



Panoramica generale

Sono un ragazzo di 22 anni appena laureato in ingegneria elettronica.

Ho buone capacità di teamworking sono disponibile per nuove esperienze lavorative in ambiti diversi dal mio percorso di studi. Sono molto curioso e nel mio tempo libero costruisco circuiti di controllo semplici per l'automazione e l'illuminazione della casa.

Competenze software

- | | |
|----------------|-----------|
| • C++ | ● ● ● ● ○ |
| • Java | ● ● ● ● ○ |
| • OrCAD | ● ● ● ● ○ |
| • Eagle | ● ● ● ● ○ |
| • Autocad | ● ● ● ● ○ |
| • Suite Office | ● ● ● ● ● |
| • Multisim | ● ● ● ● ○ |

[Altre Skills sul mio profilo github](#)

Lingue

- | | |
|------------------|---------------------|
| • Italiano | Madrelingua |
| • Inglese | B2 Ricettivo |

Altre info

Automunito, Patente B

Contatti

Residenza: Negrar di Valp., Verona
Cel: 3489755653
Email: jacopolucchini2@gmail.com
GitHub: [JacopoLucky](#)
LinkedIn: [Jacopo Lucchini](#)

Lucchini Jacopo

Laureato in ingegneria elettronica

Formazione e istruzione

UNIVERSITÀ DI PADOVA

Laurea triennale in Ingegneria Elettronica (EQF Level 6)
Settembre 2019 -
Marzo 2023

Il corso mira alla formazione di ingegneri capaci di inserirsi rapidamente nel mondo produttivo come progettisti e tecnici elettronici. Il corso comprende una preparazione multidisciplinare nell'ambito dell'informatica, delle tecniche dell'automazione, della strumentazione elettronica, delle telecomunicazioni.

ITI G. MARCONI

Diploma di Tecnico Elettronico ed Elettrotecnico (EQF Level 4)
Settembre 2014 -
Luglio 2019

Competenze nel campo dei sistemi elettronici e di automazione industriale. Progettazione, realizzazione e collaudo di semplici sistemi elettronici e di automazione. Comprensione di documenti tecnici, manuali d'uso e redazione di relazioni.

Certificato Accademia tecnica Volkswagen
Gennaio 2017 -
Luglio 2019

- Conoscenza impianto elettrico base di un'automobile e sistema CANBUS;
- Conoscenza principali attuatori e sensori presenti in un automobile;
- Conoscenza base di un motore;
- Conoscenza sistemi di sicurezza di una automobile (ABS, ESP).

Corso Elettronica di Potenza Base
Gennaio 2018 -
Luglio 2019

- Teoria base sull'elettronica di Potenza;
- Riconoscimento dei principali componenti dell'elettronica di potenza e i loro utilizzi.

Esperienze professionali

PIZZA D'AUTORE

Fattorino
Giugno 2021 -
Marzo 2023

- Pianificazione consegne della serata;
- Scelta del percorso migliore per più consegne;
- Preparazione ingredienti.

ELETTRO2ERRE S.R.L. (PCTO)

Elettricista dell'edilizia
Maggio 2018 -
Giugno 2018

- Installazione, Manutenzione e riparazione impianti elettrici civili e industriali
- Cablaggio quadri elettrici e di automazione elettrica
- Installazione e manutenzione impianti di sicurezza
- Manutenzione impianti fotovoltaici