

TEORIA E PRATICA DEL DISEGNO PROSPETTICO

Prof. Antonio Nasuto

PROGRAMMA

Anno accademico 2017-2018

La percezione della profondità dello spazio è un'esperienza collettiva che ha come risultato, ad esempio, l'ingrandimento e la riduzione dimensionale di oggetti in base alle distanze o la convergenza di linee parallele come i binari di un treno in un punto sull'orizzonte. Si tratta di esperienze approfondite in molteplici campi, dallo scientifico al geometrico a quello prettamente artistico, con l'obiettivo di individuare procedimenti grafici capaci di descrivere gli effetti visivi con il fine di riprodurre oggetti tridimensionali su una superficie piana trasmettendo la sensazione della loro profondità restituendo una rappresentazione del reale molto simile a ciò che percepisce l'occhio umano.

Obiettivo del corso di Teoria e pratica del disegno prospettico è affinare le capacità di figurazione di oggetti nello spazio tramite lo studio dei principi e delle regole del disegno prospettico. Particolare attenzione sarà rivolta alla storia e all'evoluzione delle capacità di comprensione e rappresentazione dello spazio. Il corso è suddiviso in una parte teorica in cui si approfondiranno le regole della prospettiva e di una parte di artistica in cui saranno messi in pratica i temi trattati durante il corso.

Contenuti del corso

Storia della prospettiva

Aspetti intuitivi della prospettiva

Assonometrie

Prospettiva

Costruzioni geometriche della prospettiva

Prospettiva centrale

Prospettiva accidentale

La rappresentazione delle ombre

Modalità d'esame

L'esame finale, momento di verifica, consisterà nella discussione degli elaborati eseguiti durante il corso di studio.

La frequenza ai corsi è caldamente richiesta. È soprattutto nell'interesse degli studenti assistere e frequentare le lezioni, seminari, esercitazioni, studiando parallelamente e sostenendo gli esami al termine dei corsi, così da favorire un percorso di studi regolare. Inoltre sono previste due verifiche necessarie per l'ammissione all'esame.

I materiali didattici saranno consigliati durante lo svolgimento del corso mentre alcune dispense introduttive saranno fornite direttamente dal docente.