

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **RUSCONI MARCO**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
Nazionalità Italiana
Data di nascita [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 01/01/2022 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Lario Reti S.p.a.– Via Fiandra n° 13 Lecco
 - Tipo di azienda o settore Gestore Servizio Idrico Integrato della provincia di Lecco
 - Tipo di impiego Dirigente – direttore divisione ingegneria
 - Principali mansioni e responsabilità Direttore della divisione ingegneria composta da circa 25 persone. Coordinamento di tre settori aziendali: modellazione reti idriche, progettazione ed esecuzione investimenti
Pianificazione delle attività di investimento previste nel Piano d'Ambito Provinciale e loro programmazione. Programmazione e verifica in merito all'avanzamento dei progetti e dell'esecuzione delle opere previste.
Attività di progettazione e direzione lavori per alcune opere complesse.

- Date (da – a) Dal 16/01/2020 al 31/12/2021
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Lario Reti S.p.a.– Via Fiandra n° 13 Lecco
 - Tipo di azienda o settore Gestore Servizio Idrico Integrato della provincia di Lecco
 - Tipo di impiego Quadro aziendale – responsabile divisione ingegneria
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile del settore ingegneria composto da circa 25 persone. Incarichi di progettazione e direzione lavori sulle opere più significative del piano d'ambito. Coordinamento di tre settori aziendali: modellazione reti idriche, progettazione ed esecuzione investimenti

- Date (da – a) Dal 01/01/2016 al 16/01/2020
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Lario Reti S.p.a.– Via Fiandra n° 13 Lecco
 - Tipo di azienda o settore Gestore Servizio Idrico Integrato della provincia di Lecco
 - Tipo di impiego Quadro aziendale –divisione ingegneria - settore edecuzione investimenti
 - Principali mansioni e responsabilità Capo commessa nelle opere realizzate dalla società e presenti nel Piano d'ambito provinciale. Incarichi di direttore dei lavori e collaudatore.

- Date (da – a) Dal 01/01/2010 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Idrolario s.r.l. – Via Rio Torto n°35 Valmadrera
 - Tipo di azienda o settore Società pubblica – patrimoniale idrica della Provincia di Lecco
 - Tipo di impiego Quadro aziendale – settore gestione contratti
 - Principali mansioni e responsabilità Capo commessa e responsabile del procedimento nelle opere realizzate dalla società e presenti nel Piano d'ambito provinciale. Incarichi di direttore dei lavori e collaudatore.

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 22/04/2009 a al 31/12/2009
Lario Reti Holding S.p.a. – Via Fiandra n°13, Lecco
società pubblica multiutility della Provincia di Lecco
Impiegato addetto alla gestione contratti
Controllo delle realizzazioni di opere nell'ambito del ciclo idrico – supporto per le procedure di gara ad evidenza pubblica
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 01/01/2008 a al 22/04/2009
ACEL S.p.a. – Via Fiandra n°13, Lecco
società pubblica multiutility della Provincia di Lecco
Impiegato addetto alla gestione contratti
Controllo delle realizzazioni di opere nell'ambito del ciclo idrico – supporto per le procedure di gara ad evidenza pubblica
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 01/09/2004 al 31/12/2007
Centro di Formazione Professionale "A.Moro" – Via I Maggio 8 Valmadrera -LC
Centro di formazione professionale
Collaborazioni professionali come Formatore
Docente dei corsi di Tecnologia Meccanica, Fisica, Matematica e Informatica, Sicurezza, Impiantistica elettrica
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 01/03/2004 al 31/08/2007
Politecnico di Milano – Piazza Leonardo Da Vinci, Milano
Università
Dottorando in ingegneria elettrica
Docente nelle esercitazioni del corso: "Azionamenti elettrici", ricercatore in progetti relativi ad azionamenti elettrici ad uso domestico per alte velocità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 01/09/2003 al 30/08/2004
Centro di Formazione Professionale "A.Moro" – Via I Maggio 8 Valmadrera -LC
Centro di formazione professionale
Formatore
Docente dei corsi di Tecnologia Meccanica, Fisica, Matematica e Informatica
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 01/03/2003 ad 30/06/2004
Politecnico di Milano – Piazza Leonardo Da Vinci, Milano
Università
Assistente
Docente nelle esercitazioni del corso: "Elettronica di potenza" per alunni di ingegneria elettrica del secondo anno
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 07/10/2002 al 31/08/2003
Sintel S.r.l. – Via Tagliamento 13 Lecco
Automazioni industriali e impiantistica elettrica
Impiegato addetto alla programmazione PLC e supervisioni
Inserimento nell'area software per lo sviluppo di automazioni industriali e supervisioni;

