

LICEO STATALE "PAOLO EMILIO IMBRIANI" AVELLINO
Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

Classe II sezione Cs
Anno scolastico 2016/2017
Disegno e Storia dell'Arte
prof.ssa Luisa Pascale
Programma del corso

1. Proiezioni ortogonali di solidi;
2. proiezioni ortogonali di solidi inclinati rispetto ai piani di proiezione;
3. sezioni di solidi in proiezione ortogonale;
4. assonometrie oblique: monometrica, cavaliera e militare aerea;
5. assonometrie ortogonali: introduzione;
6. tecniche costruttive romane;
7. Architettura romana:
 - la Domus, l'Insula e la Villa;
 - le Terme;
 - gli edifici sacri (Il Pantheon);
 - il Teatro;
 - l'Anfiteatro (Il Colosseo);
8. Infrastrutture romane:
 - strade;
 - ponti;
 - acquedotti;
 - fognature;
9. La pittura pompeiana (I, II, III, e IV stile);
10. Arte Paleocristiana
 - Catacombe;
 - Domus Ecclesiae;
 - Basiliche (San Giovanni in Laterano, Santa Sabina e San Pietro);
 - Mausolei (Santa Costanza)
11. Architettura Bizantina (Santa Sofia a Costantinopoli);
12. Arte Ravennate (architetture e arte musiva)
 - Battistero Neoniano;
 - Sant'Apollinare in Classe;
 - San Vitale;
 - il mosaico di Santa Pudenziana;
 - i mosaici dell'abside di Sant'Apollinare in Classe;
 - i mosaici della navata di Sant'Apollinare nuovo;
 - l'Imperatore Giustiniano e la sua corte;
 - l'Imperatrice Teodora e le sue dame;
13. Arte Romanica
 - Architettura, caratteri tipologici;
 - Architettura Romanica in Italia settentrionale: Sant'Ambrogio ed il Duomo di Modena.

Avellino, 09/06/2017

Gli alunni

prof.ssa Luisa Pascale