

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>CORTI ALESSANDRO</b>
Indirizzo	<b>20, VIA CESARE BATTISTI – 23849 ROGENO (LC) ITALIA</b>
Telefono	<b>031/876931 – 335/6841584</b>
Fax	<b>031/3581087</b>
E-mail	<b>corti.alessandro@studiocorti.eu - info@studiocorti.eu</b>
Nazionalità	<b>Italiana</b>
Data di nascita	<b>18/10/1968</b>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 24/11/87 - 26/08/94
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ELETTROMECCANICA GALLI ITALO S.p.A. - Viale Prealpi, 31 ERBA (CO)
- Tipo di azienda o settore Società di Impianti Elettrici civili e industriali leader del settore a livello nazionale
- Tipo di impiego Impiegato progettista/disegnatore
- Principali mansioni e responsabilità Progettista esecutivo al dimensionamento dei seguenti impianti:
  - Illuminazione esterna del parcheggio presso la SEA PARKING di Malpensa (MI)
  - Illuminazione esterna e interna dello stabilimento SIMINT S.p.A. di Baggiovara (MO)
  - Illuminazione esterna e interna del Centro Commerciale Gruppo Fininvest di Casalecchio di Reno (BO).
  - Illuminazione pubblica presso diversi comuni della provincia di Como e Lecco.
  
- Date (da – a) **Libero professionista dal 27/08/1994**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Corti di Corti per. Ind. Alessandro, Via Cesare Battisti 20 – 23849 Rogeno (LC) Italia
- Tipo di azienda o settore PROGETTAZIONE e CONSULENZA IMPIANTI ELETTRICI
- Tipo di impiego Datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità Il Perito Industriale Alessandro Corti regolarmente iscritto all'albo dei Periti Industriali della provincia di Lecco N.198, si occupa della progettazione di impianti elettrici nei settori civili ed industriali, del terziario ed ospedalieri in conformità alle specifiche della guida CEI 0-2 (documentazione di progetto degli impianti elettrici), che ha come principale finalità la riduzione del rischio elettrico. Inoltre Corti p.i. Alessandro predispone calcoli di illuminotecnica con lo studio dei corpi illuminanti adatti alla tipologia di ambiente in cui saranno installati. Con la sua attività incentiva l'uso della progettazione non solo come adempimento agli obblighi di legge, ma come strumento essenziale nella realizzazione ed ingegnerizzazione degli impianti al fine di garantire la migliore performance degli stessi secondo le necessità del Cliente. Corti p.i. Alessandro opera nel settore degli impianti elettrici fornendo un servizio che parte dall'analisi dei fabbisogni del Cliente fino alla messa in servizio degli impianti, garantendo assistenza e supporto in ogni fase del processo di realizzazione degli impianti.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

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

11/07/1987

l'Istituto Tecnico Industriale Statale "MAGISTRI CUMACINI" di Como

Progettazione di impianti elettrici nei settori civili ed industriali, del terziario ed ospedalieri.

Perito Industriale Capotecnico, specializzazione Elettrotecnica

**ISCRIZIONE ALL'ALBO**

Iscrizione all'Albo dei Periti Industriali di Como al n. 1602 il 02/05/1994.

Trasferito al Collegio dei Periti Industriali di Lecco al n. 198 il 27/11/1995

**SPECIALIZZAZIONE, MASTER, CORSI**

- Corso di formazione professionale "Sistemi di controllo e tele gestione degli impianti di illuminazione pubblica, civile ed industriale" ( Ravenna, 70 ore, 1999)
- Corso di aggiornamento professionale ABB SACE "TAR" (Bergamo, 19 giugno 2002)
- Corso di aggiornamento professionale ABB SACE "TAR2" (Bergamo, 20 giugno 2002)
- Corso "Coordinatori della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D. Lgs 9 aprile 2008 n. 81" ( Milano 15-22 settembre 2009)
- Corso "progettisti e verificatori di impianti fotovoltaici", qualificato CEPAS ( Roma, 27 marzo-28 aprile 2008)- Aggiornamento eseguito per l' anno 2016
- Corso F.I.R.E. "la presentazione dei progetti per l'ottenimento dei certificati bianchi" (Milano, 16 ore, 31 Gennaio 2013)
- Corso di aggiornamento "mantenimento dei requisiti per l'iscrizione negli elenchi del ministero dell'interno ai sensi dell'art. 7 D.M. 05.08.2011" (Milano, 4 e 13 giugno 2013)
- Corso di addestramento BETA FORMAZIONE "metodo indagine termografica livello 2" (Ancona, 24 ore, novembre 2013)
- Convegno formativo "Eppi 2014" (Lecco, febbraio 2014)
- Incontro tecnico TUTTONORMEL (Milano, marzo 2014)
- Convegno tecnico antincendio "aggiornamento e riordino della normativa tecnica in materia di sicurezza antincendio" (Milano, maggio 2014)
- Corso tecnico Collegio dei Periti Industriali di Lecco "impianto aspirapolveri centralizzato" (Lecco, maggio 2014)
- Convegno COVERD "Riqualificazione energetica degli edifici residenziali: benefici economici, comfort termico e incentivi fiscali" (maggio 2014)
- Corso di formazione CEI " Generazione distribuita" (Milano, settembre 2014)
- Docente al corso di formazione "Lavori in prossimità di impianti elettrici e lavori elettrici sotto tensione in bassa tensione e fuori tensione in alta e media tensione, in conformità al Testo Unico sulla Sicurezza (Norma CEI 11-27 Edizione 2015)" – (Cormano, 2 e 3 marzo 2015, 16 ore di corso per conto del Gruppo RTS – Rental Trade & Service S.r.l.)

**LINGUE PARLATE**

MADRELINGUA  
ALTRE LINGUE

ITALIANO  
INGLESE

**PATENTE O PATENTI**

B