

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ELISA PIGNATTINI**
Numero iscr. Ordine Ingegneri A4214 dal 07.04.2020 **Ordine Ingegneri Provincia di Perugia**
Titolo di Studio **Laurea Magistrale in Ingegneria Edile - Architettura LM4**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

Novembre 2022 - presente

Provincia di Ravenna

Istruttore direttivo tecnico

Settore Edilizia Scolastica e Patrimonio
Servizio Programmazione e Progettazione

- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2019 ad Ottobre 2022

Cooprogetti Soc.Coop

Consulente su base annua

Svolge attività di restituzione BIM di opere civili e infrastrutturali, nonché di progettazione definitiva ed esecutiva in BIM.

Si occupa di redigere offerte per la gestione informativa e piani per la gestione informativa, ricoprendo anche il ruolo di COORDINATORE BIM. Organizza e struttura l'ACDat per le commesse e l'intera architettura documentale. Sviluppa sistemi di codifica degli elementi e processi per l'attribuzione delle informazioni agli oggetti modellati, nonché i protocolli e le procedure di lavoro interno. Definisce le regole di esportazione dei modelli in formato IFC per l'interoperabilità con altri software di modellazione e progettazione.

Svolge, inoltre, attività di progettazione definitiva ed esecutiva in ambito architettonico: dalla definizione di layout distributivi fino alle scelte di pacchetti e soluzioni tecnologiche studiando particolari e dettagli costruttivi in scala fino al 1:10 e 1:5, quando richiesti.

ATTIVITÀ DI ASSISTENZA ALLA DOCENZA

Data del Servizio: **2017**

Assistente Laboratorio di Architettura Tecnica II - modulo BIM

Committente: Università degli Studi di Perugia - Facoltà di Ingegneria - Corso di Laurea in Ingegneria Edile - Architettura

Mansioni: Coordinamento attività di progettazione relative a processi informativi in ambito BIM di progetti architettonici di rilievo internazionale (definizione standard di disegno, invarianti strutturali, impiantistiche, sistemi tecnologici, performance e quadro esigenziale, approccio bioclimatico).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

FORMAZIONE ACCADEMICA

Data: Settembre **2020**

Abilitazione alla professione di Architetto presso l'Università degli Studi di Perugia

Data: Gennaio **2020**

Abilitazione alla professione di Ingegnere presso l'Università degli Studi di Perugia

Data: **2014 - 2019**

Tipo di Istituto di Istruzione o formazione: **Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale**

Principali materie oggetto dello studio: Architettura tecnica, Rilievo e Restauro, Composizione architettonica, Estimo, Strutture, Fisica Tecnica e Ambientale, Urbanistica, Storia dell'Architettura
Qualifica conseguita: Laurea europea specialistica in Ingegneria Edile-Architettura 4s
Voto di Laurea: 110/110 e Lode

Titolo tesi: **BIM per le infrastrutture lineari in Italia – Metodi per la redazione di un' offerta di Gestione Informativa**

Data: **Luglio 2017**

Tipo di Istituto di Istruzione o formazione: H2CU

Workshop internazionale "Structural strengthening and rehabilitation of hoitoric building" del sisma e delle modalità di intervento di riabilitazione delle costruzioni a seguito dei danni causati dagli eventi sismici.

Data: **2014**

Tipo di Istituto di Istruzione o formazione: Alliance Francaise

Esame di certificazione della **lingua francese**: livello B2 (DELF B2).

Data: **2012**

Tipo di Istituto di Istruzione o formazione: Alliance Francaise

Esame di certificazione della **lingua francese**: livello B1 (DELF B1).

Data: **2009**

Tipo di Istituto di Istruzione o formazione: Accademia Britannica

Esame di certificazione della **lingua inglese**: livello A2 (KET).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Particolare interesse e competenza nel campo dell'architettura, dell'architettura tecnica e nei processi informativi in ambito BIM.

Ottima conoscenza:

- Sistemi operativi WINDOWS; Pacchetto Office;
- AUTOCAD; REVIT;
- RECAP, CLOUD COMPARE;
- TRUVIEW;
- NAVISWORK;
- GANTT PROJECT;
- ENSCAPE per revit;
- INDESIGN;
- SKETCHUP;
- TERMUS;
- PRIMUS;
- TEKLA STRUCTURES;

Ravenna, DICEMBRE 2022

In Fede

Elisa Pignattini