

Polycentric Planning Models for Local Development in Territories interested by Corridor 5 and its TEN-T ramifications



La Territorializzazione delle Grandi Infrastrutture di Trasporto: l'Approccio di Pianificazione Smart

28 Febbraio 2013 (h. 9.00 - 18.00)

Università di Udine – Palazzo Antonini – Sala Gusmani – Via Petracco, 8 – Udine

PROGRAMMA

SESSIONE I: Il territorio nelle politiche e nel diritto dei trasporti a livello europeo e nazionale: soggetto attivo o oggetto passivo?

P. Foietta, Provincia di Torino
M. Maresca, Università di Udine
P. Pedrocco, Università di Udine
F. Guenther, Istituto Politecnico di Zurich
B. Zanon, Università di Trento
J. Putzl, Governo Regionale della Carinzia
D. Danese, Regione FVG

SESSIONE II: Approcci di Integrazione tra grandi Infrastrutture e territori

F. Migliorini, INU
L. Brunello, Università di Udine
Università Tecnica di Vienna
Agenzia di Sviluppo Regionale di Lubiana
Università di Lubiana
K. Erhard, Università Tecnica di Monaco
L. Zanin e A. Ballarin, Regione Veneto
F. Gabrielcig, Provincia di Gorizia
M. Turk, Municipalità di Šempeter – Vrtojba
Consiglio Generale della Savoia

SESSIONE III: Metodi e Strumenti per la Territorializzazione delle Grandi Infrastrutture di Trasporto

M. Virano, Presidente dell'Osservatorio NLTL
M. Dean, UniUd e Bartlett Sch. di Londra
G. Marengo, Provincia di Torino
S. Fabbro, Università di Udine
A. Dillinger, Università di Vienna
M. Dross, Università di Monaco
I. Jogan, Università di Udine
M. Migliaccio Ministero delle Infrastr. e Trasporti