

Dottore di ricerca in “Pianificazione urbanistica territoriale e ambientale” presso il Politecnico di Milano si occupa di analisi, pianificazione e progettazione urbanistica e paesaggistica a differenti scale.

I temi di ricerca affrontati negli ultimi anni riguardano principalmente due questioni: lo studio, l’analisi e la progettazione dei sistemi ambientali, esplorando in particolare le questioni della riqualificazione degli spazi aperti e naturali nei tessuti più urbanizzati, ponendo al centro della riflessione il tema dell’uso dei suoli, delle acque e della loro gestione come strumento di progettazione degli spazi pubblici.

Parallelamente l’attività di docenza e la collaborazione con alcuni gruppi di ricerca hanno permesso di approfondire meglio le questioni legate al “fare urbanistica in tempo di crisi” in territori marginali e “periferici”, affrontando il rapporto tra urbanizzato e spazi aperti, la riforma delle aree produttive (il caso del distretto industriale di Sassuolo) e il progetto dello spazio e delle attrezzature pubbliche nei quartieri di edilizia pubblica (il caso del quartiere Gallaratese a Milano) e nei territori della città diffusa (Desio e Seveso in Brianza).

Ha svolto diversi incarichi di consulenza per Piani di Governo del Territorio e progetti urbanistici nei comuni di Desio (MB), Seveso (MB) e Lissone (MB), di San Giuliano Milanese (MI) e Gioi Cilento (Sa) che hanno offerto l’occasione per verificare e attuare, attraverso la redazione del piano (norme e tavole), riflessioni sul progetto urbanistico confrontandosi con la dimensione più tecnica e attuativa della pianificazione.

Dal 2011 è consulente per il Parco Regionale della Valle del Lambro occupandosi in particolare di studi di fattibilità a scala territoriale, di progetti di riconnessione ecologica e di masterplan per le reti ecologiche e per i sistemi degli spazi aperti nel territorio della Brianza Centrale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2011 - Dottorato di ricerca in “Pianificazione Urbana, Territoriale e Ambientale”**
Politecnico di Milano-Leonardo, Diap (Dipartimento di Architettura e Pianificazione)
Titolo tesi: *“Spazio pubblico ordinario per la città contemporanea. Un modello di analisi dei differenti gradi di abitabilità”* Tutor Prof. F. Infussi *“Gli spazi ordinari del vivere quotidiano caratterizzati dal continuo ripetersi di pratiche ricorrenti palesano la “crisi” dello spazio pubblico che da molti studiosi è denunciata; eppure sono spazi che nelle città rivestono un ruolo fondamentale e che necessitano di ulteriori riflessioni per comprendere le ragioni di questo decadimento e per definire nuovi possibili scenari di sviluppo. La tesi tenta, in questo senso, di mostrare un possibile “approccio” al tema attraverso la creazione di un modello empirico di analisi che tende ad evidenziare i caratteri dell’abitare nello spazio pubblico, ricercando gli elementi di forza e di successo di alcuni progetto di spazio pubblico contemporaneo.”*
- 2010 - Visiting** presso la Newcastle University, Faculty of Architecture and Planning (England).
Tutor professor Ali Madanipour
- 2004- Abilitazione alla professione di Architetto**
Superamento dell’Esame di Stato, prima sessione 2004.
- 2004 - Laurea in Architettura**
Politecnico di Milano-Bovisa, corso di laurea in Architettura
Titolo tesi: *“Un’area in attesa. Opportunità e risorse territoriali a Gallarate.”*
Relatore Prof. F. Infussi.
Tesi vincitrice nel 2004 del Premio “Anita Carnelli”

ATTIVITÀ DIDATTICA

2018-2019

Docente a contratto in Analisi della città e del territorio, ICAR 20, per il Laboratorio di urbanistica I, docente: C. Merlini - I° anno triennale – Politecnico di Milano. Tema del laboratorio: Ripensare le periferie. Il quartiere Gallaratese.

Docente a contratto in Progettazione Urbanistica, ICAR 21, per il Laboratorio di progettazione architettonica, docenti: Antonio Carvalho, I. Covic - I° anno magistrale – Politecnico di Milano. Tema del laboratorio: Un ambiente per tutte le età, progettare lo scalo Lambrate.

2017-2018

Docente a contratto in Analisi della città e del territorio, ICAR 20, per il Laboratorio di urbanistica I, docente: C. Merlini - I° anno triennale – Politecnico di Milano. Tema del laboratorio: Ripensare le periferie: il quartiere Gallaratese

Docente a contratto in Urban Design, ICAR 21, per il corso Architectural Design Studio, docenti: Antonio Carvalho, I. Covic - I° anno magistrale – Politecnico di Milano. Tema del laboratorio: Casoretto depot, imaging an age friendly space

2016-2017

Docente a contratto in Progettazione Urbanistica, ICAR 21, per il Laboratorio di Progettazione urbanistica docente: L. Fregoni - III° anno triennale – Politecnico di Milano. Tema del laboratorio: Via Lampugnano a Desio, esercizi di progettazione per lo spazio pubblico

Docente a contratto in Urban Design, ICAR 21, per il corso Architectural and Urban Design Studio docente: Luis Basabe - I° anno magistrale – Politecnico di Milano. Tema del laboratorio: Urban peripheries and networked communities

2015-2016

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (I° anno magistrale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 20
Docenti: Arturo Lanzani, Chiara Merlini, Federico Zanfi.
Tema del laboratorio: Recycle Industrial district. Il caso del distretto ceramico di Sassuolo.

