
Antonio Limena

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Estate 2011 → Servizio di volontariato in uno stabilimento balneare per anziani e alla mensa Caritas nella città di Ostia tramite associazione parrocchiale "Patronato S.Redentore" di Este.
- Agosto 2012 e 2014 → Servizio di volontariato presso l'associazione per persone con disabilità "IREA Morini Pedrina" Viale Fiume, 51, 35042 Este PD, dove ho imparato a relazionarmi e a lavorare con persone affette da disabilità di diverse entità in un ambiente di assemblaggio e imballaggio utensili a nome della ditta GIMI.
- Ottobre 2015 → Vendemmia presso società agricola "Vignale di Cecilia SRL", via Croci, 14, 35030 Baone, PD.
- 11/2018 – 01/2019 → Rider (fattorino) per società di delivery "Deliveroo" nella città di Ferrara.
- AA 2018/2019 → Tutor per il corso di Statica presso il dipartimento di Architettura della Università degli studi di Ferrara.
- Febbraio 2019 → Tirocinio curricolare presso azienda "Cspfea" nella città di Este durante il quale ho approfondito le mie conoscenze del software MidasGen aggiornando e creando documenti di tutorial sulla progettazione in zona sismica di edifici multipiano in CA e in acciaio.
- Luglio 2019 – In corso → Prestazione occasionale presso azienda "Cspfea" nella città di Este per la creazione di un documento su Analisi Pushover di edifici in CA con l'utilizzo del software MidasGen.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Luglio 2014 → Conseguimento del diploma di maturità scientifica presso il Liceo "U. Masotto" di Noventa Vicentina.
- 18/10/2018 → Conseguimento Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale presso Università degli studi di Ferrara.
- 09/2017 – in corso → Laurea magistrale in Ingegneria Civile percorso Strutture presso Università degli studi di Ferrara.

COMPETENZE LINGUISTICHE

- Italiano → Madrelingua
- Inglese → Esito 30 all'esame universitario di lingua inglese, ottima comprensione scritta anche di testi tecnici e discreta capacità di interloquire con madrelingua.

COMPETENZE INFORMATICHE

Ai fini di produrre calcoli, relazioni e presentazioni durante l'università ho affinato la mia conoscenze di tutti i programmi del pacchetto Office. I vari corsi frequentati presso l'università di Ferrara mi hanno inoltre permesso di apprendere programmi di Grafica (AutoCad), programmi di calcolo (MatLab), programmi di simulazione di una rete idrica (EPANET) e soprattutto programmi di progettazione FEM (Midas Gen, PRO_SAP).

ALTRE COMPETENZE

Patente automobilistica (B)

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.