



FIMS - FORUM INNOVAZIONE MOBILITA' SOSTENIBILE *Digital Automotive*

Rovereto (TN), 5 dicembre 2018

FIMS (Forum Innovazione Mobilità Sostenibile) è l'evento innovativo, di alto livello che parla d'**innovazione nella mobilità sostenibile** in Europa e non solo. L'evento, con la sua nuova Edizione 2018, ha l'obiettivo di individuare e raccontare la mobilità del futuro affrontando il grande tema dell'automazione e dell'intelligenza artificiale nei trasporti.

Dall'auto a guida automatica all'intelligenza artificiale per la gestione delle flotte, dalla sensoristica ai software per l'efficienza nella guida. Che ruolo hanno le telecamere ed i sensori? Come gestire sistemi di mapping intelligente? Come sfruttare il machine learning per far apprendere le automobili? Lidar e GPS, quale ruolo nella mobilità del futuro? Come gestire in maniera sostenibile una flotta di auto e di truck? Entro il 2022 si prevede saliranno vertiginosamente i fatturati delle aziende che forniscono i servizi di connettività, passando dai 35,5 miliardi di dollari del 2015 a 115,9 miliardi di dollari. Segno di un mercato in forte espansione e caratterizzato da elevato dinamismo.

Imprenditori innovativi, start-up, esperti della sostenibilità, incubatori, ingegneri e designer uniti per un forum innovativo, con presentazioni brevi e puntuali, talk show, Q&A via social network, interazioni con stakeholder del mondo di auto, politica, energia e finanza.

L'evento si terrà nell'iconico **Polo Meccatronica di Rovereto (TN)** un grande laboratorio di innovazione e di start-up, che insieme a **Progetto Manifattura**, l'incubatore clean tech, sta ridefinendo il modo di fare innovazione nel settore mobility.



MODERAZIONE
Emanuele Bompan

Opening Remarks

9:45-10:15 Keynote

- **Michele Dalmazzoni** | CISCO
The Future of Automotive

10:15-10:50 Fleet management: network analysis and disruptive innovation

- **Giovanni Maistriello** | Car2Go
Car sharing, l'economia circolare dell'auto
- **Marcello Favalli** | SiWeGo
Car pooling per pacchi
- **Alessandro Costelli** | JoJob
Car pooling e mobilità aziendale

11 – 11:20 A Focus on: l'auto a guida automatica e sistemi cooperativi

- **Antonio Fuganti** | FCA

MINIBREAK

11.40-12.20 Round Table: sensori, telecamere, machine learning, network analysis

- **Luca Gasbarro** | AnteMotion
- **Carlo Iacovini** | Local Motors
- **Davide Tinazzi** | Energy
- **Gianandrea Ferrajoli** | Mecar Spa



12:20 – 12:30 Showcase. Meet the E-racing team.

- **E-AGLE Trento Racing Team**
Chimera Evoluzione: raccolta e analisi dati in un prototipo di Formula SAE

12.30-12.45 Intervento e Ask Me Everything: 20 minuti di domande dal pubblico e speaker

- **Veronica Aneris** | Transport&Environment
Dove ci porterà il trasporto nel 2050?

12.45-13 FINAL KEYNOTE

- **Roberto Sposini** | Edizioni Ambiente
Presentazione Volume Automotive – Neomateriali nell’Economia Circolare (ed. Ambiente)

13-14.30 PRANZO CONVIVIALE - SOCIAL LUNCH C/O Modulo 9 - ProM

14.30 Visita esclusiva alla ProM Facility