



Formazione teorico-pratica

Corso 85.1

Ricambi e materiali tecnici di manutenzione.	
Obiettivi	Gestire efficientemente i ricambi e i materiali in modo da assicurare una maggiore disponibilità delle macchine, ottimizzando i costi di fermo impianto e in investimento/scorta di ricambi. Conoscere ed applicare gli strumenti e i metodi per una efficace gestione dei ricambi di manutenzione integrando sia gli aspetti tecnici che quelli economici. Definire e sviluppare un sistema di raccolta dati adeguato a consentire le più opportune scelte in termini di ricambi di manutenzione.
Contenuti	Tecniche e strumenti di problem solving. Gestione dei ricambi e logiche della moderna manutenzione. Classificazione dei ricambi. Codifica dei ricambi. Analisi della componente ricambi nei costi di manutenzione aziendale. Bilancio tra costi di mantenimento e costi di mancanza. Valutazione dei fornitori, fase di acquisto e definizione di un capitolato di fornitura per i materiali tecnici. Politiche di scorta per i ricambi. Gestione contabile dei ricambi. Gestione fisica dei materiali di ricambio. Analisi periodica del magazzino ricambi. Programmazione degli interventi di manutenzione e disponibilità dei ricambi. Indicatori per il monitoraggio dei fermi impianto (O.E.E.). Check list di valutazione della gestione dei ricambi.
Destinatari	Direttori di Stabilimento, Responsabili di Produzione, Responsabili Manutenzione, Responsabili Acquisti.
Metodologia	Lezioni frontali, analisi di casi ed esercitazioni.
Durata	12 ore
Calendario	Novembre: 09, 16, 23 (ore 09:00-13:00)
Docente	B.P.R. Sas
Quota di partecipazione	255,00 € + IVA per aziende associate Confapi Reggio Emilia 332,00 € + IVA per aziende non associate Confapi Reggio Emilia
Informazioni	Comastri Cristina - cristinacomastri@cspmi.it Tel.: 0522 267711

