

Prova scritta n. 1

1. Elenca i vari tipi di saldatura.
2. Elenca esempi di leghe metalliche più importanti.
3. Elenca i vari utensili che usa un fabbro.
4. Cosa si intende per punzonatura?
5. Elenca gli elementi da cui è composta una finestra
6. Come viene usata una sega a nastro per un funzionamento ottimale del taglio?
7. Casi in cui viene usato il tassello chimico
8. Come sono classificate le porte Rei in base alla resistenza al fuoco?
9. Cosa sono i DPI?
10. Da quanti e quali comprensori è composta l'Azienda Sanitaria dell'Alto Adige?

Prova scritta n. 2

1. Se devi realizzare un filetto con un maschio da 8 con che punta devo realizzare il foro?
2. Nella saldatura a TIG che gas viene usato?
3. Quali dischi si utilizzano per una flex?
4. Se un oggetto misura 1 metro, in scala 1:25 quanto misura?
5. Su che materiale si può usare la puntatrice?
6. Filetto M8 che passo di filettatura ha in carpenteria?
7. Cos'è il taglio al plasma?
8. Cosa corrisponde la misura "DIN" sui vetri delle maschere di saldatura?
9. Un fabbro può eseguire i lavori in quota? Perché?
10. Quanti e quali sono gli ospedali dell'Azienda Sanitaria dell'Alto Adige?

Prova scritta n. 3

1. A cosa serve una puntatrice?
2. Elenca 3 parti di cui è composto il tornio?
3. Cos'è una coppiglia?
4. Cosa si intende per saldatura
5. Cosa si intende per forgiatura
6. Da quali pezzi è costituita una finestra?
7. precauzioni per la protezione personale DPI, elencali
8. Cos'è una bolla di accompagnamento? (DDT)
9. Quali sono i DPI necessari per il lavoro di verniciatura?
10. Chi è il direttore Generale dell'Azienda Sanitaria dell'Alto Adige?