

TESI DI DOTTORATO

INDICE

- ☞ [Dottorato di Ricerca in Progettazione Ambientale](#)
- ☞ [Dottorato di Ricerca in Tecnologie dell'Architettura](#)
- ☞ [Tesi di Dottorato Esterne](#)
- ☞ [Dottorato di Ricerca in Disegno Industriale, Arti e Nuove Tecnologie](#)
- ☞ [Tesi Master](#)
- ☞ [Dispense DPTU](#)
- ☞ [\(Non riportato\)](#)
- ☞ [Dottorato di Ricerca in Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura](#)
 - [Progettazione Tecnologica Ambientale](#)
 - [Pianificazione Territoriale, Urbana e del Paesaggio](#)
 - [Design del Prodotto](#)
 - [Design](#)
 - [Tecnologie dell'Architettura](#)
 - [Progettazione Ambientale](#)
 - [Pianificazione Territoriale e Urbana](#)
 - [Scuola di Dottorato in Ingegneria civile e Architettura](#)

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p style="text-align: center;">Tesi di dottorato</p> <p style="text-align: center;">DOTTORATO DI RICERCA IN PROGETTAZIONE AMBIENTALE</p> <p style="text-align: center;">Dipartimento ITACA/DATA/PDTA</p> <p style="text-align: center;">Università degli Studi di Roma "La Sapienza"</p>		
Alessandro Di Loreto	<p>IMPATTO URBANISTICO DI UN INTERVENTO SUL TERRITORIO</p> <p>Ipotesi definitorie</p>	I Ciclo
<p>Roberto Bologna</p> <p>Tutor: Prof. Romano del Nord</p>	Il rapporto tra innovazione tecnologica e innovazione tipologica: il progetto dell'edificio intelligente	IV Ciclo
<p>Alberto Raimondi</p> <p>Tutor: Prof. Giuseppe Morabito</p>	<p>Sistemi informativi per l'architettura:</p> <p>Analisi e proposta di un sistema per la richiesta di dati su reti telematiche sui prodotti per le costruzioni. 2 Copie</p>	IX Ciclo
<p>Piercarlo Crachi;</p> <p>Tutor : Prof. Arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Boaga</p>	<p>IL SISTEMA DEGLI OGGETTI NELLA SCENA URBANA</p> <p>Ecoefficienza del prodotto artificiale</p>	IX Ciclo :Novembre 1994-Ottobre 1997
<p>Giulio Salvioni</p> <p>Tutor: Giuseppe Morabito</p>	La scheda tecnica per i prodotti per le costruzioni: miglioramenti introdotti dall'uso delle tecnologie informatiche	IX Ciclo: Febbraio 1998
<p>Alessandra Tosone;</p> <p>Relatore :Prof. Arch. Giorgio Boaga;</p> <p>Correlatore Prof.Arch. Lucia Martincigh</p> <p>Coordinatore:Prof.Arch. Giorgio Boaga</p>	<p>GLI SPAZI INTERMEDI DELLA MOBILITÀ</p> <p>Una lettura progettuale dei caratteri di luogo e contesto</p>	IX Ciclo: Novembre 1994-Ottobre 1997
Fabio Di Carlo ;	ARTIFICI DI NATURA IN CITTÀ'	IX Ciclo :Novembre

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Tutor :Prof. Arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore:Prof. Arch. Giorgio Boaga</p>	<p>I sistemi vegetali nei processi di trasformazione dello spazio antropizzato</p>	<p>1994 –Ottobre 1997 3</p>
<p>Roberta Lanzarotti</p> <p>Tutor: Prof. Ing. A. Clementi, Prof. Arch. F. Karrer</p> <p>Tutor esterno: Prof. P. Stella Richter</p>	<p>Il Regolamento urbanistico</p> <p>Strumenti innovativi per la gestione della città consolidata</p>	<p>X Ciclo</p>
<p>Hèlder José</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna</p>	<p>“TECNOLOGIA APPROPRIATE PER L’UTILIZZO DEL LEGNO NELLE COSTRUZIONI IN ANGOLA ,IL CASO DI STUDIO DELLE ATTREZZATURE PER IL SERVIZIO DI BASE NELLE PROVINCE DI LUANDA E DEL BENGÓ.”</p>	<p>X Ciclo: Ottobre 1997</p>
<p>Oscar Bellini</p> <p>Tutor: Prof. Fabrizio Schiaffonati, Prof. Antonio Scoccimarro</p>	<p>L’architettura come testo.</p> <p>Per una grammatica interpretativa dell’opera architettonica</p>	<p>X Ciclo: 1995 - 1998</p>
<p>Fabrizio Tucci</p> <p>Tutor: Prof. Arch.Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>ARCHITETTURA COME “ TERZO AMBIENTE”</p> <p>Configurazioni sostenibili della forma urbana nell’interazione tra innovazione tecnologica ed ecoefficienza dei processi insediativi</p>	<p>X Ciclo: Novembre 1995- Ottobre 1998</p>
<p>Francesco Di Nicola ;</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>CONFORMAZIONE DEL PAESAGGIO E TRASFORMAZIONE ECOEFFICIENTI DELL’AMBIENTE</p> <p>Metodi e strumenti per l’indirizzo e il controllo nella progettazione dei processi insediativi</p>	<p>X Ciclo : Novembre 1995 –Ottobre 1998</p>
<p>Gian Luca Donato ;</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Giorgio Boaga</p> <p>Coordinatore:Prof.Arch.</p>	<p>VUOTI URBANI E USI COMPATIBILI</p> <p>Elementi metodologici per la formazione di un abaco tipologico prestazionale</p>	<p>X Ciclo : Novembre 1995-Ottobre 1998</p>

Giorgio Peguiron		
Maria Vittoria Corazza; Tutor: Prof. Arch. Lucia Martincigh Coordinatore :Prof.Arch . Giorgio Peguiron	IL DISEGNO DELLO SPAZIO URBANO PER L'INDIVIDUAZIONE DELL'ISOLA AMBIENTALE Spazio collettivo,disegno di strade e controllo del traffico per un nuovo concetto di mobilità	X Ciclo: Novembre 1995-Ottobre 1998
Sveva Barbera Tutor: Prof. Salvatore Dierna Coordinatore Prof. Arch. Giorgio Peguiron	PROGRESSO TECNOLOGICO, PRODUZIONE INDUSTRIALE E TRASFORMAZIONI ABITATIVE: NUOVE CONCEZIONI PROGETTUALI	XI Ciclo: Novembre 1996 – Ottobre 1999
Niccolò Aste Tutor: Federico M. Butera, Giovanni Scudo	Progettazione di un collettore ibrido fotovoltaico-termico integrabile nell'involucro edilizio	XI Ciclo: 1996-1999
Giovannamaria Nicifero Tutor: Prof. Arch. Cesira Macchia	Manutenzione dei sistemi di involucro edilizio industrializzato leggero. Criteri guida per la redazione della documentazione di progetto	XI Ciclo: 1996-1999
Lucia Pietroni Tutor: Prof. Salvatore Dierna Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron	Il progetto degli artefatti cognitivi nella società dell'informazione	XI Ciclo: Novembre 1996- Ottobre 1999
Giacomo Zipoli Tutor: prof. Arch. Salvatore Dierna Coord.: Prof. Arch. Giorgio Peguiron	Materiali " vivi" e inerti : L'interfaccia natura – arteficio in architettura. Inclusione, intrusione, co-esistenza dei materiali vegetali nella conformazione dello spazio ambiente di interni, esterno ed intermedio, e loro "composizione"	XI Ciclo: Novembre 1996- Ottobre 1999
Carlo Lufrano Tutor: Prof. Arch. Franco Donato	Tecnologia ed evoluzione dei processi fruitivi dello spazio costruito : la manutenzione fisica e spaziale dell'esistente	XI Ciclo: Novembre 1996-

[TORNA ALL'INDICE](#)

Coord. : Prof. Arch. Giorgio Peguiron		Ottobre 1999
Filippo Angelucci Tutor: Prof. Arch. Franco Donato Coord. : Prof. Arch. Giorgio Peguiron	Lo spazio vuoto extraurbano e le infrastrutture a rete. Concetti meta progettuali per la compensazione degli impatti ecologici causati dalle reti infrastrutturali per la mobilità	XI Ciclo: Novembre 1996- Ottobre 1999
Fabio Vittoria Tutor: Prof. Arch. Franco Donato Coord. : Prof. Arch. Giorgio Peguiron Referente Scient. : Prof. Maurizio Ribera D'Alcalà	ABITARE IL MARE . il progetto come ricerca di un nuovo rapporto di equilibrio ambientale tra le trasformazioni antropiche e gli ecosistemi costieri	XI Ciclo: Novembre 1996- Ottobre 1999
Carla Maria Leitao Ribeiro Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna Coord. : Prof. Arch. Giorgio Peguiron	RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE E SVILUPPO SOSTENIBILE DELLE GRANDI CITTÀ NEI PAESI EMERGENTI: IL CASO LUANDA (ANGOLA). Metodi e strumenti per l'indirizzo e il controllo dei processi di trasformazione insediativa.	XI Ciclo: Novembre 1996- Ottobre 1999
Alessandra Cattanei Tutor: Prof. Arch. Valerio Di Battista Prof. Arch. Fabrizio Schiaffonati	L'INTERVENTO SUL COSTRUITO. Dalla codifica dell'art. 31 della L. 457/78 ai nuovi orientamenti degli anni Novanta.	XI Ciclo: 1996-1999
Ilaria Oberti Tutor: Silvia Piardi	Processi e metodi per la valutazione della qualità ambientale delle strutture alberghiere	XI Ciclo: 1996-1999
Alessandra Battisti Tutor: Prof. Arch.	NATURA DINAMICA DEGLI ECOINSEDIAMENTI. L'ambiente urbano come sistema aperto di gestione dei flussi di	XI Ciclo:

[TORNA ALL'INDICE](#)

Salvatore Dierna Coord. : Prof. Arch. Giorgio Peguiron	inFormazione	Novembre 1996- Ottobre 1999
Maria Laura Arlotti Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna Coord. : Prof. Arch. Giorgio Peguiron	SPAZI ED ARCHITETTURA DELLA NUOVA SOCIALITA' Tecnologie Innovative ed Ecoefficienza dei Condensatori di funzioni complesse. Profili valutativi e strumenti di supporto alla progettazione	XI Ciclo: Novembre 1996- Ottobre 1999
Martino Milardi Tutor: Prof. Attilio Nesi Coordinatore: Prof. Giuseppe Morabito	LA DEFINIZIONE DEGLI INDICATORI DI ECO-EFFICIENZA IN EDILIZIA Un contributo al recupero sostenibile dei centri storici minori in area mediterranea, attraverso la misurazione del "Valore Energetico Latente" (VEL) degli elementi tecnici pre-moderni	XII Ciclo
Valeria Fedeli	Geografia del Locale. Un percorso tra capitale sociale e istituzioni alla ricerca di nuovi statuti pubblici del territorio	XIII Ciclo
Maria Teresa Rinaldi Tutor: Prof. Salvatore Dierna Coordinatore: Prof. Giorgio Peguiron	MICROPAESAGGI URBANI Evoluzione del significato, della morfologia e percezione degli spazi contemporanei	XIII Ciclo
Azzarà, Di Lucchio, Dini, Quattrone	ELABORATI PRODOTTI ALL'INTERNO DELLE ATTIVITÀ DEL I ANNO DI DOTTORATO	XIII Ciclo
Danila Quattrone Tutor: Prof. Attilio Nesi	UN NUOVO STRUMENTO ALL'INTERNO DEL CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO Definizione di una procedura di calcolo dell'Ecobilancio dei prodotti per una progettazione sostenibile integrata negli interventi di nuova edificazione + Abstract	XIII Ciclo

[TORNA ALL'INDICE](#)

Giovanna M.D. Azzarà Tutor: Prof. Attilio Nesi	UN NUOVO STRUMENTO ALL'INTERNO DEL CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO. DEFINIZIONE DI UNA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DELLA APPROPRIATEZZA MATERICA DEGLI INTERVENTI DI RECUPERO DELL'EDILIZIA PREESISTENTE NEI CENTRI STORICI MINORI DELLA CALABRIA – 2 Copie	XIII Ciclo
Serena Baiani Tutor: Prof. Salvatore Dierna Coordinatore: Prof. Giorgio Peguiron	SITI ARCHEOLOGICI, SITI DIGITALI Inclusione, contaminazione, evocazione tra memoria e innovazione	XIII Ciclo
Domenico D'Olimpio Tutor: Prof. Fabrizio Orlandi	MODELLI URBANI INNOVATIVI PER L'INTEGRAZIONE ENERGETICA E BIOCLIMATICA NELL' ARCHITETTURA Aspetti tipo-tecno-morfologici nella progettazione e riqualificazione dell'ambiente costruito	XIII Ciclo
Sara Dini Tutor: Prof. Giovanni Morabito Coordinatore: Giuseppe Morabito Relatore Esterno: Cinzia Abbate	TECNOLOGIE INNOVATIVE SOSTENIBILI E TECNICHE BIOCLIMATICHE PER IL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE: Un modello per la progettazione e l'impiego di componenti fotovoltaici per il recupero edilizio (2 Copie)	XIII Ciclo
Marco Nardini	MEDIA-AMBIENTE Dall'edificio-media all'ambiente dei media	XIII Ciclo
Loredana Di Lucchio Tutor: Prof. Arch. Massimo D'alessandro Coordinatore: Prof. Arch. Giuseppe Morabito	Il Ruolo del Design Strategico nelle Piccole e Medie Imprese. Un modello di relazione tra la figura del Designer e l'Impresa: il caso del territorio laziale. – 2 Copie	XIII Ciclo: Novembre 1998 – Ottobre 2001
Monica Sgandurra Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna	IL NATURALE COLTIVATO Tecnologia, immagine ed efficienza dei dispositivi vegetali nel progetto urbano contemporaneo	XIII Ciclo: Bozza – 31 Ottobre 2001

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>		
<p>Iginia Plantamura</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>I LUOGHI DI LAVORO DEL TERZO MILLENNIO</p> <p>Influenza dei fattori di innovazione tecnologica sulla conformazione dello spazio ufficio. – Volumi I - II</p>	<p>XIII Ciclo: Novembre 1998 – Ottobre 2001</p>
<p>Antonella Valitutti</p> <p>Tutor: Prof. Arch. M. Caterina Redini</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>AREE DISMESSE, AREE DI CONTAGIO...</p> <p>Decontaminazione, risignificazione, comunicazione</p>	<p>XIII Ciclo: Novembre 1998 – Ottobre 2001</p>
<p>Azzarà, Di Lucchio, Dini, Quattrone, Alshboul, Buccheri, Costanzo, Farina, Elia</p>	<p>Esercitazioni</p>	<p>XIII-XIV Ciclo</p>
<p>Manuel Neminsa Malufuene</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>ECO- COMPATIBILITÀ ED EDILIZIA URBANA IN ANGOLA</p> <p>Organizzazione tipo-morfologica dell'insediamento residenziale a basso costo. Il caso di studio di Luanda – Volume 1</p>	<p>XIV Ciclo: Novembre 1999 – Ottobre 2002</p>
<p>Anna Maria Lucarelli</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>LE NUOVE DIMENSIONI DELL'ABITARE</p> <p>La casa come interfaccia globale, policentrica e informativa. – Volume 1</p>	<p>XIV Ciclo: Novembre 1999 – Ottobre 2002</p>
<p>Ernesto Maria Giuffrè</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Prof.</p>	<p>Il farsi in uso e l'uso in farsi negli oggetti da interno domestico</p>	<p>XIV Ciclo: Novembre 1999 – Ottobre 2002</p>

Arch. Giorgio Peguiron		
Renata Cristina Mazzantini Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron	MEDIA-LUOGHI Interface dello scambio e dell'accesso: iperfunzionalità, multidimensionalità e virtualizzazione – Volume 1	XIV Ciclo: Novembre 1999 – Ottobre 2002
Lorenzo Imbesi Tutor: Prof. Arch. Fabrizio Orlandi Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron	NOMADISMO E IDENTITÀ DELLE ARCHITETTURE TRASFERIBILI Mutazione, impermanenza e provvisorietà nella metropoli contemporanea a rete – Volume I & II	XIV Ciclo: Novembre 1999 – Ottobre 2002
Sergio Altomonte Tutor: Prof. Arch. Giorgio Peguiron	L'INVOLUCRO ARCHITETTONICO COME INTERFACCIA DINAMICA Strumenti e Criteri Operativi per un Involucro Architettonico Bioclimatico e Sostenibile	XIV Ciclo: Novembre 2000 – Ottobre 2003
Giovanni Manieri Elia Tutor: Prof. Giovanni Morabito Coordinatore: Prof. Massimo D'Alessandro	INTERVENTI DI RESTAURO SUL PATRIMONIO ARCHEOLOGICO ROMANO: TECNOLOGIE E METODOLOGIE	XIV Ciclo:
Carlo Buccheri Tutor: Prof. Giuseppe Morabito Coordinatore: Prof. Massimo D'Alessandro	PROGETTAZIONE E SICUREZZA Sviluppo di un modello che integri la valutazione dei rischi nella progettazione	XIV Ciclo: 2002
Abdusalam Ahmad Alshboul Supervisor: Prof. Giuseppe Morabito, Ph.D. coordinator: Prof. Massimo d'Alessandro	Traditional Architecture As A Source For Innovation In Design And Regulating For Buildings Proposal Developed From the Conceptions of Traditional Architecture in Jordan	XIV Ciclo: 2003

