

## **1° Workshop sul Progetto LOGICA: risultati e prospettive.**

### **13 Marzo 2007, ore 9:00 - Gioia Tauro (RC)**

Fra gli obiettivi del Distretto Tecnologico della Logistica e della Trasformazione di Gioia Tauro è prevista la creazione di un Laboratorio Tecnologico della Logistica in Calabria (Progetto LOGICA).

Il 13 Marzo 2007, a chiusura del primo anno di attività progettuali, si svolgerà a Gioia Tauro il primo workshop in cui saranno presentati e discussi i temi di maggior rilievo nell'ambito del progetto LOGICA. L'incontro rappresenta un importante momento per mettere a confronto idee, soluzioni e risultati raggiunti dai numerosi soggetti coinvolti.

#### **PROGRAMMA**

- **9:00 Introduzione:** Ing. F. De Bonis, Prof. R. Musmanno, Prof. D. Saccà.
- **Sessione moduli realizzativi**
  - **10:00. MR1-IMPR.** Applicazione di modelli avanzati di ottimizzazione/simulazione ai sistemi logistici avanzati: coordina Prof. R. Musmanno.
  - **10:40. MR2-TERR.** Modelli, tecnologie e strumenti per l'analisi dei sistemi di trasporto merci a rete e dei nodi intermodali e logistici su territorio: coordina Prof. D. Gattuso.
  - **11:00. MR3-TEL.** Sistemi e tecnologie delle telecomunicazioni a supporto della logistica: coordina Prof. A. Iera
  - **11:30. MR4-INFO.** Metodologie e tecniche informatiche a supporto dei sistemi logistici: coordina Prof. Sergio Greco
  - **12:10. MR5-ALTRO.** Applicazioni di altre tecnologie a supporto dei processi logistici e della trasformazione: coordina Prof. F. Guerriero
  - **12:40. MR6-GIUR** Analisi giurisprudenziale, amministrativa ed economica a supporto dei processi logistici: coordina Prof. Rocco Reina
- **13:00 Pausa Pranzo**
- **Sessione Laboratori**
  - **14:30** La rete dei Laboratori – stato e prospettive: Prof. S. Greco
  - **14:45** Il Laboratorio di Cosenza: Prof. F. Guerriero
  - **15:10** Il Laboratorio di Reggio Calabria: Prof. D. Gattuso
  - **15:30** Il Laboratorio di Gioia Tauro: Ing. C. Crudo
- **15:45/17:00 Discussione**

#### **SEDE**

C.e.f.r.i.s. S.c.a.r.l,  
Via S,S, 111, n 358  
Gioia Tauro (RC)  
A 100 mt dallo svincolo autostradale di Gioia Tauro.

Nota: La sede potrebbe subire variazione