

ASSOCIAZIONE ITALIANA
per l'INGEGNERIA
del TRAFFICO
e dei TRASPORTI



Roma, 3 aprile 2017

Il Futuro delle Infrastrutture e dei Trasporti Sostenibili nel Mondo, Congresso Internazionale a Roma

Le tecnologie emergenti in grado di permettere una mobilità più intelligente, ecosostenibile ed efficiente di persone e merci in tutto il pianeta: sarà il tema cardine del primo congresso internazionale **“Transport Infrastructure and Systems”** (TIS), che si terrà **a Roma dal 10 al 12 aprile nella sede dell'Automobile Club d'Italia** (ACI), organizzato dall'Associazione Italiana per l'Ingegneria del Traffico e dei Trasporti (AIIT).

Scienziati, ingegneri, manager e professionisti da oltre 40 Paesi, che si occupano di sviluppo sostenibile e manutenzione di infrastrutture e sistemi di trasporto, affronteranno i problemi di strade, ferrovie, aeroporti, porti e sistemi intermodali. Uno degli obiettivi principali è pensare infrastrutture di trasporto che mitighino gli impatti negativi sull'ambiente, includano pratiche sostenibili piuttosto che moderne tecniche costruttive e permettano di massimizzare la durata dell'opera. Città dinamiche e vivibili si affidano a sistemi di mobilità efficienti e la sicurezza stradale svolge un ruolo fondamentale in questo processo.

Il congresso TIS metterà sotto i riflettori tutte le modalità di trasporto, con oltre 150 presentazioni in più di 20 sessioni e workshop, interessanti per policy maker, amministratori, professionisti, ricercatori e rappresentanti delle Istituzioni.

Aprirà i lavori il prof. Ennio Cascetta coordinatore della Struttura tecnica di Missione per l'indirizzo strategico, lo sviluppo delle infrastrutture e l'Alta Sorveglianza presso il MIT.

ACI – AUTOMOBILE CLUB D'ITALIA

Ufficio Stampa

Tel. 06.4540.6719 – ufficio.stampa@aci.it