

INFORMAZIONI PERSONALI

Francesca Ferrari



ferrari.francesca1984@gmail.com

Sesso F | Data di nascita 14/02/1984 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Funzionario Tecnico presso il Comune di Portomaggiore_ Servizio

Patrimonio.

TITOLO DI STUDIO

Laurea Specialistica Ingegneria Civile

OBIETTIVO PROFESSIONALE

Accrescimento competenze e conoscenze lavorative campo

ingegneristico e affini

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Marzo 2021 - oggi

Funzionario Tecnico

Comune di Portomaggiore – P.zza Umberto I, n. 5, 44015 Portomaggiore (Fe)

Attività tecniche inerenti la gestione del patrimonio pubblico

Servizio Patrimonio

Giugno 2020 - Marzo 2021

Istruttore Direttivo Tecnico

Randstad Italia s.p.a. - Via R. Lepetit, 8/10, 20124 Milano MI

Attività di controllo delle istruttorie della ricostruzione post sisma 2012

Struttura del Commissario Delegato per la Ricostruzione

Marzo 2019 - Marzo 2020

Istruttore Direttivo Tecnico

Randstad Italia s.p.a. – Via R. Lepetit, 8/10, 20124 Milano MI

Attività tecnico-amministrative inerenti lavori pubblici e manutentivi presso il Comune di

Minerbio

Settore Pianificazione Gestione e Sviluppo del Territorio-Comune di Minerbio

Marzo 2017 - Febbraio 2019

Istruttore Direttivo Tecnico

Oasi Lavoro SpA - Via Corrado Masetti, 5, 40127 Bologna BO

Attività tecnico-amministrative inerenti lavori pubblici e manutentivi presso il Comune di

Minerbio

Settore Pianificazione Gestione e Sviluppo del Territorio-Comune di Minerbio

Giugno 2016 - Febbraio 2017

Istruttore Direttivo Tecnico

Manpower S.R.L. - Via della Ferriera, 4, 40133 Bologna



Attività di controllo tecnico-amministrativo per la ricostruzione post sisma 2012 presso Comune di Minerbio

2014 - 2015 Collaboratore Studio Tecnico

Studio Tecnico - Ferrara

Istruzione di pratiche per la richiesta di contributo per danni dovuti al sisma del 2012, rilievi architettonici e dello stato del danno, direzione lavori e direzione cantieri, sopralluoghi in cantiere, progettazione strutturale e architettonica

Settore Ingegneria Civile

2006 - 2007 Impiegata ufficio

Estense Acciai S.r.l.. Via Prinella, 14 – 44123 Ferrara Attività impiegata di ufficio, incarichi di archivio e segreteria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2016 Abilitazione alla professione di Ingegnere

Alma Mater Studiorum - Università degli studi di Bologna

Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere – Sezione A – Settore Civile e Ambientale

2014 Tirocinio

Zenith Ingegneria s.r.l., Via Mulinetto - Ferrara

Tirocinio di 150 ore previsto dal piano di studi del corso di laurea Specialistica in Ingegneria Civile

Argomenti svolti: Progettazione con software Allplan, rilievi topografici e attività di cantiere

2009 - 2014 Laurea Specialistica in Ingegneria Civile classe 28/S DM 509/99

Università degli studi di Ferrara - Facoltà di Ingegneria

Principali materie trattate:

- Costruzioni in zona Sismica
- Tecnica delle Costruzioni
- Progettazione di strutture
- Impianti termici civili
- Progettazione e composizione architettonica
- Geotecnica
- Pianificazione Territoriale
- Complementi di economia ed Estimo
- Tipologie e Recupero Edilizio
- Organizzazione del Cantiere
- Costruzioni in Cemento Armato e Cemento Armato Precompresso
- Diritto dell'urbanistica e dell'Ambiente
- Consolidamento dei Terreni
- Monitoraggio del territorio
- Integrazione tecniche fotogrammetriche per rilevamento modellazione 3D

2003 - 2009 Laurea Triennale in Ingegneria Civile e Ambientale

Classe 8 delle lauree in Ingegneria Civile e Ambientale DM 509/99

Università degli studi di Ferrara – Facoltà di Ingegneria



Francesca Ferrari



Principali materie trattate:

- Tecnologie Matematiche e Chimica applicata
- Sicurezza e tutela ambientale
- Fisica generale
- Economia ed Estimo Civile
- Disegno
- Geometria
- Metodi di Osservazione e Misura
- Disegno Automatico
- Progettazione degli Elementi Costruttivi Architettura Tecnica
- Analisi Matematica
- Scienza delle Costruzioni
- Progettazione Edile
- Meccanica Razionale
- Impianti Trattamento Rifiuti Solidi
- Idraulica
- Costruzioni Idrauliche
- Costruzioni di Strade
- Tecnica delle Costruzioni
- Fisica Tecnica
- Topografia
- Bonifica dei Siti Contaminati

1998 - 2003 Diploma di Geometra

Istituto Tecnico Statale per Geometri - I.T.G. "G.B. ALEOTTI "di Ferrara Principali materie trattate:

- Matematica e geometria
- Estimo
- Scienze delle Costruzioni
- Topografia
- Diritto Civile
- Italiano e Storia
- Disegno Tecnico
- Tecnologia delle Costruzioni
- Biologia
- Agraria

Giugno 2002 Stage formativo

Comune di Ferrara, Via Marconi – Ferrara - Settore Edilizia – Servizio Lavori Pubblici Stage formativo pianificato dall'Istituto Tecnico Statale per Geometri G.B. Aleotti di Ferrara

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	A2	A2	A1 .	A1
Tedesco	A1	A1	A1	A1	A1



Competenze Comunicative

Buone competenze comunicative in ambito formale e informale sviluppate grazie alle esperienze lavorative presso le pubbliche amministrazioni.

Lo studio e sviluppo di progetti collettivi e l'attitudine a svolgere lavori in team, altresì lo sport di gruppo hanno permesso di maturare buone capacità di comunicazione e collaborazione.

Buon uso di mail, social media network, software e hardware di comunicazione

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze organizzative e gestionali maturate durante la coordinazione simultanea di lavoro e studio, nonché ripetizioni scolastiche e pianificazione di eventi, adesione a proposte di volontariato.

Collaborazione in campi estivi, amministrazione e intrattenimento come aiuto animatore in campeggi e villaggi.

Gestione autonoma lavorativa e organizzazione di archivi cartacei e digitali.

Buona capacità decisionale in emergenza sviluppata durante le esperienze lavorative presso la pubblica amministrazione.

Competenze professionali

Sviluppo del procedimento tecnico-amministrativo e di cantiere relativo a manutenzioni ordinarie e straordinarie del patrimonio pubblico a livello comunale, scuole e impianti sportivi, gestione degli impianti termici degli edifici di proprietà della pubblica amministrazione comunale e istruttorie di pratiche edilizie post sisma.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE							
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi			
Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio			

Buona padronanza dei sistemi operativi: Microsoft Windows (Windows XP Professional, Windows) e Android, los.

Buona padronanza dell'uso dei Software: Microsoft Office (Excel, Power Point, Word), Straus7 v. 2.3, Matlab, Sketchup Pro 8, Artlantis_Studio, PRO_SAP 2012, PS4, Adobe Reader 9, Midas, Star*Net, Autocad 2D Avanzato, Autocad 3D, Pregeo-Docfa, Allplan, Agisoft Photoscan, Cyclone, PhotoModeler Scanner, Cloud Compare, Edilus.

Buona capacità dell'impiego degli strumenti: Stazione Totale, Autolivello digitale, Laser Scanner 3D, GPS.

Buon utilizzo di Internet Explorer, Fire Fox, Google Chrome e di Posta Elettronica, buona capacità di videoscrittura.

Buona competenza di disegno tecnico manuale.

Altre competenze

Fotografia, lettura, sport.

Patente di guida

A, B automunita





ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi

Corsi di aggiornamento e di formazione previsti dalla pubblica amministrazione comunale e regionale per l'uso degli applicativi, sicurezza sul lavoro e adeguamento

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Ferrara, 11/07/2024