### **DATI PERSONALI**

**Nome:** Fabrizio Ferrari

Indirizzo: ab.: Piazza Mentana 24, La Spezia 0187-29407

uff.: viale Mazzini 47, La Spezia 0187-732392

346 735458

fabrizio.ferrari@effeing.com ferrari.fabrizio@ingpec.eu fabrizio.ferrari@ninoferrari.it

**Data di nascita:** 9 Settembre 1952

**Studi e abilitazioni:** Diploma maturità scientifica 1970;

Laurea in Ingegneria Meccanica presso l'Università degli Studi di Genova a.a. 1975-76 (votaz.106/110);

Abilitazione all'esercizio della attività di Ingegnere, presso la stessa Università, nel 1977;

Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia della La Spezia Sez. A al no. A389 (civile, ambientale, industriale e dell'informazione), dal 1977;

Abilitazione a svolgere le funzioni di Coordinatore della Progettazione e della Esecuzione dei lavori (L. 494/96) conseguita con corso della scuola Edile Spezzina nel mese di Aprile 1997, e mantenuta con i corsi programmati successivi.

Abilitazione ad emettere certificazioni in materia di prevenzione incendi dal 1985, e mantenuta con i corsi programmati successivi.

Corso di aggiornamento sulla "Gestione Tecnica dei Lavori pubblici dopo il Regolamento Generale". Maggio 2001.

Corso di aggiornamento "Diagnosi e sicurezza delle costruzioni in muratura". Maggio 2002.

Corso di aggiornamento CISITA "Qualità sicurezza e tutela ambientale secondo le ISO 9000,14000, BSI 8800". Dic. 2002

Corso di aggiornamento sulla nuova disciplina Opere Pubbliche ANCE

La Spezia Dic. 2008-Gen. 2009.

Corso "Gestione Tecnica dell'emergenza sismica - Rilievo del danno e valutazione dell'agibilità" con successiva iscrizione al NTN Nucleo Tecnico Nazionale di Prot. Civile. 2015.

Membro del Consiglio di Amministrazione della Azienda Speciale della CCIA della Spezia "Euroinformazione e Sviluppo" dal 2003 al 2010;

Membro Commissione "Strutturale e Geotecnica" presso l'Ordine degli Ingegneri della Spezia dal 2003 al 2007.

Consorzio Universitario per la Geofisica della Spezia membro dal 2007 al 2012 del Comitato scientifico. Vicepresidente dal 2016..

Membro del Consiglio di Disciplina Territoriale dell'Ordine degli Ingegneri dal 2014.

Iscritto negli elenchi NTN nucleo Tecnico Nazionale e Regionale ai sensi DPCM 8.7.2014 Rilievo del danno e Valutazioni di agibilità nell'emergenza post sismica, dal 2016.

Iscritto all'Albo dei CTU e Periti del Tribunale della Spezia.

Coordinatore del Nucleo IPE Ingegneri per l'emergenza dell'Ordine della Spezia dal 2016.

**Stato di famiglia:** Coniugato con Giuliana Camattini (Ins. Ed. Fis.- Pens.);

Figli: Alessandra (1983- Architetto); Ludovica (1990- medico);

**Lingue:** Inglese, eccellente parlato e scritto.

#### **Incarichi non legati alla professione:**

- Presidente Soc. Canottieri Velocior 1883 La Spezia dal 1998 dal 2009, Vicepresidente dal 2013.
   (Stella di Bronzo del CONI al merito sportivo- 2015).
- Presidente Rotary Club della Spezia 2011-2012.

## **Esperienze professionali:**

### ANNO 1977 Raffineria IP di La Spezia.

Responsabile dei lavori per la costruzione dell'impianto Platformer, comprendente la prefabbricazione ed il montaggio di tubazioni in acciai legati, i trattamenti termici delle saldature, i controlli non distruttivi, il montaggio di apparecchi, collaudi.

# ANNI 1978-1981 Sadelmi Cogepi S.p.a.

Responsabile di cantiere a Riyadh (Saudi Arabia); Consorzio MEGAS; New Riyadh University. Sistema di distribuzione utilities per la città universitaria; (oltre 5500 tonn. di tubazioni di grande diametro installate), costr. di no. 2 serbatoi carburante da 5000 mc; nuova rete telefonica; nuova rete fognaria; costruzione di Power Station per la Student Housing;

Responsabile di cantiere a Jeddah (Saudi Arabia); New International Airport; Committente Hochtief SA.

Installazione, test e commissioning del sistema di media e bassa tensione dell'intero Aeroporto con relative Power Stations, montaggio sottostazioni, luci di pista ed aprons etc.

