

PROGRAMMA DEL CORSO DI **FONDAMENTI DI URBANISTICA B**

A.A. 2007/2008 (I semestre)

I anno

4 CFU

docente, prof. *Gabriella Pultrone*

Obiettivi formativi

Il corso di *Fondamenti di Urbanistica* costituisce parte integrante del percorso formativo degli studenti del CdL in *Costruzione e Gestione dell'Architettura*, indirizzato alla formazione di una figura professionale che concorra alle attività di programmazione, progettazione, costruzione e gestione degli interventi di trasformazione dell'ambiente costruito. Esso è pertanto finalizzato ad avviare gli studenti allo studio dei fenomeni che interessano il governo delle trasformazioni delle città e del territorio attraverso il sapere dell'urbanistica, disciplina caratterizzante nella formazione culturale, scientifica e professionale.

I “fondamenti” che si intendono fornire agli studenti vengono intesi sia come tappe fondative nella costruzione della disciplina, sia come principi ed esperienze a partire dai quali l'urbanistica ha delineato idee di città e ha definito materiali urbani e procedure attraverso i quali tradurle al suolo. In questo assumendo come prima definizione generale di “urbanistica” quella di un insieme complesso di pratiche, ossia di un sapere esperto costruitosi attraverso l'esperienza diretta della e sulla città moderna e contemporanea. Urbanistica e città costituiranno in sostanza due centri tematici attorno ai quali si articoleranno le lezioni, nell'intento di comprendere le mutue e complesse relazioni che nel tempo hanno legato la pratica urbanistica alle trasformazioni intervenute nel suo oggetto, la città.

La finalità generale del corso è coerente con i contenuti del settore scientifico disciplinare di riferimento (ICAR/21), che consistono nelle teorie e nelle prassi volte alla conoscenza e alla progettazione della città e del territorio, riguardando in particolare: la formazione e la trasformazione delle strutture organizzative e delle morfologie degli insediamenti umani; le relative problematiche di interazione con l'ambiente naturale e con gli altri contesti; la definizione teorica degli apparati concettuali che sono propri del piano urbanistico, i metodi, gli strumenti e le pratiche di pianificazione fisica e di progettazione, recupero, riqualificazione e riordino degli insediamenti a tutte le scale.

Gli argomenti proposti durante le lezioni hanno la finalità di far acquisire allo studente:

- le basi teoriche concettuali fondamentali, con i necessari riferimenti storici, connesse alla disciplina urbanistica e alle modalità con cui questa può rispondere alle istanze nelle varie situazioni contestuali attraverso gli strumenti e i metodiche le sono propri;
- le conoscenze fondamentali di carattere tecnico relative alla legislazione urbanistica, nazionale e regionale.

Articolazione del corso e modalità della didattica

Il corso sarà articolato in un ciclo di lezioni suddivise in due parti, una di carattere teorico e generale (*Fondamenti storici e teorici dell'Urbanistica*) ed una di carattere tecnico (*Fondamenti tecnici e legislativi dell'Urbanistica*).

Contenuti

Le lezioni verteranno sui seguenti argomenti, per ciascuno dei quali sono previsti specifici approfondimenti ed esempi particolarmente significativi:

PRIMA PARTE - Fondamenti storici e teorici dell'Urbanistica

- Le origini dell'urbanistica; campi di indagine e strumenti; storia della città e storia dell'urbanistica; teoria e prassi; città antica, città moderna e città contemporanea
- Elementi di storia dell'insediamento: origine ed evoluzione della città
- Caratteri della città antica: la *polis* e la colonizzazione greca; città e territorio nel mondo romano; città medievale, rinascimentale e barocca
- La città ottocentesca e la fondazione della disciplina: rivoluzione industriale e trasformazioni urbane; il piano per Barcellona di Cerdà; la Parigi di Haussmann; il Ring di Vienna; piani e trasformazioni in Italia.
- La città ideale del '900: E. Howard; T. Garnier; Le Corbusier
- Aspetti della cultura razionalista fra le due guerre: la Carta di Atene; il piano di Amsterdam del '35 di H. Van Eesteren, il piano della Grande Londra del '44
- Il quadro evolutivo della disciplina urbanistica in Italia dal dopoguerra ad oggi

