

Seminario

Sistemi informativi per la mobilità

Dal rilievo dei flussi alla gestione dei dati - Tecniche di validazione e certificazione

14:00 Registrazione

14:30 Inizio lavori

Prof. G.E. Cantarella (Università di Salerno)

Chairman

Prof. L. Mussone (BEST, Politecnico di Milano)

Presentazione del Cluster "Modelli, Strumenti e Tecnologie per il Governo della Mobilità"

Prof. V. Torrieri (Università di Napoli, Federico II)

Il SIMT: un sistema informativo per la mobilità e i trasporti

Prof. F. Schreiber (DEI, Politecnico di Milano)

La gestione di basi dati dipendente dal contesto di mobilità

Dott. P. G. Confalonieri (Project Automation)

La raccolta e la gestione dei dati di traffico

Dott. L. Tosi (AMA Milano)

Un sistema informativo per la mobilità e i trasporti in ambiente urbano: il caso di Milano

Prof. L. Marescotti (BEST, Politecnico di Milano)

Dai rilievi di traffico verso i sistemi informativi territoriali

Discussione

17:30 Fine lavori

Il seminario ha come obiettivo una analisi approfondita delle problematiche connesse al rilievo e gestione dei dati connesse alla mobilità delle persone e delle merci, alle tecniche per la loro validazione e certificazione nonché al loro utilizzo.

Gli aspetti scientifici e tecnologici connessi a una tale filiera dei dati sono noti ma non ancora trasformati in una manualistica o normativa che possa rappresentare un riferimento coerente per gli operatori di settore e soprattutto per le amministrazioni pubbliche.

Intervengono relatori del mondo accademico e professionale che presentano esperienze operative sviluppate in centri metropolitani italiani.

Viene presentato un quadro articolato di esperienze e applicazioni:

- il SIMT, un sistema informativo per la mobilità e i trasporti, elaborato all'Università di Napoli, Federico II,*
- le differenti tipologie di gestione dati in funzione del contesto in cui si opera (per finalità e opportunità tecnica),*
- il sistema informativo per la mobilità e trasporti di Milano,*
- le problematiche connesse alla costruzione e alla gestione di una piattaforma dati.*

Il seminario è rivolto agli operatori del settore, ai politici, ai tecnici della pubblica amministrazione, agli studenti e ai dottorandi.



BEST Politecnico di Milano

Con il patrocinio del CLUSTER
“Modelli, Strumenti e Tecnologie per il Governo
della Mobilità”

Seminario

Sistemi informativi per la mobilità

**Dal rilievo dei flussi alla
gestione dei dati**

**Tecniche di validazione e
certificazione**

**Martedì 27 maggio 2008
h 14:30 - Aula Rogers**

Segreteria e Organizzazione:

Lorenzo Mussone

02-23995182 - mussone@polimi.it