

# FRANCESCO DEL ROSSO



Data di nascita: 28/09/1991

Indirizzo permanente: Via Colle di Mezzo 128/4, 65125 Pescara (PE), Italia

Email: delrossofrancesco2@gmail.com Cellulare: +39 3921689370

## FORMAZIONE

Ott. 2017- Nov. 2018

**Master Universitario di II livello in BIM**, presso il Dipartimento ABC del Politecnico di Milano, dal titolo:  
" BIM. Metodi ,Modelli e Applicazioni";

Giu. 2018

**Corso BIM: Revit, Revit MEP**, con il BIM Coordinator e MEP Specialist Lorenzetto Neri, presso Caleffi Hydronic Solutions;

Set. 2010- Aprile 2017

**Università degli Studi " G. d'Annunzio" Chieti-Pescara**, Pescara, Italia - Laurea magistrale in Architettura  
Tesi in Progettazione; Architetture vacanti; La porta sul Fiume: Riqualificazione del fiume Pescara attraverso lo sport;(voto:102/110)

Set. 2005- Lug. 2010

**Liceo Scientifico Statale " Leonardo Da Vinci**, Pescara, Italia; (voto 72/100)

## CONOSCENZE LINGUISTICHE

**Italiano:** madrelingua.

**Inglese:** base ● Corso lingua inglese presso Scuola Athena Doce, Pescara, Italia, (in corso).

## CONOSCENZE INFORMATICHE - MODELLI

### Microsoft Office

Word

Excel

Power Point

● ● ● ● ○

● ● ● ○ ○

● ● ● ○ ○

### Pacchetto Adobe

Photoshop

Illustrator

InDesign

● ● ● ○ ○

● ● ● ● ●

● ● ○ ○ ○

### Progettazione 2D e 3D

Revit

Revit Mep

Cinema 4D

Autocad

Rhinoceros

Progettazione e creazione plastici

● ● ● ○ ○

● ● ● ○ ○

● ● ● ○ ○

● ● ● ● ○

● ● ● ○ ○

● ● ● ● ●

Corso di rappresentazione architettonica tridimensionale, presso Authorized Rhino Trainig Center " SamiloLab" Pescara, Italia.  
Certificazione ufficiale **McNeel Rhinoceros e Cinema 4D**

Ottima padronanza del Pacchetto **iWork** e dei sistemi **MacOS, iOS e Windows.**

## ALTRE INFORMAZIONI

### Esperienza Lavorativa

**Stagista presso "Caleffi Hydronic Solutions"**, realizzazione famiglie MEP con Revit Mep, realizzazione schemi impiantistici con REVIT, supporto al BIM TEAM nelle attività di progettazione e di promozione;

**Collaborazione con lo studio " Kei\_en "** dell'Arch. Enzo Calabrese per la realizzazione del modello del nuovo centro industriale Brioni , Penne, Italia. ( Giugno-Luglio 2015);

**Realizzazione di modelli/plastici, Modelli Architettonici FDR.** (2011-2018);

**Tirocinio** presso l'Arch. Francesco Stivaletti, Guglionesi, Italia, ( Studio, Progettazione, Rilievo e lavoro in cantiere);

**Cofondatore del sito internet: <https://www.tick-it.it/>**; per la modellazione, rendering e progettazione plastici;

### Workshop

**Workshop internazionale - PSS Pescara Summer School 2016**, Tema: Pescara verso il 2027, Voto 30/30. ( Settembre 2016);

**Workshop internazionale delle scuole di Architettura, Giordania.**

Progettazione e valorizzazione della città di Amman, Giordania; Arch. Lucio Zazzara (Aprile-Maggio 2016 );

## COMPETENZE

Capacità di cooperazione nel lavoro di gruppo, abilità comunicative, predisposizione all'organizzazione dell'attività, attitudine alla gestione di numerose scadenze.

**Interessi:** ● Trend tecnologici attraverso siti web specializzati;  
● Viaggiare e girare il mondo;  
● Lettura di romanzi sul tema architettonico e storico;

**Sport:** ● Sci a livello amatoriale;  
● Giocatore di Pallanuoto livello agonistico: campionato di serie B (1997-2017);  
● Allenatore Pallanuoto e Nuoto (2015-2017);