

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Sesso

DI LORENZO ANDREA

ESPERIENZA LAVORATIVA

2001 – 2002 (per la durata di 3mesi/anno) Impiegato come operaio nell'azienda **Punto Montaggi** di Di Lorenzo Roberto (Montaggio arredamenti e scaffalature metalliche - Francavilla al mare [CH])
2003 – 2004 (per la durata di 3mesi/anno) Impiegato come operaio nell'azienda **Pa.Cla snc** di Di Lorenzo Paolo e De Marco Claudio (Fabbro - Torrecchia T. [CH])
2005 – 2012 Consulente tecnico per l'azienda **Pa.Cla snc**(Fabbro -Torrecchia T. [CH])
2012 – 2013 (1anno) Ingegnere Civile presso lo studio di Ingegneria **DAS Progetti**(Pescara)
2013 – 2014 (1anno) Ingegnere Civile presso lo studio di Ingegneria **ASDEA**(Pescara)
2014 – ad oggi Libero professionista: calcolo e deposito alcune strutture in acciaio e ca; collaborazione con alcuni Ingegneri civili in ambito strutturale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2004 Tirocinio di formazione ed orientamento c/o l'Azienda DAYCO EUROPE srl.
2005 Diploma di Maturità Tecnico Industriale presso Industriale Luigi di Savoia di Chieti con **voto 100/100**.
2008 Corso in materia di Sicurezza equipollente ai fini dei "requisiti professionali del Coordinatore per la Progettazione e del Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori".
2009 Laurea in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi de L'Aquila **con voto 97/110** (conseguimento del titolo : 18/12/2009; durata corso 3 anni; Titolo tesi: Costruire in acciaio in zona sismica, relatore Franco Di Fabio).
2010 Corso di Microzonazione Sismica tenuto a L'Aquila organizzato dalla Facoltà di Ingegneria dell'Università dell'Aquila con il supporto del DPC.
2010 Corso "Progettare con l'acciaio in zona sismica" organizzato da Promozione Acciaio.
2010 Corso tecnico-pratico "La progettazione delle Costruzioni di Acciaio per la Sicurezza in caso di Incendio".
2012 Laurea Magistrale in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi de L'Aquila con **voto 110/110 e Lode** (orientamento corso: Strutture, conseguimento del titolo: 18/05/2012; durata corso 2 anni; Titolo tesi: L'isolamento sismico realizzato mediante dispositivi a basso costo, relatori A.Salvatori – F.Benedettini).
2012 Abilitazione alla professione di Ingegnere Civile, Esame di Stato superato a L'Aquila il 04/08/2012.
2014 Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Chieti.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

DISCRETO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Ottima capacità di stare in gruppo in quanto sono sempre a contatto con la gente in ambito lavorativo e soprattutto in ambito sportivo in cui l'integrazione e la collaborazione è fondamentale.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ottima capacità di gestione ed organizzazione maturata nella figura di consulente tecnico presso la Pa.Cla e nella figura di gestore di personale nell'azienda di catering Genobile di Torrevecchia T. in occasionali eventi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Capacità ottima nel disegno CAD maturata nell'università ma soprattutto nel lavoro, buona elaborazione di fogli elettronici e testi; Ottima conoscenza dell'ambiente FEM strutturale relazionato al BIM; Interventi di adeguamento statico e sismico; Conoscenza delle strutture in acciaio frutto dell'attività ventennale paterna.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Buona fantasia in ambito architettonico avendo pensato e realizzato di persona oggetti di arredamento interno per me stesso. La fantasia è maturata grazie all'interlocuzione occasionale con alcuni Architetti di prestigio di Pescara.

**ALTRE COMPETENZE ED
ATTIVITÀ**

Socio – sostenitore di Promozione Acciaio dal 2009;
Tesina di Dinamica delle Strutture: Analisi modale e sperimentale di un modello in scala di una volta cilindrica.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida A1 e B