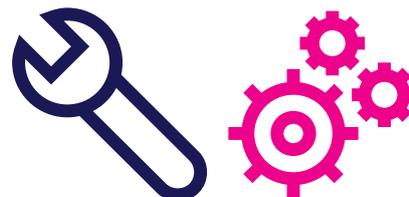


## Perché?

Lo scopo di questo intervento è sottolineare l'importanza di mantenere gli utensili manuali in buone condizioni per prevenire incidenti e infortuni sul posto di lavoro.



## Cosa?

- ✓ Ispezionare e mantenere gli utensili manuali in buone condizioni di funzionamento e assicurarsi che gli utensili danneggiati siano rimossi dal servizio.
- ✓ Tutte le protezioni sono in buone condizioni e i dispositivi di sicurezza funzionano.
- ✓ Mantenere gli utensili da taglio in modo che i bordi di taglio siano affilati sostituendo le lame o l'utensile stesso (ad esempio, le forbici che diventano smussate).

## Domande

### Domande aperte

- Cosa può succedere se si utilizza un utensile danneggiato?
- Qual è la procedura per rimuovere un utensile dal servizio?
- Perché le lame affilate sono importanti?



### Domande basate sull'esperienza

- Avete mai assistito o vissuto un incidente che avrebbe potuto essere evitato garantendo la manutenzione degli utensili.
- Riuscite a ricordare una volta in cui vi siete fermati a fare la manutenzione di un utensile prima dell'uso?
- Vi siete mai sentiti costretti a usare un utensile rotto o senza protezione?



### Cosa fareste? Domande

- Se vedeste un collega che sta per usare un utensile rotto, come interverreste?
- State per usare un utensile che vi sembra fuori uso. Quali misure dovreste adottare prima di procedere?
- Un collega vi dice: "Non abbiamo tempo per cambiare la lama del coltello" Come dovreste rispondere?



### Domande per individuare i miglioramenti

- Quali sono le barriere che impediscono alle persone di mantenere gli strumenti in modo corretto? Come possiamo affrontarle?
- Ci sono strumenti di cui non conoscete come mantenerli? Quali miglioramenti potrebbero essere utili?
- Come possiamo incoraggiare una maggiore cultura della manutenzione degli utensili?

