

CURRICULUM VITAE di FEDERICO INGEGNERI

INFORMAZIONI PERSONALI

NOME: Federico
COGNOME: Ingegneri

FORMAZIONE

Luglio 2013

- Corso di formazione c/o SIVE Formazione (Confindustria Venezia) per Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione nelle Aziende, ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008, per gestire e coordinare le attività di prevenzione e protezione dai rischi professionali per i lavoratori.

Settembre 2012

- Corso di formazione c/o l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo per Coordinatore della sicurezza nei cantieri, ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008, sulla sicurezza e salute sui luoghi di lavoro.

Maggio 2007

- Corso di formazione c/o la Regione del Veneto "Sistemi di gestione integrata qualità, ambiente e sicurezza" applicati ai casi operativi.

Marzo 2006

- Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Rovigo, albo sez. A n° 1079.

Ottobre 2005

- Laurea in Ingegneria Civile (Vecchio Ordinamento) orientamento Idraulica, presso l'Università degli Studi di Ferrara, con voto finale di 97/110; titolo tesi: "Problematiche e prospettive nella depurazione dei reflui immessi nella laguna di Venezia: l'area di Fusina".

Luglio 1998

- Maturità scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico "Galileo Galilei" di Adria (RO), con esito finale di 44/60.

ESPERIENZE DI LAVORO

Maggio 2022 – oggi

Veritas S.p.A. (Veneziana Energia Risorse Idriche Territorio Ambiente Servizi), Direzione Smaltimenti e Commerciale – Servizi Industriali Porto Marghera – Staff tecnico: Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza per progetti di bonifica e messa in sicurezza permanente.

Gennaio 2009 – Aprile 2022

Concessionario Regionale S.I.F.A. Soc.Cons.p.A. (Sistema Integrato Fusina Ambiente): Responsabile Esecuzione e Direzione Lavori del Progetto Integrato Fusina, dei lavori relativi all'Accordo di Programma "Vallone Moranzani" e dei lavori connessi al II° Atto Integrativo alla Concessione.

Progetto Integrato Fusina (Project Financing)

Progettazione, costruzione e gestione dell'impianto P.I.F. di trattamento reflui industriali e civili – sezioni di post-trattamento terziarie impianto VERITAS e sezioni di produzione di acqua di riuso industriale per il Sito di Interesse Nazionale di Porto Marghera – Fusina.

Accordo di Programma "Vallone Moranzani"

Progettazione, costruzione e gestione:

- delle infrastrutture di ricezione, disidratazione e caratterizzazione e degli impianti di inertizzazione /stabilizzazione in area 23ha dei rifiuti provenienti dagli interventi del S.I.N.;
- della discarica per rifiuti non pericolosi "Vallone Moranzani" della capacità di 3.250.000 m³;
- della cassa di colmata "Molo Sali" costituito da: infrastrutture per la ricezione dei fanghi provenienti dallo scavo dei Canali industriali della laguna di Venezia (capacità 750.000 m³);
- degli interventi di riqualificazione ambientale fra Fusina e Malcontenta quali parco lineare Moranzani, interventi su linee elettriche interferenti con la discarica, gestione terre di scavo, interferenze con rete principale di SNAM RETE GAS e ENEL.

II° Atto Integrativo (Project Financing)

Acquisto Piattaforma Ambientale SG31 (impianto di trattamento acque reflue industriali grezze Petrolchimico di Porto Marghera (biologico) e impianto di incenerimento – forno inceneritore).

Progettazione, costruzione e gestione:

- del nuovo impianto di produzione di acqua demineralizzata e del relativo piping di collegamento con le aziende;
- dell'ottimizzazione energetica della piattaforma di incenerimento (revamping forno di incenerimento SG31);
- delle opere necessarie all'interconnessione con il Progetto Integrato Fusina (condotte all'interno del Petrolchimico di Porto Marghera circa 15km di condotte);
- del sistema SISCO – sistema di monitoraggio e telecontrollo della rete di raccolta e successivo inoltro alle piattaforme SIFA denominate PIF ed SG31.

