



Università degli Studi
Mediterranea
di Reggio Calabria



Università degli Studi *Mediterranea* di Reggio Calabria

Facoltà di Architettura

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA (12 CFU)

A.A. 2008/2009

Proff. Concetta Fallanca, Antonio Taccone - (E-L / Q-Z) Progettazione Urbanistica (8 CFU)

Proff. Aldo Fiale, Maria Ferrara – Diritto Urbanistico (4 CFU)

FINALITÀ FORMATIVE

Il *Laboratorio di Urbanistica*, collocato al terzo anno dei Corsi di Laurea in Scienze dell'Architettura (SAR) e Quinquennale a ciclo unico, ha la finalità di fornire agli studenti gli elementi di carattere metodologico e tecnico per la elaborazione del progetto urbanistico.

Il laboratorio costituisce il luogo di sperimentazione e di riflessione sulle conoscenze maturate dagli allievi nei primi anni di formazione intorno alla città e al territorio.



OBIETTIVI FORMATIVI SPECIFICI

Il corso di *Progettazione Urbanistica* intende individuare i principali punti di vista, i temi, ruoli e obiettivi del piano alle diverse scale per fornire gli strumenti concettuali e metodologici necessari per operare in una prospettiva di recupero e valorizzazione degli insediamenti esistenti. Il corso si propone di formare la consapevolezza culturale del progetto inteso come strategia di trasformazione che assume come valore determinante la interpretazione critica del senso del luogo.



Il Corso di *Diritto Urbanistico* si propone di fornire gli elementi normativi di sostegno per un corretto approccio all'analisi ed al progetto urbanistico. Il corso proporrà una analisi delle fasi evolutive della normativa urbanistica in Italia dalla legge 1150/42 fino alle recenti ed attuali realtà normative regionali, con particolare attenzione alla LUR Calabria.

CONTENUTI DISCIPLINARI

In linea con tali finalità, il Laboratorio si compone di due Sezioni:

La **prima**, a contenuto formativo di base, è suddivisa in lezioni, comunicazioni didattiche e seminari.

La **seconda**, a contenuto applicativo, consiste nella elaborazione da parte degli studenti di una proposta progettuale a scala urbana.

La *prima Sezione* presenta un quadro dei metodi, delle tecniche e degli strumenti propri della pianificazione urbanistica e illustra alcuni esempi particolarmente significativi di piani e progetti urbanistici a diverse scale.

In dettaglio l'articolazione della Sezione è la seguente:

Lezioni

1. Metodologia del processo di piano
2. Forma e contenuti del piano e del progetto urbanistico
3. L'evoluzione del quadro normativo
4. La strumentazione urbanistica

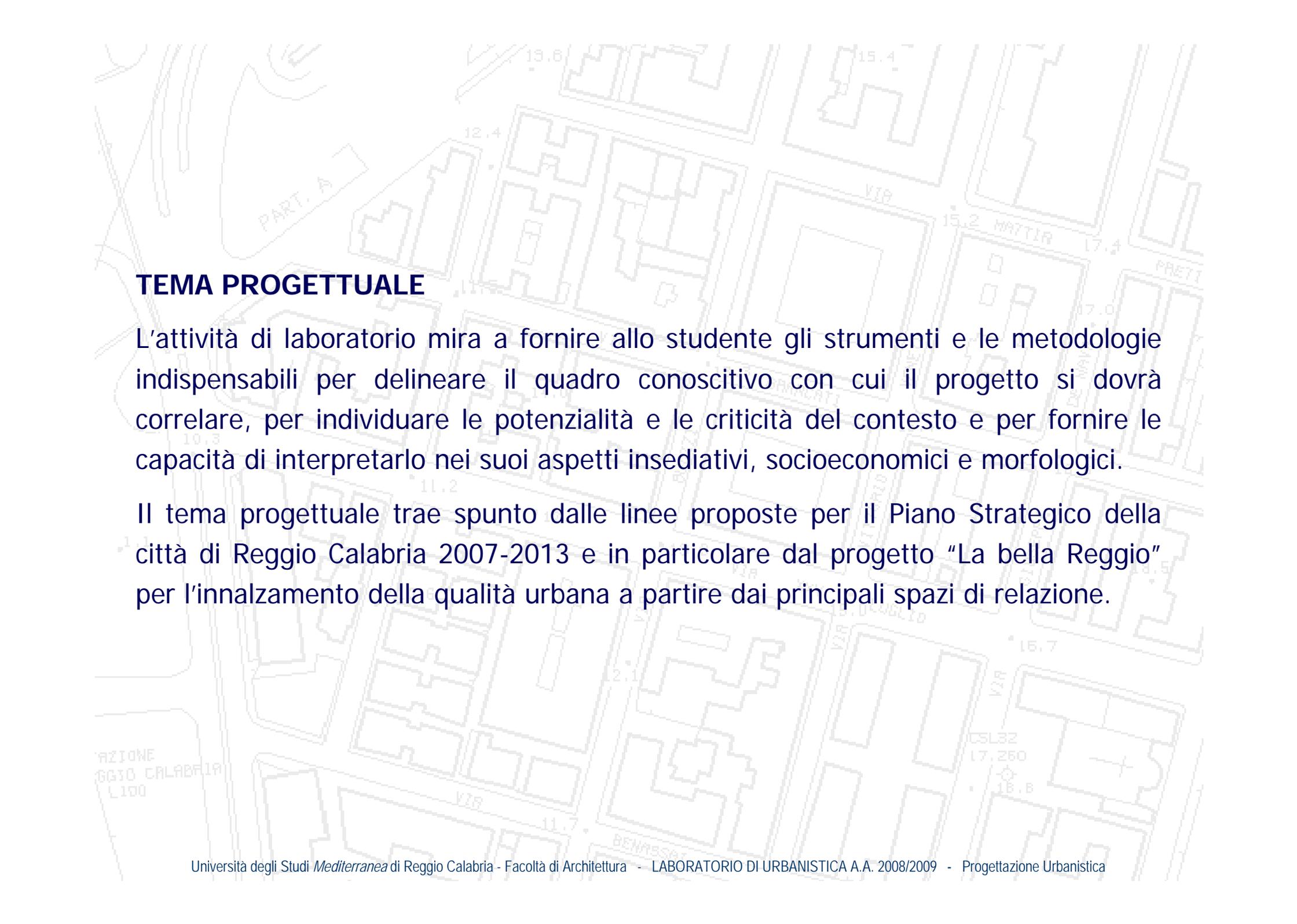
Seminari e comunicazioni didattiche

1. Gli spazi di relazione quali generatori di forme urbane
2. Criteri e metodi per la progettazione urbana
3. Caratteri della città mediterranea



