



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "J. TORRIANI" - ISTITUTO TECNICO - LICEO SCIENTIFICO

Via Seminario, 17/19 - 26100 CREMONA - Tel. 0372 28380

ISTITUTO PROFESSIONALE –Sede associata “ALA PONZONE CIMINO”

Via Gerolamo da Cremona, 23 - 26100 CREMONA - Tel. 0372 35179

E-mail: cris004006@pec.istruzione.it, cris004006@istruzione.it, www.iistorriani.it

PROGRAMMA SVOLTO **A.S. 2022/2023**

DOCENTE:	Luigi Formichella
DISCIPLINA:	DISEGNO E STORIA DELL'ARTE
CLASSE:	4B-LSA

Per ogni Modulo svolto vengono indicati i relativi contenuti affrontati.

MODULO	CONTENUTI
Disegno tecnico- Prospettiva	<ul style="list-style-type: none">-Concetti generali: posizione dell'osservatore, del piano prospettico, tracce.-Le prospettive a quadro frontale (riferimenti alle proiezioni ortogonali).-Le prospettive a quadro accidentale .-Quotature.-Il disegno a mano libera, il colore.
Disegno tecnico- Teoria delle Ombre	<ul style="list-style-type: none">-Principi generali-Ombre di punti e segmenti variamente orientati nel piano-Ombre di figure piane in proiezioni ortogonali (triangoli, quadrilateri, pentagono, esagono, ottagonono)-Ombre del cerchio in p.o.-Ombre di solidi in p.o. (piramidi, prismi, cono) Ombre di solidi in assonometria
Progettazione architettonica	Progetto di una scuola media: pianta, prospetti e sezioni
STORIA DELL'ARTE: 1700/1800	<ul style="list-style-type: none">-Il Barocco-Il Settecento (architettura, scultura, pittura).-Il Neoclassicismo in Italia (architettura, pittura, scultura) e le esperienze ottocentesche. Il Romanticismo europeo.-Il Realismo.-L'Impressionismo francese

Sistemi informatici nelle rappresentazioni grafiche CAD	Conoscere le caratteristiche di un programma di CAD Conoscenza dei principali comandi del disegno 2D -Disegno di planimetria quotata.

Firma Docente _____

Data 06/06/2023

Firma Delegati di classe: Il programma è stato visionato ed approvato dai rappresentanti degli studenti della classe.