

***LICEO SCIENTIFICO STATALE “E. FERMI” – BOLOGNA***

***Moduli didattici di DISEGNO E STORIA DELL'ARTE***

***per alunni in ingresso da altre scuole alla classe Seconda***

**Ingresso alla classe SECONDA:**

**Storia dell'arte** - L'arte greca e romana

**Disegno** - Costruzioni geometriche e Proiezioni Ortogonali di figure piane.

# **LICEO SCIENTIFICO STATALE “E. FERMI” – BOLOGNA**

## **Moduli didattici di DISEGNO E STORIA DELL'ARTE**

**per alunni in ingresso da altre scuole alla classe Seconda**

### **Arte greca:**

- Periodizzazione
- L'anfora del lamento funebre
- Il tempio: le parti architettoniche che lo compongono
- Le tipologie templari
- Gli ordini architettonici: caratteri generali e nomenclatura dell'ordine dorico, ionico e corinzio

### **Caratteri generali della statuaria greca**

- Kouroi e korai:
- Kleobi e Bitone
- Hera di Samo

### **Caratteri generali dello stile severo e classico**

- Zeus o Poseidon di Capo Artemisio
- Discobolo di Mirone
- Doriforo di Policleto
- Il Partenone: architettura e scultura

### **La statuaria nel periodo di crisi della polis: il ripiegamento intimista**

- **Prassitele**: Venere Cnidia
- **Lisippo**: Apoxyomenos

### **Ellenismo**: caratteri generali

- Nike di Samotracia
- Altare di Pergamo
- Laocoonte

### **Arte romana**: caratteri generali dell'architettura civile

- Pantheon
- Arco di Augusto a Rimini
- Anfiteatro Flavio
- La pittura romana: i quattro stili della pittura romana e pompeiana
- La ritrattistica: caratteri generali
- Statua Barberini
- Augusto Loricato
- Colonna Traiana

**LICEO SCIENTIFICO STATALE "E. FERMI" – BOLOGNA**

**Moduli didattici di DISEGNO E STORIA DELL'ARTE**

**per alunni in ingresso da altre scuole alla classe Seconda**

**DISEGNO GEOMETRICO**

**Figure piane:**

- Costruzioni geometriche di figure piane: quadrato, rettangolo, triangolo, esagono, pentagono, ottagono.

**Le proiezioni ortogonali:**

**I piani di proiezione (triedro) e il sistema di ribaltamento**

- Proiezioni ortogonali di figure piane // al P.O. - // al P.V. - // al P.L.