



LE UTILITY ITALIANE PER UNA MOBILITA' SOSTENIBILE E DIGITALE

Digital Talk, 26 ottobre 2022 - 10.30-12.00

La trasformazione in corso nelle utility verso la sostenibilità e la digitalizzazione apre nuove prospettive anche per la mobilità, sia nella gestione aziendale che nell'offerta di servizi ai clienti.

In questo quadro, lo sviluppo del car sharing e l'implementazione di sistemi avanzati di gestione delle flotte permettono soluzioni sempre più efficienti, flessibili e sostenibili, sia ambientalmente che economicamente.

Se ne parla con Targa e con alcune della maggior utility italiane partendo dal report "La digitalizzazione della mobilità per le utility" realizzato da Althesys in partnership con Targa Telematics. Lo scopo è ragionare sui nuovi modelli di mobilità, sul ruolo della digitalizzazione e le opportunità di sviluppo per imprese e cittadini.

La sfida per il futuro è realizzare sistemi di mobilità sempre più efficienti ed integrati che, da un lato, ottimizzino la gestione aziendale e, dall'altro, offrano servizi sostenibili ed innovativi ai clienti.

Programma

- **Introduzione**
introduce e coordina Cheo Condina, Il Sole 24 Ore
- **La digitalizzazione della mobilità per le utility**
*Presentazione dello studio Althesys-Targa Telematics
Alessandro Marangoni*
- **La mobilità sostenibile come opportunità di business per le utility**
ne parlano con Cheo Condina
 - *Piero Bonino, Targa Telematics*
 - *Mario Nicotera, Iren*
 - *Luca Perissinotto, Veritas*
 - *Marco Silvestri, Dufenco Energia*
- **Q&A e conclusioni**