

## *Curriculum vitae di Germano Miani*

*TECNICO OPERANTE COME LIBERO PROFESSIONISTA  
NELLA PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI  
E NELLA SICUREZZA ANTINCENDIO*

### *DATI PERSONALI*

- Cognome.....Miani
- Nome.....Germano
- Data di nascita.....30 ottobre 1943
- Nazionalità.....italiana
- Luogo di nascita.....Guarda Veneta (RO)
- Residenza.....Piazzale G. D'Annunzio n. 41, Rovigo (RO)
- Stato civile.....coniugato
- Studio professionale.....via Della Cooperazione 9A Rovigo (RO)
- Codice fiscale.....MNI GMN 43 R 30 E 240 V
- Partita IVA.....00178600292
- Telefono studio.....0425 404306
- Telefono cellulare.....335 8224676
- Fax.....0425 404306
- E-mail.....studio.miani@tetetu.it
- P.E.C.....germano.miani@pec.eppi.it

### *SETTORI TECNOLOGICI DI COMPETENZA*

- *Condizionamento dell'aria e termoventilazione;*
- *Riscaldamento e raffrescamento;*
- *Impiego energie rinnovabili;*
- *Recupero energetico;*
- *Certificazione energetica;*
- *Impiego di vapore e acqua surriscaldata;*
- *Distribuzione gas combustibile;*
- *Essiccazione;*
- *Distribuzione aria compressa;*
- *Distribuzione idrica;*
- *Reti idriche antincendio con idranti e sprinkler;*
- *Evacuazione fumo e calore;*

### *ISTRUZIONE, CREDITI FORMATIVI E PROFESSIONALI*

- Diploma di tecnico conseguito presso la "Scuola Tecnica Industriale Statale" di Rovigo nell'anno 1959.
- Diploma di perito industriale capotecnico, specializzazione per la meccanica, conseguito nella sessione estiva d'esame dell'anno 1967 presso l'I.T.I.S. "FERRUCCIO VIOLA" di Rovigo.



- Diploma di geometra conseguito come privatista nella sessione estiva d'esame dell'anno 1974 presso l'I.T.S. per geometri "AMOS BERNINI" di Rovigo.
- Iscritto all'albo dei periti industriali della provincia di Rovigo, al numero d'ordine 64, dal 18 giugno 1971.
- Nomina a commissario agli esami di stato per l'abilitazione alla libera professione del perito industriale – sessione 1992 – commissione n.19 della provincia di Verona.
- Iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla legge 818/84, con codice di individuazione RO 64 P5, autorizzato ad emettere certificazioni in ambito sicurezza antincendio, ai sensi del D.M. 25 marzo 1985.
- Come risulta dagli appositi registri tenuti presso il Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della provincia di Rovigo:
  - Ha partecipato ai corsi di formazione continua obbligatoria di cui al D.P.R. 07/08/201;
  - Ha partecipato ai corsi tecnici obbligatori per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno (D.M. 5 agosto 2011, art.7), con abilitazione all'emissione di certificazioni in materia di sicurezza antincendio.

#### *ESPERIENZE PROFESSIONALI*

- Periodo anni 1960-61: assunto dalla Società LANCIA, stabilimento di Bolzano (BZ), come operaio addetto alla rettificatrice;
- Periodo anni 1961-63: assunto dalla Società MONTECATINI ora MONTEDISON, stabilimento di Ferrara, come operaio strumentista pneumatico;
- Dopo il conseguimento del diploma di perito industriale, assunto nel 1967 dalla Società OFFICINE ETERNA ora SICC di Rovigo, dove svolge l'incarico di tecnico progettista di apparecchi termotecnici, scambiatori di calore, caldaie per acqua da riscaldamento, caldaie a tubi da fumo per produzione di vapore a bassa e media pressione, recipienti a pressione montaliquidi e per aria compressa.
- A partire dal 1971 a tutt'oggi esercita la libera professione nel settore impianti tecnologici con numerose esperienze di progettazione e direzione lavori, in ambito pubblico e privato.
- Ha redatto progetti di sicurezza antincendio di varie strutture pubbliche e private, regolarmente approvate dai Vigili del Fuoco.

#### *ELENCO NON ESAUSTIVO PROGETTI EDITATI NEGLI ULTIMI ANNI*

- Supermercato MAXI DI S.r.l. San Martino di Venezze (RO); progetto impianti riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, idrico antincendio, adduzione gas; ANNO 2009
- I.R.A.S Istituto Rodigino di Assistenza Sociale via della Resistenza, 4 Rovigo; progetto e direzione lavori nuovo impianto termico centralizzato; ANNO 2010



- Nuova sede e magazzini HULKA S.r.l. via della scienza n. 26 Rovigo; progetto impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, idrico antincendio, distribuzione gas; progetto misure di sicurezza antincendio con rilascio Certificato di Prevenzione Incendi da parte dei Vigili del Fuoco; direzione lavori; ANNO 2010
- Condominio ANTARES via Fuà Fusinato, Rovigo; progetto e direzione lavori di ristrutturazione impianto di riscaldamento; ANNO 2010
- Scuola materna parrocchia di San Zenone, Borsea-Rovigo; progetto impianto di riscaldamento; ANNO 2010
- Cervati Import Export via XXV aprile Villadose (RO); nuovo fabbricato ad uso uffici, capannone, celle di essiccazione aglio; progetto e direzione lavori impianti di riscaldamento, raffrescamento, idrico sanitario, idrico antincendio, essiccazione, progetto misure di sicurezza antincendio; ANNO 2011
- Complesso scolastico S. Maria Nuova, Vicenza; progetto di ristrutturazione impianto riscaldamento; ANNO 2012
- Insediamento Guardie ai Fuochi Porto Marghera (VE); progetto centrale termica a fluido diatermico; ANNO 2012
- Accademia dei Concordi, piazza Vittori Emanuele II Rovigo; progetto impianto idrico antincendio; ANNO 2012
- Comprensorio CENSER viale Porta Adige 45 Rovigo; progetto e direzione lavori per le misure di sicurezza antincendio con ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi; ANNI dal 2002 al 2012
- Palazzo Maggioni di Trecenta ( RO ); lavori di ristrutturazione con realizzazione di nuove aule scolastiche; progetto impianti di riscaldamento, estrazione aria viziata, idrico sanitario, adduzione gas, idrico antincendio; ANNO 2012
- Supermercato PROGETTO-SEI, via Gaspare Spontini, Rovigo; progetto misure di sicurezza antincendio; ANNO 2013
- Comune di Sommacampagna (VR); progetto di completamento e messa a norma nuova centrale termica di Villa Venier; ANNO 2013
- Bazar LEJIA S.r.l. via Penisola, San Martino di Venezze (RO); progetto impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, idrico antincendio, adduzione gas; ANNO 2013
- Ditta Mainardi Nicola S.r.l. via Porte di Sopra n. 57 Lendinara (RO); progetto di ristrutturazione impianto di distribuzione gas metano dello stabilimento; ANNO 2013
- Condominio Donatello S. Maria Maddalena Occhiobello (RO); progetto e direzione lavori per ristrutturazione centrale termica con trasformazione da olio combustibile a gas metano; approvazione VV.F. e I.N.A.M (ex I.S.P.E.S.L.); ANNO 2013
- T.M.B. S.p.a - Bassano Grimeca; stabilimento di Ceregnano (RO); progetto impianto distribuzione gas metano ai forni fusori del reparto pressofusione B2; ANNO 2014
- Casa di civile abitazione, proprietà Dalla Villa, via Tangenziale 15 Rovigo; progetto impianto di riscaldamento con impiego di energie rinnovabili e recupero energetico sul ricambio aria; ANNO 2014



- Casa di civile abitazione, proprietà Fioretto, via Nievo Monselice (PD); progetto impianto di riscaldamento con impiego energie rinnovabili e recupero energetico sul ricambio aria; ANNO 2014
- GI-EMME industria chimica. via C. Battisti 561 Ceregnano (RO); progetto misure di sicurezza antincendio; ANNO 2014
- Comune di Rovigo; progetto misure di sicurezza antincendio Palazzetto dello Sport di Rovigo; ANNO 2014
- HULKA S.r.l. Rovigo; ampliamento stabilimento; progetto impianto di condizionamento magazzino per deposito cosmetici; ANNO 2015

*Con la presente, autorizzo l'uso dei dati personali ai sensi della legge 675/96.*

*Rovigo, 10 febbraio 2015*

*per. ind. Germano Miani*



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI ROVIGO  
Per Ind. MIANI GERMANO  
RO 64 P. 5  
AUTORIZZAZIONE CERTIFICAZIONE  
Legge 7/12/84 n. 818