



Comune della Spezia



Convegno Nazionale

“Trasporto Pubblico Green: il futuro è arrivato”

La Spezia, 23 novembre 2018

Auditorium Beghi, Via del Canaletto 100

In un confronto di esperienze tra Pubblici Amministratori, mondo associativo di settore e Aziende esercenti di eccellenza, verranno esaminate le più recenti innovazioni tecnologiche e i diversi modelli di gestione nel trasporto pubblico a trazione elettrica. Emergeranno importanti nuovi spunti per l'utilizzo corretto di tecnologie che mai come oggi coniugano gli obiettivi di sostenibilità economica, ambientale e di autonomia in servizio: il futuro è arrivato!

Ore 9.30 – Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

Modera Roberto SOMMARIVA – Direttore rivista Autobus

Ore 10.00 – Apertura dei lavori

Pierluigi PERACCHINI - Sindaco della Spezia

Gianfranco BIANCHI - Presidente ATC Esercizio

Francesco MASINELLI – Amministratore Delegato ATC Esercizio

Riccardo GENOVA – DITEN, Università degli Studi di Genova

Ore 10.30 – Le esperienze di settore

Massimo DROVANDI – Direttore Tecnico ATC Esercizio

Paride GASPARINI – Direttore di Esercizio CTM Cagliari

Alberto ZORZAN – Direttore Operations ATM Spa, in rappresentanza di AGENS Lombardia

Andrea BOTTAZZI – Dirigente della manutenzione automobilistica Tper

Ore 11.30 - Le nuove soluzioni

Gregorio BORGO – Chief Operating Officer, Prometeon Tyre Group

Paolo BERNARDINI – Presidente E-CO Srl

Fabio MONTANARO – Head of Product development, Prometeon Tyre Group

Davide TARSITANO – Dipartimento di Meccanica, Politecnico di Milano

Ore 12.10 - TAVOLA ROTONDA – La visione strategica

Massimo RONCUCCI – Presidente ASSTRA

Marco ZANINI - Ingegneria di Manutenzione Prodotto Bus GTT Torino

Gianni SCARFONE – Direttore Generale ATB Bergamo

Stefano PESCI – Direttore Generale AMT Genova

Alexandre BREGANTIM – Chief Technical Officer, Prometeon Tyre Group

Ore 13.00 – Termine dei lavori e visita tecnica

Al termine dei lavori sarà possibile visitare la linea filoviaria e la nuova stazione di ricarica per autobus elettrici di ATC Esercizio. Il viaggio sarà effettuato a bordo dello SmartBUS, autobus 12 m. full electric equipaggiato con ultracapacitori che sostituiscono le batterie e con ricarica ultrarapida al capolinea, utilizzato in servizio urbano alla Spezia nella recente sperimentazione.

Realizzato grazie al supporto di:

