

Coltellinaio/a AFC

modificare, affilare, produrre, riparare, restaurare, limare, forare, lucidare

I coltellinaio e le coltellinaie hanno il compito di produrre, di riparare, di fare la manutenzione e di affilare le tranciatrici. Con questo termine si intendono, ad esempio coltelli domestici o forbici, attrezzi professionali come strumenti chirurgici, coltelli per i macellai o lame per macchine industriali, ma anche i pattini per il ghiaccio o strumenti per il giardino.

I coltellinaio e le coltellinaie lavorano secondo le richieste della clientela, quindi pigiano, forano, affilano e lucidano i prodotti con strumenti speciali e in parte con macchine controllate da computer, tra cui smerigliatrici e smerigliatrici di superficie, dischi lu-

cidatori, spazzole, lime, trapani, macchine per copiare, curvatrici, come anche presse a bilanciere. Per fare ciò, usano i metodi adatti e impiegano i materiali necessari. Alcuni pezzi sono da saldare, da forgiare e da temperare.

I professionisti lavorano in modo molto preciso, economico ed ecologico, ma anche orientato alla clientela. A seconda della grandezza dell'azienda, i coltellinaio e le coltellinaie vendono loro stessi gli strumenti e danno dei consigli ai clienti per quanto riguarda l'utilizzo corretto dei loro prodotti.



Cosa e per cosa?

- ▶ Affinché abbiamo sempre a nostra disposizione coltelli e altri strumenti perfettamente affilati, il coltellinaio li produce e accetta incarichi di affilatura e di riparazione, che siano strumenti d'industria, di artigianato, di economia domestica o da hobby.
- ▶ Affinché possiamo godere di oggetti da collezione, come vecchie spade, sciabole o coltelli da caccia, la coltellinaia li restaura.
- ▶ Affinché i coltelli e gli altri strumenti abbiano delle lame veramente affilate, il coltellinaio li lavora con attrezzi e macchine speciali computerizzate.
- ▶ Affinché i clienti utilizzino i coltelli e gli altri strumenti in modo corretto, la coltellinaia, nel negozio, li istruisce sull'utilizzo a regola d'arte.

Fatti

Accesso Assolvimento della scuola dell'obbligo.

Formazione 4 anni di formazione. Da 1 a 2 di scuola professionale, insieme ai polimeccanici e alle polimeccaniche AFC. I posti di apprendistato sono limitati.

Gli aspetti positivi L'attività dei coltellinaio e delle coltellinaie porta con sé molta varietà, dato il fatto che i professionisti producono una vasta gamma di coltelli e altre tranciatrici. Alla fine della giornata possono tenere in mano con grande orgoglio il prodotto che hanno fabbricato.

Gli aspetti negativi I coltellinaio e le coltellinaie devono lavorare con mol-

ta precisione. Per eseguire i lavori come la forgiatura, la pulizia o il temperare, i professionisti devono indossare indumenti e occhiali di protezione.

Buono a sapersi La professione può sembrare obsoleta, ma oltre al legno e al corno per i manici dei coltelli, vengono lavorati anche materiali plastici e high-tech come la fibra di carbonio o il titanio anodizzato. Le opportunità di lavoro per i coltellinaio e le coltellinaie sono poche. Per ciò, ogni anno viene offerto un numero di posti di apprendistato che corrisponde al numero di professionisti che saranno richiesti più in avanti. Di solito sono due posti di apprendistato all'anno.

Profilo dei requisiti

	favorevole	importante	molto importante
buona misura ad occhio	[Bar chart showing moderate importance]		
buona salute	[Bar chart showing moderate importance]		
costituzione robusta	[Bar chart showing moderate importance]		
destrezza manuale	[Bar chart showing high importance]		
interesse per la lavorazione dei metalli	[Bar chart showing very high importance]		
metodo di lavoro speditivo	[Bar chart showing moderate importance]		
nessuna allergia	[Bar chart showing moderate importance]		
perseveranza	[Bar chart showing high importance]		
precisione nel lavoro	[Bar chart showing high importance]		
talento per la concezione	[Bar chart showing high importance]		

Percorsi di carriera

Ingegnere/ea in tecnica dei sistemi SUP, ingegnere/a meccanico/a SUP (Bachelor)
Tecnico/a SSS in costruzioni metalliche e facciate (diploma federale)
Dirigente di produzione industriale EPS (diploma federale)
Specialista aziendale in processi APF (attestato professionale federale)
Fabbro/a maniscalco/a AFC, metalcostruttore/trice AFC (tirocini supplementari abbreviati)
Coltellinaio/a AFC
Scuola elementare completata