

27 marzo

dalle 9.30 alle 16.30

c/o Hotel Parco delle Fontane, Siracusa

www.hotelparcodellefontane.com

Vi invitiamo a venirci a trovare per la presentazione tecnico-commerciale del nostro programma Oil & Gas

Dalle ore 11:45 alle ore 12:30

Aggiornamenti specifiche e metodi di prova

- SETA AvCount 3: incluso nelle specifiche del Gasolio EN590 per la determinazione del numero di particelle secondo il metodo IP 630
- SETA WSI Water Separation Instruments SA9000-0: Le specifiche militari Def Stan 91-091 ora includono il WSI - ASTM D8073, IP624 come test alternativo per la separazione dell'acqua nel punto di produzione. Il bollettino emesso delle JIG 150 indica che il metodo preferito per testare i combustibili contenenti un additivo per dissipatore statico [SDA] a valle del punto di produzione è ora WSI - ASTM D8073, IP624. Anche ASTM D1655 consente l'uso di WSI - ASTM D8073 come test a valle per i combustibili
- SETA FIJ DRG SA5100-0 / FAME MF SA5200-0: le specifiche dei Combustibili Marina ISO 8217 includono il metodo ASTM D7963 per la determinazione del contenuto di FAME nei Marine Fuels; è anche l'unico test sia per Residual & Distillate grades



WSI ANALYZER



FIJ



SMOKE POINT TESTER



SETAVAP4



AVCOUNT 3



KARL FISCHER

A tutti i partecipanti, dalle 12.30 alle 14.30 verrà offerto un pranzo a buffet per il quale chiediamo cortese conferma entro il 20/03 all'indirizzo p.pavarotti@exactalabcenter.it