



SYSTEMATIC SPRAYING TECHNOLOGY

CORSO MANUTENZIONE

CODICE	LW03
MODELLI IMPIANTO	PSM336 - PSM1/2/3/4F PSMT3/4 - PSR2/3/4MS ESM2/3/4 - MDAXX
TIPOLOGIA IMPIANTO	Lubrificazione stampi
SEDE	Stabilimento del cliente
DURATA CORSO	12h
MINIMO/MASSIMO DI PARTECIPANTI	max. 3 persone
PREREQUISITI	Conoscenze base di elettronica, elettrotecnica, meccanica, pneumatica e idraulica
PROFILO DEI PARTECIPANTI	Manutentori
OBIETTIVI	1 problem solving di base 2 preparare e gestire in autonomia il programma di manutenzione programmata 3 gestire la ricambistica per garantire la tempestività delle riparazioni
ARGOMENTI PRINCIPALI	1 backup dei programmi di lavoro 2 architettura generale dell'impianto 3 principali elementi della struttura 4 indicazioni per la costruzione del programma di manutenzione 5 costruzione della ricambistica
DESCRIZIONE DEL CORSO	Il corso è destinato ai manutentori, permette di eseguire tutte le operazioni di manutenzione ordinaria per il corretto mantenimento dell'impianto.



LUBRIFICATORI CARTESIANI