

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Codice Fiscale
E-mail
PEC
Data di nascita e Nazionalità
Abilitazioni Professionali

CAIROLI STEFANO ATTILIO MARIA
12, VIA AROSIO; 20093, COLOGNO MONZESE, ITALIA
347 8134847
CRLSFN59A10F2050
cairoli.stefano@tiscali.it
stefanoattilio.cairoli@pec.eppi.it
10 GENNAIO 1959 Italiana

Iscritto col N° al Collegio dei Periti Industriali di Milano e Lodi
Iscritto col N° all'Elenco dei Professionisti Antincendio del Ministero dell'Interno ex L818/84 e D.M. 05/08/2011

DOCENZE

- Corso PES-PAV – 24/02/2014 16 ore - Presso Daikin Italia per conto di PLS S.r.l.
- Corso PES-PAV – 26/11-0/12/2013 16 ore Presso SKY Milano Italia per conto di PLS S.r.l.
- Corso PES-PAV – 27/06/2013 8 ore Presso SKY Milano Italia per conto di PLS S.r.l.
- Corso PES-PAV – 29-30/05/2013 16 ore Presso SKY Roma Italia per conto di PLS S.r.l.
- Corso PES-PAV – 24/05/2013 8 ore Presso Enfinity Italia per conto di PLS S.r.l.
- Corso PES-PAV – 07/05/2013 8 ore Presso Staples Italia per conto di PLS S.r.l.
- Corso PES-PAV – marzo 2013 16 ore Presso Plastic Division per conto RES
- Corso Locali medici - Aprile 2012 8 ore Presso APIM Milano
- Corso 64-8 6 ore Presso E.C.S. Vimercate per conto RES
- Corso praticanti – Settembre 2011 2 ore Presso Collegio PERITI Industriali Milano per conto di APIM Milano
- Corso valutazione rischio fulmine 7 ore Presso RES Vimercate
- Corso PES-PAV dal 01 al 05/06/2009 30 ore Presso Confartigianato Palermo per conto di ALBIQUAL Milano

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date
 - Datore di lavoro
 - Principali mansioni e responsabilità
- Attività professionali principalmente svolte

Dal 2001 ad oggi

Libero Professionista Iscritto al Collegio dei Periti Industriali e dei Periti industriali Laureati delle Province di Milano e Lodi

Progettista impianti elettrici, esperto in protezione contro i fulmini, conoscenze particolari nel campo delle tecniche impiantistiche e della legislazione tecnica.

Docente nei corsi di formazione, relatore nei convegni, insegnante presso centri di formazione professionale.

Progettazione impianti elettrici di attività industriali e del terziario, commerciali e complessi residenziali, studi medici, impianti di protezione contro i fulmini

Due diligence

Consulenza impianti elettrici, CTP, ausiliario del CTU

Consulenza impianti elettrici per automazioni industriali, impianti a sicurezza intrinseca

Principali lavori professionali attinenti

2014 – 2015 – Olympus Italia – Segrate, nuovi reparti - laboratori
2013 – Olympus Italia –Segrate, Torino, sale operatorie H Monaldi Napoli
2013 – Progettazione centrale tecnologica Unione Confcommercio Milano
2013 – Retrofitting automazione tornio CNC
2012 – Autorimessa 2 piani interrati Via Dei Giardini Milano
2012 – Adeguamento cabina di MT Perintex srl
2012 – Nuovo capannone e uffici ECIS Group
2011 – Nuovo capannone L'Ariete - pelletteria
2010 – Capannone e uffici Mr. Vending
2008 – Nuovo reparto Coffee break
2008 – 2009 Olympus Italia Segrate
2007 – 08 - 09 - 10 – 11 – 12 - 13 -14 – 15 studi dentistici in diverse città italiane
2007 – 08 - 09 distributori carburante Total
2004 – 05 - 06 insediamenti industriali in San Giuliano
2004 – nuovo reparto Negri e Bossi

- Date
- Datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1986 al 2001

Lavoratore autonomo iscritto alla Camera di Commercio come Artigiano operante nel settore impianti elettrici

Installatore impianti elettrici specializzato, operante nei settori industriali: produzione macchine utensili, produzione gas tecnici, impianti di processo, oltre che nel terziario e civile.

