

Anno Scolastico 2025-26

CONTENUTI DISCIPLINARI
(Programma effettivamente svolto)

Docente: prof. Giuliano Piccininno
Materia insegnata: Disegno e storia dell'arte
Classe: 2CS

Testo/i adottato: Chiave di volta vol. 2

Argomenti svolti

Argomenti modulo (UdA)	Periodo
Riepilogo sulle proiezioni ortogonali e sezioni di solidi	Settembre/ottobre
Le proiezioni assonometriche ortogonali isometriche di semplici solidi	Ottobre/Novembre
Il passaggio a china dei disegni, metodo e strumenti	Novembre
Architettura paleocristiana e nascita dell'iconografia cristiana	Gennaio
Progettazioni e assonometrie ortogonali isometriche di solidi complessi- Assonometria di una abside	Gennaio/marzo
l'architettura Romanica, cattedrali e battisteri, la decorazione.	Febbraio
Architettura Romanica in Italia	marzo
L'architettura Gotica, elementi e strutture.	Aprile
L'architettura Gotica in Italia. Abbazie, cattedrali, basiliche, palazzi comunali, castelli.	Aprile
Progettazioni e assonometrie ortogonali isometriche di solidi complessi- Assonometria di due contrafforti e archi rampanti gotici	Aprile/maggio

Valdagno, 2 giugno 2026

Firma degli studenti rappresentanti di classe

Firma del Docente