La seconda Sezione ha contenuto applicativo e riguarda la elaborazione da parte degli studenti di una proposta progettuale a scala urbana nell'obiettivo di condurre gli studenti a sviluppare, attraverso tale esperienza progettuale applicativa, la conoscenza degli elementi fondamentali della disciplina urbanistica a partire da alcuni specifici temi funzionali:

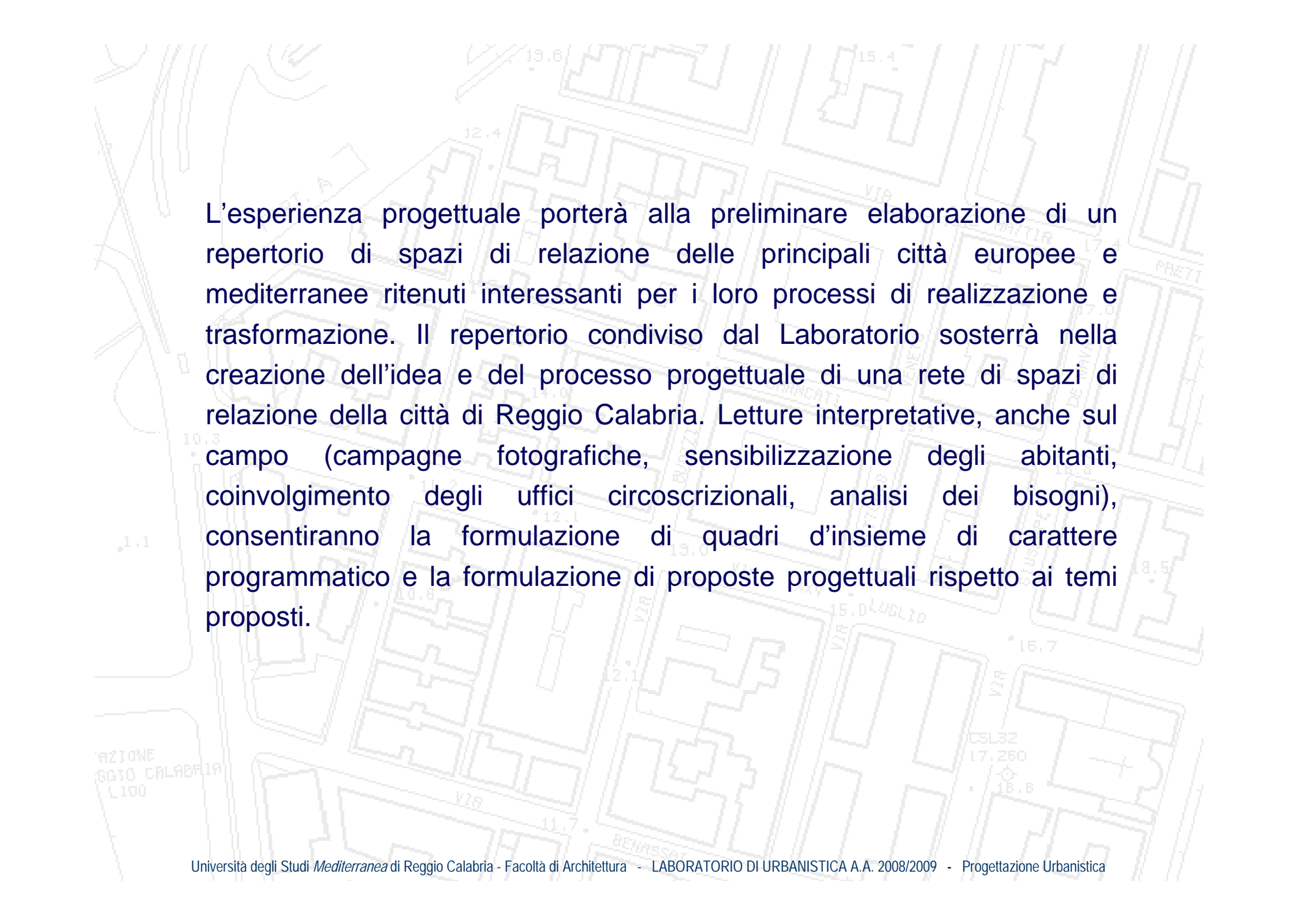
- tipologie di attività insediate;
- luoghi di relazione e di scambio;
- criteri di valutazione della qualità urbana;
- valorizzazione delle risorse urbane;
- studio delle problematiche della mobilità nelle sue varie forme.



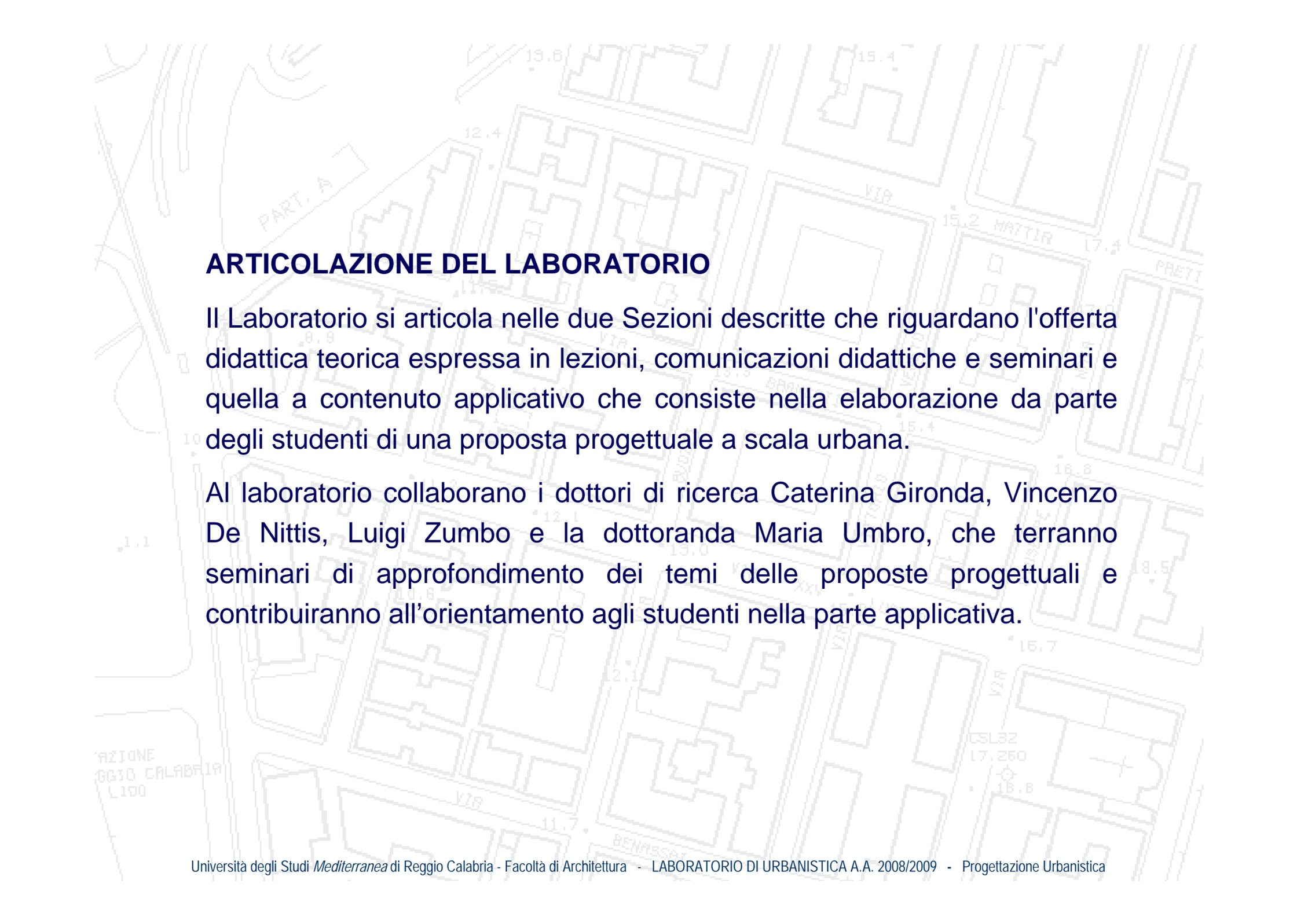
TEMA PROGETTUALE

L'attività di laboratorio mira a fornire allo studente gli strumenti e le metodologie indispensabili per delineare il quadro conoscitivo con cui il progetto si dovrà correlare, per individuare le potenzialità e le criticità del contesto e per fornire le capacità di interpretarlo nei suoi aspetti insediativi, socioeconomici e morfologici.

Il tema progettuale trae spunto dalle linee proposte per il Piano Strategico della città di Reggio Calabria 2007-2013 e in particolare dal progetto "La bella Reggio" per l'innalzamento della qualità urbana a partire dai principali spazi di relazione.



L'esperienza progettuale porterà alla preliminare elaborazione di un repertorio di spazi di relazione delle principali città europee e mediterranee ritenuti interessanti per i loro processi di realizzazione e trasformazione. Il repertorio condiviso dal Laboratorio sosterrà nella creazione dell'idea e del processo progettuale di una rete di spazi di relazione della città di Reggio Calabria. Letture interpretative, anche sul campo (campagne fotografiche, sensibilizzazione degli abitanti, coinvolgimento degli uffici circoscrizionali, analisi dei bisogni), consentiranno la formulazione di quadri d'insieme di carattere programmatico e la formulazione di proposte progettuali rispetto ai temi proposti.



ARTICOLAZIONE DEL LABORATORIO

Il Laboratorio si articola nelle due Sezioni descritte che riguardano l'offerta didattica teorica espressa in lezioni, comunicazioni didattiche e seminari e quella a contenuto applicativo che consiste nella elaborazione da parte degli studenti di una proposta progettuale a scala urbana.

Al laboratorio collaborano i dottori di ricerca Caterina Gironda, Vincenzo De Nittis, Luigi Zumbo e la dottoranda Maria Umbro, che terranno seminari di approfondimento dei temi delle proposte progettuali e contribuiranno all'orientamento agli studenti nella parte applicativa.



MODALITÀ DI ACCERTAMENTO DELLA FREQUENZA

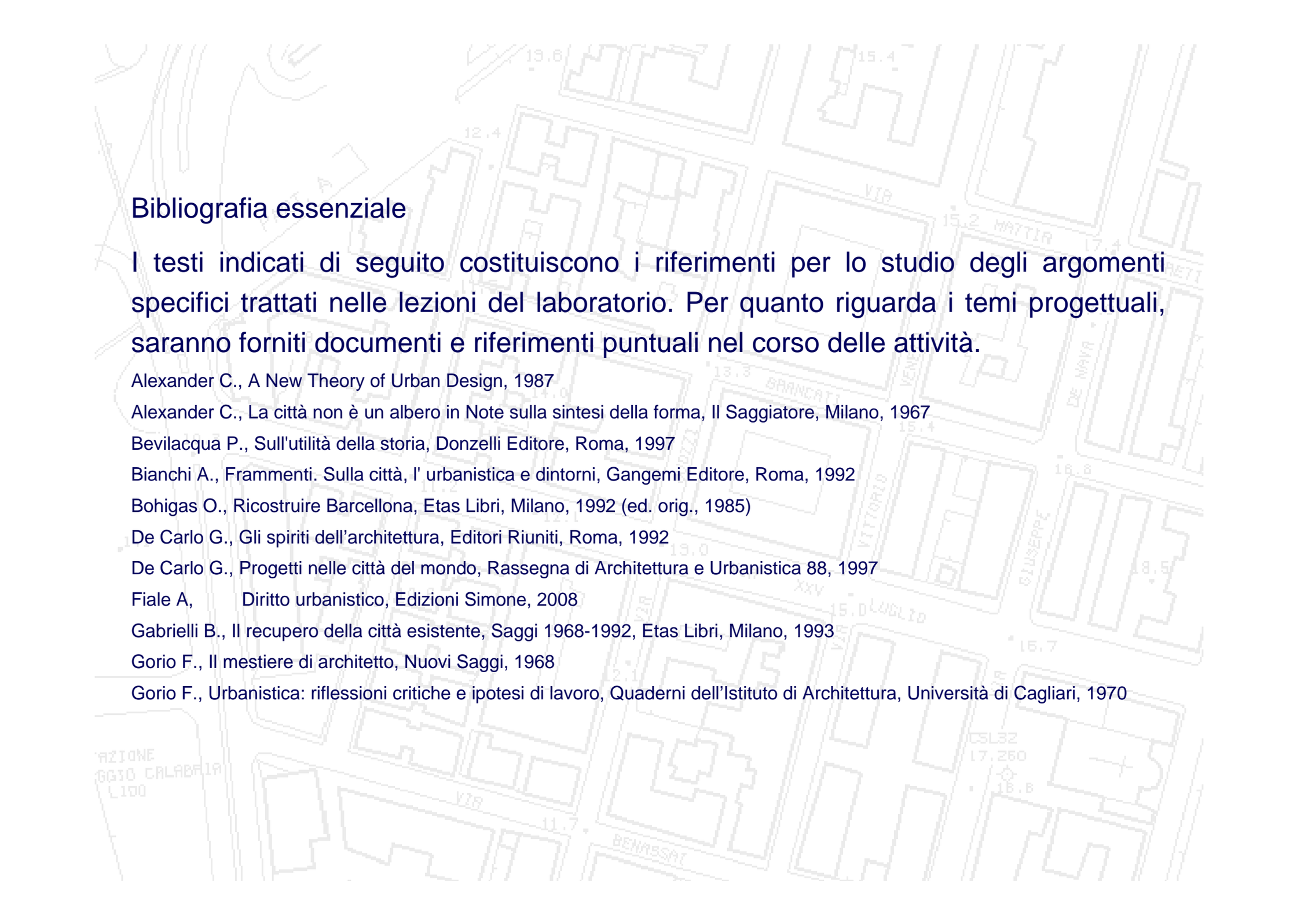
Per accedere all'esame, gli studenti dovranno ottenere un attestato che certifichi sia la frequenza di *almeno l'80 % delle lezioni* da calendario che il corretto stato di avanzamento degli elaborati di progetto.

Il Laboratorio sarà inoltre cadenzato da più *verifiche e momenti di confronto* del lavoro svolto durante il corso dell'anno. La consegna degli elaborati di verifica e la qualità degli stessi concorreranno in maniera significativa all'ottenimento della certificazione per sostenere l'esame.



MODALITÀ DI ESAME

L'esame consisterà in una verifica di quanto prodotto e progettato nel corso delle attività di Laboratorio. Il grado di acquisizione dei concetti trasmessi attraverso le lezioni sarà verificato alla stregua delle scelte procedurali e progettuali adottate da ciascuno studente. Per consolidare il carattere di Laboratorio del Corso si tenderà ad orientare gli studenti a sostenere l'esame in continuità con la conclusione del laboratorio negli appelli della sessione estiva, onde evitare di ricadere nella consuetudine delle "revisioni".



Bibliografia essenziale

I testi indicati di seguito costituiscono i riferimenti per lo studio degli argomenti specifici trattati nelle lezioni del laboratorio. Per quanto riguarda i temi progettuali, saranno forniti documenti e riferimenti puntuali nel corso delle attività.

Alexander C., A New Theory of Urban Design, 1987

Alexander C., La città non è un albero in Note sulla sintesi della forma, Il Saggiatore, Milano, 1967

Bevilacqua P., Sull'utilità della storia, Donzelli Editore, Roma, 1997

Bianchi A., Frammenti. Sulla città, l'urbanistica e dintorni, Gangemi Editore, Roma, 1992

Bohigas O., Ricostruire Barcellona, Etas Libri, Milano, 1992 (ed. orig., 1985)

De Carlo G., Gli spiriti dell'architettura, Editori Riuniti, Roma, 1992

De Carlo G., Progetti nelle città del mondo, Rassegna di Architettura e Urbanistica 88, 1997

Fiale A., Diritto urbanistico, Edizioni Simone, 2008

Gabrielli B., Il recupero della città esistente, Saggi 1968-1992, Etas Libri, Milano, 1993

Gorio F., Il mestiere di architetto, Nuovi Saggi, 1968

Gorio F., Urbanistica: riflessioni critiche e ipotesi di lavoro, Quaderni dell'Istituto di Architettura, Università di Cagliari, 1970



Harvey H., L'esperienza urbana. Metropoli e trasformazioni sociali, 1998 (ed.or. 1989)

Indovina F., La città possibile, in La città di fine millennio, Angeli, Milano, 1990

Lombardi Satriani L. M., Il sogno di uno spazio, Rubbettino, 2004

Lynch K., Progettare la città: la qualità della forma urbana, Etas Libri, Milano, 1990

Mumford L., La città nella storia, 1976 (ed.or. 1961)

Olgay V., Progettare con il clima. Un approccio bioclimatico al regionalismo in architettura (Design with climate, 1963), Muzio Editore, Padova, 1990

Pavia R., Babele. La città della dispersione, 2002

Piccinato L., La progettazione urbanistica, Marsilio, Venezia, 1988

Piroddi E., Le regole della ricomposizione urbana, FrancoAngeli, 2000

Rodwin L., Città e pianificazione urbana, 1989 (ed.or. 1981)

Rossi A., L'architettura della città, Città Studi, Milano, 1995 (3a ed.)

Rossi S., Un trentennio di cronache urbanistiche 1969-1998, Rubbettino, Soveria Mannelli, 1998

Rykwert J., La seduzione del luogo. Storia e futuro della città, Biblioteca Einaudi, 2003

Secchi B., Il racconto urbanistico, 1984

Secchi B., Un progetto per l'urbanistica, Einaudi, Torino, 1989

Secchi B., Prima lezione di urbanistica, 2000

Sernini M., Progetto urbano e società, Milano, 1991

Sernini M., Milano. Una forma di città, Rubbettino, 1998

Unwin R., La pratica della progettazione urbana, Il Saggiatore, Milano, 1971 (ed. orig., 1909)

Calendario Didattico A.A. 2008-2009

Settembre 2008	Ottobre 2008	Novembre 2008	Dicembre 2008	Gennaio 2009	Febbraio 2009	Marzo 2009	Aprile 2009	Maggio 2009	Giugno 2009	Luglio 2009
1 L	1 Me	1 S	1 L	1 G	1 D	1 D	1 Me	1 V	1 L	1 Me
2 Ma	2 G	2 D	2 Ma	2 V	2 L	2 L	2 G	2 S	2 Ma	2 G
3 Me	3 V	3 L	3 Me	3 S	3 Ma	3 Ma	3 V	3 D	3 Me	3 V
4 G	4 S	4 Ma	4 G	4 D	4 Me	4 Me	4 S	4 L	4 G	4 S
5 V	5 D	5 Me	5 V	5 L	5 G	5 G	5 D	5 Ma	5 V	5 D
6 S	6 L	6 G	6 S	6 Ma	6 V	6 V	6 L	6 Me	6 S	6 L
7 D	7 Ma	7 V	7 D	7 Me	7 S	7 S	7 Ma	7 G	7 D	7 Ma
8 L Test d'accesso	8 Me	8 S	8 L	8 G	8 D	8 D	8 Me	8 V	8 L	8 Me
9 Ma	9 G	9 D	9 Ma	9 V	9 L	9 L	9 G	9 S	9 Ma	9 G
10 Me	10 V	10 L	10 Me	10 S	10 Ma	10 Ma	10 V	10 D	10 Me	10 V
11 G	11 S	11 Ma	11 G	11 D	11 Me	11 Me	11 S	11 L	11 G	11 S
12 V	12 D	12 Me	12 V	12 L	12 G	12 G	12 D	12 Ma	12 V	12 D
13 S	13 L	13 G	13 S	13 Ma	13 V	13 V	13 L	13 Me	13 S	13 L
14 D	14 Ma	14 V	14 D	14 Me	14 S	14 S	14 Ma	14 G	14 D	14 Ma
15 L	15 Me	15 S	15 L	15 G	15 D	15 D	15 Me	15 V	15 L	15 Me
16 Ma	16 G	16 D	16 Ma	16 V	16 L - Inizio II semestre	16 L	16 G	16 S	16 Ma	16 G
17 Me	17 V	17 L	17 Me	17 S	17 Ma	17 Ma	17 V	17 D	17 Me	17 V
18 G	18 S	18 Ma	18 G	18 D	18 Me	18 Me	18 S	18 L	18 G	18 S
19 V	19 D	19 Me	19 V	19 L	19 G	19 G	19 D	19 Ma	19 V	19 D
20 S	20 L	20 G	20 S	20 Ma	20 V	20 V	20 L	20 Me	20 S	20 L
21 D	21 Ma	21 V	21 D	21 Me	21 S	21 S	21 Ma	21 G	21 D	21 Ma
22 L	22 Me	22 S	22 L	22 G	22 D	22 D	22 Me	22 V	22 L	22 Me
23 Ma	23 G	23 D	23 Ma	23 V	23 L	23 L	23 G	23 S	23 Ma	23 G
24 Me	24 V	24 L	24 Me	24 S	24 Ma	24 Ma	24 V	24 D	24 Me	24 V
25 G	25 S	25 Ma	25 G	25 D	25 Me	25 Me	25 S	25 L	25 G	25 S
26 V	26 D	26 Me	26 V	26 L	26 G	26 G	26 D	26 Ma	26 V	26 D
27 S	27 L	27 G	27 S	27 Ma	27 V	27 V	27 L	27 Me	27 S	27 L
28 D	28 Ma	28 V	28 D	28 Me	28 S	28 S	28 Ma	28 G	28 D	28 Ma
29 L - Inizio I semestre	29 Me	29 S	29 L	29 G		29 D	29 Me	29 V	29 L	29 Me
30 Ma	30 G	30 D	30 Ma	30 V		30 L	30 G	30 S	30 Ma	30 G
	31 V		31 Me	31 S		31 M		31 D		31 V

8 settembre - test d'accesso Architettura
 1-26 settembre: esami - sessione autunnale
 16 settembre: festività del santo patrono
 29 settembre: inizio corsi - primo semestre
 (i corsi del primo anno inizieranno il 13/10)

19 dicembre: fine corsi - primo semestre (i corsi del primo anno termineranno il 30/01)
 7-16 gennaio: didattica a disposizione dei Corsi di Laurea. Per le materie del primo anno la didattica prosegue fino al 30 gennaio
 19 gennaio - 13 febbraio: esami - sessione invernale. Per le materie semestrali del primo anno gli esami si terranno dal 2 al 13 febbraio
 16 febbraio: inizio corsi - secondo semestre

8 maggio: fine corsi - secondo semestre
 11 - 22 maggio: didattica a disposizione dei Corsi di Laurea
 25 maggio - 5 giugno: attività integrative a disposizione dei C. d. L.
 8 giugno - 3 luglio: esami - sessione estiva

Settembre 2008	Settembre 2008	Ottobre 2008	Novembre 2008	Dicembre 2008	Gennaio 2009	Febbraio 2009
1 L	1 L	1 Me	1 S	1 L	1 G	1 D
2 Ma	Esami I appello	2 G	2 D	2 Ma	2 V	2 L
3 Me		3 V	3 L	3 Me	3 S	3 Ma
4 G		4 S	4 Ma	4 G	4 D	4 Me
5 V		5 D	5 Me	5 V	5 L	5 G
6 S		6 L	6 G	6 S	6 Ma	6 V
7 D		7 Ma	7 V	7 D	7 Me	7 S
8 L Test d'accesso		8 Me	8 S	8 L	8 G	8 D
9 Ma	Esami I appello	9 G	9 D	9 Ma	9 V	9 L
10 Me		10 V	10 L	10 Me	10 S	10 Ma
11 G		11 S	11 Ma	11 G	11 D	11 Me
12 V		12 D	12 Me	12 V	12 L	12 G
13 S		13 L	13 G	13 S	13 Ma	13 V
14 D		14 Ma	14 V	14 D	14 Me	14 S
15 L	Esami II appello	15 Me	15 S	15 L	15 G	15 D
16 Ma		16 G	16 D	16 Ma	16 V	16 L - Inizio II semestre
17 Me		17 V	17 L	17 Me	17 S	17 Ma
18 G	Esami II appello	18 S	18 Ma	18 G	18 D	18 Me
19 V		19 D	19 Me	19 V	19 L	19 G
20 S		20 L	20 G	20 S	20 Ma	20 V
21 D		21 Ma	21 V	21 D	21 Me	21 S
22 L	Esami I appello	22 Me	22 S	22 L	22 G	22 D
23 Ma		23 G	23 D	23 Ma	23 V	23 L
24 Me		24 V	24 L	24 Me	24 S	24 Ma
25 G	Esami II appello	25 S	25 Ma	25 G	25 D	25 Me
26 V		26 D	26 Me	26 V	26 L	26 G
27 S		27 L	27 G	27 S	27 Ma	27 V
28 D		28 Ma	28 V	28 D	28 Me	28 S
29 L - Inizio I semestre		29 Me	29 S	29 L	29 G	
30 Ma		30 G	30 D	30 Ma	30 V	
		31 V		31 Me	31 S	

Febbraio 2009	Marzo 2009	Aprile 2009	Maggio 2009	Giugno 2009	Luglio 2009
1 D	1 D	1 Me	1 V	1 L	1 Me
2 L	2 L	2 G	2 S	2 Ma	2 G
3 Ma	3 Ma	3 V	3 D	3 Me	3 V
4 Me	4 Me	4 S	4 L	4 G	4 S
5 G	5 G	5 D	5 Ma	5 V	5 D
6 V	6 V	6 L	6 S	6 L	6 L
7 S	7 S	7 Ma	7 G	7 D	7 Ma
8 D	8 D	8 Me	8 V	8 L	8 Me
9 L	9 L	9 G	9 S	9 Ma	9 G
10 Ma	10 Ma	10 V	10 D	10 Me	10 V
11 Me	11 Me	11 S	11 L	11 G	11 S
12 G	12 G	12 D	12 Ma	12 V	12 D
13 V	13 V	13 L	13 Me	13 S	13 L
14 S	14 S	14 Ma	14 G	14 D	14 Ma
15 D	15 D	15 Me	15 V	15 L	15 Me
16 L	16 L	16 G	16 S	16 Ma	16 G
17 Ma	17 Ma	17 V	17 D	17 Me	17 V
18 Me	18 Me	18 S	18 L	18 G	18 S
19 G	19 G	19 D	19 Ma	19 V	19 D
20 V	20 V	20 L	20 Me	20 S	20 L
21 S	21 S	21 Ma	21 G	21 D	21 Ma
22 D	22 D	22 Me	22 V	22 L	22 Me
23 L	23 L	23 G	23 S	23 Ma	23 G
24 Ma	24 Ma	24 V	24 D	24 Me	24 V
25 Me	25 Me	25 S	25 L	25 G	25 S
26 G	26 G	26 D	26 Ma	26 V	26 D
27 V	27 V	27 L	27 Me	27 S	27 L
28 S	28 S	28 Ma	28 G	28 D	28 Ma
	29 D	29 Me	29 V	29 L	29 Me
	30 L	30 G	30 S	30 Ma	30 G
	31 M		31 D		31 V

I appello (semestrali I anno)

III settimana

VII settimana

IX settimana

V settimana

VI settimana

XI settimana

VII settimana

VII settimana

IX settimana

X settimana

X settimana

XI settimana

XII settimana

Didattica
a disposizione dei C.d.L.

Didattica
a disposizione dei C.d.L.

Didattica
a disposizione dei C.d.L.

Attività integrative
a disposizione dei C.d.L.

Attività integrative
a disposizione dei C.d.L.

Attività integrative
a disposizione dei C.d.L.

Esami I appello

Esami II appello

Tesi di Laurea

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA (12 CFU)

III anno Quinquennale ciclo unico

III anno Scienze dell'Architettura

Progettazione urbanistica 8 CFU, 120 ore

Diritto Urbanistico 4 CFU, 60 ore

Martedì

Ore 10:30-13:30

Aule A5, A6

Ore 14:30-17:00

Aule L1, L4

Ore 17:00-19:00

Aule L1, L4

SETTEMBRE

- 1) Martedì 30 *Inizio corso: Presentazione dei contenuti e dei temi progettuali*
Ore 10:30-13:30 Aula Magna

OTTOBRE

- 2) Martedì 7 **La formalizzazione della qualità degli spazi di relazione** (Arch. Vincenzo De Nittis) *17:00-19:30* Dott. Luigi Zumbo

- 3) Martedì 14 **Ruolo, funzione e carattere degli spazi urbani**
17:00-19:30 Attività progettuale Dott. Caterina Gironda, Vincenzo De Nittis

- 4) Martedì 21 **I principali riferimenti disciplinari**
17:00-19:30 Attività progettuale

- 5) Martedì 28 **Il Piano Strategico come strumento per ottimizzare le condizioni di sviluppo, competitività e coesione** (Arch. Silvia Viviani)
17:00-19:30 Attività progettuale

NOVEMBRE

- 5) Martedì 4 **Il Piano Strategico di Venezia** (Roberto Turiddo Pugliese)
17:00-19:30 Attività progettuale

- 6) Martedì 11 **Qualità urbana nell'Area dello Stretto**
17:00-19:30 Attività progettuale

- 7) Martedì 18 **Il Piano Strategico 2007-2013 di Reggio Calabria** (Arch.Saverio Putortì)
17:00-19:30 Attività progettuale

- 8) Martedì 25 **Lezione all'aperto luoghi del progetto: Reggio Calabria**
17:00-19:30 Attività progettuale



DICEMBRE

- | | | |
|-----|--|---|
| 6) | Martedì 2
<i>17:00-19:30</i> | Attività progettuale
Attività progettuale |
| 9) | Martedì 9
<i>17:00-19:30</i> | Consegna elaborati conclusivi Repertorio <i>Prima verifica</i>
Attività progettuale |
| 10) | Martedì 16
<i>17:00-19:30</i> | Attività progettuale
Attività progettuale |

