

Profilo in uscita: Manutentore

Sommario del lavoro:

Il Manutentore è responsabile della manutenzione delle macchine, degli attrezzi e delle strutture per garantire operazioni fluide ed efficienti. Questo ruolo include la risoluzione dei problemi, le riparazioni e le attività di manutenzione preventiva.

Mansioni:

- Eseguire la manutenzione di routine e programmata delle attrezzature e delle macchine;
- Diagnosticare problemi meccanici e riparare attrezzature danneggiate o malfunzionanti;
- Assicurare il rispetto degli standard e delle normative di sicurezza;
- Mantenere un ambiente di lavoro pulito e organizzato;
- Aggiornare i registri di manutenzione e riportare le attività quotidiane;
- Collaborare con altri membri del team per implementare progetti di miglioramento continuo;
- Rispondere alle richieste di manutenzione di emergenza secondo necessità.

Competenze acquisite durante il percorso:

- Comprensione dei sistemi meccanici ed elettrici;
- Capacità di leggere e interpretare diagrammi tecnici e manuali;
- Capacità di gestire attrezzature pesanti;
- Capacità di risoluzione problemi e attenzione ai dettagli;
- Capacità comunicative e di lavoro di squadra.

Piano didattico:

AREA	MODULO FORMATIVO		DURATA TOTALE IN ORE	
TRASVERSALE	1	SOFT SKILL	30	96
	2	SISTEMI DI GESTIONE AZIENDALE	18	
	3	INFORMATICA	15	
	4	DIRITTI E DOVERI DEL LAVORATORE	12	
	5	INGLESE	21	
PROPEDEUTICA DI BASE	6	DISEGNO TECNICO	30	120
	7	AUTOMAZIONE	48	
	8	MECCANICA	24	
	9	OLEODINAMICA E PNEUMATICA	18	
PROFESSIONALIZZANTE	10	PROCESSI DELLA GOMMA	30	168
	11	STAMPAGGIO	24	
	12	CERNITA AUTOMATICA	24	
	14	MANUTENZIONE INDUSTRIALE	90	
MODULI OBBLIGATORI	15	SALUTE E SICUREZZA	16	16
TRAINING ON THE JOB	16	TRAINING ON THE JOB	600	
TOTALE			1000	

Profilo in uscita: Attrezzista / Capo Turno

Sommario del lavoro:

L'attrezzista è incaricato della gestione, manutenzione e configurazione delle presse utilizzate per la produzione di prodotti in gomma. Questa figura professionale assicura che le presse siano sempre operative e configurate correttamente per garantire la massima efficienza e qualità del prodotto finito.

Mansioni:

- Preparare e configurare le presse per gomma per le produzioni giornaliere;
- Effettuare la manutenzione regolare e le riparazioni necessarie sulle presse;
- Controllare la qualità dei prodotti stampati e apportare le regolazioni necessarie;
- Monitorare e ottimizzare i parametri di produzione per migliorare l'efficienza e ridurre gli sprechi;
- Collaborare con i tecnici di manutenzione per risolvere problemi tecnici complessi;
- Mantenere un ambiente di lavoro sicuro e conforme alle normative vigenti in materia di sicurezza e salute sul lavoro;
- Formare il personale meno esperto sull'utilizzo corretto delle presse;
- Gestire e il coordinare le risorse coinvolte.

Competenze acquisite durante il percorso:

- Conoscenza approfondita dei materiali di gomma e del processo di stampaggio;
- Capacità di leggere e interpretare disegni tecnici;
- Capacità di gestire attrezzature pesanti;
- Capacità di risoluzione problemi e attenzione ai dettagli;
- Capacità comunicative e di lavoro di squadra.

Piano didattico:

AREA	MODULO FORMATIVO		DURATA TOTALE IN ORE	
TRASVERSALE	1	SOFT SKILL	30	96
	2	SISTEMI DI GESTIONE AZIENDALE	18	
	3	INFORMATICA	15	
	4	DIRITTI E DOVERI DEL LAVORATORE	12	
	5	INGLESE	21	
PROPEDEUTICA DI BASE	6	DISEGNO TECNICO	30	108
	7	AUTOMAZIONE	24	
	8	FISICA	18	
	9	OLEODINAMICA E PNEUMATICA	18	
	10	TECNOLOGIA MECCANICA	18	
PROFESSIONALIZZANTE	11	PROCESSI DELLA GOMMA	30	180
	12	STAMPAGGIO	78	
	13	MOVIMENTAZIONE CARICHI IN SICUREZZA	36	
	14	CERNITA AUTOMATICA	12	
	15	MANUTENZIONE INDUSTRIALE	12	
	16	PROGETTAZIONE STAMPI	12	
MODULI OBBLIGATORI	17	SALUTE E SICUREZZA	16	16
TRAINING ON THE JOB	18	TRAINING ON THE JOB	600	
TOTALE			1000	