



ADDETTO ALLA ESECUZIONE DI GIUNTURE A MACCHINA SU ARTICOLI DI ABBIGLIAMENTO - Profilo non più attivabile dal 23/07/2009

Settore ISFOL: 15 - INDUSTRIA ABBIGLIAMENTO PELLI
SubSettore ISFOL: 1502 - Confezione tessuti
Codice Profilo: 1502021

Descrizione

E' una professionalità che opera prevalentemente nel settore della confezione di articoli di abbigliamento. Esegue giunture e cuciture delle parti da unire, applica la fodera e rifinisce i capi, utilizzando gli attrezzi e le macchine a sua disposizione.

Codice ATECO

DB18 - CONFEZIONE DI ARTICOLI DI ABBIGLIAMENTO; PREPARAZIONE, TINTURA E CONFEZIONE DI PELLICCE

Contenuti di base

- *tecnologia professionale (forma, modello, taglio);
- *natura e proprietà dei materiali;
- *tecniche di giuntura e cucitura;
- *tecniche di finitura ed abbellimento del capo;
- *macchine ed attrezzi del settore;
- *contratto di lavoro e principali normative regolanti il rapporto di lavoro;
- *igiene del lavoro, prevenzione, pronto soccorso

Contenuti tecnico-professionali

- *lettura del modello;
- *giuntura e cucitura delle parti da unire;
- *applicazione della fodera;
- *rifinitura ed abbellimento del capo;
- *uso degli attrezzi e delle macchine e loro manutenzione;
- *rapporti interpersonali a monte e a valle e con i livelli di responsabilità;
- *previsione dell'evoluzione del proprio ruolo professionale

Contenuti trasversali

Requisiti di ingresso

*Istruzione primo ciclo: diploma di scuola secondaria di primo ciclo; coloro che devono assolvere il diritto-dovere come previsto dalla L.53/2003,devono anche aver frequentato almeno un anno di percorso di Istruzione o percorso IF nell'ambito della sperimentazione di

cui all'Accordo quadro conferenza unificata 19 giugno 2003; oppure assolvimento di obbligo scolastico con licenza elementare + esperienza lavorativa triennale null

Criteri di selezione

*test psicotecnici attitudinali e colloquio individuale e di gruppo

Sbocchi occupazionali

*laboratorio di confezione;

*attività autonoma

Durata

*ore 1200

Professionalità docente

*diploma o laurea preferibilmente nel settore industriale;

*esperti del settore;

*tutor

Attrezzature e sussidi didattici

*aula attrezzata con lavagna luminosa e a fogli mobili e sussidi audiovisivi e informatici;

*laboratorio attrezzato con macchinari occorrenti per la confezione a macchina

Note