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 PASQUALINIi— 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