



## CURRICULUM VITAE FORMATO EUROPEO

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Mirko Lorenzo Rossetti</b>
Indirizzo	Via Milano 60 – 20811 Cesano Maderno (MB)
Telefono	0362.17.91.570
Fax	0362.17.91.570
Mobile	+39.338.44.50.427
E-mail	rossettimirko@rmstudio.net
Luogo di Nascita	Garbagnate Milanese
Data di nascita	25 Ottobre 1979

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)	<b>Da anno 2000 – a anno 2004</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	B.V.V. S.r.l. - Via Mazzini 13 – Limbiate (MB)
Tipo di azienda o settore	Studio di Progettazione impianti elettrici e tecnologici
Tipo di impiego	Progettista e Verificatore impianti
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, verifica e direzione lavori impianti

Date (da – a)	<b>Da Gennaio 2004 - a Oggi</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	R.M. Studio Tecnico di Rossetti Mirko
Tipo di azienda o settore	Ditta individuale
Tipo di impiego	Libero professionista
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, Verifiche, Consulenza, Direzione Lavori di Impianti elettrici e tecnologici, Sicurezza Cantieri - Sicurezza Luoghi di lavoro - Prevenzione Incendi

Date (da – a)	<b>Da anno 2006 a anno 2008</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	GHISLERI ACHILLE S.r.l. - Via Brughetti 42 – Bovisio Masciago (MB)
Tipo di azienda o settore	Progettazione e Installazione di impianti Elettrici e Meccanici
Tipo di impiego	Direttore Tecnico Impiantistica elettrica e antincendio
Principali mansioni e responsabilità	Direzione Lavori e Tecnico Impiantistica Elettrica

Date (da – a)	<b>Da anno 2008 a anno 2015</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TERMOIDRAULICA BOVISIO S.r.l. - Via Brughetti 42 – Bovisio Masciago (MB)
Tipo di azienda o settore	Progettazione e Installazione di impianti Elettrici e Meccanici
Tipo di impiego	Direttore Tecnico SOA Impianti elettrici e antincendio
Principali mansioni e responsabilità	Direzione Lavori e Tecnico Impiantistica Elettrica

### ISTRUZIONE

Date (da – a)	<b>Da 1993 – a 1998</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione	I.T.I.S. E. MAJORANA di Cesano Maderno
Principali materie	Elettrotecnica – Elettronica – Telecomunicazioni – Tecnologia Disegno e Progettazione
Qualifica conseguita	Diploma di Perito Industriale in Elettronica e Telecomunicazioni

**FORMAZIONE PROFESSIONALE**

ANNO	DESCRIZIONE
- 2002	Corso di preparazione all'esame di stato per l'abilitazione alla Libera Professione di Perito Industriale anno 2002.
- 2002	Corso tecnico per la gestione tecnica e progettuale di reti di cablaggio strutturato (FANTONET).
- 2003	Corso di preparazione all'esame di stato per l'abilitazione alla Libera Professione di Perito Industriale anno 2003.
- 2004	Seminario sulle stazioni radio base e protezione dai campi elettromagnetici (CEI).
- 2004	La nuova guida CEI 81-8 d'applicazione all'utilizzo di limitatori di sovratensione (ALBIQUAL).
- 2004	Nuove guide CEI 64-54 E 64-55 criteri particolari per i locali di pubblico spettacolo (ALBIQUAL).
- 2005	Corso di formazione per lavori elettrici e manutenzione dei relativi impianti (ALBIQUAL).
- 2005	Incontro tecnico sull'illuminazione di Sicurezza nei Luoghi di Lavoro (BEGHELLI).
- 2005	Corso di 120 ore di Formazione per Coordinatori della Sicurezza nelle Costruzioni in fase di progettazione ed esecuzione (Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Milano).
- 2006	Corso di 28 ore Modulo "A" Formazione di Base per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
- 2006	Corso Modulo "B" di specializzazione per il macrosettore di attività ATECO n°1 (Agricoltura) per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
- 2006	Corso Modulo "B" di specializzazione per il macrosettore di attività ATECO n°2 (Pesca) per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
- 2006	Corso Modulo "B" di specializzazione per il macrosettore di attività ATECO n°3 (Costruzioni, Industrie estrattive e minerali) per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
- 2006	Corso Modulo "B" di specializzazione per il macrosettore di attività ATECO n°4 (Industrie: Alimentare, Tessile, Conceria, Legno, Carta, Metalmeccanica, Auto, Mobili, Stampa, Elettrica, etc..) per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
- 2006	Corso Modulo "B" di specializzazione per il macrosettore di attività ATECO n°5 (Raffinerie, Gomma, Plastica, Chimica, Fibre, Nucleare) per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
- 2006	Corso Modulo "B" di specializzazione per il macrosettore di attività ATECO n°6 (Commercio, Artigianato, Carrozzerie, Riparazioni, Trasporti) per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
- 2006	Corso Modulo "B" di specializzazione per il macrosettore di attività ATECO n°7 (Sanità, Servizi Sociali) per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
- 2006	Corso Modulo "B" di specializzazione per il macrosettore di attività ATECO n°8 (Pubblica Amministrazione, Istruzione) per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
- 2006	Corso Modulo "B" di specializzazione per il macrosettore di attività ATECO n°9 (Alberghi, Ristoranti, Uffici, Associazioni, Sport) per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
- 2006	Corso di 24 ore Modulo "C" Formazione di Specializzazione per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
- 2007	Corso tecnico di specializzazione in classificazione aeree a Rischio Esplosione (CEI)
- 2007	Corso tecnico di specializzazione in Valutazione della Protezione contro le Scariche Atmosferiche (CEI)
- 2008	Corso di 100 ore Modulo "B" Aggiornamento della Specializzazione per i macrosettori di attività ATECO n° 1 (Agricoltura), 2 (Pesca), 3 (Costruzioni, Industrie estrattive e minerali), 4 (Industrie: Alimentare, Tessile, Conceria, Legno, Carta, Metalmeccanica, Auto, Mobili, Stampa, Elettrica, etc..), 5 (Raffinerie, Gomma, Plastica, Chimica, Fibre, Nucleare), 6 (Commercio,

		Artigianato, Carrozzerie, Riparazioni, Trasporti), 7 (Sanità, Servizi Sociali), 8 (Pubblica Amministrazione, Istruzione), 9 (Alberghi, Ristoranti, Uffici, Associazioni, Sport) per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
-	2010	Corso di 40 ore di Aggiornamento Formazione per Coordinatori della Sicurezza nelle Costruzioni in fase di progettazione ed esecuzione (ASSOCONSULTING).
-	2011	Corso di 110 ore di Specializzazione in prevenzione incendi ex legge 818/84, per iscrizione negli elenchi del Ministero degli Interni (Presso Ordine degli Architetti della Provincia di Monza e Brianza).
-	2013	Corso di 40 ore di Aggiornamento in materia di prevenzione incendi ex legge 818/84, per mantenimento iscrizione negli elenchi del Ministero degli Interni (Presso Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Monza e Brianza).
-	2013	Corso di 100 ore Modulo "B" Aggiornamento della Specializzazione per i macrosettori di attività ATECO n° 1 (Agricoltura), 2 (Pesca), 3 (Costruzioni, Industrie estrattive e minerali), 4 (Industrie: Alimentare, Tessile, Conceria, Legno, Carta, Metalmeccanica, Auto, Mobili, Stampa, Elettrica, etc.), 5 (Raffinerie, Gomma, Plastica, Chimica, Fibre, Nucleare), 6 (Commercio, Artigianato, Carrozzerie, Riparazioni, Trasporti), 7 (Sanità, Servizi Sociali), 8 (Pubblica Amministrazione, Istruzione), 9 (Alberghi, Ristoranti, Uffici, Associazioni, Sport) per svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno (AIFOS).
-	2014	Corso di formazione per formatori in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro della durata di 24 ore
-	2014	Seminario tecnico interventi di soccorso tecnico urgente in presenza di impianti Fotovoltaici
-	2014	Seminario Tecnico gli apparecchi a pressione ed il D.Lgs. 81/08 e successivi, con riferimento all'art. 71.
-	2014	Convegno: COPERTURE ASSICURATIVE DI RESPONSABILITÀ CIVILE E TUTELA LEGALE PROFESSIONALE
-	2014	Seminario: "IMPIANTI A GAS"
-	2014	Seminario: "IL TRATTAMENTO DELL'ACQUA: RESPONSABILITÀ E INNOVAZIONI TECNOLOGICHE PER UN BENE PREZIOSO DA DIFENDERE E VALORIZZARE"
-	2014	Seminario: "D.Lgs 3 Marzo 2011 n. 28 Energie Rinnovabili: Biomassa e Cogenerazione"
-	2014	Seminario: "Buderus ErP L'energia che accende il futuro"
-	2014	Seminario Tecnico: "Thorn Lighting People" Norma EN 15193 Criteri Ambientali Minimi Analisi e valutazione delle opportunità legate al corretto utilizzo della luce Esempi pratici ed esercitazione Approfondimento: Utilizzo del software EcoCalc come strumento per il calcolo e la presentazione del ROI
-	2014	Corso Tecnico: Strutture di legno: la concezione strutturale ed il progetto
-	2014	Seminario: "Illuminazione di Sicurezza Approfondimenti Progettuali e Verifiche Periodiche con le ultime Novità Normative e Legislative"
-	2014	Seminario: "Efficienza Energetica nell'edilizia: metodologie e soluzioni per aumentare il risparmio energetico del sistema edificioimpianto"
-	2014	Seminario: "Seminario HOVAL - Calcoli e coperture per sistemi multi-energia"
-	2015	Seminario Tecnico: PROVE NON DISTRUTTIVE SUI MATERIALI CONDOTTO DA INAIL
-	2015	Seminario Tecnico AQASOFT: IL RISCHIO DI CONTAMINAZIONE DA LEGIONELLA PNEUMOPHILA E AGGIORNAMENTO NORMA TIV
-	2015	Seminario Tecnico: Efficientamento energetico: bilanciamento idraulico negli impianti di riscaldamento e idrosanitari
-	2015	SEMINARIO INFORMATIVO EPPI 2015 (Deotologia)
-	2015	Seminario ISTA - Aggiornamenti sul Decreto Lgs. N.102 del 4 Luglio 2014 di recepimento della Direttiva Europea EED
-	2015	Seminario - TREND - Sistemi BEMS e gestione energetica evoluta
-	2015	Seminario SCHNEIDER - QUADRO ELETTRICO INTELLIGENTE
-	2015	Seminario Tecnico Bticino: EFFICIENZA ENERGETICA E QUADRI ELETTRICI Nuova Norma Quadri CEI EN 61439-1-2 II edizione e Efficientamento energetico
-	2015	Seminario GF Piping Systems: PLASTIC PIPING SYSTEMS I SISTEMI DI TUBAZIONI IN PLASTICA
-	2015	Seminario: ASTALEGALE-PROCESSO CIVILE TELEMATICO



**ABILITAZIONI PROFESSIONALI**

ANNO	DESCRIZIONE
- 2003	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno.
- 2003	Iscrizione all'albo professionale presso il Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Milano al n° 6290.
- 2005	Iscrizione nell'elenco dei soggetti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti approvati dal Ministero delle Attività Produttive per le sezioni: A - B - D - G della Camera di Commercio di Milano.
- 2005	Abilitazione Professionale al Ruolo di Coordinatore della Sicurezza nelle Costruzioni in fase di progettazione ed esecuzione.
- 2006	Abilitazione Professionale al Ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno.
- 2006	Progettazione e sviluppo di pratiche di prevenzioni incendi.
- 2007	Iscrizione all'associazione Europea EurEta Italia delle professioni tecniche dell'ingegneria al n° 03070001.
- 2008	Iscrizione all'albo professionale presso il Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Monza e Brianza al n°347.
- 2008	Albo Regionale dei Collaudatori della Regione Lombardia al n°3943 per la categoria: Impianti Tecnologici.
- 2009	Abilitazione al rilascio di Dichiarazioni di Rispondenza su impianti elettrici e tecnologici ai sensi del D.M. n°37 del 22 Gennaio 2008.
- 2010	Tecnico Competente in Acustica Ambientale (art.2 commi 6 e 7 della Legge 447/95) Decreto Regione Lombardia N°12714 del 03/12/2010.
- 2011	Iscrizione negli elenchi del ministero degli interni di cui alla Ex-Legge 818/84 con codice MB00347P00077.
- 2014	Formatore Abilitato in Materia di Salute e sicurezza sul lavoro ai sensi del Decreto 6 Marzo 2013, con il 6° criterio esperienza triennale nel campo della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e percorso formativo di 24h .

