



Giuseppe Frigillito

Indirizzo: Via Sottotenente A. Marra, 6, 96013, Carlentini, Italia

Indirizzo e-mail: giuseppe.frigillito@gmail.com **Numero di telefono:** (+39) 3333715400

Sesso: Maschile **Data di nascita:** 24/01/2004 **Nazionalità:** Italiana

PRESENTAZIONE

- In cerca di un lavoro che mi permetta di applicare al meglio le mie conoscenze ed ampliarle
- Volenteroso, serio ed educato
- Ottime capacità di ascolto, di lavorare in team e buone competenze comunicative
- Ottime competenze di progettazione elettrica e manuali maturate nel tempo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[14/09/2017 – Attuale] **Istruzione Tecnica Indirizzo "ELETTRONICA ED Elettrotecnica"**
Articolazione "Elettrotecnica"

I.T. Archimede <https://www.itarchimede.it/>

Indirizzo: Viale Regina Margherita, 22, 95123, Catania, Italia

[16/04/2019] **Certificato ECDL CAD 2d - Livello Specialised**

AICA

Indirizzo: Viale Regina Margherita, 22, 95123, Catania, Italia

[08/05/2020] **TED - Tutor per l'energia domestica**

CIVICAMENTE S.R.L.

[10/01/2021] **YOUilities Acque SPA**

CIVICAMENTE S.R.L.

[25/01/2021] **Youth Empowered**

CIVICAMENTE S.R.L.

[31/01/2021] **Youth Empowered**

CIVICAMENTE S.R.L.

[31/01/2021] **Mentor ME**

Mitsubishi Electric

Schneider Electric

COMPETENZE DIGITALI

Zelio Soft | KNX ETS5 | progettazione impianti elettrici | Autodesk 123D Design CAD software | Uso di Windows | Basi di C | Basi di HTML | Modesta padronanza nell'utilizzo del software TiSystem | Conoscenza base di I-project | Utilizzo sistemi Android e IOS | Scrittura di E-mail | Social Network | Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Utilizzo del browser | Padronanza Suite Google | Elaborazione delle informazioni | Risoluzione dei problemi | Padronanza Software AutoCAD

COMPETENZE PROFESSIONALI

- Conoscenza base dei linguaggi di programmazione C e HTML
- Uso del software Autodesk AutoCAD per stesura di schemi elettrici
- Conoscenza del linguaggio di programmazione Ladder e uso del software Zelio Soft
- Capacità di installazione e messa in servizio di impianti KNX, buona conoscenza del software ETS5
- Conoscenze meccaniche di base
- Capacità di progettazione di impianti elettrici civile e industriali
- Capacità nell'uso degli strumenti di misura per effettuare verifiche su impianti elettrici e macchine elettriche
- Capacità di installazione di impianti idraulici civili
- Conoscenza di schemi elettrici di turbine eoliche Vestas V90 1.8 MW e 3.0 MW
- Conoscenza di base della meccanica dei fluidi e delle macchine termodinamiche

ESPERIENZA LAVORATIVA

[23/06/2021 – 20/08/2021] **Elettricista civile**

Città: Carlentini

Paese: Italia

Principali attività e responsabilità:

Installatore di impianti elettrici civili, quadrista e ricerca guasto

[23/06/2021 – 20/08/2021] **Idraulico**

Città: Carlentini

Paese: Italia

Principali attività e responsabilità:

Installazione di impianti idraulici presso civili abitazioni

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: Italiano

Altre lingue:

Inglese

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

PRODUZIONE ORALE B1 **INTERAZIONE ORALE** B1

PATENTE DI GUIDA

Motocicletta: AM

Automobile: B

ATTIVITÀ SOCIALI E POLITICHE

Apprendista Cicerone Catania

Apprendista Cicerone per il FAI - Fondo Ambiente Italiano presso il Molo di Levente a Catania

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".

Catania, 21/05/2022