



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome: **Mario Panico**

Codice fiscale: PNCMRA47P28H224A

Indirizzo: **Studio Tecnico Panico**

☐ Via Monticello, n. 103 – 13888 – Mongrando (BI)

☐ C.so Monte Grappa, n.102 – 10145 – Torino (TO)

Telefono: 015.84.92.843

Fax: 015.45.09.770

E-mail: ing.panico@studiotecnicopanico.com

Sito web: www.studiotecnicopanico.com

Nazionalità: Italiana

Luogo e data di nascita: Reggio Calabria – 28/09/1947

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di studio: Laurea in ingegneria elettrotecnica

Anno di conseguimento: 1972

Università: Politecnico di Torino

ALBO PROFESSIONALE

Ordine di appartenenza: Ordine degli ingegneri della provincia di Biella

Anno di iscrizione: 1986 – Torino

1993 – Biella

Settore: a-b-c

Abilitazioni: L. 818 del 07/12/1984

ATTIVITA'

Ingegnere progettista di impianti elettrici

Consulente aziendale in sicurezza e funzionalità elettrica

**PRINCIPALI INCARICHI
PROFESSIONALI**

- Dal 1994 Coordinatore del Corso di Aggiornamento Permanente nel Settore elettrotecnico (CSAO)
- Dal 1994 Coordinatore del Comitato Tecnico-Scientifico di Elettrotecnica del Centro Sicurezza Applicata all'Organizzazione (CSAO)
- 1992 - 1994 Coordinatore del Centro Nazionale di Elettrotecnica Applicata (CNEA)
- 1989 - 1998 Responsabile del servizio di Consulenza sugli impianti elettrici presso l'Unione Industriale Biellese (UIB)

**CONSULENZA E
PROGETTAZIONE**

- Committenti: Atap, Alpiq Narzole, Atap, Az, Boglietti, Ceat, Chiorino, Città Studi, Coca Cola, Enel, Esco Pond, Lanificio Ferla, Filatura Spider, Finissaggio di Strona, Finissaggio di Trivero, Officine Gaudino, Gestimi, Giacomini, Giletti, Guabello (Gruppo Marzotto), Lauretana, Filatura Marchi (Marchi & Fildi), Ma.al.bi, Maglificio REN, Modafil, Montleone Trasporti, Octir, Pettinatura di Verrone, Pirelli, Safil, Savoi Ponteggi, Servizi Industriali, Tessilgrosso, Toscana Gomma, Vitale Barberis Canonico, Lanificio Ermenegildo Zegna, Lanificio Mario Zegna, Lanificio Zignone, Lanificio Puro Tessuto e altri

DOCENZE

- Periodo: 1974 - 1989
Attività: Docenza, con cattedra di Elettrotecnica, Impianti elettrici e Costruzioni elettromeccaniche presso Istituti Tecnici Superiori di Torino
Istituti e/o Enti: G.B. Pininfarina, A. Avogadro, G. Galilei
- Periodo: Dal 1987
Attività: Docente per corsi di formazione ed aggiornamento
Istituti e/o Enti: Texilia, Città Studi, Associazioni Artigiane Biellesi, CNOS-FAP, AMMA, CSAO, ENAIP, ASSISTAL
- Periodo: Dal 1989
Attività: Relatore per convegni e/o seminari in tema di impiantistica elettrica
Istituti e/o Enti: Unione Industriale Biellese (UIB), CNEA, CSAO, IRPAIES, Associazioni Artigiane Biellesi, Città Studi, ASSISTAL, FOIT

- Denominazione corsi: "Realizzazione degli impianti elettrici a regola d'arte"
- "Dimensionamento degli impianti elettrici"
- "Rischi e protezioni negli impianti elettrici"

	<p>“Qualifica degli operatori per l’esecuzione dei lavori elettrici” (sicurezza elettrica)</p> <p>“Impianti elettrici nelle centrali termiche”</p> <p>“Aggiornamento permanente nel settore impiantistico/elettrico” (corso annuale a Biella e Torino)</p> <p>“Manutenzione delle cabine elettriche MT/BT”</p>
Aziende partecipanti*:	<p>Botto Poala, Comune di Cuneo, Staff, Cooper Standard, Altaeco, ASL Vercelli, Chiorino, SACMA, Elma Servizi Industriali, Tirreno Power, Kopa Engeneering, Site Impianti Industriali S.p.A., Elyo Italia, Cordar Biella Servizi, A.S.L. n.12, Alpe Guizza, Successori Reda, Botto Giuseppe, Metzeler Automotive Profile Systems, Ferrero, Siram, Caraglio, Verres, Società Autostrade Valdostane, ditte installatrici, studi professionali e servizi tecnici aziendali, Incas – Nortech, Lanificio F.lli Cerruti, Trbaldo Togna, A.R.I.S., ITW Automotive ITALIA</p> <p>*a titolo esemplificativo</p>

Autorizzo il trattamento dei dati personali nel rispetto delle finalità in ottemperanza al D. Lgs 196/2003 e successive integrazioni e/o modificazioni

Biella, 3 marzo 2014