**COMPETENZE PROFESSIONALI**

**"IMPIANTI ELETTRICI E TECNOLOGICI"**

- Progettazione direzione lavori e consulenza di impianti elettrici, fotovoltaici, antincendio, antintrusione, T.V.C.C., trasmissione dati e cablaggio strutturato
- Valutazione e progettazione di impianti di protezione delle strutture contro i fulmini
- Classificazione e verifica dei luoghi con pericolo di esplosione o a maggior rischio in caso d'incendio
- Verifiche su apparecchiature elettromedicali in conformità alle Vigenti Normative
- Analisi e studio per risparmio energetico
- Elaborazione di piani di risanamento e/o adeguamento alle normative vigenti
- Progettazione Impianti di Building & Home Automation
- Dichiarazioni di rispondenza ai sensi del DM 37/08

- 🌐 Direzione tecnica dei lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria per gli impianti di pubblica illuminazione del Comune di Desio.
- 🌐 Progettazione definitiva ed esecutiva e direzione tecnica dei lavori di impianti elettrici comprendenti ambienti a rischio esplosione, trasmissione dati, antintrusione, rilevazione incendi e rete idrica antincendio di centrali di cogenerazione a biomassa di legna vergine (nelle province di: Como, Vibo Valentia, Udine, Reggio Calabria) con potenza elettrica prodotta pari a 999kW.
- 🌐 Progettazione definitiva ed esecutiva e direzione tecnica dei lavori di impianti elettrici, trasmissione dati, area testing per lo sviluppo di prove per turbine sperimentali per la produzione di energia elettrica con installazione di un forno a gasolio da 9500 kWt e n°4 riscaldatori elettrici aventi potenza totale pari a 4400 kWe (nella provincia di Siena).
- 🌐 Membro commissione vigilanza luoghi pubblico spettacolo per il comune di Lazzate, come esperto in elettrotecnica.
- 🌐 Membro commissione provinciale di vigilanza con nomina dalla Prefettura di Monza come esperto in elettrotecnica.
- 🌐 Progettazione, direzione tecnica e verifica dei lavori di impianti elettrici ed affini per palazzine residenziali (Parti comuni di edifici, e abitazioni private).
- 🌐 Progettazione, direzione tecnica e verifica dei lavori di impianti elettrici ed affini per vari complessi industriali (Cabine di trasformazione, impianti di distribuzione forza motrice, impianti di illuminazione normale e di emergenza, trasmissione dati, impianti elettrici comprendenti ambienti a rischio esplosione, allarme antintrusione, rilevazione incendio, TV.C.C.).
- 🌐 Verifiche di impianti elettrici in ambienti ad uso medico, a maggior rischio in caso d'incendio, ambienti a rischio esplosione e verifiche di sicurezza elettrica su apparecchiature elettromedicali Aziende ospedaliere Regione Lombardia.
- 🌐 Progettazione definitiva ed esecutiva e direzione tecnica dei lavori di impianti elettrici ed affini, di ambienti ad uso medico in varie RSA di Milano, Aziende Ospedaliere della Regione Lombardia e cliniche private nella provincia di Monza e Brianza.

### "PREVENZIONE INCENDI"

- Progettazione di attività soggette a controlli da parte dei VVF per ogni tipologia A,B,C;
- Progettazione con approccio ingegneristico "Fire Engineering";
- Domanda di valutazione del progetto al fine di ottenere il parere di conformità;
- Domanda di sopralluogo dei Vigili del Fuoco al fine di ottenere il rilascio del C.P.I.;
- Perizie sulle strutture portanti e separanti con metodo analitico, tabellare e scientifico;
- Rinnovo dei certificati di prevenzione incendi;
- Perizie su impianti fissi di estinzione e rilevazione incendi;
- Rinnovi di Conformità Antincendio;
- Presentazioni SCIA Antincendio;
- Direzione lavori, collaudi e certificazioni;
- Asseverazione di fine lavori per presentazione S.C.I.A. Antincendio;
- Progettazione e Dichiarazioni di rispondenza per impianti antincendio: Reti Idranti, Impianti Sprinkler, Rilevazione Incendi, Evacuatori di Fumo e Calore, Impianti elettrici ed affini.

