

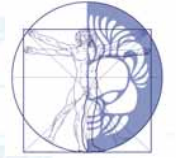


*Università Mediterranea di Reggio Calabria*

**DIMET**

*Dipartimento di Informatica, Matematica,  
Elettronica e Trasporti*

*Facoltà di Ingegneria*



*Laboratorio di Analisi dei Sistemi di Trasporto*

**LAST**

# **Sistema di trasporto collettivo innovativo: una proposta per Reggio Calabria**

**Reggio Calabria 15 Giugno 2005  
dalle ore 09:00 alle ore 11:00**

**Aula Consiglio della Facoltà di Ingegneria (5° Piano)**

Reggio Calabria è caratterizzata dalla presenza di alcuni poli regionali attrattivi di grande interesse (come il Centro Direzionale, gli Ospedali Riuniti, l'Università, gli uffici della Provincia) che sarebbe opportuno collegare con un sistema di trasporto collettivo che garantisca affidabilità e rapidità.

I docenti dell'Area Trasporti dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria, a valle dello sviluppo di un Progetto di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale relativo a "Sistemi di trasporto non convenzionali: campi applicativi e analisi di fattibilità", hanno sviluppato una proposta di studio per Reggio Calabria, che sarà presentata nel corso del Seminario.

## PROGRAMMA

Cittadella  
Universitaria

09:00-09:15

### **Saluti Autorità Accademiche**

*Alessandro Bianchi*, Rettore Università Mediterranea  
*Francesco Carlo Morabito*, Preside Facoltà di Ingegneria  
*Matilde Pietrafesa*, Direttore DIMET

Ospedali  
Riuniti

09:15-09:30

### **Introduzione**

*Francesco Russo*, Docente Università Mediterranea

09:30-09:45

### **Sistemi di trasporto collettivo non convenzionali: campi applicativi e analisi di fattibilità**

*Domenico Gattuso*, Docente Università Mediterranea

09:45-10:00

### **Poli di servizio regionali e linee di desiderio nella città di Reggio Calabria**

*Antonino Vitetta*, Docente Università Mediterranea

10:00-10:10

### **Simulazione virtuale 3D**

10:10-11:00

### **Tavola Rotonda**

**Moderatore:** *Leone Pangallo*, Docente Università Mediterranea

**Interventi:** *Giuseppe Scopelliti*, Sindaco di Reggio Calabria  
*Pietro Fuda*, Presidente Provincia di Reggio Calabria  
*Pasquale Tripodi*, Assessore ai Trasporti della Regione Calabria

Provincia /  
C. Direzioni

Mar Tirreno

Porto  
Stazione Lido

Attività di  
uso

Bus alta  
frequenza

Piazza  
Garibaldi

Bacino  
Ionico