2014-2015

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (I° anno magistrale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 20
Docenti: Arturo Lanzani, Chiara Merlini, Federico Zanfi.
Tema del laboratorio: Recycle Industrial district. Il caso del distretto ceramico di Sassuolo.

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (I° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 21
Docenti: Chiara Merlini, M.Mareggi
Tema del laboratorio: Rozzano, ridisegnare la città pubblica.

Organizzazione del workshop “Ripensare Rozzano” 17-20 giugno, Cascina Grande – Rozzano (MI)

2013-2014

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (I° anno magistrale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 20

Docenti: Arturo Lanzani, Chiara Merlini, Federico Zanfi.

Tema del laboratorio: Recycle Industrial district. il caso del distretto ceramico di Sassuolo.

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale),
Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 21

Docenti: Chiara Merlini, M.Mareggi

Tema del laboratorio: Seveso, ripensare gli spazi aperti e costruiti della città diffusa.

Organizzazione del workshop "Seveso e il quartiere di Barruccana" 23-27 giugno, Sede Fla
Lombardia Seveso (MB)

2012-2013

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno magistrale),
Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 20

Docenti: Arturo Lanzani, Chiara Merlini, Federico Zanfi.

Tema del laboratorio: Urbanistica dopo la crescita. Desio

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale),
Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 21

Docenti: Chiara Merlini, M.Mareggi

Tema del laboratorio: il caso della città di Desio: progettare lo spazio aperto.

Organizzazione del workshop "100 studenti a Desio" giugno, Sede sala consigliere Comune di
Desio (MB)

2011-2012

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale),
Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 21

Docenti: Chiara Merlini, M.Mareggi

Tema del laboratorio: il caso della città di Desio: progettare lo spazio aperto.

Organizzazione del workshop "100 studenti a Desio" giugno, Sede sala consigliere Comune di
Desio (MB)

2006-2011

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale),
Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 21

Docenti: Chiara Merlini con Giorgio Vitillo (2006/2009), con A. Longo (2010/2012)

Lezioni :

Progetti di spazio aperto.

Spazi di connessione. Progetti di piazze, strade e parcheggi.

Spazi pubblici, spazi collettivi. Un repertorio di casi.

Ypenburg_Olanda.

14 Casi esemplari di progetti urbani.

La regione urbana milanese e il caso di Desio.

Il progetto dello spazio pubblico: esempi e riferimenti a San Donato Milanese.

Alcune buone regole per la progettazione: il manuale di pianificazione e configurazione urbana
di Dieter Prinz.

Il nuovo piano di governo del territorio di San Donato Milanese.

ATTIVITÀ DI RICERCA

2019 - “ReLambro SE – Progetto del sistema ecologico Lambro Sud-Est. Progetto attuativo per il sistema ecologico a Seu-Est delle città di Milano tra Lambro e Adda”.

Assegno di ricerca. Politecnico di Milano, Dastu - Responsabile Scientifico A. Arcidiacono e A.Longo

La ricerca intende indagare il sistema ambientale, naturale e paesaggistico del territorio compreso tra il fiume Lambro e Adda al fine di individuare un sistema di reti blu e verdi in un contesto a forte compromissione ambientale. In particolare si intende sviluppare un disegno territoriale e individuare delle strategie di sviluppo del capitale naturale per i territori ad Est del Lambro nelle città di Milano, Segrate, Peschera Borromeo, San Donato Milanese e Melegnano.

2018 - “Nexus - Ultima Frontiera - Interventi di realizzazione della rete ecologica tra Parco Valle Lambro e Parco Delle Groane”.

Collaborazione alla ricerca. Politecnico di Milano, Dastu - Responsabile Scientifico E. Granata Sviluppo di strategie e del masterplan per la realizzazione della rete ecologica Nexus nei territori agricoli della dispersione, dal Parco della Valle del Lambro al Parco delle Groane. Redazione delle mappe di monitoraggio urbanistico, paesaggistico e attività di partecipazione rivolta alle aziende private del territorio.

2017 – Indirizzi progettuali per la rigenerazione e la valorizzazione del centro storico di Bussolengo (VE) tra abbandono e recupero.

Collaborazione alla ricerca. Politecnico di Milano, Dastu - Responsabile Scientifico A. Lanzani Linee guida e regole normative per il recupero e la trasformazione degli edifici e degli spazi aperti. La ricerca riflette sulle condizioni dei centri storici minori, dove al tema del recupero e del riciclo degli edifici storici si affiancano processi di sostituzione del vecchio in favore di modelli abitativi che per forma e tipologia sono del tutto dissonanti rispetto alle condizioni del contesto. Operazioni di ricerca: mappatura degli edifici abbandonati, conservati e sostituiti con attribuzione delle date di costruzione rinvenute tramite consultazione delle mappe e degli archivi storici del posto, definizione di linee guida per il recupero e il mantenimento degli edifici e dei tessuti del centro storico; indicazioni progettuali per la riqualificazione degli spazi aperti.

2017 – Documento di Visione Strategica per il recupero degli scali ferroviari di Milano.

