

Panoramica generale

Sono uno studente di Ingegneria Elettronica all'Università di Padova diplomato in Elettronica ed Elettrotecnica, con ottime capacità di teamworking e molto curioso.

Sono Appassionato di Automazione e IoT, nel tempo libero progetto piccoli circuiti.
Cerco una posizione che mi permetta di continuare la mia carriera da studente e di arricchire le mie conoscenze.

Competenze software

C++
 Java
 OrCAD
 Eagle
 Autocad
 Suite Office
 Multisim

<u>Lingue</u>

ItalianoIngleseInglese

Altre info

Automunito, Patente B

Contatti

Via Veneto, 9
37024 <u>Negrar di Valp.</u> Verona
Cel: 3489755653
Email: <u>jacopolucchini2@gmail.com</u>
GitHub: <u>JacopoLucky</u>
LinkedIn: <u>Jacopo Lucchini</u>

Lucchini Jacopo

TECNICO ELETTRONICO ED ELETTROTECNICO

Formazione e istruzione UNIVERSITÀ DI PADOVA

Laurea triennale in Ingegneria ElettronicaSettembre 2019In corso

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

Settembre 2014 -Luglio 2019

Certificato Accademia tecnica Volkswagen

Gennaio 2017 -Luglio 2019 Comprensione di documenti tecnici, manuali d'uso e redazione di relazioni.

Conoscenza impianto elettrico base di un'automobile e

automazione industriale. Progettazione, realizzazione e

collaudo di semplici sistemi elettronici e di automazione.

Competenze nel campo dei sistemi elettronici e di

- 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

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

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 GDPR 679/16.