

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
e-Mail
Nazionalità
Data di nascita

LUCCHINI ALICE

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego | <p>Febbraio 2014 – Ottobre 2020</p> <p>Impresa di Costruzioni
Codogno
Impresa di costruzioni edili</p> <p>Progettazione, rilievo di strutture esistenti, redazione di disegni tecnici con il software AutoCAD, realizzazione di render con l'utilizzo dei softwares SketchUp e V-Ray, preparazione di computi metrici estimativi dei lavori, progettazione di Strutture Antisismiche con software Edilus
Progettazione dell'involucro e dei sistemi impiantistici per gli edifici al fine del contenimento energetico DGR 3668-2456/2017</p> |
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego | <p>Luglio 2012 – Settembre 2014</p> <p>Impresa di Costruzioni
Provincia di Lodi
Impresa di costruzioni edili</p> <p>Rilievo di strutture esistenti, redazione di disegni tecnici con il software AutoCAD, realizzazione di render con l'utilizzo dei softwares SketchUp e V-Ray, preparazione dei preventivi per i clienti e dei computi metrici estimativi dei lavori, ricerca dei fornitori e gestione dell'ufficio acquisti, gestione della documentazione tecnica.</p> |
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego | <p>2010 – 2012</p> <p>Geometra Claudio Disingrini
Sede V.le della Resistenza 2/A 26845 Codogno (Lodi)
Studio Tecnico</p> <p>Rilievo di strutture esistenti e redazione di disegni tecnici con il software AutoCAD</p> |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Superamento dell'Esame di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, settore Civile - Ambientale

<ul style="list-style-type: none"> • Date 	2012 - 2013
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Attestazione di frequenza con verifica di apprendimento al Corso di formazione da Coordinatore in materia di Sicurezza durante la progettazione e la realizzazione di opere edili (D.Lgs.81/2008)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Apprendimento delle norme regolatrici la sicurezza in cantiere, metodologie per l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei differenti rischi, apprendimento sulla redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento e del Piano Operativo di Sicurezza
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Coordinatore alla Sicurezza
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	2005 - 2011
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Laurea in Ingegneria Edile –Architettura presso la Facoltà di Ingegneria a Pavia
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Architettura Tecnica e Tipologie Edilizie, Progetto di Strutture, Architettura e Composizione Architettonica.
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Ingegnere con la votazione di 99/110
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	2000-2005 Diploma di maturità scientifica
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Liceo Scientifico Giuseppe Novello
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Materie scientifiche e linguistiche; studio delle lingue inglese e francese.
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Maturità Scientifica con la votazione di 96/100
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura 	INGLESE discreto
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di scrittura 	discreto
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	discreto
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura 	FRANCESE discreto
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di scrittura 	discreto
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	discreto
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottima conoscenza del programma AutoCAD. Buona conoscenza dei programmi per la progettazione strutturale SAP 2000 e Straus 7. Buona conoscenza delle applicazioni grafiche quali Adobe Photoshop CS. Buona conoscenza delle applicazioni grafiche quali Google Sketch Up e V-Ray. Ottima conoscenza del pacchetto operativo Office, dell'elaboratore di grafici e di presentazioni (PowerPoint), della posta elettronica/messaggistica (Outlook Express).

PATENTE

Patente B automunita

DATA:

03/11/2020

Autorizzo al trattamento dei dati sensibili (L. 196/03)

