



PROGRAMMA SVOLTO

MATERIA: TECNOLOGIE, DISEGNO E PROGETTAZIONE

Classe **1A** indirizzo: ***Produzione Industria e Artigianato per il Made in Italy***
a.s. **2020/2021**

Testo in adozione:

“il prodotto moda, manuale di ideazione progettazione e industrializzazione”

L. Gibellini – C.B.Tomasi – Mattia Zupo

Materiale fornito dall'insegnante

Prof.ssa **Anna Balzarotti**

Prof.ssa Compresenza **Linda Grasso**

1) Teoria del colore:

cerchi cromatici

tavola di saturazione primari e secondari

contrasti: complementari, simultaneità, chiaroscuro

2) Tecniche di rappresentazione:

la matita

le matite colorate

Realizzazione di immagini “pattern” e struttura decorativa

3) Copiare un'immagine

utilizzo della griglia

applicazione del chiaroscuro

4) Studio della testa e del volto

le proporzioni

costruzione del volto e studio dei capelli

l'occhio

Scuole associate

I.P.I.A “G. MARCORA” Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno ☎297288182 – vicemarcora@iisinveruno.edu.it

I.P.S. “E. LOMBARDINI” Via Buonarroti, 6 - 20010 Inveruno ☎29787234 – vicelombardini@iisinveruno.edu.it

I.T.T.E. “G. MARCORA” Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno ☎297285314 – viceittmarcora@iisinveruno.edu.it



5) il corpo umano

le proporzioni
la rappresentazione nella Storia dell'Arte
la rappresentazione del figurino moda
la griglia a 9 moduli
studio del braccio e della mano
le forme del corpo

6) Studio del manichino

Le sezioni del corpo umano
Il movimento

7) Dallo schema a filo al figurino

Il colore nel figurino di moda
la gonna

8) Esercitazione di copia dal vero

copia di un manichino vestito con drappeggio e chiaroscuro

Inveruno, 31 maggio 2021

alunni

docenti

prof.ssa Anna Balzarotti
prof.ssa Linda Grasso

Scuole associate

I.P.I.A. "G. MARCORA" Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno ☎297288182 – vicemarcora@iisinveruno.edu.it
I.P.S. "E. LOMBARDINI" Via Buonarroti, 6 - 20010 Inveruno ☎29787234 – vicelombardini@iisinveruno.edu.it
I.T.T.E. "G. MARCORA" Via Marcora, 109 - 20010 Inveruno ☎297285314 – viceittmarcora@iisinveruno.edu.it