



Ministero dell'Istruzione  
Liceo Scientifico Statale "Guglielmo Marconi"  
Via Danimarca, 25 - 71122 FOGGIA

Tel. 0881 636571 / 330399 – PEC: fgps040004@pec.istruzione.it - C.F. 80031370713  
web: www.liceogmarconi.it e-mail: fgps040004@istruzione.it

Sede Staccata in Via Sbano, s.c., 71122 Foggia, tel 0881 311456

**PROGRAMMA DI  
DISEGNO E STORIA DELL'ARTE**  
a.s. 2025 – 2026  
**CLASSE 2B**

**STORIA DELL'ARTE**

- Mausoleo di S.Costanza, Battistero Lateranense e mosaici cristiani
- Mausoleo di Galla Placidia, Basilica di S.Apollinare Nuovo e San Vitale
- Confronto tra i mosaici di Giustiniano e Teodora a San Vitale
- Basilica di Santa Sofia a Istanbul
- **L'arte longobarda:** Altare di Ratchis, Battistero di Callisto e Tempietto di S.Maria in Valle
- Arte carolingia: Cappella Palatina di Aquisgrana
- **Il Romanico:** struttura e forma della chiesa
- Romanico lombardo: Basilica di Sant'Ambrogio a Milano
- Romanico padano: Duomo di Modena
- La Basilica di San Marco a Venezia
- **Il Gotico:** caratteri generali e elementi architettonici
- L'architettura gotica internazionale: Cattedrale di Notre Dame, di Chartres e di Canterbury
- La scultura gotica: Portale dei Re e delle Regine di Israele di Chartres
- Il gotico d'oltralpe e il gotico italiano. *Video "Duomo di Milano meraviglie di Alberto Angela"*
- Il Gotico in Italia: monasteri e palazzi ducali
- **Le chiese degli ordini mendicanti:** La Basilica di S. Francesco ad Assisi e Basilica di S. Antonio a Padova
- *Lezione di approfondimento con video sulla Basilica di San Francesco ad Assisi (descrizione e restauro)*
- **I castelli federiciani**
- Nicola Pisano: pulpito del Battistero di Pisa e pulpito del Duomo di Siena
- Giovanni Pisano: Pulpito Chiesa S. Andrea e Duomo di Pisa, statuaria Madonna del Colloquio e Maria di Mosè.
- Arnolfo di Cambio: le opere scultoree
- Cristo Triumphans e Cristo Patiens. I crocifissi di Cimabue e Giotto
- La Cappella degli Scrovegni a Padova e gli affreschi di Giotto

**DISEGNO GEOMETRICO E ORNATO**

- Proiezione ortogonale di un prisma a base esagonale parallelo al P.O.
- Proiezione ortogonale di un cilindro sezionato da un piano inclinato a 30°
- Proiezione ortogonale di un cono sezionato da un piano inclinato a 45° al P.O.
- Proiezione ortogonale di un gruppo di solidi
- Proiezione ortogonale di un prisma a base ottagonale
- Proiezione ortogonale di un gruppo di solidi
- Problem solving: proiezione ortogonale di una locomotiva
- Disegno ornato: Mausoleo di Galla Placidia (*primo quadrimestre*)

Alunni

Prof.ssa Elide Palmisano

