

Scuole d'Arte e dei Mestieri
SCIENZA E TECNICACorso: **FOTOGRAFIA B/N**Edizione: **2023 - 2024**Livello **AVANZATO**Durata intervento: **150** ore annualiOre settimanali: **4,5**N. giorni: **1/2**Allievi n. **10**

Materia	N. ore	Insegnante di ruolo
TECNICA E CULTURA FOTOGRAFICA ANALOGICA E DIGITALE	40	SI
FISICA E CHIMICA FOTOGRAFICA LABORATORIO	20	SI
PSICOLOGIA DELLA PERCEZIONE VISIVA	20	SI
ESERCITAZIONI DI LABORATORIO FOTOGRAFICO	70	SI
Totale	150	SI

Programma:

Gli argomenti trattati durante le lezioni si sviluppano ampliando le conoscenze tecniche e pratiche nell'uso di materiali *fine-art* del B/N e consentono di realizzare lavori fotografici articolati e complessi considerandone gli aspetti tecnici, legali, di contenuto, di selezione, editing e presentazione.

Si esaminano alcuni generi fotografici comprendendone le caratteristiche dei linguaggi specifici. La storia

della fotografia, dei materiali e degli strumenti per la realizzazione di foto sia analogiche che digitali consentono un approccio consapevole dei limiti e delle possibilità espressive del mezzo.

Al termine del corso gli studenti sono in grado di realizzare riprese in sala posa e in esterni, organizzare un

progetto fotografico dalla ripresa alla stampa finale, scegliendo materiali e attrezzature idonei ad ottenere uniformità stilistica e personale.

Prove finali

Il raggiungimento degli obiettivi educativi viene verificato mediante prova pratica e/o discussione su portfolio personale realizzato durante l'anno.