

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



Nome

**Martino Pigato**

Indirizzo

**Viale Dei Mille 65/B Sarzano (Rovigo)**

Telefono

**Cell. 340 3694375**

Fax

E-mail

**martino.pigato89@gmail.com**

Nazionalità

**Italiana**

Data di nascita

**08/12/1989**

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

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

Dal 21/07/2008- al 20/01/2014 (Apprendista dal 20/01/2009 al 20/01/2014)

**Elettromeccanica Veneta S.r.l.  
Via Maestri del Lavoro 5/A Rovigo**

Impianti elettrici industriali e civili e cabine M.T. – Riparazione e vendita motori elettrici c.a. e c.c., gruppi elettrogeni.

**APPRENDISTA OPERAIO LIVELLO 5**

**Installatore di Impianti Elettrici civili ed industriali**

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

Dal 20/02/2014 al 10/03/2022

**Elettroidea S.r.l.s.  
Via Dazio 25 Riva del Po (FE)**

Impianti elettrici industriali e civili, impianti antintrusione, automazioni e impianti bordo macchina, quadristica per automazioni industriali.

**OPERAIO SPECIALIZZATO LIVELLO 2/B**

**Cablaggio Quadri Elettrici e Cablaggio Bordo Macchina,  
Progettazione e Realizzazione di quadri elettrici per macchine automatiche.**

- Date (da – a) Dal 09/12/2022 a Tuttora
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Elettrotecnica Pigato di Pigato Martino**  
**Viale dei Mille 65/B 45100, Sarzano Ro.**
- Tipo di azienda o settore **Installazione di impianti elettrici in edifici o in altre opere di costruzione (inclusa manutenzione e riparazione)**
- Tipo di impiego **Titolare di impresa individuale, iscritto nel Registro delle Imprese di Venezia e Rovigo con qualifica di PICCOLO IMPRENDITORE, (CODICE ATECO 43.21.01)**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile Tecnico per l'esercizio delle attività di cui alla lettera A (Camera di Commercio);**

- Date (da – a) Dal 15/03/2022 a Tuttora
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **IRSAP S.p.A**  
**Via delle Industrie 211 45031, Arquà Polesine Ro.**
- Tipo di azienda o settore **Industria Metalmeccanica**
- Tipo di impiego **Manutentore Elettrico.**
- Principali mansioni e responsabilità **OPERAIO SPECIALIZZATO LIVELLO C3**  
*Gestione dei guasti elettrici e della manutenzione nelle macchine per la lavorazione nel settore della metalmeccanica.*

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) Dal 2002/2003 al 2007/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **ITIS F. Viola Rovigo**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Elettrotecnica ed Automazione, Impianti Elettrici, Tecnologia Disegno e Progettazione.**
- Qualifica conseguita **Perito Industriale Capotecnico per l'Elettrotecnica e l'Automazione**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **62/100**

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

Conseguimento di attestato di qualifica per l'abilitazione all'uso del muletto, della piattaforma (PLE) e di Trattori agricoli e forestali in corso di validità.

PRIMA LINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**Inglese**

Buona

Buona

Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Capacità nel lavorare in coppia ed in equipe, per raggiungere un fine migliore e nel minor tempo. Capacità comunicativa e di collaborazione anche con altro personale, del medesimo settore e non. Conoscenza delle ditte che forniscono il materiale necessario alla costruzione ed alla manutenzione degli Impianti Elettrici.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Capacità di spiegazione del lavoro in essere a collaboratori del settore, anche extra aziendale. Completa autonomia e capacità organizzativa del proprio lavoro. Ottime capacità nell'organizzare e gestire il lavoro per il personale addetto all'installazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE  
*Con computer, attrezzature  
specifiche, macchinari, ecc.*

Conoscenza dell'uso del computer, in particolare per i programmi necessari all'ambiente lavorativo e secondo la formazione scolastica: AUTOCAD, CAD ELET, PLC Siemens, OFFICE, TESYSTEM B TICINO. Inoltre ottime attitudini sviluppate nell'uso personale del pc, come nel caso della navigazione in rete e del pacchetto Office, applicabili anche al settore lavorativo.

Conoscenza di disegno tecnico per la progettazione di impianti elettrici civili ed industriali, capacità di lettura ed interpretazione di progetti elettrici, schemi elettrici, disegni elettrici, simbologia.

Calcolo di linee Elettriche per la distribuzione dell'energia elettrica. Conoscenze dalle regole fondamentali per l'esecuzione di impianti a regola d'arte secondo le norme CEI. Perfetta conoscenza dell'utilizzo di strumenti per la verifica del funzionamento degli interruttori differenziali e per la verifica degli impianti di messa a terra, (esperienza accumulata presso ospedale S. Anna di Ferrara).

**Conoscenza della componentistica e delle strumentazioni per la realizzazione di quadri elettrici per macchine automatiche (Azionamenti Siemens SINAMICS, Control Technique, motori brushless, plc Siemens componentistica Allen Bradley). Realizzazione di impianti bordo macchina per macchine automatiche avvolgitrici, ( Fardellatrici, Fascettatrici, Formatrici, Confezionatrici ).**

**Impiegato come terzista per conto di Elettroidea Srl presso l'azienda Multipack Srl di Casalecchio di Reno (BO) dove avviene la costruzione e realizzazione di macchine automatiche avvolgitrici.**

Particolare passione per la programmazione delle macchine automatiche ed automazioni industriali, conoscenza di vari tipi di PLC Siemens: ( S7-300, S7-1200, S7-1500) nonché del Software di programmazione Step 7 e Tia Portal di Siemens.

**Esperienza di Manutentore Elettrico presso IRSAP S.p.A;** Conoscenza di azionamenti Parker SBC Hi DRIVE, HPD, HPD-N, Keb, Inverter Omron, plc GE-Fanuc, SAIA, Apparecchiature per il controllo numerico Siac 300.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE  
*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Passione personale per la musica e gli impianti stereofonici, mixing, amplificazione e ricerca del suono, uso del PC nel campo della registrazione.

Passione personale per l'Agricoltura, lavorazione e coltivazione del proprio terreno.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE  
*Competenze non  
precedentemente indicate.*

Con l'esperienza lavorativa da me accumulata fino ad ora, ho acquisito la capacità di organizzare, e se necessario sincronizzare l'attività lavorativa. Durante la mia esperienza lavorativa ho realizzato impianti elettrici di tipo industriale. Realizzazione e Manutenzione di Cabine elettriche MT/BT, Realizzazione di Impianti di diffusione sonora, Impianti Antincendio, Installazione di Gruppi Statici di continuità, Installazione di Gruppi Elettrogeni e manutenzione degli stessi anche per quanto riguarda la parte meccanica, Impianti Fotovoltaici, quadri elettrici di distribuzione, automazioni.

Ottime capacità di realizzazione di carpenterie per il supporto di quadri elettrici, verniciature, saldatura ad elettrodo scorrevole Rutil e Basico.

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Automunito con disponibilità per eventuali spostamenti

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Rovigo: 03/03/2023-

NOME E COGNOME (FIRMA)

**MARTINO PIGATO**

---