

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FORASTIERE DAVIDE**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) **DA MARZO 2001 A NOVEMBRE 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **C.F.M. s.n.c. di Cicalese & C. via Luigi Einaudi n°13 Rivarolo Canavese 10086(TO)**  
**Tel. 0124424589**
- Tipo di azienda o settore **Lavorazione Meccanica Conto Terzi**
- Tipo di impiego **Socio-famigliare**
- Principali mansioni e responsabilità **Lavorazioni principali e tenuta della amministrazione corrente**

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) **DA OTTOBRE 2001 A MARZO 2002**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ISTAT ente nazionale di statistica Roma**  
**Presso Comune di Rivarolo Canavese(TO)**
- Tipo di azienda o settore **Ente di statistico**
- Tipo di impiego **Censitore per il X Censimento Nazionale dei Cittadini e delle Attività**
- Principali mansioni e responsabilità **Compilazione e verifica dei moduli predisposti e censimento degli immobili**

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) **DA LUGLIO 2006 AD APRILE 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Elettrica Rivarolo s.n.c.**  
**Via Argentera n. 24 Rivarolo Canavese(TO)**
- Tipo di azienda o settore **Azienda Impianti Elettrici Civili e Terziario**
- Tipo di impiego **Progettista e/o Ufficio Tecnico**
- Principali mansioni e responsabilità **Progetto:**
  - Dimensionamento Quadri elettrici, interruttori e linee;
  - Documentazione e relazione da presentare ai Enti di Controllo(ISPEL, ARPA, ASL) per verifiche di terra ed eventuali scaricatori di tensione contro le scariche atmosferiche per cantieri con dichiarazione di verifica conforme alla CEI 81-1;
  - Rilievo di Cantiere con conseguente implementazione di tutti i simboli elettrici sulle Tavole di Planimetria in allegato ai progetti;

## Ufficio Tecnico:

- Realizzazione e programmazione di un sistema integrato di Domotica SACS Bticino MyHOME per un area commerciale di medie dimensioni;
- Analisi delle offerte tecnico-commerciali riguardanti sistemi antincendio e tipologie di cavo;

Nel ambito di un grosso cantiere riguardante una Struttura socio-assistenziale integrata in fase di realizzazione nei pressi di Borgaro T.se mi sono occupato delle relazione tra il committente edile, studio di progettazione , case madri-fornitori e la forza lavoro della ditta sopra citata dei vari sistemi:

- Sistema Rilevazione e Allarme Antincendio;
- Sistema di Chiamata Infermieristica (Nurse Call);
- Sistema di Diffusione Sonora;
- Sistema Gas Medicali;
- Illuminazione di Sicurezza;
- Sistema Elettrico di Energia temporaneo tramite G.E.;

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- |   |   |
|---|---|
| • Date (da - a)                         | <b>DA APRILE 2007</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Studio BARBERO<br>Via Piave n. 92 Caluso(TO) 10014  |
| • Tipo di azienda o settore             | Studio di progettazione   |
| • Tipo di impiego                       | Progettista   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <b>Progetto:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensionamento Quadri elettrici, interruttori e linee;</li><li>• Redazione di relazione specialistica per impianti elettrici;</li><li>• Rilievo di Cantiere con conseguente implementazione di tutti i simboli elettrici sulle Tavole di Planimetria in allegato ai progetti;</li><li>• Redazione di PSC Piano di Coordinamento e Sicurezza 494/96 e s.m.i.;</li><li>• Redazione di Relazioni specialistica inerenti a impianti meccanici (condizionamento , riscaldamento)</li><li>• Calcolo e verifica dei carichi termici invernali (ex-Lex. 10/91) con conseguente redazione di Attestato di Qualificazione Energetico conforme al D.Lgs. 192/05 e D.Lgs. 311/06;</li></ul> |

## Ufficio Tecnico:

- Realizzazione e programmazione di un sistema integrato di Domotica SACS Bticino MyHOME per un luogo di culto;
- Prototipazione mediante ausilio di software CAD 3D (Inventor 2008) di un cogeneratore alimentato con biomassa combustibile;
- Pratiche per qualificazione IAFR presso GSE (Gestore dei Servizi Elettrici);
- Pratiche per allacciamento sistemi fotovoltaici fino a 20 kV, ai sensi della DK 5940.

