

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**SCAPPINI LUCA**  
**VIA DOBERDÒ 6, 37129 VERONA**  
**045 595873**  
**045 595873**  
**luca.scappini@gmail.com**



**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

[ 16.11.1998 ad oggi. ]  
Studio di Progettazione Luca Scappini Ingegnere, vicolo Campofiore 1/b – 37129 Verona  
  
Studio di Progettazione  
Titolare

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

[ 01.06.1996 – 14.11.1998. ]  
STED SRL, piazza Vittorio Veneto 93 – 37012 Bussolengo (VR)  
  
Studio di Progettazione  
Titolare

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

[22.10.1995 – 31.03.1996 ]  
INTERSER GROUP – O.M.T. – Località Cirè – Pergine Valsugana (TN)  
  
Carpenteria metallica  
Ingegnere responsabile ufficio tecnico  
Coordinatore ufficio tecnico

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

[ 15.09.1987 – 23.02.1994 ]  
Università degli Studi di Brescia + Politecnico di Milano  
  
Dottore Magistrale in Ingegneria Civile Edile – Indirizzo Ergotecnico

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

[ 15.09.1982 – 10.07.1987 ]  
 Liceo Scientifico Alle Stimate - Verona

Diploma di scuola media superiore

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

**PATENTE O PATENTI**

ABILITAZIONE 818 VV.FF.  
 ABILITAZIONE 81/08

**ITALIANO**

**INGLESE**

buono  
 buono  
 buono

SEGRETARIO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VERONA E PROVINCIA DAL 2004 AL 2010  
 PRESIDENTE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI VERONA E PROVINCIA DAL 2014

SCUOLA DEL GENIO MILITARE DI ROMA  
 UFFICIALE DI COMPLEMENTO ANNI 1994 – 1995 PRESSO 5<sup>A</sup> D.G.M. DI PADOVA – SEZIONE STACCATA DI VERONA

UTILIZZO PC E SOFTWARE IN AMBITO WINDOWS  
 OFFICE  
 CAD  
 PROGRAMMI DI CALCOLO STRUTTURALE

Chitarra classica  
 Fotografia

SCI  
 MONTAGNA

A e B

Anno	Descrizione dell'opera	Progetto Preliminare	Progetto Definitivo	Progetto Esecutivo	Direzione Lavori	Coordinamento alla Sicurezza	Importo netto dell'opera
2016	Progetto strutturale per una sopraelevazione di un fabbricato civile in Verona	X strutture	X strutture	X strutture	X strutture		100.000 (strutture)
2015	Progetto strutturale di un edificio destinato a discoteca	X strutture	X strutture	X strutture	X strutture		120.000 (strutture)
2015	Aggiornamento progetto definitivo strutturale del nuovo polo scolastico di Cerro Veronese		X strutture				800.000 (strutture)
2015	Progettazione di uno studio dentistico in Verona	X	X	X	X	X	100.000
2015	Progetto strutturale, C.S.P e C.S.E relativo all'ampliamento di un fabbricato civile in via Belvedere a Verona		X	X	X	X	50.000
2014	Progetto strutturale per modifiche interne all'interno della filiale Unicredit di P.zza Renato Simoni a Verona	X strutture	X strutture	X strutture	X strutture		30.000
2014	Direzione lavori e C.S.E relativo alla ristrutturazione degli uffici sede Cattolica Assicurazioni di Verona				X	X	350.000
2013	Progetto strutturale di una pensilina presso stabilimento Saver – FIAT di Atessa (CH)	X strutture	X strutture	X strutture	X strutture		150.000
2012	Progetto strutturale edificio residenziale – Comune Verona, via Roveggia	X strutture	X strutture	X strutture	X strutture		300.000
2011	Progetto ampliamento edificio residenziale – Comune Verona, via Frà Giocondo	X	X	X			250.000
2010	Progetto strutturale esecutivo Ponte ciclo pedonale – Comune di Villanova del Ghebbo			X strutture			180.000
2010	Progetto strutturale nuovo polo scolastico – Cerro V.se		X strutture				800.000 (strutture)
2009	Progetto strutturale garage interrati – Verona, via Nazareth			X strutture	X		120.000

2009	Progetto strutturale garage interrati - Verona, via Col Bricon			X strutture			50.000
2009	Progetto strutturale edificio residenziale - Quaderni di Villafranca			X strutture			300.000
2009	Progetto strutturale B&B BiKaPi - Garda, via degli Alpini			X strutture			200.000
2008	Progetto strutturale esecutivo Ponte ciclo pedonale - Comune di Volta Mantovana			X strutture			150.000
2008	Progetto strutturale esecutivo Centro polifunzionale - Comune di Verona			X strutture			250.000
2004	Progetto strutturale edificio civile abitazione in acciaio e garage interrato - Garda, via Degli Alpini	X strutture	X strutture	X strutture			200.000
2004	Ristrutturazione complesso edilizio - Verona, piazza Bacanal					X (solo fase esecutiva)	550.000
2004	Progetto strutturale edificio civile abitazione - Verona, via Bengasi	X	X	X			25.000
2003	Progetto architettonico e strutturale edificio civile abitazione - Verona, via Don Gregorio Segala	X	X	X		X (solo fase progettuale)	420.000
2002	Progettazione strutturale capannone acciaio per FF.SS. - Compartimento di Verona	X	X	X	X		40.000
2002	Progetto strutturale realizzazione garage interrato - Verona, via Lamarmora	X	X	X			50.000
2002	Progetto strutturale edificio civile abitazione - Verona, via Badile	X	X	X			40.000
2001	Progetto strutturale serbatoi metallici per contenimento prodotti petroliferi - Vignole Borbera (AL)	X	X	X			350.000
2001	Progetto strutturale capannone acciaio per deposito vernici - Fincantieri Ancona	X	X	X			120.000

2001	Progetto strutturale sala Bingo Mantova	X	X	X			250.000
2001	Progetto strutturale sala Bingo Brescia	X	X	X			75.000
2000	Progetto architettonico e strutturale edificio civile abitazione - Verona, via Roveggia	X	X	X	X		150.000
2000	Progetti strutturali per strutture in acciaio supporto antenne telefonia mobile - Milano, Brescia, Verona	X	X	X			150.000

In fede.

Verona, 14 febbraio 2016

DOTT. ING. LUCA SCAPPINI

