

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



Arch. Claudia Ida Maria Parenti

[REDACTED]

INFORMAZIONI PERSONALI

nazionalità: [REDACTED]
data di nascita: [REDACTED]
C.F.: [REDACTED]
P.IVA: [REDACTED]
iscrizione Ordine: [REDACTED]
matricola n°: [REDACTED]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottorato	24 febbraio 2011 Politecnico di Milano-Leonardo, Diap (Dipartimento di Architettura e Pianificazione) Dottorato di ricerca in "Pianificazione Urbana, Territoriale e Ambientale" Titolo tesi: "Spazio pubblico ordinario per la città contemporanea. Un modello di analisi dei differenti gradi di abitabilità" Tutor Prof. F. Infussi <i>"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."</i>
Stage di ricerca	Da maggio 2010 ad agosto 2010 Stage di ricerca presso la Newcastle University, Faculty of Architecture and Planning (England)

Abilitazione alla professione	<p>Ottobre 2004 Abilitazione alla professione di Architetto</p> <p>20 Luglio 2006 Iscrizione all'Ordine degli Architetti, Pianificatori; Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Milano (matr.15460)</p>
Laurea	<p>20 aprile 2004 Politecnico di Milano-Bovisa, corso di laurea in Architettura 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" indetto dal Comune di Gallarate. votazione di 96/100.</p>
Progetto Erasmus	<p>Da settembre 2000 a settembre 2001 University of Ljubljana, Faculty of Architecture (Slovenia)</p>
Corsi di formazione post-laurea	<p>2015 - Il verde pubblico in funzione della connessione ecologica, Legambiente Lombardia e Parco Regionale della Valle del Lambro 2014 - Progettazione di parchi urbani, Aiap Associazione italiana Architetti Paesaggisti 2014 - Lighting Design, Ordine Architetti PPC di Milano 2007 - Corso di introduzione al software ArGis, presso il Politecnico di Milano 2003 - Corso di introduzione al software 3D studio Max, presso il politecnico di Milano (attestato di frequenza al corso di primo livello)</p>

ESPERIENZE LAVORATIVE

PROGETTI DI PAESAGGIO

2016 – in corso

Poliedra, Piazza Leonardo da Vinci 32 - Milano

Sviluppo di un **masterplan** finalizzato all'individuazione delle azioni progettuali della seconda fase del **Progetto NEXUS** - la realizzazione della rete ecologica tra il Parco del Lambro e il parco delle Groane.

Sviluppo di immagini descrittive di alcune situazioni presenti nel territorio e di possibili scenari di riqualificazione.

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 – in corso

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

Fattibilità tecnico/urbanistica e **progettazione tecnica** per il **Progetto NEXUS** - la realizzazione della rete ecologica tra il Parco del Lambro e il parco delle Groane.

Sviluppo in un team di lavoro interdisciplinare di biologi, naturalisti e paesaggisti di individuare e sviluppare i progetti di connessione ecologica necessari alla realizzazione della rete ecologica in un territorio altamente compromesso.

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 – in corso

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

Fattibilità tecnico/urbanistica e **progettazione tecnica** per il **Progetto CONNUBI** – connessioni urbane biologiche lungo il Lambro.

In particolare l'attività di consulenza riguarda l'analisi e l'elaborazione dei dati territoriali, la verifica e fattibilità tecnica e giuridico amministrativa degli interventi di connessione.

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

Poliedra, Piazza Leonardo da Vinci 32 - Milano

Responsabile scientifico Proff. A.Lanzani

Descrizione paesaggistica e analisi urbanistica per il **Progetto NEXUS** - la realizzazione della rete ecologica tra il Parco del Lambro e il parco delle Groane.

L'incarico riguarda, all'interno dello studio di fattibilità, l'analisi conoscitiva e la descrizione urbanistica, il confronto tra gli strumenti urbanistici comunali e sovralocale, l'individuazione degli spazi aperti, delle aree agricole presenti all'interno dell'area di studio e la loro caratterizzazione. In particolare il lavoro, attraverso sopralluoghi e indagini sul posto, tratta la ricognizione delle criticità e potenzialità presenti, lo studio e reinterpretazione degli elementi paesaggistici, oltre l'analisi degli strumenti urbanistici vigenti.

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

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

Analisi urbanistica e sviluppo cartografico degli elaborati per il progetto "**La rete ecologica tra pianura e prealpi lecchesi**".

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.