Assistenza al R.U.P. del Progetto Integrato Fusina e successivi Atti Integrativi per le attività di redazione dei documenti relativi alla contabilità (SAL), per la predisposizione della documentazione di screening VIA e/o di presentazione di revisione dei pareri VIA, della documentazione relativa all'approvazione dei progetti sopraccitati e di assistenza alla Direzione Lavori e ai Responsabili della Sicurezza.

Gennaio 2006 – Dicembre 2008

Impresa di costruzioni Ing. E. Mantovani S.p.A. di Padova (PD): gestione operativa dei cantieri, dell'ufficio tecnico e contabilità cantieri:

"S.F.M.R. Lotti A, B e C" Sistema Ferroviario Metropolitano Regionale.

- Lotto A: tratta Padova-Castelfranco Veneto.

Sovrappasso (Ponte) Ferroviario intervento 4.25 – Sovrappasso (Ponte) Ferroviario intervento 4.29 e relativi svincoli stradali.

- Lotto B: tratta Mestre-Castelfranco Veneto.

Ristrutturazione Stazione Ferroviaria Castelfranco Veneto Intervento 6.38 – Sottopasso Ferroviario intervento 6.37 e relativi svincoli stradali – Sottopasso Ferroviario intervento 6.17 e relativi svincoli stradali.

- Lotto C: tratta Mestre-Oriago-Mira Buse.

Sottopasso Ferroviario intervento 5.06 Bis e relativi svincoli stradali – Sottopasso Ferroviario intervento 5.09 e relativi svincoli stradali.

Passante di Mestre per la realizzazione dell'autostrada A4 – Variante di Mestre – Passante Autostradale di Mestre.

- WBE A 13.05 Nuovo viadotto su linea FFSS VE-TN;
- WBE A 15.23 Sottopasso di via Roviego;
- WBE A 17.19 Attraversamento idraulico rio Roviego.

INCARICHI

Settembre 2022 - oggi

Coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la realizzazione dell'opera ("Coordinatore per l'esecuzione dei lavori") della Società Veritas S.p.A. (Veneziana Energia Risorse Idriche Territorio Ambiente Servizi) per gli interventi relativi alla "“Bonifica dei suoli con misure di messa in sicurezza dello scoperto della scuola Don Milani a Campello - Stralcio esecutivo della Macroisola Campalto Osellino”".

Maggio 2022 – Settembre 2022

Progettista della Società Veritas S.p.A. (Veneziana Energia Risorse Idriche Territorio Ambiente Servizi) per gli interventi relativi alla "ex discarica di via Luneo - Spinea (VE) Intervento di messa in sicurezza permanente lotto 1”.

Febbraio 2020 – Gennaio 2021

Direttore dei Lavori del Concessionario Regionale S.I.F.A. Soc.Cons.p.A. (Sistema Integrato Fusina Ambiente) per gli interventi relativi alla "Nuova Configurazione logistica area 23ha I° (Duna di mascheramento) e II° Stralcio (Opere di completamento)".

Gennaio 2019 – Maggio 2021

Progettista e Direttore dei Lavori del Concessionario Regionale S.I.F.A. Soc.Cons.p.A. (Sistema Integrato Fusina Ambiente) per gli interventi relativi alla "Realizzazione linea di scarico delle acque dalla cassa di colmata Molo Sali verso la pubblica fognatura – Stralcio 1: configurazione di medio termine – Stralcio 2: nuovo impianto di sollevamento”.

Dicembre 2016 – Settembre 2018

R.S.P.P. (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione) del Concessionario Regionale S.I.F.A. Soc.Cons.p.A. (Sistema Integrato Fusina Ambiente) e per gli impianti produttivi:

- P.I.F. (Progetto Integrato Fusina) Impianto di depurazione di Mestre, Mira e area di Porto Marghera (VE);
- Vasche di Stoccaggio Provvisorio di terre e sedimenti in area 23ha a Porto Marghera (VE) (capacità 340.000 m³);
- Cassa di Colmata per sedimenti di dragaggio non pericolosi Molo Sali (capacità 750.000 m³).

Settembre 2016

- Direttore dei Lavori e C.S.E. (Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione) del Concessionario Regionale S.I.F.A. Soc.Cons.p.A. (Sistema Integrato Fusina Ambiente) per interventi sull'impianto P.I.F. di Fusina funzionali all'avvio delle sezioni 320_350 – bypass linea refluo A.

