

3 MODA

La filiera tessile-abbigliamento

Fibre tessili: classificazione caratteristiche fisico meccaniche

Fibre naturali animali, vegetali

Fibre chimiche: artificiali e sintetiche.

Filatura: fili e filati.

Torsione e Titolazione dei fili e filati.

Cicli di filatura delle fibre discontinue (cotone, lana, seta)

Cicli di filatura delle fibre chimiche.

Tessitura: il telaio e i tessuti a navetta.

Ciclo della Tessitura.

Tecnologie per il finissaggio e coloritura/stampa.

La produzione dei tessuti.

Classificazione e denominazione dei tessuti.

Esercitazioni relative ai materiali tessili, fili e filati, tessuti.

Ciclo della confezione.

Utilizzo macchina da cucire e taglia cuce, preparazione e funzionamento, sicurezza.

Realizzazione scheda anagrafica capo abbigliamento, plat e misure anatomiche sul figurino.

Piazzamento del cartamodello sul tessuto, esercitazione in piccoli gruppi o singoli; realizzazione dei prototipi.