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Carla Farina</p> <p>Tutor : Prof. Arch. Corrado Terzi</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Massimo d'Alessandro</p>	<p>Illuminazione e allestimento museale. Criteri di progettazione della luce nelle attrezzature espositive avanzate.</p>	<p>XIV Ciclo</p>
<p>Serena D'Ambrogi</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE E PAESAGGISTICA DELLA CITTÀ' INTERMEDIA.</p> <p>Il ruolo dei materiali vegetali nel progetto delle infrastrutture</p>	<p>XV Ciclo: Novembre 1999 – Ottobre 2002</p>
<p>Isabella Di Patti</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Maria Caterina Redini</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>AREE INDUSTRIALI CON PRESENZA DI STABILIMENTI A RISCHIO D'INCIDENTE RILEVANTE: nuove dimensioni per il controllo dei processi di trasformazione ambientale</p>	<p>XV Ciclo: novembre 1999 – Ottobre 2002</p>
<p>Barbara Maria Galassi</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>LO SPAZIO INVISIBILE. Il progetto locale degli spazi urbani nella città formale dei Paesi in Via di Sviluppo. Il caso di Maputo, Mozambico.</p>	<p>XV Ciclo: novembre 1999 – Ottobre 2002</p>
<p>Franco Nannavecchia</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>IL PROGETTO DEL SILENZIO: LE BARRIERE ACUSTICHE NATURALI COME "MACCHINA ECOLOGICA"</p> <p>Progettazione del materiale vegetale per il riequilibrio bio-ecologico dell'ambiente urbano</p>	<p>XV Ciclo: Novembre 1999 – Ottobre 2002</p>
<p>Flora Ricordy</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Ing. Giovanni Morabito</p> <p>Co-Tutor: Arch. Massimiliano Leoncini</p>	<p>MODULI ABITATIVI DESTINATI AGLI AMBIENTI ESTREMI REALIZZATI CON TECNOLOGIE PNEUMATICHE</p>	<p>XV Ciclo: Aprile 2005</p>
<p>Gaia Canti</p>	<p>IL PROGETTO AMBIENTALE DEI LUOGHI PER IL BENESSERE</p>	<p>XVI Ciclo:</p>

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>Ecoefficienza e qualità ambientale quali fattori di trasformazione della fruizione della tipologia e della morfologia dei centri wellness.</p>	<p>Novembre 2000 – Ottobre 2003</p>
<p>Elena Boaga</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Ugo Macrì</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>LA TRASPARENZA COME ARCHITETTURA: Cultura tecnologica nel progetto di architettura: il ruolo tecnico-espressivo del vetro nel progetto contemporaneo</p>	<p>XVI Ciclo: Novembre 2000- Ottobre 2003</p>
<p>Alessandra Graziani</p> <p>Tutor: Prof. Ferdinando Terranova</p> <p>Coordinatore: Prof. Massimo D'Alessandro</p>	<p>DISAGIO ABITATIVO TRA ECONOMIA E INNOVAZIONE NELL'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI. Emergenze sociali e proposte di politica abitativa a confronto con i nuovi scenari dell'edilizia attraverso le opinioni degli esperti di settore.</p>	<p>XVI Ciclo: novembre 2000 – ottobre 2003</p>
<p>Sabrina Lucibello</p> <p>Tutor: Prof. Antonio Paris</p> <p>Correlatore: Dott.ssa Lucia Pietroni</p> <p>Coordinatore: Prog. M. D'Alessandro</p>	<p>I CINQUE SENSI DEI MATERIALI. Verso una nuova modalità di selezione su base percettiva dei materiali per il design</p>	<p>XVI Ciclo: Novembre 2003</p>
<p>Barbara Deledda</p> <p>Tutor: Prof. Tonino Paris</p> <p>Coordinatore; Prof. Massimo D'Alessandro</p>	<p>HOME-CARE. Il design degli smart objects destinati allo spazio domestico</p>	<p>XVI Ciclo</p>
<p>Nicola Tella</p> <p>Tutor: Prof. Inf. Arch. Giovanni Morabito</p> <p>Co-tutor: Arch. Massimiliano Leoncini</p>	<p>IMPIEGO DELLA TECNOLOGIA PNEUMATICA NELLA PROGETTAZIONE DI MODULI ABITATIVI SPAZIALI</p>	<p>XVI Ciclo: anno 2005</p>
<p>Maria Antonietta</p>	<p>IL PROGETTO AMBIENTALE DEGLI IMPIANTI PER LO</p>	<p>XVI Ciclo:</p>

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Carboni</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Prof Arch Giorgio Peguiron</p>	<p>SPETTACOLO SPORTIVO. Un'applicazione della metodologia esigenziale prestazionale in relazione ai sistemi operativi per il controllo ambientale: strumenti e metodi di valutazione</p>	<p>Novembre 2000- Ottobre 2003</p>
<p>Valentina Spogli</p> <p>CoTutors: prof. arch.tti Eliana Cangelli, Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: prof. arch.Giorgio Peguiron</p>	<p>SISTEMI INNOVATIVI DI ECOGESTIONE DELLE STRUTTURE PER IL TURISMO</p> <p>Assetto tipologico e tecnologie sostenibili per la gestione ed il recupero dei grandi alberghi e delle catene alberghiere.</p>	<p>XVII Ciclo: Novembre 2001- Ottobre 2004</p>
<p>Giorgia Piloni</p> <p>CoTutors: prof. arch.tti Eliana Cangelli, Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: prof. arch.Giorgio Peguiron</p>	<p>VERSO UNA ECOLOGIA TURISTICA</p> <p>Sistemi innovativi, assetto tipologico e tecnologie sostenibili per la progettazione, attuazione e gestione dei villaggi vacanza.</p>	<p>XVII Ciclo: Novembre 2001- Ottobre 2004</p>
<p>Federica Cerroni</p> <p>Tutor: prof. arch. Fabrizio Orlandi</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>STRUMENTI PER LA TUTELA E GESTIONE ECOEFFICIENTE DEI NUCLEI INSEDIATIVI AD ELEVATA QUALITÀ AMBIENTALE STORICA E PAESISTICA</p>	<p>XVII Ciclo: Novembre 2001- Ottobre 2004</p>
<p>Paolo Rosa</p> <p>Tutor: prof. arch. Ugo Macrì</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>L'OTTIMIZZAZIONE DEL RISPARMIO ENERGETICO E DEL COMFORT MICROCLIMATICO NELLE COPERTURE PER L'EDILIZIA RESIDENZIALE</p>	<p>XVII Ciclo: Novembre 2001- Ottobre 2004</p>
<p>Carlo Brizioli</p> <p>Tutor: prof. arch. Fabrizio Orlandi</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>ECO-MORFOLOGIE URBANE.</p> <p>CRITERI E PROCESSI INNOVATIVI DI DEFINIZIONE DELLA QUALITÀ MORFOLOGICA DEGLI INSEDIAMENTI SECONDO IL PARAMETRO DELL'EFFICIENZA ENERGETICO-AMBIENTALE</p>	<p>XVII Ciclo: Novembre 2001- Ottobre 2004</p>

Giacomo Martines Tutor: prof. arch. Fabrizio Orlandi Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron	IL RIUSO E LA VALORIZZAZIONE SOSTENIBILE DEL TESSUTO RESIDENZIALE DEGRADATO NEI CENTRI STORICI MINORI	XVII Ciclo: Novembre 2001- Ottobre 2004
Fiorella Buelgato Tutor: Sergio Polano Co-Tutor: Raimonda Riccini, Alberto Bassi	Dai musei delle arti industriali ai musei d'impresa. Un servizio alla cultura del progetto	XVII Ciclo
Ilaria Colombini Tutor: Prof. Valerio Calderaro Coordinatore: Prof. Massimo D'alessandro	I SISTEMI VETRATI: TECNOLOGIE ED INNOVAZIONI 2 Copie	XVII Ciclo
Anna Maria Giangrasso Tutor: Prof. Massimo D'alessandro Coordinatore: Prof. Massimo D'alessandro	SEGNI E COMUNICAZIONE NEL PUNTO VENDITA	XVII Ciclo
Susanna Mirza Tutor e Coordinatore: Prof. Massimo d'Alessandro	IL DESIGN DEI MATERIALI L'esperienza pionieristica di Clino Trini Castelli	XVII Ciclo
Alice Siragusa Tutor: Bianchi, Garau	"Rediscovering Robert Moses' True Legacy. How Planning built the public city"	XVII Ciclo (CD)
Samira Ramezani Supervisione: Prof. Barbara Pizzo Advisor: Prof. Deakiu	"AN INTEGRATED ASSESMENT OF FACTORS AFFECTING MODAL CHOICES TOWARDS A BETTER UNDERSTANDING OF EFFECTS OF BUILT ENVIROMENT"	XVII Ciclo (CD)
Mauro Corsetti	MEDIABUILDING2. L'EVOLUZIONE DEGLI EDIFICI	XVIII Ciclo:

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Tutor: prof. arch. Giorgio Peguiron</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>MULTIMEDIALI CONSEGUENTE ALL'AVANZAMENTO DELLE MODALITA' DI INFORMAZIONE, GESTIONE E CONTROLLO ATTRAVERSO I SISTEMI TECNOLOGICI AVANZATI.</p>	<p>Novembre 2002- Ottobre 2005</p>
<p>Chiara Cagiano De Azevedo</p> <p>Tutor: prof. arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>GESTIONE SOSTENIBILE DEL PATRIMONIO CULTURALE</p> <p>Modello operativo per la conservazione, valorizzazione e fruizione di sistemi territoriali di prevalente interesse storico archeologico in contesto extraurbano</p>	<p>XVIII Ciclo: Novembre 2002- Ottobre 2005</p>
<p>Emanuela Bianchi</p> <p>Tutor: prof. arch. Giorgio Peguiron</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>FACCIAE VENTILATE:</p> <p>la variabile durata nel progetto, uno strumento di supporto decisionale</p>	<p>XVIII Ciclo: Novembre 2002- Ottobre 2005</p>
<p>Angela Scocca</p> <p>Tutor: prof. arch. Giorgio Peguiron</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>Riuso, riconversione e compatibilità ambientale.</p> <p>Linee guida per una metodologia di verifica preventiva di idoneità per il recupero del moderno.</p>	<p>XVIII Ciclo: Novembre 2002- Ottobre 2005</p>
<p>Luca Piccirillo</p> <p>Tutor: prof.ssa arch. Eliana Cangelli, prof. arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Giorgio Peguiron</p>	<p>“Certificare la Prospettiva di un Organismo Complesso”</p> <p>Implementazione delle strumentazioni volontarie all'interno delle procedure di pianificazione, programmazione e gestione di un organismo territoriale - la comunità montana.</p>	<p>XVIII Ciclo: Novembre 2002- Ottobre 2005</p>
<p>Angelo Braganti</p> <p>Tutor: prof.ssa arch. Eliana Cangelli, prof. arch. Salvatore Dierna</p> <p>Coordinatore: Giorgio</p>	<p>SISTEMI DI GESTIONE AMBIENTALE E GOVERNO DEL TERRITORIO</p> <p>Verso la certificazione E.M.A.S. di territorio: il caso applicativo di una comunità montana</p>	<p>XVIII Ciclo: Novembre 2002- Ottobre 2005</p>

Peguiron		
Erika Buoncristiani Tutor: prof. arch. Salvatore Dierna Coordinatore: Giorgio Peguiron	GESTIONE SOSTENIBILE DI SISTEMI TERRITORIALI DI BENI CULTURALI Un modello operativo per la conservazione, valorizzazione e fruizione di beni a prevalente interesse storico architettonico in contesto extraurbano	XVIII Ciclo: Novembre 2002- Ottobre 2005
Júlio Carrilho Tutor: prof. arch. Salvatore Dierna Coordinatore: Giorgio Peguiron	ARCHITETTURA E AMBIENTE: preesistenze, trasformazioni e sviluppo sostenibile. Il caso dell'isola di Ibo	XVIII Ciclo: Novembre 2002- Ottobre 2005
Francesca Carrozzo Totors: prof. arch. Salvatore Dierna - prof. arch. Fabrizio Tucci Coordinatore: Giorgio Peguiron	INNOVAZIONE TIPO-TECNO-MORFOLOGICA DELLO SPAZIO DI RICERCA. CARATTERI EVOLUTIVI E FATTORI BIOECOLOGICI NELLA PROGETTAZIONE AMBIENTALE DELL' I-LAB	XIX° Ciclo: Novembre 2003 – Ottobre 2006
João Teodosio Tique Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna Coordinatore Prof. Arch. Giorgio Peguiron	HABITAÇÃO E MEIO AMBIENTE Critérios operativos e instrumentos metodológicos para o Planeamento de empreendimentos habitacionais de interesse social. Ma contribuição para a prevenção dos impactos ambientais em empreendimentos habitacionais de interesse social em Moçambique (estudo de casos Fundo para o Fomento da Habitação)	XIX° Ciclo: Novembre 2003 – Ottobre 2006
Marta Elena Fiscaro Tutor: prof. arch. Fabrizio Orlandi	RISCHIOPAESAGGIO Indirizzi tecno-morfologici per gli interventi di progettazione e ripristino delle componenti del paesaggio	XIX° Ciclo: Novembre 2003 – Ottobre 2006

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>antropico</p>	
<p>Gianluca Padula</p> <p>Tutors: prof. arch. Salvatore Dierna - prof. arch. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore: Giorgio Peguiron</p>	<p>INNOVAZIONE TIPO-TECNO-MORFOLOGICA DELLO SPAZIO UFFICIO.</p> <p>CARATTERI EVOLUTIVI E FATTORI BIOECOLOGICI NELLA PROGETTAZIONE AMBIENTALE DELL' I-OFFICE</p>	<p>XIX° Ciclo: Novembre 2003 – Ottobre 2006</p>
<p>Stefano Grande</p> <p>Tutor: prof. arch. Valerio Calderaro</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>EFFETTI DELL'EMISSIONE DI RADIAZIONE LUMINOSA NEI CONFRONTI DELL'UOMO NELLA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA DI AMBIENTI A DESTINAZIONE UFFICIO</p> <p>Rapporti tra l'emissione di radiazione luminosa e gli effetti medici, biofisici e psicologici prodotti nei confronti dell'individuo nella progettazione di ambienti ad elevato comfort ambientale</p>	<p>XIX° Ciclo: Novembre 2003 – Ottobre 2006</p>
<p>Chiara Capretti</p> <p>Tutors: prof. arch. Salvatore Dierna - prof. arch. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore: Giorgio Peguiron</p>	<p>INNOVAZIONE TIPO-TECNO-MORFOLOGICA DELLO SPAZIO RICETTIVO.</p> <p>CARATTERI EVOLUTIVI E FATTORI BIOECOLOGICI NELLA PROGETTAZIONE AMBIENTALE DELL' I-HOTEL</p>	<p>XIX° Ciclo: Novembre 2003 – Ottobre 2006</p>
<p>Marta Lattaioli</p> <p>Tutor: prof. arch. Fabrizio Orlandi</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>ECO EFFICIENZA NEGLI INTERVENTI DI RECUPERO</p> <p>Elementi per la definizione di un abaco prestazionale</p>	<p>XIX° Ciclo: Novembre 2003 – Ottobre 2006</p>
<p>Riccardo Grasso</p> <p>Tutor: prof. arch. Fabrizio Orlandi</p>	<p>EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI</p> <p>Strumenti e metodi per la valutazione e lo sviluppo di strategie progettuali energeticamente efficienti</p>	<p>XIX° Ciclo: Novembre 2003 – Ottobre 2006</p>

<p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>		
<p>Arch. Raffaella Romani</p> <p>Tutors: prof. arch. Eliana Cangelli-prof. arch. Fabrizio Orlandi</p> <p>Tutor ENEA: Dott.ssa maria Litido- ing. Paolo Neri</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Eliana Cangelli - prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>APPROCCIO LIFE CYCLE ALLA PROGETTAZIONE DEGLI ASSETTI COSTRUITI. Integrazioni bio-energetiche ad un organismo edilizio tipo.</p>	<p>XX Ciclo</p>
<p>Stefania Maldone</p> <p>Tutors: prof. arch. Salvatore Dierna - prof. arch. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>INNOVAZIONE TIPO-TECNO-MORFOLOGICA DELLO SPAZIO DEL COMMERCIO</p> <p>Caratteri evolutivi dei fattori bioecologici e d'uso della progettazione ambientale dell'i-com</p>	<p>XX Ciclo:</p> <p>Novembre 2004 - Ottobre 2007</p>
<p>Roberta Rotondo</p> <p>Tutors: prof. arch. Fabrizio Orlandi</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>IL PROGETTO DELL'ESISTENTE</p> <p>Modello tecnico operativo per il recupero eco-compatibile dell'edilizia residenziale pubblica.</p>	<p>XX Ciclo:</p> <p>Novembre 2004 - Ottobre 2007</p>
<p>Arch Giancarlo Bianchi</p> <p>Tutor: prof. arch. Valerio Calderaro</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>INQUINAMENTO ACUSTICO E AMBIENTE ESTERNO</p> <p>Linee guida per la predisposizione dei piani per il contenimento e l'abbattimento del rumore delle infrastrutture stradali</p>	<p>XX Ciclo:</p> <p>Novembre 2004 - Ottobre 2007</p>
<p>Luca Giaramidaro</p>	<p>INNOVAZIONE TIPO-TECNO-MORFOLOGICA DELLO SPAZIO</p>	<p>XX Ciclo:</p>

