



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

PRESENTAZIONE DEL CURRICULUM PROFESSIONALE

LATISANA, li MARZO 2014

IL TECNICO

GRIGNOLO per. ind. RENATO





GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

DATI PROFESSIONISTA

Il sottoscritto GRIGNOLO per. ind. RENATO nato a _____ il _____ e residente in Comune di Latisana _____ (c.f. _____ – P.IVA 01521340305), iscritto al Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Udine al n. 2396, iscritto all'Albo dei C.T.U. del Tribunale di Udine al n. 51 ed abilitato alla certificazione di cui alla L. 818/84 – codice di specializzazione n° UD02396P00118 con studio tecnico in Latisana (fz. Pertegada) via del Molo n. 32, esercitante l'attività della libera professione, comprendente la progettazione, direzione lavori, collaudi e perizie afferenti opere pubbliche e private, nel campo impiantistico termotecnico e di prevenzione incendi.

Lo scrivente dichiara che é in possesso di apposita polizza assicurativa per la copertura dei rischi di natura professionale tipo continuativo .

In allegato alla presente invia, a Cod. Spett.le Ente, il proprio curriculum in cui si evidenzia l'esperienza sinora maturata

Il sottoscritto attesta, sotto la propria responsabilità, la veridicità delle dichiarazioni e documentazioni allegate, conscio della responsabilità di fronte alle norme vigenti ed alle norme deontologiche professionali.

DATI ANAGRAFICI

Nome	GRIGNOLO RENATO
Titolo	PERITO INDUSTRIALE
Specializzazione	MECCANICA
Iscrizione	COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI DI UDINE dal 1987
Posizione	2396
Abilitazioni	PREVENZIONE INCENDI : UD02396P00118 <u>SICUREZZA CANTIERI – T.U. 81/2008</u> e s.m.i.

Codice fiscale

Partita IVA

Residente

studio tecnico

32

telefono

fax

pec



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

DESCRIZIONE ORGANICO ED ATTREZZATURE

Lo studio ha sede ed opera a Latisana in frazione Pertegada.

Ha inoltre un rapporto di collaborazione esterna con professionisti cui affida, su incarico, prestazioni specifiche e di supporto.

- | | |
|----------------------------|--|
| - Stazione grafica | AUTOCAD |
| - Elaborazione testi | OFFICE STANDARD 2007 |
| - Calcoli termotecnici | MC4 SOFTWARE |
| - Calcoli gas - idrici | SOFThERM SERVIZI |
| - Calcoli camini | EDILCLIMA |
| - Prevenzione incendi | BM SISTEMI |
| - Preventivi e contabilità | DIGICORP |
| - Sicurezza cantieri | EXCEL – WORD 2007 (proprie impostazioni) |



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

CURRICULUM VITAE

Il sottoscritto GRIGNOLO RENATO, nato a Ronchis il 27.02.1960 ed ivi residente in via Trieste n. 3, in possesso del titolo di Perito Industriale Capotecnico con specializzazione Meccanica conseguito nell'anno 1979 presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale "Leonardo Da Vinci" di Portogruaro (VE) con la valutazione di 42/60, dichiara di aver prestato la propria collaborazione presso lo Studio Associato di Ingegneria Fantin & Zanelli di Latisana dall'1981 all'Aprile 1995.

Dal 07.04.1987 risulta iscritto presso il Collegio dei Periti Industriali della provincia di Udine posizione n° 2396 come libero professionista.

Dalle sopraccitate esperienze ne scaturisce, dal punto di vista deontologico, una approfondita conoscenza in materia di progettazione (ivi compresa la predisposizione della documentazione correlata al rilascio delle previste autorizzazioni amministrative) e direzione dei lavori di impianti tecnologici, quali:

- 1.1 – impianti idrico sanitari
- 1.2 – reti di scarico e ventilazione
- 1.3 – impianti di riscaldamento
- 1.4 – impianti meccanici di benessere ambientale
- 1.5 – impianti e/o reti gas combustibile
- 1.6 – impianti idrici e/o rilevazione prevenzione incendi
- 1.7 – pratiche Commissioni di Pubblico Spettacolo ridotte e non (CPVLPS)
- 1.8 – impianti conformità I.N.A.I.L. (ex I.S.P.E.S.L.)
- 1.9 – impianti e/o reti di gas non combustibili per linee produttive industriali
- 1.10 – redazione di piani di sicurezza nei luoghi di lavoro e/o cantieri temporanei

Di seguito si riepilogano alcune delle prestazioni comprensive di progettazione e direzione lavori, degne di rilievo .



