



In collaborazione con



Tecnologie e Innovazione a bordo dei veicoli come “*motore*” della trasformazione dell’ecosistema di mobilità

1° dicembre 2020

Piattaforma Zoom Meeting

Agenda

- h.10.45 Apertura Waiting Room e accreditamento
- h.11.00 Saluto iniziale ed apertura dei lavori
- h.11.05 La città digitale e i veicoli connessi come sensori della città digitale: analisi dei fenomeni che impattano il mercato consumer ed il nuovo ecosistema che si costruisce attorno ad esso
- L’importanza dei dati: i cambiamenti della value chain e le nuove relazioni tra gli stakeholder automotive nei processi di innovazione
- Il Design dei veicoli digitali e la customer experience nella mobilità as a Service
- Tina Martino, Head of Strategic Marketing and Intelligence, Octo Telematics*
- h.11.25 Architetture embedded high-performance per applicazioni automotive di prossima generazione
- Applicazioni Edge-Fog-Cloud per veicoli connessi: la Modena Automotive Smart Area (MASA)
- Il ruolo dell’intelligenza artificiale e le problematiche legate alla safety
- Marko Bertogna, Professore Ordinario UNIMORE e Direttore di HiPeRT Lab*
- h.11.45 Domande & Risposte
- h.12.00 Chiusura dei lavori