

Seminario

La decarbonizzazione dei trasporti al 2030 e al 2050

Quale ruolo per i Low Carbon Fuels



03/05/2023 - DALLE 12.00 ALLE 14.00
aula N5

Ing. Franco Del Manso

International Environment Affairs Manager
UNEM unione energie per la mobilità



Per il collegamento alla piattaforma Teams [CLICCA QUI](#)
per informazioni ornellachiavola@uniroma3.it

Unem ritiene che tutte le tecnologie potenzialmente in grado di contribuire alla transizione climatica, debbano essere prese in considerazione per assicurare la decarbonizzazione dei trasporti, in armonia con il principio della neutralità tecnologica.

Poiché i combustibili liquidi continueranno a giocare un ruolo determinante in tutti i comparti del settore dei trasporti, accanto alle tecnologie dell'elettrificazione e dell'idrogeno, sarà indispensabile intervenire sulla carbon intensity dei fuels per raggiungere la neutralità delle emissioni di carbonio in tutte le modalità di trasporto.

Nel seminario si esaminerà il ruolo dei Low Carbon Fuels, approfondendone gli aspetti tecnici, normativi e di mercato, in questo percorso di decarbonizzazione che deve continuare ad assicurare a tutti una mobilità accettabile sotto il profilo sociale ed economico oltre che neutrale dal punto di vista climatico.