Marzo 2016 – Gennaio 2017

R.S.P.P. (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione) della società ALLES S.p.A. (Azienda Lavori Lagunari Escavo e Smaltimenti) e per gli impianti produttivi:

- Impianto per il deposito preliminare, il ricondizionamento, il raggruppamento ed il trattamento chimico fisico dei rifiuti fangosi e delle terre di scavo, sia pericolosi che non pericolosi;
- Isola delle Tresse – costruzione dell'isola attraverso un processo pianificato e continuo di accumulo successivo dei fanghi dragati nell'ambito degli interventi di risanamento ambientale dei canali industriali di Porto Marghera.

CORSI DI AGGIORNAMENTO

Costante partecipazione a corsi e seminari inerenti all'attività professionale svolta con particolare riferimento alla funzione di Responsabile dell'Esecuzione e della Direzione dei Lavori, al project management, al collaudo, alle procedure ambientali, alla Sicurezza nelle Aziende (R.S.P.P.) e nei Cantieri (C.S.P. e C.S.E.). Vedi elenco corsi in allegato.

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Ottima padronanza del sistema operativo Microsoft Window e dei programmi applicativi Microsoft Word, Excel, Power Point, Access, Explorer e Outlook Express;
- Discreta conoscenza della gestione di reti per pc;
- Buona conoscenza del linguaggio di programmazione Matlab;
- Ottima conoscenza del pacchetto Adobe;
- Ottima conoscenza del programma Autocad (per il disegno 2D e 3D);
- Buona conoscenza del programma Hec-Ras (per lo studio delle piene nelle aste fluviali);
- Buona conoscenza dei programmi Sap e Travilog (per la progettazione di opere in c.a.);

- Corso di formazione “Primavera for Enterprise” per programmi Primavera Project Planner (per la gestione completa dei progetti).

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Conoscenza della lingua inglese scritta e parlata a livello scolastico e scientifico.

INTERESSI

Socio del Rotary Club Adria

Scacchi

Cinematografia

NOTE

Disponibile a trasferte e trasferimenti in Italia e all'estero.

In riferimento alla D.Lgs. 196/2003 e al GDPR (Regolamento UE 2016/679) autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum vitae.

Mestre (VE), 17/11/2022

Federico Ingegneri


ELENCO CORSICrediti Formativi Professionali

Anno 2022

- Formazione sulle “Modalità di gestione delle reti e dell’acqua non fatturata in accordo con le best practice internazionali” Ing. Marco Fantozzi svoltosi il 07/11/2022 e 15/11/2022;
- Corso di formazione “La direttiva macchine 2006/42/CE” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 15/09/2022;
- Corso di formazione “Normativa per la gestione del rischio incendio nei luoghi di lavoro: novità e conferme” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 16/06/2022;
- Corso di formazione “Classificazione dei ponti e criteri di intervento” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 08/04/2022;
- Convegno “Il futuro della laguna di Venezia - oltre 30 anni di studi, ricerche, esperimenti e opere” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 10/02/2022.

Anno 2021

- Corso di formazione “La tutela delle acque ed il controllo degli scarichi” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 30/11/2021;
- Corso di formazione “Time management” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 03/11/2021;
- Corso di formazione “Idraulica ed aeraulica” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 11/10/2021;
- Seminario “Piene e inondazioni, stabilità dei corsi d’acqua e protezione idraulica” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo svoltosi il 14/07/2021;
- Convegno “Fiumi: ricchezza di vita” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 21/05/2021.

Anno 2020

- Seminario “Nuove frontiere per il monitoraggio delle coste” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo svoltosi il 03/12/2020;
- Seminario “Salvaguardia idraulica e tutela ambientale: insieme per la gestione del territorio” organizzato dal Consorzio di bonifica Acque Risorgive svoltosi il 02/10/2020;
- Corso di formazione “Corso ambienti con sospetto di inquinamento e confinati” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo svoltosi il 25/09/2020.

Anno 2019

- Corso di formazione “Trattamento acque reflue e di prima pioggia” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 05/12/2019.

Anno 2017

- Corso di formazione “La gestione dei rifiuti: Aspetti normativi, adempimenti e aspetti operativi” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 26/02/2016;
- Convegno “D.M. 264/2016 Sottoprodotti: campo di applicazione e adempimenti” organizzato dalla Sezione Regionale del Veneto dell’Albo gestori ambientali in collaborazione con l’Ufficio Unico Ambiente delle Camere di Commercio del Veneto svoltosi il 04/05/2017;
- Corso di formazione “Aggiornamento Professionale ai sensi dell’art. 98 comma 3 e dell’Allegato XIV del D.Lgs. 9 Aprile 2008, n. 81 e del D.Lgs. n. 106/09” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo svoltosi il 26/04/2017 e 3-10-17-24-31/05/2017.

Anno 2016

- Corso di formazione “Il contenzioso e le riserve nei lavori pubblici secondo il nuovo codice dei contratti di appalto e di concessione (D.Lgs. 18.04.2016 n.50)” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 16/12/2016.
- Corso di formazione “Espropriazione per pubblica utilità e occupazione illegittima acquisitiva” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 27/09/2016;
- Corso di formazione “La tutela delle acque ed il controllo degli scarichi” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 21/09/2016;
- Corso di formazione “Il controllo degli impianti di trattamento acque reflue urbane” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi dal 18/05/2016 al 08/06/2016;
- Corso di formazione “La gestione delle acque meteoriche di dilavamento” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi dal 09/03/2016 al 23/03/2016;
- Corso di formazione “La gestione dei rifiuti: Aspetti normativi, adempimenti e aspetti operativi” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 26/02/2016.

Sicurezza Aziendale

- Corso di formazione “Preposti sul lavoro – formazione particolare aggiuntiva” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 10/04/2019;
- Corso di formazione “Corretto utilizzo dei DPI anticaduta” presso Antincendi Marghera – Marghera (VE) svoltosi il 07/06/2019;
- Corso di formazione “Addetti all’uso dei videoterminali” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 26/08/2015;
- Corso di formazione “Sicurezza per lavoratori che accedono ai reparti produttivi – Parte Specifica” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 20/01/2014;
- Corso di formazione “Sicurezza lavoratori – Parte Generale” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 09/12/2013;
- Corso di formazione “Primo Soccorso gruppi B e C” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi dal 15/07/2013 al 16/07/2013 e successivi aggiornamenti del 14/04/2016 e 21/03/2022;
- Corso di formazione “Antincendio Rischio Basso” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 10/07/2013 e successivi aggiornamenti del 19/04/2016 e 17/03/2022.

Aggiornamento R.S.P.P. e C.S.

- Corso di formazione “La direttiva macchine 2006/42/CE” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia svoltosi il 15/09/2022;
- Corso di formazione “Aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza nei Cantieri (CSP/CSE) – 40 ore” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 28/11/2016 svoltosi dal 06/04/202 al 23/05/2022;
- Corso di formazione “Corso ambienti con sospetto di inquinamento e confinati” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo svoltosi il 25/09/2020;
- Corso di formazione “Aggiornamento Professionale ai sensi dell’art. 98 comma 3 e dell’Allegato XIV del D.Lgs. 9 Aprile 2008, n. 81 e del D.Lgs. n. 106/09” presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo svoltosi il 26/04/2017 e 3-10-17-24-31/05/2017;
- Corso di formazione “Psc, pos, fascicolo dell'opera. I documenti per la sicurezza nei cantieri” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 01/12/2016;
- Corso di formazione “I rischi specifici nei cantieri temporanei 2° parte” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 28/11/2016;
- Corso di formazione “Metodologia valutazione dei rischi interferenti e stima dei costi per la sicurezza nei contratti di appalto” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 14/11/2016;
- Corso di formazione “I rischi specifici nei cantieri temporanei 1° parte” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 27/10/2016;
- Corso di formazione “Lavori in spazi confinati valutazione dei rischi e misure di sicurezza” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 10/10/2016;
- Corso di formazione “La formazione per gli R.S..P.P. e le altre novità del nuovo accordo Stato-Regioni” presso Confindustria Venezia – Marghera (VE) svoltosi il 21/09/2016;
- Corso di formazione “La normativa di sicurezza nei cantieri temporanei e negli appalti” presso Vega Formazione – Mestre (VE) svoltosi il 21/04/2016.