

# ANDREA CANDEO INGEGNERE

## Curriculum Vitae, per incarichi di progettazione impiantistica Termotecnica e di Prevenzione Incendi.

### Dati Identificativi:

- Candeo Ing. Andrea
- Nato a Noventa Vicentina il 11/01/1971
- Residente a Noventa Vicentina in Via Caravaggio, 18
- Ubicazione Studio Professionale a Noventa Vicentina in Via Masotto, 24/26
- Telefono: 0444 861567 – Mobile: 340 2552636
- Fax: 0444 861567
- e-mail: [andrea@studiocandeo.eu](mailto:andrea@studiocandeo.eu)
- e-mail PEC: [andrea.candeo@ingpec.eu](mailto:andrea.candeo@ingpec.eu)
- Codice Fiscale: CND NDR 71A11 F964T
- Partita IVA: 03022880243

### Dichiarazione resa ai sensi dell'art. 46 del DPR N°. 445/2000:

- Il sottoscritto ANDREA CANDEO consapevole delle conseguenze penali previste dall'art. 76 del D.P.R. N°. 445/2000 nel caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi degli artt. 46 e 47 del medesimo decreto

### DICHIARA

- di essere cittadino Italiano;
- di godere dei diritti civili e politici;
- di essere Iscritto all' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza al N°. B 89 (Settore Industriale) dal 09 Gennaio 2014;
- di essere Iscritto al Collegio dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Vicenza al N°. 1817 dal 12 Gennaio 2006;
- di essere Iscritto nell'elenco dei professionisti abilitati ad emettere certificazioni di cui all'art. 16 del D.Lgs. 08/03/2006 n°. 139 - Codice di individuazione personale n°. VI00089I0537B, relativamente alle pratiche di Prevenzione Incendi;
- di essere iscritto alla Cassa di Previdenza EPPI (Ente di Previdenza dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati) matricola n°. 017426;
- che non sussiste nei suoi confronti alcuna delle cause di esclusione di cui dall'art. 80 del D.Lgs. 50 del 18/04/2016, e più precisamente che non esistono nei suoi confronti divieti a contrarre con la Pubblica Amministrazione;
- che non sussistono motivi ostativi all'esercizio della libera professione e all'accettazione di incarichi professionali;
- di autorizzare l'Ente al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. n°. 196/2003;

Dichiara altresì che i seguenti dati curriculari corrispondono al vero.

Noventa Vicentina, li 30 Aprile 2024

In fede  
Andrea Candeo Ingegnere



**ANDREA CANDEO INGEGNERE**

Via Masotto, 24/26 - 36025 Noventa Vicentina - VI

Tel. e Fax. 0444 861567 - Cell. 340 2552636

e-mail: [andrea@studiocandeo.eu](mailto:andrea@studiocandeo.eu)

curriculum

Pag. 1 / 5

### **Titoli di Studio e Abilitazioni:**

- Abilitazione all'esercizio della libera professione dell'Ingegnere Industriale Junior, nell'anno 2013.
- Laurea in Ingegneria Industriale presso UNIVERSITA' G.M. di ROMA nell'anno 2013, con titolo Tesi di Laurea: Pompe di Calore in Applicazioni Civili Residenziali.
- Corso di specializzazione (Legge 818/84) in Prevenzione Incendi e relativa abilitazione, nell'anno 2009.
- Abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Industriale nella specializzazione Termotecnica, nell'anno 2006.
- Diploma di Maturità Tecnica, con il titolo di Perito Industriale Termotecnico, conseguito presso l' I.T.I.S. "G. MARCONI" di PADOVA, nell'anno 2005.
- Abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Industriale nella specializzazione Meccanica, nell'anno 2005.
- Diploma di Maturità Tecnica, con il titolo di Perito Industriale Meccanico, conseguito presso l' I.T.I.S. "A. ROSSI" di VICENZA, nell'anno 2003.
- Diploma di Maturità Professionale, con il titolo di Tecnico Delle Industrie Meccaniche, conseguito presso l' I.P.S.I.A. "L. DA VINCI" di NOVENTA VICENTINA, nell'anno 1990.

### **Settori di Lavoro dello Studio:**

- Progettazione, consulenza e direzione lavori su tutta l'impiantistica termotecnica, con particolare attenzione al risparmio energetico, agli impianti a bassa temperatura (pavimento, soffitto e parete) ed allo sfruttamento delle energie rinnovabili quali gli impianti solari termici, geotermici, biomassa ed altri.
- Progettazione, consulenza e direzione lavori su tutta l'impiantistica del condizionamento, con sistemi idronici, aeraulici e ad espansione diretta "VRF" di ultima generazione.
- Attività di rilievo di impianti meccanici e messa in tavola grafica.
- Studio dei materiali isolanti più idonei alla realizzazione dell'involucro edilizio, di nuove edificazioni, ristrutturazioni storiche ed all'applicazione di un'edilizia eco-sostenibile.
- Diagnosi Energetica degli edifici, con relativa stesura dell'Attestato di Prestazione Energetica.
- Progettazione, consulenza e direzione lavori su tutta l'impiantistica per impianti di sollevamento idrico per la bonifica ed irrigazione.
- Realizzazione di Pratiche Prevenzione Incendi con relativa consulenza e progettazione.

