

# CURRICULUM VITAE

---

DOTT.ING. SIMONE LEONI

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Simone Leoni</b>
Titolo	Ingegnere
Ordine di iscrizione	Ingegneri della Provincia di Parma
Numero di iscrizione	2269 A
Data di iscrizione	16/05/2006
Partiva Iva	02 43 08 50 343
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	01/12/1979
Sesso	Maschile
Indirizzo studio professionale	Strada per Parma n°35/H3 – loc.Pilastro, 43013 Langhirano (PR)
Telefono	+39 0521 637681
Cellulare	+39 347 7935278
E-mail	ing.simoneleoni@sleoni.it
Pec	simone.leoni@ingpec.eu

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **da gennaio 2010**
- Settore Progettazione Strutturale, Architettónica, Sicurezza.
- Ruolo **Libero professionista titolare dello studio di progettazione**
- Descrizione sintetica dell'attività  

Come progettista architettonico, strutturale, direttore dei lavori e coordinatore della sicurezza ha realizzato diversi interventi su edifici esistenti privati e pubblici. Ha inoltre realizzato interventi di ampliamento di complessi cimiteriali, di consolidamento di frane, di smottamenti e di edifici soggetti a cedimenti del terreno. E' intervenuto su infrastrutture stradali con opere di manutenzione e di riqualificazione dell'arredo urbano. Ha svolto interventi di progettazione di verde pubblico e privato. Inoltre ha eseguito interventi oltre che sui fabbricati civili privati e pubblici, anche su edifici scolastici e fabbricati artigianali-industriali.

Ha svolto diversi incarichi inerenti la sicurezza in cantiere ricoprendo il ruolo di coordinatore in fase di progettazione e esecuzione dei lavori, sia per interventi pubblici, sia privati.

La progettazione strutturale ha riguardato nuove strutture in muratura, in cemento armato, in legno e in acciaio.

Negli ultimi anni ha svolto diversi interventi di consolidamento strutturale e miglioramento sismico di edifici privati e pubblici.
- Date (da – a) **2008-2009**
- Nome del datore di lavoro Comune di Neviano degli Arduini (PR)
- Tipo di azienda o settore Ufficio Tecnico Lavori Pubblici
- Tipo di impiego Progettista strutturale e architettonico.
- Descrizione sintetica dell'attività  

Come progettista e direttore dei lavori ha realizzato diversi ampliamenti di cimiteri, interventi di consolidamento terreni a seguito di eventi franosi, sopralluoghi e monitoraggi di strutture



danneggiate dal sisma (del 23/12/2008), interventi su edifici scolastici, interventi su infrastrutture e arredo urbano, interventi di progettazione di verde pubblico e di realizzazione di impianti sportivi.

- Date **da gennaio 2007**
- Nome del datore di lavoro Diversi studi tecnici della Provincia di Parma
- Tipo di azienda o settore Studi Tecnici privati
- Tipo di impiego Collaboratore alla progettazione architettonica e strutturale
- Descrizione sintetica dell'attività Assistenza alla progettazione strutturale e architettonica di diverse opere per privati.

- Date (da – a) **2006 - 2008**
- Nome del datore di lavoro Ing. Emiliano Prevoli
- Tipo di azienda o settore Studio Tecnico - Via Ferrari n°4, 43013 Langhirano (PR)
- Tipo di impiego Collaboratore alla progettazione
- Descrizione sintetica dell'attività Assistenza alla progettazione strutturale e architettonica di diverse opere per privati.

- Date **2006**
- Nome del datore di lavoro Arch.Andrea Pacciani
- Tipo di azienda o settore Studio Tecnico - Vicolo del Carmine n°1, 43100 Parma
- Tipo di impiego Collaboratore alla progettazione
- Descrizione sintetica dell'attività Assistenza alla progettazione architettonica di diverse opere per privati.

- Date **2004**
- Nome del datore di lavoro I.S.P. Italia srl
- Tipo di azienda o settore Società di Servizi - Via Piscane n°49/H, 40026 –Imola (BO)
- Tipo di impiego Collaboratore alla progettazione
- Descrizione sintetica dell'attività Docente di Corso Autocad 2D/3D

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di maturità conseguito presso l'Istituto Tecnico per Geometri C.Rondani – Parma
- Votazione Corso sperimentale con indirizzo “Costruzioni, Territorio e Ambiente”  
50/60
- Date 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea Magistrale in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi di Parma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Indirizzo Edile – laurea quinquennale  
Progettazione architettonica, strutturale.  
Tesi di Laurea dal titolo: “La cupola dell'Ospedale Vecchio di Parma: ricerca storica, rilievo fotogrammetrico e modellazione geometrico-strutturale”.
- Qualifica conseguita Dottore in ingegneria – Settore Civile e Ambientale, Industriale, dell'Informazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 103/110



