

CURRICULUM VITAE

Cognome Nome : Ferrari Paolo

Data e luogo di nascita : 21.03.1977 - Finale Ligure (SV)

Residenza : via Bernini 7/4 - 17024 Finale Ligure (SV)

Titolo di studio : Laurea in Ingegneria Meccanica conseguita presso l'Università di Genova il 18.06.2002 (quinquennale, vecchio ordinamento)

Studio professionale : Via Saccone, 6/4 - 17024 Finale Ligure (SV) - tel. 019 694082

Ordine di appartenenza : Ordine degli Ingegneri della Provincia di Savona
n. di iscrizione A 1418

ESPERIENZE DI LAVORO MATURATE DOPO IL CONSEGUIMENTO DEL DIPLOMA DI LAUREA

In qualità di lavoratore dipendente

Assunto in data 01.12.2002 alle dipendenze della ditta C.M.R. S.r.l. Centro Manutenzione Riscaldamento, con Sede in Taggia (IM), Via Periane, 23.

Durante la permanenza alla C.M.R. S.R.L. è stata acquisita esperienza nelle seguenti attività:

- elaborazione di progetti (di massima e/o di dettaglio) relativamente a opere di impiantistica termoidraulica;
- installazione, avviamento e collaudo degli impianti termoidraulici;
- definizione e organizzazione degli interventi di manutenzione programmata, contingente e straordinaria relativamente agli impianti termoidraulici;
- istruzione delle pratiche tecnico-amministrative in ottemperanza alle disposizioni di Leggi da formalizzare agli Enti Pubblici per la realizzazione e l'esercizio degli impianti termoidraulici;
- elaborazione di preventivi per la fornitura e la posa in opera di impianti termoidraulici, chiavi in mano, comprendendo l'adeguamento alle normative tecniche vigenti in materia di prevenzione incendi;
- elaborazione della documentazione tecnico amministrativa necessaria per partecipare a bandi di gara finalizzati all'affidamento di incarichi per la realizzazione di impianti termoidraulici.

In qualità di libero professionista

Dal 01.03.2004 svolge l'attività di ingegnere come libero professionista. In questo periodo sono stati assunti incarichi di progettazione impiantistica e consulenza per quanto riguarda la sicurezza degli impianti, la prevenzione incendi, nonché ecologia nei vari settori di attività (industriale, artigianato, alberghiero, ospedaliero, alimentare, portuale e per Enti Pubblici).

Elenco dei maggiori incarichi assunti nei vari settori di competenza

Incarichi per progettazione impianti elettrici:

- Progettazione e Direzione dei Lavori riguardanti la messa a norma degli impianti elettrici a servizio della Casa di Cura Presentazione per allinearli ai requisiti previsti dalla Legge 46/90 e dal relativo regolamento di esecuzione nonché alle norme CEI 64-8 e 64-4.
Committente: Casa di Cura "Presentazione" di Loano.
- Progettazione interventi di adeguamento degli impianti elettrici alla Legge 46/90 per attività alberghiere.
Committente: Albergo Gambone di Finale Ligure, Hotel Ideal di Borgio Verezzi.
- Progettazione degli impianti elettrici inerenti l'ampliamento dello stabilimento industriale Cabur.
Committente: Ditta Cabur di Altare.
- Progettazione degli impianti elettrici inerenti la realizzazione di una nuova filiale della Banca Di Credito Cooperativo Di Pianfei E Rocca De' Baldi sita in Via Saccone, 8 a Finale Ligure (SV).
Committente: Banca Di Credito Cooperativo Di Pianfei E Rocca De' Baldi.
- Progettazione impianti elettrici inerenti la realizzazione di autorimessa interrata sita in Varigotti S.S. N.1 Aurelia.
Committente: PiaParking S.r.l.
- Progettazione impianti elettrici inerenti la realizzazione di autorimessa sita in Finale Ligure Pia Via Castelli.
Committente: PiaParking S.r.l.
- Progettazione inerente la realizzazione degli impianti elettrici per la nuova struttura turistico-alberghiera Albergo Miramare sita in Finale Ligure.
Committente: Albergo Miramare.
- Progettazione inerente la realizzazione degli impianti elettrici per la nuova struttura ricettiva Villa Arianna sita in Finale Ligure.
Committente: PiaParking S.r.l.
- Progettazione impianto elettrico a servizio dei locali destinati a parrucchiere "Madame et Monsieur" di Ferro Cristina siti in Via Ferrante Aporti n. 16 a Finale Ligure (SV).
Committente: "Madame et Monsieur" di Ferro Cristina.