- Date (da – a) Dal 01/09/2002 al 30/09/2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ELESYSTEMS S.r.l. – Montevecchia (Lecco)
 - Tipo di azienda o settore Progettazione e realizzazione di schede elettroniche per grossi clienti
 - Tipo di impiego Collaboratore per l'analisi della modellistica di controlli-motore
- Principali mansioni e responsabilità Inserimento nell'area di ricerca software per lo sviluppo di controlli di motori brushless e asincroni

- Date (da – a) Dal 01/09/2001 al 30/03/2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro C.N.R. (Consiglio Nazionale delle Ricerche) ITIA - Viale Lombardia, Milano
 - Tipo di azienda o settore Ricerca e studio nel settore dell'automazione
 - Tipo di impiego Tirocinio per realizzazione tesi di laurea
- Principali mansioni e responsabilità Studio e modellizzazione di motori elettrici (Switched Reluctance Motor) applicabili ad elettromandri innovativi per lavorazioni ad alte velocità. Progetto europeo S. Joseph 2000

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Settembre 1996 all'Aprile 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano – Facoltà di ingegneria elettrica
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Conoscenza approfondita di materie di base quali analisi matematica, fisica, meccanica. Competenze specifiche nel settore elettrico, soprattutto relativamente alla modellizzazione di motori elettrici, elettronica di potenza, azionamenti elettrici e tipologie di controllo
- Qualifica conseguita Laurea in ingegneria elettrica, indirizzo automazione industriale
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 100 e lode

- Date (da – a) Settembre 1991 a Luglio 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ITIS A.Badoni – indirizzo elettrotecnica
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Competenze generiche nel settore elettrico sia relativamente ai motori elettrici, agli azionamenti, all'impiantistica e alla strumentazione di misura
- Qualifica conseguita Diploma di perito industriale – indirizzo elettrotecnica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONA

BUONA

SUFFICIENTE

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.

Attitudine al lavoro di squadra e alla condivisione degli obiettivi. Capacità di comunicazione e di instaurazione di rapporti interpersonali.

Queste capacità sono state sviluppate grazie alle seguenti esperienze:

- ✓ Educatore della fascia preadolescenziale al Centro Giovanile di Valmadrera dal 1995 al 2001
- ✓ Consigliere comunale a Valmadrera (LC) con delega all'istruzione e capogruppo di maggioranza dal giugno 1999 al giugno 2004
Consigliere anziano per il maggior numero di preferenze ottenute
- ✓ Consigliere dell'assemblea della Comunità Montana del Lario Orientale
- ✓ Dal giugno 2004 al giugno 2009 Vicesindaco di Valmadrera e assessore ai Lavori Pubblici
- ✓ Dal giugno 2009 all'aprile 2014 Sindaco di Valmadrera

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.

Capacità di coordinamento delle risorse umane a disposizione, gestione delle risorse finanziarie e strutturali, capacità di organizzazione logistica.

Queste capacità sono state sviluppate grazie alle seguenti esperienze:

- ✓ Educatore della fascia preadolescenziale al Centro Giovanile di Valmadrera dal 1995 al 2001
- ✓ Dal 01/05/2002 al 15/07/2002 svolgimento del ruolo di direttore del Centro Giovanile di Valmadrera, in questo contesto sono state organizzate iniziative quali l'oratorio feriale (con 250 ragazzi e 20 animatori), il mese della gioventù (con tornei di calcetto, pallavolo, basket e incontri a tema) e programmazione di massima dei campeggi estivi per ragazzi e giovani
- ✓ Consigliere comunale a Valmadrera (LC) con delega all'istruzione e capogruppo di maggioranza dal giugno 1999
Consigliere anziano per il maggior numero di preferenze ottenute
- ✓ Consigliere dell'assemblea della Comunità Montana del Lario Orientale
- ✓ Dal giugno 2004 al giugno 2009 Vicesindaco di Valmadrera e assessore ai Lavori Pubblici
- ✓ Dal giugno 2009 all'aprile 2014 Sindaco di Valmadrera

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona conoscenza degli strumenti informatici (*Ambiente Windows, Office, Explorer*)

Buona conoscenza del software di automazione *SIMATIC S7* e del software di supervisione *ProTool* (competenze acquisite durante l'esperienza lavorativa in Sintel S.r.l.)

Buona conoscenza del software matematico *Mathcad* e del software per l'analisi ad elementi finiti *Maxwell* (competenze acquisite durante lo sviluppo della tesi di laurea)

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

27/04/1999

superamento del Test di inglese TOEFL (Test of English as a Foreign Language) con il voto di 227/300

2002 seconda sessione

superamento dell'esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali in conformità alle disposizioni di legge.

Data: 15/01/2022


dott./ing. Marco Rusconi
