



**Istituto di Istruzione Superiore
Alberti - Dante
Firenze**

PROGRAMMA SVOLTO

A.S 2022/2023

DISCIPLINA: LABORATORIO ARTISTICO

DOCENTI: PROF.SSA DENISE FRESU, PROF.SSA MANUELA MENICI

INDIRIZZO: BIENNIO COMUNE CLASSE I SEZ: F

Impegno didattico

- Ore settimanali: 3
- Ore didattiche effettivamente svolte 89

Unità didattiche svolte:

[Inserire le unità didattiche corrispondenti nell'ordine di svolgimento]

1. Esercitazioni sulla grammatica visiva.

Punto, linea, superficie.

Progettazione grafica e realizzazione della cartella lavori contenente i dati dello studente e illustrazioni dei sette indirizzi.

2. Esercitazione indirizzo di Architettura.

Studio e rappresentazione di 24 sedute di designer e architetti famosi. Progettazione e realizzazione di una seduta personalizzata; disegni esplicativi decorati con tecnica a piacere e realizzazione di un prototipo in scala.

3. Esercitazione indirizzo di Grafica.

Progettazione grafica di un alfabeto di fantasia. Rappresentazione su tavola dell'alfabeto completo decorato con tecnica pittorica a piacere.





Istituto di Istruzione Superiore

Alberti - Dante

Firenze

4. Esercitazione indirizzo di Audiovisivo e multimediale.

Cenni di fotografia analogica e digitale. Creazione della documentazione fotografica del modulo di architettura; shooting fotografico con luce naturale, artificiale, mista e video in slow motion.

5. Esercitazione indirizzo di Scultura.

Studio e copia di un'opera dell'artista Niki de Saint Phalle; rappresentazione e decorazione con tecnica pittorica a piacere (acquerello, pastelli, matite colorate) e ricalco con pennini tecnici. Realizzazione in più fasi dell'opera scelta; struttura in metallo, superficie e volumetria realizzata con cartapesta e polpa di cellulosa, finitura superficiale in das e decorazione finale con tempere o acrilici.

6. Esercitazione Design del tessuto

Realizzazione di un telaio di cartoncino intrecciando i nastri di ordito e trama con armatura a tela. Progettazione di un'armatura con motivo personalizzato e realizzazione su telaio con filati di cotone.

Il seguente programma è stato visionato ed accettato dagli studenti.

Firenze, 10/06/2023

Docenti

Prof.ssa Denise Fresu e Prof.ssa Manuela Menici

