



PIO XII

RMTD545007 *Amministrazione Finanza e Marketing – Sistemi Informativi Aziendali*
RMTL395001 *Costruzioni, Ambiente e territorio*
064382118
RMPSVP500H *Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate*

00159 ROMA - via Galla Placidia, 63
Tel 064381465 – Fax

info@istitutoscopicpioxii.it

PROGRAMMA DIDATTICO ANNUALE

Anno Scolastico 2018/2019

MATERIA	Disegno e Storia dell'Arte
CLASSE	I A
INDIRIZZO	Liceo Scientifico Scienze Applicate
DOCENTE	Eleonora Lucia Placida

LIBRO DI TESTO	Cottino Alberto, Pavesi Mauro, Vitali Umberto: Arte di vedere 2 – Edizione Mondadori G. Berardi, F. Bozzi – “Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica Vol. A-B-C-D” – Ed. SIMONE
----------------	--

MODULO N. 1	Contenuti cognitivi U.D.
Titolo: La civiltà preistorica	U.D.1 - L'arte nel Paleolitico; U.D.2 - La Rivoluzione Neolitica.

MODULO N. 2	Contenuti cognitivi U.D.
Titolo: Le Civiltà del Vicino Oriente	U.D.1 - L'Arte in Mesopotamia; U.D.2 - L'Arte in Egitto

MODULO N.3	Contenuti cognitivi U.D.
Titolo: Creta e Micene	U.D.1 - Le prime civiltà del Mediterraneo; U.D.2 - Architettura e pittura a Creta; U.D.3 - Architettura e pittura a Micene.

MODULO N. 4	Contenuti cognitivi U.D.
Titolo: L'Arte Greca	U.D.1 - Dal periodo di formazione, all'Età Arcaica; U.D.2 - Dall'età Severa, all'età Classica; U.D.3 - Alessandro Magno e l'arte Ellenistica.

MODULO N.5	Contenuti cognitivi U.D.
L'Arte Prima in Italia.	U.D.1 - La Civiltà dell'Italia Antica; U.D.2 - Gli Etruschi, U.D.3 - L'Italia Greca

MODULO N.6	Contenuti cognitivi U.D.
L'Arte Romana	U.D.1 - Roma dalle origini alla fine della Repubblica; U.D.2 - L'Arte dell'Impero.

MODULO N.7	Contenuti cognitivi U.D.
Fondamenti delle tecniche di rappresentazione grafica tradizionale	U.D.1 - La rappresentazione delle idee e degli oggetti attraverso il disegno; U.D.2 - Strumenti e materiali per il disegno tecnico tradizionale; U.D.3 - Le convenzioni grafiche.

MODULO N.8	Contenuti cognitivi U.D.
Costruzioni geometriche e proiezioni ortogonali di figure semplici	U.D.1 - Linee perpendicolari e parallele; U.D.2 - Angoli e triangoli; U.D.3 - Poligoni; U.D.4 - Fondamenti delle proiezioni ortogonali; U.D.5 - Proiezioni ortogonali di figure piane.

MODULO N.9	Contenuti cognitivi U.D.
Proiezioni ortogonali e assonometrie di figure complesse	U.D.1 - Proiezioni ortogonali di solidi e gruppi di solidi; U.D.2 - Elementi e tecniche fondamentali dell'assonometria; U.D.3 - Proiezioni assonometriche di semplici figure solide; U.D.4 - Proiezioni assonometriche di gruppi di solidi ed elementi edilizi.

MODULO N.10	Contenuti cognitivi U.D.
Principi di grafica computerizzata	U.D.1 - Strumenti per il disegno digitale; U.D.2 - Layer e quote in CAD.

