

# Nome Daniele D'Angeli

Indirizzo Via Cervino 12, 02015 Cittaducale (Ri)

Telefono +39 3460114245

E-mail daniele.dangeli77@libero.it

Cittadinanza Italiana

Data di Nascita 26 Maggio 1977

Sesso M

### **SETTORE PROFESSIONALE**

# Tecnico di industrie elettriche ed elettroniche

#### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Agosto 2010 - In corso

# Addetto alle vendite (commesso) presso MICROS SRL di Cittaducale (Ri)

Responsabile di reparto vendita, assistenza al cliente, controllo e allestimento merce.

#### Gennaio 2010

## Operaio specializzato presso ELEES/2TS di Todi (Pg)

Addetto all'assemblaggio di apparecchiature elettromeccaniche ed elettroniche di macchine e impianti per meccanismi di automazione : cablatore quadri elettrici; montaggio, collaudo e riparazione di schede elettroniche; saldature a stagno su schede e circuiti elettrici ed elettronici; interventi di manutenzione preventivi ed a guasto sugli impianti climatizzati/automatizzati.

#### Settembre 2009 - Dicembre 2009

### Operaio serigrafo presso SERIPOINT SRL di Cittaducale (Ri)

Serigrafia e tampografia su plastica, attrezzaggio macchine e conduzione, preparazione telai, stampa di etichette autoadesive e resinate, stampa serigrafica su abbigliamento e tessuti.

#### Giugno 2008 - Maggio 2009

### Operaio specializzato presso ELEES/2TS di Todi (Pg)

Addetto all'assemblaggio di apparecchiature elettromeccaniche ed elettroniche di macchine e impianti per meccanismi di automazione: cablatore quadri elettrici; montaggio, collaudo e riparazione di schede elettroniche; saldature a stagno su schede, circuiti elettrici ed elettroniche; interventi di manutenzione preventivi ed a quasto sugli impianti climatizzati/automatizzati.

#### Febbraio 1998 - Maggio 2008

# Operaio specializzato presso SECAT/MAZZALI SISTEM SPA di Rieti (Ri)

Addetto all'assemblaggio di apparecchiature elettromeccaniche ed elettroniche di macchine e impianti per meccanismi di automazione; assemblaggio elettrico ed elettronico impianti a bordo macchina: cablatore quadri elettrici; montaggio, collaudo e riparazione di schede; saldatore schede prestampate; saldature a stagno su schede elettroniche e circuiti; interventi di manutenzione preventivi ed a guasto sugli impianti climatizzati/automatizzati; installazione e manutenzione apparecchiature elettroniche(relazione con il cliente).

#### Gennaio 1997 - Novembre 1997

# Servizio di leva presso l'Istituto Penitenziario Militare "Forte Boccea" di Roma

Attestato vigilatore e custode degli stabilimenti di pena; corso 31B.

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Settembre 1994 - Luglio 1997 Diploma di tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche presso

L'Istituto Tecnico Industriale "Celestino Rosatelli" di Rieti

Settembre 1992 - Giugno 1994 Qualifica triennale di addetto alla manutenzione di elaboratori

elettronici presso I.P.S.I.A. "Ezio Vanoni" di Rieti

# CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua Italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese (livello scolastico)

Capacità e competenze sociali Ho sviluppato buone capacità relazionali grazie all'esperienza maturata durante la mia

formazione scolastica, lavorativa e sportiva. Gli anni passati nelle Aziende mi hanno permesso, grazie alla costante interazione con colleghi, tecnici e dirigenti, di

sviluppare capacità relazionali e di team working.

Capacità e competenze organizzative L'esperienza maturata lavorando in Azienda, mi ha consentito di sviluppare buone

capacità organizzative e gestionali, dandomi la possibilità di lavorare in piena

autonomia.

Capacità e competenze tecniche Ho esperienza e competenza nella lettura di schemi elettrici ed elettronici, di

cablaggio elettrico ed elettronico, di saldatura a stagno e ottima conoscenza dei sistemi elettronici installati in ambito industriale (Plc, servomotori, inverter, sensori, fotocellule, fibre ottiche). Dispositivi di sicurezza impianto: circuiti di comando, attuazione, regolazione e protezione elementi di disegno elettrico/elettronico: particolari e complessivi, segni, simboli, scale e metodi di rappresentazione materiali e componentistica elettrica elettronica norme di riferimento per

l'installazione e la manutenzione di impianti elettrici e macchine-

Capacità e competenze informatiche Lavoro agevolmente con le suite di Ufficio Office e OpenOffice.

Patente Automobilistica (patente B).