

## **Programma**

9.00 - 9.25: Accreditamento e breakfast

#### 9.25 - 9.30: Opening welcome

- Giangiacomo Olivi\*, Partner, Dentons
- Andrea D'Agostino, Vicepresidente dell'associazione UGI "Unione Giuristi per l'Impresa"

#### 9.30 - 10.00: Visioni, prospettive e casi pratici

- Piero Poccianti, Presidente Associazione Italiana per l'Intelligenza Artificiale (AIXIA)
- Stefano Melacci, Ricercatore, Dipartimento di Ingegneria Informatica e dell'informazione Università di Siena

#### 10.00 - 10.20: CNR Urban Intelligence

 Emilio Fortunato Campana, Direttore Dipartimento di Ingegneria, ICT, Energia e Trasporti del CNR

# 10.20 - 11.00: From "Al objects" to autonomous cars - Legal issues

- Giangiacomo Olivi\*, Partner, Dentons
- Michael Malterer, Partner, Dentons

11.00 - 11.15: Coffee break

### 11.15 - 12.30: Tavola rotonda moderata da Giacomo Biraghi, Manager dell'innovazione, Confindustria Bergamo

- Walter Aglietti\*, IBM Software Laboratory Leader
- Gianluca Pasquali, Direttore Commercial Operations, e Sabrina Baggioni, 5G Program Director di Vodafone Italia
- Marco Dall'Orso, Direttore Sviluppo Immobiliare e Asset Management di Arexpo, Progetto MIND
- Stefano Gatti, Head of Data & Analytics, Nexi
- Dario Mancini, Country Manager Italia, Waze
- Vincenzo Tortis, Chief Information & Digital Transformation Officer, Coima Sgr

Con il patrocinio di



\*Membri del Gruppo di Esperti per l'Intelligenza Artificiale del Ministero dello Sviluppo Economico (MISE)

La partecipazione è gratuita. Gli interventi saranno in italiano e in inglese, non è previsto un servizio di traduzione simultanea per questo evento. Per iscriversi cliccare qui

Per informazioni: arianna.bertola@dentons.com, Tel: 0272626800

© 2019 Dentons. Dentons is a global legal practice providing client services worldwide through its member firms and affiliates.

This publication is not designed to provide legal or other advice and you should not take, or refrain from taking, action based on its content. Please see dentons.com for Legal Notices.