

Ing. Arch. Pantaleoni Ilaria

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Gennaio 2018 – in
corso

Socia presso Kosmos Group – Architecture and Engineering

Via Marconi 4 – 42015 Correggio (RE)

www.kosmos-group.it

- Progettista di Sistemi Anticaduta: Linee Vita
Progettazione esecutiva di linee vita e redazione dei fascicoli tecnici e certificazione di linee vita già esistenti, in Emilia Romagna, Toscana, Lombardia e Veneto.
- Progettista di Sistemi Anticaduta Speciali per lavori con uomini su fune in edifici con geometrie complesse
- Modellazione con metodo BIM
- Pratiche Edilizie
- Computistica
- Direzione Lavori

Maggio 2015 –
Dicembre 2018

Collaboratrice presso Kosmos Group – Architecture and Engineering

Via Manzotti 1c – 42015 Correggio (RE)

www.kosmos-group.it

- Progettista di Sistemi Anticaduta: Linee Vita
Progettazione esecutiva di linee vita e redazione dei fascicoli tecnici e certificazione di linee vita già esistenti, in Emilia-Romagna, Toscana, Lombardia e Veneto.
- Assistenza Direzione Lavori
- Pratiche Edilizie

CORSI PROFESSIONALI

28 giugno 2024

Sicurezza in cantiere per i lavoratori che operano in quota: sistemi di protezione collettiva e individuale (4 ore)

Giugno – Luglio 2024

Fotomodellazione architettonica (24 ore)

Giugno – Luglio 2022	Digitalizzazione del processo di progettazione – Drone (32 ore)
Dicembre 2021	Interoperabilità dei dati e digitalizzazione integrata dell'opera nella gestione del processo costruttivo (24 ore)
Settembre - Ottobre 2021	La tecnologia BIM per l'innovazione della progettazione (24 ore)
Febbraio - Marzo 2020	Corso BIM Management (56 ore)
20 febbraio 2020	Lavori in quota e spazi confinati (8 ore)
Febbraio – Agosto 2019	Corso Base e Avanzato Progettazione BIM Revit (42 ore)
13 luglio 2018	Utilizzo DPI 3° categoria - cadute dall'alto (8 ore)
28 giugno 2018	Misure di prevenzione e protezione nei lavori in quota (4 ore)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

5 aprile 2022	Iscrizione all'Ordine degli Architetti di Reggio Emilia n°1178/A
23 ottobre 2015	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Reggio Emilia n°2236/A
Settembre 2008 – Marzo 2015	Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile – Architettura 102/110

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
via Zamboni 33, 40126 Bologna (BO)

Studio delle materie sia di tipo ingegneristico, da analisi e meccanica razionale fino a scienza e tecnica delle costruzioni, che delle materie più prettamente architettoniche, da storia dell'architettura a progetti di composizione ed urbanistica.

Tesi di laurea in Architettura Tecnica II: "Il rapporto tra la vulnerabilità stimata dei centri storici ed il loro danneggiamento in occasione del sisma del 2012. Analisi di un caso di studio nel centro storico di Mirandola."

Febbraio 2014
– Marzo 2014

Tirocinio curriculare

presso Binini Partners
via Gazzata 4, Reggio Emilia (RE)

Durante le 200 ore richieste per il conseguimento dei crediti universitari ho svolto attività di progettazione strutturale di un'opera idraulica sita in Lombardia, oltre ad aver seguito una parte della direzione lavori e della modellazione 3D di un ospedale fiorentino

Settembre 2003
– Luglio 2008

Diploma scientifico 95/100

Liceo Statale Rinaldo Corso
via Roma 15, 42015 Correggio (RE)

Principali materie trattate:

- Letteratura italiana e latina
- Scienze matematiche
- Lingue straniere: inglese e tedesco

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiano
Lingue straniere	<ul style="list-style-type: none">- Inglese: livello B2 secondo la certificazione IELTS conseguita nel 2014;- Tedesco: livello elementare.
Competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none">- pacchetto Microsoft Office, soprattutto Word, Excel, Power Point;- Adobe Photoshop: livello base;- Autocad, Revit;- buona capacità generale nell'uso del computer