

DIPARTIMENTO:	MATERIA:	
CLASSE : 5 PTS	INDIRIZZO : PRODUZIONI TESSILI SARTORIALI	

MODULO 1 : Applicare le procedure che disciplinano i processi produttivi, nel rispetto della normativa sulla sicurezza nei luoghi di vita e di lavoro e sulla tutela dell'ambiente e del territorio

UDA – 1.1 : SICUREZZA NEL COMPARTO PRODUTTIVO

COMPETENZE	CONOSCENZE	ABILITÀ
Ct3	La sicurezza nel comparto produttivo delle confezioni	Saper riconoscere i fattori di rischio nei vari reparti Operare nel rispetto delle norme relative alla sicurezza ambientale e della tutela della salute
STRUMENTI	METODOLOGIE	VERIFICHE
Libro di testo	Lezioni frontali Video sui reparti di lavorazione Visite alle aziende	test

MODULO 2 : Intervenire nelle diverse fasi del processo produttivo, mantenendone la visione sistemica

UDA – 1.2 : CAPO SPALLA

COMPETENZE	CONOSCENZE	ABILITÀ
Ct7	conoscere il linguaggio geometrico per la costruzione dei tracciati di capi spalla conoscere le metodologie di trasformazione dei capi spalla (cappotto, giacconi e giubbotti) Conoscere gli interni di un capo spalla Conoscere i particolari sartoriali di un capo spalla	leggere e interpretare i figurini di capi spalla ottenendo le informazioni per la realizzazione dei tracciati eseguire i tracciati di costruzione del cappotto, giaccone e giubbotto e dei relativi particolari sartoriali (maniche, colli, abbottonature e tasche) estrarre le sagome dai tracciati e dalle mappe di trasformazione corredandole con le informazioni opportune eseguire la costruzione
STRUMENTI	METODOLOGIE	VERIFICHE

Libro di testo riviste di settore	Realizzazione di cartamodelli in scala intera e ridotta inerenti a diversi tipi di capi spalla distinti per linea, particolari e per lunghezza	Test sulle regole di costruzione modellistica Valutazione sullo sviluppo modellistico di capi spalla
--------------------------------------	---	---

MODULO 2 : Intervenire nelle diverse fasi del processo produttivo, mantenendone la visione sistemica		
UDA – 2.3 : ABITI		
COMPETENZE	CONOSCENZE	ABILITÀ
Ct7	Conoscere le diverse linee di abito e comprendere la relativa costruzione grafica, nonché la possibilità di variare la struttura base mediante i vari procedimenti di trasformazione	Saper realizzare il cartamodello di abiti distinti per linea, particolari e per lunghezza Piazzamento e realizzazione del prototipo Sdifettamento
STRUMENTI	METODOLOGIE	VERIFICHE
Libro di testo riviste del settore	Cartamodelli in scala intera e ridotta Prove in teletta	Test sulle regole di costruzione modellistica Realizzazione di sviluppi modellistici di abiti in scala intera e ridotta Valutazione dei prototipi realizzati singolarmente o in gruppo

MODULO 2 : Intervenire nelle diverse fasi del processo produttivo, mantenendone la visione sistemica		
UDA – 2.4 : SVILUPPO TAGLIE COMPUTERIZZATO		
COMPETENZE	CONOSCENZE	ABILITA'
Ct7	Conoscere i sistemi di piazzamento e sviluppo taglie computerizzati	Sapere utilizzare il programma base CAD/CAM
STRUMENTI	METODOLOGIE	VERIFICHE
Libro di testo	Lezioni dimostrative di un esperto del settore Esercizio manuale sullo sviluppo di basi modellistiche di varie tipologie di capi	Test

MODULO 3 : Redigere relazioni tecniche e documentare le attività individuali e di gruppo relative a situazioni professionali		
UDA – 1.3 : CAMPIONARIO DI CONFEZIONE		
COMPETENZE	CONOSCENZE	ABILITÀ
Ct8	<p>Conoscere le sequenze operative relative ai particolari sartoriali di vari capi di abbigliamento</p> <p>Conoscere le sequenze operative relative all'assemblaggio di un capo spalla</p>	<p>Saper realizzare particolari sartoriali relativi agli abiti e ai capi spalla</p> <p>Realizzazione di prototipi realizzati singolarmente o in gruppo</p>
STRUMENTI	METODOLOGIE	VERIFICHE
Attrezzature presenti nel laboratorio di confezione	Lezioni frontali, dimostrative, analisi dei capi confezionati	<p>Valutazione del campionario individuale</p> <p>Valutazione delle relazioni tecniche relative all'assemblaggio di particolari sartoriali</p> <p>Valutazione del prototipo realizzato</p>