Collaborazione alla ricerca. Politecnico di Milano, Dastu, Responsabile Scientifico Prof. G. Pascqui con F. Infussi, L. Montedoro, L. Pogliani, C. Morandi, P. Galuzzi, P. Vitillo, D. Fortini, E. Fontanella, e P. Piscitella

La collaborazione svolta ha riguardato: la schedatura dei contributi pervenuti in occasione degli incontri presso i nove municipi milanesi; la mappatura delle questioni rilevate nel corso dell'interazione con i soggetti che partecipano agli incontri con i 9 Municipi milanesi; la restituzione critica delle condizioni urbane nei quartieri circostanti gli scali milanesi in oggetto; la redazione di un rapporto che restituisca l'insieme delle attività di mappatura, schedatura e restituzione critica emerse nelle fasi di ascolto dei soggetti locali presso i 9 Municipi milanesi

dal 2016 – Laboratorio Paesaggio, ambiente e urbanistica

Affiliazione al gruppo di ricerca. Politecnico di Milano, Dastu
Responsabile Scientifico Prof. Docenti: A.Lanzani

Il gruppo di ricerca lavora sui temi del progetto di paesaggio e dell'urbanistica in una condizione attuale riconosciuta di regressione economica e di sviluppo territoriale. Obiettivo dei lavori è la valorizzazione del capitale naturale e costruito esistenti e di immaginare e promuovere nuovi scenari.

2014/2016 - “RE-CYCLE Italy – Riciclare distretti industriali” Progetto di interesse nazionale.

Collaborazione alla ricerca. Politecnico di Milano, Dastu
Responsabile Scientifico Prof. I. Valente, A. Lanzani con C.Merlini, F. Zanfi e C. Mattioli

Il progetto di ricerca si misura con la convinzione che i territori dei distretti dovranno cessare di essere luoghi poco abitabili e privi di urbanità, e al contrario dovranno imparare a coniugare lo sviluppo industriale con la ricerca di qualità nello spazio urbano, rurale e naturale.

Il gruppo di ricerca, dal lavoro collettivo svolto con gli studenti tra il 2013 e il 2016, ha individuato tre temi progettuali per il distretto ceramico di sassuolo: il riciclo degli spazi dell'abitare, il riciclo degli spazi di produrre e il riciclo degli spazi rurali e di naturalità. Sono quindi stati sviluppati differenti progetti di

riqualificazione dello spazio, partendo da “qual che c’è” e immaginando progetti economicamente realizzabili attraverso progetti di riciclo dello spazio.
Esito finale del progetto è la pubblicazione “Riciclare distretti industriali/Recycling industrial” district n°28, Aracne, Roma.

dal 2014 – Urbanistica dopo la crescita

Affiliazione al gruppo di ricerca. Politecnico di Milano, Dastu

Responsabile Scientifico Prof. Docenti: C.Merlini, F. Zanfi

L’unità di ricerca propone una riflessione sulla natura e i cambiamenti delle pratiche urbanistiche nella attuale condizione “dopo la crescita”, a valle del lungo ciclo espansivo che ha caratterizzato le trasformazioni urbane e territoriali dal secondo dopoguerra fino all’inizio del XXI secolo e che si interrompe con l’emergere di una crisi economica dai caratteri strutturali.

Il riconoscimento di nuove condizioni insediative – con l’emergere di forme inedite di sottoutilizzo dismissione e sovrapproduzione, con nuove geografie degli spazi del lavoro, con nuovi ruoli e assetti della rete della mobilità, con l’emergere di sempre più gravi criticità ambientali, ecc. - costituisce lo sfondo sul quale delineare un programma di riforma che individui temi rilevanti e strumenti operativi per il loro trattamento.

2014 – Linee guida per la pianificazione urbanistica comunale di Seveso (PGT).

Collaborazione alla ricerca. Politecnico di Milano, Dastu via Durando 3 – Milano

Responsabile scientifico Proff. F.Infussi e Proff. A.Lanzani

2009/2011 - Dottorato di ricerca in “Pianificazione Urbana, Territoriale e Ambientale”

Gli spazi ordinari del vivere quotidiano caratterizzati dal continuo ripetersi di pratiche ricorrenti palesano la “crisi” dello spazio pubblico che da molti studiosi è denunciata; eppure sono spazi che nelle città rivestono un ruolo fondamentale e che necessitano di ulteriori riflessioni per comprendere le ragioni di questo decadimento e per definire nuovi possibili scenari di sviluppo. La tesi tenta, in questo senso, di mostrare un possibile “approccio” al tema attraverso la creazione di un modello empirico di analisi che tende ad evidenziare i caratteri dell’abitare nello spazio pubblico, ricercando gli elementi di forza e di successo di alcuni progetto di spazio pubblico contemporaneo

2005/2008 – Progetto San Donato. Revisione degli strumenti urbanistici

Borsa di studio. Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Pianificazione (Diap)

Responsabile Scientifico Prof. A Balducci, Prof F. Infussi

Contestualmente alla stesura della nuova legge regionale lombarda il Comune di San Donato Milanese ha avviato la stesura del nuovo piano al fine di sviluppare un progetto di piano “sperimentale” in un periodo di transizione.

Il Dipartimento di Architettura e Pianificazione è stato incaricato di redigere il nuovo strumento urbanistico PGT a partire dal Documento di Inquadramento precedentemente redatto e a valle del processo di partecipazione negli otto quartieri di San Donato Milanese. L’obiettivo principale, oltre a dotare la città di un nuovo piano urbanistico, era quello di trasformare tutte le riflessioni avvenute nella fase precedente in progetti e politiche per la città che trovassero attuazione attraverso il nuovo piano urbanistico.

2007 - Piano Strategico della Provincia di Milano: ‘Città di Città.’

