

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Stefania** Cognome **Campioli**

Sesso **F** - Anno di nascita **1984**

Nazionalità **Italiana**

Residente **Carpi (MO)**

Professione **Architetto**



ESPERIENZA PROFESSIONALE

(Dicembre 2017 - Ottobre 2020)

Assegnista di ricerca

Politecnico di Milano – Polo territoriale di Mantova

Ricerca in ambito urbanistico per la definizione di strategie e nuovi strumenti di pianificazione dell'ambiente urbano capaci di orientare lo sviluppo della città in una prospettiva più equa, sostenibile ed inclusiva con un approccio human-centered design. Questo concetto è stato applicato al caso studio della città di Mantova, per la quale si vuole definire un masterplan per la programmazione di interventi e azioni integrati finalizzati al miglioramento dell'accessibilità urbana e dell'inclusione sociale della città. [Tutor scientifico: Prof. Carlo Peraboni]

(Marzo 2011 – Aprile 2018)

Architetto - collaboratrice libera professionista

Studio Associato RS2 Architetti, Carpi (MO)

L'esperienza maturata negli anni mi ha fatto confrontare con tutti i livelli di progettazione (dal preliminare, all'esecutivo, al definitivo) per diverse tipologie di intervento (nuova costruzione, ristrutturazione, manutenzione straordinaria, ampliamenti, ecc.) e in diversi ambiti di progetto quali industriale, residenziale, urbanistico (in particolare Piani Urbanistici Attuativi e Piani Operativi Comunali privati), scolastico, settore ristorazione e ambienti di lavoro.

Le competenze acquisite riguardano la progettazione, il rilievo, la modellazione 3D con metodo BIM, la redazione di elaborati grafici, reazioni tecniche e studi preliminari di fattibilità, la gestione di pratiche edilizie e titoli abilitativi, il coordinamento del lavoro con più collaboratori (interni ed esterni allo studio), il rapporto col cliente, gli enti e i tecnici comunali di riferimento ai progetti.

(Ottobre 2010 – Marzo 2011)

Architetto - collaboratrice occasionale

AEDI Architecture Srl, Carpi (MO)

L'esperienza mi ha permesso di avere un primo approccio alla realtà lavorativa di uno studio tecnico di ingegneria ed architettura in cui ho imparato a modellare progetti in 3D con Archicad, progettare e disegnare dettagli architettonici di fase esecutiva, fare rilievi in cantiere, redarre documentazione per titoli abilitativi.

INCARICHI SCIENTIFICI

(Ottobre 2016 - oggi)

Ricerca sul tema "Re-Active Strategies"

Politecnico di Milano – Polo territoriale di Mantova

Attività di ricerca sul tema della rigenerazione urbana e dello sviluppo urbano con particolare attenzione ai processi partecipativi, alla progettazione dello spazio pubblico, alla città come bene comune, al recupero dell'esistente attraverso un riuso virtuoso degli spazi e degli edifici. La ricerca ha dato origine al Workshop omonimo svolto sia nel 2018 che nel 2019 in collaborazione col Comune di Carpi al quale hanno partecipato gli studenti del secondo e terzo anno della facoltà di architettura di Mantova. [Tutor scientifico: Prof. Carlo Peraboni]

Marzo 2011 – Giugno 2011

Cultrice della materia

Politecnico di Milano - Polo territoriale di Mantova

Laboratorio di Urbanistica al 2° Anno di Laurea Specialistica in Architettura (Titolare: Prof. Carlo Peraboni)

Il tema di ricerca del corso ha approfondito il rapporto tra spazio costruito e spazio aperto, con una particolare attenzione allo spazio pubblico, attraverso tre ambiti tematici (completamento, rifunzionalizzazione e rapporto città-ambito periurbano) analizzando come caso studio il territorio del Comune di Modena.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(Novembre 2020 - oggi)

Dottorato di ricerca presso dipartimento ABC (Architettura, Ingegneria delle costruzioni e ambiente costruito)

Politecnico di Milano

Titolo della ricerca: "ACTIVATION CO-DESIGN AND SHARED DECISION PROCESSES IN THE CONSTRUCTION OF INCLUSIVE, HEALTHY AND SAFE SPACES. STRATEGIES AND LINES OF ACTIONS FOR THE CITY OF MANTUA".

Agosto 2018

Master internazionale - Intersections, public life

Presso studio Gehl a Copenaghen (DK)

Obiettivo del master: imparare metodologie e strumenti per la comprensione delle esigenze delle persone nella progettazione di spazi urbani più attrattivi, vivibili e fruibili da tutti, attraverso un approccio "human-centered design".

Luglio 2012

Abilitazione alla professione di architetto e iscrizione all'ordine degli Architetti della provincia di Modena

Luglio 2010

Laurea Specialistica in Architettura (voto 108/110)

Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura e società – Sede di Mantova

Titolo della tesi: "Immaginare e discutere il futuro. Scenari partecipati come motore di innovazione dell'urbanistica. Il caso del Villaggio Artigiano".

Marzo 2007

Laurea di primo livello in Scienze dell'Architettura (101/110)

Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura e società – Sede di Mantova

Titolo della tesi: "Edificio sacro e vincoli progettuali: il caso di Quartirolo"

Luglio 2003

Diploma di maturità scientifica (73/100)

Presso Liceo Scientifico "Manfredo Fanti" - Carpi (MO)

TIROCINI FORMATIVI

Novembre 2009 - Marzo 2010

Tirocinio curricolare

Presso il "Laboratorio della Città*", Palazzina Pucci, Modena

Durante il tirocinio ho svolto attività pratiche strettamente legate al tema della Tesi di Laurea Specialistica collaborando con un team di architetti per la riqualificazione del quartiere "Villaggio artigiano" di Modena Ovest, attraverso un percorso partecipativo. Oltre ad essermi occupata di rilievi fotografici, sopralluoghi e tavole di analisi sullo stato di fatto del quartiere, sono andata di persona a fare interviste e riunioni con i cittadini del quartiere per realizzare i processi partecipativi previsti dall'amministrazione comunale.

*il Laboratorio della Città è una realtà che fa parte dell'Assessorato alla programmazione e gestione del territorio, infrastrutture, mobilità e centro storico del Comune di Modena, che si occupa di partecipazione sui temi della progettazione urbana.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

ITALIANO

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	C1	C1	B2	B2	C1
FRANCESE	B1	B1	B1	B1	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze comunicative

Ottima capacità di esposizione orale a studenti, tecnici e non, maturata in diverse occasioni quali, supporto alla didattica con lezioni universitarie e partecipazione a seminari e conferenze.

Competenze organizzative e gestionali

Buona capacità organizzativa del proprio lavoro e della creazione di eventi come conferenze, seminari e workshop.

Competenze professionali

Buona capacità di studio, apprendimento, elaborazione di contenuti tecnici e ideazione di nuovi progetti relativi al proprio ambito di lavoro.

Buone competenze tecniche relative alla progettazione, il rilievo, la modellazione 3D con metodo BIM, la redazione di elaborati grafici, reazioni tecniche e studi preliminari di fattibilità, la gestione di pratiche edilizie e titoli abilitativi, il coordinamento del lavoro con più collaboratori.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Sistema operativo MacOS Sierra 10.12.5	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Base	Utente Base
Sistema operativo Microsoft Windows 7	Utente Intermedio	Utente Intermedio	Utente Intermedio	Utente Base	Utente Base
Sistemi CAD - Archicad 21	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato
Sistemi CAD - AutoCAD 10	Utente Intermedio	Utente Intermedio	Utente Intermedio	Utente Base	Utente Base
Grafica e impaginazione (InDesign e Photoshop)	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato
Programmi di scrittura, calcolo e presentazioni (sia Apple iWork che pacchetto Microsoft Office)	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato	Utente Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Patente di guida

Patente di tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Campioli S., CITTÀ INCLUSIVA E SENZA LIMITI. PROGETTARE LUOGHI PER LE PERSONE NELLA SOCIETÀ CONTEMPORANEA

Monografia edita da Maggioli per la linea Politecnica, giugno 2020. ISBN 978-88-916-3621-8

S. Campioli, C. Peraboni, HOW CAN WE PLAN BETTER CITIES FOR ALL?

Proceedings of the International Conference on Changing Cities IV, Spatial, Design, Landscape & Socio-economic Dimensions, Chania (Creta - Grecia), 24-29 giugno 2019, University of Thessaly Editor Professor Aspa Gospodini, ISBN: 978-960-99226-9-2

Conferenze e Seminari

INTERNATIONAL CONFERENCE ON CHANGING CITIES

SPATIAL, DESIGN, LANDSCAPE & SOCIO-ECONOMIC DIMENSIONS

Chania (Creta - Grecia), 24-29 giugno 2019, University of Thessaly

Intervento dal titolo "How can we plan better cities for all?"

CITTÀ RESILIENTI - STRATEGIE, PROGETTI E AZIONI PER UN FUTURO SOSTENIBILE

Festa de L'Unità tra gli alberi, Carpi (MO), 13 luglio 2019

Organizzazione e partecipazione alla conferenza sul tema della resilienza delle città, in collaborazione con l'Assessore ai Lavori Pubblici di Carpi Truzzi Marco e il Consigliere Regionale dell'Emilia Romagna Campedelli Enrico

VIVIAMO MANTOVA - PROGETTO DI RICERCA PER UNA CITTÀ PIÙ ACCOGLIENTE E ACCESSIBILE

Palazzo Soardi, Mantova, 24 Novembre 2018

Partecipazione alla conferenza con un intervento dal titolo "Città inclusiva e senza limiti. Definizione di un masterplan dell'accessibilità comunale di Mantova." in cui ho esposto i primi esiti del percorso di ricerca di cui mi occupo dal 2017.

MHD - MANTOVA HUMAN DESIGN 2018

"RIPENSARE L'INCLUSIONE E L'ACCESSIBILITÀ"

Politecnico di Milano - Polo di Mantova, 25 Ottobre 2018

Co-organizzatrice della conferenza, ho inoltre partecipato alla stessa con un intervento che ha messo in luce gli esiti del percorso di ricerca "Città inclusiva e senza limiti. Definizione di un masterplan dell'accessibilità comunale di Mantova."

TESI UNIVERSITARIE SUL QUADRANTE MODENA OVEST

Villaggio Artigiano Modena Ovest, 21 Settembre 2015

Partecipazione all'incontro promosso da #ovestlab con un intervento sulla mia tesi di laurea specialistica "Immaginare e discutere il futuro. Scenari partecipati come motore di innovazione dell'urbanistica. Il caso del Villaggio Artigiano".

PARLARE DEL PROGETTO – CAPIRE, CONDIVIDERE, COSTRUIRE

Politecnico di Milano - Polo di Mantova, 7 Giugno 2012

Partecipazione al seminario organizzato in collaborazione col Prof. Carlo Peraboni e l'Arch. Daniela Corsini, sul tema della partecipazione attiva dei cittadini nei processi progettuali inerenti le trasformazioni urbane.

Corsi

CORSO DI STORYTELLING E VIDEOMAKING

Politecnico di Milano - Polo territoriale di Mantova, da Aprile a Maggio 2018

Il corso è stato tenuto da professionisti del settore, rispettivamente uno scrittore (Davide Bregola) e un videomaker (Roberto Dassoni). Il corso mi ha permesso di capire come strutturare un discorso orale o un testo scritto in base al tipo di utenza a cui ci si rivolge e in base allo stile di narrazione che si vuole utilizzare per risultare più efficaci nella comunicazione e nella trasmissione dei contenuti che si vogliono veicolare. Grazie alle lezioni sul videomaking ho appreso le nozioni base per le riprese video e scoperto la passione per la narrazione di esperienze e tematiche a mezzo video.

CORSO DI FORMAZIONE PER FACILITATORE (DURATA 15 ORE + 12 ORE DI PROGETTO)

Comune di Modena, Aprile 2010

Il corso, inerente al tema della progettazione partecipata che ho approfondito in sede di tirocinio svolto presso il Comune di Modena, mi ha fornito le competenze elementari sul ruolo del "facilitatore" nei processi inclusivi realizzati a livello locale. Gli interventi sono stati effettuati dai maggiori esperti italiani in materia di partecipazione e gestione creativa dei conflitti

Data

24/12/2020

Firma

Firmato in digitale Stefania Campioli

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)