# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**GIROMETTA, Luca** 

Indirizzo

34, Via Ottavio Bonomi, 27100, Pavia, Italia

Telefono 328-0679099

Fax

lucagirometta@live.com

Nazionalità

E-mail

Italiana

Data di nascita

09 MAGGIO 1987

## **ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)

Novembre 2017 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro SOCOMEC ELETTROTENICA S.R.L. Via Leone Tolstoj 75/F, 20098 San Giuliano Milanese (MI)

• Tipo di azienda o settore

Elettromeccanica

• Tipo di impiego

Tempo indeterminato Responsabile tecnico-commerciale

• Principali mansioni e responsabilità

Febbraio 2012 a Novembre 2017

• Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di

WOOD ITALIANA S.R.L. Via Sebastiano Caboto 15, 20094 Corsico (MI)

lavoro • Tipo di azienda o settore

Ingegneria

• Tipo di impiego

Tempo indeterminato

• Principali mansioni e responsabilità

Responsabile di progetto

• Date (da – a)

Settembre 2009 a Febbraio 2012

• Nome e indirizzo del datore di lavoro ALISENERGY S.R.L. Strada Paiola 3, 27010 Cura Carpignano (PV))

• Tipo di azienda o settore

Ingegneria

• Tipo di impiego

Collaborazione a progetto

• Principali mansioni e responsabilità

Progettista

• Date (da – a)

Giugno 2009 a Luglio 2009

• Nome e indirizzo del datore di lavoro ALISENERGY S.R.L. Strada Paiola 3, 27010 Cura Carpignano (PV))

• Tipo di azienda o settore

Ingegneria

• Tipo di impiego

Tirocinio didattico

· Principali mansioni e responsabilità

Progettista

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Dicembre 2014

Università degli Studi di Pavia, in Pavia (PV), Via Ferrata 1

Esame di stato per l'abilitazione alla professione

Abilitazione alla professione di Ingegnere – sezione A – settore B (industriale)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Settembre 2009 - Dicembre 2011

Università degli Studi di Pavia, in Pavia (PV), Via Ferrata 1

Tesi sperimentale dal Titolo: "Diagnostica di motori ad induzione attraverso l'analisi del flusso disperso - Alimentazione da inverter", relatore Dott. Ing. Frosini Lucia

Laurea Specialistica in Ingegneria Elettrica

Votazione riportata: 110 / 110 con Lode

• Date (da - a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Settembre 2006 - Settembre 2009

Università degli Studi di Pavia, in Pavia (PV), Via Ferrata 1

Tesi sperimentale dal Titolo: "Riduzione dei consumi energetici in edifici del settore terziario mediante dispositivi PLC", relatore Dott. Ing. Anglani Norma

Laurea Triennale in Ingegneria Elettrica (indirizzo Energetica)

Votazione Riportata: 104 / 110

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Settembre 2001 - Luglio 2006

Liceo Scientifico Galileo Galilei, in Voghera (PV), Via Foscolo 15

Maturità Scientifica

Votazione Riportata: 83 / 100

Date (da − a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Marzo - Maggio 2004

Liceo Scientifico Galileo Galilei, in Voghera (PV), Via Foscolo 15

PET, votazione riportata A

# CAPACITÀ E COMPETENZE

**PERSONALI** 

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

PRIMA LINGUA

**ITALIANO** 

**ALTRE LINGUE** 

INGLESE

Capacità di lettura

BUONA

Capacità di scrittura

BUONA

· Capacità di espressione orale

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Ottima predisposizione e massima disponibilità al lavoro di gruppo; esperienza di lavoro in team per lo svolgimento di progetti multidisciplinari.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Esperienza di gestione e coordinamento di gruppi di lavoro di società affiliate all'attuale azienda di appartenenza

Attività di volontariato per l'organizzazione di eventi socio-culturali presso la Biblioteca del Comune di Montebello della Battaglia

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Progettazione di impianti elettrici industriali di alta e media tensione

Redazione di schemi elettrici unifilari

Studi di rete (flussi di potenza, correnti di corto circuito, stabilità elettrica) Analisi e valutazione tecnica dei componenti di un sistema elettrico

Progettazione di impianti fotovoltaici

Esperienza di analisi diagnostica su motori elettrici asincroni

Buona conoscenza di programmi di simulazione per il calcolo di flussi di potenza e correnti di

corto circuito di impianti elettrici industriali (ETAP, CYME) Buona conoscenza di programmi di disegno CAD (Autocad)

Conoscenza base di programmi di simulazione ad elementi finiti per applicazioni

elettromagnetiche (MagNet, Flux)

Approfondita conoscenza Informatica dei sistemi operativi Microsoft Windows e dei programmi

Microsoft Office

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Consigliere comunale presso il Comune di Montebello della Battaglia dal 2014 al 2019

PATENTE O PATENTI

Patente B

**U**LTERIORI INFORMAZIONI

**A**LLEGATI