

## IIS Einaudi Ferrara

### PROGRAMMA EFFETTIVAMENTE SVOLTO

ANNO SCOLASTICO: 2022/2023

DISCIPLINA: TECNICHE E TECNOLOGIE DELLA COMUNICAZIONE VISIVA

CLASSE: 1 C

PROF. SOLOMITA ANDREA

- Breve excursus della storia della comunicazione: dalla comunicazione orale a quella visiva;
- La percezione visiva: come la comunicazione visiva influenza il nostro punto di vista;
- Laboratori artistici sulla creazione di tavole grafiche partendo da il punto, la linea e la superficie;
- La sinestesia: Laboratorio sulla realizzazione di una tavola grafica partendo da una composizione musicale;
- Introduzione alle teorie della Psicologia della Gestalt;
- Laboratorio pratico: Progettazione e realizzazione di una lettera applicando la “Legge della Vicinanza” della psicologia della Gestalt;
- Laboratorio pratico: Progettazione e realizzazione di un manifesto applicando la “Legge della Vicinanza” della psicologia della Gestalt;
- Laboratorio pratico: Progettazione e realizzazione di uno scatto fotografico applicando la “Legge della Vicinanza” della psicologia della Gestalt;
- Laboratorio pratico: Progettazione e realizzazione di un manifesto applicando la “Legge della Somiglianza” della psicologia della Gestalt;
- Laboratorio pratico: Progettazione e realizzazione di un manifesto applicando la “Legge del Completamento e della chiusura” della psicologia della Gestalt.

Ferrara, 3/06/2023

L'insegnante

Andrea Solomita

NB: Eventuali studenti con debito dovranno progettare e realizzare, per la prova di superamento del debito, tutti gli elaborati non consegnati o risultati insufficienti durante l'anno scolastico.

STUDENTI

-----

-----