

Stefano Di Lena

Via Carlo Cattaneo 15 – 72100 Brindisi (BR) – Italia
✉ +39 331 1167155 • ✉ stefydin@gmail.com

Ingegnere laureando con forte impostazione logico-matematica e approccio strutturato al problem solving. "Fast learner" con spiccata attitudine all'approfondimento tecnico: do il meglio quando posso analizzare e padroneggiare processi complessi per poi ottimizzarli. Determinato e affidabile nel raggiungere gli obiettivi prefissati, cerco un contesto sfidante in ambito Automazione/IT dove mettere a frutto rigore metodologico e competenze tecniche.

Istruzione

Politecnico di Bari

Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Automazione

Focus su: Automazione, Intelligenza Artificiale e Machine Learning.

Bari

In corso

Politecnico di Bari

Laurea Triennale in Ingegneria dell'Informazione (L-8), Voto: 95/110

Tesi in: "Automazione Industriale"

Bari

Ott 2024

I.T.T. "G. Giorgi"

Diploma di Perito Informatico, Voto: 100/100 e Lode

Brindisi

Lug 2021

Competenze Tecniche

- **Linguaggi di Programmazione:** C, C++, Java, Python, MATLAB.
- **Elettronica e Automazione:** PLC (Programmazione logica), Microcontrollori STM32, Arduino, LabView.
- **Software e Strumenti:** AutoCAD, Google Colab, Pacchetto Office (Excel, Word, PPT), LaTeX, Markdown.

Certificazioni e Patenti

Inglese: First Certificate in English (FCE) - Livello B2 (Cambridge Assessment)

Bagnino: Brevetto di Salvataggio (FIN) - Sezione P (Piscina)

Patenti: AM, A1, B (Automunito)

Competenze Trasversali

Metodo e Organizzazione, Apprendimento rapido, Lavoro di squadra, Adattabilità, Problem Solving, Gestione dello stress.

Interessi Personalini

Musica: Polistrumentista. Appassionato ascoltatore di diversi generi musicali.

Sport: Pratico diverse discipline sportive, sia individuali che di squadra, sviluppando costanza e attitudine alla collaborazione.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).