

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



Nome

Indirizzo abitazione

Indirizzo studio

Telefono

Fax

E-mail

Posta Certificata

Nazionalità

Data di nascita

C.F.

Partita IVA

INFORMAZIONI PERSONALI

LEGA GIORGIO

Via Verdi n. 2, 48018- Faenza, Italia

P.zza XI Febbraio n. 4/4, 48018- Faenza, Italia

0546 28244 _ 335 7604684

0546 28244

info@studioinglega.it

giorgio.lega@ingpec.eu

ITALIANA

24-08-1954

LGE GRG 54M24 D458R

GIORGIO LEGA INGEGNERE EDILE - 02422680393

ESPERIENZA LAVORATIVA

• 2012

A seguito dello scioglimento dello studio associato, fonda lo studio GIORGIO LEGA INGEGNERE EDILE ed è impegnato nell'ambito dell'edilizia civile prevalentemente nella progettazione e direzione lavori strutturale (cemento armato, muratura, acciaio e legno) in zona sismica; redige inoltre collaudi statici, tecnico funzionali, amministrativi, certificazioni di idoneità statica e perizie.

• 1997

Chiama a far parte del team l'Arch. Franca Castiglioni, al fine di conferire allo *Studio PRO.TECN.O.* competenze interdisciplinari in grado di fornire servizi di progettazione sempre più completi ed integrati.

• 1988

Fonda lo *Studio Tecnico PRO.TECN.O.*, Associazione di professionisti, insieme con Ing. Paolo Cibotti; amplia le proprie competenze svolgendo attività di progettazione, consulenza e direzione lavori nel campo dell'edilizia civile con particolare riguardo per gli aspetti strutturali.

• 1984-1987

Lavora per imprese di costruzioni operanti su scala nazionale nei settori pubblico e privato, maturando esperienza nel campo della progettazione, direzione e contabilità dei lavori, programmazione e controllo di gestione dei cantieri.

1984-1985 "Coop Pievequinta" - Forlì

1986-1987 "Coop Giuliani" - Forlì

• 1982-1983

Libero professionista a Faenza, opera in collaborazione con altri professionisti, principalmente nel campo della progettazione strutturale e sismica; si occupa inoltre di progettazione architettonica e di pratiche amministrative.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 2009/2013

Corso di aggiornamento per **Coordinatore in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei lavori (D.Lgs. 81/2008) - n° 40 ore** - 1°, 2°, 3°, 4° e 5° modulo presso la Scuola Edili di Ravenna, con attestato di frequenza.

• 2009

Corso di aggiornamento sulla **progettazione in zona sismica con metodo di calcolo agli stati limite secondo i disposti del D.M. 14/01/2008** tenuto a Ravenna ed organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna e dall'Istituto Scuola Provinciale Edili - CPT Ravenna, con attestato di frequenza.

- 2004 Corso di aggiornamento sulla **progettazione in zona sismica con metodo di calcolo agli stati limite secondo i disposti dell'O.P.C. 20/03/2003 n° 3274** tenuto a Ravenna ed organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna e dall'Istituto Scuola Provinciale Edili – CPT Ravenna, con attestato di frequenza.
- 1996/1997 Corso di formazione per **la salute e la sicurezza nel settore edile (D.Lgs. 494/96) - n° 120 ore** - organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna, con attestato di frequenza.
- 1981/1982 Abilitazione alla Professione e iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ravenna - **2° sessione 1981 – Bologna**
- 1981 **Laurea in ingegneria civile (sezione edile) - 16/07/1981**
Università di Bologna. Facoltà di Ingegneria. Tesi a titolo "Studio delle possibili fondazioni di un edificio a torre di 14 piani", relatore Prof. Ing. Pier Vincenzo Righi.
- 1973 Diploma di Maturità Scientifica – Luglio 1973
Liceo Scientifico F. Severi – Faenza

