



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI)

Tel. 02 97 28 81 82 – Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it

Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157

www.iisinveruno.edu.it



Classe:5A CORSO “PRODUZIONE TESSILI SARTORIALI Docente BRIGANTE SERENA	<i>Asse dei linguaggi tecnici e tecnologici</i> materia: LABORATORIO TECN. ED ESERCITAZIONI “PRODUZIONE TESSILI-SARTORIALI”
<i>Delibera Riunione di materia:</i>	<i>data 01/10/2019 verbale n°1</i>

UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. 1

Titolo: RIPASSO DEI MODELLI BASE: INDUSTRIALIZZAZIONE

N. ore previste 25

Periodo di realizzazione SETT/OTT

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscere ed utilizzare i principali elementi di geometria piana • Conoscere la costruzione tecnico-grafica del modello base dei capi d'abbigliamento.
---	---

Esiti attesi

COMPETENZA FINALE: conoscere ed applicare tutte le fasi di realizzazione del cartone industriale di alcuni capi d'abbigliamento.

Competenza	Abilità	Conoscenze
-Costruire tecnicamente il modello base della gonna, del corpino,modellato e del pantalone -Concetto di vestibilità -Costruzione e rilevare il cartamodello industriale del modello base della gonna e del corpino	-saper costruire tecnicamente il grafico della gonna e del corpino -saper realizzare il cartamodello industriale compreso di cuciture, tacche e fori di riferimento nei modelli base.	Obiettivi generali -Conoscere ed utilizzare la modellistica artigianale di base ed il relativo linguaggio tecnico -Conoscere il metodo di costruzione dei modelli-base -Sviluppare l'esigenza di ordine precisione e di rispetto dei tempi di lavoro prefissati nella progettazione del modello industriale Obiettivi minimi -Conoscere ed utilizzare la modellistica artigianale di base e il relativo linguaggio tecnico



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI)
Tel. 02 97 28 81 82 - Tel. 02 97 28 53 14
E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it
Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157
www.iisinveruno.edu.it



Processo didattico

Piano operativo			
Fasi		Sede e strumenti	N. ore
1	Costruzione tecnico grafica della gonna base	Materiali di lavoro presenti in lab. moda	2
2	Rilevamento del cartamodello e relativo linguaggio industriale di riferimento		10
3	Costruzione tecnico grafica del corpino modellato		3
4	Rilevamento del cartamodello industriale e relativo linguaggio tecnico		10

Prova sommativa di fine unità

Tipologia	
Prova pratica	
	Prova tecnico grafica della costruzione dei cartamodelli industriali
Prova orale	

IL DOCENTE

Prof.ssa Brigante Serena



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI)

Tel. 02 97 28 81 82 – Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it

Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157

www.iisinveruno.edu.it



Classe:5A CORSO “PRODUZIONE TESSILI SARTORIALI Docente BRIGANTE SERENA	<i>Asse dei linguaggi tecnici e tecnologici</i> materia: LABORATORIO TECN. ED ESERCITAZIONI “PRODUZIONE TESSILI-SARTORIALI”
<i>Delibera Riunione di materia:</i>	<i>data 01/10/2019 verbale n°1</i>

UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE N. 2

Titolo: L'ABITO DA SPOSA

N. ore previste 40h

Periodo di realizzazione: NOVEMBRE/DICEMBRE

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscere ed utilizzare i principali elementi di geometria piana • Conoscere la costruzione tecnico-grafica del modello base dei capi d'abbigliamento. • Conoscere la struttura del lavoro artigianale in fase di confezione e realizzazione di semplici capi
---	---

Esiti attesi

COMPETENZA FINALE: conoscere ed applicare tutte le fasi di realizzazione dell'abito da sposa su misura.

Competenza	Abilità	Conoscenze
-Costruire tecnicamente il modello base del corpino, modellato e dell'abito con le sue trasformazioni e varianti dell'abito da sposa -Concetto di vestibilità dei particolari elementi decorativi -Costruire e rilevare il cartamodello e applicarne il concetto di varie tecniche di piazzamento su tessuto.	-saper costruire tecnicamente il grafico delle gonne, del corpino e dell'abito in tutte le sue trasformazioni di linea e particolari sartoriali -saper realizzare il cartamodello effettuando la tecnica di piazzamento più idonea -saper confezionare e rifinire l'abito da sposa in tutte le sue peculiarità	Obiettivi generali - Conoscere ed utilizzare la modellistica artigianale di base ed il relativo linguaggio tecnico - Conoscere il metodo di trasformazione dei modelli-base per definire l'abito da sposa - Sviluppare l'esigenza di ordine, precisione e di rispetto dei tempi di lavoro prefissati nella progettazione del modello industriale - comprendere e pianificare il corretto piazzamento dell'abito



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI)
Tel. 02 97 28 81 82 - Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it

Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157

www.iisinveruno.edu.it



- adottare le tecniche di confezione idonee alla realizzazione dell'abito in attinenza al tipo di tessuto.

