



SAVETHEDATE ROADSHOW CHARGING CITY

23 MARZO 2018 | h 14.30
SALONEDIRAPPRESENTANZA | PALAZZOTURSI | GENOVA

Partirà da Genova il ciclo di Roadshow dedicati alla mobilità elettrica destinati a toccare le principali città italiane nel 2018 per avviare un dialogo tra i protagonisti di tutta la filiera dell'elettrico e gli Amministratori locali.

Le istituzioni nazionali e locali e i protagonisti della mobilità elettrica italiana si danno appuntamento per discutere – partendo dall'esperienza della città ligure – del futuro della mobilità sostenibile in Italia.

L'evento mira a fornire un panorama esaustivo degli strumenti operativi necessari ad implementare i servizi di mobilità efficienti, dal punto di vista economico, sociale e ambientale, in linea con il progetto nazionale Charging City.

Quest'ultimo, ideato da Ancitel Energia e Ambiente, è finalizzato a promuovere azioni trasversali per eliminare le barriere allo sviluppo dell'e-mobility, creando una rete attiva e propositiva di Comuni che saranno a contatto ravvicinato con gli esperti del settore.

L'iniziativa è patrocinata dal Ministero dell'Ambiente e promossa dal Comune di Genova.

con il patrocinio di



realizzato da



in collaborazione con



cobat



PIANIFICARE E GOVERNARE LA MOBILITÀ ELETTRICA NEL TERRITORIO

Paolo Castiglieri - Direzione Sviluppo Economico e Progetti di Innovazione strategica
- Responsabile Ufficio strategie, smart city e progetti di internazionalizzazione

Introduzione ai lavori e saluti istituzionali

Filippo Bernocchi - Ancitel Energia e Ambiente
"Scenari e opportunità per il sistema italia"

Riccardo Genova - Università degli Studi di Genova
"Sistemi sostenibili per la mobilità collettiva"

Fabrizio Zuccari - Università degli Studi Guglielmo Marconi
"Evoluzione elettrica dell'automobile"

Valentina Cugno - Ancitel Energia e Ambiente (divisione Green Mobility)
"Il progetto Charging City. Il futuro della mobilità sostenibile parte dai Comuni. Le linee guida."

Anna Gerosa - Marketing & Sales ROUTE220
"Il servizio di ricarica per i veicoli elettrici: le opportunità per il territorio"

Andrea Trebiani - Business Development Manager EV ABB
"Best practices nello sviluppo dei sistemi di ricarica"

Contributo video di TESLA

Giancarlo Morandi* - Presidente COBAT
"Innovazione e gestione del fine vita delle batterie delle auto elettriche"

CONCLUSIONI

Stefano Balleari - Vice Sindaco e Assessore Mobilità Comune di Genova

*invitati a partecipare