



Smart**Mobility**World

17-18 OCTOBER 2016

Centro Guida Sicura ACI-SARA
Lainate (Milano)

BE SOCIAL MOVE SMART

Lainate, 12 ottobre 2016

Smart Mobility World 2016 – Connected Car & Safety, l'auto in rete: infotainment, sicurezza e monitoraggio.

A **Smart Mobility World 2016**, la due giorni di appuntamenti dedicati alla mobilità sostenibile, digitale e integrata, **Lunedì 17 ottobre presso la Sala 1 del Centro Guida Sicura ACI-SARA di Lainate, dalle 9.30 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 16.30** si parlerà di **Connected Car & Safety, l'auto in rete: infotainment, sicurezza e monitoraggio** e di **Guida Sicura e Safety Attiva**.

Le auto connesse sono una delle componenti fondamentali dell'IoT. Una su cinque è la proporzione delle vetture che nel 2020 saranno dotate di connettività Internet e che dialogheranno con altri oggetti. Una delle componenti di importanza fondamentale quando si parla di auto connesse è costituita dai dati prodotti da questi nuovi "dispositivi" e quindi da tutte le opportunità che la loro disponibilità apre per lo sviluppo di nuovi settori economici.

"L'auto connessa non è più una frontiera lontana, ma una realtà – ha dichiarato Marco Castelli, Vicedirettore di Fleet Magazine - Le Case costruttrici stanno puntando su tecnologie sempre più sofisticate e la filiera, guidata dalle aziende, ha raggiunto la consapevolezza che la vettura in grado di dialogare con il driver, l'ambiente circostante, o di trasmettere dati da remoto attraverso la black-box è la principale alleata della sicurezza"

La sessione si aprirà con un'analisi dell'iniziativa dei Ministri dei Trasporti Ue e della Presidenza olandese per facilitare l'introduzione di auto connesse in Europa entro il 2019.

Si parlerà di *car data monetization*, dei nuovi servizi nell'auto connessa e dei benefici per il cliente. Si guarderà agli scenari applicativi ed ai vantaggi relativi alla tecnologia *blockchain* per l'auto connessa e autonoma.

Si porrà attenzione alle nuove soluzioni verticali per la mobilità (la *connected vehicle platform*), alla sensoristica applicata al veicolo autonomo, all'incidentalità ed ai sistemi di *active safety* nelle flotte aziendali.

Non mancherà infine un focus sull'atteggiamento dei consumatori in relazione alle auto connesse ed autonome ed alle relative criticità in termini di privacy e sicurezza.

In occasione di Smart Mobility World il centro di Guida Sicura sarà inoltre il palcoscenico delle più recenti innovazioni nel settore Smart Mobility, mentre la pista sarà a disposizione per effettuare i test drive dei veicoli. Saranno messe alla prova diverse caratteristiche delle vetture: le interfacce di infotainment, i dispositivi di sicurezza attiva e passiva, le prestazioni delle auto con differenti motorizzazioni con particolare riferimento ai veicoli a propulsione elettrica.

ORGANIZZATO DA:



segreteria@smartmobilityworld.net
www.smartmobilityworld.net



Smart Mobility World

17-18 OCTOBER 2016

Centro Guida Sicura ACI-SARA
Lainate (Milano)

BE SOCIAL MOVE SMART

“Niinivirta sarà presente a Smart Mobility World 2016 per far conoscere Emoss, un nuovo camion elettrico dotato di motore da 160Kw e capacità 10 tonnellate in grado di rivoluzionare la logistica green, in particolare nei centri storici e dove sono presenti ZTL. Tra ottobre e febbraio dovrebbero arrivare sei camion e quindi Niinivirta Transport sarà in assoluto la prima azienda che installa nel proprio parco veicoli medio-pesanti ad “emissione zero” e “rumore zero” - dichiara Paolo Ferraresi, Managing Director; - con l’aggiunta di questi nuovi camion intendiamo raggiungere delle imprese interessate ad effettuare trasporti a zero emissioni per siglare degli accordi di collaborazione. In un momento difficile di mercato dove il marketing a tutti i livelli risulta sempre più importante, questo servizio di Niinivirta dovrebbe essere molto apprezzato dalle aziende, che a sua volta potranno fregiarsi di effettuare le consegne dei propri prodotti con dei camion elettrici a emissioni zero.”

Chairman della prima sessione

Marco Castelli, Vicedirettore di **Fleet Magazine**

Interverranno:

- **Roberto Lonardi**, Direttore Comunicazione, **Volvo Cars Italia**
- **Michele Bertoncello**, Associate Partner, **McKinsey & Company**
- **Fabrizio Arena**, Partner, **Arthur D. Little**
- **Francesco Vatalaro**, Dipartimento d’ingegneria dell’impresa, **Università degli Studi di Roma Tor Vergata**
- **Marco Boncompagni**, Marketing Business – Specialist Solution, **Telecom Italia**
- **Giorgia Pironi**, Responsabile Marketing W.A.Y. , **Gruppo Telecom Italia**
- **Alfredo Babusci**, Branch Manager, EES Manager, **Euro Engineering**
- **Roberto Casoni**, Control Engineer, **Euro Engineering**
- **Maurizio Capogrosso**, Human Resources Director, **Henry Schein Krugg**; Consigliere, **Top Thousand**
- **Roberto Campisi**, Dirigente Superiore Compartimento Lombardia, **Polizia Stradale**
- Intervento a cura di **Keynote**

Chairman della seconda sessione

Alessandro Marchetti Tricamo, Direttore di **L’Automobile**

Interverranno:

- **Luigi Bisbiglia**, Business Development Manager, **SBD Automotive**
- **Enrico Pagliari**, Coordinatore Area Tecnica, **ACI** e rappresentante del **Board EuroNCAP**
- **Gianpiero Mastinu**, Professore ordinario e Co-fondatore del Laboratorio per la Sicurezza dei Trasporti (LaST) e responsabile della Sezione Sicurezza Attiva, **Politecnico di Milano**
- **Maurizio Gussoni**, Direttore e responsabile del magazine “via!”, **ACI Milano**
- **Bruno Donno**, Responsabile Tecnico del Centro Regionale di Governo e Monitoraggio della Sicurezza Stradale, **Regione Lombardia**

ORGANIZZATO DA:



segreteria@smartmobilityworld.net
www.smartmobilityworld.net



Smart*Mobility*World

17-18 OCTOBER 2016

Centro Guida Sicura ACI-SARA
Lainate (Milano)

BE SOCIAL MOVE SMART

Ufficio stampa Smart Mobility World

Ufficio stampa Smart Mobility World

A Più Srl
Arianna Unger
Giulio Ciaffi

Tel: 039 746502
arianna@a-piu-srl.com
giulio@a-piu-srl.com

ORGANIZZATO DA:



segreteria@smartmobilityworld.net
www.smartmobilityworld.net