

Andrea Fanfoni
Curriculum Vitae

Nome
Cognome

Andrea
Fanfoni

NOTA CURRICULARE

Si laurea con lode nel 2014 all'Università di Parma con una tesi che affronta il problema della rigenerazione urbana della città contemporanea attraverso il progetto di un nuovo Atrio dei Musei del complesso monumentale della Pilotta. Nell'Anno Accademico 2012/2013 frequenta la Facoltà di Architettura di Porto (FAUP) che contribuisce alla sua formazione di architetto progettista.

Terminati gli studi universitari si trasferisce a Barcellona, dove collabora dal 2014 al 2018 con lo studio MBM Arquitectes (Bohigas, Capdevilla, Gual) all'interno del quale si occupa di diversi progetti alla scala urbana e architettonica e dal 2017 al 2019 con lo studio F2M Arquitectura (Francesch, Flavia, Manzano) come responsabile di progetti di casa pubblica e di innovazione di strutture scolastiche.

Inizia il Dottorato nel 2019 e da allora ha partecipato a numerose attività di ricerca sul progetto urbano, sullo spazio pubblico e sull'architettura della città contemporanea. È dal 2019 componente del Laboratorio Smart City 4.0 Sustainable Lab, un network interdisciplinare e interuniversitario a cui aderiscono 45 gruppi di ricerca e oltre 290 ricercatori delle Università di Parma, Modena e Reggio Emilia, Bologna, Ferrara e Piacenza, che ha il mandato di elaborare gli indirizzi di sviluppo per le città emiliane attraverso una metodologia di intervento redatta in sinergia con i Comuni, gli Enti, le aziende e gli stakeholder del territorio. Ha svolto diverse attività di ricerca applicata al progetto urbano nell'ambito di convenzioni e contratti con Enti pubblici e privati e nel 2022 ha partecipato allo studio che ha portato alla scrittura delle Linee Guida per la Rigenerazione Urbana in Italia redatte per SNA (Scuola Nazionale dell'Amministrazione).

È dal 2022 iscritto all'Ordine degli Architetti di Parma dove esercita la libera professione.



UNIVERSITÀ
DI PARMA



- 2023 Dal 16/07/2023 al 15/07/2024 è **assegnista di ricerca** presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma.
Titolo: **Il progetto di spazio pubblico degli ambiti della mobilità autonoma**
Settore Scientifico Disciplinare ICAR/14 – Composizione Architettonica e Urbana
- Consegue il 11/05/2023 presso l'Università degli Studi di Parma il titolo di **Dottore di ricerca in Ingegneria Civile e Architettura nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/14 - Composizione Architettonica e Urbana** discutendo la Tesi di Dottorato dal titolo: **La persistenza del fenomeno dell'Architettura nella "Città delle Costanti". L'attualità della lezione di Fernando Távora per la definizione di Temi e Strumenti utili al progetto degli spazi pubblici e dei luoghi urbani verso le linee guida di Smart City in Emilia-Romagna.**
Relatore: Prof. Dario Costi
Correlatore: Prof. Giovanni Leoni
Giudizio finale unanime della commissione: Eccezionale
- Obiettivo principale della ricerca è definire alcuni Temi e Strumenti utili al progetto di trasformazione e rigenerazione degli spazi pubblici e dei luoghi urbani nel contesto della città media europea contemporanea attraverso la rielaborazione e l'attualizzazione della lezione teorica e progettuale di Fernando Távora, uno dei Maestri dell'architettura della seconda metà del Novecento.
- 2022 Corso di alta formazione **SMART CITY, GLI ATTUATORI**
Progettare e realizzare la città contemporanea intelligente e sostenibile.
Responsabile scientifico Prof. Dario Costi,
Pacchetto A e pacchetto B
- 2019 Viene nominato con delibera in data 08/10/2019 del Consiglio di Dipartimento in Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Parma, **Cultore della Materia** per tutte le discipline SSD ICAR/14 Composizione Architettonica e Urbana
- Ammesso al corso di Dottorato di Ricerca** dell'Università degli Studi di Parma XXXV Ciclo Corso DR978-35 in Ingegneria Civile e Architettura nella tematica "Architettura e Città" come ordinario con borsa di studio.
- 2016 Consegue presso l'Università degli Studi di Parma il titolo di **Abilitazione Professionale in Architetto** (Sez.A) nella Prima sessione dell'anno 2016.
- 2014 Consegue presso l'Università degli Studi di Parma la **Laurea Magistrale in Architettura.**
Votazione finale: 110/110 con lode
Titolo della Tesi: *L'atrio urbano dei musei in Piazza dei Guasti*
Relatore: Prof. Arch. Dario Costi
Correlatore: Prof. Arch. Carlo Mambriani
- 2013 **Erasmus** presso la Faculdade de Arquitectura da Universidade do Porto (FAUP)
- Partecipazione al Workshop Internazionale "**Porto Academy 2013**" a Porto. Alla Rassegna partecipano Joao Pedro Serodio, Anne Holtrop, Camilo Rebelo, 51n4e, Nuno Brandao Costa, Pascal Flammer, Pier Tamburelli, Rafael Zuber.
- 2011 È in possesso dalla data 16/12/2011 del titolo del **Corso di Laurea in Tecniche dell'Edilizia** Classe 4 - Classe delle lauree in scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile D.M. 509/1999.
- Partecipazione al Workshop Internazionale "**Il territorio oltre lo stretto**" a Messina. Alla Rassegna partecipano Mauro Galantino, Vincenzo Melluso, Franco Purini, Carlo Terpolilli, Laura Thermes, Dario Costi, Iotti+Pavarani, Olaf Gipser.
- 2007 Consegue il **diploma di Scuola Superiore** presso l'istituto Tecnico per Geometri C. Rondani di Parma con votazione finale di 80/100.

