

# Curriculum di Jessica Infurna



*Data di nascita:* 20 giugno 1983

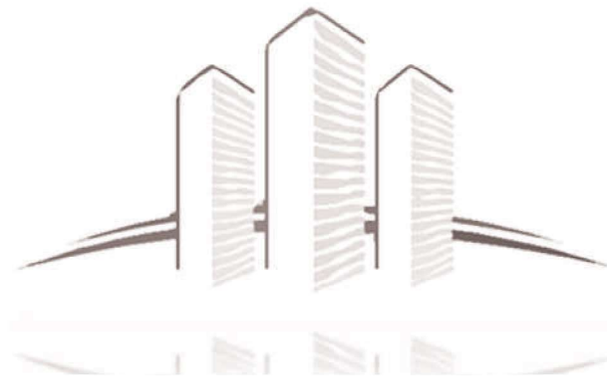
*Luogo di nascita:* Empoli (FI)

*Indirizzo di residenza:* via Certaldese, 48 Montespertoli (FI)

*Telefono:* 346 5192752

*email:* jessicainfurna.ing@gmail.com

*Profilo LinkedIn:* <https://www.linkedin.com/in/jessica-infurna-684149b2/>



## ESPERIENZE LAVORATIVE

**1 febbraio 2020 - in corso..**

- *Nome Attività* APERTURA PARTITA IVA A NOME DI JESSICA INFURNA
- *Indirizzo:* Ufficio in coworking presso l'Associazione culturale FACTO – Fabbrica creativa Toscana, via Marconi 2, Montelupo Fiorentino (Fi)
- *Tipo di azienda:* Ingegneria Edile
- *Tipo di impiego:* Consulente e Formatore della Sicurezza
- *Principali mansioni:* Collaborazione esterna presso Agenzie di Consulenza e Formazione in ambito della Salute e Sicurezza dei Luoghi di Lavoro; sopralluoghi presso Aziende e supporto alla redazione documentale H&S. Formazione Sicurezza presso scuole secondarie superiori finalizzata alla preparazione dei percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (PCTO).  
Formazione Sicurezza in progetti di accompagnamento al lavoro per persone svantaggiate, lavoratori con ammortizzatori sociali o altri sostegni al reddito, lavoratori fragili (giovani, donne con particolari situazioni di svantaggio, persone con disabilità, over 55), working poor, persone disoccupate senza sostegni al reddito.

**1 febbraio 2017 - 31 gennaio 2020**

- *Nome azienda:* LIVITH S.P.A.
- *Indirizzo:* via Adige, 2 Montespertoli FIRENZE
- *Tipo di azienda:* Linea Vita e Sistemi Anticaduta per sicurezza tetti, coperture, ambienti confinati
- *Tipo di impiego:* Ingegnere Edile
- *Principali mansioni:* Progettazione sistemi anticaduta, linea vita, dispositivi di ancoraggio permanenti e removibili, soluzioni certificate a norma di legge secondo la UNI 11578 - EN 795 - CEN/TS 16415; dispositivi di protezione collettiva quali parapetti, reti anticaduta permanenti e removibili, scale, passerelle per transiti in sicurezza. Progettazioni complesse di sistemi anticaduta in Ambienti Confinati. Redazione di Elaborati Tecnici di Copertura comprensivi di: Elaborato Grafico; Relazione Tecnica Illustrativa, Relazione di Calcolo (FIXITH). Corsi di formazione specifica di sistemi di protezione anticaduta, in ambito normativo, progettuale e applicativo.

**1 luglio 2015 - gennaio 2017**

- *Nome azienda:* I.D. INDUSTRIAL DESIGN PROGETTI S.R.L.
- *Indirizzo:* via Antonio Cocchi, 12 - FIRENZE
- *Tipo di azienda:* Studio Tecnico Associato
- *Tipo di impiego:* Ingegnere Edile
- *Principali mansioni:* Collaborazione tecnica principalmente relativa a: elaborazioni grafiche con Autocad 2D-3D, Photoshop, Visi, Keyshot; Computi metrici estimativi; Calcoli strutturali; Partecipazione a bandi di concorso nazionali; Valutazioni illuminotecniche mediante DIALux; gestione Database.

**1 aprile 2015 - 30 giugno 2015****Tirocinio Post Laurea  
presso studio Prof. Marco Sala**

- *Nome azienda:* MSA\_STUDIO TECNICO
- *Indirizzo:* via Pippo Spano, FIRENZE
- *Tipo di azienda:* Studio Tecnico Associato
- *Tipo di impiego:* Ingegnere edile
- *Principali mansioni:* Contributo alla progettazione architettonica definitiva ed esecutiva; aspetti ambientali e di sostenibilità; partecipazione a bandi di concorso internazionali.

