

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

RADIN GIANLUCA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Febbraio 2014 – Oggi
Perito Industriale - Libero Professionista
Progettazione impianti elettrici ed energie rinnovabili
Perito Industriale iscritto all'Ordine dei Periti Industriali di Trieste
Progettazione di impianti elettrici, di rivelazione incendi e ad energia rinnovabile. Verifiche e misurazioni su impianti elettrici esistenti. Assistenza tecnica di cantiere. Consulenze su impianti elettrici e di produzione alimentati a fonti rinnovabili.

- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Settembre 2009 – Gennaio 2014
Disegnatore - Libero Professionista
Collaborazione con studi tecnici di progettazione
Progettista e disegnatore tecnico
Disegno e progettazione di impianti elettrici e fotovoltaici. Verifiche e misurazioni su impianti elettrici esistenti.

- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Agosto 2008 – Aprile 2009
Alcatel-Lucent
Fabbricazione di apparecchiature elettroniche
Collaudatore finale di schede ed apparati elettronici
Collaudo di schede ed apparati elettronici per trasmissioni in fibra ottica tramite appositi strumenti di misura.

ISTRUZIONE

- Date (da – a) 2003 - 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione I.T.I.S. Alessandro Volta
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Elettronica e Telecomunicazioni
- Qualifica conseguita Perito Industriale in Elettronica e Telecomunicazioni
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma di Istruzione Secondaria Superiore (95/100)

CORSI DI FORMAZIONE

- Data conseguimento attestato 09/09/2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CNPI
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Manutenzione e revamping impianti fotovoltaici alla luce del DTR del GSE: regole da rispettare e funzionamento del portale applicativo
- Data conseguimento attestato 21/08/2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CNPI
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Progettazione di un impianto fotovoltaico
- Data conseguimento attestato 08/10/2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Beta Formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Telecomunicazioni e trasmissione
- Data conseguimento attestato 19/10/2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Beta Formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Mercati energetici e acquisto dell'energia
- Data conseguimento attestato 17/10/2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Beta Formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Domotica
- Data conseguimento attestato 17/10/2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Beta Formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Acustica in edilizia
- Data conseguimento attestato 11/10/2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Beta Formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Il sistema dei Certificati Bianchi

