

invito

Giornata di studio

“Energia e mobilità”

6 maggio
2015

Cinema Teatro
Chiasso

**Quale sarà il futuro della mobilità?
Quali fonti energetiche utilizzeremo per spostarci?
Disponiamo già oggi di risposte concrete?**

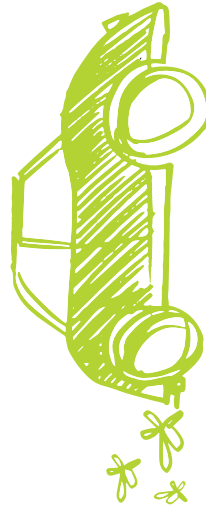
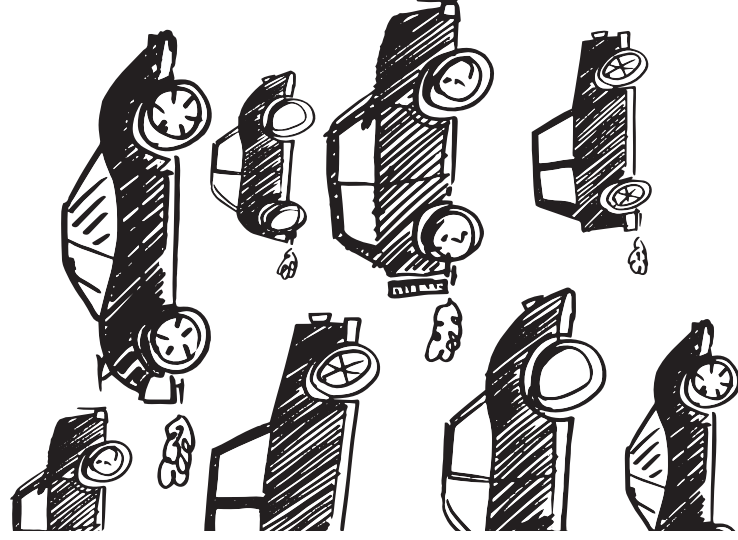
Una risposta potrebbe essere la mobilità elettrica (o efficiente) che in questi ultimi anni si sta sempre più affermando come valida alternativa ai veicoli che consumano combustibili fossili.

Anche le maggiori case automobilistiche stanno investendo parecchio nell'elettromobilità.

Per mettere a fuoco lo stato attuale della tecnica (nuovi veicoli elettrici e sistemi di ricarica), ESI, l'associazione delle aziende elettriche della Svizzera italiana, organizza per mercoledì 6 maggio 2015 nella sala del Cinema Teatro di Chiasso una giornata di studio intitolata “Energia e mobilità”. Durante l'evento intervengono numerosi esperti noti a livello europeo.

**Le iscrizioni si possono effettuare al seguente link,
<http://www.eletrica.ch/studio201505/>**

visitando la pagina www.eletrica.ch, scrivendo al segretario ESI in Piazza Indipendenza 7 a Bellinzona o inviando una e-mail a esi@eletrica.ch.



Nel pomeriggio
possibilità di provare
su strada la
nuova **BMW i3**

ABB

Programma del mattino

- 09.00** Caffè di benvenuto
- 09.30** Saluto e introduzione alla giornata di studio.
Milko Gattoni, direttore ESI
- 09.40** Il ruolo delle Aziende elettriche nella mobilità efficiente.
Dr. Ing. **Corrado Nosedà**, pres. ESI e dir. AGE SA
- 10.00** Dal TourDeSol al VEL4:
gli ultimi 30 e i prossimi 3 anni di elettromobilità in Ticino.
Marco Piffaretti, Direttore infovel
- 10.40** Pausa
- 11.00** Zukunftsszenarien – Energie und Mobilität.
Marcel Gauch, Project Manager at Technology & Society Lab, EMP
- 11.30** Interoperabilitätstests zur Harmonisierung und Qualitätssicherung der Ladetechnologien für Elektrofahrzeuge.
Dr. Ing. **Harald W. Scholz**, Coordination Electrification of Transport, European Commission, Joint Research Centre, Institute for Energy and Transport
- 12.00** Pranzo

Programma del pomeriggio

- 13.15** Caricatore intelligente multistandard.
TOSA, la risposta dell'industria svizzera per il trasporto pubblico
Ing. **Marco Dozio**, ABB Svizzera SA
- 13.45** BMW i. Die Zukunft der urbanen Mobilität.
Luzius Wyrtsch, BMW (Schweiz) AG, Projektmanager BMW i
- 14.15** Der Bessere Lastwagen.
Flavio Cueni, EFORCE ONE AG, (PR Manager)
- 14.45** Pausa
- 15.15** Well-to-wheel: un fondamentale strumento per l'indirizzo della politica energetica per la mobilità.
Dr. Ing. **Giorgio Gabba**, Project Manager Protoscar
- 15.45** Elektromobilität in der Schweiz:
Der Weg zur Marktdurchdringung.
Krispin Romang, Swiss eMobility, stv. geschäftsführer
- 16.15** Domande e considerazioni finali
- 16.30** Aperitivo
- 17.30** Fine dell'evento

Termine d'iscrizione: 1 maggio 2015

Per iscriversi basta cliccare sul seguente link
<http://www.eletrica.ch/studio201505/>

Tassa d'iscrizione: fr. 170.-

(comprende documentazione, pranzo, pause caffè e aperitivo)