- Progettazione impianto elettrico a servizio della pizzeria "MAMMAMIA" di Cartisano Vitaliana sita in Via Concezione n. 40 a Finale Ligure (SV).
Committente: *Cartisano Vitaliana.*
- Progetto inerente la realizzazione degli impianti di forza elettromotrice - illuminazione per il nuovo locale "Pomella" adibito alla somministrazione di alimenti e bevande sito in Via Ulivi a Finale Ligure.
Committente: *Sig. Gorleri Iacopo.*
- Progettazione impianto elettrico a servizio del centro estetico di proprietà della Sig.ra Bagozzi Lorenza sito in Via del Cigno, 2D a Finale Ligure (SV).
Committente: *Sig.ra Bagozzi Lorenza.*
- Progettazione impianto elettrico a servizio del centro estetico "Crystal Estetica" di Serati Maria Cristina sito in Via San Sebastiano n. 188 a Tovo San Giacomo (SV).
Committente: *Sig.ra Serati Maria Cristina.*

Incarichi per progettazione impianti di riscaldamento, climatizzazione e idronica:

- Progettazione interventi di trasformazione degli impianti termici per l'alimentazione con gas metano in luogo del gasolio.
Committente: *Condominio S. Anna di Finale Ligure, Villa Boffa di Finale Ligure, Condominio Case Rosse Finale Ligure, Ristorante Bastian Contrario, Ristorante Pizzeria Jolly Joker, Hotel Serenal di Finale Ligure, Hotel Rio di Finale Ligure, Hotel Gambone di Finale Ligure, Hotel Medusa di Finale Ligure, Hotel Garibaldi di Finale Ligure, condominio La Collina di Finale Ligure.*
- Progettazione impianto di climatizzazione per i nuovi uffici dello stabilimento industriale Cabur.
Committente: *Ditta Cabur di Altare.*
- Progettazione lavori di ristrutturazione e trasformazione delle centrali termiche a servizio della Scuola elementare di Finalpia, della Scuola Elementare e della Scuola media "Aycardi-Ghiglieri" di Finalmarina compresa la loro trasformazione per l'utilizzo del gas metano.
Committente: *comune di Finale Ligure.*
- Progettazione ristrutturazione e adeguamento alle normative di sicurezza della centrale termica della Scuola Materna e dell'Asilo Nido di via Milano in Borghetto S.S.
Committente: *Comune di Borghetto S.S.*
- Progettazione nuova centrale termica alimentata a gas metano e circuito distribuzione acqua calda a servizio dei radiatori dell'Albergo Plata sito in Finale Ligure.
Committente: *Albergo Plata.*
- Progettazione inerente la realizzazione degli impianti meccanici di climatizzazione per la nuova struttura turistico-alberghiera Albergo Miramare sita in Finale Ligure.
Committente: *Albergo Miramare.*
- Progettazione inerente la realizzazione degli impianti meccanici di climatizzazione per la nuova

struttura ricettiva Villa Arianna sita in Finale Ligure.