Project Manager per i lavori successivamente acquisiti da Sadelmi presso la Ryadh University a seguito del recesso del partner civile Genghini Spa.

## ANNO 1982 Collaborazione con la Montubi S.p.a. Milano

Responsabile per la realizzazione delle pipe - lines, (trunk e flow lines), montaggio e collegamento delle stazioni satelliti e delle pompe di testa-pozzo, per un campo petrolifero di estrazione e pompaggio. Deserto Libico Hamada El Hamra (National Concession 8);

### ANNI 1983-1984

### Collaborazione con OTO Melara S.p.a. di La Spezia

Direttore dei lavori per la costruzione e consegna di due basi di supporto logistico per la manutenzione dei carri lancia-missili TUA (Tow Under Armour) costruite per conto del Ministry of Defence dell'Arabia Saudita rispettivamente a Tabuk e Khamis Mushaid, Saudi Arabia. Impresa esecutrice: Condotte e Strade Spa.

Direttore dei lavori per la costruzione ed la consegna di una base di supporto logistico per il ricovero e la manutenzione dei sistemi d'arma Teseo ed Aspide per conto della Nigerian Navy. Mono-Mono, Lagos, Nigeria.

### ANNI 1985-2007 Ing. Nino FERRARI Impresa Costruzioni Generali S.r.l. La Spezia.

Della predetta società lo scrivente è stato Consigliere di Amm.ne, Direttore Tecnico (fino al 2007), Responsabile dell'Ufficio Tecnico e Contitolare. La Ing. Nino Ferrari, fondata nel 1918, appartenente alla famiglia Ferrari per tre generazioni, è stata per quasi un secolo la più importante impresa di costruzioni generali della Regione, ed una delle prime 10 grandi imprese italiane, fino alla cessazione, avvenuta nel 2007.

Tra le oltre 150 opere realizzate dall'Impresa nel periodo, ha avuto partecipazione attiva nelle seguenti, fra le più rilevanti:

- Direttore dei lavori per le opere civili di un centro di lavoro INSE presso per la Oto Melara, La Spezia
- Direttore dei lavori per la costruzione delle infrastrutture, vie di corsa e piazzali per La Spezia Container Terminal S.p.a., Porto Mercantile di La Spezia; (1a fase potenzialità 300.000 TEU/anno)
- Responsabile di Progetto per la progettazione e la costruzione di un grande deposito per carburanti in galleria, della capacità di mc. 80.000, due serbatoi, eseguito in Israele per conto del Ministero dell'Energia; la progettazione ha avuto durata oltre 3 anni con numerosi aspetti di ricerca scientifica per alcune tematiche progettuali e per alcuni materiali, l'esecuzione, comprendente grandi opere di scavo in galleria con tecniche avanzate, i rivestimenti in cemento armato, metallici, e gli impianti, ha avuto durata di oltre sei anni;
- Fabbricato no. 159 Arsenale MM La Spezia. Progettista delle strutture.
- Enel Torino. Fabbricato di guardia Diga della Rossa. Progettista.
- Enel La Spezia. Fabbricati industriali ai carbonili. Progettista.
- Banca Toscana Firenze. Ristrutturazione sede della Spezia. Direttore dei Lavori
- Enel Centrale della Spezia. Fabbricati industriali al Molo Carbone. Progettista.
- Genio Civile OO MM Genova. Costruzione banchine Sporgente Fornelli Porto Mercantile di La Spezia.
- Ristrutturazione Fabbricato Congegnatori Arsenale MM La Spezia. Progettista.
- Terrestre Marittima S.p.a., La Spezia. Ristrutturazione fabbricati e piazzali per logistica portuale. Direttore Lavori.
- Arsenale MM La Spezia. Opere per sostituzione paratoie bacini grandi. Progettista.
- Direttore di Progetto per la costruzione delle infrastrutture, vie di corsa e piazzali
- per La Spezia Container Terminal S.p.a., Porto Mercantile di La Spezia; (2a fase 600.000 TEU/anno)