F2MARQUITECTURA



- 2024 Autore del Progetto di Fattibilità tecnico economica per l'**ampliamento della sede del Gruppo Alpini e della Protezione Civile di Collecchio (PR)**.
- 2023 Assieme a Emanuele Ortolan e Giorgia Carpi è Vincitore (1° premio) del **Concorso in due fasi di progettazione per la Riqualificazione Architettonica e Urbana degli spazi pubblici in Lesignano de' Bagni e Santa Maria del Piano**.
- Dal 13 aprile 2023 è **membro della Commissione per la Qualità Architettonica e il Paesaggio (CQAP) del Comune di Fidenza (PR)** per il triennio 2023-2026.
- 2022 Dal 25 gennaio 2022 è **iscritto all'Albo degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Parma - Sez. A Settore Architettura** con il n. 1456. Esercita attività professionale autonoma prevalentemente nel campo della progettazione di edilizia residenziale privata, della progettazione dello spazio pubblico e del recupero del patrimonio abitativo esistente.
- dal 2017 Collabora con lo studio
al **F2M Arquitectura** - (Francesch, Flavia, Manzano) - Barcelona (Spagna)
al www.f2m.es
2019 ai seguenti progetti:
- Progetto di **riqualificazione di una scuola per l'infanzia** a Premià de Mar - Barcellona (ES)
Progetto preliminare, definitivo e esecutivo.
 - Progetto per **16 appartamenti di edilizia sociale** per INCASOL - Barcellona (ES)
Progetto preliminare, definitivo e esecutivo.
 - Progetto per **13 appartamenti di edilizia sociale** per IMHR - Barcellona (ES)
Progetto preliminare, definitivo e esecutivo.
 - Progetto di **riqualificazione di un istituto scolastico superiore** - Huesca (ES)
Progetto preliminare, definitivo.
 - Progetto di **riqualificazione urbanistica di un isolato** nel quartiere del Poble nou di Barcellona (ES). Studio di fattibilità.
 - Concorso per la redazione del progetto di **16 appartamenti di edilizia sociale** per INCASOL nel quartiere del Carmel - Barcellona (ES) _ primo classificato
 - Concorso per la redazione del progetto di **22 appartamenti di edilizia sociale** per INCASOL Santa Coloma (ES) _ terzo classificato
 - Concorso per la redazione del progetto di **73 appartamenti di edilizia sociale** per PMHB Trinitat Nova - Barcellona (ES) _ secondo classificato
 - Concorso per la ristrutturazione del "Club de Golf di Sant Cugat" Barcellona (ES) _ primo classificato
 - Concorso per la redazione del **progetto di una residenza sociale per anziani** Barcellona (ES) _ quarto classificato
- dal 2014 Collabora con lo studio
al **MBM Arquitectes** - (Martorell, Bohigas, Mackay, Capdevilla, Gual) - Barcelona (Spagna)
al www.mbmarchitectes.cat
2018 ai seguenti progetti:
- Progetto per la **stazione di Parma - Torre E** - Parma (IT) _ Progetto definitivo
 - **Riqualificazione dell'ambito portuale** della città di Monopoli (IT) _ Progetto preliminare
 - **Hotel e centro congressi** in Contrada Lamalunga - Monopoli (IT) _ Progetto preliminare
 - **Riqualificazione dell'area marittima** di Tono Mortelle nell'ambito del nuovo PPE - Messina (IT) _ Studio di fattibilità e progetto preliminare
 - Concorso a inviti per un **nuovo centro sportivo** a Camp del Ferro - Barcellona (ES)
 - Concorso per una **biblioteca internazionale** a San Gervasi - Barcellona (ES)
 - Concorso internazionale di progettazione per la **città della scienza** - Roma (IT)
 - Concorso internazionale di Idee per **Piazza della Scala** - Milano (IT)
 - Concorso internazionale per il **Museo di Arte Contemporanea** di Lima - Lima (PE)
 - Concorso per la riqualificazione del **Museo Archeologico** di Tarragona _ Secondo classificato
 - Concorso per **Piazza della Repubblica** (Varese)
 - Concorso per la progettazione di un **centro di salute** a Falset (ES) _ Primo classificato
 - Progetto per un edificio di **18 appartamenti** in C/Granada - Barcellona (ES) _ Progetto



DRAFTARCH

preliminare, definitivo e esecutivo.

