

## CURRICULUM VITAE

### Dati personali

Claudio Rubegni  
Nato il 22 Marzo 1973 a Murlo (SI)  
Residente in via Rimembranza n° 40, Vescovado di Murlo - 53016 Murlo (SI).

### Titolo di studio

Diploma di Perito Industriale Capotecnico con specializzazione Elettrotecnica, conseguito nell'anno 1992 c/o Istituto Tecnico Industriale Statale "Tito Sarrocchi" di Siena.

### Formazione

1992

Diploma di Perito Industriale Capotecnico con specializzazione Elettrotecnica, conseguito c/o I.T.I.S. "Tito Sarrocchi" di Siena.

1994-1997

Svolto lavoro dipendente come caporeparto presso azienda farmaceutica in Monteroni d'Arbia (SI).

1996-1998

Svolto tirocinio per l'accesso all'esercizio della libera professione presso il Per. Ind. Gianni Giustarini e Per. Ind. Marco Cannoni a Buonconvento (SI).

1999

Iscrizione al Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Siena, al numero 734 specializzazione Elettrotecnica per l'esercizio della libera professione.

1999-2005

Svolto attività di libera professione in forma associata presso "IPT Studio Tecnico Associato" per la: progettazione, direzione lavori e collaudi sugli impianti elettrici e servizi.

Svolto corso di formazione tecnica della durata di tre giorni c/o la Società Schneider Electric S.p.A. di Milano per lo studio e progettazione di un impianto di media tensione "T3I" (relatori Ing. D.Pala, Ing. R.Handschin).

2003

Corso di lingua inglese effettuato c/o la Saint Gorge International a Londra (UK), livello "Lower-Intermediate"

2004

Corso di lingua inglese effettuato c/o la International Language Academies Aspect in Oxford (UK), livello "Intermediate"

Corso di lingua inglese effettuato c/o The new Oxford School in Siena, livello "Upper-Intermediate"

2006-2013

Svolto attività di libero professionista, operante nel settore dell'impiantistica elettrica per progettazione, direzione lavori e collaudi sugli impianti elettrici, impianti telefonici, impianti trasmissione dati, impianti di illuminazione di interni di esterni, impianto di supervisione e controllo, controllo consumi energetici e altri impianti tecnici come sistemi antintrusione, sistemi antincendio, sistemi di sorveglianza tvcc, controllo accessi e sistemi di diffusione sonora, impianti fotovoltaici, impianti di cogenerazione.

Svolto attività di formazione continua per l'attribuzione dei crediti formativi secondo il regolamento della formazione continua del Perito Industriale approvato dal consiglio Nazionale in data 17 Dicembre 2003 (G.U. n°89 del 16 aprile 2004) e successive modifiche.

## Sede Attività Professionale

Via Vittorio Tassi, 26 - 53022 Buonconvento (SI)  
Tel e fax 0577 809076  
Cell. 333 75 83 311  
e-mail [c.rubegni@studiomcr.it](mailto:c.rubegni@studiomcr.it)  
Skype [claudio.rubegni](https://www.skype.com/name/claudio.rubegni)

## Principali incarichi professionali svolti

### Settore industriale

Progettazione impianti:

- *Pianigiani Rottami S.r.l. (SI)* - superficie 39.000 m<sup>2</sup>

Progettazione impianto elettrico con distribuzione in media tensione, Potenza installata 1,3 MW. Progettazione e coordinatore lavori per l'installazione di un impianto di frantumazione Shredder (Magnatek Ltd), con distribuzione elettrica e comando di un motore in media tensione (6kV, 735 kW) e di un impianto per la lavorazione e produzione di Fluff e CDR (combustibile da rifiuto). Progettazione impianto di controllo accessi e videosorveglianza con sistema motion-tracking dell'intera area.

- *IL Vetro S.r.l.* lavorazione del vetro, Monteroni d'Arba (SI)

- *L'Ars Neon Toscana S.r.l.*, Loc. Badesse (SI)

Collaborazione con altri professionisti per la progettazione di impianti per le seguenti Società:

- *TECNA S.p.A.*, reparto produzione, magazzino, uffici - Monteroni d'Arbia (SI) - superficie 11.000 m<sup>2</sup>

- *AR. MET.*, reparto magazzino - Monteroni d'Arbia - SI -

- *RINALDI Cucine S.r.l.*, reparto produzione, magazzino - Gaiole in Chianti (SI) - superficie 21.000 m<sup>2</sup>

- *ONYX S.p.A.* abbigliamento, magazzino centrale - ROMA - superficie 40.000 m<sup>2</sup>

- *Novartis Vaccines And Diagnostic S.r.l. – magazzino automatizzato Rosia (SI) - superficie 1.650 m<sup>2</sup>*

#### Settore terziario

##### Progettazione impianti:

- *Immagine di Radi Fabio, Parrucchiere e centro estetico – Sovicille, Siena*
- *C.I.T.I.S. Soc. Coop. a r.l. uffici e magazzini stoccaggio, Siena - superficie 2.500m<sup>2</sup>.*
- *Engineering, Uffici - Siena*
- *Punto di distribuzione carburanti Agip, Area esterna e ristorante, Tangenziale Ovest di Siena*
- *Edificio In loc. Stellino a Siena della Soc. Tuscania S.r.l. adibito ad attività commerciali*
- *Salumificio il Borgo “Nuovo Prosciuttificio” – Monteroni d’Arbia (SI) - superficie 1.280 m<sup>2</sup>*
- *Bar Mens Sana, via Achille Sclavo (SI)*
- *Edificio a Montalcino (SI) sede del Consorzio del Brunello di Montalcino*
- *Pastificio SO.GEST. di PEPI A. & C. s.a.s. in Loc. Pian dei Mori (SI)*
- *Premiata Torrefazione Senese, Loc. Isola d’Arbia (SI)*
- *Chiesa S.Maria in Tressa a SIENA*
- *Campo sportivo parrocchia Uopini (SI)*
- *Cappella Monumentale cimitero Montalcino (SI)*

#### Settore medico

##### Progettazione impianti:

- *Az. Ospedaliera Senese, laboratorio NMR (2 lotto 4° piano interrato)*
- *Estetica Armonia, Loc. Stellino (SI)*

#### Settore Bancario

Collaborazione con altri professionisti per la progettazione di impianti, per conto dell’ufficio tecnico MPS Monte dei Paschi di Siena, delle filiali e agenzie del territorio italiano.

#### Settore alberghiero

##### Collaborazione con altri professionisti per la progettazione di alberghi quali:

- *San Gallo Park Hotel, Siena - superficie 5.000 m<sup>2</sup>*
- *Hotel Athena, Siena - Siena - superficie 8.000 m<sup>2</sup>*
- *Hotel Santa Caterina - Siena*
- *Hotel Adler Thermae, Loc. Bagno Vignoni - Siena – progettazione impianto di rivelazione incendi*

##### Progettazione impianti:

*Ampliamento Relais Borgo S. Pietro, Chiusdino (SI)*

#### Negozi

##### Collaborazione con altri professionisti per la progettazione di negozi della Società ONYX:

- *ONYX Fashion store, Milano - superficie 1.200 m<sup>2</sup>*
- *ONYX Fashion store, Roma - superficie 1.400 m<sup>2</sup>*
- *ONYX Fashion store, Napoli - superficie 2.150 m<sup>2</sup>*
- *ONYX Fashion store, Bergamo - superficie 1.200 m<sup>2</sup>*

#### Aziende agricole

Progettazione impianti:

- Az. Agricola Podere Casa Raia, Montalcino – Siena
- *Tenuta di Bibbiano*, agriturismo "i Sodi", Castellina in Chianti Siena

Collaborazione con altri professionisti per la progettazione delle seguenti Aziende:

- *Caparzo*, Montalcino - Siena - superficie 8.000m<sup>2</sup>
- *Altesino*, Montalcino - Siena
- *Antinori*, fattoria Santa Cristina, S.Casciano Val di Pesa, Firenze
- *Fattoria Castello di Brolio*, cantine vinificazione, Gaiole in Chianti (SI) - superficie 4.000 m<sup>2</sup>
- *Az. Agr. San Donato in Perano* - Gaiole in Chianti -Siena
- *Az. Agr. Rivo delle Barbe* – Grosseto - superficie 8.000 m<sup>2</sup>

#### Settore civile

Progettazione impianti:

- abitazioni private, casolari e ville nella *provincia di Siena e Grosseto*
- Complesso residenziale "Le Ginestre" Loc. Scarlino (GR)

#### Settore Pubbliche Amministrazioni

Collaborazione con altri professionisti per la progettazione dei seguenti impianti:

- Impianto risalita meccanizzata Fontebranda, *Siena, SI*
- Recupero Area ex-Ilva, museo, *Follonica, GR - 2.000 m<sup>2</sup>*
- Ufficio Turistico, *Comune di Montalcino - SI*

#### Settore energie rinnovabili

Progettazione ed espletamento pratiche autorizzative per impianti:

- Impianti Fotovoltaici connessi alla rete BT per abitazioni private nei comuni della provincia di Siena (SI)
- Impianti Fotovoltaici connessi alla rete MT per aziende, per una potenza fino 516 kW
- Impianto di cogenerazione (gruppo di cogenerazione Bowman) "*Hotel Adler Thermae*", Loc. Bagno Vignoni - Siena.

In fede  
Per. Ind. Claudio Rubegni

