



--

Altro: (Italia)

## ESPERIENZA LAVORATIVA

---

### Ingegnere civile

**Libero professionista** [ 01/09/2019 – Attuale ]

Città: Fondi

Paese: Italia

L'esperienza professionale acquisita nel corso della propria attività professionale è orientata principalmente nel settore della progettazione strutturale di nuovi edifici, della verifica di carenze strutturali e vulnerabilità sismica di edifici esistenti e della progettazione di interventi di miglioramento e di adeguamento su edifici esistenti. Ampie competenze acquisite per l'interazione con committenze pubbliche e private nella realizzazione di progetti quali:

- Collaborazione per progetti di adeguamento sismico dell'Istituto Einaudi e dell'Istituto Fedi della Provincia di Pistoia;
- Collaborazione per progettazione strutturale di nuove opere all'interno del Nuovo Museo della Città di Genova;
- Collaborazione per verifica di vulnerabilità sismica del Commissariato Flaminio Nuovo di Roma;
- Collaborazione per progettazione definitiva dell'edificio Mercato Metronio di Roma;
- Collaborazione per progettazione strutturale di nuove opere all'interno della Basilica di Massenzio presso il Parco Archeologico del Colosseo di Roma.

### Ingegnere civile

**Università degli studi di Roma La Sapienza - Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica** [ 26/06/2020 – 31/08/2020 ]

Indirizzo: Roma (Italia)

Città: Roma

Paese: Italia

Nel periodo compreso tra il 26/06/2020 ed il 31/08/2020, dopo essere risultato vincitore di un bando di lavoro indetto dall'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", mi sono occupato della valutazione degli effetti indotti dallo scavo di gallerie in ambiente urbano sul Palazzo delle Assicurazioni Generali, per la realizzazione della tratta Venezia-Colosseo/Fori Imperiali della Linea C della Metropolitana di Roma.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

### Iscritto al Nucleo Tecnico Nazionale

**Dipartimento della Protezione Civile** [ 01/09/2022 ]

### Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina - Sezione A

[ 29/06/2020 ]

### Laurea Magistrale in Ingegneria Civile - Indirizzo Strutture

**Università degli studi di Roma La Sapienza** [ 01/10/2015 – 25/07/2019 ]

Indirizzo: Roma (Italia)

Voto finale: 106/110

Tesi: Ho svolto un lavoro di tesi sperimentale dal titolo : "Analisi della risposta strutturale dello Stadio Flaminio di Roma mediante approcci agli elementi finiti". Il lavoro di tesi si inserisce all'interno del programma di ricerca dal titolo: "Lo Stadio Flaminio di Pier Luigi e Antonio Nervi a Roma: un piano di conservazione interdisciplinare" approvato dalla Giunta Comunale con delibera del 1° giugno 2017.

## **Laurea Triennale in Ingegneria dell' Ambiente, del Territorio e delle Risorse** **Università degli studi di Roma La Sapienza** [ 01/10/2009 – 22/07/2015 ]

Indirizzo: Latina (Italia)

Voto finale: 95/110

Tesi: Ho svolto un lavoro di tesi sperimentale dal titolo : "Analisi del processo di penetrazione dei cloruri in pile da ponte in cemento armato mediante il metodo degli elementi finiti".

### **Diploma di Maturità Classica**

**Liceo Classico Piero Gobetti** [ 01/09/2004 – 01/06/2009 ]

Indirizzo: Fondi (Italia)

Voto finale: 62/100

## **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **Italiano**

**Altre lingue:**

**inglese**

**ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2**

**PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2**

## **COMPETENZE DIGITALI**

---

Ottima padronanza del software di calcolo strutturale SAP200 / Ottima padronanza del software di calcolo strutturale Midas Gen / Ottima padronanza del software di calcolo strutturale Sismicad / Ottima padronanza del software di calcolo strutturale Edilus / Ottima padronanza del software di calcolo strutturale CDS Win / Ottima padronanza dei software Autocad / Ottima padronanza del Pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint) / Buona padronanza del software agli elementi finiti Midas FEA NX / Buona padronanza del linguaggio di programmazione Matlab / Buona padronanza del software agli elementi finiti FEAP / Buona padronanza del software agli elementi finiti Comsol

## **PATENTE DI GUIDA**

---

**Patente di guida:** B

## **COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

---

### **Competenze organizzative**

- Ho acquisito una rilevante abilità nel problem solving, sviluppata nell'arco della carriera accademica e delle pregresse esperienze lavorative.
- Ho un'ottima predisposizione al lavoro di gruppo grazie ai numerosi progetti di gruppo svolti in ambito universitario e in ambito lavorativo

## **TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

---

### **Trattamento dei dati personali**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

---

07/04/2023