

# IL TEMPO SI FA BREVE

LA PROGRAMMAZIONE E LA VALUTAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE DEI TRASPORTI PER LA CRESCITA ECONOMICA DELL'ITALIA

SALA DEL CHIOSTRO, UNIVERSITÀ DI ROMA "SAPIENZA", FACOLTÀ DI INGEGNERIA - VIA EUDOSSIANA, 18

- ORE 9:00 REGISTRAZIONE
  
- ORE 9:30 APERTURA DEI LAVORI  
 SALUTI DEL PRESIDE DI FACOLTÀ  
 PROF. FABRIZIO VESTRONI  
 SALUTI DEL PRESIDENTE SIGEA  
 PROF. GIUSEPPE GISOTTI  
 SALUTI DEL PRESIDENTE SIDT  
 PROF. AGOSTINO NUZZOLO
  
- ORE 9:45 PRIMA SESSIONE  
 ASPETTI TECNICI  
CHAIRMAN: PROF. GABRIELE MALAVASI  
  
 PROF. AGOSTINO NUZZOLO  
 LA QUALITÀ DELLA FATTIBILITÀ E DELLA  
 PROGETTAZIONE  
  
 PROF. AGOSTINO CAPPELLI  
 METODI RAZIONALI PER LA PROGRAMMAZIONE  
 DELLE INFRASTRUTTURE: I COSTI DELLA  
 FASE DECISIONALE  
  
 PROF. GIOVANNI CORONA  
 DALLA PIANIFICAZIONE E PROGRAMMAZIONE  
 ALLA FRUIBILITÀ DI UN'OPERA DI LIVELLO  
 URBANO E METROPOLITANO  
  
 DOTT. FABIO GARBIN  
 LA QUALITÀ DELLE INDAGINI PER LA REDAZIONE  
 DI PROGETTI AFFIDABILI
  
- ORE 11:30 COFFEE BREAK
  
- ORE 12:00 SECONDA SESSIONE  
 ASPETTI FINANZIARI, SVILUPPO  
 ECONOMICO E SCELTE  
 POLITICHE  
CHAIRMAN: DOTT. ALESSANDRO ARONA  
  
 PROF. SERGIO STORONI RIDOLFI  
 INTRODUZIONE

PROF. MARCO SPINEDI  
 PIANIFICAZIONE ECONOMICA DELLE  
 INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO ALLA LUCE  
 DELLE ATTUALI CONDIZIONI CONGIUNTURALI

PROF. LUCA MANTECCHINI  
 SOSTENIBILITÀ ECONOMICA ED EFFICIENZA  
 DELLE INFRASTRUTTURE: GOVERNARE  
 L'INCERTEZZA

AVV. MASSIMO GENTILE  
 TRASPORTI E PROJECT FINANCING:  
 UN'ATTRAENTE BINOMIO

PROF. FEDERICO FAVRETTO  
 IL PPP STRUMENTO EFFICACE PER LA  
 REALIZZAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE NEL  
 SETTORE DEI TRASPORTI

• ORE 14:00 PAUSA PRANZO

• ORE 15:00 TERZA SESSIONE  
CHAIRMAN: PROF. AMEDEO GARGIULO

DOTT. MAURO MORETTI  
 PROF. GIUSEPPE CATALANO  
 ESPERIENZE SUL CAMPO

• TAVOLA ROTONDA  
 PARTECIPANO:

DOTT. ERCOLE INCALZA  
 PROF. ENNIO CASCETTA  
 PROF. FRANCO KARRER  
 DOTT. GIORGIO SANTILLI  
 DOTT. ALFREDO PERI

• ORE 17:00 CONCLUSIONI

DOTT. GIULIO IMPROTA  
 SOTTOSGREGARIO DI STATO AL MINISTERO  
 DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI



## ITEMI

POLITICA DELLE INFRASTRUTTURE IN EUROPA ED IN ITALIA

METODI RAZIONALI PER LA PROGRAMMAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE (VALUTAZIONI ECONOMICHE, FLUSSI DI TRAFFICO)

I SOGGETTI PIANIFICATORI IN ITALIA: IL PIANO GENERALE DEI TRASPORTI E DELLA LOGISTICA E LE PIANIFICAZIONI TERRITORIALI

IL PROBLEMA DELLA VALORIZZAZIONE E MANUTENZIONE DEL PATRIMONIO ESISTENTE

INFRASTRUTTURE ED AMBIENTE: I VINCOLI (MORFOLOGICI, INQUINANTI, RISCHI NATURALI)

LE CONTESTAZIONI ED IL DIALOGO

## NE DISCUTONO:

TECNICI  
 SOGGETTI PROGRAMMATORI  
 SOGGETTI FINANZIARI  
 MONDO IMPRENDITORIALE  
 POLITICI  
 MASS MEDIA

## COMITATO SCIENTIFICO

PROF. AGOSTINO CAPPELLI  
 PROF. AMEDEO GARGIULO  
 PROF. GABRIELE MALAVASI  
 PROF. AGOSTINO NUZZOLO  
 PROF. SERGIO STORONI  
 RIDOLFI

## CON IL PATROCINIO DI



## LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA

PER PARTECIPARE È NECESSARIA L'ISCRIZIONE ENTRO IL 20 NOVEMBRE 2012 TRAMITE UNA E-MAIL INDIRIZZATA A:

**DIREZIONE@GREENVOICE.EU**

INDICANDO NOME, COGNOME, ENTE O SOCIETÀ, RUOLO, RECAPITO TELEFONICO

## ORGANIZZATO DA



Società Italiana Docenti di Trasporti



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE EDILE ED AMBIENTALE

