# Giulio Di Natale

Nazionalità: Italiana (+39) 3297262781 | giulio.dinatale@bluewin.ch |

Presentazione:

Sono un appassionato di tecnologie web e informatiche, con esperienza nella creazione di siti web e nella gestione di infrastrutture di rete. Negli ultimi anni, ho sviluppato competenze avanzate in programmazione web, creando soluzioni personalizzate per privati e piccole attività, e ho avuto modo di lavorare anche su progetti di ottimizzazione e gestione di reti aziendali complesse.

# ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2020 - Presente

**DIPLOMA DI GEOMETRA –** Costruzione ambiente e territorio

Previsione diploma: 2025

Obbiettivo futuro: Iscrizione a un corso universitario in ambito Informatico (Ingegnere

Informatico o equivalente)

#### ESPERIENZE LAVORATIVE

2022 - ATTUALE

### **WEB DEVELOPER**

- Realizzazione di siti web per privati e attività, personalizzati in base alle esigenze specifiche dei clienti.
- Utilizzo di tecnologie come **HTML**, **CSS**, **JavaScript** e piattaforme come **WordPress** per creare design responsive e ottimizzati per l'esperienza utente (UX).
- Gestione dell'intero ciclo di sviluppo: progettazione, implementazione, test e consegna.

2023 (15 Giorni) - Collaborazione informale

TECNICO DI RETE - Istituto Nazionale Del Dramma Antico (INDA) «

- Pianificazione e ottimizzazione di una rete aziendale composta da oltre 20 switch remoti collegati tramite fibra ottica.
- Configurazione e aggiornamento di dispositivi di rete, migliorando la stabilità e le prestazioni complessive.
- Risoluzione di problematiche di rete complesse, garantendo la funzionalità dell'infrastruttura.

# COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ITALIANO

Altre lingue :

INGLESE

#### COMPETENZE DIGITALI BASICHE

Microsoft Word | Microsoft Excel | Power Point | Social Media | Outlook | Microsoft Powerpoint

### COMPETENZE DIGITALI AVANZATE

Sviluppo Web | Database | Ambienti di virtualizzazione | Gestione di Reti a livello Aziendale | Sicurezza Informatica | Cloud Computing | Gestione e configurazione di server