

Intelligenza Artificiale e Trasporti Collettivi
 Conoscenza, Attenzione, Opportunità: Linee Guida AI per un futuro sostenibile della mobilità collettiva







Presentazione delle Linee Guida per le Applicazioni di Intelligenza Artificiale nella Mobilità Collettiva, sviluppate da Club Italia.

Confronto tra Istituzioni, Associazioni, Operatori del settore, Mondo Accademico e Dirigenti industriali.

con il supporto di 

In collaborazione con 

CENTRO CONGRESSI FORMA SPAZI

Via Cavour, 181
ROMA
19 Marzo
2025



Intelligenza Artificiale e Trasporti Collettivi

Conoscenza, Attenzione, Opportunità: Linee Guida AI per un futuro sostenibile della mobilità collettiva

[Centro Congressi Forma Spazi](#)
 Via Cavour 181, 00184, Roma

AGENDA DI MERCOLEDÌ 19 MARZO 2025

- Ore 10:00 | **Accredito previa iscrizione on line (Iscriviti [QUI](#)) e consegna del rapporto *“Linee Guida per le Applicazioni di Intelligenza Artificiale nella Mobilità Collettiva”***
- Ore 10:30 | **Presentazione *“Linee Guida per le Applicazioni di Intelligenza Artificiale nella Mobilità Collettiva”*. Ing. Maurizio Pelosi**
- Ore 10:50 | **Migliorare i servizi del Trasporto Pubblico con gli LLM del Gruppo Almaviva.**
 Andrea Mastinu e Antonio Cerqua – **Almaviva**
- Ore 11:20 | **Best practice sulla AI nel trasporto pubblico**
Interventi:
- *Machine learning e ottimizzazione delle risorse: dalla programmazione stagionale al tempo reale.* Lorenzo Sarti – **M.a.i.o.r.**
 - Alberto Ferrari – **Cediss**
 - Amalia Di Nardi e Alessandro Cafagna – **Techrail**
 - Gerardo Fabrizio – **Ncm**
 - Luigi Sassoli – **AEP**
 - Federico Princiotta – **BigoSolutions**
 - Ilaria Cutrupi – **Fairtiq**
- Ore 13:15 | Light Lunch e Networking

Ore 14:15 | **L'apporto degli esperti di AI**

Chairman Claudio Claroni – Direttore **Club Italia**

Interventi:

- Prof. Imanuel Baharier – **Università Cattolica del Sacro Cuore Milano**
- Prof. Paolo Nesi – **Università di Firenze**
- Prof. Ugo Ruffolo – **Università Alma Mater Studiorum Bologna**
- Prof. Giuseppe Torre – Responsabile scientifico Osservatorio **4.Manager** | Docente di intelligenza artificiale, etica e governance presso la **Pontificia Università Antonianum**
- **UITP (tbd)**
- Mauro Draoli – **AGID**

Ore 15:45 | **Verso il Chat-bot dei Chat-bot conversazionali**

Chairman Ing. Mirco Armandi

Interventi:

- Riccardo Guggiola – **Farport Software**
- Alessandro Sosi – **OpenMove**
- Sergio Putzolu – **HolaCheck**

Ore 16:45 | **TAVOLA ROTONDA**

**Intelligenza artificiale: cambiamenti organizzativi e culturali necessari.
Esigenze e proposte per la mobilità collettiva**

Chairman Claudio Claroni – Direttore **Club Italia**

- **Dipartimento per la Trasformazione Digitale della Presidenza del Consiglio dei Ministri** – Sara Matassoni, Esperta
- **MIT** – Giorgio Pizzi, Direzione Generale TPL
- **Federmanager** – Walter Quercioli, Presidente
- **Agens** – Mario Tartaglia, Presidente Comitato Scientifico
- **Anav** – Francesco Romagnoli, Responsabile Servizio impianti fissi, ambiente e affari tecnici
- **TTS Italia** – Rossella Panero, Presidente
- **Asstra**
- **Club Italia** – Piero Sassoli, Presidente

Ore 17:50 | **Fine convegno**

