# PAOLO GENETTI

## TITOLARE IMPRESA INDIVIDUALE IMPIANTI **ELETTRICI**

Email: genetti.paolo@gmail.com Indirizzo: Via Vicolo Vall,5 fraz. Castelfondo-38013 Borgo d'Anaunia, Italia **Telefono:** 3483200336 Data di nascita: 09-02-1974 Nazionalità: Italia



DESCRIZIONE

Elettricista operante dal 1993 ad oggi con esperienza sia per quanto riguarda impianti civili, industriali e fotovoltaici. Gestisco un' azienda da 22 anni con personale dipendente.

### **ESPERIENZA**

Sede legale in Corso Italia, 20 (BZ) Gennaio 1991 - Dicembre 1992

Sede legale in Via Carraia,10 38010 DON (TN) Gennaio 1993 - Dicembre 1998

Operaio edile, scavatorista Dipendente presso la Ditta FABER STRADE SRL

# Operaio qualificato

Dipendente presso la Ditta ENDRICI CORNELIO IMP: **ELETTRICI** 

L'azienda si occupava di installazione di impianti elettrici civili e industriali.

Sede legale in Via Vicolo Vall,5 fraz. Castelfondo **Titolare** 

- 38013 Borgo d'Anaunia (TN) Dicembre 1998 - Attuale

Titolare della Ditta GENETTI PAOLO imp. ELETTRICI

La mia azienda si occupa di installazione di impianti elettrici civili e industriali, automazioni, fotovoltaici, domotica, manutanzioni.

### ISTRUZIONE

Cles (TN) 1992

# Diploma di qualifica di elettricista install. elettromeccanico.

Istituto professionale per l'industria e l'artigianato

## **COMPETENZE**

- In grado di svolgere attività di pianificazione, organizzazione e coordinamento a contatto con collaboratori, dipendenti, clienti e fornitori.
- In grado di eseguire qualsiasi tipo di lavoro elettrico e in grado di utilizzare tutte le attrezzature e macchinari utili a svolgere il lavoro, in grado di utilizzare il computer per programmazioni, automazioni e contabilità.

LINGUE italiano

## **CERTIFICATI E CORSI**

Frequenza al corso per tutori aziendali della durata di 8 ore del

Frequenza al corso addetti al primo soccorso e successivi aggiornamenti.

Frequenza al corso addetti all'antincendio e successivi aggiornamenti.

Frequenza al corso addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro della durata di 4 ore del 23.02.2015

Frequenza al corso KNX base (domotica) con esame finale dal 23.01.2014 al 06.02.2014.

Frequenza al corso addetti ai lavori elettrici della durata di 16 ore del 10.12.2016.

Frequenza al corso installazione e manutenzione impianti fotovoltaici della durata di 16 ore del 03.03.2017.