

## CORSO CONDUZIONE IMPIANTO

<b>CODICE</b>	LA01
<b>MODELLI IMPIANTO</b>	DAG1000 FCT (solo S7) DAG1000 MCT DAG3000 - DAG181
<b>TIPOLOGIA IMPIANTO</b>	Lubrificazione stampi
<b>SEDE</b>	Stabilimento del cliente
<b>DURATA CORSO</b>	4/8h
<b>MINIMO/MASSIMO DI PARTECIPANTI</b>	max. 3 persone
<b>PREREQUISITI</b>	Non sono richieste conoscenze specifiche
<b>PROFILO DEI PARTECIPANTI</b>	Operatori di linea + Personale di servizio
<b>OBIETTIVI</b>	1 autonomia nella conduzione dell'impianto 2 autonomia nel ripristino dell'impianto
<b>ARGOMENTI PRINCIPALI</b>	1 descrizione delle componenti dell'impianto lubrificatore, testa, armadio elettrico e tastierino di programmazione 2 utilizzo in sicurezza dell'impianto 3 controllo e interpretazione delle principali segnalazioni di errori e anomalie 4 movimentazione e ripristino dell'unità e utilizzo dei principali comandi da tastierino 5 verifica del corretto funzionamento degli ugelli 6 pulizia dell'impianto
<b>DESCRIZIONE DEL CORSO</b>	Il corso di Conduzione Impianto è indirizzato a operatori di linea ed utilizzatori generici dell'impianto. Il corso formativo è suddiviso in due parti: una introduttiva, in forma teorica, necessaria alla conoscenza generale delle parti dell'impianto, e l'altra pratica relativa a esercizi di movimentazione e ripristino, volti a riprodurre le molteplici casistiche delle operazioni lavorative.



**SISTEMI DI LUBRIFICAZIONE  
PER ROBOT**