

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PORRO ANTONIO**
Indirizzo **VIA F.LLI CAIROLI N°60, 23900 LECCO**
Telefono **0341-282559**
Fax **0341-365707**
E-mail ing.porro@opan.it – antonio.porro@ingpec.eu

Nazionalità italiana
Data di nascita 27/07/1953

ESPERIENZA LAVORATIVA

DAL 1982 AD OGGI LIBERO PROFESSIONISTA CON SPECIFICHE ESPERIENZE NEL SETTORE DELLA CONSULENZA DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE PER IMPORTANTI AZIENDE; TRA LE ALTRE ABB SACE, GEWISS, AVE INTERRUTTORI, CORTEM, HAGER LUME.

PROGETTISTA DI IMPIANTI ELETTRICI CIVILI ED INDUSTRIALI, NONCHÉ CONSULENZE IN AMBITO ELETTRICO E SULLA NORMATIVA DI SICUREZZA E SUI LAVORI ELETTRICI PER PRIMARIE AZIENDE (SAIPEM, SEA MALPENSA E LINATE, METROPOLITANA MILANESE, AUTOSTRADE, ARKEMA, EQUINIX, TECNÈ).

CONSULENTE TECNICO DELLA PROCURA E DEL TRIBUNALE DI LECCO.

DOCENTE CEI PER CORSI SU: PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI DI BASSA TENSIONE; CABINE MT/BT; NORMA CEI 64-8; IMPIANTI DI TERRA; CAVI CPR.

AMMINISTRATORE UNICO DELLE SOCIETÀ OPAN S.R.L. E GTP PERIZIE S.R.L. SPECIALIZZATE IN PERIZIE PER LE PRINCIPALI COMPAGNIE DI ASSICURAZIONE NEI RAMI INCENDIO, GUASTI ELETTRICI, CALAMITÀ NATURALI.

CONSULENTE CENTRALE DELLA COMPAGNIA UNIPOLSAI PER DANNI DA FENOMENO ELETTRICO E PER LA GESTIONE DELLE RIVALSE IN SEGUITO A SINISTRI DA FENOMENO ELETTRICO.

1980 – 1981 IMPIEGATO PRESSO BLACK & DECKER.

1980 SISTEMISTA PRESSO IBM.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2008 Certificatore energetico ai sensi del D.G.R. Lombardia n°VIII/5773 del 31/10/2007.

2001 Abilitazione CEI alla docenza dei corsi CEI/ISPESL "Lavori elettrici fuori tensione in prossimità e sotto tensione".

1997 Abilitazione alla figura di coordinatore alla sicurezza ai sensi del D.L.G.S. n°494/96 c/o POLIEDRA centro di formazione del Politecnico di Milano.

1995 Master in ingegneria nelle assicurazioni c/o CINEAS – Politecnico di Milano.

1979 Laurea in ingegneria elettronica – Politecnico di Milano

1973 Diploma di perito industriale in elettrotecnica – I.T.I.S. Badoni - Lecco

ATTIVITÀ DIDATTICA

DAL 2018 AL 2023 ATTIVITÀ DI DIDATTICA INTEGRATIVA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ENERGIA DEL POLITECNICO DI MILANO.

NEGLI A.A. 2012/2013, 2016/2017 E 2017/2018 PROFESSORE A CONTRATTO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA NELLA MATERIA ELETTROTECNICA, IMPIANTI E RISCHIO ELETTRICO.

DAL 2013 AL 2017 ATTIVITÀ DI DIDATTICA INTEGRATIVA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ENERGIA DEL POLITECNICO DI MILANO.

DAL 2000 DOCENTE E FORMATORE PER CONTO DEL COMITATO ELETTROTECNICO ITALIANO.

DAL 1998 AL 2005 PROFESSORE A CONTRATTO DI ELETTROTECNICA PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA DEL POLITECNICO DI MILANO

DAL 1991 AL 1998 E DAL 2006 AL 2010 ESERCITATORE DI ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA APPLICATA PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO.

DAL 1982 AL 1997 PROFESSORE DI RUOLO IN ELETTROTECNICA, MISURE E IN IMPIANTI ELETTRICI PRESSO L'I.T.I.S. BADONI DI LECCO.

DAL 1974 AL 1979 INSEGNANTE (SUPLENTE ANNUALE) DI ELETTROTECNICA E IMPIANTI ELETTRICI PRESSO L'I.P.S.I.A. FIOCCHI DI LECCO E L'I.T.I.S. BADONI DI LECCO.

PUBBLICAZIONI

Libri pubblicati:

- 2023 Progettazione elettrica a regola d'arte edito dal CEI – Milano
- 2021 La CEI 64-8 Novità e corretta applicazione dell'VIII Edizione
- 2019 In principio fu la pila edito dal CEI – Milano
- 2014 Progettazione degli impianti elettrici a bassa tensione edito dal CEI – Milano
- 2009 Coautore del libro commemorativo dei 100 anni del CEI
- 2006 Progettazione degli impianti elettrici in B.T. edito dal CEI – Milano
- 2001 Parte 4^A del "Manuale degli impianti elettrici" edito da Tecniche Nuove – Milano
- 1999 Impianti di rivelazione automatica di incendio edito da Delfino – Milano
- 1998 Corso di T.D.P. Tecnologia, Disegno e Progettazione – (libro di testo per periti elettrotecnici in 3 volumi) edito da Calderini – Bologna
- 1998 Area di progetto per periti elettrotecnici edito da Calderini – Bologna
- 1993 Esercizi e temi d'esame di elettrotecnica edito da Città Studi s.c.r.l. – Milano
- 1992 T.D.P. Tecnologia, Disegno e Progettazione– (libro di testo per periti elettrotecnici – volume unico) edito da Calderini – Bologna

ULTERIORI INFORMAZIONI

Membro del Comitato Elettrotecnico Italiano dal 1992 (SC 64/D e SC 17/D).
Socio Senior FEUDI-ELAE e socio AIPAI (Associazione Italiana Periti Assicurativi)
Perito Assicurativo Senior (certificato CERSA n°319/PLA)

Compilato in data 30/03/2023

.....

Autorizzo al trattamento dati ai sensi del GDPR 2016/679 del 27 aprile 2016 (Regolamento Europeo relativo alla protezione delle persone fisiche per quanto riguarda il trattamento dei dati personali).

Autorizzo la pubblicazione del Curriculum Vitae sul sito istituzionale del Politecnico di Milano (sez. Amministrazione Trasparente) in ottemperanza al D. Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 (e s.m.i.).