

INFORMAZIONI PERSONALI

DAVIDE ZANATO

-  Via Luigi Einaudi n. 36 int. 7/11 - 45100 ROVIGO - ITALIA
-  0425 47115 Fax 0425 471135  3484108075
-  davide.zanato@master-studio.info pec: davide.zanato@pec.eppi.it
-  www.master-studio.info

Sesso Maschile | Data di nascita 10/02/1966 | Nazionalità Italia

POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO

**Titolare Master Studio di Zanato Per. Ind. Davide
Diploma di Perito Industriale specializzazione Elettrotecnica**

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Date (da - a)

Dal 27.04.1993 a data attuale
Libero Professionista

- Progettazione impianti elettrici civili e industriali, impianti speciali, impianti fotovoltaici e di cogenerazione, impianti di illuminazione pubblica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Diploma di Periti Industriale rilasciato dall'Istituto Tecnico Industriale F. Viola di Rovigo

COMPETENZE PERSONALI
Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Francese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza lavorativa

Competenze organizzative e gestionali

- responsabile tecnico e gestionale dello studio

Competenze professionali

- Iscritto al Collegio Periti Industriali della Provincia di Rovigo dal 19.06.1987 al n. 414
- Iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno ex Legge 818/84 codice RO 414 P00035
- Abilitato ad eseguire prove non distruttive con termo camera secondo la norma UNI EN ISO 9712:2002 - certificato livello 2 n. 14/BO/MR/1244C, rilasciato da Bureau Veritas il 11.04.2014 e valido sino al 11-10-2019

Capacità e Competenze

Buona conoscenza AUTCAD e pacchetto OFFICE
Buona conoscenza programmi di calcolo AMPERE, DIALUX

Patente di guida A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Certificazioni ISO 9001:2015 categoria EA 34 n. 6729-A KIWA CERMET
EN ISO 50001:2011 reg. n. 73 130 4150 TUV Hessen

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

