

SCHULUNG UND WEITERBILDUNG

Seminario: Manutenzione macchina Bihler (NUOVO)

per produzione e costruzione attrezzatura

Gruppo di persone:	Personale di manutenzione preventiva e correttiva
Obiettivo	<ul style="list-style-type: none"> - Analisi di errore e eliminazione guasti - Regolazioni errati e i cui danni in conseguenza - Eliminazione di danno semplici alle macchine e alle unità di formatura
Programma:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manutenzione de singoli sottogruppi <ul style="list-style-type: none"> - Trascinamento (cinghia di trascinamento, gruppo combinato frizione/freno corona dentata) - Avanzamento materiale (eccentrico, slittino di avanzamento, avanzamento a pinze radiali RZV) - Presse (controllare il gioco della guida) - Slitte (cambiare rullo di rinvio, leva di rinvio, gioco della guida allo slittino) - Sistema pneumatico - Sistema idraulico (pompa HAWE e Maximator) - Lubrificazione centralizzata 2. Possibilità di comando della macchina <ul style="list-style-type: none"> - Installare contatore di manutenzione
Durata:	1,5 giorni
Data:	da convenirsi
Inizio:	08:00
Fine:	12:00
Numero di partecipanti:	fino al massimo 6
Premessa:	- nessun -