**15 gennaio 2014 - 31 gennaio 2015  
Servizio Civile**

- *Nome azienda:* COMUNE DI BARBERINO VAL D'ELSA
- *Indirizzo:* Comune di Barberino val d'Elsa e Tavarnelle val di pesa - FIRENZE
- *Tipo di azienda:* Servizio Civile per il progetto: "A proposito di scuola..." - Settore formazione, risorse umane
- *Tipo di impiego:* Attività educativa non-formale a ragazzi delle scuole primarie, medie inferiori e superiori
- *Principali mansioni:* Ripetizioni di materie scientifiche

**Il Tirocinio Curriculare  
Laurea Specialistica**

- *Nome azienda:* STUDIO DI INGEGNERIA DI CLAUDIO BENEDETTI
- *Indirizzo:* via Camillo Cavour, 20 - EMPOLI (FI)
- *Tipo di azienda:* Studio tecnico di Ingegneria
- *Tipo di impiego:* Tirocinio di 180 ore per il Corso di Laurea in Ingegneria Edile
- *Principali mansioni:* Contributo alla progettazione architettonica, strutturale e direzione dei lavori.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

■ A febbraio 2020 conseguimento dei 24CFU in: pedagogia, pedagogia speciale e didattica dell'inclusione; psicologia; antropologia; metodologie e tecnologie didattiche.

■ dal 2016: Formazione continua in ambito tecnico-scientifico dall'iscrizione all'Albo degli Ingegneri di Firenze

---

26 luglio 2016	<ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Nome e tipo di istituto:</i> UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE - INAIL MASTER DI II LIVELLO IN PROGETTAZIONE E SICUREZZA DEI LUOGHI DI LAVORO</li><li>• <i>Principali materie:</i> Progettazione integrata dei luoghi (temporanei e permanenti) destinati ad accogliere attività lavorative.</li><li>• <i>Qualifica conseguita:</i><ul style="list-style-type: none"><li>➢ Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione – Modulo C</li><li>➢ Coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione e l'esecuzione dei lavori in cantiere</li></ul></li><li>• <i>Livello nella classificazione nazionale:</i> MASTER DI II LIVELLO</li></ul>
23 luglio 2014	<ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Nome e tipo di istituto:</i> UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE FACOLTÀ DI INGEGNERIA: CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE SPECIALISTICA</li><li>• <i>Principali materie:</i> Progettazione di edifici avendo padronanza degli strumenti relativi alla fattibilità costruttiva dell'opera ideata, le operazioni di costruzione, trasformazione e modificazione dell'ambiente fisico, con piena conoscenza degli aspetti estetici, distributivi, funzionali, strutturali, tecnico-costruttivi, gestionali, economici e ambientali e con attenzione critica ai mutamenti culturali e ai bisogni espressi dalla società contemporanea.</li><li>• <i>Qualifica conseguita:</i> INGEGNERE EDILE SENIOR</li><li>• <i>Livello nella classificazione nazionale:</i> LAUREA DI II LIVELLO</li></ul>
19 luglio 2006	<ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Nome e tipo di istituto:</i> UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE FACOLTÀ DI INGEGNERIA: CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELL'INGEGNERIA EDILE</li><li>• <i>Principali materie:</i> Progettazione di edifici con piena conoscenza degli aspetti estetici, distributivi, funzionali, strutturali, tecnico-costruttivi, gestionali, economici.</li></ul>

- *Qualifica conseguita:* INGEGNERE EDILE JUNIOR
  - *Livello nella classificazione nazionale:* LAUREA DI I LIVELLO
- 

giugno 2002

- *Nome e tipo di istituto:* I.T.G. (ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI) F.BRUNELLESCHI  
VIA G. DA EMPOLI, 25 EMPOLI (FI)
- *Principali materie:* Tecnologia delle Costruzioni, Costruzioni, Topografia, Diritto, Estimo.
- *Qualifica conseguita:* GEOMETRA
- *Livello nella classificazione nazionale:* DIPLOMA DI MATURITÀ

## CONOSCENZA LINGUE STRANIERE

### INGLESE

14-28 febbraio 2015

- *Nome e tipo di istituto:* THE ENGLISH STUDIO  
1 Catton St, LONDON - REGNO UNITO
- *Corso di studio:* Corso di inglese intensivo di 30 ore di lezione a settimana tra inglese generale, conversazione, scrittura e grammatica.
- *Livello di riferimento CEFR:* B2

1 febbraio 2017 - 31 gennaio

- *Nome e tipo di istituto:* CORSO DI LINGUA INGLESE **TES** tenuto presso il luogo di lavoro
- *Corso di studio:* Un Corso di inglese all'anno per 2h a settimana presso l'Azienda al fine di potenziare l'inglese in ambito lavorativo.
- *Livello di riferimento CEFR:* B2

### FRANCESE

Livello di scrittura, lettura ed espressione orale elementare.

---

## CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Conoscenza ELEVATA dei programmi:

- PACCHETTO MICROSOFT OFFICE (in particolare Word, Excel e Power Point);
- AUTOCAD 2D E 3D;
- ADOBE PHOTOSHOP;
- RHINOCEROS;
- KEYSHOT;
- SAP2000.

#### **Conoscenza BASE dei programmi:**

- SOLIDWORKS;
- REVIT (APPROCCIO ALLA MODELLAZIONE BIM);
- MODEST;
- MAXWELL RENDER;
- DIALUX *evo*;
- VISI

#### ***CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E RELAZIONALI***

- Serietà, puntualità, dedizione al lavoro e rispetto per gli altri;
- Ottima attitudine al lavoro sia individuale che di gruppo;
- Ottime capacità organizzative, precisione e ottimizzazione dei tempi;
- Ottime capacità relazionali e di adeguamento ai vari ambienti di lavoro.

#### ***ALTRE INFORMAZIONI***

- Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Firenze;
- Patente di guida B e automunita;
- In possesso della Partita IVA;
- Disponibilità a trasferte

---

*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.*

*Jenica Fulvia*