



## Europass Curriculum Vitae



### Informazioni personali

Nome / Cognome	<b>Eleonora Saielli</b>
Indirizzo	Via Serge Reggiani, 9 Reggio Emilia
Telefono	+393491740416
E-mail	eleonorasaielli@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	17 Giugno 1987
Sesso	Femminile

### Occupazione attuale

**Ingegnere edile-architetto libero professionista**

### Esperienza Professionale

Data	Agosto 2011 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione presso studio di ingegneria civile
Principali attività e responsabilità	Analisi di vulnerabilità sismica di edifici esistenti, scolastici, residenziali e industriali; Progettazione di interventi di miglioramento e adeguamento sismico; Redazione di pratiche MUDE e SFINGE. Progettazione di nuove costruzioni di piccola entità
Principali progetti redatti	“Riparazione dei danni conseguenti il sisma del Maggio 2012 del fabbricato viaggiatori della stazione Santa Croce in Via Manicardi 7 a Reggio Emilia di proprietà FER S.R.L.” – partecipazione ad ATP come giovane professionista – novembre 2015  “Riparazione, miglioramento sismico al 100% ed efficientamento energetico della Scuola Media "A.Sassi" a Soliera (MO)” - partecipazione ad ATP come giovane professionista – settembre 2015  “Riparazione dei danni conseguenti il sisma del Maggio 2012 del fabbricato viaggiatori della stazione Santo Stefano in Viale Trento Trieste 11 a Reggio Emilia di proprietà FER S.R.L.” – partecipazione ad ATP come giovane professionista – giugno 2015  “Opere di miglioramento sismico e risanamento dell'edificio sede della scuola di infanzia e primaria "San Giuseppe" in Riolunato” – incarico come progettista – marzo 2015  “Verifiche tecniche rispetto al rischio sismico di edifici che possono assumere rilevanza in relazione alle conseguenze di un eventuale collasso: Scuola dell'infanzia e primaria "San Giuseppe" del Comune di Riolunato” – incarico come progettista – novembre 2014  Miglioramento sismico e risanamento statico delle strutture a seguito degli eventi sismici del 20/05/2012 e del 29/05/2012 dell'Istituto Tecnico Commerciale "Luosi" Mirandola (MO) – collaboratore alla progettazione – maggio 2013

Data Febbraio 2010  
Lavoro o posizione ricoperti Collaborazione presso studio di ingegneria civile  
Principali attività e responsabilità Stesura di relazioni tecniche della progettazione definitiva di una struttura autostradale

## Istruzione e formazione

Data 24 Settembre 2015  
Corso "Analisi e verifica di strutture esistenti in C.A. e murature secondo NTC 2008" nell'ambito del programma "Conoscere Sismicad 2015"

Data 10 Settembre 2015  
Corso "Analisi e verifica di strutture in legno" nell'ambito del programma "Conoscere Sismicad 2015"

Data 10 Giugno 2015  
Partecipazione al workshop: "Analisi per fasi costruttive con PCM"

Data Febbraio Marzo 2015  
Corso Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili

Data 19 Settembre 2014  
Corso progettisti linee vita"

Data 19 Settembre 2014  
Corso progettisti linee vita"

Data 28 – 29 Novembre 2014  
Partecipazione al corso: "Geotecnica e fondazioni dirette: calcolo cedimenti, portate. Interventi significativi di progettazione sismica sull'esistente"

Data 28 – 29 Marzo 2014  
Partecipazione al corso: "Geotecnica e fondazioni profonde: micropali, pali, palificate"

Data Ottobre – Novembre 2013  
Corso di formazione professionale: "la Progettazione di opere geotecniche in campo sismico"

Data Settembre 2006 – Febbraio 2013  
Studente del corso di laurea in Ingegneria Edile Architettura presso la facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna  
Data di laurea: 14 Febbraio 2013  
Voto: 110/110 e lode

Data Luglio – Dicembre 2012  
Svolgimento della tesi di laurea presso l'Università di Adelaide, South Australia  
Titolo della tesi: 'Derivation of bond characteristics for NSM FRP retrofitted masonry and design approach' ('Derivazione del legame di aderenza tra lamine NSM FRP - muratura e approccio progettuale a questa tecnica di intervento')

Data Luglio 2007  
Corso di Inglese a Malta

Data 2001 – 2006  
Studente al Liceo Scientifico "A. Tassoni" di Modena  
Voto dell'esame di maturità: 100/100

Data Luglio 2006  
Corso di inglese a Dublino

Data Luglio 2005  
Corso di inglese a Londra

## Capacità e competenze

## personali

Lingua madre

Altra lingua

**Italiano**

**Inglese**

Ottima conoscenza dovuta alla permanenza di sei mesi in Australia per lo svolgimento della tesi e diversi soggiorni studio all'estero.

Certificazione:

First Certificate in English (Council of Europe Level B2, Level 1 Certificate in English ESOL)

Capacità e competenze sociali

Buone capacità di comunicazione, dovute ai lavori stagionali, all'esperienza teatrale e all'esperienza multiculturale vissuta in Australia.

Capacità e competenze organizzative

Buona capacità di gestire progetti e di lavori di gruppo grazie all'esperienza maturata all'università nei numerosi esami che implicavano la collaborazione con i compagni.

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza di:

Pacchetto Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint, Project

Applicazioni grafiche: PhotoShop, Sketch Up

Applicazioni tecniche: AutoCad, Revit

Programmi per il calcolo strutturale: Sismicad, Aedes

Capacità e competenze artistiche

Partecipazione a corsi teatrali dal 2001

Altre abilità e competenze

Impartisco lezioni private agli studenti delle scuole superiori (Matematica, Fisica, Inglese)

Patente

Automobilistica (B)

**Altro**

-----



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".