



Città Elettriche 2012 - Milano

2ª sessione

Martedì 23 ottobre ore 9.00 -13.00
Sala Parlamentino

Sistemi di trasporto rapido di massa e soluzioni per la mobilità nelle aree metropolitane e nei centri urbani

In collaborazione con CIFI, Metropolitana Milanese e ATM Milano

La seconda sessione di Città Elettriche sarà rivolta ai sistemi urbani dedicati al trasporto rapido di massa. Saranno discussi i temi dell'efficienza e della qualità del servizio nonché i sistemi innovativi a propulsione elettrica e tradizionale a grande capacità di trasporto. Si confronteranno gli operatori del settore con esperti provenienti dal mondo della Ricerca, delle Pubbliche Amministrazioni, delle Aziende Esercenti e dell'Industria.

Moderatore: **Marco Broglia** – Metropolitana Milanese e Preside CIFI Milano

Riqualificazione urbana e rete tranviaria
Amerigo Del Buono, ATM SpA

Prospettive e quadro normativo per i sistemi tram-treno in Italia
Sergio Viganò, Metropolitana Milanese

Una lunga esperienza per il futuro del tram
Oliver Zaude, Vossloh Kiepe Italia

Metrotranvie di Cagliari e Sassari: progetti, risultati e sviluppi
Ernesto Porcu, ARST Sardegna

Innovazioni Siemens per i sistemi di trasporto urbani a trazione elettrica

www.mobilitytech.it

Segreteria Organizzativa
Via Monte Grappa 16 · 40121 Bologna · Tel. 051-2960894 · fax 010-9998683 · e-mail: info@mobilitytech.it

Segreteria Scientifica
Via all'Opera Pia 11 A · 16145 Genova · c/o Centro Interuniversitario di Ricerca Trasporti
Tel. 010-3532165 · fax 010-3532700

organizzato da:





MOBILITYTECH
7ª EDIZIONE

Napoli

Castel dell'Ovo - 11-12 giugno 2012

Milano

Palazzo Giureconsulti - 22-23 ottobre 2012

AVA-TOWN:

città digitale, città sostenibile

HACKATHON DELLA MOBILITÀ

prima edizione



Giuliano Leidi e Dalila Alberici, Siemens

Nuove tecnologie per il segnalamento tranviario

Mikulas Burgr, Elektroline e **Fabio Candiani**, Kiepe Electric

La piattaforma multimodale Exqui.City

Paul Jennè, Van Hool

Tram e turismo

Paolo Pagnoni, Presidente Associazione ACT (Associazione Culturale Trasporti) Milano

Visita tecnica

Martedì 23 ottobre ore 12.30

Al termine della sessione, alle **ore 12.30**, sarà effettuato da **Piazza Duomo un giro di prova sull'autobus E-Life elettrico da 12 metri** con trasferimento all'**esposizione dei mezzi presso Castello Sforzesco**. Potranno essere visionati un filobus da 18 metri Exqui.City Van Hool - Vossloh Kiepe, un autobus elettrico da 9 metri Alè Rampini, un autobus elettrico Zeus BredaMenarinibus da 6 metri, un autobus Iveco ibrido Citelis da 12 metri, il prototipo multifunzionale VIP e due autobus ATM Milano da 12 metri ibrido e fuel cell. Il ritorno avverrà alle ore 12.55 sugli autobus E-Life, Zeus BredaMenarinibus con arrivo alle ore 13.00 in Piazza Duomo - Palazzo Giureconsulti.

Il **ritrovo dei partecipanti** avverrà presso la **Sala Parlamentino alle ore 12.20**. Le iscrizioni dovranno essere effettuate preventivamente contattando l'Ing. Riccardo Genova al numero +39 3292106152 o per e-mail all'indirizzo riccardo.genova@unige.it o all'atto della registrazione al desk di accoglienza di MobilityTech.

www.mobilitytech.it

Segreteria Organizzativa

Via Monte Grappa 16 · 40121 Bologna · Tel. 051-2960894 · fax 010-9998683 · e-mail: info@mobilitytech.it

Segreteria Scientifica

Via all'Opera Pia 11 A · 16145 Genova · c/o Centro Interuniversitario di Ricerca Trasporti
Tel. 010-3532165 · fax 010-3532700

organizzato da:

