

INFORMAZIONI
PERSONALI

Paolo Scuderi

 www.stiem-engineering.it

Sesso | Data di nascita | Nazionalità ITALIANA

POSIZIONE
RICOPERTA

Vicepresidente e legale rappresentante di STIEM ENGINEERING Soc. Coop., Società di Ingegneria operante nel settore della progettazione di impianti tecnologici e nell'ambito dell'efficiamento energetico.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Maggio 2017

Vicepresidente e legale rappresentante di STIEM ENGINEERING Soc. Coop., Società di Ingegneria operante nel settore della progettazione di impianti tecnologici e nell'ambito dell'efficiamento energetico.

Dal 2015

Attività professionale in forma associata presso STUDIO TECNICO ASSOCIATO PS, nell'ambito della progettazione di impianti tecnologici, prevenzione incendi, consulenza e servizi tecnici.

Dal 2008

Svolgimento di attività professionale in forma autonoma

Dal 2002 al 2010

Socio dipendente presso CIAB Soc.Coop

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

2014

Abilitazione professionale per l'emissione di certificazioni di cui alla Legge 07 Dicembre 1984 n.818 aggiornato al DM 5 Agosto 2005, in materia di prevenzione incendi con codice BO02507P00301

2009

Iscrizione all'Albo dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della provincia di Bologna con n.2507.

Iscrizione all'elenco dei Certificatori Energetici della Regione

Emilia Romagna con n.01604.

2008 Diploma di abilitazione all'esercizio della Libera Professione di perito industriale con specializzazione Elettrotecnica e Automazione.

2004 Diploma di Perito Industriale Capotecnico con specializzazione Elettrotecnica e Automazione presso l'istituto Tecnico Industriale Aldini Valeriani di Bologna nel 2004.

Attestazione corso Locali Medici.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre Lingue Francese

Competenze digitali Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi , foglio elettronico , software di presentazione) e del pacchetto Office.

Software utilizzati :

- Autocad
- Cadelt/Eplus
- Ampere
- Solergo
- Primus
- Dialux

Patente di Guida Categoria B