SECONDA PARTE - Fondamenti tecnici e legislativi dell'Urbanistica

- L'impianto della L. 1150/42 e il suo rapporto con le esperienze di pianificazione
- Gli strumenti della pianificazione normativo-regolativa in Italia: i piani territoriali, il piano regolatore generale e piani attuativi; Norme Tecniche di Attuazione; standard urbanistici;...)
- Nuove forme di pianificazione (pianificazione strategica sostenibile; pianificazione interattiva); programmi operativi (PIC Urban; Programmi di riqualificazione urbana; Agenda 21 locale)
- La Legge Urbanistica della Calabria n. 19/2002 e le relative Linee Guida.

Modalità di esame

Gli esami si svolgeranno con un colloquio individuale sugli argomenti trattati durante le lezioni. Nella valutazione si terrà conto della frequenza.

Bibliografia essenziale

G. Astengo, voce "Urbanistica", in *Enciclopedia universale dell'arte*, vol. XIV, Istituto per la collaborazione culturale, Venezia-Roma 1966.

G. Fera, *Urbanistica, teoria e Storia*, Gangemi editore, Roma 2002.

E. Salzano, *Fondamenti di urbanistica*, Laterza, Roma-Bari 1998.

Regione Calabria, Legge Regionale 16 aprile 2002, n. 12, "Norme per la tutela, governo e uso del territorio – Legge Urbanistica della Calabria (*BUR n. 7 del 16 aprile 2002, supplemento straordinario n. 3*)

Regione Calabria, Assessorato Urbanistica e Governo del Territorio, *Linee Guida della pianificazione regionale e schema base della Carta regionale dei luoghi in attuazione della Legge Urbanistica della Calabria n. 19 del 16/04/2002*.

S. Rossi, *Parte F – Urbanistica*, del "Nuovo Manuale dell'Architetto", (coord. Bruno Zevi), Mancosu Editore, Roma, 1996.

Altri riferimenti bibliografici

- L. Benevolo, *Le origini dell'urbanistica moderna*, Laterza, Bari 1963.
A. Bianchi, *Frammenti. Sulla città, l'urbanistica e dintorni*, Rubettino, Soveria Mannelli, 1998.
D. Calabi, *Storia dell'urbanistica europea*, Bruno Mondadori, Milano 2004.
G. Campos Venuti e F. Oliva, *Cinquant'anni di urbanistica in Italia. 1942-1992*, Laterza, Roma-Bari, 1993.
L. Dodi, *Città e territorio. Urbanistica tecnica*, Masson, Milano 1988.
P. Gabellini, *Tecniche urbanistiche*, Carocci, Roma 2001.
B. Gravagnuolo, *La progettazione urbana in Europa. 1750-1960*, Editori Laterza, 1991.
G. Morbelli, *Città e piani d'Europa. La formazione dell'urbanistica contemporanea*, Edizioni Dedalo, Bari 1997.
M. Morini, *Atlante di storia dell'urbanistica*, Hoepli, Milano, 1963.
L. Mumford, *La città nella storia*, Bompiani, 1994.
S. e G. Rossi, *Un trentennio di cronache urbanistiche 1969-1998*, Rubettino, Soveria Mannelli, 1998.
B. Secchi, *Prima lezione di urbanistica*, Laterza, Roma-Bari 2000.
P. Sica, *Storia dell'Urbanistica. L'Ottocento*, Laterza, Roma-Bari,
P. Sica, *Storia dell'Urbanistica. Il Novecento*, Laterza, Roma-Bari,
G. Zucconi, *La città dell'Ottocento*, Laterza, Roma-Bari, 2001.

Specifiche indicazioni verranno fornite durante lo svolgimento delle lezioni.