



## 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](mailto:miis016005@istruzione.it) - PEC [miis016005@pec.istruzione.it](mailto:miis016005@pec.istruzione.it)  
 Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157  
[www.iisinveruno.edu.it](http://www.iisinveruno.edu.it)



<b>Classe: I</b> <b>CORSO “PRODUZIONE TESSILI SARTORIALI”</b> <b>Docente <u>Giuseppa Dell’Anna</u></b>	<i>Asse dei linguaggi tecnici e tecnologici</i> materia:Laboratorio tec.ed esercitazioni “Produzioni tessili-sartoriali
<i>Delibera Riunione di materia:Di dipartimento.</i>	<i>data 01/10/19 verbale n° 1</i>

### UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. 1

#### Titolo: La sicurezza

**N. ore previste** 5

**Periodo di realizzazione** Settembre

**Prerequisiti**

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	Concetto di segnaletica.
---	--------------------------

**Esiti attesi**

<b>COMPETENZA FINALE:</b> Lavorare in sicurezza.
--

Competenze	Abilità	Conoscenze
Individuare i pericoli e le misure preventive, riconoscere i diversi segnali di pericolo. Ha capacità di utilizzare le attrezzature di laboratorio secondo le norme di sicurezza	Riconoscere i rischi derivanti dall’uso di prodotti, materiali utensili e di macchine. Riconoscere le caratteristiche principali di un sistema di qualità dell’attività lavorativa.	Obiettivi generali Conoscere e utilizza le macchine secondo le norme di sicurezza  Obiettivi minimi Conoscere la sicurezza nei luoghi di lavoro

**Processo didattico**

Piano operativo			
Fasi	Attività	Sede e strumenti	N. ore
1	La sicurezza nel comparto produttivo della confezione.	Materiali e strumenti presenti nel laboratorio moda.	1
2	Vivere e lavorare in sicurezza.		2

**Prova sommativa di fine unità**

Tipologia	
Prova scritta	Verifica
Prova orale	



## 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](mailto:miis016005@istruzione.it) - PEC [miis016005@pec.istruzione.it](mailto:miis016005@pec.istruzione.it)  
 Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157  
[www.iisinveruno.edu.it](http://www.iisinveruno.edu.it)



### UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. 2

#### Titolo: Costruzioni geometriche

N. ore previste 5

Periodo di realizzazione Settembre - Ottobre

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	Concetto di figure piane.
---	---------------------------

Esiti attesi

<b>COMPETENZA FINALE:</b> Riconosce elementi base di aritmetica e geometria
---

Competenze	Abilità	Conoscenze
Riconosce le figure geometriche piane. Ha capacità di utilizzare in maniera corretta le operazioni aritmetiche	Saper utilizzare gli elementi per la riduzione in scala. Saper utilizzare le attrezzature di laboratorio. Saper rilevare le misure ad un soggetto Saper utilizzare la tabella taglie.	Obiettivi generali Conosce le figure geometriche piane. Conosce e utilizzare in maniera corretta le operazioni aritmetiche Obiettivi minimi Conosce la tabella taglia

Processo didattico

Piano operativo			
Fasi	Attività	Sede e strumenti	N. ore
1	• Elementi di aritmetica e geometria	Materiali e strumenti presenti nel laboratorio moda.	1
2	• Concetto di simmetria e asimmetria.	Materiali e strumenti presenti nel laboratorio moda e libro di testo.	2
3	• Elementi per la riduzione in scala.	Materiali e strumenti presenti nel laboratorio moda e libro di testo	2
4	• Rilevazione delle misure su soggetto ed uso delle tabelle taglie.	Materiali e strumenti presenti nel laboratorio moda e libro di testo	5

Prova sommativa di fine unità

Tipologia	
Prova scritta	Valutazione di esercizi
Prova orale	



## 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](mailto:miis016005@istruzione.it) - PEC [miis016005@pec.istruzione.it](mailto:miis016005@pec.istruzione.it)  
 Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157  
[www.iisinveruno.edu.it](http://www.iisinveruno.edu.it)



### UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. 3

**Titolo: Tasca**

**N. ore previste** 5

**Periodo di realizzazione** Ottobre Novembre

**Prerequisiti**

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	Tasca
---	-------

**Esiti attesi**

**COMPETENZA FINALE:** Tasca

Competenze	Abilità	Conoscenze
Ha capacità progettuali che gli consentono di effettuare in autonomia la realizzazione della tasca	Saper riconoscere e classificare i modelli base proposti. Ha capacità di applicazione graficamente i procedimenti di trasformazione e sviluppo dei modelli. Capacità di realizzare diversi modelli di tasca.	Conoscenza di un metodo di costruzione del modello proposto Riconoscere i rischi derivanti dall'uso di prodotti, materiali e attrezzatura di laboratorio. Conosce la fasi del processo produttivo per la realizzazione del modello proposto  Obiettivi minimi Conoscenza di un metodo di costruzione del modello proposto .