<p>Tutors: prof. arch. Salvatore Dierna - prof. arch. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>SCOLASTICO.</p> <p>CARATTERI EVOLUTIVI E FATTORI BIOECOLOGICI NELLA PROGETTAZIONE AMBIENTALE DELL'I-SCHOOL</p>	<p>Novembre 2004 - Ottobre 2007</p>
<p>Long Manqing</p> <p>Tutor: prof. arch. Fabio di Carlo</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>PROGETTAZIONE SOSTENIBILE NELLO SVILUPPO ARCHITETTONICO E URBANO DELLE CITTÀ IN CINA</p>	<p>XX Ciclo:</p> <p>Novembre 2004 - Ottobre 2007</p>
<p>Gianfranco Bombaci</p> <p>Tutor: prof. arch. Giorgio Peguiron</p> <p>Coordinatore: prof. arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>SUBTROPOLIS</p> <p>L'architettura ipogea come strategia ambientale di trasformazione del paesaggio urbano: strumenti progettuali e tecnologie per la ventilazione naturale e il daylighting del sottosuolo</p>	<p>XX Ciclo:</p> <p>Novembre 2004 - Ottobre 2007</p>
<p>Arch. Cecilia Matella Micheli</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>L'INFLUENZA DEL CLIMA E DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI SUL SISTEMA INVOLUCRO</p>	<p>XX Ciclo: Novembre 2004 - Ottobre 2007</p>
<p>Ricardo Socas Wiese</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p> <p>Co-Tutor: Prof. Arch. Luciano Cupelloni</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli, Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>SOSTENIBILITÀ IN VERTICALE</p> <p>Linee guida per una progettazione sostenibile della tipologia a torre applicata al contesto subtropicale della città di Florianòpolis in Brasile</p>	<p>XXI Ciclo:</p> <p>Novembre 2005 – Dicembre 2009</p>
<p>Lucia Biancini</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>APPROCCIO LIFE CYCLE ALLA PROGETTAZIONE DEI MANUFATTI ARCHITETTONICI</p>	<p>XXI Ciclo:</p> <p>Novembre 2005 – Dicembre 2009</p>

[TORNA ALL'INDICE](#)

Coordinatore: Giorgio Peguiron	sviluppo di un database LCA di materiali ed elementi costruttivi	
Tiziano Tozzi Tutor: Prof. Arch. Giorgio Peguiron Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron	TECNOLOGIE DEL VERDE PENSILE E SFIDE AMBIENTALI URBANE Specificità delle coperture a verde per il clima mediterraneo	XXI Ciclo: Novembre 2005 – Ottobre 2008
Gabriella Azzolini Tutor: Prof. Arch. Giorgio Peguiron Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron	LA PROGETTAZIONE DEI DISPOSITIVI PER LA SCHERMATURA DALL' IRRAGGIAMENTO SOLARE NEI PAESI EUROPEI A CLIMA MEDITERRANEO	XXI Ciclo: Novembre 2005 – Ottobre 2008
Clemente Pediconi Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna, Prof. Arch. Fabrizio Tucci Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron	INNOVAZIONE TIPO-TECNO-MORFOLOGICA DEGLI SPAZI PER L'ESPOSIZIONE. CARATTERI EVOLUTIVI E FATTORI BIOECOLOGICI NELLA PROGETTAZIONE AMBIENTALE DELL'I-EXPO.	XXI Ciclo: Novembre 2005 – Ottobre 2008
Tania Castagno Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna, Prof. Arch. Fabrizio Tucci Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron	INNOVAZIONE TIPO-TECNO-MORFOLOGICA DEGLI SPAZI PER LA CONSULTAZIONE DEL SAPERE. CARATTERI EVOLUTIVI E FATTORI BIOECOLOGICI NELLA PROGETTAZIONE AMBIENTALE DELL'I-MEDIATHEQUE	XXI Ciclo: Novembre 2005 – Ottobre 2008
Francesca Perricone Tutor: Prof. Arch. Fabrizio Orlandi Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron	I sistemi d'acqua negli interventi di trasformazione ecotecnologica dell'ambiente urbano	XXI Ciclo: Novembre 2005 – Ottobre 2008
Paola Frontoni Relatore: Prof. Arch. Fabrizio Orlandi Relatore esterno: Arch. Marco Strickner Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron	"LINEE GUIDA PER LA REDAZIONE DI NUOVI CAPITOLATI PRESTAZIONALI D'APPALTO: DAL PROGETTO AL COSTRUIRE SOSTENIBILE".	XXI Ciclo: Novembre 2005 – Ottobre 2008
Carlotta Pediconi Tutor: Prof. Arch. Fabrizio Orlandi	IL PROGETTO DELL'ESISTENTE: strumenti, processi e metodi per la riqualificazione e l'adeguamento tecnologico energetico e ambientale degli edifici per uffici.	XXII Ciclo: Novembre 2006- Ottobre 2009

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron, Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>		
<p>Alessandra Argenti Tutors: Prof. Arch. Salvatore Dierna, Prof. Arch. Fabrizio Tucci Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>INNOVAZIONE TIPO-TECNO-MORFOLOGICA DEGLI SPAZI PER LA PRODUZIONE. CARATTERI EVOLUTIVI E FATTORI BIOLOGICI NELLA PROGETTAZIONE AMBIENTALE DELL'I-PRODUCTION</p>	<p>XXII Ciclo: Novembre 2006- Ottobre 2009</p>
<p>Francesca Di Pietro Tutors: Prof. Arch. Salvatore Dierna, Prof. Arch. Fabrizio Tucci Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>INNOVAZIONE TIPO-TECNO-MORFOLOGICA DEGLI SPAZI PER RAPPRESENTAZIONI ED EVENTI. CARATTERI EVOLUTIVI E FATTORI BIOECOLOGICI NELLA PROGETTAZIONE AMBIENTALE DELL'I-SPACE4EVENTS</p>	<p>XXII Ciclo: Novembre 2006- Ottobre 2009</p>
<p>Francesca Corsi Tutor: Prof. Arch. Eliana Cangelli Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>APPROCCIO LYFE CYCLE ALLA PROGETTAZIONE DEGLI ASSETTI COSTRUITI. Sistemi di rating energetico ed ambientale per gli insediamenti residenziali.</p>	<p>XXII Ciclo: Novembre 2006- Ottobre 2009</p>
<p>Leonardo Fabi Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna, Prof. Arch. Fabrizio Tucci Coordinatore: Prof. Arch. Giorgio Peguiron</p>	<p>INNOVAZIONE TIPO-TECNO-MORFOLOGICA DEGLI SPAZI PER PICCOLE E MEDIE STAZIONI. CARATTERI EVOLUTIVI E FATTORI BIOECOLOGICI NELLA PROGETTAZIONE AMBIENTALE DELL'I-STATION.</p>	<p>XXII Ciclo: Novembre 2006- Ottobre 2009</p>
<p>Simone Bernardini Tutor: Prof. Fabrizio Orlandi, Prof.ssa Eliana Cangelli Coordinatore: Prof.essa Eliana Cangelli</p>	<p>ECO-MANAGEMENT DELL'AMBIENTE COSTRUITO. Sistemi di rating ed indicatori ambientali per l'edilizia residenziale.</p>	<p>XXII Ciclo: Novembre 2006- Ottobre 2009</p>
<p>Corrado Brunialti Tutor: Prof. Arch. Fabio Di Carlo Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>PAESAGGI DI RECUPERO. Strategie di trasformazione e gestione sostenibile di aree dismesse</p>	<p>XXII Ciclo: Novembre 2006- Ottobre 2009</p>

Antonella Briganti Tutor: Prof. Arch. Eliana Cangelli Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli	IL PROGETTO DELLA LUCE. Strumenti e procedure integrati per l'analisi, la verifica e la valutazione del progetto daylighting e di luce artificiale.	XXIII Ciclo Novembre 2007 - Ottobre 2010
Lukia Fais Tutor: Prof. Arch. Eliana Cangelli Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli	Tall Building. Infrastrutture verticali per il riequilibrio energetico dell'ambiente urbano.	XXIII Ciclo Novembre 2007 - Ottobre 2010
Marco Cimillo Tutor: Prof. Salvotore Dierna, Prof. Fabrizio Tucci Coordinatrice: Prof.essa Eliana Cangelli	I SISTEMI DI CONTROLLO PASSIVO NELLA VALUTAZIONE DELL'EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI IN AREA MEDITERRANEA. Applicazioni delle simulazioni dinamiche nella progettazione e nella certificazione energetica degli edifici.	XXIII Ciclo Novembre 2007 - Ottobre 2010
Silvia Mastrandrea Tutor: Prof. Arch. Eliana Cangelli, Prof. Arch. Serena Baiani Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli	"B.E.C.A.M. BUILDING ENERGY CERTIFICATION ADVANCED MODEL Definizione di un modello parametrico per la certificazione energetico ed ambientale dell'edilizia storica negli interventi di recupero e riqualificazione."	XXIII Ciclo Novembre 2007 - Ottobre 2010
Maurizio Sibilla Tutor: Prof. Arch. Fabrizio Orlandi Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli	LO SVILUPPO DELLE INFRASTRUTTURE / INFRASTRUTTURE PER LO SVILUPPO Modelli evolutivi: le micro reti locali ed i nuovi assetti, materiali ed immateriali, per le Città Intelligenti	XXIII Ciclo: Novembre 2007 – Ottobre 2010
Coordinatori gruppi: Francesco Corsi, Manuela Cagliozzi	Studio di prefattibilità per la riqualificazione e valorizzazione dell'area ex Spea del Comune di Narni	XXIII Ciclo
Coordinatori gruppi: Francesco Corsi, Manuela Cagliozzi	Studio di prefattibilità per la riqualificazione e valorizzazione dell'area ex Spea del Comune di Narni	XXIII Ciclo
Silvia Nasto	URBAN FARMING. STRUMENTI E METODI PER LO	XXIV Ciclo

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna, Prof. Arch. Alessandra Battisti</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>SVILUPPO DI UNA NUOVA FORMA URBANA ECO EFFICIENTE. LINEE GUIDA PER LA SOSTENIBILITA' DEGLI INSEDIAMENTI URBANI.</p>	<p>Novembre 2008- Ottobre 2011</p>
<p>Blerina Celniku</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>APPROCCIO LIFE-CYCLE ALLA PROGETTAZIONE DI MANUFATTI ARCHITETTONICI.</p> <p>Sistemi di rating energetico ambientale per gli edifici scolastici</p>	<p>XXIV Ciclo</p> <p>Novembre 2008- Ottobre 2011</p>
<p>Giulia Carotenuto</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Luciano Cupelloni</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>LINEE GUIDA PER GLI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DEL PATRIMONIO RESIDENZIALE. Criteri e soluzioni per il recupero tecnologico/ambientale della palazzina romana anni 1945-'65</p>	<p>XXIV Ciclo</p> <p>Novembre 2008- Ottobre 2011</p>
<p>Gilda Di Pasqua</p> <p>Tutor: Prof. Paolo De Pascali</p> <p>Coordinatore: Prof.ssa Giovanna Bianchi</p>	<p>Criteri progettuali e sistemi gestionali dell'eco-quartiere. La valenza energetica nella progettazione urbana</p>	<p>XXV Ciclo</p>
<p>Valentina Romano</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Giampaolo Imbrighi</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>BENCHMARKING DELLE TECNOLOGIE ECOSOSTENIBILI TRADIZIONALI NEL COMPENDIO STORICO DELL'ARCHITETTURA ISLAMICA PER UNA METODOLOGIA DI TRASFERIMENTO SU FABBRICHE CONTEMPORANEE</p>	<p>XXV Ciclo: Novembre 2009 - Ottobre 2012</p>
<p>Letizia Martinelli</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Alessandra Battisti</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>ReMed Outdoor</p> <p>Procedure e Metodi di calcolo finalizzati all'integrazione di sistemi di efficientamento energetico e ambientale negli interventi di riqualificazione di spazi aperti pubblici urbani nel contesto del Mediterraneo.</p>	<p>XXV Ciclo: Novembre 2009 - Ottobre 2012</p>
<p>Paola Altamura</p> <p>Tutor: Eliana Cangelli</p>	<p>GESTIONE ECO-EFFICACE DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE NEL CICLO VITA DELL'EDIFICIO. Strumenti per la</p>	<p>XXV Ciclo: Novembre 2009 -</p>

Cotutor: Prof. Arch. Serena Baiani	prevenzione, il riuso e il riciclo dei rifiuti da C&D.	Ottobre 2012
Massimo Santoro Tutor: Paolo Scattoni	NATURA DELLA POLITICA LOCALE E SCELTE URBANISTICHE: IL CASO DELLA CITTA' DI ACERRA	XXVI Ciclo
Elena Piperno Tutor: Prof. Arch. Alessandra Battisti	La riqualificazione architettonica, energetica e ambientale degli spazi del commercio. Metodologie per la rigenerazione urbana e la sostenibilità ambientale nei processi di valorizzazione dei mercati coperti.	XXVI Ciclo: Novembre 2010 – Ottobre 2013 (CD)
Elena Piperno Tutor: Prof. Arch. Alessandra Battisti Coordinatori: Prof. Arch. Antonio Paris, Prof. Arch. Eliana Cangelli	LA RIQUALIFICAZIONE ARCHITETTONICA, ENERGETICA E AMBIENTALE DEGLI SPAZI DEL COMMERCIO. Metodologie per la rigenerazione urbana e la sostenibilità ambientale nei processi di valorizzazione dei mercati coperti.	XXVI Ciclo :Novembre 2010 –Ottobre 2013
Marta Ricci Tutor: Prof. Arch. Luciano Cupelloni Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli	SOCIAL HOUSING COME SERVIZIO PER LA COLLETTIVITA'. Processo di progettazione di un'edilizia residenziale ad alta qualità e basso costo	XXVI Ciclo: Novembre 2010 – Ottobre 2013
Giulia Chiummiento Tutor: Prof. Arch. Eliana Cangelli Co-tutor: Prof. Arch. Serena Baiani	URBI-URban balance index Il progetto del tessuto connettivo urbano per il riequilibrio ambientale della città	XXVI Ciclo: Novembre 2010 – Ottobre 2013
Carlotta Cecchini Tutor: Prof. Arch. Fabrizio Tucci Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli	Incremento, gestione ed ottimizzazione dei sistemi ad elevata massa termica per la riqualificazione energetico-ambientale del costruito in ambito Mediterraneo	XXVI Ciclo: Novembre 2010 – Ottobre 2013

Michele Conteduca Tutor: Prof. Arch. Eliana Cangelli	INDUSTRIAL MASS CUSTOMIZATION Scenari innovativi per la costruzione del progetto di architettura	XXVII Ciclo: Novembre 2011-Ottobre 2014 (CD)
Valentina Alberti Tutor: Paolo de Pascali, Daniela De Leo	L'attivazione dei territori svantaggiati attraverso il ripensamento delle fonti energetiche rinnovabili. Responsabilità e limiti dei processi di pianificazione	XXVII Ciclo: Novembre 2011 – Ottobre 2014 (CD)
Samira Ramezani Supervisione: Prof. Barbara Pizzo Advisor: Prof. Elizabeth Deakin	An Integrated Assessment of Factors Affecting Modal Choice, Towards a Better Understanding of the Effects of Built Environment	XXVII Ciclo: Novembre 2011 – Ottobre 2014 (CD)
Magdalena Molina Tutor: Prof. Eliana Cangelli, Prof. Serena Baiani	Rifiuti come risorsa - Il riutilizzo dei rifiuti solidi urbani come risorsa costruttiva e progettuale	XXVII Ciclo: Novembre 2011 – Ottobre 2014 (CD)
Filippo Calcerano Tutor: Prof. Arch. Fabrizio Tucci Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli	Progettazione tecnologica per l'architettura bioclimatica. Strategie e sistemi di ventilazione naturale per il raffrescamento passivo nella riqualificazione energetico-ambientale in clima mediterraneo	XXVII Ciclo: Novembre 2011 – Ottobre 2014 (CD)
Sonja Radovic Jelovac Tutor: Prof. Serena Baiani Coordinatore: Prof. Eliana Cangelli	PRAAUD – “PROJECTIVE” RESILIENCE ASSESSMENT for water sensitive ADAPTIVE URBAN DESIGN. Transforming urban watershed in resilient landscape	XXVII Ciclo
Sandra Giulia Linnea Persiani Tutor: Prof. Alessandra Battisti, Advisor Prof. Tina Wolf	“Autoreactive Architectural Components, Theories and Schemes for the Implementation of Kinetic Reaction with Zero Energy” + CD	XXVII Ciclo: Novembre 2011 – Ottobre 2014 (CD)

<p>Coordinatore: Prof. Antonio Paris</p>		
<p>Manuela Crespi</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Giampaolo Imbrighi</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>Valutazione di sostenibilità per la progettazione di tecnologie costruttive in un'ottica di innovazione</p>	<p>XXVII Ciclo</p> <p>(CD)</p>
<p>Francesco Antinori</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>EXERGY DESIGN</p> <p>Tecnologie Energetiche Innovative per il progetto dell'Abitare</p>	<p>XXVII Ciclo: Novembre 2011 – Ottobre 2014</p> <p>(CD)</p>
<p>Juljan Veleshnja;</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p> <p>Coordinatori: Eliana Cangelli Antonio Paris</p>	<p>RETROFITTING OF RESIDENTIAL BUILDINGS BLOCKS</p> <p>Tools and procedures for environmental re generation, architectural and Energy retrofitting of residential buildings blocks, case Albania.</p>	<p>XXVII Ciclo : Novembre 2011- Ottobre 2014</p> <p>(CD)</p>
<p>Adele Semeraro</p> <p>Tutor: Scattoni paolo</p>	<p>L'esperienza della pianificazione territoriale di coordinamento provinciale tra utopia, pratica amministrativa e nuove configurazioni</p> <p>Una riflessione critica dell'Esperto dei Servizi tecnici durante la pratica : il caso studio del PTC della Provincia di Siena</p>	<p>XXVII Ciclo</p> <p>(CD)</p>
<p>Enrica Gialanella;</p> <p>Tutor: Daniela de Leo</p>	<p>LA DOMANDA PUBBLICA NEI PROCESSI DI TRASFORMAZIONE URBANA.</p> <p>Un contributo dalla concorsualità.</p>	<p>XXVII Ciclo</p> <p>(CD)</p>

<p>Davide Ventura</p> <p>Tutor: Prof. Alessandra Battisti</p> <p>Coordinatore :Prof. Antonio Paris</p>	<p>INVOLUCRO ADATTIVO NEL PROGETTO DI RETROFITTING DEGLI EDIFICI TERZIARI A TORRE IN AREA MEDITERRANEA.</p>	<p>XXVII Ciclo: Novembre 2011- Ottobre 2014</p> <p>(CD)</p>
<p>Maria Luigia Fiorentino</p>	<p>INTEGRAZIONE IN ARCHITETTURA DELLE TECNOLOGIE DSCDYE SENSITIZED SOLAR CELSS.</p> <p>Fondamenti di metodo ,strategie applicative ,prime sperimentazioni.</p>	<p>XXVII Ciclo</p> <p>(CD)</p>
<p>Alessandro Rinaldi</p>	<p>The added value of Strategic Enviromental Assessment in providing opportunities for public decision-making. The case of Italy and Scotland</p>	<p>XXVIII Ciclo</p> <p>(CD)</p>
<p>Maria Beatrice Andreucci</p>	<p>GREEN INFRASTRUCTURE</p> <p>THEORY, EVIDENCE, VALUES, INSTRUMENTS FOR URBAN RESILIENCE</p>	<p>XXVIII Ciclo: Novembre 2012 – Ottobre 2015</p> <p>(CD)</p>
<p>Olga Maximova</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Pier Paolo Balbo, Prof. Arch. Elio Trusiani</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Antonio Paris</p>	<p>IL PAESAGGIO:</p> <p>CONFRONTO TRA ITALIA E RUSSIA</p> <p>DAI VALORI GENERALI ALLA STRUMENTAZIONE LEGISLATIVA E PIANIFICATORIA + CD</p>	<p>XXVIII Ciclo: Novembre 2012 – Ottobre 2015</p> <p>(CD)</p>
<p>Duilio Iamónico</p> <p>Tutor: Prof. Romeo Di Pietro, Prof. Pier Paolo Balbo</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Antonio Paris</p>	<p>“Scienze Botaniche per la Progettazione e Pianificazione Ambientale. Il contributo della Floristica, della Fitosociologia e dell’Ecologia del Paesaggio.” + CD</p>	<p>XXVIII: Novembre 2012 – Ottobre 2015</p> <p>(CD)</p>
<p>Sara Palumbo</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Antonio Paris</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Antonio Paris</p>	<p>L’INFORMATION DESIGN PER LA SOCIAL INNOVATION</p> <p>Felicity: l’infografica come modello d’ascolto per l’urban design + CD</p>	<p>XXVIII Ciclo: Novembre 2012 – Ottobre 2015</p> <p>(CD)</p>

<p>Valentina Napoli</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Serena Baiani</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Antonio Paris, Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>CITTA' E OSPEDALE:</p> <p>CONDIVIDERE FUNZIONALITA' IN AMBIENTE URBANO</p> <p>Il ruolo dello spazio aperto</p>	<p>XXVIII Ciclo: Novembre 2012 – Ottobre 2015</p>
<p>Paola Malvestiti</p> <p>Tutore: Prof. Arch. Eliana Cangelli</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Antonio Paris Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>IL PARADIGMA DEL DISTRETTO ENERGETICO APPLICATO ALLE SCUOLE</p> <p>Nuove strategie per l'efficientamento energetico degli edifici esistenti</p>	<p>XXVIII Ciclo :Novembre 2012 –Ottobre 2015</p> <p>(CD)</p>
<p>Andi Bufi</p>	<p>RAFFRESCAMENTO PASSIVO NELL'ARCHITETTURA MEDITERRANEA E SOLUZIONI PER LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICO-AMBIENTALE NELL'EDILIZIA STORICA MINORE NEI BALCANI (zona costiera meridionale-orientale).</p>	<p>XXVIII Ciclo</p> <p>(CD)</p>
<p>Maria Grazia Montella</p>	<p>MULTICULTURAL PLANNING E INTEGRAZIONE.</p> <p>I mercati multietnici come nuove eterotopie dell'insorgenza</p>	<p>XXVIII CICLO</p> <p>(CD)</p>
<p>Arianna Marino</p> <p>Tutor: Prof. Arch. Alessandra Battisti</p> <p>Coordinatore: Prof. Arch. Antonio Paris, Prof. Arch. Eliana Cangelli</p>	<p>IL RUOLO DELLO SPAZIO PUBBLICO PER LA PROMOZIONE DELL'HEALTHY AND ACTIVE AGEING DELLA POPOLAZIONE:</p> <p>strategie in ambito urbano.</p>	<p>XXVIII Ciclo: Novembre 2012 – Ottobre 2015</p> <p>(CD)</p>
<p>Maria Gagliardi</p> <p>Tutor: Prof. Giovanna Bianchi</p>	<p>LA NUOVA TRAMA TERRITORIALE: MORFOGENESI E LOGICHE AGGREGATIVE.</p> <p>Il caso di Barcellona (settore della regione metropolitana)</p>	<p>XXVIII Ciclo</p> <p>(CD)</p>

[TORNA ALL'INDICE](#)

Co-tutor:Prof.Antonella Galassi	tra San Marti e Matarò).	
Marianna Miglionico Tutor:Prof. Arch. Eliana Cangelli	ARCHITETTURA E DENSITÀ DELL'AMBIENTE COSTRUITO .La densificazione urbana come strumento per il riequilibrio ambientale	XXVIII Ciclo (CD)
Micaela Scacchi Tutor:Antonella Galassi	"INNESTO URBANO" come opportunità di trasformazione del quartiere nella città contemporanea	XXVIII Ciclo 2016 (CD)

<p>Tesi di dottorato DOTTORATO DI RICERCA IN TECNOLOGIE DELL'ARCHITETTURA Dipartimento ITACA/DATA Università degli Studi di Roma "La Sapienza"</p>		
Arch. G. Bellingeri Relatore: Prof. G. Morabito	Rapporto tra informazione e progettazione architettonica Problemi connessi con l'innovazione dei mezzi e l'innovazione edilizia	I° Ciclo Aprile 1987
Giovanni Zannoni	I MERCANTI DELL'EDILIZIA attualità, tendenze e fattori di qualificazione della distribuzione e commercializzazione dei prodotti	I° Ciclo Marzo 1987
Arch. D. Zappa Rasponsabili: Prof. Arch. R. Segoni, Prof. Arch. E. Vittoria	EVOLUZIONE DEI PROCESSI DI ESTRUSIONE DELL'ALLUMINIO E TRASFORMAZIONE DEL MANUFATTO INFISSO.	I° Ciclo Aprile 1987
M. Antonietta Esposito	CONTRIBUTO ALLA PIANIFICAZIONE DELL'INNOVAZIONE NELL'IMPRESA EDILIZIA	I° Ciclo Aprile 1987
eUGENIO Mancuso Relatore: Prof. Roberto	Strumenti di valutazione e di controllo del Costo Globale	II° Ciclo

[TORNA ALL'INDICE](#)

Palumbo		
Eugenio Arbizzani	NUOVE TECNOLOGIE PER L'OTTIMIZZAZIONE DELLA GESTIONE E MANUTENZIONE DEGLI EDIFICI Automazione, informatica, telecomunicazione negli edifici complessi	II° Ciclo
Cecilia Cecchini Relatore: Prof. Ing. Massimo D'Alessandro Correlatore: Prof. Arch. Giovanni Ferracuti	Strategie di manutenzione edilizia: le tecniche, gli strumenti, le implicazioni progettuali	II° Ciclo
Roberto Di Giulio	TECNICHE E PROCEDURE PER LA GESTIONE DELLA QUALITÀ EDILIZIA NEL CICLO DI VITA UTILE	II° Ciclo 1986-1988
Ernesto Antonini Relatore: Prof. Nicola Sinopoli	PROVE COMPARATIVE DI COMPONENTI EDILIZI	III° Ciclo Gennaio 1991
Maria Federica Ottone Relatori: Prof. Eduardo Vittoria, Prof Giovanni Guazzo	PROGETTO E INNOVAZIONE TECNOLOGIE, CONTESTO E RISPOSTE PROGETTUALI IN TRE CASI DI STUDIO	III° Ciclo Febbraio 1991
Roberto Ridolfi Tutor: Prof. Giuseppe Morabito	SISTEMA INTEGRATO PER LA PROGETTAZIONE Accesso intelligente e integrato alle informazioni in edilizia.	III° Ciclo 1989-1990
Giuseppe Losco Tutor: Prof. Giuseppe Morabito	IL PROGETTO DI UN MODELLO DI DATI PER LA RISOLUZIONE DI UN DETTAGLIO ARCHITETTONICO Il trasferimento, il flusso e le regole di organizzazione dell'informazione tecnica nel progetto secondo un sistema di gestione di tipo relazionale con particolare riferimento al dettaglio architettonico	III° Ciclo Febbraio 1991
Arch. Roberta Ciottoli Relatore: Mario Zaffagnini Coordinatore: Prof. Romano del Nord	La progettazione esecutiva delle aperture finestre in un contesto architettonico	III° Ciclo 1987-1990
Marvi Maggio Collegio docenti: Prof. Federico Malusardi Coordinatore Prof. Vittoria Calzolari, Umberto De Martino, Stefano Garano, Giuseppe Imbesi, Gianluigi Nigro, Camillo Nucci	INTERVENTI INTEGRATI E COMPLESSI DI RIUSO CON FINI SOCIALI NELLE AREE DI TRASFORMAZIONE URBANA	III° Ciclo Febbraio 1992

Roberto Bologna Tutor: Prof. Romano Del Nord	Il rapporto tra innovazione tecnologica e innovazione tipologica nel progetto di edifici complessi	IV° Ciclo Giugno 1992
Annamaria Dondi Tutor: Prof. Giovanni Ferracuti	IL REQUISITO DI MANUTENIBILITÀ OVVERO IL PROGETTO DI MANUTENZIONE	IV° Ciclo
Federica Dal Falco Tutor: Prof. Antonino Paris	La manutenzione delle Architetture del Razionalismo Italiano. I materiali vetrari e le leghe leggere: criteri per la riparazione di elementi architettonici.	IV Ciclo
Luca Veresani Tutor: Prof. Giovanni Morabito	L'innovazione tecnologica nel restauro dell'architettura moderna. Metodologie operative per il controllo tecnico del progetto nell'impatto dell'adeguamento funzionale sui valori architettonici	IV° Ciclo Giugno 1992
Massimo Perriccioli Tutors: Prof. Eduardo Vittoria, Prof. Giovanni Guazzo	L'assemblaggio di prodotti a catalogo nella Santa Monica House di Charles Eames. Significato ed attualità di un paradigma progettuale rispetto alle tendenze in atto nell'ambito dell'architettura industrializzata	IV° Ciclo Novembre 1989- Ottobre 1992
Federica Dal Falco Tutor: Prof. Antonino Paris	Materiali innovativi nell'architettura del Razionalismo Italiano: le leghe d'alluminio e i prodotti vetrari. Tecnologie, manutenzione e restauro.	IV° Ciclo Novembre 1989 - Ottobre 1992
Mansour AL SALEM Tutor: Adriana BAGLIONI	CONTROLLO DELLA QUALITÀ E INNOVAZIONE TECNOLOGICA LA POST - OCCUPANCY EVALUATION	IV° Ciclo 1992
Arch. Leo Medori Tutor: Prof. Giovanni Guazzo	LA MOBILITÀ DEI DISABILI NELL'AMBIENTE INSEDIATIVO uno studio preliminare sull'unificazione e la correlabilità degli elementi costitutivi di un sistema - veicolo rispondente ad utenze diversificate	V° Ciclo Febbraio 1994
Francesco Bagnato Tutor: Prof. A. Nesi	DEFINIZIONE DI UNA METODOLOGIA NORMALIZZATA PER IL RILIEVO DELL'IDENTITÀ E DELLO STATO DI SALUTE DEGLI EDIFICI	V° Ciclo
Antonio Lauria Coordinatore: Prof. Giuseppe Morabito	La città, le persone con problemi di vista Uno studio sulla pedonalità urbana	V° Ciclo Ottobre 1993

[TORNA ALL'INDICE](#)

Tutor: Prof. Giovanni Guazzo		
Paola Marrone Tutor: Prof. Arch. Giuseppe Morabito	CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA NELLE ABITAZIONI E NEI LUOGHI DI LAVORO NON-INDUSTRIALI: UN MODELLO DI RISCHIO PER L'UTENTE	V° Ciclo 1990-1993
Arch. Leo Medori Tutor: Prof. Giovanni Guazzo	LA MOBILITÀ DEI DISABILI NELL'AMBIENTE INSEDIATIVO uno studio preliminare sull'unificazione e la correlabilità degli elementi costitutivi di un sistema - veicolo rispondente ad utenze diversificate	V° Ciclo Febbraio 1994
Giuseppe Ridolfi Tutor: Prof. Roberto Palumbo Coordinatore di ciclo: Prof. Giuseppe Morabito	PHASED BRIEFING un modello per l'attuazione progressiva e adattiva della qualità	V° Ciclo Febbraio 1994
Rossella Ceccarelli Tutors: Prof. Eduardo Vittoria, Giovanni Guazzo	UNA PROPOSTA PER LA TRASFORMAZIONE DEL PRODOTTO "BICICLETTA" RISPETTO ALLA MOBILITÀ NEI CENTRI URBANI	VI° Ciclo
Arch. Corrado Trombetta Tutor: Prof. Attilio Nesi	Individuazione e organizzazione della documentazione delle fasi tecniche iniziali del progetto. Una indagine ed alcune proposte operative, in coerenza con il nuovo scenario italiano ed europeo, come possibile contributo all'introduzione della "Garanzia di Qualità" nel settore delle costruzioni.	VI° Ciclo Febbraio 1995
Giovanni Neri Serneri Tutor: Prof. Roberto Palumbo	Sistemi di gestione della qualità nel processo di progettazione dell'edilizia sanitaria	VI° Ciclo Febbraio 1995
Marina Rigillo Tutor: Prof. Arch. Salvatore Dierna	Artifici d'acqua Un'ipotesi di ipertesto per il progetto e la valutazione dell'intervento ambientale dei bacini idrici artificiali	VI° Ciclo
Monica A.G.Scanu Tutor: Prof. Cristina Cocchioni	LA QUALITÀ NELL'IMPRESA EDILE FRANCESE Accezioni e strumenti per il raggiungimento della qualità nella realizzazione	VI° Ciclo
Cinzia Del Zoppo Tutor: Prof. Massimo d'Alessandro	LA "MACHINE À ÉPURER" ARCHITETTURA, TECNICA, AMBIENTE	VI° Ciclo Febbraio 1997
Pedro Benga	LA METAPROGETTAZIONE DEI SERVIZI SOCIO-	VII° ciclo

[TORNA ALL'INDICE](#)

Tutor: Prof. Salvatore Dierna Prof. Ferdinando Terranova Coordinatore: Prof. Giuseppe Morabito	SANITARI DI BASE Metodologia e strumentazione tecnica per l'indirizzo e il controllo degli interventi nelle aree urbane dei paesi in via di sviluppo. Il caso di Luanda e Bengo (Angola)	Febbraio 1997
Massimo Lauria Tutor: Prof. Attilio Nesi	LA VALUTAZIONE DELL’AFFIDABILITA’ DEL SUBSISTEMA TECNOLOGICO. Un’applicazione alle coperture piane	VII° ciclo Febbraio 1996
Arch. Silvana Casagrande Tutor: Prof. Giuseppe Morabito	LE IMPLICAZIONI PROGETTUALI DEL “CONSERVARE” NELLA RESIDENZA La conservazione degli oggetti per lo svolgimento delle attività degli utenti all’interno dell’abitazione in rapporto alle esigenze di flessibilità e trasformabilità dell’alloggio: ipotesi sperimentali e possibili soluzioni	VII° ciclo 1994 - 1995
Gameiro António Tutor: Prof. Salvatore Dierna Prof. Ferdinando Terranova	SPAZI PER L’EDUCAZIONE E FORMAZIONE DI BASE: “Il caso di studio di Angola - Province di Luanda e Bengo” Metodologia e strumentazione tecnica per l'indirizzo e controllo degli interventi nelle aree urbane e periurbane dei paesi in via di sviluppo (P.V.S.)	VII° ciclo Febbraio 1997
Salvador Canjamba Enoque Soares Tutori: Prof. Salvatore Dierna Prof. Ferdinando Terranova	GLI SPAZI DI PRODUZIONE E SCAMBIO Metodologie e strumenti per il controllo degli interventi nelle aree urbane dei PVS. Il caso di Luanda e Bengo	VII° ciclo
Valter Silvani Tutor: Prof. L. C. Antonucci	LA PERSONALIZZAZIONE DEL COMFORT AMBIENTALE NELLO SPAZIO DI LAVORO: ipotesi di trasferimento di tecnologie dal settore autoveicolistico al settore edilizio	VII° ciclo
Alberto De Capua Tutor: Prof. Attilio Nesi	UN CONTRIBUTO AL CONTROLLO TECNOLOGICO DELLA QUALITA’ DELL’ARIA INTERNA Nuovi indicatori di qualità per il regolamento edilizio comunale	VIII° Ciclo 1996
Tiziana Ferrante Tutor: Prof. Giuseppe Morabito	IL PATRIMONIO IMMOBILIARE PUBBLICO: criteri e metodi per la valorizzazione	VIII° Ciclo
Maria Claudia Clemente Tutor: Prof. Massimo	LA COMMITTENZA COME MESTIERE Dal Briefing anglosassone uno strumento per il	VIII° Ciclo Febbraio 1997