Collaborazione alla ricerca. Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Pianificazione (Diap)

Responsabile scientifico Proff. A. Balducci

Ideazione e rappresentazione di quattro possibili scenari di sviluppo della città di Milano all’interno del progetto “Città di città”. Consulenza per il gruppo di ricerca del dipartimento Diap per la redazione del Piano Strategico della Provincia di Milano.

2004-2005 – ‘Progetto San Donato. Processo partecipato di costruzione del Documento di Inquadramento, Piano dei Servizi e Politiche dei quartieri’

Borsa di studio. Responsabile Scientifico Prof. A Balducci, Prof F. Infussi

Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Pianificazione (Diap)

In vista della redazione della nuova legge urbanistica, il comune di San Donato Milanese ha incaricato il Dipartimento di Architettura e Pianificazione di avviare un processo partecipato e di ascolto della

cittadinanza attraverso un percorso condiviso di scelte per lo sviluppo della città. In particolare il lavoro era organizzato per fasi: ad una prima analisi lettura del quartiere seguiva una fase di progettazione di alcuni temi e questioni emerse dal primo incontro con i cittadini. Seguiva poi l'organizzazione di una mostra e di un workshop in cui i progetti elaborati dal gruppo di ricerca venivano condivisi e ripensati insieme agli abitanti del quartiere. Un ultimo momento pubblico di presentazione degli esiti progettuali chiudeva il processo partecipativo nel quartiere. L'intero iter partecipativo è stato ripetuto in ogni quartiere di San Donato Milanese.

PUBBLICAZIONI

VOLUMI E SAGGI IN VOLUMI

- Parenti C. (2017), *Progetto e gestione delle aree agricole nei territori della dispersione*, in L. Montedoro (a cura di), *Lo spazio pubblico come palinsesto*, Maggioli, Sant'Arcangelo di Romagna, ISBN 978.88.916.2617.2
- Parenti C. (2016), *Reti blu e infrastrutture ambientali/ Blue networks and environmental infrastructures*, in A.Lanzani, C.Merlini,F.Zanfi, (a cura di), *Riciclare distretti industriali/Recycling industrial district n°28*, Aracne, Roma ISBN 978-88-548-9082-4
- Parenti C. (2011), *Spazio pubblico ordinario per la città contemporanea. Un modello di analisi dei differenti gradi di abitabilità*, Tesi di dottorato, Relatore F. Infussi

ARTICOLI E ATTI DI CONVEGNO

- Di Martino V., Parenti C. (2019), *Metodologia e progetto: nuove prospettive per le aree agricole periurbane*, in Atti della XXII Conferenza Nazionale SIU, "L'urbanistica italiana di fronte all'agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile", Planum Publisher, Roma-Milano, 2019 (in corso di pubblicazione)
- Agresta M, Parenti C. (2018), *Quali dispositivi di progetto per il recupero dei centri storici minori?*, in Atti della XXI Conferenza Nazionale SIU, Confini, movimenti, luoghi. Politiche e progetti per città e territori in transizione, Planum Publisher, Roma-Milano, 2018, ISBN 9788899237172
- Parenti C. (2015), *A hidden river. Il fiume Secchia attraversa il distretto ceramico di Sassuolo*, in I quaderni di Uniscape "Recovering River Landscape", Uniscape en Route 3, ISSN 2281-3195
- Parenti C. (2011), *Spazi pubblici "ordinari" per la città contemporanea*, in AAVV, Atti della XIV Conferenza Nazionale Siu, Planum Publisher, Roma-Milano www.planum.net ISSN 1723-0993
- Agresta M., Cerri D., Parenti C. (2010) *San Donato oggi: oltre la company town*, in *Urbanistica*, n°136 ISSN 00421022
- Acocella D., Morandi C., Parenti C., (2004) *Un'area in attesa, Opportunità e risorse territoriali a Gallarate*, Tesi di laurea, Relatore F. Infussi

PUBBLICAZIONE DI PROGETTI E CURA DELLE ILLUSTRAZIONI

- C.Mattioli, C.Parenti, (2016) *Una visione d'insieme*, in A.Lanzani, C.Merlini,F.Zanfi, (a cura di), *Riciclare distretti industriali/ Recycling industrial district n°28*, Aracne, Roma pp. 240-246
- C.Mattioli, C.Parenti, M.Zanini (2016) in A.Lanzani, C.Merlini,F.Zanfi, (a cura di), *Riciclare distretti industriali/ Recycling industrial district n°28*, Aracne, Roma – cura delle illustrazioni e impaginazione
- Gambino D., Parenti C. (2016) *Il piano di Desio* in A. Lanzani, *Fare urbanistica dopo la crescita: riflessioni al margine di due piani*, in *Urbanistica* n°154 pp. 85-86-87
- Gambino D., Parenti C. (2015) *Il piano di Desio* in A. Lanzani, *Città territorio urbanistica tra crisi e contrazione*, Franco Angeli, Milano pp. 168-172-174-180

AAVV (2010), *Oltre la company town, Piani e progetti per San Donato Milanese*, in *Urbanistica*, n°136

Agresta M., Cerri D., Cossa L., D. Gambino, M. Giraudi, Parenti C. (2010) *Linee Prime*, in AA.VV. *European 9 Urbanità europea, città sostenibile e innovazione degli spazi pubblici*, catalogo dei risultati in Italia

CONVEGNI E SEMINARI

— ORGANIZZAZIONE E PARTECIPAZIONE —

2019

XXI Conferenza Siu L'urbanistica italiana di fronte all'agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile 6-7-8 giugno 2019, Bari
Presentazione del contributo **"Metodologia e progetto: nuove prospettive per le aree agricole periurbane"**.

