



Corso di TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA

Docente: Prof. Ing. Francesco ROTONDO

Laboratorio Progettuale di TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA

Docenti: Prof. Arch. Piergiuseppe PONTRANDOLFI – Ing. Antonio NICOLETTI (tutor)
Collaboratori: Ing. Gabriele NOLE', Dott. Antonello AZZATO, Ing. Antonella CARTOLANO

Seminario

I SISTEMI INFORMATIVI PER LA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE ED URBANISTICA

Aula Informatica – Facoltà di Architettura

Giovedì 5 aprile 2012, ore 9.30

Martedì 8 maggio 2012, ore 14.00

GIOVEDÌ 5 APRILE

9.30

Presentazione del Seminario

Prof. Piergiuseppe PONTRANDOLFI, Ing. Antonio NICOLETTI

10.00 – 13.00

I sistemi informativi geografici: aspetti teorici e softwares applicativi

Ing. Gabriele NOLE'

GIOVEDÌ 5 APRILE - MARTEDÌ 8 MAGGIO

14.30 – 19.00

Workshops sui temi di studio del Laboratorio e costruzione di moduli del Sistema Informativo Geografico

WORKSHOP 1

Temi: Sistema Insediativo e Produttivo e Sistema della Mobilità

Coordinatori: Ing. Gabriele NOLE', Ing. Antonella CARTOLANO, Ing. Antonio NICOLETTI

WORKSHOP 2

Temi: Sistema del verde, sistema dei servizi ed attrezzature, Aspetti socio-economici ed ambientali

Coordinatore: Dott. Antonello AZZATO, Prof. Piergiuseppe PONTRANDOLFI

Università degli Studi della Basilicata

LABORATORIO DI INGEGNERIA

DEI SISTEMI URBANI

E TERRITORIALI

Direttore Prof. Giuseppe LAS CASAS