- Progetto di **ridisegno delle entrate e degli spazi pubblici della stazione della metropolitana** di Barcellona di Glories - Barcelona (ES) _ Progetto preliminare

dal Collabora con lo studio

2013 **Mc2aa**- Dario Costi e Simona Melli - Parma (Italia)

al www.mc2aa.it

2014 ai seguenti progetti:

- **Moscow's Ukraina Hotel Entryway Competition** - Moscow (RU) _ vincitore prima fase
- **Liget Budapest** international design competition - Budapest (HU)
- **Guggenheim Helsinki** design competition - Helsinki (FI)

2013 Collabora con lo studio

Draftarch - Parma (Italia)

www.draftarch.com

ai seguenti progetti:

- **Casa M** - Parma (IT) _ Studio di fattibilita' e progetto preliminare

- 2023 Dal 16/07/2023 al 15/07/2024 è **assegnista di ricerca** presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma.
Titolo: Il progetto di spazio pubblico degli ambiti della mobilità autonoma
 Settore Scientifico Disciplinare ICAR/14 – Composizione Architettonica e Urbana
 Programma di ricerca e innovazione dal titolo "Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna" nell'ambito dell'investimento 1.5 della Missione 4 Componente 2, "Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R & S" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR – finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU
- Dal 16/03/2023 al 15/07/2023 è assegnatario della Borsa di ricerca dal titolo:
L'esperienza del Progetto Urbano Strategico per il quartiere San Leonardo come modello per la Rigenerazione Urbana
 Presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma
- Dal 01/02/2023 al 15/03/2023 è assegnatario della Borsa di ricerca dal titolo:
La realizzazione della Città delle persone 4.0 e l'indotto del Progetto Urbano Strategico
 Presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma
- Coordinatore dell'attività di ricerca nell'ambito dell'accordo di ricerca tra Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma e il Comune di Medicina (BO)
Per la realizzazione di uno Studio Urbano Strategico condiviso per una città verde, accessibile e accogliente.
 Responsabile scientifico Prof. Dario Costi (UNIPR)
- Partecipazione come coordinatore del progetto assieme al Prof. Dario Costi per L'Università di Parma alla **Call for Project ProArch Archeologia Urbana e Mostra d'Oltremare**
- 2022 Componente del gruppo di ricerca per il progetto dal titolo:
il Community Regeneration Masterplan. Strategie, linee guida e buone pratiche per la smart regeneration e la produzione di social innovation in comunità sostenibili e resilienti.
 Raccolta di idee per orientare il cambiamento delle Amministrazioni Pubbliche.
 AREA V - Partecipare alla governance europea e globale e cooperare per lo sviluppo sostenibile.
 Responsabile scientifico Prof. Francesco Manfredi (Università LUM)
- Coordinatore dell'attività di ricerca nell'ambito dell'accordo di ricerca tra Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma e il Comune di Pavullo nel Frignano (MO)
Per la realizzazione di uno Studio Urbano Strategico condiviso per una città verde, accessibile e accogliente.
 Responsabile scientifico Prof. Dario Costi (UNIPR)
- 2021 Coordinatore dell'attività di ricerca nell'ambito dell'accordo di ricerca tra Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma e il Comune di Fiorano Modenese (MO)
Per la realizzazione di uno Studio Urbano Strategico condiviso per una città verde, accessibile e accogliente.
 Responsabile scientifico Prof. Dario Costi (UNIPR)
- Ruolo di collaboratore alla ricerca e all'allestimento della mostra dal titolo:
San Leonardo Cuore della Città
 Parma, Scuola Secondaria di I grado Luigi Vicini, via Milano, dicembre 2021
 a cura di Dario Costi.
 Con il coinvolgimento del Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Parma e dell'Istituto Comprensivo Statale Giuseppe Micheli di Parma.
 Responsabile scientifico Prof. Dario Costi (UNIPR).
- Ruolo di collaboratore alla ricerca e all'allestimento della mostra dal titolo:
Parma Città d'oro. Scenari da condividere tra Storia e Progetto
 Parma, Palazzo Bossi Bocchi, Settembre/Dicembre 2021,
 a cura di Dario Costi, Francesca Magri, Carlo Mambriani.
 Con il coinvolgimento del Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Parma e Fondazione Cariparma, con il patrocinio di FAI-Fondo Ambiente Italiano e in collaborazione con la rivista l'Architetto.
 Responsabile scientifico Prof. Dario Costi (UNIPR).
- 2020 Partecipazione al Bando PRIN 2020 dal titolo:
U drive / I dream. Città in movimento e veicoli a guida autonoma. Progettazione urbana, servizi di trasporto e mecatronica mettono in moto la città. Sviluppo di scenari per accrescere la consapevolezza e supportare processi decisionali e politiche sostenibili.
 Coordinatore del Progetto: Prof. Roberta Amirante (UniNa)

Coordinatore dell'attività di ricerca nell'ambito del contratto di ricerca tra Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma e il Comune di Sassuolo dal titolo:
Sviluppo e affinamento partecipato di uno Studio Urbano Strategico per il sistema insediativo ed ambientale del Comune di Sassuolo e per l'affinamento partecipato delle tematiche attraverso tavoli di discussione aperti alla città.
Responsabile scientifico Prof. Dario Costi