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- |   |   |
|---|---|
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | GREENERGY S.r.l.<br>Viale dei Mareschi 15 Avigliana(TO) 10051 |
|---|---|

- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

System Integrator

Project Manager

**Progetto:**

- Dimensionamento Quadri elettrici, interruttori e linee;
- Redazione di Progetto preliminare, definitivo e esecutivo per impianti PV;
- Procedura di Iter autorizzativo per Permessi Locali (DIA, VIA, ecc ...);
- Realizzazione come Project Manager di un sistema di Monitoraggio remoto Proprietario di Impianto PV
- Redazione Progetto Definitivo e Esecutivo per vari Parchi Fotovoltaici < 1 MW (Programma dei Lavori, Fornitori, Iter autorizzativi ecc ..)
- Progettazione Definitiva e Esecutiva per Impianto Fotovoltaici per un totale di 15,2 MW in 52 siti (sia installazione su copertura di capannoni che a terra con struttura)

**Ufficio Tecnico:**

- Ausilio alla Direzione Commerciale per negoziazioni commerciali e sopralluoghi conoscitivi per redazione Progettazione Preliminare, fattibilità tecnica e Sviluppo Business Plan per Impianto di taglia 20-1000 kWp;
- Ausilio ufficio amministrativo per pratiche riconoscimento tariffe incentivanti GSE;
- Redazione documentazione per Autorizzazione Unica provinciale Pesaro-Urbino;
- Redazione Regolamento d'esercizio presso Ente Distributore in MT conforme CEI 0- 16;
- Redazione documentazione Domande di connessione ante-post Delibera AEEG 99/07 e 125/10 (TICA, ex STMG, ex STMD) per impianti di produzione in MT.
- Project Manager e supervisione per Parchi Fotovoltaici realizzati o in fase di realizzazione aera Nord-centro Italia.
- Project Manager e supervisione di cantiere per 42 cantieri (Grandi Progetti) nel corso dell'anno 2010 per un totale di 7,8 MW (sia installazione su tetto che a terra) con gestione operativa dei fornitori coinvolti e interfaccia referente Committenza e allaccio alla rete locale di distribuzione dell'energia.
- Gestione rapporti con Ente di Distribuzione Energia Elettrica per spostamento linee, realizzazione nuovi punti di connessione (cabina MT/BT) per immissione impianti di produzione ai sensi del Testo Integrato Connessioni Attive (TICA);
- Gestione e coordinamento delle attività e delle aziende coinvolte nella realizzazione di impianto Fotovoltaici su tetto con rimozione e smaltimento amianto e realizzazione Impianti Totalmente Integrati.

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

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

**DA LUGLIO 2011**

TOELCO GREENERGY S.r.l.

Viale dei Mareschi 15 Avigliana(TO) 10051

System Integrator

Project Manager

- Interfacciamento con Ufficio Tecnico Interno di progetto;
- Controllo e verifica di Iter autorizzativo per Permessi Locali di professionisti esterni (DIA, VIA, ecc ...);
- Gestione e controllo commessa Fotovoltaica per un totale di circa 32 MW (Programma dei Lavori, Fornitori, Iter autorizzativi ecc ..)
- Ausilio alla Direzione Commerciale per negoziazioni commerciali e sopralluoghi conoscitivi per redazione Progettazione Preliminare, fattibilità tecnica e Sviluppo Business Plan per Impianto di taglia 20-1000 kWp;
- Ausilio ufficio amministrativo per pratiche riconoscimento tariffe incentivanti GSE;

