

LUBE DAY 2024

Transizione energetica, Carbon footprint e lubrificazione: calcolo, gestione ed esperienze di filiera

martedì 29 ottobre 2024
Via Giovanni da Procida, 11 - Milano

Ore 09.00 Welcome coffee e registrazione dei partecipanti

Ore 09.30 Benvenuto e apertura dei lavori
Fabio Parodi - Presidente, Gail

Introduce e modera i lavori:

Renato Fiorese – Consigliere, Gail

Ore 9.45 Transizione 2035: quali combustibili per i motori termici?

Carlo Visconti - Professor of Chemical Technologies, Polimi

Ore 10.15 Carbon footprint: come e perché

Davide Bonalumi – Professor of Energy Systems, Polimi

Ore 10.45 Metodica ATIEL-UEIL per il calcolo della Carbon Footprint dei lubrificanti

*Marco Digioia - Presidente, ATIEL
Mattia Adani - Presidente, UEIL*

Ore 11.15 Addressing climate change: a focus on GHG emissions

Mika Kettunen - Technical Product Manager, Chevron

Ore 11.45 Coffee break

Ore 12.15 Product Carbon Footprint: l'esperienza di Infineum nella filiera dei Lubrificanti

Maurizio Abbondanza - Sustainability and Business Executive Director, Infineum

Ore 12.45 Life Cycle Assessment (LCA) for regeneration of waste lube oils to base oil

Michele Masucci - GEIR

Ore 13.15 Discussione e domande aperte ai Relatori

Ore 13.30 Light lunch

Ore 14.30 Prospects and future challenges of lubricants

Alfredo Monetti – Global Category Manager, SKF Industrie

Ore 15.00 Logistica intermodale e Carbon Footprint

Alessio Muciaccia – CEO, GTS Rail

Ore 15.30 Il mercato volontario dei crediti di carbonio: progetti di riduzione delle emissioni (VER) nel settore industriale e dei lubrificanti

Gianluca Fenaroli – CEO, Valore CO2

Ore 16.00 Ecodesign e lubrificanti: una nuova sfida ambientale per il settore

Enrico Brena – Responsabile Area Sostenibilità, Economia Circolare, Programma Responsible Care, Federchimica

Ore 16.30 Discussione e domande aperte ai Relatori

Ore 17.00 Chiusura dei lavori

Fabio Parodi – Presidente, Gail

Clicca [qui](#) per registrarti

Per ulteriori informazioni:

Segreteria Gail – tel. 02 34565 223

aispec@federchimica.it

FOLLOW US!

@FEDERCHIMICA