Coordinatore dell'attività di ricerca nell'ambito del contratto di ricerca tra Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma e il Comune di Maranello dal titolo:
Sviluppo e affinamento partecipato di uno Studio Urbano Strategico per il sistema insediativo ed ambientale del Comune di Maranello e per l'affinamento partecipato delle tematiche attraverso tavoli di discussione aperti alla città.
Responsabile scientifico Prof. Dario Costi

Coordinatore del progetto di ricerca dal titolo:
MODENA CITTÀ FUTURA - Un sistema continuo e protetto di luoghi per la mobilità ciclopedonale e del distanziamento sociale
Responsabile scientifico Prof. Dario Costi

Coordinatore del progetto di ricerca dal titolo:
REGGIO EMILIA CITTÀ FUTURA - Un sistema continuo e protetto di luoghi per la mobilità ciclopedonale e del distanziamento sociale
Responsabile scientifico Prof. Dario Costi

2019 Componente del gruppo di ricerca nell'ambito del contratto di ricerca tra Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma e Unicapi dal titolo:
Sviluppo e affinamento partecipato di linee di indirizzo per una strategia di rigenerazione sostenibile alla scala architettonica, insediativa e urbana del patrimonio abitativo nel rapporto tra casa pubblica e città: il caso studio Unicapi a Modena.
Responsabile scientifico Prof. Dario Costi

Coordinatore dell'attività di ricerca nell'ambito del Contratto di ricerca tra Dipartimento di Ingegneria e Architettura e il Comune di Sant'Ilario d'Enza, il Comune di Sassuolo, il Comune di Fidenza, il Comune di Collecchio, TEP S.p.a., SMTP S.p.a, T per Trasporto passeggeri Emilia Romagna, FER Ferrovie Emilia Romagna, SETA, Agenzia Mobilità Emilia Romagna dal titolo:
Piccole stazioni. Linee guida di intervento per il potenziamento dello scambio intermodale delle piccole e medie città dell'Emilia occidentale.
Responsabile scientifico Prof. Dario Costi

Coordinatore dell'attività di ricerca nell'ambito del contratto di ricerca tra Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma e il Comune di Albareto dal titolo:
Sviluppo e affinamento partecipato di uno Studio Urbano Strategico per il sistema insediativo ed ambientale del Comune di Albareto e per l'affinamento partecipato delle tematiche attraverso tavoli di discussione aperti alla città.
Responsabile scientifico Prof. Dario Costi

Coordinatore dell'attività di ricerca nell'ambito del contratto di ricerca tra Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma e il Comune di Formigine dal titolo:
Sviluppo e affinamento partecipato di uno Studio Urbano Strategico per il sistema insediativo ed ambientale del Comune di Formigine e per l'affinamento partecipato delle tematiche attraverso tavoli di discussione aperti alla città.
Responsabile scientifico Prof. Dario Costi

Coordinatore dell'attività di ricerca nell'ambito del contratto di ricerca tra Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma e il Comune di Carpi dal titolo:
Sviluppo e affinamento partecipato di uno Studio Urbano Strategico per il sistema dei paesaggi dell'oltriferrovia del Comune di Carpi e per l'affinamento partecipato delle tematiche attraverso tavoli di discussione aperti alla città.
Responsabile scientifico Prof. Dario Costi

2014 Collabora alla cura della mostra dal titolo:
Per un atrio urbano dei musei. Progetti didattici per Piazza dei Guasti
con il Laboratorio di Progettazione Architettonica IV del corso di laurea Magistrale in Architettura del Prof. Dario Costi.
Intervengono alla discussione Aldo De Poli, Vincenzo Melluso, Nicola Di Battista e Sergio Pascolo all'interno della Rassegna di Parma Urban Center "Architettura contemporanea, musei e città storica".

A.A. 2023 2024 Tutor e coordinatore di un gruppo di lavoro al Workshop: **LIVING with EARTHQUAKES Approaching the historic town from a contemporary sustainable agenda.**
Falerone, Fermo, Ascoli Piceno | April 2nd – 6th 2024.
Responsabili scientifici: Prof. Antonello Alici, Prof. Paolo Bonvini (Università Politecnica delle Marche); Prof. Rune Christian Bach, Prof. Anne Corlin, Prof. Elizabeth Donovan (Aarhus School of Architecture); Prof. Dario Costi (Università di Parma); Prof. Špela Hudnik (University of Ljubljana); Prof. Justyna Borucka (Gdansk University of Technology).

All'interno del progetto di **“Alta Formazione in ambito tecnologico, economico e culturale, per una Regione della conoscenza europea attrattiva”** promosso da Regione Emilia-Romagna, viene nominato dal Comitato Esecutivo del progetto **“Sperimentare la città delle persone 4.0. Il Progetto Urbano Sostenibile della mobilità autonoma e della smart grid in Emilia-Romagna”** tutor del Corso **“Progettare la rigenerazione urbana intorno ai nodi della mobilità sostenibile e della guida autonoma”**, A.A. 2022/2023. per un totale di 80 ore.

