CONTATTI

- **(**+39) 3343341088
- betteranicolo@gmail.com
- Brescia, San Zeno Naviglio
- Patente B automunito
- betteranicolo.github.io/webCV



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.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio CV ex art. 13 del decreto legislativo 196/2003 e art. 13 del regolamento UE 2016/679 sulla protezione dei singoli cittadini in merito al trattamento dei dati personali