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

PROGETTAZIONI TECNOLOGICHE PRIVATE

- Progettazione tecnologica L. 10/91 n. 5 corpi edilizi (alloggi condominiali) siti in Comune di Latisana. I fabbricati, ubicati in vari lotti, sono composti da più alloggi ed ubicati in zona residenziale, risultano disposti su più piani. Sono stati progettati con impianti autonomi ;
- Progettazione tecnologica L. 10/91 n. 35 alloggi condominiali in Comune di Latisana (corte Vendramin). Il corpo di fabbrica, ubicato in zona residenziale, a 3 piani, sono muniti di impianti autonomi;
- Progettazione tecnologica L. 10/91 n. 35 alloggi condominiali in Comune di San Michele al T.to (Bibione). Il corpo di fabbrica, ubicato in zona turistica, a 3 piani, sono muniti di impianti autonomi a pompa di calore;
- Progettazione tecnologica D.Lgs 192/05 e s.m.i. n. 10 alloggi condominiali e n. 7 ville a schiera (soreville) in Comune di Campofornido (UD). Il corpo di fabbrica condominiale e ville a schiera sono muniti di impianti autonomi;
- Progettazione tecnologica D.Lgs 192/05 e s.m.i. n. 10 alloggi condominiali e n. 6 ville a schiera (via colombo n. 1) in Comune di Pasion di Prato (UD). Il corpo di fabbrica condominiale, del tipo centralizzato con suddivisione in moduli satellitari per il riscaldamento ; l'A.C.S. è prodotta da impianto solare centralizzato integrato dalla caldaia ;
- Progettazione tecnologica D.Lgs 192/05 e s.m.i. n. 10 alloggi condominiali e n. 5 ville a schiera (via colombo n. 2) in Comune di Pasion di Prato (UD). Il corpo di fabbrica condominiale, del tipo centralizzato con suddivisione in moduli satellitari per il riscaldamento ; l'A.C.S. è prodotta da impianto solare centralizzato integrato dalla caldaia ;
- Progettazione tecnologica D.Lgs 192/05 e s.m.i. n. 8 alloggi condominiali e n. 2 ville a schiera (Borgo Novo) in Comune di Latisana (UD). Il corpo di fabbrica condominiale e ville a schiera sono muniti di impianti autonomi;



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

- Progettazione tecnologica D.Lgs 192/05 e s.m.i. n. 10 alloggi condominiali (TORRE SHIVA) in Comune di Lignano sabbiadoro (UD). Il corpo di fabbrica condominiale e ville a schiera sono muniti di impianti autonomi;
- Progettazione tecnologica D.Lgs 192/05 e s.m.i. n. 10 alloggi condominiali (TORRE NAUTILUS) in Comune di Lignano sabbiadoro (UD). Il corpo di fabbrica condominiale e ville a schiera sono muniti di impianti autonomi;
- Progettazione tecnologica D.Lgs 192/05 e s.m.i. n. 8 alloggi condominiali (TORRE SILOS) in Comune di Lignano sabbiadoro (UD). Il corpo di fabbrica condominiale e ville a schiera sono muniti di impianti autonomi;
- Progettazione tecnologica D.Lgs 192/05 e s.m.i. n. 8 alloggi condominiali (TORRE AIRONE) in Comune di Lignano sabbiadoro (UD). Il corpo di fabbrica condominiale e ville a schiera sono muniti di impianti autonomi;
- Progettazione tecnologica D.Lgs 192/05 e s.m.i. n. 17 alloggi condominiali (TORRE CONCHIGLIA) in Comune di Lignano sabbiadoro (UD). Il corpo di fabbrica condominiale e ville a schiera sono muniti di impianti autonomi;
- Progettazione tecnologica di vari impianti di tipo ricettivo-turistico. I corpi di fabbrica, ubicati nelle varie zone balneari regionali ed extra regionali, sono stati oggetto di progettazione sia per la produzione di acqua sanitaria e di riscaldamento e/o condizionamento, sia per le varie reti tecnologiche di scarichi civili. La potenzialità termica progettata in questi casi risulta sensibilmente elevata.
- Consulenza tecnica per conto della società ITALGAS (sede di Torino) presso impianti di cogenerazione in Comune di Venezia (ex GIL sede anagrafe e vigili urbani di Mestre).
- Direzione lavori per conto della società ITALGAS (sede di Torino) presso impianti di cogenerazione in Comune di Venezia (nuovi uffici Actv di Mestre).