Tutor e coordinatore di un gruppo di lavoro al Workshop: **“SMART CITY LAB_IL FUTURO| SUMMER SCHOOL INTERNAZIONALE DI WORKSHOP E INCONTRI”**.
Parma, 11-15 Settembre 2023.
Responsabile scientifico: Prof. Dario Costi

Collaboratore alla attività didattica e alla redazione delle istruttorie per i corsi:
Laboratorio di Progettazione Architettonica Sostenibile afferente al Corso di Studi in Architettura Rigenerazione Sostenibilità dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi

Laboratorio di Sintesi in Progetto Urbano Strategico sostenibile afferente al corso di Studi in Architettura e Città sostenibili dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi

Laboratorio LP4 Architectural and Urban Design Studio for the sustainable City afferente al corso di Studi in Architettura e Città sostenibili dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi

A.A. 2022 2023 Tutor e coordinatore di un gruppo di lavoro al Workshop: **“SMART CITY LAB_IL FUTURO| SUMMER SCHOOL INTERNAZIONALE DI WORKSHOP E INCONTRI Formare i ricercatori e i professionisti di domani disseminando innovazione”**.
Fidenza, 12-16 Settembre 2022.
Responsabile scientifico: Prof. Dario Costi

Collaboratore alla attività didattica e alla redazione delle istruttorie per i corsi:
Laboratorio di Progettazione Architettonica Sostenibile afferente al Corso di Studi in Architettura Rigenerazione Sostenibilità dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi

Laboratorio di Sintesi in Progetto Urbano Strategico sostenibile afferente al corso di Studi in Architettura e Città sostenibili dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi

Laboratorio LP4 Architectural and Urban Design Studio for the sustainable City afferente al corso di Studi in Architettura e Città sostenibili dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi

A.A. 2021 2022 Collaboratore alla attività didattica e alla redazione delle istruttorie per i corsi:
Laboratorio di Progettazione Architettonica Sostenibile afferente al Corso di Studi in Architettura Rigenerazione Sostenibilità dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi

Laboratorio di Sintesi in Progetto Urbano Strategico sostenibile afferente al corso di Studi in Architettura e Città sostenibili dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi

Laboratorio LP4 Architectural and Urban Design Studio for the sustainable City afferente al corso di Studi in Architettura e Città sostenibili dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi

A.A. 2020 2021 Collaboratore alla attività didattica e alla redazione delle istruttorie per i corsi:
Laboratorio di Sintesi in Progetto Urbano Strategico sostenibile afferente al corso di Studi in Architettura e Città sostenibili dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi

Laboratorio LP4 Architectural and Urban Design Studio for the sustainable City afferente al corso di Studi in Architettura e Città sostenibili dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi

CORRELATORE DI TESI DI LAUREA

- A.A. Collaboratore alla attività didattica e alla redazione delle istruttorie per i corsi:
2019 Laboratorio di Progettazione Architettonica Sostenibile afferente al Corso di Studi
2020 in Architettura Rigenerazione Sostenibilità dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi
- Laboratorio di Sintesi Finale Composizione Architettonica e Urbana afferente al
Corso di Studi in Architettura Rigenerazione Sostenibilità dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi
- Laboratorio di Sintesi Finale in Progetto e Costruzione dell'Architettura afferente
al corso di Studi in Architettura e Città sostenibili dell'Università di Parma.
Titolare dell'Insegnamento: Prof. Dario Costi
- A.A. Collabora con il Prof. Dario Costi alla didattica nell'ambito del Master Europeo di Il livello
2013 in "Rigenerazione Urbana - Tecniche di Analisi per la Protezione e Riqualificazione
2014 dell'ambiente costruito" presso l'Università degli Studi di Parma.
- Studente frequentatore e collaboratore alla attività didattica e alla redazione delle istruttorie
per il corso di Progettazione Architettonica IV del corso di laurea Magistrale in Architettura
della Facoltà degli studi di Parma con il Prof. Dario Costi
- A.A. Correlatore della tesi di Laurea Magistrale di Veronica Terraioli dal titolo:
2021 *Scenari di mobilità lenta per la ricucitura tra paesaggio e tessuto urbano nel sistema*
2022 *pedemontano del Distretto Ceramico*
Relatore: Prof. Dario Costi. A.A. 2021/2022.
- A.A. Correlatore della tesi di Laurea Magistrale di Caterina Ratti dal titolo:
2020 *Scenari architettonici per un Progetto Urbano Strategico a Sassuolo. La valorizzazione*
2021 *degli spazi pertinenziali al Palazzo Ducale come luoghi di fruizione collettiva a vocazione*
turistica culturale.
Relatore: Prof. Dario Costi. A.A. 2020/2021.
- Correlatore della tesi di Laurea Magistrale di Federico Fontana dal titolo:
Stadio Enzo Ricci, un nuovo polo per la Città di Sassuolo.
Relatore: Prof. Dario Costi. A.A. 2020/2021.