L'attività riguarda lo studio e l'analisi degli strumenti urbanistici, la verifica di congruenza dei PTCP, e la coerenza dei progetti elaborati all'interno dello studio di fattibilità con le previsioni urbanistiche vigenti. Progetto co-finanziato da Fondazione Cariplo con capofila Parco del Monte Barro e partner Parco Adda Nord, Plis del Segrino e LIPU.

2012

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

Studio di fattibilità “la Cassinetta tra opportunità e tradizione.”

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.

PROGETTI URBANI

2015

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

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

La progettazione di questo tratto di cicloabile ha comportato un’attenta analisi di tutti gli elementi di erosione e degrado causati in particolare dallo scolo delle acque che ha comportato soluzioni puntuali di ripristino del sedime a valle di una più attenta gestione e canalizzazione delle acque.

2014

Poliedra, Piazza Leonardo da Vinci 32 - Milano

Responsabile scientifico Proff. A.Lanzani

Progetto preliminare per il Parco da realizzarsi ad Ovest del Paladesio (+PARCO) nel comune di Desio, con particolare attenzione alle strategie attuative, alla definizione e quantificazione economica degli interventi prioritari e fasi di realizzazione, e alla realizzazione di un abaco tipologico relativo ai percorsi cicloabili, alle opere a verde e agli elementi di corredo.

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

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

Progetto definitivo per la “Casa di Guardia” sito nel Parco Naturale della Valle del Lambro nel comune di Inverigo.

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

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

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

Co-responsabile per la redazione di un **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)

2012

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

Studio di fattibilità “la Cassinetta tra opportunità e tradizione.”

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

e-Land Foundation, Lugano (Svizzera)

Consulenza professionale

Collaborazione con e-Land Foundation per lo sviluppo del progetto 'Foroba Yalen-Mali Streetlamps Project'.

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.

PIANI URBANISTICI COMUNALI

2015- In corso

Comune di Gioi, Gioi Cilento (Salerno)

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

Sviluppo del nuovo Piano Urbanistico Comunale (preliminare e definitivo) e del Regolamento urbanistico-edilizio comunale (Ruec) secondo la legge regionale campana L.r. 16/2004.

Elaborazione delle strategie di sviluppo e della cartografia necessaria a redigere le tavole e i documenti per l'attuazione del Piano. (*abitanti 1.400*)

2012-2015

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

Responsabile Scientifico Proff. A. Lanzani

Redazione della **Variante Generale del PGT del Comune di Desio e successiva fase di controdeduzione.**

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 delle regole e dei servizi 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.

Elaborazione cartografica delle tavole e dei documenti necessari all'attuazione del Piano.

Valutazione di compatibilità con le previsioni del PTCP in particolare al consumo di suolo e ai carichi di traffico generati.

(*approvato con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 47 del 24/09/2014 – abitanti 42.0000*)

2014

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

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

Attività di indagine, progettazione urbanistica e stesura degli elaborati inerenti la **redazione di atti a supporto della pianificazione urbanistica per il comune di Seveso (PGT).**

In particolare il lavoro ha sviluppato immagini e scenari per la città di Seveso, elaborato idee e forme per le aree di trasformazione, e sviluppato le tavole e i documenti necessari all'attuazione del nuovo Piano di Governo del territorio.

(*approvato con provvedimento commissarialen.2 del 24/08/2015 - abitanti 23.000*)

2014

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

responsabile Scientifico Proff. A. Lanzani

Sviluppo di **linee guida e immagini per la città consolidata di Lissone** e redazione della **Variante Parziale al Documento di Piano del Comune di Lissone.**

Redazione dei materiali grafici e cartografici per la predisposizione della bozza del Piano delle Regole e Piano dei Servizi, degli elaborati della Variante al Documento di Piano.

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

2011-2012

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

Responsabile Scientifico Proff. A. Lanzani

Redazione della **Variante Parziale al Pgt del Comune di Desio.**

Sviluppo degli atti necessari all'attuazione della Variante Parziale al Piano di Governo del Territorio, con particolare interesse alla riduzione del consumo di suolo e la salvaguardia del territorio. 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

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

Co-responsabile dei **progetti per le aree di trasformazione del nuovo Piano di Governo del Territorio** e redazione del nuovo PGT, in particolare per il documento di piano.

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)

PIANI D'AREA VASTA

2012-2013

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

Sviluppo degli elaborati di recepimento degli indirizzi di pianificazione provinciale e regionale per la stesura del **Piano di Indirizzo Forestale del Parco Regionale della Valle del Lambro.**

2007

Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Pianificazione, via Durando 3 – Milano

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".

