

INFORMAZIONI PERSONALI

Avesani Giovanni

 Via Gardesane 176, 37139 Verona (Italia)

 +393313548949

 giovanni.avesa@gmail.com

Sesso Maschile | Data di nascita 13/06/2000 | Nazionalità Italiana

DICHIARAZIONI PERSONALI

Diplomando tecnico elettronico che cerca occupazione come collaudatore, costruttore e installatore di apparati e sistemi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15/09/2014–alla data attuale

Diploma di maturità tecnica ad indirizzo Elettronico

Livello 4 QEQ

I.T.I.S. "G. Marconi"

Piazzale Romano Guardini 1, 37138 Verona (Italia)

<https://www.marconiverona.gov.it>

Il Diplomato in Elettronica ha competenze specifiche nel campo dei sistemi elettronici e di automazione industriale ed in particolare:

- Progettare, realizzare e collaudare semplici sistemi elettronici e di automazione, valutando anche le problematiche sotto il profilo economico dei progetti;
- Interpretare schemi di sistemi elettronici e di automazione; curare il collaudo di sistemi elettronici, la misurazione, la ricerca guasti e la diagnostica; operare azioni di manutenzione e gestione;
- Programmare e gestire sistemi programmabili con varie interfacce hardware;
- Documentare, in forma scritta e grafica, il lavoro svolto realizzando semplici manuali d'uso e di manutenzione dei dispositivi progettati;
- Comprendere documenti tecnici, manuali d'uso, redigere relazioni anche in lingua straniera

20/01/2019–20/02/2019

Corso di "Elettronica di potenza"

I.T.I.S. "G. Marconi"

Piazzale Romano Guardini 1, 37138 Verona (Italia)

<https://www.marconiverona.gov.it>

07/03/2018–29/03/2018

R.F.I. "Rete Ferroviaria Italiana" - Corso avanzato in impiantistica ferroviaria e tecnica d'esercizio

I.T.I.S. "G. Marconi"

Piazzale Romano Guardini 1, 37138 Verona (Italia)

<https://www.marconiverona.gov.it>

15/09/2011–30/06/2014

Diploma di scuola secondaria di primo grado

Scuola Secondaria 1° "Don Milani"

Via Reginaldo Pole 3, 37139 Verona (Italia)

<http://www.istitutosanmassimo.gov.it>

ESPERIENZA PROFESSIONALE

28/05/2018–06/07/2018

Installatore/Manutentore di impianti/sistemi di automazione

Brutti Lorenzo S.R.L.

Via della Meccanica, 26, 37139 Verona VR, 37139 Verona (Italia)

-Installazione multi prese, cavi in fibra, in rame e con spine industriali su armadi rack server e switch, inventario e catalogazione cavi in fibra

-Verifica impianto antincendio

-Sopralluogo in cantiere con presa visione attività per sistemazione impianto elettrico

-Controllo registri/inventario manutenzione attrezzatura di lavoro/DPI in magazzino

-Manutenzione impianto di illuminazione con sostituzione plafoniere a neon con plafoniera a led e quadro elettrico

-Ubicazione cavi tra pozzetti per impianto di illuminazione esterna

-Manutenzione porta di servizio, alimentazioni elettriche e collegamenti per installazione caldaia, posa conduttori per alimentazione di una porta automatica

Attività o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche

12/06/2017–07/07/2017

Installatore/Manutentore di impianti/sistemi di automazione

PROJECT SYSTEM S.R.L.

Via dell'Industria, 24, 37060 Comune di Sona VR, 37060 Verona (Italia)

<http://www.projectsistem.it/>

-Installazione/Manutenzione di impianti citofonici di condomini

-Manutenzione condomini e passaggio fili in abitazioni private e in cantiere

-Installazione ponte radio e lampade esterne in un agriturismo

-Sistemazione/Organizzazione materiale in magazzino

-Allestimento/Smontato di stand e impianti elettrici di alimentazione di sagre

Attività o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Buone capacità comunicative e di relazione fra colleghi e tutor durante i lavori di gruppo a scuola e all'interno dell'alternanza scuola lavoro su eventuali problemi riscontrati su lavori.

Competenze organizzative e gestionali

Buone capacità organizzative nel lavoro di gruppo, nella gestione degli impegni, nella puntualità della consegna di relazioni e di approfondimenti scolastici durante la mia esperienza in azienda in alternanza scuola lavoro e a scuola.

Competenze professionali

Buone capacità nell'individuare e risolvere un guasto in un impianto elettrico civile e industriale, nel cablaggio dell'impianto interno di un edificio, nell'utilizzo di strumentazione da lavoro, nella gestione di processi di assemblaggio e collaudo e nell'analizzare nuovi sistemi, per capirne il funzionamento, basandomi su documentazioni e datasheet.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente base	Utente base	Utente base	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

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 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.