

**ITT/LSA "Don Bosco"**

Via Tonale, 19-20125 Milano

## **PROGRAMMA CONSUNTIVO a.sc. 2023/24**

**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, 08/06/2024

Tullio Berzahi