

## **ING. ROBERTA COPPO**

Ordine degli Ingegneri Provincia di Vercelli num. A 1110 - Nazionalità italiana - Data di nascita: 30-08-1974 - C.F. CPP RRT 74M70 L750S - P.IVA 02098700020

Sede amm: via Camillo Leone 10 – 13100 Vercelli [ITALY]

Studio oper: via Alessandro Manzoni 1 – 13100 Vercelli [ITALY]

mob +39 339 74.70.983 - e-mail: roberta.coppo@gmail.com - PEC: roberta.coppo2@ingpec.eu

### **ESPERIENZA LAVORATIVA**

- da dicembre 2005 ad oggi presso sede propria [OWNER] - Libera professione come ingegnere progettista e consulente

*Progettazione e certificazione energetica dei sistemi edifici/impianti, relazioni energetiche L. 10*

*Progettazione e DL impianti elettrici, tecnologici, termotecnici tradizionali e fonti rinnovabili*

*Diagnosi energetiche settori civile/industriale e consulenza in materia di gestione energia e risparmio energetico*

*Progetti e pratiche di prevenzione Incendi; progettazione impianti antincendio (estinzione - rivelazione/allarme – evacuazione fumi e calore)*

*Servizi di Energy Management e sistemi ISO energia -*

*Consulenza tecnica per richiesta finanziamenti e incentivi*

*Sicurezza nei luoghi di lavoro e sistemi sicurezza SGSL, servizi RSPP*

*Docenza e formazione*

- dicembre 2004 – dicembre 2010

Collaborazione con Euclide Engineering S.r.l.

*Servizi per l'Ingegneria - Libera professione – Progetti impianti elettrici per i settori industriale,*

*civile e terziario e di pubblica illuminazione - Classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione per presenza di polveri e/o gas - Progettazione impianti di rivelazione incendio e illuminotecnici*

- febbraio 2001 - giugno 2001

Istituto Scolastico I.T.I.S. "G.C. Faccio" – Scuola secondaria superiore

*Docenza in supplenza - classi 3° - 4° - 5° elettrotecnici – materia elettrotecnica*

- aprile 2007 - luglio 2007

ENEL – Centrale Termoelettrica "Galileo Ferraris" – Produzione Energia Elettrica Trino Vercellese (VC) – *Stage - Raccolta e analisi dati sperimentali con Centro Ricerche Enel, relativi ad un impianto di raffreddamento gruppo turbogas*

- dicembre 1998 - novembre 2000

COPAT S.c.r.l. Via Arese, 10 Milano per conto di ENEL – Cooperativa di servizi - *Cicerone per*

*visitatori - Progetto "Centrali aperte" : cicerone per gruppi visitatori Presso Centrale Termoelettrica "Galileo Ferraris" - Trino Vercellese (VC)*

- luglio 1995 - ottobre 1997

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE PRINCIPALE**

- settembre 1994 - luglio 2004

Istruzione universitaria - Politecnico di Torino II Facoltà di Vercelli - **Laurea specialistica in**

**Ingegneria Energetica** - votazione 105/110 - Principali materie: termotecnica – sistemi energetici

– macchine - sistemi oleopneumatici – economia per l'ingegneria - fonti rinnovabili

- settembre 1988 - luglio 1994

istruzione secondaria di 2° grado – Liceo Scientifico "Avogadro" di Vercelli - Diploma Liceo

Scientifico - votazione 40/60

### **DICHIARAZIONI**

- La sottoscritta è in possesso dei crediti richiesti (CFP) per poter esercire la Libera Professione come Ingegnere.
- La sottoscritta è iscritta nell'elenco del Ministero degli Interni come **Professionista Antincendio**.
- La sottoscritta è certificata **EGE** (Esperto in Gestione Energia) sia nel settore industriale sia nel settore civile.
- La sottoscritta ha i requisiti per ricoprire il ruolo di **RSPP** in tutti i macrosettori Ateco.

### **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

All'interno dei gruppi di lavoro svolgo spesso il coordinamento di progetti in cui è necessario far confluire diverse competenze specifiche. La gestione dei Clienti in tutti i suoi aspetti è attività consueta. Esperienza annuale acquisita in Direzione Lavori e Coordinamento imprese

### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Programmi tecnici specifici: Autocad – Namirial Termo per diagnosi energetiche, certificazioni energetiche e L.10 – programmi TNE per valutazioni rischio scariche atmosferiche e rischio esplosione (ATEX) - Programmi pacchetto Office: Word – Excel – Power Point - Internet – e\_mail – Lavoro in cloud - Ottima facilità nell'apprendere qualsiasi programma software di interesse

### **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

Iscrizione elenco Ministero degli Interni per attività di Prevenzione Incendi al num. VC 01110 I 00174 - Iscrizione all'Albo dei Certificatori regione Piemonte al num. 100692 - Abilitazione per ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione RSPP (tutti i settori Ateco) Certificazione EGE (Esperto Gestione Energia) settori civile e industriale

### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

Madre lingua: Italiana

Altra lingua: Inglese

Ho maturato ottime capacità di lavorare in gruppo a seguito di diverse esperienze. Collaboro con numerosi colleghi per la progettazione integrata di edifici / impianti, lavorando in sinergia con altri Ingegneri, Architetti e Periti.

Patente: Patente B

### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Ricopro il ruolo di Energy Manager (su base facoltativa) da diversi anni per azienda che opera nel settore dello stampaggio materie plastiche.

Faccio parte della Commissione tecnica "Energia e Impianti" istituita presso l'Ordine degli Ingegneri di Vercelli

Ho fatto parte per diversi anni di Commissioni di Vigilanza Pubblico Spettacolo come esperto in impianti elettrici.

Con la firma della scheda curriculum il/la sottoscritto/a autorizza l'Ente Appaltante al trattamento dei propri dati personali in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art.13 del Regolamento UE 2016/679.

### **DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA' (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)**

La sottoscritta Ing. Roberta Coppo rende il presente curriculum in forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui la sottoscritta medesima può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi.

Pertanto la sottoscritta Ing. Roberta Coppo, allega copia di un proprio documento di identità in corso di validità e dichiara sotto la propria responsabilità quanto riportato.

Vercelli Agosto 2023