**Processo didattico**

Piano operativo			
Fasi	Attività	Sede e strumenti	N. ore
1	Classificare i modelli base proposti.  Realizzare graficamente i diversi modelli di tasca proposti.	Materiali e strumenti presenti nel laboratorio moda.	1
2	Applicazione dei procedimenti di trasformazione e sviluppo dei modelli	Libro di testo	2
3	Realizzare graficamente i diversi modelli di tasca proposti		3

**Prova sommativa di fine unità**

Tipologia	
Prova scritta	
Prova pratica	Realizzazione in tessuto della tasca progettata.



## 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](mailto:miis016005@istruzione.it) - PEC [miis016005@pec.istruzione.it](mailto:miis016005@pec.istruzione.it)  
 Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157  
[www.iisinveruno.edu.it](http://www.iisinveruno.edu.it)



### UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. 4

#### Titolo: Gonna

N. ore previste 15

Periodo di realizzazione Febbraio Marzo

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	Varie tipologia e foggie di gonna
---	-----------------------------------

Esiti attesi

<b>COMPETENZA FINALE:</b> Linnee di gonne
---

Competenze	Abilità	Conoscenze
Ha capacità progettuali che gli consentono di effettuare in autonomia la realizzazione di varie linee di gonna.	<p>Saper riconoscere e classificare i modelli base proposti.</p> <p>Ha capacità di applicazione graficamente i procedimenti di trasformazione e sviluppo dei modelli.</p> <p>Capacità di realizzare diversi modello di gonna proposti</p>	<p>Conoscenza di un metodo di costruzione dei modelli-base dell'abbigliamento in relazione al figurino proposto</p> <p>Conosce la fasi del processo produttivo per la realizzazione di un capo d'abbigliamento</p> <p>Conoscenza di un metodo di costruzione del modello proposto.</p> <p>Obiettivi minimi</p> <p>Conoscenza di un metodo di costruzione del modello proposto .</p>

Processo didattico

Piano operativo			
Fasi	Attività	Sede e strumenti	N. ore
1	Classificare i modelli base proposti. Realizzare graficamente i diversi modello di gonne proposti.	Materiali e strumenti presenti nel laboratorio moda.	4
2	Applicazione dei procedimenti di trasformazione e sviluppo dei modelli	Libro di testo, riviste moda	3
3	Realizzare graficamente i diversi modello di gonna proposti		3

Prova sommativa di fine unità

Tipologia	
Prova scritta	Verifica grafica
Prova pratica	



## 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](mailto:miis016005@istruzione.it) - PEC [miis016005@pec.istruzione.it](mailto:miis016005@pec.istruzione.it)  
 Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157  
[www.iisinveruno.edu.it](http://www.iisinveruno.edu.it)



### UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. 5

#### Titolo: la gonna fantasia

N. ore previste 15

Periodo di realizzazione Febbraio Marzo

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	Varie tipologia e foggie di gonna
---	-----------------------------------

Esiti attesi

**COMPETENZA FINALE:** Linnee di gonne

Competenze	Abilità	Conoscenze
Ha capacità progettuali che gli consentono di effettuare in autonomia la realizzazione di varie linee di gonna.	Saper riconoscere e classificare modelli base dell'abbigliamento Ha capacità di applicazione dei procedimenti di sviluppo dei modelli base tenendo conto anche delle problematiche inerenti la vestibilità. Saper leggere e utilizzare i diversi linguaggi grafici, figurativi e tecnici della moda Conoscenza e capacità d'uso della terminologia tecnica del settore. Capacità di realizzare i capo di abbigliamento proposti	Conoscenza di un metodo di costruzione dei modelli-base dell'abbigliamento in relazione al figurino proposto Conosce la fasi del processo produttivo per la realizzazione di un capo d'abbigliamento Conoscenza di un metodo di costruzione del modello proposto.  Obiettivi minimi Conoscenza di un metodo di costruzione del modello proposto .

Processo didattico

Piano operativo			
Fasi	Attività	Sede e strumenti	N. ore
1	Disegno tecnico piatto Gonna . Linea ad anfora con spacco, accostato e sovrapposto, sul centro dietro. Linea svasata, svasata con rotazione di ripresa.	Materiali e strumenti presenti nel laboratorio moda.	4
2	Linea svasata, svasata con rotazione di ripresa.		3
3	Applicazione dei procedimenti di trasformazione e sviluppo dei modelli	Libro di testo, riviste moda	3
4	Realizzare graficamente i diversi modello di gonna proposti		5

Prova sommativa di fine unità

Tipologia	
Prova scritta	Verifica



## 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](mailto:miis016005@istruzione.it) - PEC [miis016005@pec.istruzione.it](mailto:miis016005@pec.istruzione.it)  
 Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157  
[www.iisinveruno.edu.it](http://www.iisinveruno.edu.it)



Prova pratica	

### UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. 6

#### Titolo: Gonna a ruota

N. ore previste 20

Periodo di realizzazione Marzo Aprile

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	Varie tipologia e foggie di gonna
---	-----------------------------------

Esiti attesi

- **COMPETENZA FINALE:** \_\_\_ Riconoscere le caratteristiche principali dei modelli proposti.

