



**PANERO Ing. Daniele**

Piazza Duncanville, 25 – 12030 MONASTEROLO di SAVIGLIANO CN

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DANIELE PANERO**  
Residenza **PIAZZA DUNCANVILLE, 25 – 12030 MONASTEROLO DI SAVIGLIANO (CN)**  
Telefono **0172/373072 – 347/1659240**  
E-mail **[studio.panero@alice.it](mailto:studio.panero@alice.it)**  
C.F. **PNR DNL 79C25 B111C**  
P. I.V.A. **03036940041**

Nazionalità Italiana  
Luogo e data di nascita BRA (CN) 25 MARZO 1979

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- da Settembre 2012 - Insegnante di ruolo presso ITIS "G. Rivoira" di Verzuolo
- da Settembre 2011 a Giugno 2012 - Insegnante di elettrotecnica presso ITI di Verzuolo
- da Settembre 2010 a Giugno 2011 - Insegnante di elettrotecnica presso IPSIA di Cuneo
- da Settembre 2007 ad Agosto 2010 - Insegnante di elettrotecnica presso ITI di Verzuolo
- da Settembre 2006 a Giugno 2007 - Insegnante di elettrotecnica presso ITI di Verzuolo e IPSIA di Cuneo
- da Giugno 2006 a Settembre 2006 - Lavoro come consulente per la R.E.A.G. Spa di Savigliano
- da Settembre 2005 a Giugno 2006 - Insegnante di elettronica ed elettrotecnica presso ITI di Bra e IPSIA di Mondovì
- da Febbraio 2005 a Giugno 2005 - Insegnante di elettrotecnica presso IPSIA di Savigliano
- da Maggio 2005 - Lavoro di collaborazione presso "Studio Tecnoprogetti S.S." di Savigliano
- da Febbraio 2005 - Esercizio della libera professione nel campo della progettazione di impianti elettrici, impianti termotecnici, certificazioni energetiche, pratiche antincendio, sicurezza
- da Giugno 2004 a Settembre 2004 - Lavoro di collaborazione presso "Studio di ingegneria impiantistica Ing. Guido Berra" di Torino
- da Luglio 1998 - Lavoro di collaborazione presso "Studio di Progettazione e Consulenza Ing. Grosso Amedeo e Ing. Cervato Gino" di Cervere.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Marzo – Giugno 2010

Frequenzamento con esito positivo del corso di specializzazione in Prevenzione

Impianti (1998)



**PANERO Ing. Daniele**

Piazza Duncanville, 25 - 12030 MONASTEROLO di SAVIGLIANO CN

Conseguimento del diploma di scuola media inferiore con la votazione **ottimo** e del diploma di scuola elementare con votazione **ottimo**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

INGLESE (conseguimento del certificato TOEFL con votazione 187)

Capacità di lettura

DISCRETA

Capacità di scrittura

DISCRETA

Capacità di espressione orale

DISCRETA

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Buona capacità di adattamento alle diverse esigenze lavorative e al lavoro di squadra nonché buona capacità nell'organizzazione del lavoro

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

BUONE COMPETENZE IN AMBITO INFORMATICO

BUONA CONOSCENZA DEL PACCHETTO INFORMATICO "MICROSOFT OFFICE"

BUONA CONOSCENZA DEL PROGRAMMA DI ELABORAZIONE GRAFICA "AUTOCAD"

BUONA CONOSCENZA DEL PACCHETTO APPLICATIVO PER ELABORAZIONI DI IMPIANTISTICA ELETTRICA "INTEGRA"

BUONA CONOSCENZA DEL PACCHETTO APPLICATIVO PER ELABORAZIONI DI IMPIANTISTICA ELETTRICA "SPAC" E RELATIVO SOFTWARE DI CALCOLO "CANECO"

BUONA CONOSCENZA DEI PACCHETTI APPLICATIVI PER ELABORAZIONI DI IMPIANTISTICA TERMICA E ANTINCENDIO "EDILCLIMA"

ALTRE INFORMAZIONI

Vincitore del concorso indetto dal Comune di Fossano (CN) nell'anno 2010 per un posto da ingegnere elettrico

PATENTE

In possesso di patente B

**LAVORI**

SI VEDA DOCUMENTO ALLEGATO

Acconsento alla trattazione dei miei dati personali in conformità a quanto stabilito dalla legislazione vigente