- Redazione documentazione Domande di connessione ante-post Delibera AEEG 99/07 e 125/10 e s.m.i.(TICA, ex STMG, ex STMD) per impianti di produzione in MT.
- Project Manager e supervisione per Parchi Fotovoltaici realizzati o in fase di realizzazione aera Nord-centro Italia.
- Project Manager e supervisione di cantiere per 24 cantieri (Grandi Progetti) nel corso del periodo luglio 2011 a oggi per un totale di 13,2 MW (sia installazione su tetto che a terra) con gestione operativa dei fornitori coinvolti e interfaccia referente Committenza e allaccio alla rete locale di distribuzione dell'energia.
- Gestione rapporti con Ente di Distribuzione Energia Elettrica per spostamento linee, realizzazione nuovi punti di connessione (cabina MT/BT) per immissione impianti di produzione ai sensi del Testo Integrato Connessioni Attive (TICA);
- Gestione e coordinamento delle attività e delle aziende coinvolte nella realizzazione di impianto Fotovoltaici su tetto con rimozione e smaltimento amianto e realizzazione Impianti Innovativi.
- Gestione e coordinamento delle attività di monitoraggio e manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti di produzione tramite ausilio del sistema di web monitoring Meteocontrol GmbH, in particolare analisi dei dati di produzione e dei parametri elettrici per la diagnosi preventiva e correttiva. Analisi termografiche in sito di tutti i componenti costituenti l'impianto di produzione (Moduli, Inverter, Quadri DC, Quadri AC, Trasformatori )

## ESPERIENZA LAVORATIVA

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

**Da APRILE 2015**

TGE S.r.l.

Via Fornacino 154/9 Leini (TO) 10040

Progettazione, installazione e manutenzione impianti fotovoltaici e speciali

Amministratore delegato

- Amministrazione della società
- Interfacciamento con Ufficio Tecnico Interno di progetto;
- Gestione e controllo commesse
- Ausilio alla Direzione Commerciale per negoziazioni commerciali

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Da settembre 1992 a luglio 1997

Istituto Tecnico Industriale Statale "G.Lagrange" di Rivarolo Canavese (TO)

**Diploma di Perito Industriale Elettrotecnico-Elettronico** (sperimentazione **Ambra**) con votazione finale di 52/60

## CORSI DI FORMAZIONE

- |   |  |
|---|--|
| • Date (da - a)   | 17 Maggio 2007   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | ABB Sace Corso di aggiornamento professionale: Progettazione e realizzazione delle cabine elettriche MT/BT |
| • Date (da - a)   | 15 Giugno 2007   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Bticino Corso di Formazione: Corso di formazione MyHome Specialistico                                      |

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

### Inglese

- |                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| • Capacità di lettura           | Buono |
| • Capacità di scrittura         | Buono |
| • Capacità di espressione orale | Buono |

Conseguimento in Novembre 2005 del IELTS con la valutazione di:4,5

## 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.*

Ottime capacità nel lavorare in team ed autonomamente,  
Particolare attitudine al problem solving

## 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.*

Buon senso dell'organizzazione

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b> <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	<p>Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows 98/ME/2000/XP.</p> <p>Utilizzo quotidiano del pacchetto Office: Word, Excel, PowerPoint.</p> <p>Utilizzo quotidiano di software per il disegno CAD.</p> <p>Utilizzo del software TSystem di BTicino per il dimensionamento di quadri e linee.</p> <p>Utilizzo del software Progetto Integra per il dimensionamento di quadri e linee.</p> <p>Utilizzo della suite Orcad per simulazioni elettrico/elettroniche e per la produzione di schematici.</p> <p>Esperienza universitaria nella programmazione di Robot industriali "Comau".</p> <p>Ottima conoscenza del mondo Automotive.</p> <p>Utilizzo in ambito meccanico del applicativo SolidWorks di AutoDesk e Inventor Suite di AutoDesk</p>
<b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b> <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	<p>Durante il tempo libero amo leggere apprendimenti tecnici nel settore impiantistico attraverso Web e riviste.</p> <p>Utilizzo giornaliero di sistemi informatici al fine di aumentarne la mia conoscenza ed inoltre gestione quasi quotidiana di un blog informatico.</p> <p>Sport praticati agonisticamente e non: Ciclismo, nuoto, trekking</p>
<b>PATENTE O PATENTI</b>	<p>In possesso della patente di guida europea B</p>
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	<p>Disponibile ad eventuale trasferte sia in Italia che all'estero.</p>

Io sottoscritto Forastiere Davide,  
ai sensi della legge 675/96 ( tutela delle persone e di altri soggetti  
rispetto al trattamento dei dati personali), informato delle finalità del trattamento e delle modalità  
della sua realizzazione su supporti informatici protetti, nonché dei soggetti responsabili dello  
stesso

#### **AUTORIZZO**

Il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum-vitae per permettere una  
adeguata valutazione della mia candidatura finalizzata ad un eventuale offerta lavorativa

In fede  
Forastiere Davide