Competenze	Abilità	Conoscenze
Ha capacità progettuali che gli consentono di effettuare in autonomia la realizzazione di varie linee di gonna.	Saper riconoscere e classificare modelli base dell'abbigliamento Ha capacità di applicazione dei procedimenti di sviluppo dei modelli base tenendo conto anche delle problematiche inerenti la vestibilità. Saper leggere e utilizzare i diversi linguaggi grafici, figurativi e tecnici della moda Conoscenza e capacità d'uso della terminologia tecnica del settore. Capacità di realizzare i capo di abbigliamento proposti	Conoscenza di un metodo di costruzione dei modelli-base dell'abbigliamento in relazione al figurino proposto Conosce la fasi del processo produttivo per la realizzazione di un capo d'abbigliamento Conoscenza di un metodo di costruzione del modello proposto.  Obiettivi minimi Conoscenza di un metodo di costruzione del modello proposto.

Processo didattico

Piano operativo			
Fasi	Attività	Sede e strumenti	N. ore
1	Disegno tecnico piatto Gonna 2/4 di ruota	Materiali e strumenti presenti nel laboratorio moda.	4
2	Gonna 4/4 di ruota		3
3 3	Applicazione dei procedimenti di trasformazione e sviluppo dei modelli	Libro di testo, riviste moda	3
4	Realizzare graficamente i diversi modello di gonna proposti		5



## 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](mailto:miis016005@istruzione.it) - PEC [miis016005@pec.istruzione.it](mailto:miis016005@pec.istruzione.it)  
 Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157  
[www.iisinveruno.edu.it](http://www.iisinveruno.edu.it)



5	Studio di piazzamenti.		5
---	------------------------	--	---

### Prova sommativa di fine unità

Tipologia	
Prova scritta	Verifica
Prova pratica	

### UNITÀ FORMATIVA DISCIPLINARE: N. 7

#### Titolo: Pantalone

N. ore previste 20

Periodo di realizzazione Aprile Maggio

Prerequisiti

Prerequisiti in termini di competenze, abilità e conoscenze	Pantalone
---	-----------

#### Esiti attesi

- COMPETENZA FINALE:** \_\_\_ Riconoscere le caratteristiche principali dei modelli proposti.

Competenze	Abilità	Conoscenze
Ha capacità progettuali che gli consentono di effettuare in autonomia la realizzazione di varie linee di pantalone	<p>Conoscenza di un metodo di costruzione dei modelli-base dell'abbigliamento in relazione al figurino proposto</p> <p>Conosce la fasi del processo produttivo per la realizzazione di un capo d'abbigliamento.</p> <p>Saper riconoscere e classificare modelli base dell'abbigliamento.</p> <p>Ha capacità di applicazione dei procedimenti di sviluppo dei modelli base tenendo conto anche delle problematiche inerenti la vestibilità.</p> <p>Saper leggere e utilizzare i diversi linguaggi grafici, figurativi e tecnici della moda</p> <p>Conoscenza e capacità d'uso della terminologia tecnica del settore.</p> <p>Capacità di realizzare i capo di abbigliamento proposti</p>	<p>Conoscenza di un metodo di costruzione dei modelli-base dell'abbigliamento in relazione al figurino proposto</p> <p>Conosce la fasi del processo produttivo per la realizzazione di un capo d'abbigliamento</p> <p>Conoscenza di un metodo di costruzione del modello proposto.</p> <p>Obiettivi minimi</p> <p>Conoscenza di un metodo di costruzione del modello proposto .</p>

#### Processo didattico

Piano operativo			
Fasi	Attività	Sede e strumenti	N. ore



## 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](mailto:miis016005@istruzione.it) - PEC [miis016005@pec.istruzione.it](mailto:miis016005@pec.istruzione.it)  
 Codice univoco:UF5IAO - CF 93018890157  
[www.iisinveruno.edu.it](http://www.iisinveruno.edu.it)



1	Disegno tecnico piatto Pantalone classico	Materiali e strumenti presenti nel laboratorio moda.	4
2	Pantalone a zampa		3
3 3	Applicazione dei procedimenti di trasformazione e sviluppo dei modelli	Libro di testo, riviste moda	3
4	Realizzare graficamente i diversi modello di pantalone proposti		5
5	Studio di piazzamenti.		5

### Prova sommativa di fine unità

Tipologia	
Prova scritta	Verifica
Prova pratica	

IL DOCENTE

Prof.ssa Giuseppa Dell' Anna