



Ministero dell'Istruzione
LICEO "P. L. NERVI – G. FERRARI"

P.zza S. Antonio – 23017 Morbegno (So)

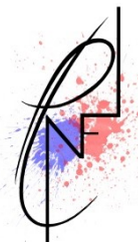
Indirizzi: Artistico, Linguistico, Scientifico, Scientifico - opz. Scienze applicate – Scienze Umane

email certificata: SOPS050001@pec.istruzione.it

email Uffici: ismorbegno@libero.it – sops050001@istruzione.it

Tel. 0342612541 - 0342610284 / Fax 0342600525 – 0342610284

C.F. 91016180142



A.S. 2021/2022

Corso di studio: Biennio Liceo Artistico **Classe:** IIA **Materia:** Disegno geometrico

Docente: Rita Maxenti

Libro di testo: Secchi Rolando/Valeri Valerio - Disegno volume unico - Edizione mista/ Architettura e Arte - Volume + Eserciziario + Espansione web. Ed. La Nuova Italia

PROGRAMMA SVOLTO

Le proiezioni ortogonali: ripasso

- I piani di proiezione
- Proiezione di solidi e di gruppi di solidi

Le proiezioni assonometriche: concetti e regole fondamentali

- Principi teorici della rappresentazione assonometrica
- Elementi fondamentali nella rappresentazione assonometrica
- Assonometria ortogonale isometrica, dimetrica e trimetrica
- Assonometria obliqua: monometrica e dimetrica o cavaliera
- Rapporti di riduzione, valori angolari e valori dimensionali

Le proiezioni assonometriche: applicazioni pratiche

- Proiezioni assonometriche di solidi/elementi architettonici, variamente disposti nello spazio

La prospettiva

- Elementi di riferimento della prospettiva: piano terra, quadro prospettico, punto di vista, punto di stazione, linea di terra, punto principale, raggio visuale principale, piano orizzontale, linea di orizzonte, cerchio di distanza e cono ottico
- Immagine prospettica
- Disegno sul piano geometrico e disegno sul quadro prospettico
- Variabili prospettiche fondamentali: distanza del punto di vista dal quadro, altezza del punto di vista, posizione del quadro prospettico rispetto all'oggetto
- Prospettiva di punti, rette, segmenti
- Prospettiva di un reticolo a maglia quadrata
- Prospettiva centrale di figure piane

Il presente programma, inviato dalla segreteria ai rappresentanti di classe per presa visione e accettazione, è stato spuntato sul registro elettronico dagli stessi

La Docente (f.to)
Rita Maxenti

Morbegno, 05 giugno 2022



Ministero dell'Istruzione
LICEO "P. L. NERVI – G. FERRARI"

P.zza S. Antonio – 23017 Morbegno (So)

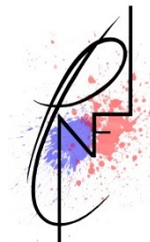
Indirizzi: Artistico, Linguistico, Scientifico, Scientifico - opz. Scienze applicate – Scienze Umane

email certificata: SOPS050001@pec.istruzione.it

email Uffici: ismorbegno@libero.it – sops050001@istruzione.it

Tel. 0342612541 - 0342610284 / Fax 0342600525 – 0342610284

C.F. 91016180142



A.S. 2021/2022

Corso di studio: Biennio Liceo Artistico **Classe:** IIA **Materia:** Laboratorio artistico

Docente: Rita Maxenti

Libro di testo: Secchi Rolando/Valeri Valerio - Disegno volume unico - Edizione mista/ Architettura e Arte - Volume + Eserciziario + Espansione web. Ed. La Nuova Italia

PROGRAMMA SVOLTO

- Rilievo e riproduzione grafica in pianta, della propria camera da letto, in scala 1:20
- Realizzazione di Moodboard
 - proposta di arredo, in scala 1:20 della propria camera da letto
 - studio di materiali, di colori, di forme e di elementi caratterizzanti la proposta d'arredo.
- Riproduzione grafica di un appartamento arredato in scala 1:100 (a scelta tra due proposte su uno o due piani)
- Progettazione di un appartamento arredato, in scala 1:50 e realizzazione di moodboard
- Kirigami o pop-up

Il presente programma, inviato dalla segreteria ai rappresentanti di classe per presa visione e accettazione, è stato spuntato sul registro elettronico dagli stessi

La Docente (f.to)
Rita Maxenti

Morbegno, 05 giugno 2022