

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Francesca Pierotti

📍 U.O. 5.5\_Ufficio Traffico\_ Responsabile -P.O.

☎ 0583442596 📠

✉ fpierotti@comune.lucca.it

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE/REQUISITI:

- 
- Gennaio 2023**
- Responsabile del coordinamento dell'Unità organizzativa 5.5 "Traffico"
- Novembre 2021 – Dicembre 2022**
- Impiegata tecnica a tempo indeterminato (cat. D) presso Comune di Lucca - u.o. Urbanistica (fino al 28.02.2022) e u.o. Traffico (dal 01.03.2022)
- Settembre 2020 – Novembre 2021**
- Impiegata tecnica a tempo indeterminato presso Provincia di Pisa – u.o. Patrimonio -Espropri
- Gennaio 2020- Settembre 2020**
- Responsabile d'Area in Confesercenti Toscana Nord – (Lucca, Piana e Valle del Serchio)
- Novembre –Dicembre 2019**
- Docenza temporanea di matematica presso Liceo Scientifico Vallisneri - Lucca
- Gennaio 2012-2018**
- Attività di libera professione. Ditta individuale : studio di ingegneria civile, con sede in Lucca, via delle Comacchie 407/B.
- Maggio 2012- Giugno 2017**
- Assessore con delega ai Lavori Pubblici, Ambiente, Mobilità , Trasporto Pubblico Locale, e Opera delle Mura presso il Comune di Lucca.
- 2008-2011**
- Collaboratrice presso studio professionale di ingegneria specializzato in progettazione strutturale, progettazione termica e acustica, sicurezza sui cantieri
- 2004-2006**
- Impiegata tecnica presso l'impresa di costruzioni edili "SEAS s.p.a." , con la mansione di geometra di cantiere e contabilità dei lavori, in particolare nel settore delle opere pubbliche.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

Percorso di studi

- 2010** **Laurea in Ingegneria Civile** (vecchio ordinamento) con **indirizzo idraulico-ambientale**, conseguita il 3/5/2010 presso l'Università di Pisa ;
- Abilitazione alla professione di ingegnere conseguita a seguito dell'esame di stato nell'anno 2010.
- 1997** **Diploma di Geometra** conseguito nel luglio 1997 presso l'Istituto Tecnico per Geometri "L. Nottolini" di Lucca,

Corsi di formazione e/o aggiornamento professionale

- 2022 In corso: corso di aggiornamento "Verifica di progetto ai fini della validazione"
- 2019 Partecipazione al corso di aggiornamento professionale "**Barriere architettoniche :la progettazione accessibile e funzionale**" rivolto ad acquisire competenze in ambito di **accessibilità urbana e progettazione dello spazio pubblico**.
- Partecipazione al Convegno sul Decreto 32/2019 "**Sblocca Cantieri – Linee Guida Regione Toscana**" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca
- 2018-2019 Qualifica Professionale (liv 4 EQF) ottenuta attraverso la partecipazione a corso di formazione professionale "Work in social tourism" per "**Tecnico della progettazione,definizione e promozione di piani di sviluppo turistico e promozione del territorio**".
- 2017 Partecipazione al **LABORATORIO DEL COSTRUIRE SOSTENIBILE** –" Il verde nella progettazione sostenibile" presso LUCENSE in data 24/11/2017
- 2015 Partecipazione al convegno "Cinque capoluoghi su un treno veloce" organizzato dall'Ordine Ingegneri di Lucca in data 13/4/2015.
- 2014 Partecipazione a seminario su "**Vulnerabilità sismica e progetto di interventi su costruzioni esistenti, prefabbricate e non, di calcestruzzo armato**" organizzato dall'Ordine degli ingegneri di Lucca in collaborazione con la federazione Regionale in data 5/12/2014.
- 2010 Partecipazione a corso di aggiornamento professionale "**Progettazione di strutture in legno massiccio e lamellare secondo le NTC 2008**" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia nell'ottobre-novembre 2010.
- 2008 Partecipazione al 3° Convegno Nazionale "**La sicurezza sulle strade della città – Camminare in periferia**" tenutosi c/o la sede della Provincia di Lucca nel febbraio 2008.

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	B2	B2	A2	A2	A2
Inglese	A2	A2	A1	A1	A1
4° livello rilasciato dal Trinity College nel giugno 2004.					

Competenze organizzative,  
gestionali e  
professionali

- Abitudine al lavoro di gruppo e/o coordinamento acquisita durante le esperienze lavorative attuali e pregresse.
- Abitudine al lavoro di analisi e programmazione nel breve, medio e lungo periodo attraverso la redazione di piani di coordinamento e sviluppo, in particolare nella pianificazione territoriale, infrastrutturale e della mobilità.
- Attitudine all'ascolto ed al confronto acquisita nei contesti assembleari e nei percorsi di partecipazione territoriale.
- Flessibilità e buone capacità di relazione.
- Buone competenze tecniche, organizzative, gestionali ed informatiche acquisite durante l'esperienza di geometra di cantiere nella realizzazione di opere pubbliche, e successivamente nella professione di ingegnere presso lo studio professionale di progettazione strutturale ed architettonica di opere edili.

## Competenze informatiche

- Conoscenza ed uso degli strumenti Microsoft Office
- Conoscenza ed uso del programma di disegno Autocad;
- Conoscenza ed uso del programma di contabilità lavori STS (cantieri –opere pubbliche);
- Conoscenza ed uso del programma di calcolo idraulico (Hec-Ras);
- Conoscenza ed uso dei programmi di calcolo strutturale (PCM e PCE – AEDES, PRO-SAP)
- Conoscenza ed uso dei software gestionali dei siti web (Drupal , Word Press)

Ulteriori esperienze e/o  
competenze

Creatività e buona manualità nel disegno tecnico ed architettonico.

Pittura

## Patente di guida

Possesso di patente B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Conferenze  
Seminari

Partecipazioni a seminari e conferenze sulle tematiche della mobilità in qualità di relatore.

– **“Mobilità, vivibilità” Progetti di mobilità per i centri storici** – Orvieto 14.3.2015

– **“Il governo della mobilità e i servizi di logistica urbana nella pratica delle smart city”**- Lucca 6.12.2013

## Dati personali

Autorizzo 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.