Obiettivi minimi
-Conoscere ed utilizzare la modellistica artigianale di base e il relativo linguaggio tecnico

Processo didattico

Piano operativo

Fasi		Sede e strumenti	N. ore
1	Costruzione tecnico grafica dell'abito con trasformazioni e modifiche in base al modello da realizzare	Materiali di lavoro presenti in lab. moda	10
2	Rilevamento del cartamodello e piazzamento sui tessuti	Materiali di lavoro presenti in lab. moda	10
3	Confezione e prove di verifica	Materiali di lavoro presenti in lab. moda	15
4	Rifiniture e applicazioni di ornamenti e ricami	Materiali di lavoro presenti in lab. moda	5

Prova sommativa di fine unità

Tipologia	
Prova pratica	
	Confezione in misure reali dell'abito con particolare attenzione sartoriale alle rifiniture, decorazioni e accessori.
Prova orale	

IL DOCENTE

Prof.ssa Brigante Serena



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI)

Tel. 02 97 28 81 82 - Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it

Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157

www.iisinveruno.edu.it



Classe:5A CORSO "PRODUZIONEI TESSILI SARTORIALI" Docente BRIGANTE SERENA	<i>Asse dei linguaggi tecnici e tecnologici</i> materia: LABORATORIO TECN. ED ESERCITAZIONI "PRODUZIONEI TESSILI-SARTORIALI"
<i>Delibera Riunione di materia:</i>	<i>data 01/10/2019 verbale n°1</i>

UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE N. 3

Titolo: STUDIO DEI CAPISPALLA

N. ore previste 20

Periodo di realizzazione GENNAIO/FEBBRAIO

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscere ed utilizzare i principali elementi di geometria piana • Conoscere la costruzione tecnico-grafica del modello base dei capi d'abbigliamento. • Conoscere le tecniche di trasformazione di alcuni capi-spalla in termini di vestibilità, linea e tessuto
---	---

Esiti attesi

COMPETENZA FINALE: conoscere ed applicare tutte le fasi di realizzazione della giacca e cappotto

Competenza	Abilità	Conoscenze
-Costruire tecnicamente il modello base della giacca classica, della manica due pezzi e del colletto -Concetto di vestibilità -Costruire tecnicamente il cartamodello del cappotto con studio delle tecniche di piazzamento e calcolo del consumo	-saper costruire tecnicamente il grafico della giacca classica -saper realizzare il cartamodello del cappotto completo di fodera -saper realizzare il piazzamento corretto ottimizzando il consumo	Obiettivi generali -Conoscere ed utilizzare la modellistica artigianale di base ed il relativo linguaggio tecnico -Conoscere il metodo di costruzione dei capispalla -Sviluppare l'esigenza di ordine, precisione e di rispetto dei tempi di lavoro prefissati nella progettazione della giacca e del cappotto Obiettivi minimi -Conoscere ed utilizzare la modellistica artigianale di base e il relativo linguaggio



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI)

Tel. 02 97 28 81 82 - Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it

Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157

www.iisinveruno.edu.it



tecnico

Processo didattico

Piano operativo

Fasi		Sede e strumenti	N. ore
1	Costruzione tecnico grafica della giacca completa di manica, tasca e colletto rever. Compilazione della distinta base	Materiali di lavoro presenti in lab. moda	5
2	Rilevamento del cartamodello e applicare il corretto piazzamento ottimizzando il consumo della giacca	Materiali di lavoro presenti in lab. moda	5
3	Costruzione tecnico grafica del cappotto classico completo di fodera Compilazione della distinta base	Materiali di lavoro presenti in lab. moda	5
4	Rilevamento del cartamodello e applicare il corretto piazzamento ottimizzando il consumo del cappotto classico	Materiali di lavoro presenti in lab. moda	5

Prova sommativa di fine unità

Tipologia	
Prova pratica	
	Prova tecnico grafica della giacca e del cappotto con maniche, colletto ed interni.
Prova orale	

IL DOCENTE

Prof.ssa Brigante Serena



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI)

Tel. 02 97 28 81 82 – Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it

Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157

www.iisinveruno.edu.it



Classe:5A CORSO “PRODUZIONE TESSILI SARTORIALI Docente BRIGANTE SERENA	<i>Asse dei linguaggi tecnici e tecnologici</i> materia: LABORATORIO TECN. ED ESERCITAZIONI “ <i>PRODUZIONI TESSILI-SARTORIALI</i> ”
<i>Delibera Riunione di materia:</i>	<i>data 01/10/2019 verbale n°1</i>

UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE N. 4

Titolo: REALIZZAZIONE DI ABITI FANTASIA con trasformazioni

N. ore previste 40

Periodo di realizzazione MARZO- APRILE

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscere ed utilizzare i principali elementi di geometria piana • Conoscere la costruzione tecnico-grafica del modello base dei capi d'abbigliamento. • Conoscere le trasformazioni tecniche di particolari linee di abiti • Conoscere le fasi di realizzazione di abiti con tematiche diverse.
---	---

Esiti attesi

COMPETENZA FINALE: conoscere ed applicare tutte le fasi di realizzazione di capi d'abbigliamento particolari in relazione alla tesina di maturità.

Competenza	Abilità	Conoscenze
-Costruire tecnicamente il modello base della gonna , del corpetto,modellato e dell'abito -Concetto di vestibilità -Costruzione e rilevazione il cartamodello dell'abito completo in tutte le sue parti -conoscere le tecniche di piazzamento modello base di abiti e corpetti e con varianti	-saper costruire tecnicamente il grafico della gonna e del corpetto e dell'abito -saper il cartamodello con varianti di linee, scollature, maniche, colli e particolari sartoriali.	Obiettivi generali - Conoscere ed utilizzare la modellistica artigianale di base ed il relativo linguaggio tecnico - Conoscere il metodo di costruzione dei modelli-base - Sviluppare l'esigenza di ordine,precisione e di rispetto dei tempi di lavoro prefissati nella progettazione del modello industriale Obiettivi minimi - Conoscere ed utilizzare la



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI)

Tel. 02 97 28 81 82 - Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it

Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157

www.iisinveruno.edu.it



modellistica artigianale di
base e il relativo linguaggio
tecnico

Processo didattico

Piano operativo

Fasi		Sede e strumenti	N. ore
1	Costruzione tecnico grafica di varie linee di gonne	Materiali di lavoro presenti in lab. moda	2
2	Rilevamento del cartamodello e relativo linguaggio industriale di riferimento		10
3	Costruzione tecnico grafica del corpino modellato prolungato con trasformazioni tecniche e sartoriali		3
4	Rilevamento del cartamodello dell'abito e relativo linguaggio tecnico con studio del piazzamento e calcolo del consumo.		10

Prova sommativa di fine unità

Tipologia	
Prova pratica	
	Prova tecnico grafica della costruzione di varie linee abiti fantasia.
Prova orale	

IL DOCENTE

Prof.ssa Brigante Serena



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI)
Tel. 02 97 28 81 82 - Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it

Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157

www.iisinveruno.edu.it



Classe:5A CORSO "PRODUZIONE TESSILI SARTORIALI" Docente BRIGANTE SERENA	<i>Asse dei linguaggi tecnici e tecnologici</i> materia: LABORATORIO TECN. ED ESERCITAZIONI "PRODUZIONE TESSILI-SARTORIALI"
<i>Delibera Riunione di materia:</i>	<i>data 1/10/2019 verbale n°1</i>

UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. 5

Titolo: La moda del made in Italy
Lavorare in sicurezza nel settore Moda
L'ecosostenibilità nella moda

N. ore previste 20

Periodo di realizzazione Aprile-Maggio

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscere la classificazione delle fibre tessili • Conoscere i principali materiali che compongono e completano un capo d'abbigliamento
---	--

Esiti attesi

COMPETENZA FINALE: conoscere le possibili relazioni tra tessile-abbigliamento, benessere ed ecosostenibilità. Conoscere le radici e l'evoluzione della moda attraverso la produzione e il Made in Italy.

Competenza	Abilità	Conoscenze
-Acquisire il concetto della moda nel made in Italy. -Acquisire e comprendere i prodotti tessili italiani riconoscendone l'importanza del brand.	- ricercare e valutare adeguatamente le botteghe artigianali locali - riconoscere l'importanza del marchio (brand) - identificare le tipologie di produzione dei capi di abbigliamento - identificare le attuali tipologie di produzione del tessile-abbigliamento	Obiettivi generali - comprendere la centralità della sicurezza sul lavoro - conoscere le principali caratteristiche e disposizioni del D. Lgs. N. 81/2008 - conoscere il fenomeno della delocalizzazione e della produzione di commercializzato - conoscere le proposte più efficaci per la salvaguardia del made in Italy - conoscere l'importanza delle fiere di settore - conoscere i canali distributivi



IIS Inveruno

Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno (MI)

Tel. 02 97 28 81 82 - Tel. 02 97 28 53 14

E-mail miis016005@istruzione.it - PEC miis016005@pec.istruzione.it

Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157

www.iisinveruno.edu.it



alternativi, con particolare riferimento all'e-commerce

Obiettivi minimi

-Conoscere l'evoluzione della moda nel 900.

-conoscere la classificazione delle fibre tessili piu usate

Processo didattico

Piano operativo

Fasi		Sede e strumenti	N. ore
1	Nasce la Moda: le radici del made in Italy	Materiali di lavoro presenti in lab. moda	5
2	Il made in Italy oggi e la competitività nel mondo		5
3	La moda in correlazione al rispetto della natura: gli ecoabiti		5
4	I materiali per ottenere un capo d'abbigliamento identificandone le tipologie.		5

Prova sommativa di fine unità

Tipologia	
Prova pratica	
	Prova scritta a domande aperte
Prova orale	

IL DOCENTE

Prof.ssa Brigante Serena