

Programma del seminario di formazione per enti locali, operatori del turismo, ordini professionali

Una capillare rete di ricarica al servizio della mobilità sostenibile e del turismo

Organizzato da Vaielettrico Academy, con il supporto e il patrocinio di Comune di Rimini e Anci Emilia-Romagna. Corso gratuito accreditato da Ordine degli Ingegneri, Ordine degli Architetti, Collegio dei Geometri e Collegio dei Periti delle Province di Rimini e di Forlì Cesena



Ore 9: registrazione dei partecipanti

Ore 9,30: inizio dei lavori

Il piano regionale per l'installazione di 2.000 stazioni di ricarica in Emilia-Romagna entro il 2020

Alessandro Rossi, Anci Emilia-Romagna

Aspetti urbanistici e burocratici nei piani d'installazione di una rete di colonnine

Giuseppe Roccasalva, ricercatore del Politecnico di Torino

Infrastrutture, incentivi normativi e politiche urbanistiche alla base della diffusione della mobilità elettrica

Dino Marcozzi, Senior Advisor Associazione Motus E

Gli aspetti tecnici essenziali della mobilità elettrica con particolare riferimento al trasporto commerciale e alle flotte aziendali

Gianni Catalfamo, fondatore di One Wedge

La strategia industriale di un operatore della ricarica

Flavia Samorì, Amministratore delegato di Enermia

Un piano integrato per la mobilità sostenibile al servizio della città e del turismo

Roberta Frisoni, Assessore alla mobilità programmazione e gestione del territorio Comune di Rimini

Una città sostenibile e smart, fattore di attrazione per i flussi turistici dall'Italia e dall'estero

Associazione degli Albergatori della provincia di Rimini _ Apt Emilia-Romagna

Le prospettive di un mondo elettrico

Demis Diotellevi, Vice direttore generale di SGR Rimini

Ore 12,30: dibattito e risposta ai quesiti

Assegnazione dei crediti formativi.

Coordinano il dibattito: **Mauro Tedeschini** e **Massimo Degli Esposti**, giornalisti, fondatori di Vaielettrico

in collaborazione con