

Daniela Antonietta Gri

Data di nascita: 11/05/1984

Nazionalità: Italiana

Patente di guida: categoria B

Residenza: Via Alpignano 73 – 10098 - Rivoli

Contatti: +39 339/4683881 | daniela.gri84@gmail.com



ESPERIENZE PROFESSIONALI

Luglio 2014 - presente: Architetto collaboratore presso *Metroquadrostudio, Torino*

Progettazione architettonica, rilievo, concorsi, interior designer, ristrutturazioni edilizie, assistenza in cantiere, redazione capitolati e CME, elaborazione pratiche edilizie e catastali, valutazioni immobiliari, redazione perizie, grafica.

Luglio 2013 - Luglio 2014: Architetto collaboratore presso *Studio Goldin, Torino*

Progettazione architettonica ed urbana, progettazione PEC, elaborazione del Piano del Colore per il Comune di Marentino, concept, progetto preliminare ed esecutivo, redazione CME, rilievo, concorsi, grafica.

Settembre 2009 - Maggio 2011: Architetto collaboratore presso *Studio Vairano, Torino*

Progettazione architettonica e restauro conservativo, elaborazione di una variante al PRG di Torino per i Docks Dora, redazione relazioni paesaggistiche, rilievo, concorsi, elaborazione pratiche edilizie, grafica,.

Gennaio 2010 - Febbraio 2010: Architetto collaboratore presso *Studio Ugo Bruno, Torino*

collaborazione bando di concorso: Villa della Regina: Il concorso per la nuova manica accoglienza. Torino (bando integrale).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE ACCADEMICA

14 Luglio 2016: Abilitazione: Corso di Specializzazione Sicurezza sul lavoro nei cantieri temporanei o mobili in fase di progettazione ed esecuzione – Ordine Architetti Torino

Marzo 2015: Abilitazione all'esercizio professionale di Architetto - Politecnico di Torino

Febbraio 2008 – Dicembre 2012: Laurea Specialistica in Architettura (Progettazione Urbana e Territoriale) – Politecnico di Torino

Tesi di urbanistica, titolo: "Docks Torino Dora: cinquant'anni in attesa di trasformazione"

Relatore: Prof.ssa Agata Spaziante

Settembre 2003 - Febbraio 2008: Laurea Triennale in Scienze dell'Architettura – Politecnico di Torino

Laurea in Scienze dell'Architettura – Tesi di urbanistica, titolo: "Vent'anni di progetti per la Dora"

Relatore: Prof.ssa Agata Spaziante

Settembre 1998 – Luglio 2003: Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "Charles Darwin"

Maturità Scientifica Bilingue, sperimentale in storia dell'arte – lingue studiate: prima lingua inglese, seconda lingua francese

LINGUE

Italiano: lingua madre

Inglese: buona comprensione scritta e orale – continui progressi personali (B1/B1)

Francese: discreta comprensione scritta e orale – continui progressi personali (A2/A2)

COMPETENZE INFORMATICHE

Buona padronanza dei software di grafica e disegno automatico: Autocad, Photoshop, SketchUp
Buona padronanza del pacchetto Microsoft Office e di Internet

COMPETENZE COMUNICATIVE

Capacità di lavorare in squadra e di negoziazione.
Capacità acquisite durante lo svolgimento e la frequenza dei laboratori di progettazione all'università e dall'esperienza lavorativa negli studi di architettura.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

Capacità di coordinamento, decisionale, di effettuare diversi compiti in contemporanea e di fissare obiettivi.
Capacità acquisite durante l'esperienza lavorativa in studi di architettura e le innumerevoli gare di pattinaggio artistico giudicate.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Febbraio 2005 - presente: U.D.G. (Ufficiale di Gara) presso F.I.H.P.; Giudice di Pattinaggio Artistico a Rotelle.

Saggi:

Durante il periodo trascorso alla specialistica, ho sostenuto due esami denominati Saggio I e Saggio II per i quali ho svolto ricerche.

Saggio I : APEA, un innovativo processo di sviluppo sostenibile a livello economico

A seguito di un laboratorio svolto all'università, il cui tema è incentrato sulla trasformazione, a livello progettuale, di un'APEA. Ho deciso di analizzare, dal punto di vista urbanistico, lo sviluppo delle linee guida per una trasformazione che vede potenziato e valorizzato il territorio urbano ordinario.

Saggio II: Cohousing come proposta risolutiva moderna

In questo studio, ho invece deciso di analizzare e comprendere il problema abitativo, e la sua evoluzione, nel corso degli anni. Approcciandomi a questi temi con sensibilità urbanistica e sociologica, ho evidenziato come i paesi nordici prendano più in considerazione il cohousing, vedendo in esso una strategia vincente per quanto concerne il problema abitativo. Basandomi sui pochi esempi italiani di cohousing, ho analizzato quali sarebbero gli strumenti urbanistici più adeguati all'attuazione di tale intervento sul nostro territorio.