



SYSTEMATIC SPRAYING TECHNOLOGY

## CORSO MANUTENZIONE

<b>CODICE</b>	LW03
<b>MODELLI IMPIANTO</b>	PSM336 - PSM1/2/3/4F PSMT3/4 - PSR2/3/4MS ESM2/3/4 - MDAXX
<b>TIPOLOGIA IMPIANTO</b>	Lubrificazione stampi
<b>SEDE</b>	Stabilimento del cliente
<b>DURATA CORSO</b>	12h
<b>MINIMO/MASSIMO DI PARTECIPANTI</b>	max. 3 persone
<b>PREREQUISITI</b>	Conoscenze base di elettronica, elettrotecnica, meccanica, pneumatica e idraulica
<b>PROFILO DEI PARTECIPANTI</b>	Manutentori
<b>OBIETTIVI</b>	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
<b>ARGOMENTI PRINCIPALI</b>	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
<b>DESCRIZIONE DEL CORSO</b>	Il corso è destinato ai manutentori, permette di eseguire tutte le operazioni di manutenzione ordinaria per il corretto mantenimento dell'impianto.



LUBRIFICATORI CARTESIANI