Committente: *PiaParking S.r.l.*

- Progettazione nuova centrale termica alimentata a gas metano e circuito distribuzione acqua calda a servizio dei radiatori dell'Albergo Gambone sito in Finale Ligure.
Committente: *Albergo Gambone.*
- Progettazione impianto di riscaldamento dell'unità abitativa sita in via Pippo Garibaldi 13 int. 4, 6, 8, 9, 15, 16, 17 a Savona.
Committenti: proprietà dei Sigg. Tagliavini Danilo, Giannotti Vilma, Balsamini Giovanna, Bertola Maddalena, Figone Gianpiero, Folco Giancarlo, Bussi Marco.
- Progettazione impianto di riscaldamento dell'unità abitativa sita in via Pippo Garibaldi 15 int. 2, 4, 5, 7, 8, 11 a Savona.
Committenti: proprietà dei Sigg. Berruti Cinzia, Traverso Marina, Azzarini Aurelio, Mantisi Maria Cristina, Gabriella Ghione, Simonetti Giovanni.
- Progetto di ristrutturazione dell'impianto di riscaldamento della Basilica di S. Giovanni Battista di Finale Ligure Marina (SV) con l'utilizzo di pedane radianti compresa realizzazione di nuova centrale termica.
Committente: *Parrocchia di S. Giovanni Battista.*
- Progetto impianto di riscaldamento della Chiesa di S. Anna in Cadibona con l'utilizzo di pedane radianti.
Committente: *Parrocchia di S. Anna in Cadibona.*
- Progetto inerente la realizzazione degli impianti meccanici di climatizzazione per il Presidio Riabilitativo Intensivo "Presentazione" sito in Loano (SV) Via Carducci, 14.
Committente: *Clinica Presentazione di Loano.*
- Progetto di ristrutturazione centrale termica a servizio della sede della Compagnia Unica Lavori Portuali "Pippo Rebagliati" s.c. di Savona.
Committente: *CULP di Savona.*
- Ristrutturazione e adeguamento alle normative di sicurezza della centrale termica della Scuola Materna e dell'Asilo Nido sita in Borghetto S.S. Via Milano.
Committente: *Comune di Borghetto S.S.*
- Ristrutturazione dell'impianto termico dell'Albergo "Regina Mundi" sito in Pietra Ligure (SV) Viale Europa, 57 per il funzionamento a gas metano e relativo adeguamento alle vigenti normative antincendio.
Committente: *Albergo Regina Mundi.*
- Ristrutturazione dell'impianto termico della corpo centrale e del corpo laterale dell'Istituto San Giuseppe sito in Loano (SV) Via Carducci, 20 per il funzionamento a gas metano e relativo adeguamento alle vigenti normative antincendio.
Committente: *Istituto San Giuseppe.*

- Progettazione degli impianti di climatizzazione inerenti la realizzazione di una nuova filiale della Banca Di Credito Cooperativo Di Pianfei E Rocca De' Baldi sita in Via Saccone, 8 a Finale Ligure (SV).
Committente: Banca Di Credito Cooperativo Di Pianfei E Rocca De' Baldi.

Incarichi per progettazione prevenzione incendi:

- Pratiche per prevenzione incendi Casa di Riposo A. Ramella di Loano.
Committente: Comune di Loano.
- Pratiche per prevenzione incendi Clinica San Michele.
Committente: Clinica San Michele di Albenga.
- Pratiche per prevenzione incendi Ditta Cabur (vecchio stabilimento).
Committente: Ditta Cabur di Albissola Marina.
- Pratiche per prevenzione incendi Ditta Cabur di Altare (nuovo stabilimento).
Committente: Ditta Cabur di Altare.
- Pratiche per prevenzione incendi di attività ricettive turistico alberghiere.
Committenti: Alberghi di Finale, Borgio Verezzi e Loano.
- Pratiche per prevenzione incendi Ditte Albino Chiesa.
Committente: Ditta Albino Chiesa di Finale Ligure.
- Pratiche per prevenzione incendi Condominio Molinetti di Finalpia.
Committente: Amministratore Fonticelli Vincenzo.
- Pratiche per prevenzione incendi Condominio Aria Marina di Calvisio.
Committente: Amministratore Fonticelli Vincenzo.
- Pratiche per prevenzione incendi Condominio Como di Finalpia.
Committente: Amministratore Fonticelli Vincenzo.
- Pratiche per prevenzione incendi Condominio Mirella A di Finalpia.
Committente: Amministratore Fonticelli Vincenzo.
- Pratiche per prevenzione incendi Condominio Mirella B di Finalpia.
Committente: Amministratore Fonticelli Vincenzo.
- Pratiche per prevenzione incendi Condominio Moroni di Finale Ligure.
Committente: Amministratore Grammaticopolo Davide.
- Pratiche per prevenzione incendi Condominio Federica di Finale Ligure.
Committente: Amministratore Linda Fornaro.
- Pratiche per prevenzione incendi autorimessa prospiciente ad est e a nord il teatro "DOMUS" a

Finale Ligure.