2018

9 ottobre 2018, **"Lo spazio pubblico come palinsesto."** Politecnico di Milano.
Partecipazione alla presentazione del libro in qualità di coautore del volume **"Lo spazio pubblico come Palinsesto"**, L. Montedoro (a cura di).

2017

21 ottobre 2017, **"Una passeggiata in centro storico a Bussolengo"**. Organizzazione dell'evento finalizzato alla sensibilizzazione dell'opinione pubblica andando alla ricerca della bellezza, delle potenzialità inesprese e degli errori commessi nel passato, per riciclare e ripensare il patrimonio costruito.

3 settembre 2017, **"Designing Desio."** Seminario tecnico. Desio (MB) – Comune di Desio.
Presentazione del contributo: **"Laboratorio Desio, progetti didattici"** con C. Merlini

2016

24 maggio 2016, **Nexus, la realizzazione di una Rete Ecologica tra i parchi Valle Lambro e Groane**. Desio (MB) – Villa Tittoni.
Presentazione del contributo: **"Il masterplan e le azioni di progetto"**

18,19,25 aprile 2016, **Progetti di spazi pubblici**. Seminario presso il Politecnico di Milano – sede di Piacenza,
Laboratorio di progettazione urbanistica proff. M. Mareggi.
Presentazione del contributo: **"Progetti di spazi pubblici"**

2015

28 – 30 settembre 2015, **Uniscape. Recovering River Landscape**. Università di Napoli Federico II.
Partecipazione al workshop internazionale Uniscape.
Presentazione del contributo **"A River Hidden. Il fiume Secchia attraversa il distretto ceramico di Sassuolo"**.

26 febbraio 2015, **"Conosci Nexus, la realizzazione di una Rete Ecologica tra i parchi Valle Lambro e Groane"**.
Desio (MB) –| Sovico (MB) – 5 marzo | Bovisio Masciago (MB) – 19 marzo
Presentazione del contributo o: **"Verso un masterplan per il territorio di Nexus"**

2014

19, 20 maggio 2014, **“Tipi di spazi aperti, esempi dalla letteratura.”** Seminario presso il Politecnico di Milano – sede di Piacenza, Laboratorio di progettazione urbanistica del proff. M. Mareggi, e M. Baccarelli.

Presentazione del contributo: **“Progetti di spazi pubblici”**

12 febbraio 2014, **“Un Piano per Desio”** Arturo Lanzani con Daniela Gambino e Claudia Parenti, partecipano alla discussione: Bertrando Bonfantini, Luca Gaeta, Paolo Galuzzi, Antonio Longo Politecnico di Milano, Via Bonardi 9 | Spazio Aperto | Edificio Nave (Livello - 1)

All’interno del ciclo di seminari: DASTU Urbanistica '14

Gennaio 2014, organizzazione di conferenze e workshop pubblici per attività di accompagnamento alla redazione del nuovo Piano urbanistico di Seveso. Comune di Seveso (MB)

2011

XIV Conferenza Siu, **“Abitare l’Italia territori, economie, diseguaglianze”** Torino

Contributo **“Spazi pubblici ‘ordinari’ per la città contemporanea: un modello di analisi dei differenti gradi di abilità”**.

10 dicembre 2010 – 21 gennaio 2011, Co-organizzatore del seminario **“Public space and urban life”** Politecnico di Milano, Diap– Milano

Speakers: Andrea Di Giovanni (Politecnico di Milano); Mona Abdelwahan (Newcastle University); Claudia Parenti (Politecnico di Milano); Eugenio Morello (Politecnico di Milano); Omar Mohammad (Edinburgh College of Art); Viviana di Martino (Politecnico di Milano); Discussant: Cristina Bianchetti (Politecnico di Torino)

21 gennaio 2011, Public space and urban life. Politecnico di Milano, Diap via Bonardi 3 – Milano

Presentazione del contributo **“Il progetto degli spazi pubblici nella città di oggi”**

2008

Giugno 2008, organizzazione della **mostra** conclusiva del progetto San Donato **“San Donato oggi: oltre la company town”** presso lo spazio mostre Guido Nardi Politecnico di Milano, Diap via Bonardi 3 - Milano

2007

Febbraio 2017, organizzazione dello stand per progetto San Donato **“San Donato oggi: oltre la company town”** presso la fiera MADE-Expo di Rho-Milano

2005

Organizzazione di mostre di quartiere, workshop e conferenze pubbliche per attività di accompagnamento al **“8 quartieri a San Donato Milanese”**. Processo partecipato per la costruzione del Documento di Inquadramento, Piano dei Servizi e Politiche dei quartieri

WORKSHOP

— ORGANIZZAZIONE E PARTECIPAZIONE —

2019 –

Partecipazione al workshop TERRITORI MARGINALI i borghi costieri: la vallata di Solanas dal 3 al 8 Settembre 2019 Solanas, Sardegna - Workshop di composizione architettonica, disegno urbano e architettura del paesaggio con Polimi: A. Lanzani, C. Merlini, C. Renzoni, C. Parenti, D. Simoni, V. Rossella Zucca e Polito: Antonio De Rossi con R. Dini, S. Lanteri

