

Webinar - ELM 060W

## Manutenzione di base su sistemi elettromeccanici



Corso presso: **Web**

**Durata: 2gg**

**Date:** Per la prossima edizione in programma contattateci.

**Prezzo: € 750,00**

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

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

### Obiettivi

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

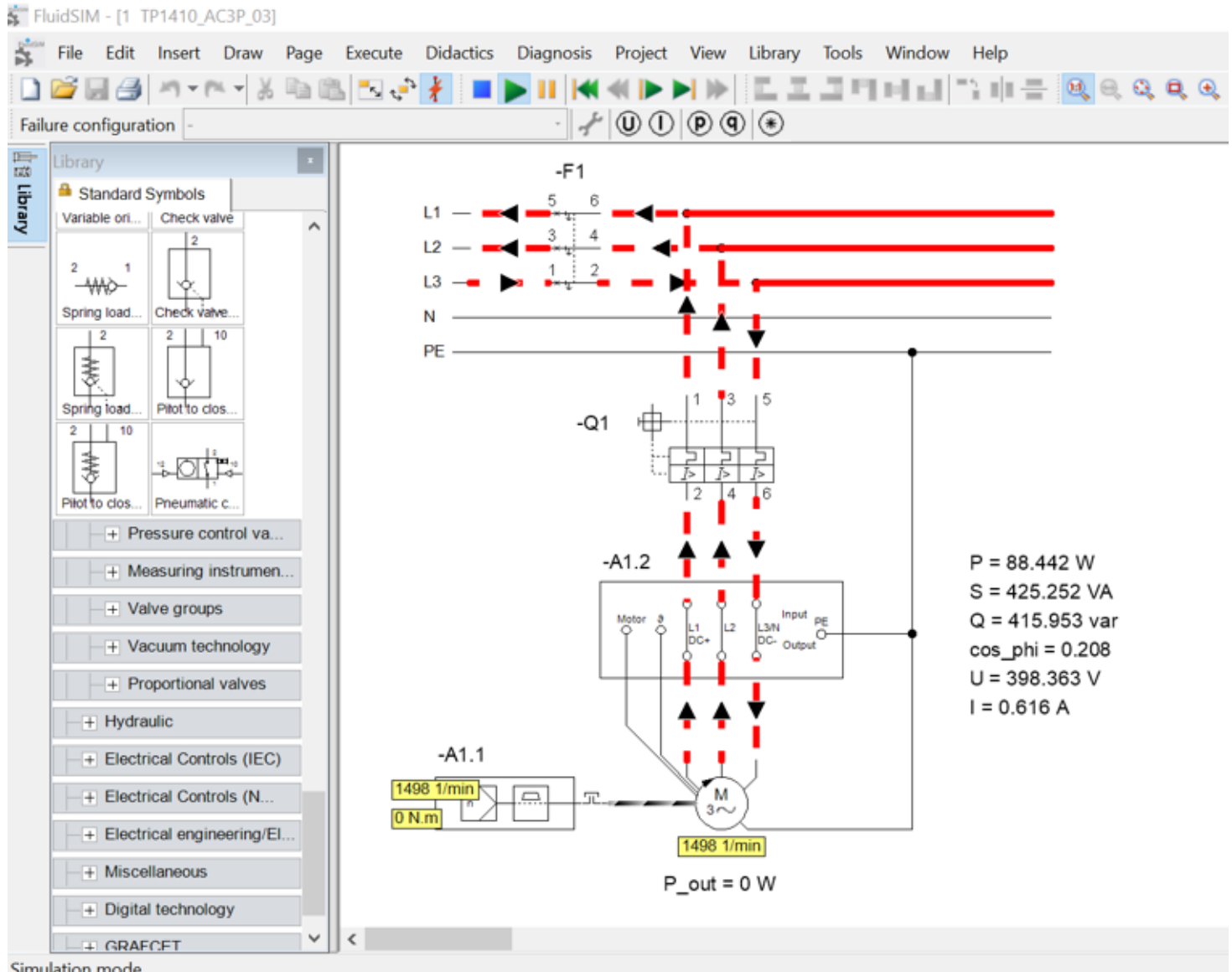
[Prosegue -->](#)

Pagina 1/3

Contatti:  
tel +39 02 45794 350  
fax +39 02 4884 2012  
[contatti@festo.com](mailto:contatti@festo.com)

© Festo C.T.E. Srl - P.I. 13236390152

Sede centrale:  
Via Enrico Fermi, 36/38  
20090 Assago (MI)  
Come raggiungerci



## 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 elettriche

## Contenuti

- Cenni di elettrotecnica
- Grandezze continue e alternate
- Distribuzione di energia elettrica
- Sistemi trifase
- Simbologia di apparecchiature elettromeccaniche e lettura schemi
- Apparecchiature elettromeccaniche di comando e potenza

Prosegue -->

- Principio di funzionamento del motore asincrono trifase
- Lettura e interpretazione dei dati caratteristici di targa per la manutenzione
- Tipologie di collegamento per motori elettrici

#### Sperimentere

- **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.

#### Contatti:

tel +39 02 45794 350  
fax +39 02 4884 2012  
contatti@festo.com