

# CURRICULUM VITAE

## Giovanna Simonelli

📍 Via Vittorio Veneto 4, 55049 Viareggio (Lucca)

☎ +39 349 7479548

✉ gio.simonelli@outlook.it

Nata a **Viareggio** (Lucca) il **16/12/1986**

### ISTRUZIONE

#### Iscrizione Ordine Ingegneri di Lucca

Febbraio 2016

Iscrizione alla Sezione A nel settore Civile-Ambientale con il n° **2258**

#### Laurea Specialistica in Ingegneria Edile-Architettura

Settembre 2005 - Luglio 2014

Università di Pisa, Dipartimento dell'Energia dei Sistemi del Territorio e delle Costruzioni

**Votazione conseguita:** 110/110

#### Maturità classica

Settembre 2000 - Luglio 2005

Liceo Ginnasio Giosuè Carducci, Via IV Novembre 62, 55049 Viareggio (Lucca)

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

#### Collaborazione con studi professionali

Giugno 2010 - attuale

Collaborazione con studi professionali per attività di supporto alla progettazione (disegno 2d, modellazione 3d, render) anche nell'ambito dei lavori pubblici (redazione progetti preliminari/definitivi/esecutivi) e per la presentazione di pratiche edilizie.

- **Variante al Regolamento Urbanistico n°19 del Comune di Ponsacco.**  
Collaborazione con l'Arch. Marco Felicioli alla redazione delle tavole e dei documenti di variante.
- **Riqualificazione area per attività sportive ad uso della scuola primaria di Gorfigliano - Comune di Minucciano** Collaborazione con l'Ing. Donatello Canini alla redazione degli elaborati per la presentazione del progetto preliminare e definitivo per la realizzazione di un piccolo campo sportivo nella frazione di Gorfigliano.
- **Riqualificazione strade comunali 2014 - Comune di Camaiore.** Collaborazione con l'ing. Daniela Dini per la redazione del progetto esecutivo per la manutenzione di 4 strade nel centro abitato di Lido di Camaiore.

#### Tirocinio | Comune di Lucca

**Ufficio SIT: Sistemi Informativi Territoriali**

Febbraio 2015 - Febbraio 2016

Attività di tirocinio incentrata sulla georeferenziazione di dati, gestione e creazione di cartografie tematiche consultabili online a servizio dei diversi uffici comunali; in particolare la collaborazione con l'Ufficio Tributi ha portato all'individuazione (da foto aeree e Carta Tecnica Regionale) di possibili situazioni anomale dal punto di vista catastale verificate e segnalate debitamente dall'ufficio preposto.

Competenze tecniche acquisite nell'attività:

- Utilizzo di programmi di georeferenziazione, **ArcGis** e **QGis**
- Utilizzo di programmi per la gestione di database, **Access**
- Pubblicazione online di cartografie tematiche, **ArcGis Viewer for Flex**, **Kompozer**

#### **Pubblicazione articolo | "Opere che parlano di opere"**

In I.Q.D. Inside Quality Design , luglio-settembre 2014, Verbus editrice.

Articolo a commento delle opere del fotografo Benvenuto Saba che immortalano le architetture di Carlo Scarpa.

### **ALTRE ATTIVITA'**

#### **Concorso | SMART HARBOR**

Giugno 2013 | partecipazione come capogruppo

Concorso di idee per la riqualificazione del porto di Pesaro organizzato da Y.A.C., Young Architects Competitions, società promotrice di concorsi di progettazione e architettura.

#### **Concorso | II TORNEO DI ARCHITETTURA**

Novembre 2012 | partecipazione come capogruppo

Concorso di idee per la riqualificazione di Piazza Carlo Forlanini a Roma.

#### **Volontariato | Ingegneria Senza Frontiere- Pisa ONLUS**

Ottobre - Novembre 2011

Partecipazione alla realizzazione del progetto **"Inti Yatray Wasi: la casa per l'apprendimento del vivere solare"** nella zona andina di Livitaca in Perù.

Realizzazione di un piccolo edificio con materiali locali e tecniche facilmente riproducibili per lo sfruttamento ottimale dell'energia solare.

Febbraio 2011

Collaborazione al progetto **"EVA: Eco-Villaggio Autocostruito"** a Pescomaggiore, L'Aquila, con l'installazione di un sistema solare-termico per la produzione di acqua calda sanitaria.

#### **Esposizione | Laboratorio d'architettura alla Leopolda**

Maggio 2008

Esposizione dei disegni di rilievo e render dell'hammam di Elbasan alla Stazione Leopolda a Pisa

### **COMPETENZE**

Competenze informatiche

- **Pacchetto Microsoft Office**
- **Autocad 2D/3D**
- **Qgis, ArcGis**
- **Photoshop**
- **Illustrator**
- **Rhinoceros**

- V-Ray
- Termus-CE

#### Competenze personali

Settembre 2009- giugno 2010

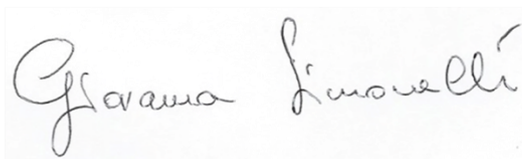
Corso di fotografia analogica e stampa in camera oscura tenuto dal prof. Renzo Belli.  
Lavoro in team, buona capacità di scrittura, capacità di elaborare impaginazioni e grafiche efficaci.

#### Competenze linguistiche

**Inglese:** livello C1

**Spagnolo:** livello B1

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196



Marzo 2018