2015 -

Organizzazione e partecipazione in qualità di tutor senior workshop “Ripensare Rozzano” 17-20 giugno, Cascina Grande – Rozzano (MI) all’interno dell’attività didattica del Laboratorio di Urbanistica 1 (I° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 21

2014 -

Organizzazione e partecipazione in qualità di tutor senior workshop “Seveso e il quartiere di Barruccana” 23-27 giugno, Sede Fla Lombardia Seveso (MB) all’interno dell’attività didattica del Laboratorio di Urbanistica 1 (I° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 21

2013 -

Organizzazione e partecipazione in qualità di tutor senior workshop “100 studenti a Desio” giugno, Sede sala consigliare Comune di Desio (MB) all’interno dell’attività didattica del Laboratorio di Urbanistica 1 (I° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 21

2012 -

Organizzazione e partecipazione in qualità di tutor senior workshop “100 studenti a Desio” giugno, Sede sala consigliare Comune di Desio (MB) all’interno dell’attività didattica del Laboratorio di Urbanistica 1 (I° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. ICAR 21

SELEZIONE DEI PROGETTI

PROGETTAZIONE PAESAGGISTICA

2018 - Sviluppo del Piano Particolareggiato Attuativo del Plis "Valle del torrente Lura" ed attività ad esso connesse.

Parco Locale di Interesse Sovracomunale della Valle del Torrente Lura, Largo Clerici, 1 - 22071 Cadorago (CO)

Studio paesaggistico del territorio del Parco Valle del Torrente Lura, in particolare l'incarico prevede la definizione del perimetro del parco e degli ambiti territoriali e l'elaborazione di progetti di riqualificazione dell'ambiente del torrente Lura.

2015/2016 - Progetto CONNUBI – connessioni urbane biologiche lungo il Lambro: analisi della fattibilità tecnico/urbanistica e progettazione tecnica.

Parco Regionale della Valle del Lambro, via Vittorio Veneto 19, Triuggio (MB)

Studio paesaggistico ed urbanistico del territorio del Parco regionale della Valle del Lambro a partire dal comune di Albiate (MB) lungo l'asta del fiume Lambro fino al margine sud del Comune di Monza

Progetto co-finanziato da Fondazione Cariplo con capofila Parco della Valla del Lambro e partner Parco Media Valle del Lambro, Comune di Monza, Università Bicocca.

2015/2016 - Progetto NEXUS - la realizzazione della rete ecologica tra il Parco del Lambro e il parco delle Groane.

Parco Regionale della Valle del Lambro, via Vittorio Veneto 19, Triuggio (MB)

Fattibilità tecnico ed urbanistica degli interventi di riconnessione ecologica.

Progetto co-finanziato da Fondazione Cariplo con capofila Comune di Desio e partner Comune di Sovico, Comune di Bovisio Masciago, Parco Valle Lambro e Legambiente.

2015/2016 - Masterplan del Progetto NEXUS - la realizzazione della rete ecologica tra il Parco del Lambro e il parco delle Groane.

Poliedra, Piazza Leonardo da Vinci 32 – Milano. Responsabile scientifico Proff. A.Lanzani

Studio urbanistico-paesaggistico e sviluppo del "masterplan" per l'intero territorio al fine di guidare e indirizzare le scelte degli interventi di connessione ecologica.

Progetto co-finanziato da Fondazione Cariplo con capofila Comune di Desio e partner Comune di Sovico, Comune di Bovisio Masciago, Parco Valle Lambro e Legambiente.

2013/2014 - Analisi urbanistica e sviluppo cartografico degli elaborati per il progetto "La rete ecologica tra pianura e prealpi lecchesi.

Parco Regionale della Valle del Lambro, via Vittorio Veneto 19, Triuggio (MB)

Studio di fattibilità della rete di connessione tra il Lago di Pusiano e il Fiume Adda passando per il Monte Barro permettendo così l'instaurarsi della connettività ecologica tra le aree naturali ad elevata biodiversità.

Progetto co-finanziato da Fondazione Cariplo con capofila Parco del Monte Barro e partner Parco Adda Nord, Plis del Segrino e LIPU.

2012 - Studio di fattibilità "la Cassinetta tra opportunità e tradizione."

Parco Regionale della Valle del Lambro, via Vittorio Veneto 19, Triuggio (MB)

Lo studio di fattibilità prevede la riqualificazione di uno spazio aperto in Comune di Usmate Velate denominato "Bosco della Cassinetta" che offre l'opportunità di consolidare e ricucire gli spazi aperti a nord dell'abitato con il centro cittadino.

Progetto co-finanziato da Fondazione Cariplo con capofila Legambiente e partner Parco Valle Lambro, INU e Comune di Usmate Velate.

2011/2013 - Sviluppo del progetto 'Foroba Yalen-Mali Streetlamps Project'. Mali, Cinzana (Segou region)

Collaborazione con e-Land Foundation, Lugano (Svizzera)

Fase 1- Analisi interpretativa della comunità rurale di Cinzanà in Mali (Africa) attraverso sopralluoghi nelle aree di progetto, interviste a stakeholders (comunità locali, enti provinciali, ONG, ministeri, capo villaggi e abitanti del luogo) e raccolta dati.

Fase 2- Sviluppo e realizzazione di un prototipo di lampada ecosostenibile su supporto mobile e co-partecipazione all'organizzazione delle successive operazioni di produzione e divulgazione del prodotto in Africa.

PROGETTAZIONE URBANA E DI SPAZI APERTI

2018 - Progettazione e Direzione Lavori per il ripristino della strada vicinale ed elementi arborei ad essa connesse.

