



**TITOLO DEL CORSO:**

**LUBRIFICANTI, FLUIDI  
FUNZIONALI E OLI  
IDRAULICI**

# SCHEDA DEL CORSO



## OBIETTIVI

Corso di formazione su procurement, logistica e utilizzo di carburanti, lubrificanti, additivi e oli idraulici per il trasporto pesante.



## CONTENUTI

1. Basi di chimica industriale – Carburanti di derivazione petrolifera – Numero di Cetano – Detergenza – Additivi 2. Biocarburanti – Le Direttive chiave dell’Unione Europea per il settore dei trasporti – Principali componenti e problemi di utilizzo correlati – Biodiesel e Green Diesel 3. Acquisti consapevoli – Collana prodotti necessari per le flotte – Green Public Procurement – 4. Gestione logistica – Trasporto e stoccaggio – I principali problemi derivati dal cattivo stato di conservazione – Rimedi tecnologici – Buone pratiche di settore 5. Propulsione a gas – Nozioni tecniche su CNG e GNL – Stato dell’arte in Italia ed Europa – Stoccaggio e distribuzione – Buone pratiche di officina

6. Basi di chimica industriale – Oli e additivi: il processo di blending – Tipologie di oli base – Caratteristiche tecniche e parametri di misurazione 7. Biocarburanti – Il mercato globale dei lubrificanti – Regolamentazioni europee – Biodegradabilità e basi bio “bio-based” – European EcoLabel per i lubrificanti 8. Acquisti consapevoli – Guida ai prodotti EAL (Environmentally Acceptable Lubricants) – Focus sugli oli idraulici 9. Gestione logistica – Trasporto e stoccaggio – I principali problemi derivati dal cattivo stato di conservazione – Rimedi tecnologici – Buone pratiche di settore 10. Test finale – Modulistica predefinita con 30 domande e 4 risposte alternative.



## DURATA

2 giorni



## CALENDARIO

20/21 Giugno 2022



## COSTI

350,00 €