
Testi del Syllabus

Resp. Did.	ANGRILLI Massimo	Matricola: 002871
Anno offerta:	2015/2016	
Insegnamento:	AI340 - URBANISTICA 1	
Corso di studio:	700M - ARCHITETTURA	
Anno regolamento:	2015	
CFU:	8	
Settore:	ICAR/21	
Tipo Attività:	B - Caratterizzante	
Anno corso:	1	
Periodo:	Secondo Semestre	
Sede:	PESCARA	

Testi in italiano

Lingua insegnamento	Italiano
Contenuti	Il corso si compone di due moduli didattici condotti parallelamente ed in stretta relazione reciproca e propongono una lettura su più livelli della disciplina urbanistica alternando momenti di approfondimento teorico ad altri di confronto diretto con le esperienze pratiche.
Testi di riferimento	L. Benevolo, Le origini dell'urbanistica moderna, Laterza, Bari, 1963. P. Gabellini, Tecniche urbanistiche, Carocci, Roma, 2001. Cap. 4 e 5
Obiettivi formativi	Il corso di Fondamenti dell'Urbanistica si pone l'obiettivo di fornire agli studenti le nozioni e gli strumenti per comprendere i fenomeni urbani e territoriali nella loro complessità e per interpretare le relazioni che legano i processi di trasformazione della città e del territorio con le teorie e gli strumenti della disciplina urbanistica.
Metodi didattici	Il corso si compone di due moduli didattici condotti parallelamente ed in stretta relazione reciproca e propongono una lettura su più livelli della disciplina urbanistica alternando momenti di approfondimento teorico ad altri di confronto diretto con le esperienze pratiche.
Modalità di verifica dell'apprendimento	Esame orale. Nel corso dell'esame sarà valutato il livello di apprendimento dei concetti affrontati nel corso dei moduli teorici e nella lettura dei testi indicati in bibliografia attraverso un esame orale individuale.
Programma esteso	Obiettivi del Corso Il corso di Fondamenti dell'Urbanistica si pone l'obiettivo di fornire agli studenti le nozioni e gli strumenti per comprendere i fenomeni urbani e territoriali nella loro complessità e per interpretare le relazioni che legano i processi di trasformazione della città e del territorio con le teorie e gli strumenti della disciplina urbanistica. Il corso si compone di due moduli didattici condotti parallelamente ed in stretta relazione reciproca e propongono una lettura su più livelli della disciplina urbanistica alternando momenti di approfondimento teorico ad altri di confronto diretto con le esperienze pratiche. Nel corso dell'esame sarà valutato il livello di apprendimento dei concetti affrontati nel corso dei moduli teorici e nella lettura dei testi indicati in

bibliografia attraverso un esame orale individuale.

Moduli didattici

1. Fondamenti storici e teorici dell'Urbanistica

Il primo modulo didattico affronta le fasi della formazione della disciplina indagando le modalità con le quali si è formata e sviluppata l'Urbanistica, a partire dalle sue prime elaborazioni concettuali e teoriche fino alle fasi del consolidamento come disciplina autonoma e come riconoscibile campo di pratiche professionali.

Si farà riferimento in questo modulo ad una serie di definizioni e di esperienze, elaborate a partire dal XIX secolo con le quali si è chiarito il significato ed il ruolo della disciplina urbanistica.

In particolare saranno illustrate le dinamiche socio-economiche che hanno condotto allo sviluppo della città moderna e le idee riformatrici e utopiche che hanno contribuito alla formazione di un sapere specifico, quello dell'urbanistica. Si farà riferimento ad un corpo di teorie proveniente da fonti disparate, dalle utopie urbane, dai trattati sulle città, dai manuali, dalla letteratura scientifica (e non) e dal cinema. In questo modulo saranno illustrati alcuni modelli di città che hanno avuto un peso rilevante nella storia dell'urbanistica

2. Fondamenti tecnici e legislativi dell'Urbanistica

Il secondo modulo è dedicato alla lettura e alla comprensione degli elementi fondamentali dell'urbanistica tecnica e si farà quindi riferimento, anche con esempi concreti, agli strumenti urbanistici tradizionali e recenti con i quali si governano le trasformazioni del territorio (PRG/PSC; PTC; programmi complessi.). Inoltre si affronteranno alcuni aspetti specifici di tecnica quali i parametri e gli indici urbanistici, i tipi edilizi, le infrastrutture a rete. Si analizzeranno infine casi concreti di progettazione urbanistica, allo scopo di comprenderne i meccanismi di formazione e di attuazione.

Bibliografia

I modulo (Fondamenti storici e teorici dell'Urbanistica)

Testo obbligatorio

L. Benevolo, Le origini dell'urbanistica moderna, Laterza, Bari, 1963.

Il familisterio di Godin

Testo suggerito

G. Zucconi, La città contesa. Dagli ingegneri sanitari agli urbanisti (1885-1942), Jaca Books, Milano, 1989.

Il modulo (Fondamenti tecnici e legislativi dell'Urbanistica)

Testo obbligatorio

P. Gabellini, Tecniche urbanistiche, Carocci, Roma, 2001. Cap. 4 e 5

4. Parametri e indici

5. Standard urbanistici

6. Zonizzazione

7. Esproprio

8. Perequazione urbanistica

10. Grandi riferimenti

10.1 La città compatta: l'Ensanche di Barcellona

10.2 La città per nuclei conclusi: la Garden City

10.4 La città distribuita linearmente: la Ciudad Lineal

10.7 La città estesa: Broadacre City

10.9 La città funzionale 2: la Ville Radieuse

Testo suggerito

E. Salzano, Fondamenti di urbanistica, Laterza, Bari, 1998.