

Riunione dei partecipanti alle attività riguardanti i prodotti petroliferi,
promosse dalla Commissione UNICHIM
“Prodotti Petroliferi e Lubrificanti”

20 novembre 2019 - UNI, via Sannio 2, Milano

Programma

9.00	Registrazione	
9.30	Introduzione ai lavori	<i>F. Del Manso, D. Faedo</i>
9.40	La validazione di metodi analitici: approccio metodologico ed esempi pratici	<i>L. Folegatti</i>
10.15	Caratterizzazione frazioni petrolifere pesanti mediante tecniche di separazione avanzate: HPLC S.A.R.A. 2.0	<i>M. Magni</i>
10.45	Intervallo	
11.15	Machine learning e spettroscopia NMR per la caratterizzazione rapida di grezzi e oli residui	<i>L. Sassu</i>
11.45	Caratteristiche ottaniche del GPL	<i>D. Faedo</i>
12.15	Panoramica sulle norme tecniche europee	<i>F. Del Manso</i>
12.45	Pausa pranzo	
13.45	Biocarburanti presenti e futuri: produzione, caratteristiche e prospettive di utilizzo	<i>P. Castellano</i>
14.15	Prove di impiego di oli vegetali parzialmente raffinati come fluidi idraulici	<i>P. Bondioli</i>
14.45	Proposte per le Prove Interlaboratorio 2020	<i>A. Gallonzelli</i>
15.15	Chiusura dei lavori	<i>F. Del Manso, D. Faedo</i>

Con la collaborazione di:

