PROGRAMMA SVOLTO DI DISEGNO E STORIA DELL'ARTE

I.I.S. "P. Borsellino e G. Falcone"

CLASSE I^C

Anno Scolastico 2017 - 2018

STORIA DELL' ARTE:

Gli inizi

La Preistoria, fra pietre e metalli

La scultura paleolitica (sintesi)

La rivoluzione del Neolitico (sintesi)

L'architettura megalitica (sintesi)

Le civiltà della mezza luna fertile

Sumeri e Accadi (sintesi)

Babilonesi e Assiri (sintesi)

Hittiti e Persiani (sintesi)

Fenici e Egizi (sintesi)

La Grecia

Le civiltà di un mare profondo, l'Egeo

I cretesi e le città-palazzo

I Micenei e le città-fortezza

L'inizio della civiltà occidentale: la Grecia

Dal Periodo di formazione all'arcaismo (XII-VIII sec. a.C.)

Il Periodo di formazione

Il Periodo geometrico

L'età orientalizzante

L'Età arcaica (VII-VI sec. A.C.)

Il tempio e le sue tipologie

Gli ordini architettonici, dorico, ionico e corinzio

La pittura in Età arcaica, a figure nere e a figure rosse

La scultura in Età arcaica, scuola peloponnesiaca, attica e ionica

L'inizio del periodo classico

Dallo stile severo all'arte classica

L'Età dello stile severo

La scultura in Età severa, il problema della decorazione del frontone

Mirone, Discobolo

L'Età classica:

Policleto, Doriforo o Canone

La pittura attica in Età classica

Fidia e l'Acropoli di Atene, il Partenone

La statuaria fidiaca

Dal tardo classicismo all'Ellenismo

La figura umana dall'equilibrio classico al pathos ellenistico

Prassitele, Ermes e il giovane Dioniso

Skopas, la Menade danzante

Lisippo.

La civiltà ellenistica

L'architettura

La scultura pergamena, Galata suicida, Galata morente

La scultura rodia, Laocoonte, Nike di Samotracia

La pittura ellenistica

Gli Etruschi

L'arte in Italia

La città

L'architettura religiosa	
L'architettura funeraria	
La pittura funeraria	
La scultura funeraria e religiosa	
Roma	
Dalle origini allo splendore dei primi secoli dell'Impero	
Roma, l'arte dell'utile.	
I Romani e l'arte.	
Le tecniche costruttive dei Romani.	
L'architettura.	
La pittura.	
La scultura.	
DISEGNO:	
- Conoscenza dei materiali e degli strumenti per eseguire i	l disegno tecnico.
- Costruzione di figure piane complesse.	
- Le proiezioni ortogonali di figure piane e di solidi geometi	rici.
- Le proiezioni ortogonali delle sezioni di solidi geometrici.	
Zagarolo li 30.05.2018	
	Prof. Stefano CORSI