• Date	2009, settembre
Tipo formazione	Corso di aggiornamento relativo all'applicazione del software di calcolo ProSap alle N.T.C.(DM 2008) presso sede 2s.i., Ferrara.
Ente promotore	2s.i., Ferrara.
• Date	2010, da settembre a dicembre
Tipo formazione	Corso da Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, in attuazione del D.Lgs81/08.
Ente promotore	CSE Parma - Centro Servizi Edili - 13/A, Via Nobel Alfredo, Parma, PR 43122
• Date	2011, da marzo a maggio
Tipo formazione	Corso di aggiornamento professionale in Ingegneria Geotecnica.Direzione del corso Prof.Renato Lancellotta – Docenti: Prof.Renato Lancellotta, Prof.Daniele Costanzo, Ing.Sebastiano Foti.
Ente promotore	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma
• Date	2012, gennaio
Tipo formazione	Corso di aggiornamento professionale: "Verifica sismica di edifici esistenti in muratura (secondo le indicazioni del capitolo 8 delle NTC 2008)". Direzione del corso Prof.Ing.Aurelio Ghersi – Docenti: Prof.Ing.Bruno Calderoni.
Ente promotore	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma
• Date	2013, gennaio
Tipo formazione	Corso di aggiornamento professionale: "Problematiche specifiche nelle strutture prefabbricate realizzate precedentemente alla classificazione sismica". Direzione del corso Prof.Ing.Bruno Calderoni.
Ente promotore	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma
• Date	2013, maggio
Tipo formazione	Corso di aggiornamento professionale: "Problematiche specifiche nel progetto di fondazioni su pali e miste". Direzione del corso Prof.Ing.Alessandro Mandolini.
Ente promotore	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma
• Date	2014-2015-2016-2017-2018
Tipo formazione	Corso di aggiornamento professionale per Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, in attuazione del D.Lgs81/08.
Ente promotore	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma – Centro Servizi Edili Parma
• Date	10 maggio 2018
Tipo formazione	Corso di aggiornamento professionale: "Le Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni 2018". Direzione del corso Prof.Ing. Walter Salvatore
Ente promotore	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia



## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera  
ma non necessariamente riconosciute da  
certificati e diplomi ufficiali.*

### QUALIFICHE

- Date Dal 16 maggio 2016
- Qualifica Abilitazione al ruolo di collaudatore strutturale a seguito del compimento del 10° anno di iscrizione all'Ordine degli Ingegneri.
  
- Date 01 marzo 2016
- Qualifica Nomina a Presidente della Commissione per la Qualità Architettonica ed il Paesaggio del Comune di Corniglio (PR)
  
- Date Dicembre 2010
- Qualifica Abilitazione al ruolo di Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, rilasciato dal Centro Servizi Edili di Parma.
  
- Date Da Gennaio 2010
- Qualifica Nomina a membro della Commissione per la qualità architettonica ed il paesaggio del Comune di Corniglio.
  
- Date Dal 16 maggio 2006
- Qualifica Iscrizione all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Parma, settore civile, industriale, dell'informazione, al n°2269 Sezione A
  
- Date Gennaio 2006
- Qualifica Abilitazione alla professione di Ingegnere
  
- Date 2005
- Qualifica Vincitore 1° Premio per Ricerca Storica e Rilievi Architettonici inerenti al complesso dell'Ospedale Vecchio di Parma – Associazione Monumenta – (Tesi di Laurea premiata)

PRIMA LINGUA **Italiano**

### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura Scolastico
- Capacità di scrittura Scolastico
- Capacità di espressione orale Scolastico

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona capacità di lavoro in team sviluppata nelle esperienze di lavoro di apprendistato in studi di architettura e di ingegneria. Sviluppo di una metodologia progettuale fondata sull'ascolto dei reali bisogni della committenza. Ha approfondito concretamente i temi relativi alla partecipazione dei committenti alle scelte progettuali attraverso precise procedure nella varie fasi di sviluppo del progetto.

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

Conoscenza degli strumenti informatici per il disegno architettonico e la gestione dell'ufficio.

### CAPACITÀ E COMPETENZE

Buona conoscenza di AutoCAD (2D e 3D), Photoshop, Windows, DOS, Word, Excel,



INFORMATICHE  
*Utilizzo di software*

PowerPoint, Publisher, Primus, Certus. Buona capacità nella modellazione strutturale con software risolutore ad elementi finiti ProSap (2S.i.) e Aedes (Aedes Software) per la modellazione destinata agli edifici esistenti, con analisi lineari, dinamiche modali e analisi pushover.

Utilizzo di software per il calcolo e la verifica di opere di geotecnica (Carl10-Pac e Max- ditta Atzec), quali fondazioni superficiali, platee e travi rovesce, fondazioni profonde, pali di grosso diametro e micropali, calcolo dei cedimenti, paratie, tiranti.

Utilizzo di software per il calcolo delle strutture lignee (Abies – Abies Engineering srl). Conoscenza base di 3D Studio Max per produzione di render e fotoinserimenti, Pinnacle Studio per montaggio video.

Buona capacità nella navigazione in internet e nella creazione di siti Web, html e php.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE  
*Competenze non precedentemente indicate.*

Conoscenza delle procedure amministrative del settore pubblico acquisita nel ruolo di tecnico progettista dell'Ufficio Comunale Lavori Pubblici del Comune di Neviano degli Arduini (PR).

DOTAZIONI INFORMATICHE  
*Hardware*

PC fisso Asus dotato di n°2 schermi Asus 27”  
Notebook Asus al quale aggiunto n°1 schermo Asus 27”  
Plotter HP DesignJet T520  
Stampante laser HP Color LaserJet Pro MFP M477  
Stampante Epson Stylus Photo 1400

STRUMENTAZIONE  
*per misurazioni*

Distanziometro Leica “Disto A5”  
Sclerometro modello “TECNIX DuRo”

*Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae ai sensi del D. Lgs. 196 del 30/06/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16 (Regolamento UE 2016/679).*

Pilastro, 03/09/2018