- Direttore di Progetto per la ristrutturazione dell'area scalo del cantiere FINCANTIERI di Muggiano per la progettazione e l'esecuzione delle opere civili relative ai nuovi fabbricati industriali capannone Montaggio, Officina Prefabbricazione, opere a mare di banchinamento e dragaggio, Sottostazione Elettrica, opere viarie e di sistemazione esterna.
- Arsenale MM La Spezia opere urgenti per la realizzazione della stazione di prosciugamento dei bacini grandi. Direttore dei lavori.
- Genio Marina La Spezia Direttore di progetto e co-progettista delle opere di risanamento strutturale del grande bacino di carenaggio no. 6 dell'Arsenale MM della Spezia, comprensive della esecuzione delle opere subacquee di sbarramento per la messa all'asciutto del bacino e la prefabbricazione della grande barca porta galleggiante in cemento armato precompresso.
- Direttore di progetto di un grande albergo- villaggio turistico- fabbricato termale e curativo in Egitto, sul Mar Rosso, eseguito in ATI con GEPCO SALC S.p.A. di Genova;
- Direttore di Progetto delle opere civili di Gioia Tauro, Sambatello (RC), Rossano, Crotone, Siderno (RC) del sistema integrato degli impianti di trattamento e termovalorizzazione rifiuti "Calabria Sud" eseguito in Project Financing insieme con la Termomeccanica Ecologia Spa. Consigliere di Amministrazione e Vice Presidente della Società di Progetto TEC Termoenergia Calabria Spa, fino al 2007.
- Direttore di Progetto e co-progettista delle nuove opere di banchinamento e accessorie del Cantiere navale Fincantieri di Muggiano (SP).
- Genio Marina La Spezia . Direttore di progetto per la ristrutturazione e la nuova impiantistica e sistemi dei fabbricati per la manutenzione e collaudo siluri presso il comprensorio del CIMA Centro Interforze di Munizionamento. Aulla (MS)
- Direttore progetto e progettista del supporto logistico a mare mezzi subacquei Comsubin Marina Militare Italiana, Varignano, La Spezia.
- Direttore di progetto e co-progettista delle opere di ristrutturazione e riconversione dell'area scalo e produttiva del Cantiere Navale Fincantieri Riva Trigoso.
- Direttore di progetto. Medcenter Container Terminal Gioia Tauro. Costruzione dei piazzali attrezzati per contenitori nella zona banchina alti fondali.
- Progettista (Appalto Concorso) Ministero della Difesa della Polonia. (Progetto NATO).
  Depositi carburante per aeromobili ed autotrazione in sotterraneo. Località riservate della Polonia (oltre 12 complessi).
  Il lavoro è stato successivamente acquisito dal partner Polacco PBG s.a. che ha affidato la
  - Il lavoro è stato successivamente acquisito dal partner Polacco PBG s.a. che ha affidato la sorveglianza dei lavori allo scrivente.
- Progettista (Appalto Concorso) Ministero della Difesa Italia (Progetto NATO). Riabilitazione di Grandi Depositi carburante per aeromobili in caverna. Località riservata. Lavoro acquisito dal Consorzio Stabile Infrastrutture che ha affidato la sorveglianza dei lavori allo scrivente.

Genio Marina La Spezia. Progettista delle opere di risanamento strutturale del bacino di carenaggio no. 4 dell'Arsenale MM della Spezia, comprensive della esecuzione delle opere subacquee di sbarramento per la messa all'asciutto del bacino, mediante l'utilizzo del manufatto prefabbricato già realizzato in precedenza per i lavori del bacino no.6. Lavoro acquisto dall'ATI Mentucci/D'Oronzo.

#### **ANNI 2007-attuale**

- Dal 28.6.2007 al 30.9.2011 nominato Commissario Liquidatore della Ing. Nino Ferrari Impresa Costruzioni Generali S.r.l. in concordato preventivo con decreto del Tribunale di Roma, sezione Fallimentare; successivamente al 2011 nominato coadiutore della Procedura, incarico attualmente in corso.
- Incarico professionale per le procedure di redazione progetto, emissione bando di gara, scelta dell'Appaltatore, ottenimento dei building permits, stipula del Contratto di appalto, direzione lavori contabilità e collaudi, di uno stabilimento per linea di assemblaggio del cannone navale "76/62" a Lester, Philadelphia (PA) USA. (Committente: OTO Inc. USA. 2007).
- Dal 11.6.2007 Contitolare, Procuratore e Direttore Tecnico della EFFE Ingegneria e Costruzioni S.r.l. con sede in La Spezia Viale Mazzini 47; incarico in corso.

Tra le più importanti opere realizzate dalla Effe srl:

- Comune della Spezia: ristrutturazione Scuola del Limone, La Spezia.
- AP della Spezia: realizzazione ponte pedonale e ciclabile attraversamento ferrovia del Porto, V.le S. Bartolomeo, La Spezia.
- Alta sorveglianza lavori NATO in Polonia per la realizzazione di depositi di carburante protetti;
- Progettazione nuovi Uffici Fincantieri Sestri Ponente;
- Regione Liguria : Strada prov. 51 dei Santuari, costruzione di no. 2 ponti e ripristini dei dissesti (in corso);
- Opere minori ANAS Variante SS1 Aurelia La Spezia, III lotto (in corso);

Jum Jum

Ed.4/16