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUE INGLESE

- Capacità di lettura Livello elementare
- Capacità di scrittura Livello elementare
- Capacità di espressione orale Livello elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Predisposizione ed abitudine al lavoro di gruppo in ambiente multidisciplinare; buone capacità di relazione e di rappresentanza in ambito sociale unite a senso di responsabilità e spirito di servizio.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Senso dell'organizzazione permanente, maturata, oltre che nel campo lavorativo, anche in esperienze decennali di gestione di Società Sportive Dilettantistiche.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Buona conoscenza di programmi di progettazione e modellazione strutturale (STS, Soltec Lab) e preventivazione (Acca Primus)
Discreta conoscenza di Office (Word, Excel)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Esperienza trentennale nel campo dell'Associazionismo Sportivo Dilettantistico, maturata come Membro di Consiglio Direttivo, per più mandati, presso Società faentine di calcio (A.S San Francesco e Pol. San Rocco 2001 A.S.D.) e pallavolo (Pol San Rocco 2001 A.S.D. e Pallavolo Faenza A.S.D.) operanti a livello provinciale e regionale sia in campo agonistico che sociale come sport di base.

PATENTE B

Il sottoscritto Ing. Giorgio Lega nato a Faenza il 24/08/1954

DICHIARA

Che quanto riportato corrisponde a verità e di essere a conoscenza delle sanzioni penali in cui incorre in caso di dichiarazioni mendaci o contenenti dati non più rispondenti a verità, come previsto dall'art. 77 D.P.R. 445 del 2000 e s.m.i..

Si Autorizza al trattamento dei dati personali, in conformità delle disposizioni dell'art. 13 del D.L. 30/06/2003 n. 196.

Faenza, 04/072018

In fede
Ing. Giorgio Lega



ELENCO DEI LAVORI PIU' SIGNIFICATIVI SVOLTI NELL'ULTIMO QUINQUENNIO

Progettazione e Direzione Lavori strutturale

- 2013-in corso **Demolizione con fedele ricostruzione ed ampliamento di ex servizi a fini abitativi - Via Casale n. 5 - Faenza**
Prestazione: Progetto e D.L. strutture in muratura, c.a. e acciaio
Importo strutture: €. 95.000
Committenza: Roncassaglia Mirko
- 2014 **Costruzione di nuovo fabbricato abitativo - Via Sacramora, 3 - Faenza**
Prestazione: Progetto struttura in muratura
Importo strutture: €. 70.000
Committenza: Frega Gabriella e Frega Angela
- 2014 **Nuova costruzione di servizio per attivita' agricola - Via Pozzo, 1 - Faenza**
Prestazione: Progetto e D.L. struttura in legno
Importo strutture: €. 50.000
Committenza: Leone Conti Società Agricola
- 2014 **Costruzione di fabbricato ad uso servizi - Via Corradino - Solarolo**
Prestazione: Progetto struttura in muratura
Importo strutture: €. 50.000
Committenza: Pichetti Manuel
- 2014 **Opere di restauro e risanamento conservativo di porzione di immobile - Via Gaibola - San Lazzaro di Savena - Bologna**
Prestazione: Progetto e D.L. struttura in muratura, c.a ed acciaio
Importo strutture: €. 60.000
Committenza: Bandini Onorio
- 2014 **Recupero edilizio di edificio abitativo con ampliamento e costruzione di portico - Via Corleto - Faenza**
Prestazione: Progetto e D.L. struttura in muratura
Importo strutture: €. 60.000
Committenza: Spiller Christian
- 2015-in corso **Ristrutturazione (Demolizione e ricostruzione con ampliamento) di servizi pertinenziali all'abitazione - Via Firenze - Faenza**
Prestazione: Progetto e D.L. struttura in c.a.
Importo strutture: €. 30.000
Committenza: Cattani Giovanni
- 2015 **Ristrutturazione di Edificio ad uso servizi con cambio d'uso, ampliamento e sopraelevazione - Via Senio - Ravenna**
Prestazione: Progetto e D.L. struttura in c.a.
Importo strutture: €. 80.000
Committenza: Missiroli Silvia
- 2015 **Restauro e risanamento conservativo di porzione del complesso immobiliare ex Istituto Salesiani - Via Don Bosco - Faenza**
Prestazione: Progetto di miglioramento con verifica di vulnerabilità sismica della struttura in muratura esistente con costruzione di scala esterna in acciaio
Importo strutture: €. 400.000
Committenza: Faventia Sales S.p.A.

