformare idee in soluzioni concrete. Sono motivato a migliorare continuamente le mie competenze e ad affrontare nuove sfide per crescere professionalmente.

EXPERIENCE

Installatore Sistemi Antifurto e Antincendio

Nord Sicurezza Srl Creazzo (Vi)

Feb 2022 - Set 2022

Montaggio, configurazione e manutenzione di sistemi di sicurezza per aziende e privati. Lavoro di precisione e attenzione ai dettagli, con capacità di risolvere problemi tecnici in autonomia e in team. Attitudine all'analisi dei problemi e alla ricerca di soluzioni efficaci sul campo.

Stock Associate

Jd Sports Srl Vicenza

Nov 2023 - Attuale

Gestione dell'inventario e organizzazione del magazzino per ottimizzare il flusso della merce. Ruolo che ha richiesto precisione, efficienza e capacità di lavorare sotto pressione in un ambiente dinamico. Sviluppo di competenze organizzative e capacità di lavorare in team per garantire una gestione efficace del magazzino.

Stage Formativo

Bosch Spa

Giu 2020 - Lug 2020

Corso di formazione online su tematiche informatiche, con focus su sviluppo software, infrastrutture IT e sicurezza informatica. Esperienza che ha permesso di acquisire una maggiore comprensione delle tecnologie del settore e di sviluppare un approccio analitico alla risoluzione di problemi.

LINGUE

Italiano

Inglese