



## PRINCIPALI SERVIZI DI PROGETTAZIONE - DIREZIONE LAVORI (Ultimo quinquennio)

### Impianti Termoidraulici

#### Ambito direzionale

- *Impianto termoidraulico Biblioteca Comunale di Cavallino Treporti – anno 2016*
- *Impianto termoidraulico Centro Medico Polimed di Sergio Berra – Comune di Jesolo – anno 2014*
- *Riqualificazione centrale termica del Centro Civico Cà Manetti del Comune di Eraclea - anno 2017*
- *Impianto termoidraulico Museo Batteria Vetor Pisani Comunale di Cavallino Treporti – anno 2016*
- *Impianto termoidraulico di uffici direzionali a servizio di attività industriale Torcitura A. Ongetta Srl – Comune di San Donà di Piave – anno 2016*

#### Ambito scolastico:

- *Impianto termoidraulico ex Scuola elementare di Basedo di Chions – anno 2015*
- *Impianto termoidraulico Palestra Giaco Noventa Comune di Noventa di Piave “– anno 2018*

#### Ambito sportivo-agonistico;

- *Impianto termoidraulico spogliatoi campi sportivi Comune di San Stino di Livenza – anno 2018*
- *Impianto termoidraulico palestra NEW BODY KING S.R.L. Comune di Jesolo – anno 2017*

#### Ambito Alberghiero

- *Complesso alberghiero Park Hotel Pineta sito nel Comune di Eraclea (progetto riscaldamento e condizionamento) – anno 2014;*
- *Complesso alberghiero Hotel Danieli sito nel Comune di Jesolo (progetto riscaldamento e condizionamento – anno 2017;*

#### Ambito residenziale :

- *Ristrutturazioni impianti termoidraulici alloggi Comunali di Noventa di Piave siti in via Torcello – anno dal 2016 – al 2018*
- *Complesso residenziale Società Ag. Giardini Eraclea e Società Ag. Melidissa site in Eraclea (VE); (progetto impianto di riscaldamento e condizionamento) - anno 2017*
- *Complesso residenziale Boatto Costruzioni Srl – Comune di Jesolo ( progetto impianto di riscaldamento e condizionamento) - anno dal 2016 al 2018*
- *Complesso residenziale Soluco Costruzioni Srl – Comune di San Donà di Piave (progetto impianto di riscaldamento e condizionamento) - anno 2018*
- *Complesso residenziale Pineta 2001 Srl – Comune di Eraclea (progetto impianto di riscaldamento e condizionamento) - anno 2019*

#### Ambito commerciale :

- *Unità commerciali adibiti a supermercati catena LIDL Italia S.r.l. (area Veneto e Friuli Venezia Giulia)*
- *Unità commerciali adibiti a vendita abbigliamento/attrezzature sportive GAME 7 (filiali di Rovereto, Firenze, Ravenna )*

#### Ambito industriale :

- *Attività industriale per lo stampaggio di oggetti in plastica di vario genere, denominata F.O.P. S.r.l. sita nel Comune di Cessalto (TV) – anno 2017*
- *Attività artigianale per la produzione di dolci, denominata Dolci Palmisano S.r.l. sita nel Comune di Jesolo (VE) – anno 2018*

#### Ambito Militare / Poligoni di Tiro

- *Impianto di ventilazione poligono di tiro coperto Guardia di Finanza Scuola Alpina Predazzo - anno 2015*
- *Impianto di ventilazione poligono di tiro coperto 85 Rav Caserma G. Duca 4° Reggimento Alpini Paracadutisti di Verona – anno 2018*
- *Impianto di ventilazione poligono di tiro di proprietà dei Sig.ri Lazzarin – Comune di Giavera del Montello – anno 2015*

## Prevenzione incendi

### Attività scolastiche - Parere di Conformità / Rinnovo Antincendio :

- Scuola materna Santa Rita Comune di Jesolo (VE); - anno 2016
- Ex Scuola San Luigi Comune di Eraclea (VE); - anno 2016
- Scuola Primaria De Amicis Comune di Eraclea (VE); - anno 2017
- Scuola Primaria Marconi Torre di Fine – Comune di Eraclea (VE); - anno 2017
- Teatro Pascutto – Comune S. Stino di Livenza (VE) – anno 2018;
- Scuola Elementare G.Noventa – Comune di Noventa di Piave 2018

### Attività sportive - Parere di Conformità / Rinnovo Antincendio :

- Stadio Comunale di Eraclea (VE) via Largon (campo sportivo e annessi spogliatoi) - anno 2016
- Palestra Comunale Marta Russo Comune di S. Stino di Livenza (VE) - via Canaletta; anno 2018
- Impianti sportivi di Ponte Crepaldo – Comune di Eraclea (VE) - anno 2017
- Impianti sportivi Comune di Noventa di Piave (VE) – anno 2018;

**OBIETTIVI:**

Perito Industriale Flavio Gasparini

Libero Professionista dal 1999, iscritto al Collegio dei Periti Industriali di Venezia.

Opero nel settore termoidraulico, dopo una esperienza maturata in ruolo di capo commessa e responsabile all'interno di una azienda termoidraulica del settore.

Esperto nella progettazioni termoidraulica civile, commerciale, industriale-artigianale per quanto concerne il riscaldamento, la climatizzazione, la produzione di acqua calda sanitaria e l'impiego di fonti rinnovabili.

Preparato in riqualificazione del sistema edificio-impianto e soprattutto di risparmio energetico.

Professionista antincendio iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno secondo la legge 818/84, informato nella progettazione delle specifiche attività soggette al controllo di prevenzione incendi, e degli impianti di estinzione manuale ed automatica tipo sprinkler.

La qualità dei progetti ha consentito di assumere incarichi di crescente rilevanza in tutta Italia, allacciando le competenze di tutti i settori della termotecnica.

Nel contempo lo studio, si è inserito in un team di progettisti, progressivamente ampliato e oggi giorno si compone di Periti Industriali ed Ingegneri con curricula specifici nel settore elettrico ed energetico – impiantistico.

L'intero organico è sempre attento alle continue e costanti evoluzioni tecniche e normative, che negli ultimi anni ha caratterizzato il settore impiantistico. Ogni progetto viene personalizzato ed elaborato dettagliatamente, in funzione delle esigenze del Cliente, proponendo soluzioni innovative di elevato contenuto tecnologico, al fine di individuare la soluzione ottimale sotto l'aspetto tecnico e economico.

**CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI (EU 2016/679)**

Il Sottoscritto Per. Ind. Flavio Gasparini, autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

