

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **RAMPAZZO RICCARDO**  
Indirizzo [REDACTED]  
Telefono [REDACTED]  
E-mail [rampazzo.riccardo@gmail.com](mailto:rampazzo.riccardo@gmail.com)  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 07/12/1984

QUALIFICA PROFESSIONALE **INGEGNERE ELETTROTECNICO**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da) 11/2014 – ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro AIM Servizi a Rete S.r.l., Contrà Pedemuro San Biagio 72 – 36100 Vicenza (VI)
- Tipo di azienda o settore Azienda facente parte della multiutility AIM Vicenza S.p.a., attiva nella gestione di reti di distribuzione energia elettrica, gas e teleriscaldamento.  
**Responsabile reparto affari regolatori, continuità, sicurezza ed efficienza energetica.**
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali mansioni e responsabilità
  - Analisi normativa regolatoria di settore e suo sviluppo tramite partecipazione a convegni, tavoli di discussione e focus group con l'Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico (AEEGSI); Gestione, analisi e predisposizione dati per raccolte AEEGSI; Elaborazione di stime tecnico – economiche per la valutazione dell'impatto delle disposizioni regolatorie sulle attività societarie; Predisposizione analisi quali-quantitative per consultazioni AEEGSI; Conoscenza delle metodologie tariffarie per servizi gestiti in monopolio;
  - Coordinamento dell'attività di gestione delle connessioni di impianti di produzione alimentati da fonti rinnovabili (fotovoltaico ed idroelettrico), analisi delle disposizioni dell'AEEGSI, GSE e Terna, predisposizione della guida per le connessioni attive e della relativa modulistica, validazione della documentazione trasmessa dagli utenti produttori per la connessione alla rete elettrica, ed esecuzione delle attività di verifica prescritte dalle deliberazioni 84/2012 – 243/2013 – 421/2014;
  - Coordinamento dell'attività di gestione della qualità del servizio, comprensiva di rilevazione e registrazione interruzioni, gestione della power quality e rispetto dei requisiti di qualità commerciale stabiliti dall'AEEGSI;
  - Coordinamento dell'attività di gestione della sicurezza, così come prevista dal D. Lgs. 81/08. Implementazione di un sistema di procedure, ai sensi delle norme CEI, per la corretta gestione degli aspetti di salute e sicurezza dei lavoratori impiegati in lavori di tipo elettrico.
  - Collaborazione all'estensione del progetto "Vicenza LED", relativo al rifacimento ed efficientamento degli impianti di pubblica illuminazione gestiti dal gruppo AIM. Redazione della documentazione tecnica per il project financing e delle analisi di fattibilità tecnico – economica;

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Lavoro o posizione ricoperti</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coordinamento delle attività di analisi e redazione dei bilanci energetici.</li> </ul> <p>11/2011 – 10/2014</p> <p>AIM Servizi a Rete S.r.l., Contrà Pedemuro San Biagio 72 – 36100 Vicenza (VI)</p> <p>Azienda facente parte della multiutility AIM Vicenza S.p.a., attiva nella gestione di reti di distribuzione energia elettrica, gas e teleriscaldamento.</p> <p><b>Specialista affari regolatori ed efficienza energetica/impianti FER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analisi, recepimento ed applicazione delle disposizioni dell'Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico (AEEGSI), Terna, Acquirente Unico etc...; Rappresentanza della Divisione Energia negli incontri promossi da Federutility e dall'AEEGSI; Supporto regolatorio agli uffici amministrativi e legali delle società del gruppo; Elaborazione dati per le perequazioni TIV e TIT e per la perequazione specifica aziendale;</li> <li>• Gestione degli adempimenti propri di un distributore di energia elettrica relativamente ad impianti di produzione da fonte rinnovabili rilevanti e gestione delle verifiche prescritte dai D.M. 5 maggio 2011 / 5 e 6 luglio 2012.</li> <li>• Coordinamento operativo, formulazione, emissione e diffusione di procedure e linee guida per la gestione dei processi strategici propri del settore dell'energia elettrica come la gestione del Sistema Indennitario, Bonus Elettricità, Qualità commerciale e Continuità del servizio;</li> <li>• Raccolta dei dati ed analisi dei risultati dei calcoli di load flow per la determinazione delle perdite effettive di un campione di reti M.T. e B.T.;</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Lavoro o posizione ricoperti</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>06/2008 – 11/2011</p> <p>Sunny Energy S.r.l., Via Umbria 5/C – 35043 Monselice (PD)</p> <p>Azienda operante nel settore degli impianti di produzione alimentati da fonti rinnovabili ed efficienza energetica.</p> <p><b>Project manager – Progettista impianti FER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Responsabile dell'espletamento e della gestione degli iter autorizzativi, di connessione alla rete elettrica e di incentivazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili. Progettazione e sviluppo ingegneristico di impianti fotovoltaici di medio – grandi dimensioni, soprattutto dal punto di vista elettrico ed energetico. Project manager, con responsabilità di gestione di cantieri finalizzati alla realizzazione di impianti fotovoltaici di grandi dimensioni (fino a 10 MW).</li> </ul>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita

01/2008 – 06/2008  
Helsinki University of Technology (HUT)

Tirocinio svolto nell'ambito del progetto Europeo avviato dal Power System Department dell'HUT, con conseguente elaborazione della Tesi di Laurea specialistica dal titolo "Directional radio frequency measurements for fault location in electric lines".

