

CONTATTI

☎ (+39) 3343341088

✉ betteranicolo@gmail.com

📍 Brescia, San Zeno Naviglio

🚗 Patente B - automunito

🌐 betteranicolo.github.io/webCV

🎂 09 - 03 - 2005

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2019 - 2024

ISTITUTO BONSIGNORI

- Diploma perito tecnico informatico

2023 - 2024

CERTIFICAZIONI CISCO
NETWORKING ACADEMY

- IT Essentials: PC HW e SW
- CCNAv7: Introduction to Networks
- CyberSecurity Essentials
- JavaScript Essentials 1 (JSE1)

CAPACITÀ

- Linguaggi di programmazione: C++ e Java
- Reti: Creazione e gestione con Packet Tracer
- Sviluppo web e sicurezza informatica
- Competenze: Risoluzione di problemi hardware/software
- Soft Skills: Apprendimento rapido, capacità di lavorare per obiettivi, flessibilità, precisione, e lavoro di squadra

LINGUE

- Italiano: Madrelingua
- Inglese: Intermedio avanzato (B2)

NICOLÒ BETTERA

PERITO INFORMATICO

PROFILO PROFESSIONALE

Neodiplomato in Informatica con una solida formazione tecnica e una forte passione per il settore IT. Ho acquisito competenze pratiche attraverso stage e progetti scolastici, specializzandomi nello sviluppo web, risoluzione di problemi hardware e software, e sicurezza informatica.

Sono motivato e determinato a crescere professionalmente e aperto a diverse opportunità per contribuire positivamente all'azienda. Negli anni, ho utilizzato i linguaggi di programmazione C++ e Java per realizzare progetti scolastici gestionali e raggiungere obiettivi concreti nello sviluppo di applicazioni.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Stagista

06/2023 - 07/2023

presso Click It Solutions

Ho svolto uno stage curricolare per l'acquisizione di crediti formativi, gestendo autonomamente attività quotidiane e collaborando in progetti di gruppo. Ho applicato e approfondito conoscenze tecniche e operative, seguendo le direttive del referente.

Alcune delle attività principali svolte:

- **Modifica e aggiornamento di siti web aziendali** (HTML, PHP, CSS, JS, SQL)
- **Risoluzione di problemi hardware e software** su PC e laptop
- **Sostituzione di componenti hardware** (memorie, processori, schede madri, alimentatori)
- **Clonazione e ripristino** di memorie fisiche
- **Creazione di contenuti grafici** utilizzando Photoshop e Illustrator
- **Formattazione e configurazione** di dispositivi su Windows e MacOS
- **Recupero password e gestione della sicurezza informatica**
- **Installazione di sistemi operativi e software**
- Utilizzo di **Microsoft Office**
- **Assistenza tecnica e teleassistenza** per dispositivi e stampanti

PERCORSI FUTURI

Sono attualmente iscritto all'**Università degli Studi di Brescia**, nella **Facoltà di Ingegneria Informatica**, dove intendo ampliare le mie competenze ingegneristiche e informatiche. Mi propongo di specializzarmi nello sviluppo software avanzato e nella sicurezza informatica, per progettare applicazioni innovative e sistemi sicuri. Inoltre, mi interessa la progettazione e gestione di sistemi complessi, integrando diverse tecnologie per risolvere problemi pratici.