Dal 1991 iscritto all'albo degli installatori qualificati ALBIQUAL

ISTRUZIONE E FORMAZIONE ABILITANTE

- Date
- Istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date
- Istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Date
- Istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Dal 16 novembre 2005 al 18 marzo 2006

Collegio dei Periti Industriali di Milano

Corso di specializzazione

Corso di Prevenzione Incendi previsto dal DM 25/03/1985

Requisiti previsti dalla legge 7 dicembre 1984 n. 818

Abilitazione alla progettazione antincendio

Settembre 2000

Collegio dei Periti Industriali di Cremona

Esame di stato

Abilitazione alla professione

Settembre 1974 – Luglio 1978

Istituto Tecnico Industriale Statale

Elettrotecnica

Diploma di Maturità Tecnica Industriale

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUA **INGLESE TECNICO**

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Dal 2007 coordinatore dei progettisti elettrici delle Province di Milano e Lodi, presidente della commissione elettrotecnica del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati.

Relatore nei convegni organizzati dal Collegio dei Periti Industriali di Milano, da Albiqua, da Palazzoli, da Confartigianato, ed in particolare:

- Impianti elettrici nei cantieri
- Quadri elettrici
- Le zone Zs nella valutazione del rischio dovuto al fulmine
- Rifasamento
- Competenze e responsabilità nella manutenzione degli impianti elettrici
- I limitatori di sovratensione SPD
- Impianti elettrici nei locali ad uso medico di gruppo II

Sinergia e collaborazione con altri gruppi di lavoro e comitati tecnici del CEI, ed anche con società e gruppi di lavoro di altro genere, professionisti di altre specializzazioni, altri professionisti specializzati in elettrotecnica ed esperti in settori diversi come: ambienti con rischio di esplosione, locali di pubblico spettacolo, campi elettromagnetici, illuminazione pubblica, ambienti ad uso medico, macchine, ecc..

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Capacità di organizzare, progettare, monitorare, coordinare il lavoro degli altri nel lavoro professionale. Coordinatore del gruppo Elettrotecnici ed Elettronici del Collegio dei Periti Industriali di Milano.

Coordinatore nella realizzazione di pubblicazioni tecniche del settore elettrico.

Collaboratore di allenatori titolari della squadra di Rugby del Cologno Monzese

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Capacità e competenze tecniche acquisite sul campo ed attraverso corsi specifici nell'uso di programmi e software tecnici tipici della professione di progettista di impianti elettrici, esperto in protezione contro i fulmini ed illuminotecnica:

Autocad 2D, DIALux, Integra Exel, Word, Excel, PowerPoint, ecc.

Capacità e competenze tecniche acquisite sul campo ed attraverso corsi specifici nell'uso di strumenti di misura per grandezze elettriche.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Buona capacità artistica naturale nel disegno ornato, discreta capacità e competenza nella scrittura creativa .

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Dal 2011 membro del Consiglio Direttivo del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle Province di Milano e Lodi

Dal 2010 revisore dei conti APIM (Associazione Periti Industriali Provincia di Milano)

Dal 2007 membro del Comitato Tecnico 81 del CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano) – Protezione contro i fulmini

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autore di testi tecnici per capitoli nei libri pubblicati da Albiqua, coautore in libri tecnici Simone Editore, coautore in articoli tecnico-normativi della rivista Il Perito Industriale, coautore di Linee guida tecnico-normative approvate dal Collegio dei Periti Industriali di Milano.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

Data di aggiornamento CV 10.03.2015

Firma