## **LAVORI SIGNIFICATIVI:**

### **Lavori significativi TERMOTECNICI svolti nel Settore Ecclesiastico:**

- Ristrutturazione impianto di riscaldamento a pavimento della Chiesa Parrocchiale Fraz. Villaganzerla di Castegnero – VI.
- Ristrutturazione impianto di riscaldamento e centrale termica della Chiesa San Giovanni Battista Fraz. Cicogna di Pojana Maggiore – VI.
- Ristrutturazione impianto di riscaldamento e centrale termica della Chiesa Parrocchiale Fraz. San Sebastiano di Folgaria – TN.
- Ristrutturazione impianto di riscaldamento e centrale termica del Santuario Madonna delle Grazie a Folgaria – TN.

### **Lavori significativi TERMOTECNICI svolti nel Settore Scolastico, Sportivo e Socio Assistenziale:**

- Ristrutturazione Centro Medico e Spogliatoi del Centro Servizi Ca' Arnaldi a Noventa Vicentina - VI.
- Ristrutturazione Farmacia di Solesino - PD.
- Ristrutturazione Impianti di Riscaldamento per il complesso di VILLA CA' ARNALDI (Centro Quadrifoglio) - Comune di Noventa Vicentina – VI.
- Valutazione tecnica Economica per la Ristrutturazione centrale termica del Comune di Montagnana – PD.
- Valutazione tecnica Economica per la Ristrutturazione centrale termica della Scuola Primaria di Montagnana – PD.
- Ristrutturazione centrale termica della scuola primaria G. Pascoli a Campiglia Dei Berici – VI.
- Ristrutturazione centrale termica della scuola secondaria di 1° grado "Giovanni Pascoli" a Santo Stefano di Zimella – VR.
- Ristrutturazione impianto termico a pavimento e centrale termica della Scuola Materna di Fraz. Saline a Noventa Vicentina – VI.
- Ristrutturazione impianto termico a pavimento e centrale termica della scuola secondaria di 1° grado "Dante Alighieri" – Sossano – VI.
- Ristrutturazione centrale termica della Scuola Primaria Fraz. Coriano di Albaredo D' Adige – VR.
- Ristrutturazione centrale termica della Scuola dell'Infanzia Fraz. Carrara San Giorgio di Due Carrare – PD.
- Ristrutturazione impianti di riscaldamento per Campi da Tennis coperti, per il Comune di Noventa Vicentina – VI
- Nuova costruzione di impianto natatorio (piscina scoperta, spogliatoi, bar, centrale termica) a Colloredo di Sossano – VI.
- Ristrutturazione impianto termico e centrale termica della palestra comunale di Urbana – PD.

### **Lavori significativi TERMOTECNICI svolti nel Settore Residenziale:**

- Ristrutturazione Impianti di Riscaldamento e Raffrescamento per il complesso di VILLA GAZZETTA - Comune di Sossano – VI.
- Ristrutturazione Impianti di Riscaldamento per il complesso di VILLA SARACENO ad Agugliaro – VI.
- Ristrutturazione residenziale "LE SCUDERIE" in centro storico a Noventa Vicentina - VI.
- Ristrutturazione centrale termica del complesso condominiale "Genziana" (n°. 16 appartamenti) a Folgaria – TN.
- Ristrutturazione centrale termica e nuovo sistema di contabilizzazione energia, del complesso condominiale "Aurora 2" (n°. 16 appartamenti), a Folgaria – TN.

- Ristrutturazione ed ampliamento di ristorante, n°. 6 camere per ospiti ed un appartamento per il custode alla Locanda ai Capitelli B&B di Soave – VR.
- Nuove edificazioni e ristrutturazioni residenziali, con particolare riguardo al risparmio energetico e all'utilizzo di energie rinnovabili, nei comuni di Noventa Vicentina, Barbarano Vicentino, Campiglia Dei Berici, Sossano, Orgiano, Alonte, Grancona, Lonigo, Pojana Maggiore, Vicenza, Lozzo Atestino, Este, Montagnana, Casale di Scodosia, Vo', Padova, Cologna Veneta, Roveredo di Guà, Terrazzo, Veggiano, Roncà, Verona ed altri.

#### **Lavori significativi TERMOTECNICI svolti nel Settore Terziario:**

- Progettazione impianto gas metano (Potenza installata 7000 kW) per attività industriale della ditta MOBILFER S.P.A. a Noventa Vicentina – VI.
- Ristrutturazione Impianti di Riscaldamento e Raffrescamento per la ditta COOPSEMENTI ad Orgiano – VI.
- Ristrutturazione Impianti di Riscaldamento e Raffrescamento per la ditta DB DETERSIVI a Lonigo – VI.
- Ristrutturazione Impianti di Pressurizzazione e Stoccaggio per la ditta EBARA PUMPS a Gambellara – VI.
- Progettazione impianto gas metano (Potenza installata 6000 kW) per attività artigianale della ditta COOPSEMENTI S.C.A. a Sossano – VI.
- Progettazione impianto contabilizzazione acqua di scarico per attività industriale della ditta KING'S S.P.A. a Sossano – VI.
- Progettazione impianto gas metano per attività industriale della ditta COELSANUS S.P.A. a Sossano – VI.
- Nuova costruzione di capannone industriale e palazzina uffici della ditta EMMETRE S.R.L. a Sossano – VI.
- Nuova costruzione di palazzina uffici ditta TREVI BENNE S.P.A. a Noventa Vicentina – VI.
- Nuova costruzione di capannone industriale della ditta TREVI BENNE S.P.A. a Noventa Vicentina – VI.
- Ristrutturazione impianti di Riscaldamento e Raffrescamento per capannone industriale e palazzina uffici della ditta BIEMMEO S.R.L. ad Agugliaro – VI.
- Ristrutturazione impianti di Riscaldamento e Raffrescamento per capannone industriale della ditta ROYAL FLOUR S.R.L. ad Due Carrare – PD.
- Ristrutturazione impianti di Riscaldamento e Raffrescamento per uffici della ditta ELMEC GROUP S.R.L. a Pojana Maggiore – VI.
- Ristrutturazione impianti di Riscaldamento e Raffrescamento per uffici della ditta ROVOLON S.R.L. a Sossano – VI.
- Ristrutturazione Centrale Termica per uffici della ditta ISOCLIMA S.P.A. ad ESTE - PD.
- Nuova costruzione di capannone artigianale e palazzina uffici della ditta SIGI a Sossano – VI.
- Nuova costruzione di capannone artigianale e palazzina uffici della ditta TECNOLAM S.R.L. a Roveredo di Guà – VR.
- Ristrutturazione centrale termica e frigorifera del Consorzio di Bonifica "ALTA PIANURA VENETA" a Sossano – VI.
- Ristrutturazione Impianti di Riscaldamento e Raffrescamento per CAFFE' BUSETTA a Noventa Vicentina – VI.
- Ristrutturazione Impianti di Riscaldamento e Raffrescamento per Birreria BUSA DEI BRIGANTI a PADOVA.
- Ristrutturazione Impianti di Riscaldamento e Raffrescamento per il Salone di Parrucchieri DONATO e ANNALISA a VICENZA.

### **Lavori significativi di PREVENZIONE INCENDI svolti in vari Settori:**

- Pratica di prevenzione incendi per attività artigianale della ditta BIEMMEO S.R.L. con lavorazione di carpenteria metallica ad Agugliaro – VI.
- Pratica di prevenzione incendi per attività industriale della ditta PROSTAHL S.R.L. con lavorazione di carpenteria metallica a Monteforte D'Alpone – VR.
- Pratica di prevenzione incendi per attività industriale della ditta MOBILFER S.R.L. con lavorazione di carpenteria metallica a Noventa Vicentina – VI.
- Pratica di prevenzione incendi per attività industriale della ditta LA BIESSEUNO S.R.L. con lavorazione di pellami a Cologna Veneta – VR.
- Pratica di prevenzione incendi per attività commerciale della ditta WEISHAUPT ITALIA S.P.A. ad Albignasego – PD.
- Pratica di prevenzione incendi per attività industriale della ditta TREVI BENNE S.P.A con lavorazione di carpenteria metallica a Noventa Vicentina – VI.
- Pratica di prevenzione incendi per attività artigianale della ditta COOPSEMENTI S.C.A. con deposito e lavorazione sementi a Sossano – VI.
- Pratica di prevenzione incendi per attività artigianale della ditta SIGI con lavorazione guaine isolanti a Sossano – VI.
- Pratica di prevenzione incendi per attività industriale della ditta TECNOLAM S.R.L. con lavorazione lamiera e verniciatura a Roveredo di Guà – VR.
- Pratica di prevenzione incendi per attività di centrale termica a gas metano dei Campi da Tennis di Noventa Vicentina – VI.
- Pratica di prevenzione incendi per attività di Archivio Storico, deposito Olio e Carburanti del Consorzio di Bonifica "ALTA PIANURA VENETA" a Sossano – VI.
- Pratica di prevenzione incendi per attività artigianale di officina e carrozzeria per autoveicoli a Noventa Vicentina, Agugliaro, Lonigo, Cologna Veneta ed altri.