

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
PEC  
E-mail  
Codice Fiscale

**ELISA FILIPPI**

Nazionalità

Data di nascita

Stato civile

**efilippi@mail.provincia.ra.it**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

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

2003 - 2007

Casa Protetta Sassoli, viale degli Orsini n. 2 – 48022 Lugo  
Stage scolastico e tirocinio formativo  
Settore amministrativo

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

Maggio 2011 – Maggio 2013

Collaborazione presso lo Studio Associato di Ingegneria Monti sito a Bagnacavallo (RA) in Via Ramenghi n. 11 in qualità di Ingegnere Civile.

Calcolo strutturale di edifici civili ed industriali. Nello specifico mi occupo di progettazione di strutture in c.a., in acciaio e in legno; interventi di recupero e/o ristrutturazione (ad esempio interventi locali); studi di presismica preliminari a deposito/autorizzazione; preparazione di tutta la documentazione tecnica (testi, elaborati grafici e modulistica) per deposito/autorizzazione.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2013 – Maggio 2019

Collaborazione presso lo Studio Ing. Paolo Lini a Bagnacavallo (RA) in Via S. Gervasio n. 34 in qualità di Ingegnere Civile.

Calcolo strutturale di edifici civili ed industriali. Nello specifico mi occupo di progettazione di strutture in c.a., in acciaio e in legno; interventi di recupero e ristrutturazione di fabbricati; studi di presismica preliminari a deposito/autorizzazione; preparazione di tutta la documentazione tecnica (testi, elaborati grafici e modulistica) per deposito/autorizzazione.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Maggio 2018 – Maggio 2019

Collaborazione presso lo Studio Ing. Marcello Casadio a Lugo (RA) in Via Emaldi n. 42 in qualità di Ingegnere Civile.

- Date (da – a) Luglio 2019 – ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Provincia di Ravenna, Settore Lavori Pubblici – 48021 Lugo  
 Stage scolastico e tirocinio formativo

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1999-2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Ricci Curbastro
- Qualifica conseguita Diploma con 98/100
- Date (da – a) 09/2004 – 02/2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Ferrara – Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Indirizzo Costruzioni per il calcolo strutturale
- Qualifica conseguita Laurea triennale in Ingegneria Civile e Ambientale e Laurea Specialistica in Ingegneria Civile
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea triennale conseguita con 109/110 e Laurea Specialistica conseguita con 110/110 e lode  
 Tesi triennale sulla Modellazione numerica di provini di calcestruzzo sottoposti a prove di aderenza mediante applicazione di compositi fibrorinforzati (FRP).  
 Tesi specialistica sullo Studio della Resistenza al fuoco delle strutture in ambiente ospedaliero in confronto con le condizioni di evacuazione presenti.
- Date (da – a) Prima Sessione 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere presso l'Università degli Studi di Bologna
- Date (da) 08/02/2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ravenna al n.1929
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di aggiornamento: Progetto di strutture antisismiche con pareti in c.a. ed in acciaio (D.M. 14/01/2008) tenuto dal prof. Ing. Aurelio Ghersi.
- Corso di aggiornamento: Geotecnica essenziale ed opere di sostegno tenuto dal prof. Ing. Alessandro Mandolini.
- Corso di aggiornamento: Progetto e calcolo delle costruzioni in legno tenuto dall'Ing Marco Pio Lauriola.
- Corso di aggiornamento: "Evoluzione della Normativa: quali effetti su progetto e verifica di edifici in cemento armato" tenuto dal Prof. Ing. Aurelio Ghersi.

MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRE LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<b>INGLESE</b> BUONO BUONO BUONO
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE</b> <b>RELAZIONALI</b> <i>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.</i>	BUONE
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE</b> <b>TECNICHE</b> <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	WINDOWS: BUONA CONOSCENZA WORD, EXCEL, POWER POINT, INTERNET E POSTA ELETTRONICA: BUONA CONOSCENZA Conseguimento del patentino ECDL (European Computer Driving Licence) presso il Liceo scientifico Ricci Curbastro, viale degli Orsini n. 6 – 48022 Lugo (RA). AUTOCAD :BUONA CONOSCENZA
<b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b> <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	
<b>PATENTE O PATENTI</b>	Patente tipo B – mezzo proprio
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e dell'articolo 13 del Regolamento UE n. 2016/679.

Lugo, 04/08/2020