

Programma 71° Conferenza del Traffico e della Circolazione

Roma, 13 giugno 2017

ACI, Via Marsala 8, Roma

CHI GUIDA L'AUTO CHE CI GUIDA?

Auto connesse e veicoli a guida autonoma:

impatto sulla mobilità, sicurezza dell'utente e delle infrastrutture

Mattina ore 9.30

Introducono:

- *Ing. Angelo STICCHI DAMIANI, Presidente dell'Automobile Club d'Italia*
- *Dott.ssa Giuseppina FUSCO, Presidente della Fondazione Filippo Caracciolo*

Sono stati invitati a intervenire:

- *On. Altero MATTEOLI, Presidente Commissione Lavori Pubblici e comunicazioni Senato*
- *Ministro Graziano DELRIO, Ministero delle Infrastrutture e Trasporti (Connettere l'Italia, allegato al DEF 2016 - standard funzionali per le Smart Road) (tbc)*
- *Ministro Dario FRANCESCHINI, Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo (tbc)*
- *Cons. Antonino CAPONETTO, Segretario Generale Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (tbc)*
- *Mrs. Violeta BULC, Commissione UE (gruppo di lavoro G7 Trasporti) (tbc)*
- *Prof. Giovanni BUTTARELLI, European Data Protection Supervisor Commissione UE (regolamento privacy) (tbc)*

ore 10.00 Presentazione dello studio del prof. Vito Mauro (*Docente Politecnico di Torino e Membro Comitato Scientifico Fondazione Filippo Caracciolo - ACI*)

ore 11.00 Coffee Break

Ne discutono:

(5/8 minuti ciascuno)

- *Prof. Ennio CASCETTA, Coordinatore della Struttura Tecnica di Missione del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e Membro Comitato Scientifico Fondazione Filippo Caracciolo – ACI*
- *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*
- *Mr. Chris BAILEY, Motoring Innovation Director AA (tbc)*

- *On. Michele Pompeo META, Presidente Commissione Trasporti Camera dei Deputati (tbc)*
- *Dott. Mario VALDUCCI, Componente Autorità di Regolazione dei Trasporti*
- *Ing. Roberto MASTRANGELO, Responsabile Gestione Rete della Direzione Operativa e Coordinamento Territoriale ANAS*
- *Dott. Antonio AVENOSO, Direttore European Transport Safety Council – ETSC*
- *Dott. Fabio VACCARONO, Country Director di Google Italia (tbc)*
- *Ing. Bruno MATTUCCI, Amministratore delegato Nissan Italia (tbc)*
- *Dott. Giampaolo CRENCA, Presidente Ordine degli Attuari*

Interverrà in chiusura Avv. Virginia RAGGI, Sindaco di Roma Capitale

Ore 15.00

Workshop 1 (Sala A)

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 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**, Comitato Scientifico Fondazione Caracciolo

Coordina: **Dott.ssa Lucia VECERE**, Dirigente Ufficio Mobilità e Sicurezza Stradale

- **“Big data e tutela della privacy”**: *Avv. Giuseppe BUSIA, Segretario Generale Autorità Garante della privacy*
- **“Dilemmi etici dell'auto a guida automatica: tra etica e diritto”**: *Prof. Francesco ZANETTI, Ordinario di Filosofia del diritto nella Università di Modena e Reggio Emilia*
- **“Il ruolo prioritario dell'eCall tra le applicazioni ITS per la sicurezza del trasporto”**: *Dott.ssa Donatella PROTO, Dirigente Ministero dello Sviluppo economico*
- **“Nozione di veicolo nei principali diritti europei e nelle convenzioni internazionali”**: *Avv. Mario Claudio CAPPONI, Avv. Cassazionista presso l'Ordine di Milano, esperto in diritto civile e commerciale comparato*
- **“La riforma delle normative Internazionali: stato dell'arte in materia relativamente ai lavori dell'UNECE e del WP29”**: *Dott. Luca PASCOTTO, Global Public Policy Manager FIA, referente FIA al UNECE-WP1 (Forum Internazionale sulla Sicurezza Stradale)*
- **“Le nuove prospettive assicurative: i fondi assicurativi”**: *Andrea BERTOLINI, professore a contratto presso la Scuola Superiore S'Anna, ricercatore di diritto privato LL.M(Yale) e Ph.D. e componente del Roblaw team*
- **Interventi programmati**

Conclusioni lavori: *Prof. Stefano ZUNARELLI*

15:00 Workshop 2 (Sala B)

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 - ACI*)

Coordina: **Ing. Enrico PAGLIARI** (*Coordinatore Area Tecnica ACI e Presidente AIIT Sezione Lazio*)

Intervengono:

- **“Sfide e innovazioni per la mobilità sicura e sostenibile”**: Ing. Enrico PISINO, *Direttore della ricerca e innovazione veicolo FCA*
- **“Euro NCAP: the Road to Automated Driving”**: Ing. Aled WILLIAMS (*Secretariat of Euro NCAP*)
- **“Connessione e automazione dell'auto: evoluzione dei sistemi ed esperienze”**: Prof. Francesco DEFLORIO, *Docente Politecnico di Torino e Presidente AIIT Sezione Piemonte*
- **“Quale ruolo per le autostrade in concessione?”**: Ing. Andrea MANFRON, *CEO di AISCAT Servizi S.r.l. e Responsabile dell'Area Tecnica AISCAT*
- **“La smart road ANAS”**: Ing. Luigi CARRARINI, *Responsabile dell'Unità Infrastrutturazione Tecnologica Impianti, della Direzione Operation e Coordinamento Territoriale di ANAS*
- **“Smart road e automazione: opportunità e strumenti per comprendere e favorire la transizione”**: Prof. Cino BIFULCO, *Docente Università Federico II° Napoli*
- **“Le principali iniziative internazionali sulla guida autonoma e le principali criticità e prospettive per l'Italia”**: Ing. Olga LANDOLFI, *Segretario Generale TTSItalia*
- **“ITS per i trasporti: strumento o mercato?”**: Ing. Maurizio ROTONDO, *Segretario Associazione Italiana per l'Ingegneria del Traffico e dei Trasporti – AIIT*
- **Interventi programmati**

Conclusioni lavori: Prof. Vito MAURO

17:30 Dibattito e conclusioni