

Congresso internazionale KLIMAMOBILITY 2013

“Prospettive e visioni future della mobilità sostenibile”

Fiera Bolzano, giovedì 19 settembre 2013

Modulo 1 - Prospettive e visioni future della mobilità sostenibile - ore 10:00 - 12:30



Auto elettrica: tante percezioni sbagliate
Pietro Menga, Presidente CIVES



Applicazioni celle a combustibile ed idrogeno:
la nuova frontiera della mobilità ecosostenibile
Luciano Gaudio, Responsabile FCH JU per i rapporti con le Istituzioni Europee



Le chance della mobilità elettrica: visioni applicative del gruppo Siemens
*Prof. Gernot Spiegelberg, Siemens AG,
Direttore del progetto pilota elettromobilità, scienza e sviluppo corporate technology*



“Morgenstadt”: mobilità sostenibile nella città del futuro
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dominik Matt, Direttore Fraunhofer Innovation Engineering Center IEC



Addio gas di scarico: sulla strada verso la mobilità elettrica
Ulrich Piotrowski, EvoBus GmbH, Mercedes-Benz



Modulo 2 - Progetti concreti di mobilità sostenibile dall'Italia e dall'estero - ore 14:00 - 16:30



La road map svizzera della mobilità elettrica:
strategia politica e realizzazione pratica
Dott. Jörg Beckmann, Gestore di Swiss eMobility e Direttore dell'Accademia della mobilità



Mobilità elettrica - dalle parole ai fatti:
esempi concreti ed analisi della situazione in Italia e nel mondo
Daniele Invernizzi, Presidente eV-Now



Progetto pilota “metropol-E”:
elettrificazione del parco veicoli comunale nella città di Dortmund
*Dr. Jan Fritz Rettberg, direttore del Centro di Competenza NRW
per la mobilità elettrica all'Università di Dortmund*




A22 come “eco-boulevard” attivo:
un progetto sostenibile tra natura e insediamenti
Ing. Carlo Costa, Direttore Tecnico Generale - Autostrada del Brennero



Green Mobility Alto Adige: sulla strada verso la regione-modello
per la mobilità alpina sostenibile
*Harald Reiterer, Coordinatore del progetto Green Mobility Alto Adige
e Daniel Krause, Vice direttore Fraunhofer Innovation Engineering Center IEC*



Partecipazione gratuita con registrazione sul sito: www.klimamobility.it

FIERABOLZANO  MESSEBOZEN

www.klimamobility.it

ALTO ADIGE

greenmobility

 SPARKASSE
CASSA DI RISPARMIO

 FORST

 ge ew
azienda energetica spa
etschwerke ag

AUTONOME PROVINZ
BOZEN - SÜDTIROL
Ressort für Raumordnung,
Umwelt und Energie

 PROVINCIA AUTONOMA
DI BOLZANO - ALTO ADIGE
Dipartimento all'urbanistica,
ambiente ed energia