PUBBLICAZIONI

Articoli in riviste di
Classe A

01. D. COSTI, **A. FANFONI**, E. ORTOLAN,
Il Progetto Urbano Strategico come modello per la rigenerazione urbana dei centri minori e della città media italiana. Alcune evidenze, in ASUR-Archivio di Studi Urbani Regionali, Franco Angeli, n°135, 2022, pp. 70-95.
(ISSN 0004-0177) Printed Journal (JB)
(ISSN 1971-8519) Online Journal (JD)
<https://doi.org/10.3280/ASUR2022-135004>
(articolo blind-review in rivista di classe A)
02. D. COSTI, G. CARPI, **A. FANFONI**, E. ORTOLAN,
Attualità della matrice territoriale attraverso la metodologia del Progetto Urbano Strategico: il caso del quartiere San Leonardo - Relevance of the territorial matrix through the methodology of Urban Strategic Design: the case of San Leonardo district in Parma, in U+D Urbanform and design, n°20 Territorio e città, dicembre 2023, pp. 136-141.
(ISBN cartaceo 978-88-9295-837-1),
(ISBN digitale open access 978-88-9295-840-1),
<https://www.urbanform.it/archivio-archivio/u-d-2023-xi-n-20/>
(articolo blind-review in rivista di classe A)

Capitoli in
volume

01. F. DIODATO, **A. FANFONI**, E. ORTOLAN,
Glossary of Contemporary City Terms. A Critical Selection of Definitions in the Literature Towards the City of People 4.0 in D. COSTI, G. LEONI (a cura di), ***Smart City: A Critical Assessment***, Springer Cham, 2024, pp.11-36.
(Series ISSN 2730-6992); (ISBN 978-3-031-51287-2);
https://doi.org/10.1007/978-3-031-51288-9_2
02. D. COSTI, F. DIODATO, **A. FANFONI**, E. ORTOLAN,
Smart City or Wise Town? Conversations on the City of the Fourth Industrial Revolution, in D. COSTI, G. LEONI (a cura di), ***Smart City: A Critical Assessment***, Springer Cham, 2024, pp.37-76.
(Series ISSN 2730-6992); (ISBN 978-3-031-51287-2);
https://doi.org/10.1007/978-3-031-51288-9_3
03. D. COSTI, G. CARPI, **A. FANFONI**, E. ORTOLAN,
A model of innovative participation in urban regeneration processes of venues born from collective vocation: Parma Città d'Oro experience, in E. MANGI, W. CHEN, T. HEATH, A. CHESHMEHZANGI (a cura di), ***Innovative Public Participation Practices for Sustainable Urban Regeneration***, Springer Singapore, 2024, pp.15-32.
(ISBN 978-981-99-9594-3);
<https://dx.doi.org/10.1007/978-981-99-9595-0>

Contributi in
volume

01. **A. FANFONI**,
Abitare le tracce della città, in D. COSTI, F. MAGRI, C. MAMBRIANI (a cura di), ***Parma città d'oro. Progetto Urbano Strategico e Atlante Civile dell'Architettura***, LetteraVentidue, Siracusa, 2021, pp.198-209.
(ISBN 978-88-6242-517-9)
02. **A. FANFONI**, E. ORTOLAN, N. RAIMO,
Il concetto di rigenerazione urbana sostenibile e la sua evoluzione nel tempo, in D. COSTI, F. MANFREDI, ***Rigenerare le comunità urbane. Atlante europeo e linee guida per le città italiane***, Collana Bianco n.3, LetteraVentidue, Siracusa, 2022, pp.42-47.
(ISBN 978-88-6242-792-0)
03. **A. FANFONI**, E. ORTOLAN,
La scelta del campione, in D. COSTI, F. MANFREDI, ***Rigenerare le comunità urbane. Atlante europeo e linee guida per le città italiane***, Collana Bianco n.3, LetteraVentidue, Siracusa, 2022, pp.62-67.
(ISBN 978-88-6242-792-0)
04. **A. FANFONI**, E. ORTOLAN, N. RAIMO,
Sustainable Urban Regeneration: A Literature Review in F. MANFREDI, D. COSTI, ***Community Regeneration Masterplan. The five dimensions of sustainability***, nella collana "The City Project", Springer, 2022, pp.15-21.
(Series ISSN 2730-6992); (ISBN 978-3-031-20367-1);
<https://doi.org/10.1007/978-3-031-20368-8>

