

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Data di nascita

ESPERIENZE LAVORATIVE

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

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

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

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

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

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

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

LENARDUZZI, Elena

09/10/1984

21 Settembre 2020 – tutt'oggi

Istruttore tecnico cat. C presso il Comune di Fontanafredda (PN)
AREA 3 EDILIZIA PRIVATA - URBANISTICA

Istruttore tecnico

Gennaio 2005 – Settembre 2020

Libera professione.

Ingegnere Civile – Geometra

Gennaio 2018 - Aprile 2018

Corsi base ed avanzato per la modellazione BIM
con il software Revit (Autodesk), presso ITG S. Pertini (PN)

Da novembre 2017 a dicembre 2017.

Esame di Stato.

Ingegnere Civile.

Da ottobre 2013 ad ottobre 2017.

Laurea Magistrale in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi di Udine (con la valutazione di 105/110). Tesi di laurea dal titolo "Valutazione del danno cumulato negli edifici colpiti dagli eventi sismici dell'Italia Centrale del 2016", relatore Prof. Ing. S. Grimaz.

Progetto di strutture in C.A., acciaio, legno.

Dottore Magistrale in Ingegneria Civile.

11-15 settembre 2017.

ESERCITAZIONE SERM-EX 2017 – Università degli Studi di Udine, Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, Protezione Civile Regionale FVG.

Esercitazione in scala reale: simulazione di un evento sismico ed attivazione delle procedure per la gestione dell'emergenza presso il sito di Portis di Venzone (UD).

Dall' A.A. 2003-2004 al A.A. 2011-2012.

Laurea in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi di Udine (con la valutazione di 100/110). Tesi di laurea dal titolo "L'architettura spontanea nella Bassa Friulana: analisi e recupero di un edificio a Cordenons", relatore Prof. Ing. F. Chinellato.

Ingegneria civile, curriculum edile.

Dottore in Ingegneria Civile (curriculum edile).

Dall' A.S. 1998-1999 al A.S. 2002-2003.

Maturità tecnica presso l'Istituto Tecnico per Geometri S. Pertini di Pordenone (voto 100/100).

Disegno-progettazione, topografia, estimo, scienza delle costruzioni, impiantistica.

Diploma di Geometra.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Utilizzo sistema operativo Microsoft Windows.
Principali programmi Office 365: Word, Excel, Publisher, PowerPoint, Outlook.
Autocad 2D, Adobe Illustrator.
Internet Explorer, Mozilla Firefox, Chrome, Dropbox, Drive.
Android, Symbian, IOS.
Sketch-Up (sporadico utilizzo di programmi per render), 3d StudioMax, Photoshop.
Sap 2000, Strauss, Sismicad (programmi di calcolo strutturale), ed altri software per il calcolo strutturale di strutture in c.a., legno, acciaio.
Termolog (diversi programmi per il calcolo delle prestazioni energetiche degli edifici).
Therm (L, Flixo 8)
Revit (BIM).

**MADRELINGUA
ALTRE LINGUE**

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

ITALIANO
INGLESE
BUONA – B2
BUONA – B2
BUONA – B2

PATENTE

Patente tipo B – Automunita.

Cordenons, 21/10/2020