[TORNA ALL'INDICE](#)

D'Alessandro	committente italiano	
Michele Lapenna Tutor: Giovanni Morabito	UNO STRUMENTO DECISIONALE PER IL RECUPERO DELL'ARCHITETTURA STORICA Applicazione di un sistema computerizzato per il progetto di intervento sui paramenti lapidei	IX° ciclo 1995 - 1997 (Febbraio 1998)
Marco Guglielmotti Coordinatore: Prof. Arch. Giuseppe Morabito Tutor: Prof. Arch. Giovanni Guazzo Prof. Arch. Attilio Nesi	FRUIBILITA' DELLA LAVABIANCHERIA E UTENZA REALE. Strumenti operativi per una progettazione responsabile	IX° ciclo Ottobre 1997
Giulio Salvioni Tutor: Prof. Giuseppe Morabito	LA SCHEDA TECNICA PER I PRODOTTI PER LE COSTRUZIONI: MIGLIORAMENTI INTRODOTTI DALL'USO DELLE TECNOLOGIE INFORMATICHE.	IX ° Ciclo (CD)
Francesco Catalano Tutor: Prof. Nicola Sinopoli	LE FRONTIERE DELLA FLESSIBILITA' : Evoluzione del progetto di architettura, tra industrializzazione e artigianato.	X° Ciclo Febbraio 1999
Carlo Martino Tutor: Corrado Terzi	FENOMENOLOGIA DELLA DURATA IN PRODUZIONE DEGLI OGGETTI DI DESIGN PER L'ARREDAMENTO DOMESTICO :LE SEDIE. Individuazione di fattori di permanenza per una progettazione sostenibile.	X° Ciclo Febbraio 1999
Carmela Agostini Tutor: Prof. Salvatore Dierna	STUDIO ICONOLOGICO DEI PROCESSI DI TRASFORMAZIONE DELLA RISORSA LEGNO "Dal seme all'oggetto d'uso ".	X° Ciclo 1999
Arch. Hèlder Da Conceição José Tutor: Prof. Salvatore Dierna	Tecnologia apropriada para a utilizaçào da madeira nas construções em Angola, o, caso de estudo dos equipamentos para os serviços de base nas provincias de Luanda e Bengo (Tecnologia appropriata per l'utilizzazione del legno nelle costruzioni in Angola : il caso di studio delle attrezzature per i servizi di base nelle province d i Luanda e Bengo.)	X° Ciclo Febbraio 1999
Marilena Mastrandrea Coord. Prof. Giuseppe Morabito	IL LEGNO RICICLATO E RICOMPOSTO Indicazioni per la creazione di nuove voci di Capitolato .	X° Ciclo
Carola Clemente Tutor: Prof. Roberto Palumbo Coordinatore : Prof.	ASSISTERE LA COMMITTENZA MERCATO LOGICA E MESTIERE Funzioni attività e strumenti della nuova qualificazione del processo edilizio.	XII° Ciclo 1996-1999 Gennaio 2000

[TORNA ALL'INDICE](#)

Giuseppe Morabito		
Maria Gloria Arditi di Castelvetere Tutor: Prof. Corrado Terzi	LA MATERIA MINIMA NELLA PRODUZIONE DI OGGETTI NEL DESIGN DOMESTICO : Indagine per la riduzione della risorsa legno nella produzione di tavoli.	XII Ciclo Dicembre 2000
Chiara Tonelli Tutor: Prof. Roberto Palumbo	IL VALORE AGGIUNTO PERMANENTE DEL PRODOTTO EDILIZIO Strategie per l'organizzazione di un processo orientato all'ottenimento della qualità morfologica	XII Ciclo Gennaio 2000
Pier Matteo Fagnoni Tutor: Prof. Roberto Palumbo Coordinatore: Prof. Giuseppe Morabito	PROCESSO EDILIZIO: STRUMENTI DI CONTROLLO E INTERFACCIA TRA GLI OPERATORI Unità di progettazione, ruolo e riqualificazione	XII° Ciclo
Arch. Massimo Rossetti Tutor: Prof. Nicola Sinopoli	L'INVOLUCRO ARCHITETTONICO COME "MACCHINA ENERGETICA" L'INTEGRAZIONE DEI SISTEMI FOTOVOLTAICI NEGLI EDIFICI E IL LORO UTILIZZO COME STRUMENTO PROGETTUALE	XII°Ciclo Gennaio 2000
Riccardo Cianhetti Tutor: Prof. Giuseppe Morabito	UN MODELLO PER IL CONTROLLO NELLA PROGETTAZIONE DELL'INVOLUCRO EDILIZIO	XII Ciclo

TESI DI DOTTORATO ESTERNE		
Patrizia Ricci	LA MODIFICA DEGLI STRUMENTI URBANISTICI, PER LE GRANDI AREE URBANE, DI FRONTE ALLA NUOVA DOMANDA DI INTERVENTO: IL CASO DI ROMA - Dottorato in Pianificazione Territoriale	I Ciclo
Annamaria Cristina Bianchetti	Intersoggettività e rappresentazione, incertezza e indagine. Le conoscenze nella formulazione di piani e politiche territoriali. (Istituto Universitario di Architettura di Venezia - Dottorato di Ricerca in Pianificazione Territoriale)	I Ciclo 1983 - 1986
Patrizia Malgieri	Sistemi di trasporto pubblico non convenzionale: un caso studio (Istituto universitario Architettura Venezia- Dipartimento Scienza del territorio Politecnico di Milano)	I Ciclo Anno 1983-1986

[TORNA ALL'INDICE](#)

Silvia Maffii	L'analisi economica e sociale dei progetti: l'esperienza della banca mondiale nei progetti urbani (Istituto Universitario di Architettura, Venezia. Dipartimento di Scienza del Territorio - Politecnico di Milano. Dottorato di Ricerca in Pianificazione Territoriale)	I Ciclo 1983 - 1986
Aldo Riggio	Criteri di flessibilità per la pianificazione sub-regionale nelle situazioni di rischio - Dottorato in Pianificazione Territoriale e Urbanistica	I Ciclo Aprile 1987
Stefano Boeri	LE CITTÀ SCRITTE (note a proposito di tre testi di Carlo Aymonino, Vittorio Gregotti, Aldo Rossi).	I Ciclo 1987
Matteo Goldstain Bolocan	Regolazione urbanistica in società plurali Piani e politiche a partire dalle recenti esperienze di Bologna, Napoli e Milano. (IUAV - Istituto Universitario di Architettura di Venezia - Dissertazione di dottorato in Politiche Pubbliche del territorio)	VIII Ciclo Febbraio 1997
Hjouj Azzam	Il processo di Pianificazione territoriale e la costruzione della "Città metropolitane": il caso Bolognese - Evoluzione e valorizzazione del modello di regolazione locale ed innovazioni nelle politiche e nel processo di piano (Istituto universitario di Architettura di venezia -Dipartimento di analisi economica e sociale del territorio-Dottorato in Pianificazione e politiche pubbliche del territorio)	VIII Ciclo Anno 1997
Dott.Arch. Imad Daseqi Relatore: Cannarozzo Teresa Correlatori: Arch. Vezio de Lucia Arch. Jamila Binous	(Università degli Studi di Palermo - Dipartimento Città e Territorio - Dottorato di Ricerca in Pianificazione Urbana Territoriale e Ambientale)	VIII Ciclo
Arch. Firas Gandah Tutors: Vincenzo Cabianca Giuseppe Dato Kamel Mahadin Habis Samawi Coordinatore: Bruno Jaforte	Come trasformare i valori identificati da vincoli in risorse attraverso la conoscenza applicata su un sito di grande importanza archeologica (Dottorato di Ricerca in Pianificazione Urbana Territoriale e Ambientale- Università di Palermo, Università di Catania, Università di Reggio Calabria)	VIII Ciclo
Andrea Mariotto	LE RELAZIONI TRA ATTORI NELLE POLITICHE TERRITORIALI: approccio alla progettazione, costruzione ed attivazione di reti(IUAV -Dipartimento di analisi	IX Ciclo Febbraio 1997

[TORNA ALL'INDICE](#)

	economica e sociale del territorio - dott. di ricerca in pianificazione territoriale e politiche pubbliche)	
Enrico Gualini Tutor: prof. Pier Carlo Palermo	Efficacia, innovazione e scoperta nei processi di trasformazione territoriale: la Pianificazione come processo di istituzionalizzazione-Riflessioni intorno a pratiche di costruzione del consenso nella pianificazione territoriale (Dottorato di Pianificazione territoriale e ambientale- Dipartimento Scienze del territorio- Politecnico di Milano)	IX Ciclo Anno 1997
Gabriele Pasqui	LE PRATICHE DI PIANIFICAZIONE TRA ISTITUZIONALIZZAZIONE E INNOVAZIONE SOCIALE Riflessioni a partire dal " caso milanese"(IUAV- dipartimento di analisi economica e sociale del territorio)	IX Ciclo Febbraio 1997
Hiroko Kudo	Gli attori pubblici e privati nell'ambito della riforma dell'amministrazione pubblica. La riforma dell'amministrazione pubblica giapponese e il progetto urbano "Tokyo Teleport Town" (Istituto Universitario di Architettura di Venezia. Dipartimento di Analisi Economica e Sociale del Territorio. Dottorato in Politiche Pubbliche del Territorio)	IX Ciclo Marzo 1997
Alessandra Tosone Relatore: G. Boaga	LA MOBILITÀ DEGLI SPAZI INTERMEDI: UNA LETTURA PROGETTUALE DEI CARATTERI DI LUOGO E CONTESTO (Università degli Studi di Roma La Sapienza - Università degli Studi di Pescara (G. D'Annunzio)	IX Ciclo Febbraio 1998
Anna Rosa Candura Coordinatore: Prof. Pasquale Brandis	IL PROBLEMA DEL CONSUMO DELLO SPAZIO E DELL'OCCUPAZIONE INSEDIATIVA DEL SUOLO: IL CASO DELLA PROVINCIA DI PAVIA (Dottorato di ricerca geografica ambientale; Università degli studi di Sassari, facoltà di lettere e filosofia)	X Ciclo
Elena Milanesi	AZIONE LOCALE E CULTURA CIVICA. - Riflessioni a partire dal caso del centro storico di Barcellona. (Istituto Universitario di Architettura di Venezia - Dipartimento di Analisi Economica e Sociale del Territorio - Dottorato di ricerca in Politiche Pubbliche del Territorio)	XII Ciclo Dicembre 1999
Elena Marchigiani Tutor: Francesco Infussi Coordinatore: Bernardo Secchi	Pratiche e funzioni della descrizione nei testi urbanistici - Recenti ricerche ed esperienze di piano in Italia (Istituto Universitario di Architettura di Venezia - Dottorato in Urbanistica) Parte I - II	XII Ciclo Anno 1999

Andrea Cavalletti Tutor: Prof. Giorgio Agamben Coordinatore: Prof. Bernardo Secchi	Spazio e popolazione per un'archeologia dell'urbanismo (Istituto Universitario di Architettura di Venezia - Dottorato di ricerca in Urbanistica)	XIII Ciclo
Andrea Cavalletti Coordinatore: prof. Bernardo Secchi Tutor: prof.Giorgio Agamben	Spazio e popolazione per un'archeologia dell'urbanismo (Dottorato di ricerca in Urbanistica-Istituto Universitario di Architettura di Venezia)	XIIICiclo
Alessandra Cazzola Tutor: prof.Andrea Tosi Co-tutor prof.Carlo Alberto Garzonio Co.tutor esterno prof. Massimo Olivieri	Quale chiave di lettura per il paesaggio agrario? Permanenze,persistenze e trasformazioni nei paesaggi agrari della campagna romana (Dottorato di Ricerca in progettazione paesistica-Università degli studi di Firenze - Facoltà di architettura -Dip. di urbanistica e pianificazione del territorio)	XIV Ciclo
Laura Grassini Tutor: Prof. Enzo Scandurra	SPAZI DI INTERAZIONE TRA LOCALE E GLOBALE: PIANIFICAZIONE E PRATICHE DI GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE IN INDIA - Dottorato di Ricerca in Tecnica Urbanistica	XV Ciclo
Paola Savoldi alla cortese attenzione Prof. Lucio Carbonara	Se la comunità non è un mezzo - Forme e luoghi di esperienze condivise (Dottorato di Pianificazione Ambientale e Territoriale - Politecnico di Milano)	XV Ciclo Anno 2004
Giovanni Speranza Tutor: Prof.Nicola Giuliano Leone	La rappresentazione del Piano Regolatore Generale il linguaggio dell'urbanistica nella stagione dell'informatica (Dottorato in Pianificazione urbana e territoriale-Università degli studi di Palermo-Facoltà di architettura- Dip.Città e territorio)	XV Ciclo Anno 2004
Pietro Elisei	L'Europa nei quartieri: criticità e potenzialità. Ragionamenti sul <i>design</i> delle politiche di rigenerazione urbana - (Università degli Studi di Roma Tre - Dipartimento di Studi Urbani - Dottorato di ricerca in politiche di rigenerazione urbana)	XV Ciclo Anno Ottobre 2003
Lorenzo Tripodi Tutor: Giancarlo Paba	L'INVENZIONE DELLO SPAZIO PUBBLICO Esperienza e pratiche di resistenza all'erosione dello spazio pubblico - (Università di Firenze - Facoltà di Architettura - Dottorato in Progettazione Urbana, Territoriale e Ambientale)	XVI Ciclo: Aprile 2004
Stefano Pendini Coordinatore: Prof. Giorgio Ferraresi Tutor: Prof. Francesco	FORME DEL PROGETTO CONTEMPORANEO. Scenari, diagrammi, parametri, processi - (Politecnico di Milano - Dottorato di Ricerca in Pianificazione Urbana Territoriale e Ambientale)	XVI Ciclo

[TORNA ALL'INDICE](#)

Infussi		
Paola Santino Tutors: Teresa Cannarozzo, Grazia Napoli Coordinatore: Arch. Bernardo Rossi Doria	Il ruolo delle risorse territoriali per un nuovo processo di sviluppo locale: il caso dell'area madonita (Università degli studi di Palermo - Dottorato in Pianificazione urbana e territoriale)	XVI Ciclo
Arch. Maria Lina La China Tutor: Prof. Arch. Giuseppe Gangemi	Aree urbane dismesse: politiche e pianificazione. Procedure metodi ed esperienze a Palermo, Catania, Ginevra (Università degli studi di Palermo - Dottorato in Pianificazione urbana e territoriale)	XVI Ciclo
Arch. francesca Marcatajo Tutor: Arch. Giuseppe Gangemi Coordinatore: Arch. Bernardo Rossi Doria	Pianificazione dell'emergenza e pianificazione urbanistica territoriale. Linee guida per un modello integrato (Università degli studi di Palermo - Dottorato in Pianificazione urbana e territoriale)	XVI Ciclo
Catia Carosi Tutor: Prof. Gian Ludovico Rolli	Energia eolica ed ambientale. Esigenze energetiche e progetto del paesaggio	XVI Ciclo
Maria Chiara Tomasino Tutor: Prof. Arch. Giuseppe Gangemi Coordinatore Prof. Arch. Bernardo Rossi Doria	Sviluppo sostenibile e governo del territorio: elementi di sostenibilità nella pianificazione (Università degli Studi di Palermo - Dipartimento Città e Territorio - Dottorato di Ricerca in Pianificazione Urbana e Territoriale)	XVI Ciclo Dicembre 2004
Gregorio Indelicato Coordinatore: Prof. B. Rossi Doria Tutor: Prof. G. Gangemi	IL FUTURO DELLA CITTÀ POST-SOCIALISTA. Analisi delle trasformazioni urbane e ipotesi per il recupero a Bucarest - (Università degli Studi di Palermo - Dipartimento Città e Territorio - Dottorato di Ricerca in Pianificazione Urbana Territoriale e Ambientale)	XVI Ciclo Dicembre 2004
Cecilia Lucia Trocino Tutor: Prof. Domenico Passarelli	Sostenibilità urbana, Territoriale ed Ambientale. Individuazione e valutazione degli indicatori di sostenibilità per uno sviluppo equilibrato - (Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di scienze Ambientali e Territoriali - Dottorato in Ricerca in Pianificazione Territoriale)	XVI Ciclo 2001-2004
Elena Valsecchi Tutor: Prof. Gabriele Pasqui	Forme di prossimità - Servizi locali, pratiche urbanistiche. (Politecnico di Milano - Dottorato di Ricerca in	XVI Ciclo: Anno Aprile 2005

[TORNA ALL'INDICE](#)

