

**Conduzione e ripristino impianti elettromeccanici****Corso presso: Festo Academy**

Via Enrico Fermi, 36/38, 20090 - Assago (MI)

**Durata: 00g****Data:** Per la prossima edizione in programma contattateci.**Prezzo: € 550,00**Scarica modulo iscrizione:  
[www.festoct.it/iscrizione](http://www.festoct.it/iscrizione)

La formazione e le operazioni previste nel corso ottemperano all'art.18 del DLgs 81/08 per le attività a rischio elettrico.

Per l'ottenimento della qualifica PES e PAV (CEI 11/27) è necessario seguire separatamente il corso

**Rivolto a**

Conduttori e operatori di macchine e impianti.

**Obiettivi**

- Intervenire in sicurezza su impianti elettromeccanici
- Eseguire semplici ripristini standard

**Contenuti**

- Efficienza e produttività impianti
- l'impatto dei guasti e delle micro-fermate
- Riconoscimento delle principali componenti elettromeccaniche e loro ruolo nel sistema macchina/impianto
- Riconoscimento delle principali simbologie associate
- Causali di guasto più frequenti sui sistemi elettromeccanici
- Eseguire piccoli interventi:
  - riarmo magnetotermico
  - verifica funzionamento sensori
  - sostituzione fusibili da quadro
- Comunicare e tracciare i segnali premonitori più evidenti
- Attenzioni di sicurezza per gli interventi
- Importanza dei DPI durante gli interventi
- Errori da evitare