Committente: *AR Costruzioni.*

- Pratiche per prevenzione incendi relative all'unità locale di Villanova d'Albenga della Liguria Diesel s.r.l. (autosalone - magazzino ricambi) e unità operativa della Liguria Diesel Service s.r.l. (officina riparazioni).

Committente: *Liguria Diesel s.r.l.*

- Pratiche per prevenzione incendi discarica BOSSARINO s.r.l. sita a Vado Ligure (SV) in Loc. Bossarino.

Committente: *BOSSARINO s.r.l.*

- Pratiche per prevenzione incendi stabilimento industriale S.I.C.I.S. s.r.l. sito in Via Piave, 110 a Vado Ligure (SV).

Committente: *S.I.C.I.S. s.r.l.*

- Pratiche per prevenzione incendi stabilimento industriale Ditta ALBINO CHIESA S.r.l. sito in Via Calice n. 74 a Finale Ligure (SV).

Committente: *ALBINO CHIESA S.r.l.*

Incarichi per progettazione impianti speciali:

- Progettazione, direzione lavori, collaudo relativamente all'impianto di produzione dell'energia elettrica tramite moduli fotovoltaici della potenza di 5.040 Wp realizzato presso l'abitazione della Sig.ra Oberti Rita sita in Via Cornice, 132 a Pietra Ligure (SV) compresa la predisposizione di tutte le pratiche necessarie per l'ottenimento degli incentivi statali.

Committente: *Sig.ra Oberti Rita.*

- Progettazione, direzione lavori, collaudo relativamente all'impianto di produzione dell'energia elettrica tramite moduli fotovoltaici della potenza di 5.400 Wp realizzato presso l'abitazione della Sig. Cappa Paolo sita in Via Narichetti, 97 a Celle Ligure (SV) compresa la predisposizione di tutte le pratiche necessarie per l'ottenimento degli incentivi statali.

Committente: *Sig. Cappa Paolo.*

- Progettazione relativamente all'impianto di produzione dell'energia elettrica tramite moduli fotovoltaici della potenza di 79.200 Wp da realizzare presso il nuovo stabilimento Gavarry sito in quiliano Loc. Tiassano.

Committente: *Gavarry S.r.l.*

Incarichi di progettazione e consulenza in materia di acustica ambientale:

- Valutazione inquinamento acustico ambientale da attività industriali.

Committente: *Cartiera Bormida di Murialdo (SV) e Ditta Cabur.*

- Valutazione inquinamento acustico ambientale da attività nel settore terziario.

Committente: *Comune di Spotorno, Andora, Loano, Varazze.*

- Elaborazioni della documentazione tecnica inerente le richieste di deroga ai limiti di inquinamento acustico per cantieri di opere edili.
Committenti: Imprese Edili.
- Valutazioni acustiche per locali di pubblico spettacolo.
Committenti: vari.
- Valutazioni acustiche previsionali inerenti nuovi insediamenti.
Committenti: vari.

Altre informazioni:

- Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere conseguita presso l'Università degli Studi di Genova.
- Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Savona al n. A 1418.
- Iscritto nell'elenco dei professionisti abilitati all'approvazione dei progetti e rilascio di certificazioni inerenti la prevenzione incendi.
- Iscritto nell'elenco Regionale quale Tecnico Competente in acustica ambientale.
- Iscritto nell'elenco dei soggetti accreditati alla certificazione energetica degli edifici in Regione Liguria.

Finale Ligure, li 03/07/2015

Dott. Ing. Paolo Ferrari