Parco Regionale della Valle del Lambro, via Vittorio Veneto 19, Triuggio (MB)

“**Nexus - Ultima Frontiera** - Interventi di realizzazione della rete ecologica tra Parco Valle Lambro e Parco Delle Groane” nei comuni di Desio e Bovisio Masciago per il tratto in vicinanza al Paladesio.

Progetto co-finanziato da Fondazione Cariplo con capofila Comune di Desio e partner Comune di Sovico, Comune di Bovisio Masciago, Varedo, Seregno, Parco Valle Lambro, Innova 21, Politecnico di Milano e Legambiente.

2017 - Un sistema di cartellonistica lungo il lago di Pusiano: progettazione esecutiva e direzione lavori rientranti nell'azione 2 del progetto “Salvaguardia biodiversità SIC Pusiano - bando Rete Natura 2000”.

Parco Regionale della Valle del Lambro, via Vittorio Veneto 19, Triuggio (MB)

(progettazione soggetta ad autorizzazione paesaggistica)

2016 - Revisione dei progetti definitivi per le opere di compensazione ambientale di Autostrada Pedemontana Lombarda per il Parco del Lura nei comuni di Lomazzo, Bregano e Rovellasca in Provincia di Como.

Consulenza per il Parco del Lura per conto dell'Arch. Christian Novak, via Vigevano 27 - Milano

2015 – Progetto definito di manutenzione straordinaria del percorso ciclopedonale nel Parco della Valle del Lambro verso il lago di Pusiano nel comune di Monguzzo.

Parco Regionale della Valle del Lambro, via Vittorio Veneto 19, Triuggio (MB)

2014 - + Parco - Progetto preliminare per il Parco da realizzarsi ad Ovest del Paladesio

Poliedra, Piazza Leonardo da Vinci 32 – Milano. Responsabile scientifico Proff. A.Lanzani

Il progetto si compone di una **masterplan** delle aree ad ovest del Paladesio e del plesso scolastico fino ai terreni agricoli al confine con il comune di Bovisio Masciago, e di un **progetto preliminare** delle aree più a ridosso del Paladesio, oltre ad una porzione per cui è stato sviluppato un progetto definitivo. Il progetto vuole ridisegnare il sistema degli spazi aperti in un ambiente che ad oggi risulta estremamente compromesso negli usi e nelle pratiche e che necessita un importante progetto di riqualificazione paesaggistica.

(approvato con delibera di Giunta Comunale N° 232 del 30.09.2014)

2014 - La Casa di Guardia, progetto definitivo per il nuovo edificio in legno sito nel Parco Naturale della Valle del Lambro nel comune di Inverigo.

Parco Regionale della Valle del Lambro, via Vittorio Veneto 19, Triuggio (MB)

Il progetto rientra nella convenzione per la progettazione e la realizzazione dell'intervento di manutenzione straordinaria del fiume Lambro e affluenti nel tratto tra i Comuni di Nibionno e Villasanta (MB) finanziato dalla Regione Lombardia.

2012 - Linee guida e masterplan per la variante puntuale del compendio compreso tra via Manzoni, Ortigara e Galeno nel comune di Desio.

Comune di Desio, piazza Giovanni Paolo II – Desio (MB)

Co-responsabile per la redazione del **masterplan** per l'area in oggetto, sita nel tessuto continuo del centro storico, con particolare attenzione alla redazione di un progetto per l'abitare

contemporaneo che rendesse lo spazio pubblico fruibile e preservasse al contempo gli spazi privati della residenza.

(approvato con deliberazione del Consiglio Comunale N° 36 del 04.07.2012)

2009 - Recupero di Cascina Robarello a Rozzano.

Progettazione preliminare per il Piano di Recupero della cascina a fini residenziali

2007 – Tra casa e lavoro. Una nuova abitazione monofamiliare a Castione Andevenno (Sondrio Progetto)

Progettazione preliminare (planimetrie e plastico), definitiva e direzione lavori.

Committenza privata

PIANI

2018 - Piano Particolareggiato Attuativo del Plis “Valle del torrente Lura” ed attività ad esso connesse.

Parco Locale di Interesse Sovracomunale della Valle del Torrente Lura, Largo Clerici, 1 - 22071 Cadorago (CO)

2017 - Piano di recupero del centro storico di Bussolengo (VE).

Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Pianificazione

Responsabile Scientifico A. Lanzani con C. Novak e M. Agresta

Attività di indagini conoscitive, definizione di indirizzi progettuali e regole di trasformazione finalizzate alla rigenerazione e valorizzazione del centro storico del comune di Bussolengo (VE).

In particolare il progetto prevede l'analisi dello stato di fatto e l'individuazione criticità opportunità, l'elaborazione di linee guida sullo spazio pubblico del centro storico e l'individuazione degli elementi storico-architettonico di rilievo del centro storico.

2015/2017 Consulenza per la redazione Piano Urbanistico Comunale (PUC) del Comune di Gioi e successiva fase di controdeduzione.

Dott.ssa M. Agresta consulente per Comune di Gioi, Gioi Cilento (Salerno)

(abitanti 1.400)

2012/2015 - Variante Generale del PGT del Comune di Desio e successiva fase di controdeduzione.

