



# Vito Rubino



Data di nascita: [REDACTED]

Patente di guida: categoria B, A2

## CAPACITÀ E COMPETENZE

- Abilità di negoziazione
- Competenze in rete e connettività
- Abilità di manutenzione
- Familiarità con strumenti di misura

### Hard skill

Suite Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Visual Basic)

### Software di progettazione

AutoCAD, Revit

### Programmazione

Java, HTML

### Lingue

Inglese livello B2

Italiano madrelingua

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2010 - 2014

ISTITUTO TECNICO  
INDUSTRIALE "PANETTI" |  
BARI

PERITO IND.LE COPOTECNICO-  
SPECIALIZZ. INFORMATICA:  
INFORMATICA

- Iscrizione all'Albo ORDINE PERITI INDUSTRIALI E PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLE PROVINCIE DI BARI BARLETTA, ANDRIA, TRANI
- SPECIALIZZAZIONE

## PROFILO PROFESSIONALE

perito informatico con esperienza nella gestione di impianti di videosorveglianza, elettrici e di climatizzazione. Dotato di competenze sia tecniche che gestionali, con capacità di utilizzo di software CAD e gestionali. Abituato a lavorare a contatto con il pubblico, anche in contesti complessi. Pronto ad affrontare carichi di lavoro impegnativi, disponibile al confronto e alla collaborazione in team.

## ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

01/2018 - Attuale

Installatore di impianti di allarme e videosorvegli

R.C. ELETTRONICA | TRIGGIANO

- Installatore di impianti di allarme e videosorveglianza. Gestione agenda e organizzazione riunioni. Redazione documenti e pratiche amministrative. Gestione rapporti con clienti. Coordinamento attività quotidiane e cantieri.
- Predisposizione dei cablaggi in base ai codici elettrici riportati sugli schemi.
- Programmazione e conduzione degli interventi di manutenzione ordinaria su impianti e sistemi elettrici.
- Esecuzione delle operazioni di collaudo sugli impianti installati o riparati.
- Produzione delle certificazioni richieste dalle normative vigenti a seguito delle installazioni o degli interventi manutentivi.
- Disegno, lettura e interpretazione degli schemi elettrici per la progettazione e l'installazione degli impianti.
- Installazione di macchinari elettrici per il riscaldamento ed il raffrescamento.
- Risoluzione delle problematiche sugli impianti elettrici in modo efficiente e accurato.
- Rispetto delle misure di sicurezza per prevenire incidenti sul posto di lavoro.
- Installazione di software di diverse natura nel rispetto delle caratteristiche del prodotto.
- Gestione e configurazione di reti e apparati come Switch, Router, Firewall e VPN.
- Diagnosi e risoluzione di malfunzionamenti in ambito Hardware e Software.

INFORMATICA N.ord 2174 dal  
05/06/2020  
2019 - 2022  
UNIVERSITA' TELEMATICA  
PEGASO  
LAUREA INGEGNERIA CIVILE  
classe di Laurea L-7 ingegneria  
civile  
BARI

- Certificazione F-GAS
- Certificazione PES e PAV
- Attestato CORSO PER  
RAPPRESENTANTE DEI  
LAVORATORI PER LA  
SICUREZZA
- Attestato CORSO DI PRIMO  
SOCCORSO

UNIVERSITA' TELEMATICA  
PEGASO  
master: INGEGNERIA DELLA  
SICUREZZA  
attualmente iscritto

09/2017 - 12/2017

**Addetto portierato aziendale**  
**SECURPOOL S.R.L. | BARI**

- Addetto portierato aziendale. Controllo e gestione degli accessi alle aziende. Servizi di sicurezza e portierato.
- Comunicazione con forze dell'ordine, vigili del fuoco e operatori di soccorso in caso di emergenze e necessità.
- Segnalazione di guasti e anomalie di funzionamento al personale tecnico.