



Automobile Club d'Italia

Fondazione Filippo Caracciolo
Centro Studi



71^a CONFERENZA del TRAFFICO e della CIRCOLAZIONE

CHI GUIDA L'AUTO CHE CI GUIDA?

Auto connesse e veicoli a guida autonoma:
impatto sulla mobilità, sicurezza dell'utente e delle infrastrutture

Roma, 13 giugno 2017

ACI - Via Marsala 8, Roma

- ore 9.00** | **Registrazione partecipanti e welcome coffee**
- ore 9.30** | **Saluti di apertura:**
- Ing. Angelo STICCHI DAMIANI**
Presidente dell'Automobile Club d'Italia
- Dott.ssa Giuseppina FUSCO**
Presidente della Fondazione Filippo Caracciolo
- Intervengono:**
- On. Graziano DELRIO**
Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti
- On. Altero MATTEOLI**
Presidente Commissione Lavori Pubblici e Comunicazioni del Senato
- Dott.ssa Linda MELEO**
Assessore alla Città in movimento di Roma Capitale
- Modera e coordina i lavori:**
- Dott. Francesco TUFARELLI**
Segretario Generale dell'Automobile Club d'Italia
- ore 10.00** | **"AUTO-MATICA. Il futuro prossimo dell'auto:
connettività e automazione"**
- Presentazione dello studio del Prof. Vito MAURO**
Docente Politecnico di Torino
e Membro Comitato Scientifico Fondazione Filippo Caracciolo

MEDAGLIA DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Patrocinio
del Senato della Repubblica



Senato della Repubblica

Patrocinio
della Camera dei Deputati



Patrocinio
della Presidenza del Consiglio dei Ministri



Patrocinio del Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Ne discutono:

Prof. Ennio CASCETTA

Coordinatore della Struttura Tecnica di Missione del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e Presidente Comitato Scientifico Fondazione Filippo Caracciolo

Dott. Luca PASCOTTO

Global Public Policy Manager FIA

Ing. Enrico PISINO

Direttore della ricerca e innovazione veicolo FCA

Prof. Alessandro MUSUMECI

Università internazionale di Roma

Dott. Mario VALDUCCI

Componente Autorità di Regolazione dei Trasporti

Avv. Giuseppe BUSIA

Segretario Generale Garante per la protezione dei dati personali

Ing. Roberto MASTRANGELO

Responsabile Gestione Rete della Direzione Operativa e Coordinamento Territoriale ANAS

Dott. Antonio AVENOSO

Direttore European Transport Safety Council - ETSC

Ing. Francesco VENTURA

Consigliere OICE e Coordinatore GDL Smart Cities

Dott. Giampaolo CRENCA

Presidente Ordine degli Attuari

ore 13.30

Light Lunch

ore 15.00

WORKSHOP

"GLI SVILUPPI NORMATIVI CONNESSI

ALL'EVOLUZIONE DEI VEICOLI A GUIDA AUTONOMA"

Dall'analisi degli aspetti di tutela di acquisizione gestione e trattamento dei dati, analizzando i profili di proprietà dei dati e della tutela della privacy e delle conseguenze derivanti dalla connettività nella elaborazione dei big in considerazione della definizione di adeguati sistemi di cyber security; proseguendo con la valutazione degli aspetti della responsabilità civile e dei nuovi profili etici ed assicurativi, con particolare riferimento alla responsabilità del conducente, del costruttore e del gestore del software; concludendo con un quadro prospettico relativo alla regolamentazione comune ed alle proposte d'intervento ed adeguamento di quella italiana e con una breve disamina della normativa europea ed internazionale verso una normativa nazionale adeguata.

Presiede

Prof. Stefano ZUNARELLI

Docente Università di Bologna
e Membro Comitato Scientifico Fondazione Filippo Caracciolo

Coordina

Dott.ssa Lucia VECERE

Dirigente Ufficio Mobilità e Sicurezza Stradale ACI

Intervengono:

Avv. Giuseppe BUSIA

Segretario Generale Garante per la protezione dei dati personali

"Big data e tutela della privacy"

Prof. Francesco ZANETTI

Ordinario di Filosofia del diritto nella Università di Modena e Reggio Emilia

"Dilemmi etici dell'auto a guida automatica: tra etica e diritto"

Dott.ssa Donatella PROTO

Dirigente Ministero dello Sviluppo economico

***"Il ruolo prioritario dell'eCall
tra le applicazioni ITS per la sicurezza del trasporto"***

Dott. Giuseppe BISOGNO

Direttore del Servizio Polizia Stradale – Dipartimento della Pubblica Sicurezza

"Auto a guida autonoma. Aspetti giuridici e prospettive di riforma"

Avv. Mario Claudio CAPPONI

Esperto in diritto civile e commerciale comparato

***"Nozione di veicolo nei principali diritti europei
e nelle convenzioni internazionali"***

Dott. Luca PASCOTTO

Global Public Policy Manager FIA, referente FIA al UNECE-WP1
(Forum Internazionale sulla Sicurezza Stradale)

***"La riforma delle normative Internazionali: stato dell'arte
in materia relativamente ai lavori dell'UNECE e del WP29"***

Avv. Andrea BERTOLINI

Ricercatore di diritto privato presso la Scuola Superiore S'Anna e Professore
incaricato presso il Dipartimento di economia e management dell'Università di Pisa

"Le nuove prospettive assicurative: i fondi assicurativi"

Interventi dei rappresentanti degli Automobile Club

Avv. Filippo ROSADA

Commissione Mobilità dell'Automobile Club di Milano

***"Sintetica analisi del DM 1 febbraio 2013 in materia di ITS e breve
analisi di come le novità in tema di auto autonoma potranno inci-
dere sulle utenze vulnerabili"***

Ing. Giuseppe GALASSO

Assessore Lavori pubblici ed infrastrutture ed Edilizia Giudiziaria
del Comune di Bari e Membro della Commissione Traffico e Circolazione
dell'Automobile Club Bari-BAT

"Impatto e regolamentazione locale"

Conclusioni lavori

Prof. Stefano ZUNARELLI

ore 15.00

WORKSHOP

"DIALOGO SICURO TRA VEICOLO CONNESSO E STRADA INTELLIGENTE"

A partire dallo stato dell'arte delle prestazioni e dotazioni di bordo dei veicoli stradali, delle relative infrastrutture e della loro interazione con il conducente ed ambiente circostante in un sistema di trasporto, verranno affrontati i temi della guida assistita e automatica, delle smart road, della connettività veicolo-veicolo (V2V) e veicolo infrastruttura (V2I), da diversi punti di vista: costruttore di veicoli, costruttore e gestore di infrastrutture stradali, mondo della ricerca e delle comunicazioni; fil rouge o fattore comune del dibattito per una mobilità sempre sicura e sostenibile.

Presiede:

Prof. Vito MAURO

Docente Politecnico di Torino
e Membro Comitato Scientifico Fondazione Filippo Caracciolo

Coordina:

Ing. Enrico PAGLIARI

Coordinatore Area Tecnica ACI e Presidente AIIT Sezione Lazio

Intervengono:

Ing. Enrico PISINO

Direttore della ricerca e innovazione veicolo FCA

"Sfide e innovazioni per la mobilità sicura e sostenibile"

Ing. Aled WILLIAMS

Secretariat of Euro NCAP

"Euro NCAP: the Road to Automated Driving"

Prof. Francesco DEFLORIO

Docente Politecnico di Torino e Presidente AIIT Sezione Piemonte

***"Connessione e automazione dell'auto:
evoluzione dei sistemi ed esperienze"***

Ing. Andrea MANFRON

CEO di AISCAT Servizi S.r.l. e Responsabile dell'Area Tecnica AISCAT

"Quale ruolo per le autostrade in concessione?"

Ing. Luigi CARRARINI

Responsabile dell'Unità Infrastrutturazione Tecnologica Impianti
della Direzione Operation e Coordinamento Territoriale di ANAS

"La smart road ANAS"

Prof. Cino BIFULCO

Docente Università Federico II° Napoli

***"Smart road e automazione: opportunità e strumenti
per comprendere e favorire la transizione"***

Ing. Olga LANDOLFI

Segretario Generale TTSAItalia

***"Le principali iniziative internazionali sulla guida autonoma e le
principali criticità e prospettive per l'Italia"***

Ing. Maurizio ROTONDO

Segretario Associazione Italiana per l'Ingegneria del Traffico e dei Trasporti – AIIT

“ITS per i trasporti: strumento o mercato?”

**Interventi dei rappresentanti
delle Commissioni Mobilità degli Automobile Club**

Prof.ssa Maria Grazia DOTOLI

Docente di Automatica del Politecnico di Bari e Membro
della Commissione Traffico e Circolazione dell'Automobile Club BARI-BAT

***“Le tendenze attuali nell'applicazione di automatica
e telematica per i sistemi di trasporto intelligente”***

Prof. Edoardo ROVIDA

Docente del Dipartimento di Meccanica al Politecnico di Milano
e Membro della Commissione Mobilità dell'Automobile Club di Milano

***“Il futuro della vettura autonoma: quali ripensamenti nel campo
della mobilità?”***

Conclusione lavori

Prof. Vito MAURO

ore 17.30

Dibattito e conclusioni