

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LO RE ANGELA**
Indirizzo **VIA GRAMSCI 10, 40012 CALDERARA DI RENO**
Telefono **3290108713**
Fax
E-mail angy.lore@gmail.com
lo_re.angela@ingpec.eu

Nazionalità italiana
Data di nascita 19/12/1986

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) Novembre 2018 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Calderara di Reno, Bologna
• Tipo di impiego Istruttore Tecnico
Settore Urbanistica e Sviluppo del Territorio – Servizio Pianificazione-S.U.E.

- Date (da – a) Aprile 2014-Novembre 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio di Ingegneria Lorenzo Bolelli, Bologna
• Tipo di impiego Progettazione architettonica di edilizia residenziale, dal progetto preliminare al progetto esecutivo
Gestione ed elaborazione pratiche edilizie (CILA, SCIA, PdC).
Redazione di collaudi statici.
Gestione pratica Sfinge per richiesta contributi per ricostruzione post-sisma del maggio 2012 in Emilia Romagna

- Date (da – a) Marzo-Aprile 2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, viale Risorgimento 2, Bologna
• Tipo di azienda o settore Presso DICAM, Dipartimento Ingegneria civile, chimica, ambientale e dei materiali
• Tipo di impiego Attività svolte durante il periodo tesi, ma non inerenti alla stessa
• Principali mansioni e responsabilità Prove radar presso il Duomo di Modena; indagini radar e termografiche presso il dipartimento di Zoologia dell'università di Bologna; prove soniche ed impact-echo presso la Biblioteca Michelucci dell'università di Bologna; prove radar presso Palazzo D'Accursio

- Date (da – a) 2011-2012
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, viale Risorgimento 2, Bologna
• Tipo di azienda o settore presso Biblioteca Michelucci

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

Attività di collaborazione a tempo parziale (150 ore)

Mansioni bibliotecarie

2010-2011

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, viale Risorgimento 2, Bologna

presso Biblioteca Michelucci

Attività di collaborazione a tempo parziale (150 ore)

Mansioni bibliotecarie

2009-2010

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, viale Risorgimento 4, Bologna

presso segreteria amministrativa dipartimento di chimica organica A. Mangini

Attività di collaborazione a tempo parziale (150 ore)

ISTRUZIONE E 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
- Qualifica conseguita
- 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)
- 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
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Aprile 2014

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Brindisi al n° 1550 della Sezione A – Settore Civile - Industriale

Novembre 2013 – Febbraio 2014

Esame di abilitazione alla professione di ingegnere, presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Facoltà di Ingegneria, Viale Risorgimento 2, Bologna

Abilitazione alla professione di ingegnere civile ed ambientale

2009-2013

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Facoltà di Ingegneria, Viale Risorgimento 2, Bologna

Tecnica delle costruzioni, Progetti di strutture, Progetto in zona sismica, Dinamica delle strutture, Diagnostica e sperimentazione delle strutture, Calcolo automatico, Fondamenti di Geotecnica, Conoscenza dei materiali da costruzione, Sicurezza del lavoro e difesa ambientale

Laurea Magistrale in Ingegneria Civile conseguita in data 17/07/2013 con votazione 103/110

Laurea Magistrale

dal 04/02/2008 al 12/04/2008

Croce Rossa Italiana, Comitato Provinciale di Bologna

Corso di Primo Soccorso

2005-2009

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Facoltà di Ingegneria, Viale Risorgimento 2, Bologna

Scienza e Tecnica delle costruzioni, Costruzioni in c.a. e in muratura, Costruzioni in acciaio, legno e materiali innovativi, Tecnica ed economia dei trasporti, Elementi di infrastrutture viarie, Idraulica, Geotecnica, Analisi matematica, Fisica

Laurea in Ingegneria Civile conseguita in data 18/06/2009 con votazione 100/110

Laurea di primo livello

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2000-2005

Liceo Scientifico Leonardo Leo

Viale Andrej Sacharov 1, San Vito dei Normanni (BR)

Diploma di Maturità Scientifica conseguito con votazione 100/100

Scuola Secondaria di secondo grado

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

BUONO

BUONO

SUFFICIENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni e buona propensione ad adattamento a team già formati con rapido adattamento. Ottime capacità di collaborare anche in ambienti multiculturali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buona predisposizione nelle capacità organizzative e nella gestione di gruppi di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook Express).

Conoscenza degli applicativi Adobe (Acrobat, accenni di Illustrator e Photoshop).

Conoscenza di applicazioni CAD (Autocad, Vectrowork).

Ottima conoscenza del Web e capacità di navigazione e ricerca in Internet.

Conoscenza software di calcolo strutturale Strauss, SAP2000.

Conoscenza ElaborSonic2Rev1, Matlab.

Capacità di utilizzo dispositivi e software per la realizzazione e la successiva elaborazione di prove soniche, di compressione meccanica, radar, capacità di gestione ed elaborazione della Digital Image Correlation (acquisite per la realizzazione della tesi magistrale presso il laboratorio strutture e resistenza materiali dell'università di Bologna).

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Disegno artistico a mano libera e con ausilio di software di grafica acquisite durante il percorso di studio.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Spiccata predisposizione alle attività operative e pratiche.

Interesse per i processi tecnologici innovativi che investono la sfera della curiosità e dell'interesse personale.

PATENTI

Patente di categoria B, conseguita il 02/03/2005

Patente di categoria A, conseguita il 02/08/2004

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196 del 30 Giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.