



CONFERENZA NAZIONALE
DELLA MOBILITÀ ELETTRICA

Milano, Piazza Città di Lombardia

Programma della giornata di Giovedì 27 Settembre 2018

9.00 - 9.30

SALA BIAGI

Registrazione e welcome coffee

Rinfresco per il pubblico partecipante. E' un'occasione anche per i sindaci di conoscere le altre pubbliche amministrazioni coinvolte.

9.30 - 10.30

SALA BIAGI proiezioni in SALA SOLESIN

Presentazione della 2^a Conferenza Nazionale della Mobilità Elettrica

Chairman: *Giancarlo Morandi* – Comitato Promotore – Presidente di COBAT

Saluti istituzionali

Con la presenza di:

Giuseppe Sala – Sindaco di Milano

Fabrizio Sala – Vice presidente della Regione Lombardia

Guido Bardelli – Giunta Camera di Commercio Milano/MonzaBrianza/Lodi

10.30 - 12.30

SALA BIAGI

Presentazione linee guida approvate dai gruppi di lavoro della Carta Metropolitana della Mobilità Elettrica

A cura di:

Marco Granelli – Assessore comune di Milano

Maria La Pietra – Assessore comune di Torino

Stefano Giorgetti – Assessore comune di Firenze

Dino De Simone – Assessore comune di Varese

Coordina: *Antonio De Caro* – Presidente ANCI e Sindaco di Bari

12.30 - 13.00

SALA BIAGI

Approvazione del documento finale della 2^a Conferenza Nazionale della Mobilità Elettrica

Conclusioni:

Claudia Terzi – Assessore alle Infrastrutture trasporti e mobilità sostenibile

Davide Crippa – Sottosegretario di Stato Ministero Sviluppo Economico

Attilio Fontana – Governatore della Regione Lombardia

13.00 – 14.00 Pausa Pranzo offerto dall'organizzazione di e_mob

14.00 - 17.00
SALA SOLESIN

FUELLING ITALY'S FUTURE: come la transizione verso la mobilità a basso contenuto di carbonio rafforza l'economia

Introduce e modera Raimondo Orsini, Direttore Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile

14.00 – Saluti Istituzionali

Gianni Giroto, Presidente Commissione Industria Senato della Repubblica

14.10 – Presentazione dello studio

Introduce: Giuseppe Montesano, Fondazione Centro Studi Enel

Fuelling Italy's Future. Come la transizione verso una mobilità a basse emissioni rafforza l'economia – *Matteo Caspani, Cambridge Econometrics*

Mobilità a basse emissioni: un'analisi dei benefici sulla salute dei cittadini e sulla spesa sanitaria nazionale – *Gabriele Grea, CERTeT – Università Bocconi Q&A*

14.40 – Tavola rotonda

La transizione verso una mobilità a zero e basse emissioni: sfide ed opportunità

Eleonora EVI, Eurodeputata M5S

Adriano Parioli, Forza Italia

Alberto Piglia, Enel X

Luisa Crisigiovanni, Altroconsumo

Cristiano Mazzucotelli, Flaei Cisl

Gabriella Favuzza, Renault

Francesco Naso, Motus E

Anna Gerometta, Cittadini per l'Aria

Anna Donati, Kyoto Club

Pietro Menga, CEI-Cives

Ugo Bardi, Università di Firenze

15.40 – Conclusioni

Veronica Aneris, Transport & Environment

L'Europa intera sta assistendo ad un'inevitabile transizione verso la mobilità a basso contenuto di carbonio. L'Italia, in ritardo rispetto ai principali Stati membri dell'UE nell'affrontare gli impatti negativi del suo sistema di trasporto, può trarre beneficio dalla rivoluzione apportata dalla mobilità a zero emissioni per accrescere l'economia nazionale, aumentare la sicurezza energetica del paese e migliorare la qualità dell'aria delle sue città.

Questa transizione è tecnologicamente fattibile in un lasso di tempo utile all'Europa per raggiungere gli obiettivi climatici di Parigi? Quale sarà l'impatto sull'economia? Quali le conseguenze per i produttori, consumatori, lavoratori, cittadini e responsabili politici? Qual'è il livello di infrastrutture e quali sono gli investimenti necessari per rendere possibile questa transizione? Come sarà influenzato il sistema nazionale di distribuzione dell'energia elettrica?

Queste sono solo alcune delle domande affrontate nel nuovo studio, che è frutto di uno scambio di opinioni costruttivo e trasparente da parte di diversi portatori di interessi del panorama italiano su quali sono gli impatti economici, sociali e ambientali legati alla transizione verso veicoli a basse e zero emissioni di carbonio in Italia.

15.00 - 18.00

SALA BIAGI

POLITICHE E AZIONI A SOSTEGNO DELLA MOBILITA' ELETTRICA: azioni e attività degli Enti e delle Società protagoniste che concorrono allo sviluppo della mobilità elettrica in Italia. Analisi di Mercato, scenari sostenibili, visione prospettica, opportunità e network tra gli operatori.

Apertura/Chairman: Camillo Piazza – Comitato Promotore e Presidente di Class

Tavola rotonda con i rappresentanti del Comitato Promotore e Scientifico:

Paolo Meneghini – A2A
Lucia Refolli – EDISON
Alberto Piglia – ENEL X
Cristian Fabbri – HERA
Alberto Rossi – ITAS Mutua Assicurazione
Miles Parisi– ATM S.p.A.
Andrea Gibelli – ASSTRA / FNM
Gloria Zavatta – AMAT
Carlo De Masi – ADICONSUM
Tiziano Mazzoni – UTILITALIA
Roberto Terenghi – AMSA
Pietro Menga – CEI-CIVES
Michele Moretti – ANCMA
Dino Marcozzi – MOTUS-E
Romano Ambrogi – RSE
Carlo M. Medaglia – LINK CAMPUS University

Conclusioni:

On. Vannia Gava – Sottosegretario di Stato Ministero dell'Ambiente
On. Angelo Ciocca – Commissione per l'Industria la Ricerca e l'Energia del Parlamento Europeo – ITRE
Raffaele Cattaneo – Assessore regionale all'Ambiente

18.00 - 20.00

SALA LATERALE BIAGI

Aperitivo con la possibilità di visitare il 39° piano

Visita guidata al 39° piano e terrazza panoramica del palazzo della Regione Lombardia: è stato concordato che i partecipanti agli eventi formativi potranno salire al Belvedere.