



**Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore per le scienze, le tecnologie e i servizi
"GALILEO GALILEI"**

Oberschulzentrum für Wissenschaften, Technologie und Dienstleistungen

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO - LICEO SCIENTIFICO-SCIENZE APPLICATE
ISTITUTO PROFESSIONALE PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO - ISTITUTO PROFESSIONALE ODONTOTECNICO

Fachoberschule für den Technologischen Bereich - Realgymnasium mit Schwerpunkt angewandte Naturwissenschaften
Berufsbildende Oberschule für Industrie und Handwerk - Berufsbildende Oberschule für Zahntechniker

39100 BOLZANO- via Cadorna 14



39100 Bozen - Cadornastraße 14
St.Nr. 80006520219

Cod. Fisc. 80006520219

**LICEO SCIENTIFICO DELLE SCIENZE APPLICATE
PROGRAMMA DI DISEGNO E STORIA DELL'ARTE
ANNO SCOLASTICO 2014/2015
CLASSE 5° L**

Modulo 1: Storia dell'Arte

- 1.1. L'Impressionismo: introduzione contesto storico-sociale e culturale, caratteri generali
- 1.2. Manet, Monet e la stagione impressionista, tecniche e caratteristiche stilistiche
- 1.3. Teoria del colore e della cromatica, pittura seriale e *En plein air*
- 1.4. La tecnica di riproduzione fotografica: cenni storici e tecniche di riproduzione della realtà
- 2.1. Il Post-impressionismo: introduzione contesto storico-sociale e culturale, caratteri generali, orientamenti artistici e Principali esponenti
- 2.2. Cezanne e Van Gogh
- 2.3. Il Neopressionismo: Seurat
- 3.1. Avanguardie del XX sec.: introduzione e contesto storico-sociale
- 3.2. W. Morris e l'*Art Nouveau*, la *Secession* viennese, Klimt
- 3.3. Guimard e l'ingresso della metropolitana di Parigi, Horta e la scala dell'Hotel Solvay di Bruxelles
- 3.4. Il modernismo: Gaudi, la Sagrada Familia, Casa Milà
- 3.5. L'Espressionismo: E. Munch
- 3.6. Die Brücke e i Fauves, Matisse
- 3.7. Cubismo: Picasso, periodi pre-cubisti, cubismo analitico e sintetico

Modulo 2 : Restituzione grafica e modellazione

- 2.1. M.C. Escher: moduli e tasselli: dalla geometria alla visione della realtà

Modulo 3 : Progettazione

- 3.1. Progettazione del modulo ispirato a M.C. Escher
- 3.2. Presentazione multimediale dell'Impressionismo: realizzazione ed esposizione alla classe
- 3.3. Realizzazione di una brochure ispirata a M.C. Escher
- 3.4. Progetto di una sedia con SketchUp

Bolzano, 10 Giugno 2015

L' insegnante, Prof.ssa Cristina PERRICONE



Gli Alunni




