



ISTITUTO D' ISTRUZIONE SUPERIORE "E. S. Piccolomini"  
con sezioni associate: Liceo Classico-Musicale "E. S. Piccolomini"(Siena) – Tel. 0577/280787 Fax 0577/288008  
Liceo Artistico "D. Buoninsegna" (Siena) – Tel. 0577/281223 Fax 0577/40321  
Liceo delle Scienze Umane ed Economico Sociale "S. Caterina da Siena" (Siena) – Tel. 0577/44968 Fax 0577/280203  
Segreteria e Presidenza: Prato di S. Agostino, 2 53100 SIENA –Tel. 0577/280787- Fax 0577/288008- C.F. n. 80008380521

A.S 2022-23  
ELENCO CONTENUTI AFFRONTATI

Docente: Laura Annesi

Materia: Discipline Geometriche – Classe 2C – Sezione Liceo Artistico

U.D.1

- Ripasso dei metodi di rappresentazione utilizzati lo scorso anno: Proiezioni ortogonali e assonometrie

- Tavola 1 – Proiezioni ortogonali e assonometrie – La Cabina dell'Elba (Cabina armadio, progettata dall'Architetto Aldo Rossi nel 1980);

- Tavola 2 – Proiezioni ortogonali e assonometrie - Il Teatro del Mondo (Installazione architettonica, progettata dall'architetto Aldo Rossi nel 1980);

U.D.2

- La prospettiva: gli elementi di base e le regole generali
- La prospettiva centrale: metodo dei punti di distanza (dalle figure piane ai solidi)
- La prospettiva centrale: metodo del taglio dei raggi visuali (dalle figure piane ai solidi)

U.D.3

- La prospettiva accidentale con il metodo dei punti di fuga (dalle figure piane ai solidi)
- La prospettiva accidentale con il metodo del taglio dei raggi visuali (dalle figure piane ai solidi)

U.D.4

- Teoria delle ombre: elementi fondamentali
- Ombra di figure piane
- Ombra di solidi

U.D.5

- Ombre in Assonometria: concetti base
- Ombre di figure piane solidi e composizioni di solidi

## U.D.6

- Ombre in assonometria: solidi e composizioni di solidi

## U.D.7

- Educazione Civica: Area 3 - Cittadinanza digitale “Il Cyberbullismo” – Visione del cortometraggio “La Stanza (Ray play) e del Docu Film “Senza Rete” (Rai Play).

Siena 5 Giugno 2023

Firma docente

Laura Annesi