

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM – VOZZELLA STEFANO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2020 - Oggi

Università degli studi di Genova – Dottorando in Civil, Chemical and Environmental Engineering – Curriculum Structural and Geotechnical Engineering, Mechanics ad Materials

Attività svolta: attività di ricerca su meccanica della frattura applicata a vetro strutturale e collasso progressivo di cavi affetti da corrosione, partecipazione a corsi e seminari

Supervisore: Prof.ssa Massabò Roberta

Settembre 2018 – Ottobre 2020

Università degli studi di Genova – Laurea magistrale in Ingegneria Civile – Strutture

Principali materie trattate: Costruzioni in C.A., Costruzioni in acciaio, Strutture in legno, Costruzione di ponti

Tesi: “Robustezza strutturale e collasso progressivo: modellazione numerica e analitica”

Relatore: Prof.ssa Massabò Roberta

Votazione: 110 e lode/100 e dignità di stampa

Final Grade Point Average, GPA: 108.20/110 and 6 Lodi (Honours)

Settembre 2015 – Settembre 2018

Università degli studi di Genova – Laurea triennale in Ingegneria Civile Ambientale

Principali materie trattate: Tecnica delle costruzioni,
Scienza delle costruzioni, Fondamenti di Geotecnica

Tesi: "Instabilità a trazione di sistemi elastici e travi"

Relatore: Prof.ssa Massabò Roberta

Votazione: 110 e lode/100

Final Grade Point Average, GPA (before final exam):
105.3/110 and 2 Lodi (Honours)

Settembre 2010 – Luglio 2015

ISSS "Giovanni Falcone" – Istituto per Geometra

Principali materie trattate: Progettazione e costruzione,
Topografia, Estimo, Gestione cantiere e sicurezza

Votazione: 100/100

- ALTRE ESPERIENZE FORMATIVE

Maggio 2013 – Luglio 2013

Studio Tecnico – Ing. Sandro Cosentino

Maggio 2014 – Luglio 2014

Alternanza scuola lavoro

Principale attività svolta: progettazione architettonica
di edifici

Novembre 2014

Studio Immobiliare Martino Paolo

Alternanza scuola lavoro

Principale attività svolta: calcolo millesimi condominiali

- ESPERIENZE LAVORATIVE

Anno accademico 2018/2019

Tutor di accoglienza alle matricole – Università degli
Studi di Genova

Anni accademici 2018-19 – 2022-23

Tutor didattico corso di Scienza delle Costruzioni II
(Prof.ssa Massabò Roberta) della Laurea triennale in
Ingegneria Civile e Ambientale – Università degli Studi
di Genova.

Principale attività svolta: attività di tutorato e didattico-
integrative, propedeutiche e di recupero (spiegazioni,
esercitazioni in aula etc.)

Stagione estiva 2018, 2019

Panificio Fassio – Andora (SV)

Aiuto panettiere - Fattorino

Settembre 2009 – Oggi

FIP - Federazione Italiana Pallacanestro

Arbitro

Settembre 2013 – Oggi

Ripetizioni private a studenti di università, scuole superiori e medie inferiori

- COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre:

Italiano

Altre lingue:

Inglese

Competenze informatiche:

Buona/ottima conoscenza dei seguenti software.

Programmi per il calcolo strutturale

SAP200, All in one – Softing

Programmi di modellazione e analisi strutturale

ANSYS

Programmi di grafica

AutoCAD, VectorWorks, Adobe Photoshop, Google SketchUp

Programmi Office

Word, Excel, Power Point

Competenze comunicative:

Buone capacità comunicative acquisite attraverso la mia esperienza con giovani studenti, grazie all'attività di ripetizioni private, tutor di accoglienza e didattico. Inoltre, tali capacità si sono ritenute riconosciute nella gestione di gruppi di lavoro per l'esecuzione di progetti – esercitazioni svolti nel corso della formazione superiore e universitaria.

Competenze organizzative e gestionali:

Buone capacità organizzative e gestionali sia qualora svolga un lavoro autonomamente che in gruppo.

Patente di guida:

B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo del 30 Giugno 2003 n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).