

# ANDREA NERI



## Dati personali

Domicilio: Via Rubizzano 62/c - San Pietro in Casale (BO), 40018

Data e luogo di nascita: 20/09/1991 - Bologna

Email: andreaneri91@libero.it

Tel: +39.349.3888609

## Esperienze lavorative

- Dal gennaio 2018 ad oggi

Collaboratore dello Studio associato di progettazione S.A.P. a San Giorgio di Piano (BO) in Via Dante, 11.

Attività: Tecnico nell'ambito strutture.

## Altre esperienze

- Dal maggio 2014 al Giugno 2014

Tirocinio universitario presso lo Studio associato di progettazione S.A.P. a San Giorgio di Piano (BO) in Via Dante, 11.

Attività: Redazione di computi metrici, elaborati strutturali ed elaborati grafici vari.

- Maggio 2009

Tirocinio scolastico presso l'azienda costruttrice Chimenti S.R.L. a San Pietro in Casale (BO) in Via Tolomelli, 15.

Attività: Aiuto carpentiere.

## Istruzione

- Dal 2005 al 2010

Diploma di scuola superiore con qualifica di Geometra conseguito presso l'Istituto Tecnico J.M. Keynes con valutazione 77/100.

- Dal 2010 al 2014

Laurea triennale in Ingegneria Civile ed Ambientale presso l'Università degli studi di Ferrara con valutazione 95/110, discutendo una tesi dal titolo "*Valutazione economica di un immobile ad uso residenziale, situato a San Pietro in Casale, mediante la capitalizzazione dei redditi*"; relatore Chiar.mo Prof. Giacomo Zanni.

- Dal 2014 al 2017

Laurea Magistrale in Ingegneria Civile, percorso di specializzazione STRUTTURE, presso l'Università degli studi di Bologna con valutazione 104/110, discutendo una tesi dal titolo "*Caratterizzazione dinamica di un sistema costruttivo ibrido a pareti X-Lam e pannelli dissipativi in legno*"; relatore Chiar.mo Prof. Ing. Savoia Marco, correlatori Prof. Ing. Luca Pozza e Ing. Valentina Rinaldini.

## Abilitazioni

- Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere sostenuto nel 2018. Iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Bologna, dall'anno 2019, con il numero progressivo 9807 sezione A.

## Conoscenze linguistiche

- Lingua parlata: **Italiano**.
- Altra lingua: **Inglese** con livello base di comprensione, scrittura, lettura e produzione orale.

## Conoscenze informatiche

- Adeguato utilizzo dei programmi di scrittura **Office** (in particolare Word ed Excel);
- Avanzata conoscenza del programma di disegno **AutoCAD** della Autodesk;
- Avanzata conoscenza del solutore strutturale **PRO\_SAP** della 2S.I.;
- Adeguata conoscenza del solutore strutturale ad elementi finiti (FEM) **Straus7**;
- Discreta conoscenza di altri programmi utilizzati nel periodo universitario come: Allplan, SAP2000, MATLAB, SketchUp, PriMus, Photoshop.

## Altre informazioni

- Automunito (Patente B)

San Pietro in Casale, 05/06/2019

Andrea Neri

*Ai sensi art. 13 D.LGS. 30/06/2003, N.196 sulla tutela della privacy, autorizzo al trattamento dei miei dati personali.*