



CORSO PROGRAMMAZIONE

CODICE	LA02
MODELLI IMPIANTO	DAG1000 FCT (solo S7) - DAG1000 MCT - DAG3000
TIPOLOGIA IMPIANTO	Lubrificazione stampi
SEDE	Stabilimento del cliente
DURATA CORSO	8h
MINIMO/MASSIMO DI PARTECIPANTI	max. 3 persone
PREREQUISITI	Esperienza nell'ambito dell'automazione industriale
PROFILO DEI PARTECIPANTI	Attrezzisti + Tecnologi di processo
OBIETTIVI	autonomia nella costruzione di programmi di lubrifica complessi
ARGOMENTI PRINCIPALI	1 descrizione delle funzioni del pannello di programmazione 2 struttura di un programma di lubrificazione a passi 3 impostazione dei parametri del ciclo di lavoro, interfaccia pressa e robot 4 costruzione di uno o più programmi di lavoro
DESCRIZIONE DEL CORSO	Il corso di programmazione è indirizzato a capi turno, tecnologi e responsabili di processo. Il corso rende autonomi nel costruire un programma di lubrifica completo ed impostare tutti i parametri necessari al corretto funzionamento del lubrificatore.



SISTEMI DI LUBRIFICAZIONE PER ROBOT