ITT/LSA "Don Bosco"

Via Tonale, 19-20125 Milano

PROGRAMMA CONSUNTIVO a.sc. 2024/25

Materia: Tecnologie e Tecnica di Rappresentazione Grafica

Classe: 2M

Docente: Tullio Berzahi

Libro di testo utilizzato: TTR – Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica – Dellavecchia, Mura –

Vol. Unico - SEI - 9788805073658

Programma svolto:

Tav1 – poligoni regolari dato il lato e la circonferenza

Tav2 – dai poligoni ai solidi. Prismi con ombre

Tav3 – gruppo di solidi. Piramidi con ombre

Tav4 – solidi di rotazione con ombre

Tav5 – gruppo di solidi in due proiezioni ortogonali

Tav6 – gruppo di solidi nelle tre proiezioni ortogonali. Prismi

Tav7 – proiezioni ortogonali di Piramidi

Tav8 – solidi di rotazione in proiezioni ortogonali

Sezioni dei solidi

Tav9 – sezioni di solidi. Prismi sezionati obliquamente

Tav10 – prismi sezionati verticalmente

Tav11 – prismi triangolari sezionati obliquamente

Tav12 – piramidi sezionate obliquamente

Tav13 - struttura sezionata obliquamente

Milano, 08/06/2025

Tullio Berzaghi