Coordinatore: Luigi Mazza	Progetti e Politiche Urbane)	
Ing. Maria Francesca Viapiana Tutor: Prof. Francesco Rossi e Prof. Domenico Passarelli	I nuovi strumenti della pianificazione territoriale. I processi di rigenerazione urbana nelle piccole realtà locali - (Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali) - Dottorato in Ricerca e Pianificazione Territoriale	XVII Ciclo
Emanuele Pierobon Coordinatore: Prof. Pierluigi Crosta	Il ruolo della comunicazione nelle politiche pubbliche: può essere la fiction uno strumento per l'azione? (IUAV - Università degli Studi di Venezia - Dottorato di ricerca in Pianificazione e Politiche Pubbliche del Territorio)	XVII Ciclo Anno Aprile 2005
Hjouj Azzam	IL PROCESSO DI PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E LA COSTRUZIONE DELLA " CITTÀ METROPOLITANA": IL CASO BOLOGNESE Evoluzione e valorizzazione del modello di regolazione locale ed innovazioni nelle politiche e nel processo di piano	XVIII Ciclo 1987
Maria Elena Zaccuri Coordinatore: Prof. Enrico Costa Relatore scientifico: Arch. Sante Foresta	DINAMICHE DELLE TRASFORMAZIONI URBANE E TERRITORIALI INDICAZIONI DI METODO PER LA PIANIFICAZIONE E GESTIONE INTEGRATA DELLE ZONE COSTIERE - (Università degli Studi Mediterranea Di Reggio Calabria Dottorato di Ricerca in Pianificazione Territoriale)	XVIII Ciclo 2003-2006
Francesca Santaniello Tutor interno: Prof. Alessandro Balducci Tutor esterno: Prof. Antonio Tosi Coordinatore: Prof. Giorgio Ferraresi	RIPENSARE L'OFFERTA La ridefinizione delle politiche abitative sociali nello spazio tra pubblico e privato.(Politecnico di Milano - Dipartimento di Architettura e Pianificazione. Dottorato di ricerca in Pianificazione Urbana Territoriale e Ambientale)	XVIII Ciclo Aprile 2006
Alice Sotgia Tutor: Prof. Lidia Decandia	Tempi e forme molteplici del divenire progetto. Il quartiere Ina Casa Tuscolano a Roma - Dottorato di Ricerca in Tecnica Urbanistica	XVIII Ciclo
Francesco Procacci Tutor: Prof. Luigi Mazza	Cittadinanza sociale e territorio Dottorato di ricerca Progetti e politiche urbane (Facoltà di architettura e società ,Politecnico di Milano)	XVIII Ciclo
Sandra Patricia Escarria Rodriguez Tutor: Prof. Marco	Alla ricerca di spazi e modi per vivere insieme. Una riflessione sulla città latinoamericana (IUAV -Dottorato di ricerca in urbanistica)	XVIII Ciclo Anno 2005

[TORNA ALL'INDICE](#)

Torres Coordinatore: Prof. Bernardo Secchi		
Andrea S. Fiorista Coordinatore: Prof. Enrico Costa Relatore Scientifico: Prof. Enrico Costa	Zapping_city Identità, immagine e comunicazione nelle politiche urbane e territoriali - (Università degli Studi di Reggio Calabria - Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali - Dottorato di Ricerca in Pianificazione Territoriale)	XVIII Ciclo
Anna Maria Uttaro Tutor: Prof. Paolo Colarossi, Prof.ssa Lidia De Candia	La città delle razionalità vitali. Le utopie sperimentali dell'agire artistico contemporaneo negli spazi urbani - Dottorato in Architettura e Urbanistica per l'Ingegneria	XVIII Ciclo
Dott. Gino Cesare Mauro Coord: Prof. Enrico Costa Tutor: Prof. Domenico Passarelli	ANATOMIA URBANA Paradigmi progettuali della pianificazione urbanistica (Università degli studi di Reggio Calabria - dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali - dottorato di Ricerca in Pianificazione Territoriale)	XVIII Ciclo
Arch. Giovanni Schipilliti Relatore Scientifico: Prof. Enrico Costa	LA CONURBAZIONE OGGI, REALTA', POTENZIALITA' E PROSPETTIVE (Il caso Calabria) - (Università degli Studi di Reggio Calabria - Dipartimento di scienze Ambientali e Territoriali - Dottorato di ricerca in Pianificazione Territoriale)	XVIII Ciclo
Maria Elena Zaccuri Coord.: Prof. Enrico Costa Relatore Scientifico: Arch. Sante Foresta	DINAMICHE DELLE TRASFORMAZIONI URBANE E TERRITORIALI. Indicazioni di metodo per la pianificazione e gestione integrata delle zone costiere - (Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria - Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali - Dottorato in Ricerca di Pianificazione territoriale)	XVIII Ciclo 2003 - 2006
Isabella Inti	spazi urbani residuali e azioni temporanee Un'occasione per ridefinire i territori, gli attori e le Politiche urbane (IUAV -Dipartimento di ricerca in pianificazione territoriale e politiche pubbliche del territorio)	XVIII Ciclo Ottobre 2005
Patrizia Daneluzzo	LEARNING DEMOCRACY THROUGH PARTICIPATION RHETORIC, NARRATIVES AND MYTHS - (Dipartimento di Pianificazione I.U.A.V. - Dottorato in Pianificazione Territoriale e Politiche Pubbliche del Territorio)	XIX Ciclo Anno 2006
Seon-Ah Kim Supervisore: Prof. Maurizio Marcelloni	CONFIGURAZIONE DELL' IDENTITA' DELLA CITTA' DI SEOUL. Le possibilità e potenzialità della fisicità urbana. -	XIX Ciclo: 2008

[TORNA ALL'INDICE](#)

Co-Tutor: Prof. Franco Purini Tutor esterno: prof. Hong-Bin KANG	(Dottorato di Ricerca in Riqualificazione e Recupero Insediativo	
Brigida Porto	La cura dell'insicurezza a Chicago. Un'indagine (camuffata) sulla "mafiosità" delle politiche pubbliche e sulle reazioni che essa suscita - (Università IUAV di Venezia - Dottorato di Ricerca in Pianificazione Territoriale e Politiche Pubbliche del Territorio)	XIX ciclo
Francesco Karrer Supervisore: Prof. Laura Ricci Coordinatore: Prof. Spiridione Alessandro Curuni	PARTECIPAZIONE E COMUNICAZIONE DEL PIANO URBANISTICO LOCALE. Nuove Strategie e nuovi strumenti - Dottorato in Riqualificazione e Recupero Insediativo	XIX Ciclo
Vania Paccagnan	DAL RIFIUTO ALLA RISORSA - forme di attivazione degli attori sociali nei processi di valorizzazione e riuso dei rifiuti e del territorio. (Università Iuav di Venezia - Dipartimento di pianificazione - Dottorato di Ricerca di Pianificazione Territoriale e Politiche Pubbliche del Territorio)	XIX Ciclo Novembre 2006
Guido Codecasa Tutore: Stefano Moroni Coordinatore: Patrizia Gabellini	DISCREZIONALITA' E TRANSAZIONI. Prospettive critiche sulle politiche urbane - (Politecnico di Milano - Dottorato di ricerca in progetti e politiche urbane)	XX Ciclo Anno 2005 - 2008
Francesco Napolitano Supervisore: Prof.ssa Cristina Benedetti Curuniatore	ESTETICA DELLA TECNOLOGIA AMBIENTALE - Dottorato in Riqualificazione e Recupero Insediativo	XX Ciclo Anno 2008
Francesca Reale Tutor: prof. Maria Chiara Torricelli	Criteri di comfort e sostenibilità nel life cycle dei sistemi ospedalieri -Applicazione al caso studio del blocco operatorio (Università degli studi di Firenze Dipartimento di Tecnologie dell'architettura e design- "Pierluigi Spadolini")	XXIII Ciclo Anno 2008-2010
Giuseppina Alcano Tutor: prof.Marco sala Co-tutors: prof.Simone Secchi- dott. Hans Bloem Coordinatore : Antonio	Sistemi per valutare e comparare in opera le prestazioni energetiche di componenti edilizie- progetto di una test-cell. per il clima mediterraneo (Università degli studi di Firenze Dipartimento di Tecnologie dell'architettura e	XXIII Ciclo Anno 2008-2010

[TORNA ALL'INDICE](#)

Lauria	design- "Pierluigi Spadolini")	
Anna la Marca Tutor: prof. Romano del Nord	Il controllo e la verifica del progetto: la validazione delle responsabilità operative (Università degli studi di Firenze -Dipartimento di Tecnologie dell'architettura e design- "Pierluigi Spadolini") VOL.I - II	XXIII Ciclo Anno 2008-2011
Ilaria Sarri Tutor: Prof. Romano del Nord Co-tutor: Prof. Marco Jodice	PROGRAMMAZIONE STRATEGICA PER IL RIORDINO DELLE STRUTTURE SOCIO-SANITARIE: STRUMENTI E METODI DI VALUTAZIONE (Università degli Studi di Firenze Dipartimento di Tecnologia dell'Architettura e Design " Pierluigi Spadolini " - Corso di Dottorato di ricerca in Tecnologia dell'Architettura e del Design	XXIII Ciclo Anno 2008 - 2011
Xinyan E Liu Tutor: Maria Chiara Torricelli Co-Tutor: Xiqiu Huang	SUSTAINABLE DESIGN OV INPATIENT DEPARTMENT FOR BIG CITIES IN CHINA (Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Tecnologie dell'Architettura e Design " Pierluigi Spadolini " - Corso di dottorato di ricerca in Tecnologia dell'Architettura e del Design)	XXIII Ciclo Anno 2008 - 2011
Arch. Emilia Alborelli Tutor: Prof. Arch. Mario Losasso Co-Tutor: Arch. Maria Cerreta Coordinatore: prof. Arch. Mario Losasso.	RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'EDILIZIA SCOLASTICA - Scenari di " progressive upgrade " per le scuole del Comune di Napoli (Università degli studi di Napoli Federico II - Dipartimento di Architettura - Scuola di Dottorato in Architettura)	XXVI Ciclo Anno 2012/2013
Delia Evangelista Tutor: Prof. Arch. Mario Losasso	PROTOCOLLO DI VALUTAZIONE PER IL RECUPERO E LA VALORIZZAZIONE DELLA RISORSA ACQUA: CASO APPLICATIVO NELLA RIQUALIFICAZIONE DELLE AREE INDUSTRIALI DISMESSE NELL'AREA DI NAPOLI EST (Università degli Studi di Napoli Federico II - Scuola di Dottorato in Architettura - Dipartimento di Architettura - Dottorato di ricerca in Tecnologia dell'Architettura e Rilievo e Rappresentazione dell'Architettura e dell'Ambiente)	XXVI Ciclo Anno 2012/2013
Gioia di Marzio Tutor: Prof. Alberto Clementi Coord: Prof. Francesco Garofalo Cotutor: Prof. Ralf.Pasel (TU Berlin) Prof. Roberto D'Autilia	WIND SENSITIVE URBAN DESIGN L'ecologia del Vento nel progetto di Città Sostenibile - (Scuola Superiore G. D'Annunzio - Dottorato di Ricerca in Architettura e Urbanistica)	XXVIII Ciclo: Anno 2013/2016

[TORNA ALL'INDICE](#)

(Roma 3) Prof. Sergio Montelpare e Ph. D Ester Zazzero		
Arch. Teresa Proietti Saveri Direttore della ricerca: U. De Martino	MODELLI INSEDIATIVI DELLE UNIVERSITA' ITALIANE " Ridefinizione teorica ed operativa degli standards per i servizi pubblici "	Novembre 1990
Enrico Gualini Relatore. Pier Carlo Palermo Coord .Prof. Giorgio Ferraresi	Efficacia, innovazione e scoperta nei processi di trasformazione territoriale: la pianificazione come processo di istituzionalizzazione - Riflessioni intorno a pratiche di costruzione del consenso nella pianificazione territoriale. (Dottorato in Pianificazione Territoriale e Ambientale - Dipartimento di Scienze del Territorio - Politecnico di Milano)	IX Ciclo Febbraio 1997
Luciano Vettoretto	NUOVI SVILUPPI DELLA RICERCA TERRITORIALE IN RELAZIONE AI PROBLEMI ATTUALI DI CONOSCENZA E DECISIONE: TEORIE, METODO, ESPERIENZE. (VOL.1) (Dottorato in Pianificazione Territoriale; Dipartimento di Analisi Economica e Sociale del Territorio dell'Istituto Universitario di Architettura di Venezia; Dipartimento di Scienze del Territorio - Politecnico di Milano; Dipartimento Territorio del Politecnico di Torino; Dipartimento di Urbanistica dell'Istituto Universitario di Architettura di Venezia)	1987
Luciano Vettoretto	NUOVI SVILUPPI DELLA RICERCA TERRITORIALE IN RELAZIONE AI PROBLEMI ATTUALI DI CONOSCENZA E DECISIONE: TEORIE, METODO, ESPERIENZE. (VOL.2). (Dottorato in Pianificazione Territoriale; Dipartimento di Analisi Economica e Sociale del Territorio dell'Istituto Universitario di Architettura di Venezia; Dipartimento di Scienze del Territorio - Politecnico di Milano; Dipartimento Territorio del Politecnico di Torino; Dipartimento di Urbanistica dell'Istituto Universitario di Architettura di Venezia)	1987
Chiara Merlini	Urbanistica e architettura. Immagini degli anni Trenta (Dottorato di ricerca in Pianificazione territoriale, Istituto Universitario di Architettura di Venezia)	1992
Guido Borelli	LE STRATEGIE DELL'EMERGENZA E LA	Ciclo IX

	PIANIFICAZIONE TERRITORIALE (Dottorato in Pianificazione Territoriale Istituto Universitario di Architettura di Venezia -)	1997
Andrea Adelchi Ottaviano	Ruolo delle infrastrutture portuali nello sviluppo locale: quali politiche? Il caso della Regione Calabria: tra politiche di industrializzazione, pianificazione regionali e strategie di sviluppo locale. (Dottorato in Politiche Pubbliche del Territorio; Istituto Universitario di Architettura di Venezia)	
Gaia Mussi Tutor: prof. Tiziana Ferrante	INNOVAZIONE TECNOLOGICA E PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE. Proposte di aggiornamento per le schede tecniche di prodotto (Dottorato di Ricerca Riqualificazione e Recupero Insediativo- Università degli Studi di Roma La Sapienza)	XIX Ciclo
Arch. Paola Fini Corso di Urbanistica II A.A. 1991/1992 :Prof. Umberto De martino	APPUNTI SULLA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	Anno 1991 - 1992
Francesca Reale Tutor: Prof. Maria Chiara Torricelli Coord. :Prof. Antonio Lauria	CRITERI DI COMFORT E SOSTENIBILITA' NEL LIFE CYCLE DEI SISTEMI OSPEDALIERI APPLICAZIONE AL CASO STUDIO DEL BLOCCO OPERATIVO (Università degli studi di Firenze - Dipartimento di Tecnologie dell'Architettura e Design " Pierluigi Spadolini " - Corso di Dottorato di Ricerca in Tecnologia dell'Architettura e Design.	Ciclo XXIII 2008 2010
Chiara Mazzoleni	TRADIZIONE E MUTAMENTO NELLA TEORIA DELLA PIANIFICAZIONE ANGLO-AMERICANA DOPO GLI ANNI '60: RICOSTRUZIONE LOGICA E INTERPRETAZIONE CRITICA (PARTE 1) (Università di Architettura di Venezia, dipartimento di Analisi Economica e Sociale del Territorio)	1987
Chiara Mazzoleni	TRADIZIONE E MUTAMENTO NELLA TEORIA DELLA PIANIFICAZIONE ANGLO-AMERICANA DOPO GLI ANNI '60: RICOSTRUZIONE LOGICA E INTERPRETAZIONE CRITICA (PARTE 2) (Università di Architettura di Venezia, dipartimento di Analisi Economica e Sociale del Territorio)	1987
Anna la Marca Tutor: Prof. Romano Del Nord	IL CONTROLLO E LA VERIFICA DEL PROGETTO:LA VALIDAZIONE E LE RESPONSABILITA' OPERATIVE (VOL. 1 e 2)	Ciclo XXIII 2008 2011
Giuseppina Alcamo	SISTEMI PER VALUTARE E COMPARARE IN OPERA LE	Ciclo XXIII

[TORNA ALL'INDICE](#)

Tutor :Prof. Marco Sala Co-tutors : Prof. Simone Secchi ,Dott. Hans Bloem Coord: Prof. Antonio Lauria	PRESTAZIONI ENERGETICHE DI COMPONENTI EDILIZI PROGETTO DI UNA TEST-CELL PER IL CLIMA MEDITERRANEO (Dipartimento di Tecnologie dell'Architettura e Design " Pierluigi Spadolini " - Corso di Dottorato di ricerca in Tecnologia dell'Architettura e Design.	2008-2010
Ilaria Sarri Tutor: prof. Romano Del Nord Co-tutor: Prof. Marco Jodice	PROGRAMMAZIONE STRATEGICA PER IL RIORDINO DELLE STRUTTURE SOCIO-SANITARIE: STRUMENTI E METODI DI VALUTAZIONE	Ciclo XXIII : 2008 2011
arch. Delia Evangelista Tutor: prof. arch. Mario Losasso	PROTOCOLLO DI VALUTAZIONE PER IL RECUPERO E LA VALORIZZAZIONE DELLA RISORSA D'ACQUA : CASO APPLICATIVO NELLA RIQUALIFICAZIONE DELLE AREE INDUSTRIALI DISMESSE NELL'AREA DI NAPOLI EST	Ciclo XXVI
Arch. Emilia Alborelli Tutor: arch. Mario Losasso Coord: Mario Losasso	RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'EDILIZIA SCOLASTICA Scenari di " progressive upgrade " per le scuole del Comune di Napoli	Ciclo XXVI
Xinyan e Liu Tutor: Maria Chiara Torricelli Co-tutor: Xiqiu Huang	SUSTAINABLE DESIGN OF INPATIENT DEPARTMENT FOR BIG CITIES IN CHINA	Ciclo XXIII 2008 2011

<p>Tesi di dottorato DOTTORATO DI RICERCA IN DISEGNO INDUSTRIALE, ARTI E NUOVE TECNOLOGIE Dipartimento ITACA/DATA Università degli Studi di Roma "La Sapienza"</p>		
Pierfrancesco Perini Tutor: Giuseppe Losco	I prodromi di Superstudio: Da Michelucci agli Archigram	XX Ciclo
Bianca Elena Patroni Griffi Tutor: prof. Massimo d'Alessandro	Introduzione all' experience design presupposti culturali e pratiche applicative	XX Ciclo
Daniele Durante Tutor: Prof. Maria Claudia Clemente	ARTE E DESIGN. dall'immagine all'oggetto	XX Ciclo
Said Infante Lagarda	Disegno industriale e artigianato. Due processi	XX Ciclo

