

## Perché?

La manutenzione regolare è importante sia per la sicurezza che per la produttività. Una manutenzione adeguata previene gli incidenti causati da guasti alle attrezzature.

## Cosa?

- ✓ Eseguire un'ispezione regolare di strumenti e attrezzature.
- ✓ Cercare segni di usura, danni o malfunzionamenti.
- ✓ Segnalare i difetti che potrebbero costituire un pericolo
- ✓ Eseguire o rivedere una valutazione dei rischi con i compagni di squadra prima di eseguire un'attività di manutenzione.
- ✓ Utilizzare i DPI appropriati, in base alla valutazione del rischio
- ✓ Assicurarsi che l'apparecchiatura sia adeguatamente spenta e isolata prima della manutenzione.
- ✓ Seguire le istruzioni del costruttore, se disponibili.



## Domande

### Domande aperte

- Perché la manutenzione regolare è importante per la sicurezza?
- Quali sono i segnali più comuni che indicano che uno strumento o un'attrezzatura necessita di manutenzione?
- Perché è importante seguire le istruzioni del costruttore per la manutenzione?



### Domande basate sull'esperienza

- Vi siete mai trovati in una situazione in cui una manutenzione trascurata ha causato un problema di sicurezza? Che cosa è successo?
- Riuscite a ricordare una volta in cui la manutenzione tempestiva ha contribuito a prevenire un guasto o un incidente?
- Avete mai dovuto interrompere il lavoro a causa di un problema di manutenzione? Come è stato risolto?



### Cosa fareste? Domande

- Durante un'ispezione trovate un attrezzo con un'usura eccessiva. Quali sono i passi successivi da compiere?
- Un collega sta per eseguire la manutenzione di una macchina ma non l'ha isolata. Come si deve gestire la situazione?
- Mentre utilizzate una macchina, notate che fa un rumore insolito. Cosa si deve fare?



### Domande per individuare i miglioramenti

- Come possiamo fare in modo che i dipendenti segnalino più facilmente i problemi di manutenzione prima che diventino gravi?
- Quali miglioramenti si potrebbero apportare per garantire che le procedure di manutenzione siano sempre seguite correttamente?
- Come possiamo incoraggiare tutti ad assumersi la responsabilità di mantenere gli strumenti e le attrezzature in buone condizioni?

