

Seminario

AUTO
ELETTRICA?
ESIGENZE,
OPPORTUNITÀ
ED ESPERIENZE

16 marzo 2018, 14.00

Auditorium ENERGY CENTER Via Paolo Borsellino 38, Torino









POLITECNICO DI TORINO

Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio







14:00 INIZIO LAVORI

- ◆ Saluti e presentazione del seminario (F. DEFLORIO/S. MANELLI Politecnico di Torino / AIIT)
- Presentazione del libro

"Trasporti terrestri ed Energia" edito EGAF

- * Scenari energetici nei sistemi di trasporto (Politecnico di Torino Prof. ing. B. DALLA CHIARA)
- * Auto elettriche e sistemi di ricarica (ENEA Ing. G. PEDE)

15:15 TAVOLA ROTONDA-PRIMA SESSIONE: ESIGENZE DEGLI UTENTI (modera prof. G. CORONA)

- ◆ REGIONE PIEMONTE (G. BERRONE Settore Pianificazione e Programmazione Trasporti e Infrastrutture)
- ◆ REGIONE AUTONOMA DELLA VALLE D'AOSTA (S. GAMBA - Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili)
- ◆ ANCI PIEMONTE (M. PIAZZA, Vicepresidente ANCI Piemonte)
- ◆ ACI (E. PAGLIARI, Coordinatore Area tecnica ACI / Presidente AIIT Lazio)

16:15 TAVOLA ROTONDA - SECONDA SESSIONE: ESPERIENZE E OPPORTUNITÀ (modera prof. G. MALAVASI)

- ◆ CEI-CIVES (P. MENGA, Presidente della Commissione Italiana Veicoli Elettrici Stradali a Batteria, Ibridi e a Celle a combustibile)
- ◆ EVWAY (F. BARBIERI, CEO di ROUTE220, operatore di ricariche elettriche)
- ♦ BLUETORINO (N. DI MENNA, responsabile Bluetorino, operatore di car sharing elettrico)
- ♦ SHARE'NGO (E. NICCOLAI, AD di CS Group Share'ngo, operatore di car sharing elettrico)

17:15 CHIUSURA LAVORI

Conclusioni a cura dell'Ordine degli Ingegneri di Torino (ing. M. MARINO – Coordinatore Commissione Trasporti: Mobilità, Infrastrutture, Sistemi Trasporti)

17:30 APERITIVO DI NETWORKING OFFERTO DA EGAF

Il seminario si focalizza sulla recente evoluzione della mobilità elettrica con particolare riferimento al trasporto privato nelle città ed è introdotto da una breve presentazione del libro "Trasporti terrestri ed Energia" edito da EGAF nella Collana Ingegneria dei Trasporti.

Per motivi organizzativi il numero di posti è limitato e le iscrizioni si chiuderanno il **12 marzo 2018**. La scheda di iscrizione è disponibile al seguente <u>link</u>.

La partecipazione al seminario è gratuita e consentirà il riconoscimento di **3 CFP** per gli ingegneri iscritti all'Ordine.

Coordinamento tecnico-scientifico: bruno.dallachiara@polito.it francesco.deflorio@polito.it

Supporto organizzativo: angela.carboni@polito.it miriam.pirra@polito.it