



# “Filovia, una connessione intelligente”

3<sup>a</sup> giornata italiana del filobus  
La Spezia, 13 luglio 2018

*La terza giornata italiana del filobus si pone l'obiettivo di proseguire nel percorso virtuoso atto a valorizzare le competenze nazionali individuando di volta in volta le eccellenze italiane nel settore dei trasporti, della mobilità e delle smart cities. Il Convegno si terrà presso la Sala Multimediale del Comune della Spezia nel centro della città ligure prospiciente il fronte mare, luogo ideale per ospitare l'esposizione di veicoli antichi e moderni.*

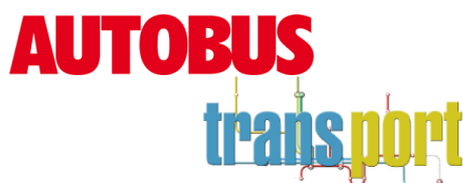
## *Esposizione di veicoli*

*Nell'area pedonale antistante il Comune della Spezia, sede del convegno, sarà approntata un'esposizione di bus elettrici e vetture filoviarie moderne e d'epoca.*

Con il supporto di:



Media partner:



BIVISTA DI TECNICA ED ECONOMIA DEI TRASPORTI  
ORGANO DEL COLLEGIO INGEGNERI FERROVIARI ITALIANI

# Venerdì 13 luglio 2018

Sala Multimediale – Comune della Spezia, Piazza Europa, 1

*Ore 9.30 Saluti di benvenuto ed introduzione ai lavori*

Pierluigi Peracchini, Sindaco del Comune della Spezia

Intervento a cura di ATC Esercizio

Riccardo GENOVA, Preside CIFI Genova

Alessandro SASSO, Presidente Man-Tra

*Ore 10.00 Sessione tecnica: "La vision per le filovie e la mobilità elettrica nelle città SMART"*

Coordina: Roberto SOMMARIVA, Direttore rivista Autobus

Gianluca PESALOVO, Responsabile Produzione Servizio ATC Esercizio La Spezia, *La filovia della Spezia*

Enrico MAGGIONI, Amministratore Unico Monteale, *SSE per il settore filoviario: l'esperienza di Monteale*

Sergio TALAMONTI, Direttore di Esercizio Conerobus, *Programmi di sviluppo della rete di superficie di Conerobus e sviluppo della filovia*

Maurizio BOTTARI, Kiepe Electric, *La tecnologia IMC: vantaggi e applicazioni*

Fabio MONZALI, Dirigente Programmazione e gestione di infrastrutture di trasporto Tper, *Dal progetto BoBo alle nuove sfide per la città di Bologna*

Luca SANTICCIOLI, Responsabile Impianti Elettrici ed Elettronici AMT Genova, *Dalla rete filoviaria all'esercizio di linee con bus elettrici*

Paride GASPARINI, Direttore di Esercizio CTM Cagliari, *La rete all electric a Cagliari*

Stefano ALFANO, Esperto del settore, *Reti e flotte filoviarie in Europa*

*ore 13.00 Pausa*

*ore 14.30 Visita tecnica alla rete filoviaria ed alla linea E-Bus con ricarica rapida al capolinea.*



*ore 16.30 Conclusione dei lavori*

*Per iscriversi al convegno ed alla visita tecnica si prega di inviare una comunicazione a: [eventi@man-tra.it](mailto:eventi@man-tra.it)*