

| A.A. | Nome | Settore | CFU | Corso di studi | Periodo | Ore | Moduli | Mutuato |
|---------|--------------------|--------------------|-----|--|-------------|-------|---------|---------------|
| 2015/16 | Urbanistica | | 8 | Architettura ciclo unico (classe LM-4) | II semestre | 48 | No | NO |
| Modulo | Nome Modulo | Tipo | Ore | Docenti | SSD | Ruolo | Interno | Affidamento |
| No | No | Didattica frontale | 64 | Proff. Canzonieri 5CFU- Naselli 3CFU | ICAR/21 | RTD | Si | Istituzionale |

Sezione Urbanistica del Paesaggio 5CFU Prof. Carmela Canzonieri

Obiettivi:

Nella sezione Urbanistica del Paesaggio si discutono le recenti tematiche delle relazioni fra urbanistica e paesaggio alle varie scale geografiche e amministrative, confrontando esperienze nazionali e internazionali.

Programma:

1. Il concetto di Urbanistica del Paesaggio, confronto con Urbanistica del Costruito. Il concetto di diritto al paesaggio nella letteratura recente. Evoluzione del concetto di paesaggio e dei contenuti della pianificazione paesaggistica.
2. La Convenzione Europea del Paesaggio. Analisi critica del testo. Linee guida del Comitato dei Ministri.
3. Applicazione della Convenzione Europea del Paesaggio. L'esempio dell'Inghilterra. La Convenzione in Italia. Il Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio.
4. Metodi di analisi del paesaggio. Il paesaggio culturale. Le unita' fisiografiche. Carta della Natura.
5. Evoluzione del concetto di Piano Paesaggistico. Livelli territoriali. Esempio Piano Piemonte. 5. Corridoi Ecologici. Il Pan-European Ecological Network. Le basi scientifiche, la Landscape Ecology, concetti base per la definizione delle reti. Esempi. La larga scala USA-Canada, le reti nazionali dei Paesi Baltici, la Germania, la rete Regionale della Lombardia
6. Corridoi Ecologici. Il Pan-European Ecological Network. Le basi scientifiche, la Landscape Ecology, concetti base per la definizione delle reti. Esempi. La larga scala USA-Canada, le reti nazionali dei Paesi Baltici, la Germania, la rete Regionale della Lombardia
7. Qualita' paesaggistica e pianificazione dell'infrastruttura stradale. Processi decisionali, mitigazione, compensazione. La parkway americana, esempi, Merrit Parkway. Direttive ISPRA, strumenti metodologici e buone pratiche. Il corridoio della Maremma, Firenze Nord.
8. Infrastrutture e Paesaggio 2. Il progetto del Passante Verde di Mestre. Linee guida progettazione integrata delle stadi della Regione Emilia Romagna.

9. Direttive europee VAS. ISPRA normativa VAS Ispra VIA. La relazione Paesaggistica.

10. Piani del Verde. Evoluzione del concetto, tipologie, funzioni, relazioni col PRG. Il microclima urbano, legislazione sui tetti verdi in Germania, il verde verticale. Esempi, Alto Adige, Piano del Verde di Milano, Bologna, Reggio Emilia, esempio locale proposta di piano per Vittoria RG.

11. Il paesaggio agrario. Riqualificazione del paesaggio agrario in Emilia Romagna. Il Parco delle risaie a Milano. Il Premio Mediterraneo del Paesaggio, esempi. Corridoio ecologico agrario in Basilicata. Orti fluviali ad Alcantarilla. I percorsi. La via Francigena. Percorsi ciclopedonali nella valle del Tevere.

12. Casi studio

13. Casi studio

Testi consigliati:

Il corso si basa su una selezione di capitoli di molteplici testi e di articoli nazionali e internazionali che verranno forniti durante il corso

Modalità di esame:

Per l'esame si richiede la conoscenza degli argomenti affrontati in classe e una relazione su uno dei temi delle lezioni, scegliendo come esempio di approfondimento un caso non discusso in classe. Lo studente e' tenuto a consegnare un mese prima dell'esame, una proposta max 2 fogli formato A4 per l'approvazione dell'argomento da parte del docente. Dopo l'approvazione lo studente approfondira' la ricerca per produrre un elaborato di minimo 4 fogli A3, massimo a discrezione dello studente.

Argomenti o insegnamenti propedeutici:

Note: