

Seminario:

Locomozione e innovazione

L'auto elettrica tra presente e futuro

12 gennaio 2018

I.P.S.I.A. Accursio Miraglia - Aula Magna" Falcone Borsellino"
SCIACCA

Programma dei lavori

8:15 Registrazione partecipanti

8:45 Saluti di benvenuto:

Prof.ssa Gabriella Bruccoleri (DS IISS Arena)
Ing. Alberto Avenia (Pres. Ordine Ingegneri Agrigento)
Sindaco Avv. Francesca Valenti
Ass. Giuseppe Neri
Ass. Gioacchino Settecasesi

9:00 Introduzione ai lavori

Prof.....docente scuola IPSIA A. Miraglia)

9:10 Mobilità elettrica e PUMS di Sciacca (Ing. Mario Di Giovanna)

9:40 Motori elettrici utilizzati per la locomozione urbana
(Ing. Vincenzo Di Dio Presidente AEIT – Sez. Palermo)

10:40 Smart Mobility: strategie e progetti del CNR ITAE
(Ing. Laura Andaloro – CNR ITAE “Nicola Giordano” Messina)

11:40 Coffee Break

12:10 Infrastrutture di rete per la locomozione urbana
(Ing. Cosimo Rando Schneider Electric SpA)

13:10 Allievi 3[^] - 4[^] ITI Indirizzo Automazione - IPSIA “A. Miraglia”, Sciacca

13:55 Autovetture elettriche: tecniche e tipologie commerciali disponibili
(Giuseppe Carlino Responsabile Edil Progresso srl, Sciacca)

La partecipazione è gratuita e rilascia n. 4 cfp

Inviare scheda di adesione a ordine@ordineingegneriagrigento.it