

PROGRAMMA DI 2^D

Disegno

Sezione di solidi. Proiezioni Ortogonali di sezione di solidi.
Proiez. Ort. di Sezione di solidi con piani inclinati.
Disegno: le sezioni coniche.
Introduzione alle assonometrie. Ass. cavaliera di figure piane e solide. Esercizi.
Assonometria cavaliera di solidi.
Esercizio grafico a penna: riproduzione di una copia grafica di San Vitale.
Geometria: assonometria cavaliera di una composizione di solidi.
Assonometria isometrica: tavole di esercizio.
Pianta, alzato e assonometria isometrica di una capriata.
Pianta, alzato e assonometria isometrica di un portale d'ingresso con scala d'accesso.

Storia dell'arte

Arte romana: influenza dell'arte etrusca e greca.
La casa romana: tipologie e materiali di costruzione.
Lettura delle piante ed alzati. destinazione degli ambienti.
Arte romana: l'architettura. Anfiteatro Flavio, anfiteatri a Nimes e Arles.
Acquedotto romano "Pont du Gard".
Arte romana: archi di trionfo, colonna traiana e scultura.
Arte paleocristiana. Il simbolismo nell'iconografia sacra. L'architettura paleocristiana: la basilica, il battistero e il mausoleo.
Arte paleocristiana: Ravenna. Strutture architettoniche; le capriate. San Vitale. I mosaici.
Arte alto medioevo: arte orafa. Longobardi, Goti e Ostrogoti.
Arte Romanica: introduzione e caratteri architettonici.
San Michele (Pavia), Duomo di Modena, Sant'Ambrogio (Milano)
Piazza dei miracoli a Pisa.

Gli alunni

.....
.....

prof. Carraro Paolo

.....

Varese, 7/06/2019