09/2003 – 06/2008  
Università degli Studi di Padova

Impianti elettrici, tecniche di generazione e di gestione dell'energia elettrica, elettrotecnica, sistemi elettrici industriali per i trasporti, economia e dinamiche dei mercati dell'energia.  
Dottore Magistrale in Ingegneria Elettrotecnica.  
Laurea specialistica conseguita con votazione pari a 108/110.

09/1998 – 07/2003  
Istituto Tecnico Industriale Statale G. Marconi

Impianti elettrici, elettrotecnica, disegno tecnico e progettazione.

Perito industriale capotecnico spec. in elettrotecnica ed automazione.  
Diploma di scuola secondaria superiore conseguito con votazione pari a 100/100.

06/2002 – 07/2002  
S.A.E.T. Impianti Elettrici S.p.a.

Stage aziendale, durante il quale è stato possibile approfondire l'aspetto impiantistico, tecnologico e progettuale di grandi impianti elettrici industriali.  
Stagista.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

Livello europeo (\*)  
**Inglese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
<b>B2</b>	Utente autonomo	<b>B2</b>	Utente autonomo	<b>B2</b>	Utente autonomo	<b>B2</b>	Utente autonomo	<b>B2</b>	Utente autonomo

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

- Capacità di lavorare facilmente ed a proprio agio in un team, collaborando attivamente con altre figure professionali al fine di raggiungere un obiettivo comune.
- Buono spirito di gruppo.
- Buona capacità di comunicare e di rapportarsi con le persone.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

- Capacità di organizzare autonomamente il mio lavoro e quello delle persone che mi affiancano nello svolgimento di un'attività, definendo priorità ed assumendo responsabilità. Tali capacità sono state acquisite tramite le diverse esperienze professionali in precedenza elencate, durante le quali mi è sempre stato chiesto di gestire autonomamente diverse attività, rispettando le scadenze e gli obiettivi che mi venivano prefissati. Non trascurabili in questo senso sono state l'esperienza Finlandese e la gestione dei rapporti con l'Autorità per l'energia elettrica e il gas, in cui la puntualità nella gestione e nel rispetto delle diverse scadenze sono un requisito minimo.
- Ottima capacità di coordinamento nello sviluppo di progetti, anche complessi.

CAPACITÀ E COMPETENZE DI  
UTILIZZO SOFTWARE

- Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point...);
- Ottima conoscenza dell'applicativo Reti Terranova per la gestione dei processi propri dell'attività di distribuzione dell'energia elettrica;
- Buona conoscenza dei software di progettazione elettrica CAD e Sabik;
- Buona conoscenza del programma per la computazione Primus della Acca Software;
- Discreta conoscenza dei software Matlab, ATP/EMTP.

CARATTERISTICHE PERSONALI

- Entusiasmo, dinamismo, impegno e flessibilità sono le caratteristiche principali che mi accompagnano durante lo svolgimento del mio lavoro. Ciò che cerco di fare è pormi degli obiettivi da raggiungere e successivamente adottare le migliori strategie per raggiungere tali obiettivi. Riesco inoltre ad adattarmi con facilità a nuovi ambienti e situazioni lavorative, e sono quindi interessato a trasferimenti ed a trasferte sia in Italia che all'estero.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- In possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Industriale;
- In possesso della qualifica di "Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili" conformemente a quanto previsto dall'allegato XIV del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i;
- Socio fondatore ed attuale Vice – Presidente dell'associazione culturale e di promozione sociale denominata "Paint Your Life – Colora la Tua Vita". In seno a questa associazione mi occupo dell'organizzazione di corsi ed incontri culturali;
- Docente del corso "Progettazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili connessi in rete e incentivati ai sensi del D.M. 5 maggio 2011". Il corso, della durata di 20 ore, è stato svolto con il patrocinio dell'agenzia interinale Umana. (Numero di partecipanti: 45).

PATENTE O PATENTI

Patente B – Mezzo proprio

**TRATTAMENTO DEI DATI  
PERSONALI, INFORMATIVA E  
CONSENSO**

Il D. Lgs. 30/06/2003, n° 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" regola il trattamento dei dati personali, con particolare riferimento alla riservatezza, all'identità personale e al diritto di protezione dei dati personali; l'interessato deve essere previamente informato del trattamento.

La norma in considerazione intende come "trattamento" qualunque operazione o complesso di operazioni concernenti la raccolta, la registrazione, l'organizzazione, la conservazione, la consultazione, l'elaborazione, la modificazione, la selezione, l'estrazione, il raffronto, l'utilizzo, l'interconnessione, il blocco, la comunicazione, la diffusione, la cancellazione e la distruzione di dati, anche se non registrati in una banca dati.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del citato D. Lgs. 30/06/2003, n° 196.

DATA

FIRMA

30/11/2016

RICCARDO RAMPAZZO