05. **A. FANFONI**, E. ORTOLAN,
Il sistema dei luoghi. Identità urbana e relazioni insediative nell'area vasta tra città, campagna e paesaggi pedemontani, in D. COSTI, *Cuore Verde del Distretto. Il Progetto Urbano Strategico condiviso per Fiorano Modenese, Formigine, Maranello e Sassuolo*, Collana Bianco n.4, LetteraVentidue, Siracusa, 2023, pp.46-51. (ISBN 978-88-6242-887-3)
06. **A. FANFONI**, A. ILLARI, U. LIBERI,
Sassuolo, in D. COSTI, *Cuore Verde del Distretto. Il Progetto Urbano Strategico condiviso per Fiorano Modenese, Formigine, Maranello e Sassuolo*, Collana Bianco n.4, LetteraVentidue, Siracusa, 2023, pp.127-135. (ISBN 978-88-6242-887-3)
07. **A. FANFONI**,
Specificità, in L. ARRIGHI, E. CANEPA, C. LEPRATTI, B. MORETTI, D. SERVENTE (a cura di), *Le parole e le forme*, Book of papers del Decimo Forum ProArch, Università di Genova, Scuola Politecnica, Dipartimento Architettura e Design, 2024, pp.1190-1195. Documento a stampa di pubblicazione online.
(ISBN 9791280379030)
- Schede in volume
01. Due contributi scritti dal titolo:
A. FANFONI,
Centro servizi sul Gotra e Campeggio al Lido Gotra, in D. COSTI, *Albareto Urban Act, Il Progetto Urbano Strategico per la valorizzazione turistica e gastronomica dell'Alta Valle del fiume Taro*, Collana Strumenti n. 10, pp. 100 e 106, MUP Editore, Parma, 2020.
(ISBN 9788878475595)
02. Due contributi scritti dal titolo:
A. FANFONI,
Oltre la stazione. Una nuova piazza-giardino del quartiere nell'area ex Boschi e Cinema Teatro Trento. Atrio urbano e palcoscenico di quartiere lungo la massicciata ferroviaria, in D. COSTI (a cura di), *San Leonardo Cuore della Città. Il Progetto Urbano Strategico per la ricucitura degli spazi pubblici tra le parrocchie, le scuole e i parchi*, Collana Strumenti n. 11, MUP Editore, Parma, 2022, pp.84 e 90.
(ISBN 978-88-7847-617-2)
03. **A. FANFONI**,
Schede dell'Atlante europeo in D. COSTI, F. MANFREDI, *Rigenerare le comunità urbane. Atlante europeo e linee guida per le città italiane*, Collana Bianco n.3, Lettera 22, Siracusa, 2022, alle pagine 77, 89, 95, 107, 113, 119, 137, 149, 155,161, 191, 215, 227, 233 e 245.
(ISBN 978-88-6242-792-0)
04. **A.FANFONI**
Schede dei progetti per Sassuolo, in D. COSTI, *Cuore Verde del Distretto. Il Progetto Urbano Strategico condiviso per Fiorano Modenese, Formigine, Maranello e Sassuolo*, Collana Bianco n.4, LetteraVentidue, Siracusa, 2023. (ISBN 978-88-6242-887-3)
Il recupero delle Pertinenze Ducali, dei vuoti e dei tracciati storici a p.136;
Rigenerazione urbana e riconnessione delle stazioni ferroviarie a p. 148;
Il parco integrato dello stadio Enzo Ricci a p. 156;
- Managing Editor
01. Managing Editor della Collana Edita da Springer Nature dal titolo:
The City Project. Strategies for Smart and Wise Sustainable Urban Design
Series Editor: Prof. Dario Costi
- Reviewer
01. Dal 5 gennaio 2024 al 5 gennaio 2027 è stato selezionato come reviewer della rivista **Urban and Regional Planning (URP)**
ISSN Online: 2575-1697;
ISSN Print: 2575-1689
<http://www.sciencepg.com/j/urp>
02. Dal 16 Gennaio 2024 è stato selezionato come reviewer della rivista **Histories of Postwar Architecture (HPA)** Journal Classe A per l'area disciplinare 08 (Ingegneria Civile e Architettura)
ISSN 2611-0075
<https://hpa.unibo.it/>

