

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **BOTTIN Roberto**  
Indirizzo c/o AIM Vicenza Spa Contrà Pedemuro San Biagio 72, Vicenza  
Telefono 0444 / 394802  
  
E-mail roberto.bottin@aimvicenza.it  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita Padova, 28/10/1966

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Dal Febbraio 2015 ad oggi  
AIM Vicenza Spa  
Contrà Pedemuro San Biagio 72  
36100 Vicenza  
Servizi Pubblici Locali

**Dirigente della Divisione Energia di SAR Srl**, con la responsabilità delle seguenti “business line”.

- ↳ Pianificazione, gestione ed esercizio della rete di Distribuzione Elettrica in ambito regolato (DSO Distribution System Operator), per la città di Vicenza
- ↳ Gestione ed esercizio della rete di illuminazione pubblica di Vicenza e progetti di sviluppo per nuove opportunità di business in altre aree geografiche

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Laurea
- Diploma
- Abilitazioni
- Formazione ed aggiornamento professionale

Ingegneria Elettrotecnica conseguita presso l'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA il 10 dicembre 1993 nell' a.a. 1992/93

Perito Elettrotecnico conseguito presso I.T.I.S. “G. Marconi “ di Padova nell'anno 1985

Abilitazione all'esercizio della professione conseguita presso l'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA nella sessione di aprile 1994

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova, in data 9 Maggio 1995 con numero 2941

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione ai sensi della legge 81/2008 con rilascio di attestato di abilitazione all'esercizio di tale attività.

- Lavoro di tesi, avente per argomento la “Simulazione numerica di un generatore multistadio per impulsi rapidi e ripetuti “, relatore prof. Ivo Gallimberti, svolto presso la società informatica, Ricerca e Sviluppo 1999 S.c.a r. l. di Padova per mesi sette, dal maggio '93 al dicembre '93.
- Seminario “La tenuta della contabilità nelle opere pubbliche” (maggio 1997 c/o CPV)
- Corso aggiornamento “ I controlli integrati negli impianti elettrici di energia” (giugno 1997 )
- Corso per “Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili della durata di 120 ore” (dicembre 1997 c/o Ordine Architetti VI)

- Corso “Campi Elettromagnetici a bassa frequenza in ambienti industriali: leggi, norme, calcoli e metodi per la riduzione dell’esposizione umana” (giugno 1998 c/o CESI)
- Corso “Progettare reti in fibra ottica” SAIFO (dicembre 1998)
- Corso “Perfezionamento sulla normativa elettrica nei luoghi con pericolo di esplosione” (maggio 1999 c/o Tuttonormel)
- Seminario sulle “Tecniche di Project Management” (novembre 2000 c/o CPV)
- Corso “Problem solving and Decision Making” (novembre 2000 c/o CPV)
- Corso “La relazione con il cliente nell’assistenza post-vendita” (ottobre 2003 c/o CPV)
- Corso “Conoscere l’azienda a partire dal Bilancio” (aprile 2004 c/o CUOA)
- Corsi base ed avanzati sugli strumenti informatici: MS-Office2007 (tutti), Autocad (disegno computerizzato), Primus (contabilità dei lavori), Browser (Explorer, Firefox)
- Corso “Regolazione ed Amministrazione dei Servizi di Trasporto Pubblico Locale” (dicembre 2008 c/o Click Utility)
- Corso “La gestione delle morosità nelle forniture di elettricità e Gas. Aspetti regolatori, normativi ed operativi” (aprile 2010 c/o Gruppo Italia Energia)
- Workshop “Recupero Crediti nel settore multiutilities” (ottobre 2010 c/o IIR)
- Corso Cabine MT/BT della società Tuttonormel presso CESI di Milano (giugno 2016).
- Corso “Il nuovo Codice dei Contratti Pubblici” presso Provincia di Vicenza (novembre 2016)
- Aggiornamenti annuali per l’abilitazione professionale alla figura di Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione.