

Per. Ind. Vancini Silvano

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

Cell [REDACTED]

Posta elettronica [svancini@tin.it](mailto:svancini@tin.it)

PEC [silvano.vancini@pec.eppi.it](mailto:silvano.vancini@pec.eppi.it)

## CURRICULUM PROFESSIONALE

### DATI RELATIVI AL PROFESSIONISTA

#### Dati personali

Nome: SILVANO

Cognome: VANCINI

[REDACTED]  
[REDACTED]

#### Titolo di studio

Perito Industriale Capotecnico – Specializzazione in Elettrotecnica conseguito a Mirandola presso l’Istituto Tecnico Industriale “Galileo Galilei”

#### Dati professionali

Abilitazione professionale conseguita a Modena nel 1985.  
Iscrizione all’Albo/Ordine dei Periti Industriali della Provincia di Modena al N° 831 dal 1985

#### Dati fiscali della attività

Codice Fiscale: VNC SVN 54M06 H835F  
Partita I.V.A. : 01829200367

Forma di svolgimento dell’attività professionale: singola

Denominazione ed indirizzo dello Studio:

Per. Ind. Vancini Silvano

Località Mulino, 10

41035 – Massa Finalese (Modena)

e-mail – [s.vancini@tiscali.it](mailto:s.vancini@tiscali.it)

PEC - [silvano.vancini@pec.eppi.it](mailto:silvano.vancini@pec.eppi.it)

Data di inizio attività: 10 Marzo 1988

#### Progetti e realizzazioni

- Si elencano le principali attività svolte negli ultimi anni e realizzate anche in considerazione della attività part-time (18 ore settimanali) presso il comune di Mirandola.
- Mirandola – anno 2013 / 15 – Progettazione esecutiva per la realizzazione degli impianti elettrici a seguito della ricostruzione dello stabilimento produttivo ditta Budri Marmi. Progettazione, DL tecnica, documentazione e computazione delle opere per pratica sfinge - Attività conclusa.
- Mirandola – anno 2013 / 16 – Progettazione esecutiva per la realizzazione degli impianti elettrici a seguito della ricostruzione dello stabilimento produttivo ditta Polmac. Progettazione, DL tecnica, documentazione e computazione delle opere per pratica sfinge - Attività conclusa.
- San Felice sul Panaro – anno 2013 – Nuova cabina di trasformazione MT/bT. Progettazione esecutiva per trasferimento impianti presso sede 2 dell’Acetificio Pontiroli. Progettazione, computi, DL e contabilità finale – Opera terminata
- Mirandola – anno 2014 – Ricostruzione impianti elettrici a seguito della ricostruzione mostra autoveicoli della concessionaria Carletti Ariani. Progettazione esecutiva, computi e DL – Opera conclusa
- Mirandola – anno 2014 – Ricostruzione impianti elettrici a seguito della ristrutturazione dell’edificio presso la ditta BM. Progettazione esecutiva, computi

e DL – Opera conclusa

- Castelfranco Emilia: Borghi Tecnoplastic - capannoni produttivi – anno 2015 Progettazione impianti elettrici per ampliamento uffici tecnici (ns. progetto intero stabilimento anno 2011). Progettazione con computi, direzione lavori, contabilità – Opera terminata
- Cavezzo – anno 2015 / 16 – Progettazione esecutiva per ristrutturazione locali e nuova cucina presso uffici della ditta Finbar . Progettazione, DL e documentazione per pratiche comunali - Attività conclusa.
- Mirandola: Capannoni produttivi ditta SAE e Media Trade – anno 2016 Progettazione impianti elettrici a seguito della ristrutturazione della struttura post terremoto. Progettazione e documentazione per appalto. Opera conclusa.
- Finale Emilia: Edificio civile abitazione – Rif. Terzi. Anno 2016 Pratica mude arch. Toselli Progettazione impianti elettrici a seguito della ristrutturazione della struttura post terremoto. Progettazione e documentazione per appalto. Opera in fase di realizzazione
- San Felice sul Panaro: Acetificio Pontiroli anno 2016. Ampliamento impianti produttivi con potenziamento impianti elettrici. Progettazione con computi, direzione lavori, contabilità – Opera terminata
- Medolla – anno 2016 – Progettazione esecutiva per ampliamento Corpo 3 dello stabilimento produttivo Menù srl. Progettazione e documentazione per pratiche comunali - Attività conclusa.
- Comune di Finale Emilia: Anno 2017 Nuova sede del Giudice di pace. Progettazione con computi, direzione lavori, contabilità – Opera terminata
- Medolla – anno 2017 – Impianto di rilevazione incendio corpo 9 dello stabilimento produttivo Menù srl. Progettazione con stima e computo – Direzione lavori. Opere realizzate.
- Comune di San Felice sul Panaro anno 2017 – Centro sportivo: nuovi impianti elettrici a seguito della ristrutturazione della struttura – Opera conclusa.
- San Felice sul Panaro: Stabilimento Agritecnica: anno 2017: Progettazione nuovi impianti FM – LL e di servizio a seguito della ricostruzione post terremoto. Progettazione, computi ed assistenza tecnica alla DL. Opera terminata
- Comune di San Felice sul Panaro – anno 2017 Nuovo ambulatorio medico in frazione di Rivara. Nuovi impianti elettrici a seguito della ristrutturazione dei locali. Progettazione con computi, direzione lavori, contabilità. Opera terminata.
- Mirandola: Stabilimento Medtronic – Bellco: anno 2017 Nuova cabina di trasformazione MT/bt - Ampliamento camera bianca sterilizzazione e lavorazione. Progettazione, computi ed assistenza tecnica alla DL. – Opera terminata
- Medtronic – Bellco: 2018 Linea collaudo macchine in produzione a 115Vac Progettazione, computi e assistenza tecnica ai lavori. Opera terminata.
- Medolla – anno 2018 – Impianto di comunicazione interna dati/fonia per la rilevazione dei dati di produzione e di consumo energetico nei vari reparti di produzione della ditta Menù. Progettazione con stima e computo – Assistenza ai lavori. Opere realizzate
- Medolla – anno 2018 – Impianti elettrici per magazzini temporanei presso la ditta Menù. Progettazione con stima e computo – Assistenza tecnica ai lavori. Opera conclusa.
- Medolla – anno 2018 – Installazione di nuovo gruppo generatore per i servizi privilegiata aziendali ditta Menù Progettazione con stima e computo – Assistenza tecnica ai lavori. Opera terminata.
- Comune di Camposanto – anno 2019 – Progettazione impianti elettrici comprensiva di documentazione, computi, assistenza tecnica alla DL, a servizio della “Velostazione” presso la stazione ferroviaria di Camposanto – Opera in fase

di chiusura.

- Comune di Camposanto – anno 2019 – Progettazione riqualificazione con risparmio energetico per gli impianti di illuminazione pubblica. Documentazione, computi, assistenza tecnica alla DL, verbali e contabilità – Opera realizzata e conclusa.
  - Medolla – anno 2019 – Impianti elettrici del nuovo ampliamento produttivo di circa 6.000 mq dello stabilimento ditta Menù. Progettazione completa degli impianti di servizio ed energia, DL tecnica, controllo e verifica opere. Opera suddivisa in più stralci. Primo stralcio in fase di ultimazione
  - Comune di Cavezzo – anno 2019 – Progettazione impianti elettrici e di servizio per la ristrutturazione completa dell'edificio "ex sede municipale", computi metrici, contabilità – Prestazione conclusa.
  - Comune di Camposanto – anno 2020 – Progettazione riqualificazione con risparmio energetico per gli impianti di illuminazione pubblica. Documentazione, computi, assistenza tecnica alla DL, verbali e contabilità – Opera terminata.
- Comune di Carpi – anno 2022 – Potenziamento del sistema di protezione civile degli Enti locali – Intervento su area di accoglienza coperta n. 5 - Progettazione esecutiva degli impianti elettrici – In corso

#### Dichiarazione

Il presente curriculum è stato compilato sotto la personale responsabilità.

Massa Finalese, 24.Febbraio.2023.

Il Professionista