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

➤ Progettazione e direzione lavori impianto meccanico di benessere ambientale edifici ad uso turistico ricettivo in località balneare di sensibile rilevanza :

- Hotel Katja (Bilione)
- Hotel appartotel Mediterraneo (Bilione)
- Hotel appartotel Bilione Palace (Bilione)
- Hotel Palace (Bilione)
- Hotel Italy (Bibione)
- Residence Serenissima (Bibione)
- Hotel Germania (Bibione)
- Hotel Olympus (Carole)
- Hotel pensione Astro (Lignano Sabbiadoro)
- Hotel New York (Lignano Sabbiadoro)
- Hotel Meridianus (Lignano Sabbiadoro)
- Hotel Vina de mar ((Lignano Sabbiadoro)
- Hotel pensione Mimosa (Lignano Sabbiadoro)
- Hotel Nettuno (Lignano Sabbiadoro)
- Hotel Astoria (Lignano Sabbiadoro)

➤ Progettazione e direzione lavori impianto meccanico di benessere ambientale edifici ad uso teatrale di sensibile rilevanza :

- Teatro di San Vito al Tagliamento (PN)
- Teatro di Gradisca d'Isonzo (GO) - collaboratore



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

PROGETTAZIONI TECNOLOGICHE PRODUTTIVE

- Progettazione tecnologica di impianti per essiccazione legnami in Comune di Ronchis. Gli essiccatoi progettati riportano potenze termiche elevate. Sono comprese pure tutte le reti tecnologiche, oltre che di centrale termica .

- Progettazione tecnologica di impianti per essiccazione semilavorati (infissi) in Comune di Ronchis. Gli essiccatoi progettati riportano potenze termiche elevate. Sono comprese pure tutte le reti tecnologiche, oltre che di centrale termica .

- Progettazione tecnologica di impianto per la produzione di bibite in Comune di Pocenia. Gli impianti progettati si riferiscono alle linee di riscaldamento e produzione vapore. La potenzialità termica progettata in questo caso risulta essere sensibilmente elevata.

- Progettazione tecnologica di impianto per la produzione di materassi in Comune di Pocenia. Gli impianti progettati si riferiscono alle linee di riscaldamento e trasporto gas non comburente per le linee di produzione . La potenzialità termica progettata in questo caso risulta essere sensibilmente elevata.

- Progettazione tecnologica di impianto per la produzione di accessori meccanici in Comune di Pocenia. Gli impianti progettati si riferiscono alle linee di riscaldamento e trasporto gas non comburente per le linee di produzione . La potenzialità termica progettata in questo caso risulta essere sensibilmente elevata.

- Progettazione tecnologica di impianto lavanderia in Comune di San Michele al T.to (Bibione – Villaggio Turistico Internazionale). Gli impianti progettati si riferiscono alle linee di idriche, impianto solare, vapore e trasporto gas . La potenzialità termica progettata in questo caso risulta essere sensibilmente elevata.



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

PROGETTAZIONI PUBBLICHE

- Progettazione e direzione lavori di impianti tecnologici, in Comune di Chiusaforte. I corpi di fabbrica interessati, scuole elementari e municipio, risultano ubicati nel Comune di Chiusaforte. La prestazione si riferiva alla progettazione e alla contabilità, secondo le "modalità dello Stato", di due centrali termiche con impianto del tipo centralizzato;
- Progettazione, direzione lavori e valutazione di risparmio energetico in Comune di Chiusaforte. Il corpo di fabbrica interessato, scuole elementari, è ubicato nel Comune di Chiusaforte. La prestazione riguardava la valutazione di risparmio energetico, adottando sistemi di controfinestrature ed isolamenti;
- Progettazione e direzione lavori di impianti tecnologici e prevenzione incendi in Comune di Pocenìa. Il corpo di fabbrica interessato, ex latteria di Torsa, è ubicato nel Comune di Pocenìa. La prestazione riguardava la progettazione e la contabilità, secondo le "modalità dello Stato", di nuove sale convegni ed attività culturali, con impianto del tipo centralizzato ;
- Progettazione di impianti tecnologici e prevenzione incendi in Comune di Casarsa. Il corpo di fabbrica interessato, ubicato nel Comune di Casarsa, è stato oggetto di sola progettazione. Trattavasi di un edificio (ca. 7000 m³ - 500 posti a sedere) adibito a sale convegni, mostre, proiezioni cinematografiche ed attività culturali, con impianto del tipo centralizzato ;
- Progettazione di impianti tecnologici e prevenzione incendi in Comune di San Vito al Tagliamento. Il corpo di fabbrica interessato, ubicato nel Comune di San Vito al Tagliamento, è in corso lavori. Trattasi di un edificio (350 posti a sedere) adibito a sale convegni, teatro, proiezioni cinematografiche ed attività culturali, con impianto del tipo centralizzato ;
- Progettazione e direzione lavori di impianti tecnologici in Comune di Resia. Il corpo di fabbrica interessato, di proprietà del Comune di Precenìcco e destinato a colonia estiva, è ubicato nel Comune di Resia. Le opere riguardano la progettazione e la



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

contabilità secondo le "modalità dello Stato" della centrale termica, con impianto del tipo centralizzato ;