CONCORSI DI PROGETTAZIONE

2009

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

Elda (España) - "Spotting"

2007

European 9: Città sostenibile e innovazione degli spazi pubblici.

Firenze - "Linee prime"

Progetto selezionato per la seconda fase di valutazione.

ATTIVITÀ DI RICERCA

2005-2008

Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Pianificazione, via Durando 3-Milano
Responsabile Scientifico Prof. A. Balducci, Prof. F. Infussi

'Progetto San Donato. Revisione degli strumenti urbanistici'

Contestualmente alla stesura della nuova legge regionale lombarda il Comune di San Donato Milanese ha voluto avviare la stesura del nuovo piano urbanistico incaricando il Politecnico di Milano per la redazione del Piano, per sviluppare un progetto sperimentale di redazione di un nuovo Piano Urbanistico in un periodo di transizione. Il gruppo di lavoro ha sviluppato le analisi conoscitive del territorio (tessuti urbani, sistema ambientale, sistema infrastrutturale, spazi pubblici, ecc.), la raccolta dati e successiva elaborazione cartografiche, ha creato 4 immagini per la città di San Donato rappresentative del territorio. Successivamente sono state elaborate le immagini e la cartografia per il Documento di Piano, il Piano delle Regole e dei Servizi e sono stati sviluppati gli elaborati progettuali delle aree di trasformazione con indicazioni relative all'assetto morfologico e agli indici urbanistici.

2007

Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Pianificazione, via Durando 3 – Milano
Responsabile scientifico Proff. A. Balducci

'Piano Strategico della Provincia di Milano: Città di Città.'

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

Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Pianificazione, via Durando 3-Milano
Responsabile Scientifico Prof. A. Balducci, Prof. F. Infussi

'Progetto San Donato. Processo partecipato di costruzione del Documento di Inquadramento, Piano dei Servizi e Politiche dei quartieri'

In un momento di grande cambiamento il comune di San Donato con la collaborazione del Politecnico di Milano ha voluto avviare una fase di progettazione della città pubblica attraverso un processo partecipativo tra tecnici incaricati, tecnici amministratori e cittadini, per gli otto quartieri del comune di San Donato. L'avvio del progetto avveniva attraverso l'organizzazione e l'allestimento di una mostra pubblica in ogni quartiere, di un processo partecipativo di discussione collettiva tra i tecnici incaricati, l'amministrazione e gli abitanti sui temi di riqualificazione proposti. Seguiva una fase di sviluppo dei temi progettuali individuati nella fase precedente, attraverso immagini e tavole tecniche per la riqualificazione dei quartieri della città e l'organizzazione di un workshop come momento di verifica insieme agli abitanti delle ipotesi progettuali elaborate sui quartieri.

ESPERIENZE DIDATTICHE

A.A.2015-2016

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno magistrale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 20 - Docenti: Arturo Lanzani, Chiara Merlini, Federico Zanfi.

Tema di lavoro del laboratorio: "Urbanistica dopo la crescita, il caso del distretto ceramico di Sassuolo."

A.A.2014-2015

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 21 - Docenti: Chiara Merlini, Marco Mareggi.

Tema di lavoro del laboratorio: "Ripensare il territorio di Rozzano"

A.A.2014-2015

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno magistrale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 20 - Docenti: Arturo Lanzani, Chiara Merlini, Federico Zanfi.

Tema di lavoro del laboratorio: "Urbanistica dopo la crescita, il caso del distretto ceramico di Sassuolo."

A.A.2013-2014

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 21 - Docenti: Chiara Merlini, Marco Mareggi.

Tema di lavoro del laboratorio: "Immagini per la città di Seveso"

A.A.2013-2014

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno magistrale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 20 - Docenti: Arturo Lanzani, Chiara Merlini, Federico Zanfi.

Tema di lavoro del laboratorio: "Urbanistica dopo la crescita, il caso del distretto ceramico di Sassuolo."

A.A.2012-2013

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 21 - Docenti: Chiara Merlini, Marco Mareggi.

Tema di lavoro del laboratorio: "Il caso della città di Desio"

A.A.2012-2013

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno magistrale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 20 - Docenti: Arturo Lanzani, Chiara Merlini, Federico Zanfi.

Tema di lavoro del laboratorio: "Il caso della città di Desio"

A.A.2011-2012

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 21 - Docenti: Chiara Merlini, Marco Mareggi.

Tema di lavoro del laboratorio: "Il caso della città di Desio"

A.A.2010-2011

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Pianificazione, via Durando 3-Milano. SSD Icar 21
Docenti: Chiara Merlini, Antonio Longo.