### **In seguito si elencano alcune delle attività sviluppate in materia di prevenzione incendi:**

- 🌐 Attività 1.1.C: Stabilimenti ed impianti ove si producono e/o impiegano gas infiammabili e/o comburenti con quantità globali in ciclo superiori a 25 Nmc/h;
- 🌐 Attività 12.2.B: Depositi e/o rivendite di liquidi con punto di infiammabilità sopra i 65 °C, con capacità superiore a 9 e fino 50mc; depositi e/o rivendite di liquidi infiammabili con capacità da 1 a 50mc;
- 🌐 Attività 13.1.A: Contenitori distributori di carburanti liquidi con punto di infiammabilità superiore a 65 °C, di capacità geometrica fino a 9mc; privato fisso o rimovibile; pubblico fisso o rimovibile;
- 🌐 Attività 33.1.C : Stabilimenti ed impianti per la produzione della carta e dei cartoni e di allestimento di prodotti cartotecnici in genere con oltre 25 addetti o con materiale in lavorazione e/o in deposito superiore a 50.000kg;
- 🌐 Attività 34.2.C: Depositi di carta, cartoni e prodotti cartotecnici, archivi di materiale cartaceo, biblioteche, depositi per la cernita della carta usata, di stracci di cascami e di fibre tessili per l'industria della carta, con quantitativi in massa > 50.000kg;
- 🌐 Attività 36.2.C: Depositi di legnami da costruzione e da lavorazione, di legna da ardere, di paglia, di fieno, di canne, di fascine, di carbone vegetale e minerale, di carbonella, di sughero e di altri prodotti affini con quantitativi in massa > 500.000kg;
- 🌐 Attività 37.2.C: Stabilimenti e laboratori per la lavorazione del legno con materiale in lavorazione e/o in deposito in quantità > 50.000kg;
- 🌐 Attività 38.2.C: Stabilimenti ed impianti ove si producono, lavorano e/o detengono fibre tessili e tessuti naturali e artificiali, tele cerate, linoleum e altri prodotti affini, con quantitativi in massa > 10.000 kg;
- 🌐 Attività 44.2.C: Depositi ove si detengono materie plastiche, con quantitativi in massa oltre 50.000kg;
- 🌐 Attività 43.1.B: Depositi di prodotti della gomma, pneumatici e simili, con quantitativi in massa da 10.000 kg a 50.000 kg;

- 🌐 Attività 44.3.C: Stabilimenti e impianti ove si producono, lavorano e/o detengono materie plastiche, con quantitativi in massa superiori a 5.000kg;
- 🌐 Attività 48.2.C : Centrali termoelettriche;
- 🌐 Attività 49.3.C: Gruppi per la produzione di energia elettrica sussidiaria con motori endotermici ed impianti di cogenerazione di potenza complessiva > 700kW;
- 🌐 Attività 69.3.C: Locali adibiti ad esposizione e/o vendita all'ingrosso o al dettaglio, fiere e quartieri fieristici, con superficie lorda, comprensiva dei servizi e depositi, superiore a 1500mq;
- 🌐 Attività 74.3.C: Impianti per la produzione di calore alimentati a combustibile solido, liquido o gassoso con potenzialità superiore a 700kW;
- 🌐 Attività 75.4.C: Autorimesse pubbliche e private, parcheggi pluriplano e meccanizzati, con superficie superiore a 3000mq.

**"SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO E CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI"**

- Redazione e mantenimento del "Documento di valutazione dei rischi"
- Formazione antincendio
- Formazione Accordo stato regioni dei lavoratori;
- Valutazione qualitativa e quantitativa di ogni fattore di rischio (rischio chimico, vibrazioni, rumore, MMC, elettrico etc.);
- Valutazione e consulenza tecnica su macchinari ed impianti;
- Redazione del Piano di emergenza e prova di evacuazione
- Consulenza in fase di realizzazione o modifica della struttura aziendale
- Assistenza a distanza continua e diretta in caso di sopralluoghi e visite degli organismi di controllo
- Ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Prevenzione Esterno per tutti i settori Ateco.

Ho eseguito in conformità con le vigenti Leggi e Normative le pratiche inerenti la sicurezza sui luoghi di lavoro per aziende operanti nei seguenti settori:

- 🌐 Società di ingegneria e realizzazione di impianti di cogenerazione e teleriscaldamento;
- 🌐 Società di produzione e vendita di nastri sintetici;
- 🌐 Aziende di installazione di impianti elettrici e idraulici;
- 🌐 Aziende agricole;
- 🌐 Officine di lavorazione meccanica;
- 🌐 Aziende del comparto della lavorazione del legno;
- 🌐 Studi medici odontoiatrici;
- 🌐 Centrali di cogenerazione a biomassa;
- 🌐 Cliniche veterinarie;
- 🌐 Aziende del comparto della lavorazione del poliuretano;
- 🌐 Centri commerciali di vendita abbigliamento;
- 🌐 Imprese di costruzione edile;
- 🌐 Vetrerie.
- 🌐 Uffici.

In Fede:

F.TO ROSSETTI MIRKO LORENZO