2016-in corso	Restauro e risanamento conservativo di casa colonica in podere Carrara – Strada vicinale del Molino - Brisighella
Prestazione:	Progetto di miglioramento con verifica di vulnerabilità sismica della struttura in pietra e muratura esistente Importo strutture: € 90.000
Committenza:	Valgimigli Volturmo
2016	Costruzione di nuovo fabbricato colonico e relativi servizi - Via Rio Biscia - Faenza
Prestazione:	Progetto strutture in c.a. Importo strutture: € 120.000
Committenza:	Bandini Pietro e Vincenzo
2017-incorso	Ristrutturazione edilizia di fabbricato abitativo esistente con ampliamento - Via Pasi - Ravenna
Prestazione:	Progetto e D.L. struttura in muratura con ampliamento in acciaio Importo strutture: € 80.000
Committenza:	Marri Claudio – Ricci Curbastro Luciana
2018-in corso	Costruzione di nuovo fabbricato residenziale da sei unità immobiliari - Via Lesi – Macrolotto 3 - Faenza
Prestazione:	Progetto strutture in c.a. ed acciaio Importo strutture: € 280.000
Committenza:	VIVERE FAENZA S.r.l.

Collaudi

2013	Fabbricato ad uso residenziale – Via Romagna - Castiglione di Ravenna
Prestazione:	Collaudo statico di strutture in c.a. Importo strutture: € 60.000
Committenza:	Linea Casa s.a.s.
2014	Villetta monofamiliare – Via Bachelet - Solarolo
Prestazione:	Collaudo statico di strutture in muratura Importo strutture: € 80.000
Committenza:	Rotondi Enrico
2015	Costruzione di loculi nel Cimitero di Cassanigo - Faenza
Prestazione:	Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio Importo strutture: € 15.000
Committenza:	AZIMUT S.p.a.
2016	Ristrutturazione ed ampliamento di fabbricato residenziale bifamiliare – Via San Mamante - Faenza
Prestazione:	Collaudo statico di strutture in ampliamento in c.a. Importo strutture: € 60.000
Committenza:	Lucchi Davide e Tassinari Donatella
2017	Costruzione di loculi nel Cimitero di Sarna - Faenza
Prestazione:	Collaudo statico di strutture in c.a. Importo strutture: € 30.000
Committenza:	AZIMUT S.p.a.
2018	Pensilina di copertura di impianto stradale di distribuzione carburanti – Viale Bologna - Forlì
Prestazione:	Collaudo statico di strutture in acciaio Importo strutture: € 50.000
Committenza:	REPSOL ITALIA S.p.a.

Prestazioni nel campo di applicazione della Direttiva Cantieri

- 2014 **Opere di ripristino a seguito di cedimento strutturale in fabbricato ad uso commerciale e residenza - Faenza**
Prestazione: Coordinatore in fase di esecuzione ai sensi del D.Lgs.81/2008
Importo lavori: € 55.000
Committenza: Baruzzi Alberto ed altri
- 2015 **Ristrutturazione di Edificio ad uso servizi con cambio d'uso, ampliamento e sopraelevazione- Via Senio - Ravenna**
Prestazione: Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs.81/2008
Importo lavori: € 210.000
Committenza: Missiroli Silvia
- 2015 **Restauro e risanamento conservativo di porzione del complesso immobiliare ex Istituto Salesiani- Via Don Bosco - Faenza**
Prestazione: Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs.81/2008
Importo lavori: € 3.200.000
Committenza: Faventia Sales
- 2017-incorso **Ristrutturazione edilizia di fabbricato abitativo esistente con ampliamento - Via Pasi - Ravenna**
Prestazione: Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs.81/2008
Importo : € 220.000
Committenza: Marri Claudio – Ricci Curbastro Luciana

