

Laboratorio di Il Punto maglia realizzato con macchine rettilinee

Area: Manifatturiera

Nome del docente: Cortese Eros della ditta associata: MAGLIERIA CORTESE SAS DI CORTESE EROS E C



| | |
|--------------------------------------|---|
| In breve | Le fibre tessili il Punto a maglia realizzato con macchine rettilinee |
| Attività pratiche | 1° gg - lana cotone rayon lame poliestere ecc. - la composizione del filo, diversità al tatto e consistenza - trasformazione delle fibre da grezze a semilavorate 2°gg - spiegazione tecnica di lavorazione ago, fronture, trasporto con video - dal filo al tessuto - spiegazione tecnica dei vari tipi di punto (es rasato, coste, trattenuti, trecce ecc) - realizzazione braccialetto in punto catenella con ago da maglieria |
| Durata del laboratorio | 2 incontri di 2 ore |
| Location | Sede scuola |
| Materiali | Materiale fornito dall'azienda: filato di varie composizioni in roche (es lana cotone rayon lame nylon acrilico ecc): aghi, tessuti di varie composizioni |
| Target | Studenti e studentesse della scuola secondaria di primo e secondo grado |
| Competenze Chiave Osservabili | Competenza nr 3-5-7-8 della Raccomandazione del Consiglio Europeo del 22/5/18. (Vedi Scheda Osservazione) N.B. Nel caso in cui il laboratorio venga realizzato con studenti delle scuole superiori la competenza core ai fini orientativi è la numero 7. |