

# **NICOLA MARANO**

#### STUDENTE ITS FRONT-END

nicola.marano.24@stud.itsaltoadriatico.it

+39 333 702 4320

GitHub: <a href="https://github.com/NicoMaker">https://github.com/NicoMaker</a>

17/06/2002

Residenza: Codroipo (UD)

Patente B

#### **OCCUPAZIONE DESIDERATA**

Diplomando in Front-End Development presso l'ITS Accademy Alto Adriatico di Pordenone con una particolare passione per il Web Development e il Video Making e che vorrebbe realizzare un progetto professionale integrando queste attività con la grafica e la musica.

#### **COMPETENZE TECNICHE**

- Programmazione: C#, C++
- Sviluppo Web: Frontend (HTML, CSS, JS)
- Backend (ASP.NET con C#, NodeJS)
- Database (SQL)
- Sistemi & Reti: Hardware PC, Windows Server, Active Directory, Networking, Docker,Linux
- IIoT & Embedded: Protocolli IoT (MQTT, MODBUS), Raspberry Pi

## **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Inglese: A2

#### **CERTIFICAZIONI**

Protezione dei dati Personali (GDPR,Privacy,Sicurezza) (ore 20) anno 2025

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

#### **ESPERIENZE LAVORATIVE**

OMNIAEVO - Codroipo (UD)

[12/10/2021 - 29/10/2021] - [12/06/2023 - 04/08/2023] - [08/01/2024 - 29/03/2024]

Esperienza in sviluppo web e embedded:
 Front-End: HTML, CSS, JavaScript;
 Backend: ASP.NET con C#;
 Embedded - Raspberry Pi con MQTT, C per schede elettriche, MODBUS;
 Supporto tecnico - debugging e implementazione codice.

### **ISTRUZIONE**

- Fondazione ITS Academy Alto Adriatico Front-END Developer (28/10/2024 ora)
   Livello 5 EOF
- Fondazione ITS Academy Alto Adriatico Pordenone Industrial Internet of Things (19/10/2022 – 16/07/2024) Livello 5 EQF
- I.S.I.S. Lino Zanussi Pordenone (2019 2022) 4 EQF
  - Competenze nella manutenzione e gestione di apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili
- I.T.I.S. J.F. Kennedy Pordenone (2015 2019) (Biennio)

#### **COMPETENZE DIGITALI**

- Conoscenze base di C#, C++, Networking e SQL.
- Buona conoscenza dell'hardware PC.
- Buona conoscenza di HTML, CSS, JavaScript, Nodejs.
- Esperienza in installazione e configurazione di Windows e Windows Server / Active Directory.
- Conoscenza base dei protocolli IoT.
- · Uso base di Docker.

#### **COMPETENZE ORGANIZZATIVE E SOFT SKILS**

- Esperienza e Gestione di Gruppi animatore di centri estivi e supporto scolastico in oratorio per 7 anni dove ho sviluppato capacità di leadership, organizzazione e gestione di gruppi di ragazzi.
- Competenze Comunicative e Creative Riservato, ma collaborativo e predisposto al lavoro di squadra; creativo con competenze in grafica web e video making; empatia e capacità di ascolto nelle attività di aggregazione.
- Problem Solving e Adattabilità Disponibilità ad affrontare i problemi in modo critico e costruttivo e a trovare per essi una risoluzione semplice ed efficace; flessibilità e adattabilità al contesto di lavoro come sperimentato durante lo stage.

#### **OBBIETTIVI CORSO**

- Imparare a progettare e sviluppare interfacce web per siti, portali e web apps, scrivendo codici HTML, CSS, JavaScript e utilizzando vari frameworks.
- Sviluppare competenze per collaborare con UX Designers, Backenders al fine di ottimizzare la navigazione, Isicurezza e accessibilità.
- Formare competenze per lo sviluppo, la progettazione e la prototipazione di web sites e per la relativa implementazione e test.