

*La partecipazione è libera, ma è vivamente raccomandata l'iscrizione preventiva.*

La Segreteria organizzativa del Convegno è presso  
l'Ufficio Attività Culturali e Divulgative dell'ACI  
Tel. 06.4998.2385/2772 Fax 06.4462650  
e-mail: gestione.eventi@aci.it

Si prega di segnalare in anticipo la propria  
partecipazione ai recapiti sopra indicati.

Per prenotazioni alberghiere a tariffe particolari  
riservate ai Sigg. Convegnisti, contattare:  
Sig. Antonio Carollo (Ventura Synergi)  
Tel.+39 02 64168802  
Fax +39 02 64168300  
e-mail eventi1@venturatravel.it

## XVII CONVEGNO TECNICO ACI



**COME ARRIVARE**  
all'Hotel Quirinale  
Via Nazionale, 7 - Roma



XVII CONVEGNO TECNICO ACI

# LA STRADA PER KYOTO

Roma 16-17 febbraio 2006  
Hotel Quirinale  
Via Nazionale, 7 - Roma

Perché "Questo pianeta non ci è stato regalato dai nostri progenitori: esso ci è stato prestato per i nostri figli"

*Antico detto Masai*

## GIOVEDÌ 16 FEBBRAIO

**Ore 14.30** Registrazione partecipanti

**Ore 15.00** Indirizzi di saluto  
Franco Lucchesi - *Presidente ACI*  
Rappresentante delle Istituzioni

**Ore 15.30** Introduzione  
Chairman:  
Claudio Podestà - *Presidente Commissione Mobilità ACI*

### SESSIONE A

**Lo scenario internazionale ed il contesto italiano: stato dell'arte e trend**

**Ore 15.45** Inizio Lavori  
Intervengono:  
Jack Short - *Segretario Generale ECMT*  
Mike Hollingsworth - *Direttore Transport Policy ACEA*  
Frank van West - *Direttore Tecnico Fondazione FIA*  
Giorgio Cesari - *Direttore Generale APAT*  
Bruno Agricola - *Direttore Generale Direzione Salvaguardia Ambientale del Ministero dell'Ambiente*

**Ore 17.30-18.00** Coffee Break

### SESSIONE B

**L'analisi dei fattori inquinanti e l'interpretazione dei risultati**

**Relatori:**  
Ivo Allegrini - *Direttore Istituto Inquinamento Atmosferico CNR:*  
La valutazione sperimentale del contributo del traffico all'inquinamento atmosferico.

Luigi Di Matteo - *Professionista Direzione Studi e Ricerche ACI:*  
Le fonti di emissione di polveri sottili.

Gabriele Zanini - *Ricercatore ENEA:*  
Il sistema modellistico Minni: valutazione dell'efficacia delle politiche di riduzione delle emissioni atmosferiche.

**Ore 19.00** Discussione

**Ore 19.30** Termine Lavori  
Segue light cocktail

## VENERDÌ 17 FEBBRAIO

### SESSIONE C

**Le strategie di intervento: gli attori del successo**

**Ore 9.30** Inizio Lavori

#### Relatori:

Lorenzo Domenichini - *Ordinario Costruzione Strade Ferrovie ed Aeroporti Università di Firenze:*  
Progetto stradale e tecnologie per la riduzione dei consumi e delle emissioni.

Francesco Cavallino - *Direttore ZET (Zero Emission Target):*  
Evoluzione tecnologica dei motori in funzione ambientale

Felice Esposito Corcione - *Istituto Motori CNR di Napoli:*  
Il ruolo dei carburanti nella problematica ambientale

Raffaele Vellone - *Direttore Divisione Tecnologie Energetiche Avanzate ENEA:*  
I carburanti alternativi

**Ore 11.00-11.30** Coffee Break

Francesco Mazzone - *Professionista Direzione Studi e Ricerche ACI:*  
Le tecnologie ITS per la riduzione dell'inquinamento da traffico

Emilio di Camillo - *Consulente d'azienda - Past President OICA:*  
La guida eco-compatibile per una nuova cultura della mobilità

Andrea Boitani - *Ordinario Economia Politica II Università Cattolica, Milano:*  
Misure fiscali ispirate a esigenze ambientali

**Ore 12.30** Interventi e discussione

**Ore 12.45** Conclusioni:  
Claudio Podestà

**Ore 13.00** Termine lavori  
Segue light lunch

Segretario:

Mario Magnanelli - *Segretario Commissione Mobilità ACI*