- Progettazione e direzione lavori di impianti tecnologici in Comune di Latisana. I corpi di fabbrica interessati sono di proprietà del Comune di Latisana ed interessano gli adeguamenti antincendi e delle centrali termiche sulla base della L. 46/90 . Le opere riguardano la progettazione e la contabilità secondo le "modalità dello Stato" ;
- Progettazione di impianti tecnologici in Comune di Casarsa. I corpi di fabbrica interessati sono di proprietà del Comune di Casarsa della delizia ed interessano gli adeguamenti delle centrali termiche sulla base della L. 46/90 .
- Progettazione e direzione lavori sulla base degli adeguamenti alle norme di sicurezza del palazzo municipale del Comune di Lignano Sabbiadoro. Le opere riguardano la progettazione e la contabilità secondo le "modalità dello Stato"
- Progettazione e direzione lavori sulla base degli adeguamenti alle norme di sicurezza del palazzo municipale del Comune di Precenico. Le opere riguardano la progettazione e la contabilità secondo le "modalità dello Stato"



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

➤ *PREVENZIONE INCENDI*

- Progettazione, direzione lavori centro commerciale mq. 10000 in Comune di Cassola (VI). Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Cassola (Vicenza), è utilizzato come centro vendita prodotti di abbigliamento ;
- Progettazione, direzione lavori centro commerciale mq. 1500 in Comune di Cassola (VI). Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Cassola (Vicenza), è utilizzato come centro vendita prodotti di calzature ;
- Progettazione, direzione lavori centro direzionale mq. 1500 in Comune di Cassola (VI). Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Cassola (Vicenza), è utilizzato come centro direzionale con uffici e sale conferenze (500 posti a sedere) ;
- Progettazione, direzione lavori CASA DI RIPOSO «UMBERTO I» in Comune di Latisana (III e IV lotto) . Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Latisana, è utilizzato come centro ospiti persone anziane diurno e notturno ;
- Progettazione, direzione lavori centro polifunzionale in Comune di Pocenia. Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Pocenia, è utilizzato come centro culturale ;
- Progettazione, direzione lavori centro polifunzionale in Comune di Casarsa Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Casarsa, è utilizzato come centro culturale, mostre, cinematografo e sale conferenze ;
- Progettazione, direzione lavori CASA DI RIPOSO «DANIELE MORO» in Comune di Morsano al T.to (impianto di condizionamento) . Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Latisana, è utilizzato come centro ospiti persone anziane diurno e notturno ;

attività industriali

- ex Tenuta San Francesco ora Paradiso S.p.A. (m² 10000)
Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Pocenia, è utilizzato come produzione bibite;



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

- amb s.r.l. (m² 7000)

Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di San Daniele del Friuli, è utilizzato come produzione materiali plastici ;

- B.M. di Buffon C. & C. (m² 5000)

Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Ronchis, è utilizzato come produzione di serramenti ;

- CASASOLA ANTONIO & C. (m² 3000)

Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Ronchis, è utilizzato come lavorazione di semilavorati e prodotti finiti in legno ;

- LUCIANO TESO (m² 2000)

Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Pramaggiore (VE), è utilizzato come deposito dolciumi ;

- ADRIAMARE (m² 10000)

Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di San Michele al T.to (VE), è utilizzato come deposito natanti ;

- COMAS (m² 10000)

Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Pocenia, è utilizzato come produzione materassi ;

- DRI GIOSUE' (m² 5000)

Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di Pocenia, è utilizzato come produzione accessori meccanici ;

- COMMITAL SAMI (m² 5000)

Il corpo di fabbrica, ubicato nel Comune di San Stino di Livenza (VE), è utilizzato come produzione accessori meccanici ;

- PRATICHE DI PUBBLICO SPETTACOLO ED ART. 80 T.U.L.S.



GRIGNOLO per. ind. RENATO – Latisana (fz Pertegada) via Del Molo n° 32

Cod. Spec. Professionale UD02396P00118

☎ 0431/558076

fax 0431/55664

E-mail: studioisr@tiscali.it renatogrignolo@alice.it PEC renato.grignolo@pec.eppi.it

Studio di Progettazione e Consulenza

PREVENZIONE INCENDI

IMPIANTI TECNOLOGICI

COLLAUDI E CONSULENZE

attività ricettive turistiche

I corpi di fabbrica, risultano essere ubicati nelle varie località balneari della zona (Bibione, Lignano Sabbiadoro)

Lo studio opera continuamente nella prevenzione incendi delle varie categorie a rischio, tabellate dalla relativa legislazione.

Alla luce di quanto sopra esposto il sottoscritto individua nella progettazione di impianti tecnologici in genere e prevenzione incendi, la specifica competenza tecnica.

LATISANA, li **MARZO 2014**

IL TECNICO

GRIGNOLO per. ind. RENATO