

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dati personali

Nome e cognome: **Massimo Cesco**

Istruzione e Formazione:

Diploma di perito industriale, specializzazione termotecnica, conseguito presso l'Istituto A. Volta di Trieste nel 1990.

Iscritto al Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Pordenone dal 1998 (posiz. n. 842).

Abilitazioni e competenze:

- Qualificato nella progettazione di impianti tecnologici civili ed industriali;
- Consulente in materia termotecnica per la progettazione, esecuzione verifica e collaudo degli impianti;
- Qualificato nelle verifiche energetiche, nella progettazione isolamenti (D.Lgs 192 D.Lgs. 192/05, D.Lgs. 311/06 e successive modifiche), nella redazione di certificati energetici (secondo norma nazionale e regionale VEA);
- Esperto di prevenzione incendi, abilitato ai sensi della L. 818/84 e s.m.i. in materia di prevenzione incendi (iscrizione n.: PN 00842P00108).

Percorso professionale

1990: Conseguimento della maturità tecnica di perito industriale termotecnico;

1991/1994..... Lavora presso l'Idrotermica Cesco Antonio & Luca, come idraulico e come tecnico progettista;

1995/1996: Svolge attività di praticantato presso lo studio termotecnico Per. Ind. Menegon Ivo di Maniago per l'esecuzione di attività di progettazione termotecnica in genere (*Dimensionamento impianti di riscaldamento, condizionamento, impianti aeraulici, reti di distribuzione ed utilizzazione di fluidi e combustibili, prevenzione incendi*);

1997/2001..... Esercita la libera professione, collaborando con lo studio termotecnico Per. Ind. Menegon Ivo di Maniago;

Dal 2001 ad oggi Esercita la libera professione in forma autonoma e societaria ed è membro della Commissione Termotecnica presso il collegio dei periti industriali e periti industriali laureati di Pordenone;

Attualmente esercita la libera professione in forma autonoma e come socio presso lo Studio di ingegneria M.R.TECNOSTUDIO snc

Esperienza lavorativa:

Di seguito si elencano alcune commesse eseguite dall'inizio dell'attività come libero professionista:

Progettazione termotecnica:

- Progetto impianto di climatizzazione complesso edilizio presso centro commerciale di Spilimbergo;
- Progetto impianto di climatizzazione e VMC negozio con annesso laboratorio di panificazione "ERR-FORNER" di Pordenone;
- Progettazione impianti termici, adduzione rete gas e produzione acqua calda sanitaria per vari condomini; se ne riporta alcuni:



- Cond. "Pordenone" di via Pordenone a Maniago (condominio con una unità commerciale e nove residenziali)
- Condominio con 12 unità abitative a Budoia;
- Residenza "La favorita" a Spilimbergo (n. 8 unità abitative)
- Condominio con 5 unità a Sacile, costruito in classe "A"
- cond. "Al sole" di Via Torquato Tasso a Maniago, in classe "A" (condominio con 9 unità)
- Progettazione impianto termico e trattamento aria capannone ad uso artigianale "UNITERM S.r.l." di Spilimbergo;
- Progettazione impianti meccanici e prevenzione incendi, capannone ditta ANDROMEDA di Spilimbergo;
- Riqualficazione impiantistica Cond. Dante a Maniago
- Riqualficazione energetica MAREUNO di Pordenone
- Progettazione impianto di climatizzazione VRV agriturismo LA VALERIANA a San Daniele del Friuli;
- Progettazione impianti meccanici e prevenzione incendi capannone ad uso artigianale ditta ODIBI di Maniago;
- Progettazione impianto termico e aria compressa ampliamento capannone ad uso artigianale ESSEPI di Maniago;

Prevenzione Incendi:

- Pratiche di prevenzione incendi e consulenza in materia di prevenzione incendi per potenziamento rete idrica antincendio stabilimenti gruppo "GEAR WORD" di Maniago e Padova;
- Pratica di prevenzione incendi Ditta ROSA PLAST S.p.A. di Spilimbergo;
- Pratiche di prevenzione incendi stabilimenti Ditta Pietro Rosa TBM S.r.l. di Maniago;
- Pratica di prevenzione incendi capannone Ditta ECOSOL FRIULI S.r.l.;
- Pratica di prevenzione incendi Albergo MICHIELINI di Spilimbergo;
- Pratica di prevenzione incendi Cinema MANZONI di Maniago;
- Pratica di prevenzione capannone industriale DEFCON 5 di Maniago.
- Collaborazione con collega per la redazione pratica VVF Casa Anziani Comune di Maniago

Progettazione lavori pubblici:

- Progettazione definitiva esecutiva impianti meccanici biblioteca comunale di Prata di Pordenone;
- Progettazione definitiva esecutiva impianti meccanici spogliatoi campo sportivo A. Giacomello di Spilimbergo;
- Progettazione definitiva esecutiva impianti meccanici struttura residenziale per minori "Casa ex Perosa" di Villanova di San Daniele;
- Progettazione definitiva esecutiva rifacimento impianti idraulici e di riscaldamento Scuola materna di Rorai Piccolo.
- Progettazione definitiva esecutiva lavori di manutenzione straordinaria impianto termico ed idrico sanitario scuola materna di Via Rosa Brustolo a Fratta di Maniago;
- Progettazione definitiva esecutiva impianti meccanici centro civico e sociale di Fratta di Maniago;
- Progettazione definitiva esecutiva impianti meccanici ampliamento scuola materna di Campagna di Maniago;
- Collaborazione con collega per la redazione del progetto di trasformazione impianti termici da gasolio a gas metano e prevenzione incendi per palazzine ed edificio a Torre (proprietà ATER) di via Anello Del Sole a Fontanafredda;
- Collaborazione con collega per la progettazione definitiva esecutiva impianti di riscaldamento, raffrescamento e produzione di acqua calda ex canonica "San Rocco" ubicata nel Comune di Forgaria nel Friuli
- Progettazione definitiva esecutiva per ristrutturazione impianti ex casa custode Comune di Maniago.

Maniago, 19 Dicembre 2013

Per. Ind. CESCO MASSIMO

Informativa ai sensi dell'art.13 del D. Lgs.196/2003:

Il sottoscritto dichiara inoltre di essere informato/a, ai sensi e per gli effetti di cui al D. Lgs.196/2003 e s.m.e i., che i dati sopra riportati sono prescritti dalle disposizioni vigenti ai fini del procedimento per il quale sono richiesti e verranno utilizzati esclusivamente a tale scopo..

