

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**COSIMINI SERGIO – ARCHITETTO LIBERO PROFESSIONISTA**

Indirizzo abitazione

[REDACTED]

Stato civile

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

Indirizzo studio

55051 Barga (Lucca) - Via Cesare Biondi n° 79  
**55100 Lucca – Piazzale Italia n° 285**

Telefono

327-7161201

Fax

0583-53584

E-mail

[REDACTED]

Codice Fiscale

[REDACTED]

Partita Iva

[REDACTED]

Nazionalità

ITALIANA

Luogo e data di nascita

[REDACTED]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Scuola media superiore
  - Percorso di laurea
  - Votazione di laurea
- Esame di Stato – Abilitazione
  - Prima Iscrizione Ordine Architetti
- Attuale Iscrizione Ordine Architetti

Liceo Scientifico G.Galilei di Castelnuovo Garfagnana (LU) dal 1970 al 1975  
Laurea in Architettura quinquennale Facoltà di Firenze dal 1976 al 1980  
**110 con Lode** - Tesi di Urbanistica ed Edilizia – Relatore Arch. DI PIETRO  
Esame di Stato per Abilitazione alla professione di Architetto Firenze 1981  
Iscritto all’Ordine degli Architetti di Firenze Anno 1981

Iscritto all’Ordine degli Architetti di Lucca al n° 174

- Periodo di Iscrizione all'Ordine Architetti Iscritto all'Ordine degli Architetti da oltre 30 anni
- Sospensione Ordine Architetti Nessuna sospensione dal 1981 ad oggi

#### ESPERIENZE LAVORATIVE

- Dal 1981 al 1996 Libero professionista con Studio in Barga (LU), con incarico di Responsabile Ufficio Tecnico presso il Comune di Vergemoli (LU).
- Dal 1996 al 2003 Libero professionista con Studio a Barga (LU) e Lucca, con incarico Responsabile Ufficio Urbanistica del Comune di Pescaglia (LU).
- Dal 2003 al 2012 Libero professionista con Studio a Barga (LU) e Lucca, con incarico Responsabile Ufficio Vincolo Idrogeologico-Via-Vas-Comune di Capannori (LU).
- Collaborazioni professionali
  - Collaborazione con l'Arch. PIERCARLO MARRONI E Ing. AMERIGO NOTINI dal 1981 al 1996, con diverse realizzazioni di edifici privati e pubblici, rapporti con Imprese di Costruzioni locali.
  - Collaborazione con l'Ing. ALBERTO PANICO dal 1996 e tutt'ora in essere, esperto strutturista in c.a. e strutture varie in zona sismica di 2 e 3 categoria, esperto di Prevenzione Incendi, Perito per conto del Tribunale di Lucca e perito qualificato per i più importanti Istituti Bancari per valutazioni immobili e perizie di valutazione in merito alla richiesta di Mutui ipotecari. Con l'Ing. Panico sono state effettuate diverse collaborazioni su progettazioni statiche per la realizzazione di immobili civili ed industriali, ristrutturazioni di edifici esistenti, realizzazioni di edifici pubblici, ecc.
  - Collaborazione con il Dott. Geol. RAFFAELE MARINIELLO dal 2004 per le perizie geologiche e geotecniche. Con il Dott. Mariniello sono state effettuate diverse perizie geologiche di edifici privati e pubblici
  - Collaborazione con lo Studio di Architettura AFFATATO E SCHIRRU a Prato, per varie progettazioni architettoniche sul territorio toscano.

**Dal 2013 lo Studio di Lucca stabile collaborazione con giovani professionisti Ingegneri ed Architetti dello studio studio A.I.S.A. in grado di fornire una completa copertura di tutte le materie professionali necessarie alla realizzazione di opere edilizie e di lavori pubblici con partecipazione a gare di appalto su tutto il territorio nazionale. Si riportano di seguito i professionisti facenti parte dello studio A.I.S.A. con le specifiche competenze:**

- **ING. TOMMASO INNOCENTI**, con compiti di progettazione e calcolo strutturale, analisi dei software e hardware, verifiche e dimensionamenti di tutte le tipologie costruttive (legno, acciaio, calcestruzzo armato, prefabbricati, murature tradizionali e miste);
- **ING. IUNIOR MATTEO MUCCI** con compiti di progettazione ed analisi dei fabbisogni termici degli edifici nuovi ed esistenti, individuazione di soluzioni integrative degli impianti termici (fotovoltaico, solare termico, geotermico, eolico, idroelettrico, ecc.), studio delle prestazioni energetiche degli edifici e soluzioni economiche, con redazione dei certificati APE prima e dopo gli interventi edilizi, valutazione di problematiche acustiche attive e passive, coadiutore sui calcoli strutturali degli edifici, progettazione geotecnica, direzione lavori;
- **ING. ALBERTO SAVARINO**, con compiti di progettazione prevenzione incendi, analisi termica degli edifici e redattore certificazioni APE (attestati di prestazione energetica), esperto responsabile sicurezza ai sensi del Dllgs 81/08.
- **ARCH. ANDREA BERNARDINI**, esperto in progettazioni architettoniche innovative sia per nuove tecniche che su materiali, esperto in rendering ed inserimenti fotografici, direzione lavori, pratiche per inizio attività, progettazione di interni;

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE CONOSCIUTE

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

INGLESE  
BUONO  
BUONO  
MEDIO

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

DAL 1981 HA RELAZIONI CON VARI COMMITTENTI PRIVATI, AMMINISTRATORI PUBBLICI, IMPRESE EDILI E PROFESSIONISTI. HA PARTECIPATO A DIVERSE COMMISSIONI TECNICHE ED EFFETTUATO CONSULENZE PUBBLICHE E PRIVATE. DAL 1996 RELATORE PER ESAMI DI LAUREA DI TIROCINANTI ARCHITETTI NALL'UNIVERSITA' DI FIRENZE E POLITECNICO DI MILANO.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE .

DAL 1981 HA ORGANIZZATO STRUMENTI URBANISTICI, PIANI ATTUATIVI, VARIANTI URBANISTICHE TENENDO CONTATTI CON ENTI STATALI, REGIONALI E PROVINCIALI . PROGETTAZIONI DI VARI COMMITTENTI PUBBLICI E PRIVATI.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

USO DEL COMPUTER A TUTTI I LIVELLI, CON PROGRAMMI DI SCRITTURA, DI DISEGNO DI GRAFICA, DI CONTABILITA' E DI CALCOLO SEMPLICE E COMPLESSO. USO DI AUTOCAD A LIVELLO DI PROGETTAZIONE.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICH.

DISEGNO A MANO LIBERA DI TIPO ARCHITETTONICO IN BIANCO E NERO E A COLORI, PROIEZIONI ORTOGONALI, SEZIONI, PROSPETTIVE ED ASSONOMETRIE. BUONA CAPACITA' RELAZIONALE ED ESPOSITIVA IN SEDE DI CONVEGNI E CONFERENZE.

PATENTE O PATENTI

PATENTE DI GUIDA DI TIPO A E B IN CORSO DI VALIDITÀ'

ALLEGATI

Fotocopia carta di Identità valida