

# Tavolo tecnico: Automotive Cybersecurity

Torino, 4 ottobre 2018

**AUTOMOTIVE CYBERSECURITY**  
**Lingotto Fiere - Sala Arancio**  
**Giovedì 4 ottobre, 9:30 - 12:30**

Nell'ambito dell'iniziativa **Future Mobility Week** (Torino, 1-5/10/2018), Ceipiemonte organizza il convegno **"Automotive Cybersecurity"**.

L'attenzione alla cybersecurity, protezione da attacchi cibernetici, è cresciuta moltissimo in questi ultimi anni, spinta dalla diffusione di virus informatici anche estremamente pericolosi e dannosi.

In futuro le auto saranno sempre più connesse tra di loro e con l'infrastruttura e saranno dotate di soluzioni per rendere la guida più semplice, fino ad arrivare alla guida completamente autonoma. Essere connessi però permette anche di penetrare nel veicolo, copiare informazioni riservate fino a prendere il controllo completo del veicolo esponendo quindi il guidatore a rischi sia di privacy che di incolumità fisica.

Le architetture elettriche ed elettroniche dei futuri modelli di veicoli, soprattutto se dotati di connessioni verso la rete e sistemi di controllo automatico del veicolo, dovranno prevedere una robusta protezione dagli attacchi cyber, con **soluzioni HW e SW** in grado di impedire gli attacchi o almeno di individuarli e attivare le necessarie azioni.

Questa conferenza intende presentare **l'attuale trend nel settore della cybersecurity automotive**, comprendere i rischi connessi al fine di individuare **le concrete opportunità di business** per le aziende del settore.

L'iniziativa è gestita da **Ceipiemonte** su incarico della **Regione Piemonte** e si colloca nell'ambito del **Progetto Integrato di Filiera - PIF Automotive 2017-2019**, promosso dalla **Regione Piemonte** e finanziato grazie ai fondi **POR FESR 2014-2020**.

## MAIN TOPICS

- Automotive cybersecurity trends and solutions
- Automotive cybersecurity regulations and standards
- Autonomous vehicles
- Connected vehicles
- Cloud services

## PROGRAMMA

**Ore 9.00 Registrazioni**

## Ore 9:30 Apertura dei lavori

### **Keynote Speech**

*Automotive cybersecurity. OEM perspective*

**Renzo Cicilloni**, FCA

*Regulation and standardisation scenario*

**Gianfranco Burzio**, CEIPIEMONTE

*Solutions for automotive cybersecurity protection*

**Michele Colajanni**, Università di Modena e Reggio Emilia

*Methods and tools for automotive cybersecurity*

**Giuseppe Faranda Cordella**, Drivesec

**Tavola Rotonda** – *Cybersecurity automotive: potenziale mercato, per quali soluzioni?*

## Ore 12.30 Chiusura dei lavori

## Per aderire

L'accesso al convegno è gratuito previa registrazione alla pagina  
<http://www.clickutilityteam.it/eventi/future-mobility-week-2018/>

### **Per Informazioni:**

Ceipiemonte s.c.p.a.

Corso Regio Parco 27 - 10152 Torino

Team Automotive

Tel. +39 011 6700-672/602 Fax +39 011 6965456

E-mail: [automotive@centroestero.org](mailto:automotive@centroestero.org)

## [Stampa](#)

## Informazioni utili

- **Data iniziativa:** 04.10.2018
- **Orario:** 09:30 - 12:30
- **Luogo:** Centro Espositivo Lingotto Fiere
- **Sala:** Arancio
- **Città:** Torino
- **Posti totali:** 50
- **Posti disponibili:** 36
- **Posti totali per azienda:** 3
- **Data inizio iscrizioni:** 30.11.-0001
- **Data fine iscrizioni:** 30.11.-0001

## Allegati

Programma

## Per informazioni

### **Centro Estero per l'Internazionalizzazione**

Corso Regio Parco 27 - 10152 Torino

Team .....

Tel. +39 011 6700.../..... Fax +39 011 6965456

Email.....