

# CURRICULUM VITAE DI STEFANIA ZUFFI

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome: Stefania Zuffi  
Indirizzo: Strada Grippina, 173 – 27058 Voghera (PV)  
Telefono: 348 7846918  
E-mail: [stefania@studiomarchesotti.it](mailto:stefania@studiomarchesotti.it)  
Nazionalità: italiana  
Data di nascita: 06/05/1982  
P.IVA.: 02787920186

## ESPERIENZE LAVORATIVE

**DA SETTEMBRE 2017 AD OGGI**  
**LIBERO PROFESSIONISTA**

Redazione del documento di valutazione dei rischi ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. per aziende in vari settori ATECO.  
Svolgimento prove fonometriche e redazione del documento di valutazione rischio rumore (Titolo VIII Capo II del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.).  
Redazione documento di valutazione rischio da esposizione a vibrazioni (Titolo VIII Capo III del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.).  
Redazione piano di autocontrollo per l'igiene degli alimenti (sistema HACCP).  
Consulenza e redazione documentazione necessaria per l'applicazione del regolamento GDPR 2016/679 per numerose aziende.  
Progettazione impianti elettrici civili e industriali.

**DA NOVEMBRE 2015 A SETTEMBRE**  
**2017 IMPIEGATA PRESSO**  
**PLANTEC S.R.L. –**  
**VIA PIER CANDIDO DECEMBRIO,**  
**28 MILANO.**

Progettazione della parte elettrica di impianti di cogenerazione, impianti a biomassa e impianti di trattamento fumi per termovalorizzatori.  
(sopralluoghi in impianto, computo metrico materiale elettrico, redazione schemi elettrici unifilari con protezioni e misure; redazione specifiche di progetto e di acquisto per varie apparecchiature, valutazione tecnico- economica delle offerte dei fornitori e gestione documentazione tecnica fornitore a valle dell'ordine (follow-up) per quadri elettrici di media tensione, quadri elettrici di distribuzione in bassa tensione, trasformatori MT/bt, contatori di misura fiscale, cabine di ricezione DG2092, cabine utente e vari materiali. Dimensionamento e acquisto cavi elettrici di potenza e di controllo; Calcolo delle correnti di cortocircuito e calcolo di load flow con l'utilizzo del programma ETAP).

# CURRICULUM VITAE DI STEFANIA ZUFFI

**DA SETTEMBRE 2007 A NOVEMBRE**

**2015 IMPIEGATA PRESSO**

**MDT ENGINEERING&CONSULTING**

**S.R.L. – VIALE CREMONA, 56/A PAVIA.**

Lavoro in team multidisciplinare presso uffici Saipem di San Donato Milanese per progettazione parte elettrica di impianti chimici e petrolchimici.

(Valutazione tecnica delle offerte dei fornitori e gestione documentazione a valle dell'acquisto per apparecchiature e materiali come variatori di frequenza (inverter) per azionamento motori in media tensione, sistema di rifasamento MT, condotti sbarre MT. Assistenza e supervisione a collaudo finale (FAT) presso CESI S.p.A.)

Attività di preventivazione presso ufficio offerte di Saipem S.p.A. di San Donato Milanese.

Altre attività: Redazione fascicolo tecnico per macchina operatrice secondo Direttiva Macchine, certificazioni energetiche degli edifici con programma CENED.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

**2010 - PRESENTE**

**Albo degli Ingeneri della provincia di Pavia**

Settore industriale, Matricola n°3016.

**2004-2007**

**Università degli Studi di Pavia**

Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Elettrica

Votazione: 110/110

Titolo tesi di laurea: *Centrale a ciclo combinato da 400 MW di Voghera Energia S.p.A: regolazione della tensione e della frequenza. Mercato elettrico.*

**2001-2004**

**Università degli Studi di Pavia**

Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica

Votazione: 102/110

Titolo tesi di laurea: *Progetto dell'impianto elettrico di un capannone adibito ad officina meccanica.*

**1996-2001**

**Liceo Scientifico Statale G. Galilei – Voghera**

Diploma di scuola superiore

Votazione: 82/100

# CURRICULUM VITAE DI STEFANIA ZUFFI

## TIROCINI AZIENDALI

**GIUGNO 2004 – SETTEMBRE 2004**

**Tirocinio presso Studio di progettazione ST.AR.IN. S.r.l – Voghera**

(Progettazione impianti elettrici civili e industriali, sopralluoghi presso committenti).

**SETTEMBRE 2006 – MARZO 2006**

**Tirocinio presso Centrale a ciclo combinato da 400 MW di Voghera Energia S.p.A.**

(Attività in campo per apprendimento delle nozioni fondamentali circa il processo di funzionamento dell'impianto e raccolta dati e informazioni utili alla stesura della tesi. Studio del sistema di regolazione della tensione e della frequenza e mercato elettrico dell'energia).

## PRINCIPALI CORSI DI FORMAZIONE

- 15 Ottobre 2010:  
Guida alla compilazione della relazione tecnica legge 10 (organizzato da Politecnico di Milano).
- Gennaio – Marzo 2011:  
Energy Manager.
- Ottobre – Novembre 2010:  
Corso per tecnici certificatori degli edifici regione Lombardia.
- 28 Gennaio 2011:  
Progettazione esecutiva dell'equipaggiamento elettrico delle macchine: normativa ed esempi pratici – norma CEI EN 60204-1 (organizzato da Comitato Elettrotecnico Italiano CEI).
- 19-20 Maggio 2011:  
Legislazione e responsabilità per impianti e materiali elettrici (organizzato da Università degli Studi di Pavia).
- 1 Marzo 2011:  
Impianti elettrici: recenti evoluzioni normative e tecnologiche (organizzato da Comitato Elettrotecnico Italiano CEI).
- 2 Ottobre 2012:  
Impianti di messa a terra, parafulmine LPS esterni e schermature elettromagnetiche.
- 27 Ottobre 2012:  
Rianimazione cardiopolmonare di base bls esecutore laico.
- 23 Aprile 2013:  
Corso CEI 0-21 e CEI 0-16 (organizzato da ABB S.p.A.).
- 9 Aprile 2018:  
Il nuovo Regolamento Europeo sulla Privacy

## CURRICULUM VITAE DI STEFANIA ZUFFI

- 13 Gennaio 2020:

Rischio rumore: come diventare tecnico esperto.

### **LINGUA STRANIERA**

Capacità di lettura

Capacità di scrittura

Capacità di espressione orale

### **INGLESE**

buono

buono

discreta

### **SOFTWARE**

Pacchetto Office, ETAP, Relux, AutoCAD, Microstation 2D, CENED, Ampère.

### **PATENTE**

Tipo B

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE 679/2016.

Voghera, Maggio 2020

Dott. Ing. Stefania Zuffi