



Università degli Studi *Mediterranea* di Reggio Calabria

Dipartimento Architettura e Territorio  
Dipartimento Patrimonio, Architettura, Urbanistica

Anno Accademico 2014-2015

Seminario sulla Pianificazione della Città del Territorio e dell' Ambiente  
**PIANI E PROGETTI PER LA CITTÀ CONTEMPORANEA: METODOLOGIE, STRATEGIE E STRUMENTI**

**IL SISTEMA AMBIENTALE: CRITICITÀ E CLASSIFICAZIONE ZONALE TEMATICA  
LE INVARIANTI AMBIENTALI NEL PROCESSO DI PIANIFICAZIONE STRUTTURALE**

LABORATORIO DI URBANISTICA II - PROF. FRANCESCA MORACI  
CORSO DI FONDAMENTI DI URBANISTICA - PROF. DOMENICO PASSARELLI

CON INTERVENTI PROGRAMMATI DI SANTE FORESTA E CELESTINA FAZIA

**Aula L7 - giovedì 26 febbraio 2015**

Coordinamento scientifico: Prof. F. Moraci, Prof. D. Passarelli, Arch. S. Foresta  
Organizzazione tecnica del Seminario: Arch. Celestina Fazia, Arch. Teresa Labate, Arch. Maria Sapone

Reggio Calabria  
febbraio 2015

Per la frequenza al Seminario è previsto il riconoscimento di crediti formativi unitari lettera F.

## **IL SISTEMA AMBIENTALE: CRITICITÀ E CLASSIFICAZIONE ZONALE TEMATICA LE INVARIANTI AMBIENTALI NEL PROCESSO DI PIANIFICAZIONE STRUTTURALE**

- ore 10:30     *Introduzione*  
Prof. Francesca Moraci
- ore 11:00     *La pianificazione Strutturale*  
Prof. Domenico Passarelli
- ore 11:30     *La Valutazione Ambientale Strategica nel processo di pianificazione*  
Arch. Sante Foresta
- ore 12:00     *Procedure e strumenti per la Valutazione Ambientale Strategica*  
Arch. Celestina Fazia
- ore 12:30     *Dibattito e conclusioni* a cura della Prof. Francesca Moraci

### *Tem*

- Il Quadro di riferimento del sistema ambientale.
- Le elaborazioni specialistiche: la documentazione necessaria per la valutazione del rischio.
- La documentazione sullo stato del territorio.
- La documentazione sullo stato dell'ambiente (ZPS, SIC, Aree a rischio, ecc.):
  - Sistema insediativo e infrastrutturale
  - Difesa del suolo
  - Sistema paesistico-ambientale
  - Rete ecologica
  - Sistema dei vincoli paesistici e ambientali
  - Unità di paesaggio
  - Inquadramento dei Siti di Interesse Comunitario

Saranno oggetto di specifici approfondimenti le elaborazioni relative alla **classificazione zonale tematica del territorio** e saranno descritti dettagliatamente:

- i siti critici e sensibili e tutte le attività che in essi sono insediate;
- le correlazioni tra le attività svolte e il tipo (localizzazione ed estensione) della possibile contaminazione;
- le caratteristiche delle componenti ambientali sia all'interno dei siti che nelle aree da questi influenzate;
- le condizioni necessarie alla protezione ambientale e alla tutela della salute pubblica;
- le possibili fonti della contaminazione, presenti o passate, quali ad esempio suolo contaminato, rifiuti interrati, accumuli di rifiuti, perdite da tubature, serbatoi perdenti, polveri;
- le sostanze contaminanti probabilmente presenti nelle diverse componenti ambientali;
- la tossicità delle sostanze presenti, le loro caratteristiche chimico-fisiche rilevanti, quali solubilità, volatilità, biodegradabilità, biodisponibilità;
- le caratteristiche dominanti dell'ambiente con cui i siti interagiscono, quali vicinanza di corsi d'acqua, condizioni di precipitazioni annuali, tipo di acquifero superficiale, profondità dell'acquifero principale, ecc;
- la presenza di pozzi nel sito o nell'area circostante, e gli usi delle acque prelevate;
- gli elementi territoriali rilevanti, quali distribuzione e densità di popolazione nell'area circostante, vicinanza di elementi sensibili quali scuole ed ospedali.