FEBBRAIO

- 11) Martedì 17 Attività progettuale
 17:00-19:30 Attività progettuale
- 12) Martedì 24 Attività progettuale
 17:00-19:30 Attività progettuale

MARZO

- 13) Martedì 3 Attività progettuale
 17:00-19:30 Attività progettuale
- 14) Martedì 10 Attività progettuale
 17:00-19:30 Attività progettuale
- 15) Martedì 17 Attività progettuale
 17:00-19:30 Attività progettuale
- 16) Martedì 24 Consegna elaborati progetto *Seconda verifica***
 17:00-19:30 Attività progettuale
- 17) Martedì 31 Attività progettuale
 17:00-19:30 Attività progettuale

APRILE

- 18) Martedì 7 Attività progettuale
17:00-19:30 Attività progettuale
- 19) Martedì 14 Attività progettuale
17:00-19:30 Attività progettuale
- 20) Martedì 21 Consegna elaborati progetto *Terza verifica***
17:00-19:30 Attività progettuale
- 21) Martedì 28 Attività progettuale
17:00-19:30 Attività progettuale

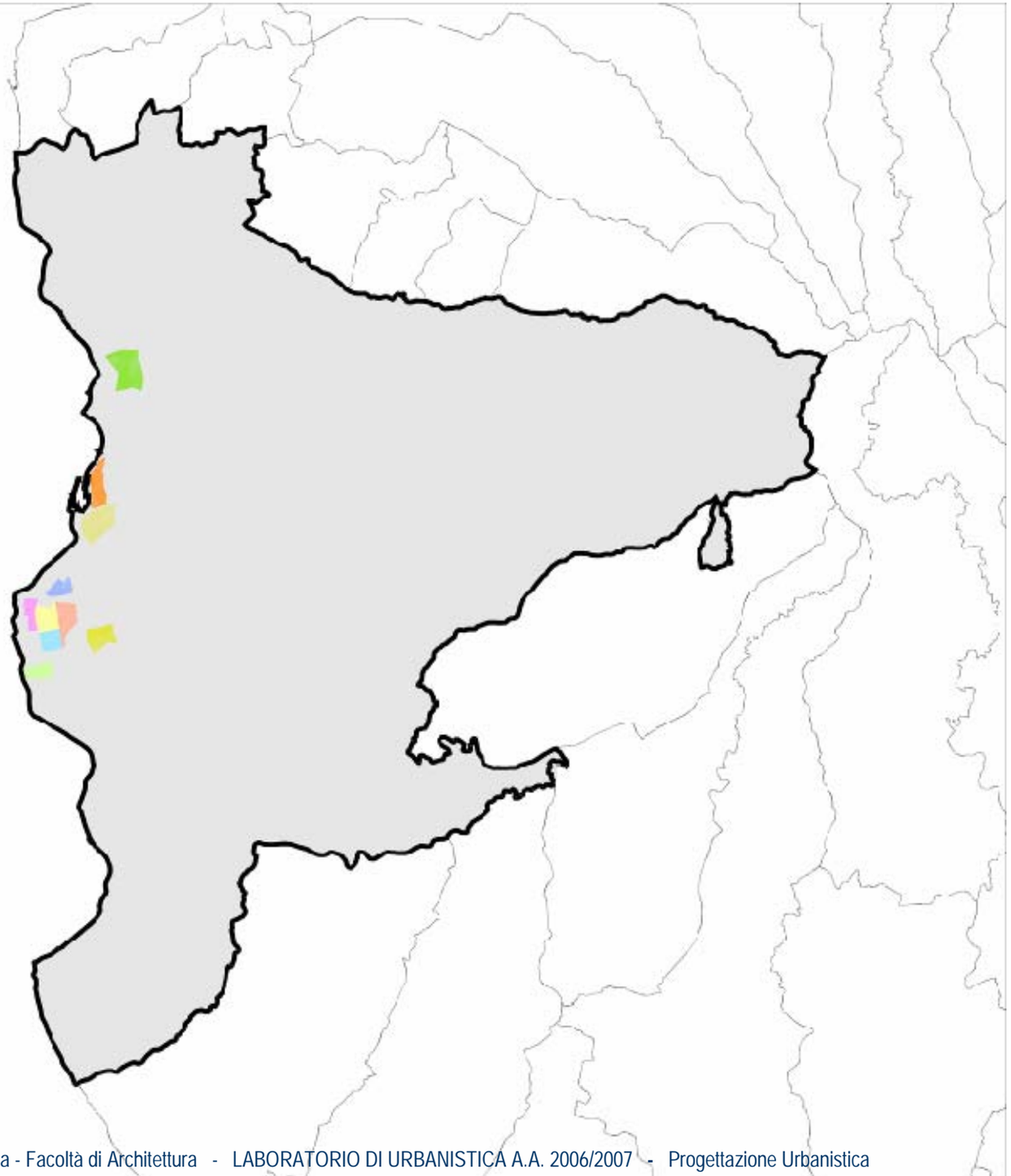
MAGGIO

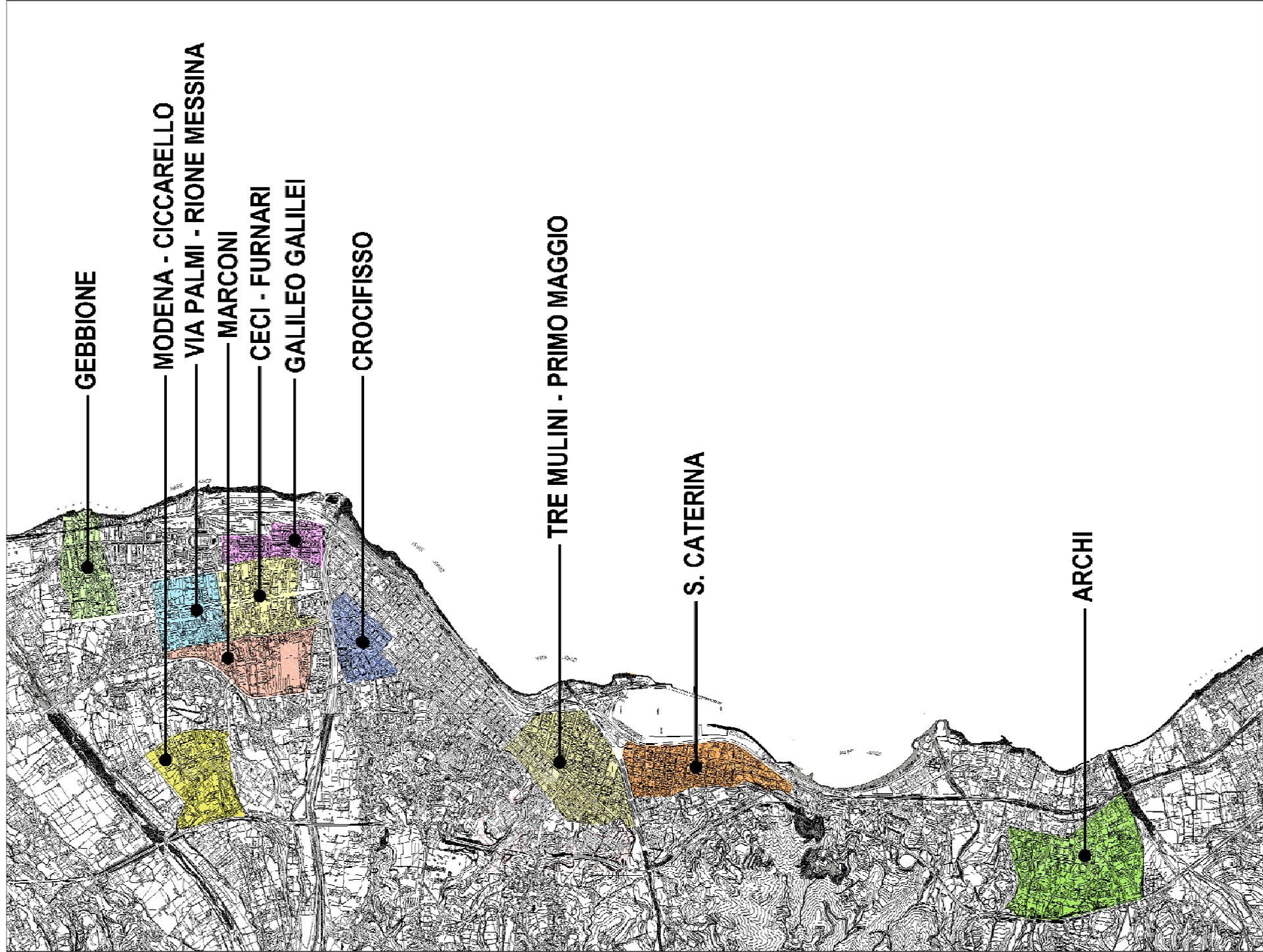
- 22) Martedì 5 Attività progettuale**
17:00-19:30 Consegna elaborati progetto *Quarta verifica per l'ammissione esame*



COMUNE DI REGGIO CALABRIA

-  ARCHI
-  S. CATERINA
-  TRE MULINI - PRIMO MAGGIO
-  CROCIFISSO
-  GALILEO GALILEI
-  CECI - FURNARI
-  MARCONI
-  VIA PALMI - RIONE MESSINA
-  MODENA - CICCARELLO
-  GEBBIONE







Piano Strategico di Reggio Calabria

P **S** **R** **C** PIANO STRATEGICO
CITTÀ DI REGGIO CALABRIA

IL TELAIO DEL PIANO STRATEGICO

Gli Assi Strategici

1. Reggio Calabria città delle relazioni

Costruire la città dello Stretto e del Mediterraneo in rapporto con l'Europa e il mondo intero

2. Reggio Calabria città di cultura e formazione d'eccellenza.

Rafforzare le eccellenze culturali e modernizzare la formazione

3. Reggio Calabria città solidale

Costruire la città della solidarietà e della sicurezza: un patto per il nuovo welfare

4. Reggio Calabria città competitiva e aperta ai nuovi mercati.

Rilanciare e articolare diversamente l'apparato produttivo integrandolo con il territorio;



IL TELAIO DEL PIANO STRATEGICO

Gli Assi Strategici

5. Reggio Calabria città per vivere.

Puntare alla dotazione infrastrutturale delle reti dei servizi di prossimità e ripensare il ruolo delle amministrazioni pubbliche per renderle reale volano per lo sviluppo

6. Reggio Calabria città turistica.

Puntare sul turismo come filiera produttiva integrata finalizzata a promuovere l'enogastronomia, le produzioni biologiche, la cultura e l'arte

7. Reggio Calabria città che cambia.

Qualità urbana e equilibrio ambientale come risorsa per lo sviluppo.



Piano Strategico di Reggio Calabria

Linea strategica 2

Reggio Calabria città per vivere.

Puntare alla dotazione infrastrutturale delle reti dei servizi di prossimità e ripensare il ruolo delle amministrazioni pubbliche per renderle reale volano per lo sviluppo

L'obiettivo globale della linea strategica è quello di migliorare ulteriormente la qualità della vita nella città, conservando, valorizzando e rendendo fruibile per i cittadini attuali e futuri il patrimonio ambientale e naturale, nonché incrementando l'offerta di servizi collettivi e rafforzando la rete di relazioni interpersonali e la sicurezza. Si contribuisce in tal modo a rendere le condizioni insediative e il contesto sociale più favorevole per la crescita dell'economia e dell'imprenditorialità e per l'innalzamento dell'efficienza del mercato.

progetti caratterizzanti

Progetto "La bella Reggio"



Piano Strategico di Reggio Calabria



Puntatore 43°50'34.97" N 10°30'28.84" E elev 19 m Streaming ||||| 100%



Lucca, Piazza Anfitratro



Lucca, Piazza Altemelli



Norimberga



Breslavia

Il programma e i documenti utili del Laboratorio di Progettazione Urbanistica (III anno Corsi di laurea SAR e Quinquennale a ciclo unico) sono scaricabili dai siti:

<http://www.unirc.it/daacm/docenti.php?id=15&act=download>

e

<http://www.unirc.it/daacm/docenti.php?id=34&act=download>