

Workshop

FUOCO. Le sfide della Green Economy nell'elemento Fuoco: efficientamento energetico ed innovazioni tecnologiche nel settore dell'automotive. Smart Cities e mobilità elettrica
22 settembre Città della Scienza Napoli

14:30 Registrazione partecipanti

Moderatore: Alfredo Troiano/ Enrico Landolfi - Netcom

15:00 Saluti

Mario NOBILE - Direttore Generale, Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

Ettore NARDI – Consigliere Segretario Della Fondazione Ordine Ingegneri di Napoli

Edoardo COSENZA– Presidente Ordine degli Ingegneri di Napoli

15:30 Interventi

- **Massimiliano PASQUALINI**– QMS Italia General Manager
Comunità energetiche e Smart Cities
- **Fabio MURENA** – Università degli studi di Napoli Federico II
La qualità dell'aria nelle città e soluzioni per un miglioramento
- **Vincenzo TRIUNFO** - Membro Commissione Trasporti Ordine Ingegneri Napoli– CEO +39
Energy
Mobilità elettrica, quali strategie per l'Italia
- **Edoardo Esercizio** – Fondazione Lopresto
innovazioni in chiave sostenibile per le auto d'epoca
- **Luca SIMEONE** – Città Della Scienza
Il mobility Management aziendale
- **Gianfranco RIZZO (o qualcuno in sua rappresentanza) - Eproinn**
Hysolar Kit, come usare l'energia solare per una mobilità sostenibile

17.30 Dibattito e Conclusioni