



Comitato scientifico



Venerdì 6 dicembre 2019
Bologna, via di Saliceto, 3 – Ore 10.00 - 12.00

Transizione energetica nel TPL: quali soluzioni?

Obiettivo della giornata è mettere a fattor comune le esperienze sulle attuali tendenze nel settore del TPL, il quale sta vivendo un momento epocale in cui enti pubblici regolatori, aziende esercenti e industria di settore stanno operando scelte strategiche che avranno effetto sull'organizzazione del comparto per i futuri decenni. Se, in ambito prettamente urbano, si stanno facendo strada soluzioni all'electric declinate rispetto a svariate ed interessanti configurazioni operative, profili di missione più gravosi ed energeticamente onerosi – come linee suburbane ed extraurbane su tragitti a profilo planoaltimetrico complesso – vedono sempre di più il ricorso a robuste ed affidabili tecnologie basate sull'impiego di combustibile sotto forma di gas naturale (CNG o LNG). Tper rappresenta da sempre un'eccellenza nel settore per la differenziazione delle fonti energetiche e nella scelta del mix ottimale rispetto agli obiettivi di produzione del servizio. Le recenti prospettive offerte dallo sviluppo di sistemi per la gestione di flotte di veicoli alimentati a gas metano liquefatto (LNG), di cui Tper è precorritrice, saranno poste all'attenzione della platea dell'ultima tappa del 2019 del Mobility Innovation Tour.

Saluti istituzionali

Istituzioni locali

Introduzione ai lavori

Giuseppina GUALTIERI, Presidente Tper

La transizione energetica di Tper spa

Andrea BOTTAZZI, Dirigente Tecnico Tper

Tavola rotonda

Roberto CALDINI, Direttore della divisione bus&coach di Italscania

Calogero TAIBI, Direttore Commerciale Kiepe Electric

Massimo SANTORI, Relazioni Istituzionali Cnh Industrial - Iveco

Andrea BOTTAZZI, Dirigente Tecnico Tper

Massimo DROVANDI, Direttore Tecnico Atc Esercizio La Spezia

Roberto MATTINA, Key Account Y.Share

Moderata: Roberto Sommariva

ORE 12.15 TRASFERIMENTO IN AUTOBUS IN PIAZZA MAGGIORE (Bologna)

CONFERENZA E PRESENTAZIONE NUOVI AUTOBUS LNG

Organizzato da

AUTOBUS

Tper
Cambia il movimento

Mobility partner