Tema di lavoro del laboratorio: "La città di Cernusco sul Naviglio"

A.A.2009-2010

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 21 - Docenti: Chiara Merlini, Antonio Longo.

Tema di lavoro del laboratorio: "Il territorio tra Buccinasco e Corsico"

A.A.2008-2009

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 21 - Docenti: Chiara Merlini, Giorgio Vitillo.

A.A.2007-2008

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 21 - Docenti: Chiara Merlini, Giorgio Vitillo.

A.A.2006-2007

Culture della materia per il Laboratorio di Progettazione Urbanistica (1° anno triennale), Facoltà di Architettura e Società presso il Politecnico di Milano. SSD Icar 21 - Docenti: Chiara Merlini.

CONVEGNI, SEMINARI E MOSTRE

2015

Partecipazione workshop internazionale Uniscape **“Recovering River Landscape”** con presentazione del contributo **“A River Hidden. Il fiume Secchia attraversa il distretto ceramico di Sassuolo”**. Speaker: Claudia Parenti
Università di Napoli Federico II
28 – 30 settembre 2015

2014

Presentazione al seminario **“Tipi di spazi aperti, esempi dalla letteratura”**.
Speaker: Claudia Parenti
Politecnico di Milano – sede di Piacenza, laboratorio di progettazione urbanistica del prof. M. Mareggi, e M. Baccarelli.

2011

Partecipazione alla XIV **Conferenza Siu, “Abitare l’Italia territori, economie, diseguaglianze”** Torino
Paper dal titolo **“Spazi pubblici ‘ordinari’ per la città contemporanea: un modello di analisi dei differenti gradi di abilità”**.

2010

Co-organizzatore del seminario **“Public space and urban life”** Politecnico di Milano, Diap via Bonardi 3 – 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)
10 dicembre 2010 – 21 gennaio 2011

2010

Presentazione del contributo **“Il progetto degli spazi pubblici nella città di oggi”** al seminario **“Public space and urban life”** Politecnico di Milano, Diap via Bonardi 3 - Milano
21 gennaio 2011

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

Organizzazione dello stand per progetto San Donato **"San Donato oggi: oltre la company town"** presso la fiera MADE-Expo di Rho-Milano

PUBBLICAZIONI

2015, **"A river hidden. Il fiume Secchia attraversa il distretto ceramico di Sassuolo"** full paper – I quaderni di Uniscape "Recovering River Landscape".

2011, **Spazi pubblici "ordinari" per la città contemporanea: un modello di analisi dei differenti gradi di abilità**, www.planum.net ISSN 1723-0993

2010, con D.Cerri, M. Agresta **"San Donato oggi: oltre la company town"** in Urbanistica, n°136

ALTRI TITOLI DIDATTICI, SCIENTIFICI O PERSONALI

COMPETENZE TECNICHE

Ottimo uso del computer come strumento di lavoro, sia del sistema windows che machintosh.

Utilizzo il computer sia con programmi di modellazione e disegno come Autocad, che programmi di grafica come il 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.

Programmi utilizzati:

Pacchetto Office, Pacchetto Page

Autodesk Autocad 2D, 3D; Civil Design (applicazione Autocad)

Adobe Photoshop; Adobe Illustrator; Adobe InDesign

3D Studio Max; Google SketchUp; Quark X Press;

ArcGis - Arcview, QGis

COMPETENZE LINGUISTICHE SCIENTIFICHE

MADRELINGUA italiano

ALTRE LINGUE

 inglese

- Capacità di lettura livello: b1 (certificato del British Council)
- Capacità di scrittura livello: b1 (certificato del British Council)
- Capacità di espressione orale livello: b1 (certificato del British Council)

 spagnolo

- Capacità di lettura livello: discreto
- Capacità di scrittura livello: elementare
- Capacità di espressione orale livello: elementare

COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE

Le esperienze di lavoro, svolte negli ultimi anni, mi hanno offerto l'occasione per sviluppare capacità organizzative e di gestione di importanti e complessi progetti in team di lavoro, e sono stati l'occasione per approfondire interessanti ed attuali temi progettuali.

L'attività didattica e di ricerca è una palestra continua che mi permette di potenziare le capacità di dialogo mettendomi a confronto con persone differenti, di apprendere le tecniche di insegnamento e di sviluppare idee e forme progettuali differenti da quelle che abitualmente si affrontano nella libera professione.

Milano, 1 febbraio 2016

In fede

Claudia Parenti

