

Terza edizione 2020

**“QUALI SCENARI NELLA MOBILITÀ ELETTRICA  
PER IL TRASPORTO PUBBLICO E PRIVATO”**

**Convegno – Venerdì 8 maggio 2020 – ore 9,00-12,00**

**In streaming sul canale YOUTUBE di “Emobility Fossano”**

“Ai sensi dell’Art. 7, comma 3, del D.P.R. 137/2012 e del Regolamento per la Formazioni Continua dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, la partecipazione al convegno consentirà l’acquisizione di n. 3 CFP” (richiesta inoltrata)

“Ai sensi dell’art. 7, comma 3, del D.P.R. 137/2012, la partecipazione al convegno consentirà l’acquisizione di n. 3 CFP per gli iscritti all’Ordine degli Ingegneri” (richiesta inoltrata)

**Programma**

Ore 8,45-9,15: Avvio del collegamento e registrazione dei partecipanti

Ore 9,15 Saluti di **Paolo Cortese** - Dirigente dell'I.I.S. G. Vallauri

Ore 9,30-10,15 - "**Scenari, orizzonti della mobilità elettrica nel mondo**"

ing. **Francesco Beghello** - Hitachi rail sts

Ore 10,15-11,00 - "**Il retrofit di mezzi privati e pubblici: sviluppo già finito o possibilità ancora inespressa?**"

ing. **Daniele Invernizzi** - eV-Now, Tesla Owners Italia

Ore 11,00-11,45 - "**Quali scenari per il trasporto pubblico locale: caso studio di retrofit di veicoli di trasporto urbano**"

ing. **Marco Civitillo** e cav. **Federico Vitali** – gruppo FAAM

Ore 11,45: domande&risposte – conclusioni



Emobility fossano

Emobility family

[www.emobilityfossano.it](http://www.emobilityfossano.it)



**YouTube**

Emobility Fossano