[TORNA ALL'INDICE](#)

Relatore: Fernando Shultz Morales Correlatore: Prof. Massimo d'Alessandro	creativi complementari. Una alternativa per generare nuovi prodotti in paesi emergenti.	
Francesca Coltellacci Prof. Francesco Cervellini	Luce come progetto: per una classificazione di modelli morfologici per il lighting design	XX Ciclo
Luca Bradini Relatore: Prof. Giuseppe Losco Coordinatore: Prof. massimo d'Alessandro	DESIGN PER LA MICROGRAVITÀ_ influenza dell'accelerazione gravitazionale sugli oggetti d'uso. Una ipotesi classificatoria Caso Studio: Dormire in stato di microgravità	XX Ciclo
Marco Bevilacqua Coordinatore: Prof. Massimo d'Alessandro Tutor: Prof. Massimo d'Alessandro	L'opera d'arte nell'epoca della sua perfettibilità tecnica	XX Ciclo
Bianca Elena Patroni Griffi Tutor: Prof. Massimo d'Alessandro	INTRODUZIONE ALL'EXPERIENCE DESIGN. Presupposti culturali e pratiche applicative	XX Ciclo
Federica Pesce Tutor: Maria Caterina Redini	(r)esistere creativamente. Il design di denuncia politica	XXI Ciclo
Giorgia Giovannelli Relatore: Antonio Paris Co-Relatore: giancarlo Martino	SEGNALI NEL CAOS METROPOLITANO. metodi e strumenti per l'elaborazione dei sistemi di orientamento per la città	XXI Ciclo
Floriana Cannatelli Coordinatore: Prof. Massimo d'Alessandro Relatore: Prof. Corrado Terzi	Materiali e tecnologie. Individuazione dei processi innovativi legati ai nuovi concept del progetto della luce. (+ copia)	XXI Ciclo
Ivan Paduano Relatore: Prof. Antonio Paris Correlatore : Prof. Carlo Martino Correlatore tecnico: Ing. Giovanni M. De Pratti	DESIGN OFF LIMITS: RM TRA FREEFORM E NANOMATERIALI	XXI Ciclo Anno 2008

[TORNA ALL'INDICE](#)

Ivan Paduano Relatore: Prof. Antonio Paris Correlatore : Prof. Carlo Martino	Rapid manufacturing tra mass customization e nuovi materiali	XXI Ciclo

Tesi Master		
Ing. Marco Imbastaro relatore: Arch. Paolo Scattoni	NEGOZIARE L'URBANISTICA MEDIANTE LA GESTIONE PARTECIPATA: L'ESEMPIO DELLE ASSOCIAZIONI CONSORTILI PER IL RECUPERO URBANO DELLE ZONE "O" (master 2° livello, URbam - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" DIPTU)	2003-2004
Arch. Luigi Todde Relatore Prof. Roberta Strappini	Aspetti infrastrutturali della trasformazione e dello sviluppo del territorio lungo la direttrice Roma-Ostia (master 2° livello, URbam - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" DIPTU)	2003-2004
Arch. Antonina Scacca Relatore: Roberta Strappini	Agenda 21 locale per una società sostenibile..... Il superamento dei conflitti.	2003-2004
Arch. Maria Sanità Turzo Relatore: Prof. Arch. Roberta Strappini	I PROGRAMMI INTEGRATI NEL NUOVO PRG DI ROMS MSCCHIA SAPONARA (master 2° livello, URbam - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" DIPTU)	2004-2005
Dott.urb. Domenico Palamara Relatore: prof. Umberto De Martino	Dall'area metropolitana alla città metropolitana	2004-2005
Francesca Emanuela Caputo Relatore: Prof. Roberta Strappino	IL PIANO STRATEGICO DI BARLETTA	2004-2005

Floriana D'Urso Relatore Avv. Francesco Caso	LA RIFORMA DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO: EFFETTI DELLA NUOVA DISCIPLINA SUI PROCEDIMENTI DI GOVERNO DEL TERRITORIO	2004-2005
arch. Cinzia Ostuni prof. arch. Manuela Ricci	Il ruolo della città nella nuova Programmazione Europea 2007-2013	2004-2005
Arch. Giuseppe Morrone	IL NUOVO P-U.C. DI SALERNO: TRA TRASFORMAZIONE DEL TERRITORIO E PEREQUAZIONE (master 2° livello, URBam - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" DIPTU)	2004-2005
Avv. Pamela Macrì Relatore: Avv. Francesco Caso	La società di trasformazione urbana	2004-2005
Arch. Piera Pellegrino Relatore: Avv. G.Fidone	La Qualità Architettonica nella Finanza di Progetto	2005-2006
Annalisa Tassone Relatore: Prof. Arch. Maurizio Garano	Applicazione della procedura di valutazione ambientale strategica al P.T.C.P. della Provincia di Crotone (master 2° livello, URBam - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" DIPTU)	Anno 2005-2006
Arch. Cristina Zizzari Relatore: Prof. Roberta Strappini	CITIER ARE BACK, RUOLO DELLE GOVERNANCE NELLA CRESCENTE COMPETIZIONE TRA TERRITORI (master 2° livello, URBam - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" DIPTU)	Anno 2005-2006
Avv. Alfredo Mellone Relatore: Prof. Lorenzo Casini	LE SOCIETA' DI TRASFORMAZIONE URBANA, IL CASO DELLA BAGNOLIFUTURA S.P.A. (master 2° livello, URBam - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" DIPTU)	Anno 2005-2006
Arch. Francesco Cesaro Prof.Arch. Alessandra Montenero	ANALISI E SVILUPPO DEI PIANI URBANISTICI ATTUATIVI	2007-2008
Arch. Marco Di Stefano	La dirigenza nell'ente locale: il principio della distinzione dei ruoli ed il modello manageriale	2007-2008

Relatore: Dott. Patrizio Belli		
arch. Lucilla Mastropaolo Relatore avv. Claudio Guccione	Lavori pubblici: l'appalto integrato e l'appalto- concorso. I due ponti pedonali di Roma	2008
Gilda Di Pasqua Relatrice: Arch. Alessandra Montenero	LA PIANIFICAZIONE STRUTTURALE	2008-2009
ing. Alessandro Palumbo Relatore: Prof. Patrizio Belli	IL BILANCIO SOCIALE DELLA P.A.	2008-2009
Valeria Menenti Relatore: Prof. Ing. Umberto De Martino Correlatore: Prof. Arch. Cinzia Bellone	IL NUOVO RUOLO DEI COMUNI NELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA	2008-2009

Dispense DPTU		
Professore	Assistente	Titolo
Umberto De Martino	Biancamaria Rizzo	INDIVIDUAZIONE DI ZONE OMOGENEE NELL'AREA DELLA SABINA
Sergio Zevi		INTERVENTI DI PIANO SU TRE REALTA' URBANE DELLA PROVINCIA DI BUENOS AIRES
Manuela Ricci		SVILUPPO E FORMULAZIONI DEL RAPPORTO PUBBLICO- PRIVATO NELLA REALIZZAZIONE DI OPERE PUBBLICHE (1990)
Umberto De Martino	Anna Pogliaga	IL PIANO DI RECUPERO DELLA BORGATA "TOR VERGATA"
Dr.Arch. Roberto Ardigò		ANALISI DELLE VARIANTI APPORTATE AL P.R.G. DI ROMA :1972-1987
Umberto De Martino	Teresa Proietti Saveri	PROGETTO DI P.R.G. PER IL COMUNE DI GENZANO (TESI DI LAUREA)

[TORNA ALL'INDICE](#)

Malusardi	F. Malusardi, S.Menichini, A.Albano	Catalogo della mostra (tesi di urbanistica)
Umberto De Martino	Paola Fini	APPUNTI SULLA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
Antonio Albano		ATTUALITA' E APPLICABILITA' DELLA ANALISI DI SOGLIA
Umberto De Martino	Teresa Proietti Saveri	RICERCA M.P.I.60% SU: "Ridefinizione teorica ed operativa degli standards per i servizi pubblici"

(Non riportato)		
Clara Bertolini Cestari gruppo di ricerca: prof. ing. Giulio Pizzeti Arch. Clara Bertolini ing. Giambattista Quirico Arch. Roberto Roccati	TIPI STRUTTURALI IN EDIFICI MONUMENTALI E DI INTERESSE STORICO Patologie e interventi schedatura e classificazione	

Dottorato di Ricerca in
PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

Curriculum: Progettazione Tecnologica Ambientale

<p>Lavinia Herzog</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof. Luciano Cupelloni</p> <p>Supervisore: Prof. Fabrizio Rucci</p>	<p>GREEN AND SHADOWS</p> <p>On the inside visual effect of climbing plants in front of facade openings</p>	<p>Ciclo XXXIII</p> <p>Novembre 2017 – December 2020</p>
<p>Alessandro Stracqualursi</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof. Luciano Cupelloni</p> <p>Supervisore: Prof.ssa Maria Beatrice Andreucci Prof. Luciano Cupelloni</p>	<p>Un modello operativo di gestione delle risorse idriche nel Regenerative Design</p>	<p>Ciclo XXXIV</p> <p>Novembre 2018 – Ottobre 2021</p>
<p>Flavia Laureti</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof. Luciano Capelloni</p> <p>Supervisore: Prof. Alessandra Battisti</p>	<p>Mitigation Outdoor</p> <p>Procedure di analisi, strumenti di valutazione e tecnologie di mitigazione climatica in interventi di riqualificazione di invasi urbani nel contesto mediterraneo.</p>	<p>Ciclo XXIX</p> <p>Novembre 2013 – Ottobre 2016</p>
<p>Angelo Figliola</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof. Luciano Cupelloni</p> <p>Supervisore: Prof. Alessandra Battisti</p>	<p>Post-industrial robotics</p> <p>Processo computazionale e nuovi metodi produttivi per l'esplorazione di architetture informate nell'era post-digitale</p>	<p>Ciclo XXIX</p> <p>Novembre 2013 - Ottobre 2016</p>
<p>Iole Donsante</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Supervisore: Prof. Fabrizio Tucci</p>	<p>Frontiere dell'innovazione per l'interazione degli involucri architettonici con componenti e sistemi a proprietà variabili e configurazioni tecnologiche dinamiche</p>	<p>Ciclo XXIX</p>
<p>Marilisa Cellulare</p>	<p>La progettazione tecnologica degli ambienti di apprendimento. Building</p>	<p>Ciclo XXX</p> <p>Novembre 2014 –</p>

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof. Luciano Cupelloni Supervisore: Prof. Eugenio Arbizzani, Prof. Carola Clemente</p>	<p>information modeling e behavioral modeling per la riqualificazione dell'edilizia scolastica.</p>	<p>Ottobre 2018</p>
<p>Amir Imani Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof. Luciano Cupelloni Supervisore: Prof. Fabrizio Tucci</p>	<p>The reappearance of Iranian Vernacular Architecture using ventilation and passive cooling strategies to improve conditions for food security and education in developing countries with hot climates.</p>	<p>Ciclo XXX Novembre 2014 - Febbraio 2019</p>
<p>Emanuele Montereale Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof. Luciano Cupelloni Supervisore: Prof. Fabrizio Tucci</p>	<p>INVOLUCRI SOLARI PASSIVI IN AREA MEDITERRANEA. Un supporto progettuale per l'impiego e l'innovazione tecnologica ambientale delle facciate passive solari ad aria.</p>	<p>Ciclo XXX</p>
<p>Aldina Silvestri Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Tutor: prof.ssa Serena Baiani</p>	<p>Gli impianti sportivi minori in membrana tessile: analisi, valutazione e strategie di progetto attraverso un approccio legato al comfort indoor.</p>	<p>Ciclo XXX</p>
<p>Beatrice Jlenia Pesce Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof. Luciano Cupelloni Supervisore: Prof. Spartaco Paris</p>	<p>Industrial mass customization per l'abitare mobile e reversibile</p>	<p>Ciclo XXXI Novembre 2015 - Ottobre 2018</p>
<p>Magdalena Maria Tabak</p>	<p>RESTART FROM THE END Approccio Life Cycle al recupero degli edifici per l'attivazione di nuovi cicli di vita dei materiali storici.</p>	<p>Ciclo XXXII</p>
<p>Alessia Caruso Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Supervisore: Prof. Fabrizio Tucci</p>	<p>Neomateriali nella progettazione tecnologica ambientale dell'architettura Strategie e sistemi per il corretto impiego dei materiali recycled e bio-based negli edifici</p>	<p>Ciclo XXXI Novembre 2015 - Ottobre 2018</p>
<p>Anna Mangiatordi Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p>	<p>Smart Technologies and Design in Ambient Assisted Living (AAL) for the ageing society</p>	<p>Ciclo XXXI Novembre 2015 - Ottobre 2018</p>

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Coordinatore Curriculum: Prof. Luciano Cupelloni</p> <p>Supervisore: Prof. Eugenio Arbizzani</p>	<p>Tecnologie intelligenti e progetto negli ambienti domestici (AAL) per una società che invecchia</p>	
<p>Daniele Boni</p> <p>Coordinature: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof. Luciano Cupelloni</p> <p>Supervisore: Prof. Fabrizio Tucci Co-Supervisori: Prof. Romeo Di Pietro, Prof. Duilio Iamónico</p>	<p>Progettazione tecnologica ambientale delle pareti verdi per l'architettura bioclimatica</p> <p>Strategie e sistemi integrati tecnologici e vegetali per la riqualificazione green dell'involucro edilizio verticale in clima mediterraneo</p>	<p>Ciclo XXXI</p>
<p>Roberto Angelini</p> <p>Coordinature: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Supervisore: Prof. Luciano Cupelloni</p> <p>Consulente Esterno: Ing. Nicolandrea Calabrese (ENEA)</p>	<p>Efficienza energetica nel patrimonio edilizio esistente, potenzialità nell'utilizzo del Building Information Modeling per la gestione del processo</p>	<p>Ciclo XXXI Novembre 2015 - Ottobre 2018</p>
<p>Giada Romano</p> <p>Coordinatore: Prof.ssa Laura Ricci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof. Arch. Fabrizio Tucci</p> <p>Supervisore: Prof. Arch. Fabrizio Tucci</p> <p>Consulenti esterni: Prof.ssa Arch. Serena Baiani, Prof. Ign. Francesco Mancini</p>	<p>Deep energy-zero emission renovation attraverso la circolarità delle risorse idriche nei distretti urbani</p>	<p>Ciclo XXXV</p>
<p>Curriculum: Pianificazione Territoriale, Urbana e del Paesaggio</p>		
<p>Manuel Torresan</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof.ssa Emanuela Belfiore</p> <p>Supervisore: Prof. Laura Ricci</p>	<p>MIXITÉ FUNZIONALE E RIGENERAZIONE URBANA Principi e regole per un piano locale innovato.</p>	<p>Ciclo XXXII Novembre 2016 - Ottobre 2019</p>

<p>Margherita Meta</p> <p>Coordinatore: Prof.ssa Arch. Laura Ricci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof. Arch Mosè Ricci</p> <p>Supervisore: Prof. Laura Ricci</p>	<p>POLITICHE PER LA CASA E PIANO LOCALE</p> <p>La questione abitativa nelle strategie di rigenerazione urbana in Italia e in Europa.</p>	<p>Ciclo XXXV</p> <p>Novembre 2019 – Ottobre 2022</p>
<p>Marsia Marino</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof.ssa Emanuela Belfiore</p> <p>Supervisore: Prof. Carmen Mariano</p>	<p>STRATEGIE DI RIGENERAZIONE URBANA PER TERRITORI CLIMATE-PROOF</p> <p>Sperimentazione e innovazione nel Piano Urbanistico locale</p>	<p>Ciclo XXXIII</p> <p>Ottobre 2017 - Ottobre 2021</p>
<p>Irene Amadio</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof.ssa Emanuela Belfiore</p> <p>Supervisore: Prof.ssa Daniela De Leo</p>	<p>Urbano contemporaneo e aree di marginalità. Teorie, analisi interpretative e proposte di intervento.</p>	<p>Ciclo XXIX</p> <p>Novembre 2013 - Ottobre 2016</p>
<p>Camilla Ariani</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof.ssa Emanuela Belfiore</p> <p>Supervisori: Prof.ssa Daniela De Leo, Prof. Giacinto Donvito</p>	<p>Collaborazioni Pubblico-Privato e qualità delle trasformazioni urbane</p> <p>Condizioni, riferimenti, possibilità</p>	<p>Ciclo XXIX</p> <p>Novembre 2013 - Ottobre 2016</p>
<p>Giulia Bortolotto</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof.ssa Emanuela Belfiore</p> <p>Supervisori: Prof.ssa Daniela De Leo</p>	<p>Il post-disastro come opportunità di ripensamento e indirizzo nella pianificazione urbanistico-territoriale</p>	<p>Ciclo XXIX</p> <p>Novembre 2014 - Ottobre 2017</p>
<p>Jie Zhao</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof.ssa Emanuela Belfiore</p> <p>Supervisori: Prof. Giovanna Bianchi, Antonella Galassi, Carlo Valorani</p>	<p>Liangshi: una nuova prospettiva per il paesaggio della food agriculture in Cina</p>	<p>Ciclo XXIX</p>

<p>Nicole del Re</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof.ssa Emanuela Belfiore Supervisore: Prof. Saverio Santangelo</p>	<p>Sostenibilità urbana da principio a pratica. Movimenti grassroots alle prese con un nuovo paradigma urbano.</p>	<p>Ciclo XXX Novembre 2014 - Ottobre 2017</p>
<p>Valbona Flora</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof.ssa Emanuela Belfiore Supervisore: Prof.ssa Emanuela Belfiore</p>	<p>La centralità della ricostruzione dello spazio pubblico nella rigenerazione delle periferie marginali</p>	<p>Ciclo XXX Novembre 2014 - Ottobre 2017</p>
<p>Annamaria Bagaini</p> <p>Supervisore: Prof. Saverio Santangelo, Prof. Paolo De Pascali</p> <p>Consulente esterno: Prof. Andy van den Dobbelsteen + Architectural Engineering + Technology, TUDelft</p>	<p>Attualità e prospettive della transizione energetica nella pianificazione urbanistica e territoriale Strategie di raccordo per la rigenerazione urbana e lo sviluppo sostenibile a livello locale</p>	<p>Ciclo XXX</p>
<p>Francesca Perrone</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof.ssa Emanuela Belfiore</p> <p>Supervisore: Prof. Saverio Santangelo Co-Supervisore: Prof. Romeo Di Pietro</p>	<p>PER IL GOVERNO DEL CONSUMO DI SUOLO Strumenti della pianificazione territoriale e paesaggistica per il controllo dei processi di artificializzazione dei suoli</p>	<p>Ciclo XXXI Novembre 2015 - Ottobre 2018</p>
<p>Fabio Coronas</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof.ssa Emanuela Belfiore</p> <p>Supervisore: Prof. Roberto Cassetti</p>	<p>La costruzione di una matrice multifattoriale del benessere urbano come base di indirizzo dei contenuti e delle scelte della pianificazione e della progettazione urbana</p>	<p>Ciclo XXXI</p>
<p>Francesca Romana Luciani</p> <p>Coordinatore: Prof.ssa Emanuela Belfiore</p>	<p>La costruzione delle nuove scelte di organizzazione dello spazio e di realizzazione del piano Un quadro comparativo dei tratti comuni</p>	<p>Ciclo XXXII Novembre 2017 - Luglio 2021</p>

[TORNA ALL'INDICE](#)

Supervisore: Prof. Roberto Cassetti	dell'urbanistica contemporanea contemporanea in Europa	
Chiara Pompei Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Supervisore: Prof.ssa Emanuela Belfiore	Il benessere insediativo nella città contemporanea Obiettivi e principi per una rinnovata pianificazione urbana	Ciclo XXXIV Novembre 2019 - Ottobre 2021
Tiziano Innocenzi Coordinatore Curriculum: Prof.ssa Emanuela Belfiore Tutor: Prof. Arch. Laura Ricci	Città consolidata e inclusione sociale Strategie, regole e strumenti per il Piano urbanistico locale	Ciclo XXXIV
Curriculum: Design del Prodotto		
Silvia Cosentino Coordinatore: Prof.ssa Laura Ricci Coordinatore Curriculum: Prof. Carlo Martino Supervisore: Prof. Carlo Martino	SPAZI IBRIDI NEL RETAIL DESIGN Dal progetto dello Spazio al Progetto dell'Esperienza HYBRID SPACES IN RETAIL DESIGN From Environment to Experience Design	Ciclo XXXV Novembre 2019 - Gennaio 2023
Raissa D'Uffizi Supervisore: Prof.ssa Federica Dal Falco Co-Supervisore: Prof. Carlo Vinti	LA MEDIAZIONE DEGLI OGGETTI DI DESIGN PER LA CASA NELLE RIVISTE DI PROGETTO Linguaggi e strategie visive nella comunicazione dei nuovi prodotti industriali (1949-1972)	Ciclo XXXV Novembre 2019 - Marzo 2023
Gianni Denaro Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof. Lorenzo Imbesi Supervisore: Prof. Lorenzo Imbesi	PROGETTAZIONE E PRODUZIONE 4.0 NELL'ABBIGLIAMENTO ITALIANO Una mappatura per la comprensione del contributo del Design della Moda	Ciclo XXXIII
Alex Coppola Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum:	DIGITAL CRAFT FACTORY Sistema di progettazione generativa assistita per l'artigianato post-industriale	Ciclo XXXII Novembre 2016 – Ottobre 2019

[TORNA ALL'INDICE](#)

<p>Prof. Lorenzo Imbesi</p> <p>Supervisore: Prof.ssa Loredana Di Lucchio</p>		
<p>Xu Li</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof. Lorenzo Imbesi</p> <p>Supervisore: Prof. Carlo Martino</p> <p>Co-Supervisore: Prof.ssa Federica Dal Falco</p>	<p>GUIDA ALLA PROGETTAZIONE SOSTENIBILE DEI SERVIZI IGIENICI</p> <p>Il caso della città di Xuzhou, Cina</p>	<p>Ciclo XXXII</p> <p>Novembre 2016 – Ottobre 2021</p>
<p>Viktor Malakuczi</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof. Lorenzo Imbesi</p> <p>Supervisore: Prof. Loredana Di Lucchio</p>	<p>Design Computazionale e Fabbricazione digitale: un diverso approccio per il design.</p> <p>Definizione di un design tool per la comprensione e lo sviluppo di prodotti personalizzabili</p>	<p>Ciclo XXX</p> <p>Novembre 2014 - Ottobre 2017</p>
<p>Vincenzo Maselli</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof. Lorenzo Imbesi</p> <p>Supervisore: Proff. Cecilia Cecchini, Prof. Carlo Martino</p>	<p>Animated puppets' skin design</p> <p>Material's narratives in visually experienced objects</p>	<p>Ciclo XXX</p>
<p>Valentina Nebolini</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof. Lorenzo Imbesi</p> <p>Supervisore: Prof.ssa Sabrina Lucibello</p>	<p>Contextu</p> <p>Il tessile italiano tra "linguaggio della memoria" e "innovazione responsabile"</p>	<p>Ciclo XXX</p>
<p>Hoda Khorsand</p> <p>Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci</p> <p>Coordinatore Curriculum: Prof. Lorenzo Imbesi</p>	<p>Design Driven Innovation nell'industria litica in Iran</p> <p>strumenti e metodi per il trasferimento del design drive innovation in industria litica iraniana</p>	<p>Ciclo XXXI</p> <p>Novembre 2015 - Ottobre 2018</p>

[TORNA ALL'INDICE](#)

Supervisore: Prof. Carlo Martino Co-Supervisore: Prof. Davide Turrini		
Cecilia Lalatta Costerbosa Coordinatore: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof. Lorenzo Imbesi Supervisore: Prof. Cecilia Cecchini Consulente interno: Prof.ssa Sabrina Lucibello Consulente esterno: prof. Nicola Pio Belfiore	Metamateriali tra materia e microstruttura Nuovi paradigmi per il Design	Ciclo XXXI
Carmen Rotondi Tutors: Prof.ssa Sabrina Lucibello, Arch. Stefano Marzano	Bio-Augmented Materiality Una visione strategica per la progettazione bio-digitale	Ciclo XXXV
Curriculum: Design		
Mariia Zolotova Supervisore: Prof.ssa Loredana Di Lucchio	COGNITIVE ERGONOMICS COMPONENTS as a Tool for Analyzing and Designing Human-System Interaction & User Experience	Ciclo XXXII
Curriculum: Tecnologie dell'Architettura		
Giulio Salvioni Supervisore: Prof. Giuseppe Morabito	La scheda tecnica per i prodotti per le costruzioni: miglioramenti introdotti dall'uso delle tecnologie informatiche	Ciclo IX
Curriculum: Progettazione Ambientale		
Elena Piperno Coordinatore del Dottorato: Prof. Arch. Antonio Paris, Prof Arch. Eliana Cangelli Supervisore: Prof. Arch. Alessandra Battisti	Metodologie per la rigenerazione urbana e la sostenibilità ambientale nei processi di valorizzazione dei mercati coperti	Ciclo XXVI Novembre 2010 – Ottobre 2013
Magdalena Molina	Rifiuti come risorsa – il riutilizzo dei rifiuti solidi urbani come risorsa costruttiva progettuale	Ciclo XVIII Novembre 2010 – Ottobre 2013

Supervisore: Prof.ssa Eliana Cangelli Prof.ssa Serena Baiani		
Sandra Giulia Linnea Persiani Coordinatore: Prof. Antonio Paris, Prof. Eliana Cangelli Tutor: Prof. Alessandra Battisti Advisor: Prof. Tina Wolf	Autoreactive Architectural Components. Theories and Schemes for the Implementation of Kinetic Reaction with Zero Energy	Ciclo XXVII Novembre 2011 - Ottobre 2014
Manuela Crespi Coordinatore: Prof Arch. Eliana Cangelli Tutor: Prof. Arch. Giampaolo Imbrighi	Valutazione di sostenibilità per la progettazione di tecnologie costruttive in un ottica di innovazione Sustainability assessment for the design of building construction technologies in a innovative perspective	Ciclo XXVII Novembre 2011 - Ottobre 2014
Filippo Calcerano Coordinatore: Eliana Cangelli Tutor: Fabrizio Tucci	Progettazione tecnologica per l'architettura bioclimatica. Strategie e sistemi di ventilazione naturale per il rinfrescamento passivo nella riqualificazione energetico-ambientale in clima mediterraneo	Ciclo XXVII Novembre 2011 - Ottobre 2014
Elnaz Behnam Kia Coordinatore: Prof. Arch. Luciano Cupelloni Co-Supervisore: Prof. Arch. Vahid Afshinmehr	"Sustainable Urban Form" a strategy for integrated modification and reweaving fragmented historic urban fabric by large-scale intervention	Ciclo XXVII Novembre 2011 - Ottobre 2014
Francesco Antinori Coordinatore: Prof Arch. Eliana Cangelli Tutor: Prof Arch. Eliana Cangelli	Exergy Design Tecnologie energetiche innovative per il progetto dell'abitare	Ciclo XXVII Novembre 2011 - Ottobre 2014
Juljan Veleshnja Coordinatore: Prof Arch. Eliana Cangelli Prof. Arch. Antonio Paris Tutor: Prof.ssa Eliana Cangelli	Retrofitting of Residential buildings blocks Tools and procedures for environment regeneration, architectural and energy retrofitting of regeneration, architectural and energy retrofitting of residential buildings blocks, case Albania	Ciclo XXVII Novembre 2011 - Ottobre 2014

[TORNA ALL'INDICE](#)

Maria Luigia Fiorentino	Integrazione in architettura delle tecnologie DSC,DYE sensitized solar cells. Fondamenti di metodo, strategie applicative, prime sperimentazioni	Ciclo XXVII
Andreucci Maria Beatrice Coordinatore: Eliana Cangelli Tutor: Luciano Cupelloni	Green infrastructure. Theory evidence values istruments for urban resilience	XXVI I Ciclo: Giugno 2015
Sara Palumbo Coordinatore: Prof. Arch. Antonio Paris, Prof. Arch. Eliana Cangelli Tutor: Prof. Arch. Antonio Paris	Information Design per la social innovation – Felicity: l’infografica come modello d’ascolto per l’urban design	XXVI II Ciclo: Novembre 2012 – Ottobre 2015
Michele Conteduca Coordinatore: Prof. Arch. Eliana Cangelli Tutor: Prof. Arch. Eliana Cangelli	Industrial mass customization. Scenari innovativi per la costruzione del progetto di architettura	XXVI I Ciclo: Novembre 2011 – Ottobre 2014
Davide Ventura Coordinatore: Prof. Antonio Paris Tutor: Prof. Alessandra Battisti	Involucro Adattivo nel progetto di retrofitting degli edifici terziari a torre in area mediterranea	Ciclo XXVII: Novembre 2011 – Ottobre 2014
Ata Aminian Coordinatore: Prof. Arch. Luciano Cupelloni Supervisore: Prof. Arch. Alessandra Battisti Co-Supervisor: Prof. Ing. Seyed Ebrahim Abtahi e Prof. Arch. Vahid Afshinmehr	Strategia di retrofit energetico basata su un modello sperimentale in allineamento con le metodologie dell’Enterprise Architecture Frameworks An experimental model-based energy’oriented retrofit strategy in alignment with the enterprise architecture frameworks	Ciclo XXVII: Novembre 2011 – Ottobre 2014
Samira Ramezzani Coordinatore: Barbara Pizzo Tutor: Elisabeth deakin	An integrated assesment of factors attecting nodal choige tonards better understanding of the effects of built environment	Ciclo XXVII: giugno 2015
Alice Siragusa	Rediscovering Robert Mode’s true legacy How planning built the public city	Ciclo XXVII: giugno 2015

[TORNA ALL’INDICE](#)

Tutor: Giovanna Bianchi X Garau Advisor: prof. Deakin		
Alice Siragusa Tutor: Giovanna Bianchi X Garau Advisor: prof. Deakin	Rediscovering Robert Mode's true legacy How planning built the public city	Ciclo XXVII: giugno 2015
Valentina Alberti Tutor: Paolo De Pascali, Daniela De Leo	L'attivazione dei territori svantaggiati attraverso il ripensamento delle fonti energetiche rinnovabili – Responsabilità e limiti dei processi di pianificazione	Ciclo XXVII
Duilio Iamónico Tutor: Prof. Romeo Di Pietro Co-Tutor: Prof. Pier Paolo Balbo	Scienze botaniche per la progettazione e pianificazione ambientale. Il contributo della fioristica, della fitosociologia e dell'ecologia del paesaggio	Ciclo XXVIII
Arch. Paola Malvestiti Coordinatori: Prof. Arch. Eliana Cangelli, Prof. Arch. Antonio Paris	Il paradigma del distretto energetico applicato alle scuole Nuove strategie per l'efficientamento energetico degli edifici esistenti	Ciclo XXVIII
Marianna Miglionico Coordinatori: Eliana Cangelli, Antonio Paris Tutor: Eliana Cangelli	Architettura e densità dell'ambiente costruito. La densificazione urbana come strumento per il riequilibrio ambientale	Ciclo XXVIII
Andi Bufi	Raffrescamento passivo nell'architettura mediterranea. Strategie e soluzioni per la riqualificazione energetico-ambientale nell'edilizia storica minore nei balcani (zona costiera meridionale-orientale)	Ciclo XXVIII
Arianna Marino Tutor: Prof. Arch. Alessandra Battisti Coordinatore: Prof. Arch. Antonio Paris, Prof. Arch. Eliana Cangelli	Il ruolo dello spazio pubblico per la promozione dell'healthy and active ageing della popolazione: strategie in ambito urbano	Ciclo XXVIII: Novembre 2012 – Ottobre 2015
Anna Koryakina Coordinatore: Prof. Lorenzo	Russian Domestic Design 1920-1987 Contesti, tipologie, interni, mobili e oggetti per la casa	Ciclo XXXI Novembre 2015 - Ottobre 2018

[TORNA ALL'INDICE](#)

Imbesi Tutor: Federica Dal Falco	Contexts, typologies, interiors, furniture and home objects	
Curriculum: Pianificazione Territoriale e Urbana		
Adele Semeraro Relatore: Paolo Scattoni	L'esperienza della pianificazione territoriale di coordinamento provinciale tra utopia, pratica amministrativa e nuove configurazioni. Una riflessione critica dell'Esperto dei Servizi Tecnici durante la pratica: il caso studio del PTC della Provincia di Siena	Ciclo XXVII
Maria Gagliardi Tutor: Prof. Giovanna Bianchi Co-Tutor: Prof. Antonella Galassi Director: Prof. Antonio Font Areliano	La nuova trama territoriale: morfogenesi e logiche aggregative. Il caso di Barcellona (settore della Regione Metropolitana tra Sant Martí e Matarò)	Ciclo XXVII
Maria Grazia Montella Relatore: Alessia Pierangeli	Multicultural Planning e integrazione. I mercati multi-etnici come nuove eterotopie dell'insorgenza	Ciclo XXVIII
Olga Maximova Coodinatore: Prof. Arch. Antonio Paris, Prof. Arch. Eliana Cangelli Tutor: Prof. Arch. Pier Paolo Balbo, Prof. Arch. Elio Trusiani	Il paesaggio: confronto tra Italia e Russia dai valori generali alla strumentazione legislativa e pianificatoria. The landscape: comparison between Italy and Russia, the general values for legislative and planning instrumentation.	Ciclo XXVIII
Micaela Scacchi Tutor: Antonella Galassi	"Innesto urbano" come opportunità di trasformazione del quartiere nella città contemporanea.	Ciclo XXVIII (2016)
Enrica Gialanella Tutor: Daniela De Leo	La domanda pubblica nei processi di trasformazione urbana. Un contributo dalla concorsualità.	Ciclo XXVII
Alessandro Rinaldi	The added value of Strategic environmental assessment in providing opportunities for public decision-making. The case of Italy and Scotland.	Ciclo XXVIII

[TORNA ALL'INDICE](#)

<u>(Scuola di Dottorato in Ingegneria civile e Architettura)</u>		
Curriculum: Pianificazione Territoriale e Urbana		
Enrica Gialanella Tutor: Daniela De Leo	La domanda pubblica nei processi di trasformazione urbana. Un contributo dalla concorsualità.	Ciclo XXVII
Alessandro Rinaldi	The added value of Strategic environmental assessment in providing opportunities for public decision-making. The case of Italy and scotland.	Ciclo XXVIII
Curriculum: Progettazione Tecnologica Ambientale		
Anna Mangiatordi Coordinature: Prof. Fabrizio Tucci Coordinatore Curriculum: Prof. Luciano Cupelloni Supervisore: Prof. Eugenio Arbizzani	Smart Technologies and Design in Ambient Assisted Living (AAL) for the ageing society Tecnologie intelligenti e progetto negli ambienti domestici (AAL) per una società che invecchia	Ciclo XXXI Novembre 2015 - Ottobre 2018