



ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE "MARGARITONE"

Sede centrale: Via Fiorentina, 179 - 52100 Arezzo

Sezione staccata ORAFI – Via Golgi 38 – 52100 Arezzo

PROGRAMMA FINALE SVOLTO

LABORATORIO MICROFUSIONE (INCISIONE)

A.S. 2023-2024

Docente: Del Tongo Cristina

Disciplina: Laboratorio Microfusione

Classe: 4 OA

- Presentazione alla classe della materia, delle tecniche e degli strumenti utili a finalizzare il percorso.
- Ripasso delle attrezzature e macchinari esistenti all'interno dell'aula, cartellonistica e norme antinfortuni, obblighi dello studente.
- Preparazione attrezzi e messa a punto dei bulini (affilatura alla mola e alla pietra)
- Trasferimento del disegno su metallo
- Esercitazione di ornati su lastre di zinco e ottone
- Il segno del bulino è parte integrante e fondamentale dell'incisione. Mediante esso l'allievo genera e verifica la luce e i toni del lavoro che sta svolgendo. E' necessario quindi apprendere i diversi tratti del segno che andranno a caratterizzare il lavoro
- Esercitazione individuale di ciascun allievo
- Esercitazione in disegni come preparazione e simulazione dell'incisione che contengono segni grafici con differenti modalità di rappresentazione (la linea, l'intreccio, le onde)
- Ornati e loro difficoltà nell'individuare il segno e forma corretta

Arezzo, 05/06/2024

Firma

(Prof.ssa Del Tongo Cristina)

Alunni


