

Webinar - HYD 060W



Fondamenti di Oleodinamica

Corso presso: **Web**

Durata: **2gg**

Date: Per la prossima edizione in programma contattateci.

[Scarica modulo iscrizione:
www.festocte.it/iscrizione](http://www.festocte.it/iscrizione)

Orario: 09:00 - 13:00 (4 sessioni da 4 ore)

Obiettivi

- Conoscere il principio operativo e le caratteristiche funzionali dei componenti oleodinamici
- Leggere e interpretare la simbologia e gli schemi funzionali

Rivolto a

- Manutentori e tecnici operanti su impianti con compiti di manutenzione periodica e primo intervento
- Installatori e tecnici di assistenza
- Neo manutentori al primo approccio alle tecnologie oleodinamiche

[Prosegue -->](#)

Pagina 1/2

Contatti:
cell +39 335 103 8822
contatti@festo.com

Sede centrale:
Via Enrico Fermi, 36/38
20057 Assago (MI)
Come raggiungerci

Contenuti

- Componenti e struttura di un impianto oleodinamico
- Simbologia, lettura e interpretazione di semplici schemi oleodinamici
- Classificazione dei fluidi idraulici
- Caratteristiche e tipologie
- Attenzioni e rischi relativi alla contaminazione degli olii
- Riconoscere le componenti idrauliche fondamentali : attuatori, valvole, accessori e pompe idrauliche

Sperimentate

- **Valutazione delle competenze**
- Esercitazioni con software di simulazione **Fluidsim** per la comprensione del funzionamento dei componenti

Compresa nel prezzo licenza temporanea **Fluidsim** con 3 librerie di pneumatica, elettromeccanica e idraulica.