



Sound Music Academy

Dove l'arte non ha limiti

Accademia On-line di: Musica, Arte Visiva, Danza, Spettacolo e Lingue.

E-mail info@soundmusicacademy.com

Nicolamenna1980@yahoo.it

Tel +393494107923

Piano di Studi e Programma del Corso intermedio disegno geometrico

Docente del corso: Misia Priscilla

Tipologia del corso: individuale e/o collettiva

Durata del corso: 2 anni

Modalità di insegnamento: On-line (skype wire o teams)

Lingua del corso: Italiano

Obiettivi Formativi: Il corso intermedio di disegno offre una preparazione di carattere intermedio. L'obiettivo è quello di continuare i temi proposti durante il corso base approfondendo i concetti di assonometria e prospettiva; durante il corso verranno proposti degli esercizi pratici per esercitazione.

Al termine del corso l'allievo/i dovranno essere in grado di realizzare delle semplici assonometrie e delle prospettive.

Ammissione: L'accesso al corso è subordinato al superamento dell'esame del 2° anno del livello base. Esso è rivolto ad allievi di età superiore ai 17 anni.

Prospettive occupazionali: Il corso offre allo studente possibilità di impiego nell'ambito artistico/architettonico.

Svolgimento del corso: Il corso si svolgerà nelle ore pomeridiane, pre-serali e serali: dalle 15:00 fino alle 21:00. La durata del corso verrà concordata con il docente. Il corso potrà adattarsi alle esigenze degli allievi in base alle proprie finalità di studio o ambizioni artistiche. Il corso prevede 1/2 incontri settimanali di 1 H.

Materie del corso:

➤ **I ANNO 10 ore**

Proiezioni Assonometriche

- Tipi di Assonometrie
- l'assonometria nel disegno architettonico

➤ **II ANNO 15 ore**

Proiezioni prospettiche

- Storia della prospettiva
- Tipi di prospettiva
- La prospettiva nel disegno architettonico
- La prospettiva intuitiva e anamorfica

Esame del 2° anno

Prova scritta: verranno verificate le conoscenze degli argomenti trattati tramite un compito scritto (potranno essere proposti anche esercizi pratici) composto da domande a risposta multipla e risposte aperte;

Prova orale: l'allievo dovrà dimostrare da un lato l'acquisizione delle nozioni, dall'altro una capacità critica nella conoscenza e nell'inquadramento della materia.

Materiale didattico: Il materiale verrà fornito interamente dal docente in Pdf, doc, PPT.