

Curriculum Vitae

Breve presentazione

Mi chiamo Alessandro Ceccon ho 58 anni, vivo a Arcugnano (Vi) e sono felicemente sposato e padre di una figlia.

Da 25 anni lavoro per una azienda multinazionale (RONDO) con sede in Svizzera, leader nella progettazione di impianti industriali di altissima qualità e automazione per la produzione di prodotti da forno, pane e pizza.

La sede produttiva dell'industrial solutions si trova a Schio dove ricopro il ruolo di responsabile dell'ufficio tecnico e R&D del dipartimento elettrico.

Sostanzialmente mi occupo da una parte della gestione del ufficio tecnico elettrico (12 persone) per la realizzazione delle commesse in termini di Progettazione elettrica (schemi, software, collaudi, messa in servizio) e dall'altra la ricerca e sviluppo necessaria per il raggiungimento degli obiettivi prefissati.

Sono responsabile della sicurezza elettrica aziendale URI e di quella degli impianti industriali realizzati.

Sono membro del cosiddetto Rondo Innovation Group team costituito dai responsabili commerciali e R&D (Svizzeri Italiani e francesi) che, con cadenza mensile, si riunisce per delineare le nuove strategie e evoluzioni sulle macchine / Linee.

Mi ritengo una persona competente con una dote per la comunicazione, l'ascolto ed una spiccata capacità a lavorare in sintonia con le persone. Fare Squadra è sempre uno dei miei primari e continui obiettivi.

Sono un sostenitore del metodo LEAN e lo applico con determinazione nel miglioramento del mio lavoro e del Team con un forte credo sulla riduzione dello spreco (Muda) in tutte le sue forme anche nella vita privata.

Per concludere, sono una persona attenta al proprio equilibrio psicofisico, Counselor per passione e Presidente cofondatore di una associazione di promozione sociale riconosciuta dalla Regione del Veneto.

Alessandro Ceccon

Dati Personali

Nome: Alessandro

Cognome: Ceccon

Luogo e data di nascita: Vicenza, 13 agosto 1966

Residenza: Via Montelungo , 206 Torri di Arcugnano (VI)

Telefono: Cell +39 335 7808336

Email: alessandro.ceccon@libero.it

Cittadinanza: Italiana

Stato civile: Coniugato

Studi e Titoli

- Maturità tecnica conseguita presso l'Istituto Tecnico Industriale "A. Rossi" di Vicenza nel 1986 con relativa specializzazione in Elettrotecnica (Voto 48).
- Corso post-diploma in Elettronica Industriale della durata di un anno presso l'Istituto Tecnico Industriale "A Rossi" di Vicenza 1987.

Corsi di Specializzazione manageriale

- Corso gestione del tempo (24 ore 2013)
- Corso Comunicazione efficace: public speaking (80 ore 2013)
- Corso PNL: Learning strategy (30 ore 2016)
 - Lettura Veloce, Organizzazione delle Informazioni, Mappe Mentali, Tecniche di Memoria
- Corso di formazione leadership (Team Working e Team building (35 ore 2016)
- Lean Coaching teorico e pratico (9 mesi 2019):
 - Huddle, KPI, Visual management, Muda (7 waste), Sarashi Kubi, Gemba walk (Process Mapping & Secar)
- Do it right... first time (Progetto 2020 - 2021):
 - Workstreams (Infrastructure & Processes , Standard machine & Solutions, Order processing and Waste elimination)

Conoscenza Lingue

Inglese : Scritto: Buono

Ascolto: Buono

Parlato: discreto

Esperienze professionali

- Esperienza pluriennale (assunzione Ottobre 1988) nel settore dell'elettronica industriale con mansioni di collaudatore e servizio di assistenza tecnica clienti in Italia ed all'estero, presso la ditta E.E.I. s.r.l. di Vicenza (Equipaggiamenti Elettronici Industriali).
- Esperienza pluriennale (assunzione Luglio 1995) nel settore dell'elettronica con mansioni di Project Manager presso la ditta E.E.C. s.r.l. di Brendola (Equipaggiamenti Elettronici Computerizzati).

- Esperienza pluriennale (assunzione Marzo 1998) come responsabile ufficio tecnico elettrico presso la ditta RONDO

Competenze passate

- Conoscenza programmazione in PLC: Siemens (S5 - S7), Hitachi (PGMH - H), Allen-Bradley (PLC-5 – SLC500), Mitsubischi (medoc)
- Conoscenza programmazione in ambiente MS-DOS
- Conoscenza programmazione in ambiente WINDOWS e relativi programmi gestionali (es. :EXCEL , WINPROJECT, ...).
- Conoscenza programmazione sistemi scada per Supervisor (INTOUCH, FACTORYLINK, ZENON)
- Conoscenza programmazione terminali (UNIOP, ESA, MAC, OP).
- Conoscenza approfondita di reti industriali sull'intelligenza distribuita (PROFIBUS, DEVICENET, ETHERNET)

Competenze attuali

- Conoscenza approfondita delle normative europee di sicurezza (Nuova direttiva macchine 2006/42/CE)
- Conoscenza delle normative americane UL/CSA (NEC e OSHA)
- Pianificazione /organizzazione lavoro con metodo LEAN
- Conoscenza delle procedure e tecniche per la Qualità
- Conoscenza sulle procedure e significato dell'Ingegnerizzazione
- Capacità relazionali
- Competenza di standardizzazione
- Conoscenza processi industriali di automazione applicati alla lavorazione e la produzioni di prodotti da forno

Occupazione attuale

- Responsabile URI
- Responsabile ufficio tecnico elettrico
- Responsabile ricerca e sviluppo
- Responsabile elettrico della sicurezza macchina (direttiva macchine e NEC per US)

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.