Comune di Desio, piazza Giovanni Paolo II – Desio (MB). Responsabile Scientifico Proff. A. Lanzani

Sviluppo di immagini e scenari per la città di Desio, elaborazione di idee e forme per le aree di trasformazione, elaborazione dei principi guida per il nuovo piano valutando la fattibilità delle modificazioni nel tessuto consolidato ed individuando e progettando un sistema di corridoi verdi di mobilità lenta per l'intero territorio comunale. *(approvato con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 47 del 24/09/2014 – abitanti 42.0000)*

2012/2013 - Piano di Indirizzo Forestale del Parco Regionale della Valle del Lambro.

Parco Regionale della Valle del Lambro, via Vittorio Veneto 19, Triuggio (MB)

2014 - Redazione di atti a supporto della pianificazione urbanistica per il comune di Seveso (PGT).

Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Studi Urbani DaStU, via Durando 3 – Milano

Responsabile scientifico Proff. F. Infussi e Proff. A. Lanzani

Sviluppo di immagini e scenari per la città di Seveso, elaborazione di idee e forme per le aree di trasformazione e sviluppo delle tavole e dei documenti necessari all'attuazione del nuovo Piano di Governo del territorio. *(approvato con provvedimento commissarialen.2 del 24/08/2015 - abitanti 23.000)*

2014 - Linee guida e immagini per la città consolidata di Lissone.

Comune di Desio, piazza Giovanni Paolo II – Desio (MB). Responsabile Scientifico Proff. A. Lanzani

(approvato con Deliberazione del Consiglio Comunale n.17 del 28/02/2014 - abitanti 45.000)

2011/2012 - Redazione della Variante Parziale al Pgt del Comune di Desio

Comune di Desio, piazza Giovanni Paolo II – Desio (MB). Responsabile Scientifico Proff. A. Lanzani

La variante è stata elaborata al fine di ridurre le previsioni urbanistiche espansionistiche del piano precedente, per ridurre il consumo di suolo, preservare gli ultimi spazi aperti al margine e per cambiare le politiche di sviluppo della città in accordo alle condizioni economiche di contrattura del mercato immobiliare.

(approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n° 35 del 3 luglio 2012)

2008/2009 - Progetti per le aree di trasformazione del nuovo Piano di Governo del Territorio

Comune di San Giuliano Milanese, via De Nicola 2 – San Giuliano Milanese (MI)

Sviluppo delle analisi conoscitive del territorio, della raccolta dati e successiva elaborazione di idee progettuali e immagini per la città.

(approvato con deliberazione del Consiglio Comunale N° 1 del 27.01.2010 - abitanti 33.000)

2007 – Redazione di quattro immagini per il Piano Strategico della Provincia di Milano

Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Pianificazione

Responsabile scientifico Proff. A. Balducci

Consulenza professionale per il gruppo di ricerca del dipartimento Diap per la redazione del Piano Strategico della Provincia di Milano.

Ideazione e rappresentazione di quattro possibili scenari di sviluppo della città di Milano all'interno del progetto "Città di città".

PREMI E CONCORSI

2018

Concorso Vivi Porto Corallo: Un sistema di percorsi - slow ways - per valorizzare il lungomare Progetto selezionato, 9° classificato. In mostra presso il Comune di Villaputzu (Cagliari)

Gruppo di lavoro: Claudia Parenti, Daniela Gambino, Valentina Zucca e Davide Simoni

2013

Premio Lombardia Urbanistica.

Buone pratiche di governo del territorio alla Variante Parziale al Piano di Governo del Territorio del Comune di Desio.

Regione Lombardia

2009

Concorso European 10: European urbanity. Sustainable city and new public spaces.

Elda (España) - "Spotting"

Gruppo di lavoro: Claudia Parenti, Mariasilvia Agresta, Linda Cossa, Daniela Gambino, Alessandro Giacomel, Guglielmo Caretti, Talita Medina

2007

Concorso European 9: Città sostenibile e innovazione degli spazi pubblici.

Firenze - "Linee prime". **Progetto selezionato** per la seconda fase di valutazione.

Gruppo di lavoro: Claudia Parenti, Mariasilvia Agresta, Diana Cerri, Linda Cossa, Daniela Gambino, Mariana Giraudi, Luca Pieracci

2004

Premio "Anita Carnelli" indetto dal Comune di Gallarate.

Tesi di laurea "Un'area in attesa. Opportunità e risorse territoriali a Gallarate."

ALTRI TITOLI DIDATTICI, SCIENTIFICI O PERSONALI

INCARICHI ISTITUZIONALI

Dal 2017 – Membro del Consiglio di Amministrazione del Parco Agricolo Nord Est (P.A.N.E.)

COMPETENZE TECNICHE

Ottimo uso del computer come strumento di lavoro, sia del sistema Windows che Machintosh. Utilizzo il computer sia con programmi di modellazione (Sketchup) e disegno tecnico come Autocad, che programmi di grafica, pacchetto di Adobe. Inoltre da alcuni anni utilizzo programmi cartografici georeferenziati con sistemi GPS che permettono di creare, integrare e analizzare dati geografici come ArcGis, Arcview e QGis.

COMPETENZE LINGUISTICHE SCIENTIFICHE

Inglese

livello: b2 (certificato del British Council)

Spagnolo

livello: scolastico

Milano, 23 luglio 2019

In fede

Claudia Parenti



Autorizzo il Politecnico di Milano a pubblicare il presente curriculum sul sito WEB di Ateneo, ai fini istituzionali e in ottemperanza al D. Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 "Decreto trasparenza" come modificato dal D. Lgs. 97 del 2016"