



Daniele Cardella

Nazionalità: Italiana **Data di nascita:** 21/07/2004 **Sesso:** Maschile

Numero di telefono: (+39) 3914657439

Indirizzo e-mail: danicard32@hotmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/daniele-cardella-08b860268/>

Abitazione: Via Enrico Toti n. 28, 95040 Motta S. Anastasia (Italia)

PRESENTAZIONE

La mia personalità e il mio modo di essere mi portano ad essere molto attento ai dettagli orientato al problem solving.

Sono una persona motivata, con un'attitudine proattiva e in grado di lavorare in team, grande senso di urgenza nel rispettare le scadenze committate. Sempre alla ricerca di nuovi modi per imparare e migliorare, studio con l'obiettivo di diventare un Ingegnere elettronico.

Sarò disponibile ad una eventuale richiesta di lavoro in Italia o all'estero che mi permetta di proseguire compatibilmente gli studi universitari dopo il conseguimento del diploma.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di perito tecnico elettronico

I.T. Archimede [2018 – Attuale]

Indirizzo: Viale Regina Margherita, 22 , 95125 Catania (Italia)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **italiano**

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B1 **LETTURA** B1 **SCRITTURA** A2

PRODUZIONE ORALE B1 **INTERAZIONE ORALE** A2

COMPETENZE DIGITALI

Altium PCB designer / Programmazione di schede elettroniche a microcontrollore / STM32Cube / MS Excel / Windows / Posta elettronica / Python / C++ / Machine Learning

HOBBY E INTERESSI

Hobby

1. Studio
2. leggere libri di diverso genere
3. sport da combattimento
4. crossfit

ATTESTATI

Corso Altium Designer

Realizzazione schematico, multilayer PCB routing, creazione di nuovi footprint, modellizzazione 3D.

Creazione e analisi Gerber file per I manufacturing.

Corso Python

Realizzazione di OOP software, manipolazione dati, creazione di nuove funzioni.

Corso in sicurezza informatica

Exploiting di vulnerabilità di diversi sistemi: android, linux, windows.

Corso Labview

Conseguimento del: Core 1, Core 2, Core 3.

Automazione di misure tramite scheda ni-usb-6009

Corso web Development

Sviluppo di piccole applicazioni web con php, sql, javascript, html, css, bootstrap

corso Stm32 programming

Programmazione della scheda nucleo-64 tramite stm32cube.

Implementazione Timer, interrupt, I2C, DMA.

Certificato miur: Sicurezza sul lavoro

Conoscenza dei DPI e delle figure che si occupano della sicurezza all'interno di un' azienda.

SKILLS

Problem solving

Le mie conoscenze tecniche mi permettono di risolvere problemi applicativi a livello circuitale, inoltre grazie alle mie capacità di coding riesco ad eliminare processi ripetitivi e ridondanti.

Data analysis

Riesco a manipolare/elaborare dataframe con l'ausilio di python tramite librerie come pandas e numpy, al fine di creare modelli di machine learning.

Adaptability

Sono orientato alla crescita professionale sia come software engineer che hardware.

Leadership

Ho guidato diversi progetti nell'ambito scolastico, con team di quattro colleghi dove oltre alla mia parte tecnica curavo l'organizzazione generale.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".