

Titolo del Laboratorio Il punto a maglia realizzato con macchine rettilinee

Area Manifatturiera

Nome del docente Eros Cortese



In breve	Le fibre tessili il punto a maglia realizzato con macchine rettilinee.
Attività pratiche	<ul style="list-style-type: none">- lano cotone, rayon lame poliestere ecc.- la composizione del filo, diversità al tatto e consistenza- trasformazione delle fibre da grezze a semilavorate- realizzazione braccialetto in punto catenella con ago da maglieria
Durata del laboratorio	1 incontro 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	Scuole Secondarie di 1° 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 il numero 7.