- 2024 Relatore al convegno di presentazione degli esiti della ricerca
Strategie e progetti per i collegamenti tra Modena e il Distretto Ceramico e per Medicina tra Castel San Pietro Terme e Bologna
25.01.2024
Sede Regione Emilia-Romagna, Bologna
Intervento dal titolo **Muoversi a Medicina tra l'area metropolitana bolognese e i nodi infrastrutturali di Castel San Pietro Terme**
- Relatore invitato al Convegno internazionale
Távora no Tempo 2 Távora on Time
21/22.02.2024
Departamento de Arquitectura da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra
A cura di: José António Bandeirinha, Bruno Gil, Martinho Araújo
Intervento nella Sessione 1 *Desenvolvimentos da investigação – Ongoing research (Coord. Gonçalo Canto Moniz)* dal titolo **A harmonia da cidade. Reflexões sobre o legado de projeto de Fernando Távora**
- Relatore al seminario
San Leonardo 2050: costruiamo il futuro del Quartiere. Idee a progetti a confronto
25.05.2024
Intervento dal titolo **San Leonardo Cuore della Città: un modello europeo partecipato di rigenerazione e rinaturazione del quartiere**
- 2023 Relatore invitato al Convegno internazionale
TÁVORA 100. In continuità. Pensiero e opera
23.05.2023
Politecnico di Milano
A cura di: Martina Landsberger, Angelo Lorenzi, Stefano Perego, Carlotta Torricelli
Intervento nella II Sessione *Fernando Távora: l'eredità del maestro di Porto | Ricerche recenti* dal titolo **Avenida da Ponte a Porto: la conoscenza della città come timone del progetto**
- Relatore al convegno di presentazione degli esiti della **Call for Project ProArch Archeologia Urbana e Mostra d'Oltremare**
30.10.2023
Università di Napoli
- Relatore al Decimo Forum ProArch **Le parole e le forme**
Sessione tematica 1.1.2. *Società*
17.11.2023
Università di Genova
Titolo dell'intervento: **Specificità**
- 2022 Relatore al Convegno internazionale
GIANCARLO DE CARLO. Atlante progettuale delle città italiane. Urbino, Ancona-Jesi, Venezia, Rimini, Terni, Siena, Palermo, Parma, Catania, Genova.
04 e 05.03.2022
La partecipazione ha visto un intervento dal titolo **PARMA. Ricostruire i Guasti e ridisegnare il sistema delle piazze**
- Moderatore alla presentazione editoriale della pubblicazione
FERNANDO TÁVORA, diario di bordo.
01.12.2022
Università di Parma
- 2021 Relatore al Convegno internazionale
Smart City? A critical position. Glossario e sguardi interdisciplinari. Un confronto culturale dopo un anno di lavoro
25.06.2021
Presentazione delle ricerche svolte durante il primo anno di dottorato all'interno del convegno organizzato da Regione Emilia-Romagna, Lepida S.p.A., Università degli Studi di Parma, Università Cattolica del Sacro Cuore, Politecnico-Polo Territoriale di Piacenza, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Università di Bologna, Università degli Studi di Ferrara
- Relatore alla giornata di studi
**De Carlo e le città italiane
Catania, Parma, Urbino, Ancona, Jesi, Rimini, Terni, Palermo.
Le interpretazioni del progetto**
01.07.2021
Intervento di presentazione relativo all'impianto urbano del progetto di Giancarlo De Carlo per piazzale della Pace a Parma. Workshop in vista del Convegno internazionale che vede il coinvolgimento dell'Università degli Studi di Parma, dell'Università Politecnica delle Marche, dell'Università di Bologna e dell'Università degli Studi di Palermo.

Maranello 2030 Esperienze didattiche verso un Progetto Urbano Strategico condiviso per una città verde, accessibile e accogliente

14.07.2021

Comune di Maranello

Sassuolo 2030 Esperienze didattiche verso un Progetto Urbano Strategico condiviso per una città verde, accessibile e accogliente

15.07.2021

Comune di Sassuolo

2020 Relatore unico alla Conferenza

Immaginare l'evidenza

La lezione del disegno per il progetto nella "Scuola" di Porto

04.05.2020

all'interno del Laboratorio di sintesi finale in composizione architettonica e urbana III del Prof. Dario Costi.

Formigine 2030 Esperienze didattiche verso un Progetto Urbano Strategico condiviso per una città verde, accessibile e accogliente

14.07.2020

Comune di Formigine

2019 Relatore alla giornata di studi

Giancarlo De Carlo at 100

Architettura come progetto di città | Temi per un indice della ricerca

12.12.2019

Intervento di presentazione relativo all'impianto urbano del progetto di Giancarlo De Carlo per piazzale della Pace a Parma.

Ancona, Facoltà di Economia Giorgio Fuà, Università Politecnica delle Marche.

Convegno organizzato dall'Università Politecnica delle Marche, dall'Università di Parma e dall'Accademia Nazionale di San Luca in occasione del centenario della nascita di Giancarlo De Carlo.

2017 Relatore al Convegno internazionale

Le Città e l'Acqua: un laboratorio verso il futuro.

Genesi e filosofia di 5 progetti con Benedetto Camerana, Oriol Capdevila, Claudio Nardi, Cherubino Gambardella, Franco Zagari.

21.11.2017

II° Biennale di Architettura di Pisa - LabQ 2017

Intervento con Oriol Capdevila per MBM Arquitectes

**CURATELE DI CONGRESSI,
CONFERENZE, CONVEGNI E
MOSTRE**

2023 Curatore del Convegno internazionale e della Giornata di studi

Genealogia e attualità di una Scuola a Porto. Le (dis)continuità del progetto

10.05.2023

Università di Parma

ABILITÀ E COMPETENZE

Lingue

Italiano

Madrelingua

Inglese (Livello CEFR B2)

Capacità di lettura: buono

Capacità di scrittura: buono

Capacità di espressione orale: buono

Spagnolo

Capacità di lettura: ottima

Capacità di scrittura: ottima

Capacità di espressione orale: ottima

Portoghese

Capacità di lettura: ottima

Capacità di scrittura: ottima

Capacità di espressione orale: ottima

Catalano

Capacità di lettura: ottima

Capacità di scrittura: ottima

Capacità di espressione orale: ottima

Capacità informatiche e competenze digitali

Utilizzo a livello avanzato del pacchetto Office (word, powerpoint, excel, access...)

Utilizzo a livello avanzato di Autocad

Utilizzo a livello avanzato di Micro Station

Utilizzo a livello avanzato di Photoshop, Indesign, Illustrator

Utilizzo a livello avanzato di Archicad (per render avanzati)

Utilizzo a livello avanzato di Artlantis (per render avanzati)

Utilizzo a livello avanzato di Lumion (per render avanzati)

Patente

Patente B per autovetture