

**Libri di testo**

**Disegno:** Sergio Sammarone "Disegno e rappresentazione", terza edizione, Volume disegno geometrico

**Arte:** Cricco di Teodoro "Itinerario nell'arte" Dalla Preistoria all'arte romana" Vol. 1 , versione arancione, quarta edizione, Ed. Zanichelli , Bologna 2016 ebook multimediale

**Appunti:** presi in modo autonomo dagli studenti durante le lezioni

**Video dei libri di testo (i libri devono essere scaricati, l'alunno si deve registrare a MY Zanichelli e si deve scaricare il programma Book tabZ, inserire stesse credenziali di My Zanichelli)**

**Lezioni video:** sono parte integrante del programma

**Schede e video lezioni:** piattaforma MOODLE

**Estratto dalla programmazione del Dipartimento di Disegno e storia dell'arte:**

*"La libertà, la competenza e la sensibilità dell'insegnante – che valuterà di volta in volta il percorso didattico più adeguato alla singola classe, anche anticipando o posticipando negli anni gli argomenti oggetto di studio– svolgeranno un ruolo fondamentale nel trovare un raccordo con altri insegnamenti (in particolare con quelli di Italiano, Storia, Filosofia, Matematica).*

	<b>Contenuti</b>
	<p><b>DISEGNO- lezioni video su piattaforme MOODLE ( 1° e 2° link)</b></p> <p><b>Libro di testo</b></p> <p><b>Materiale tecnico:</b> da pag A9 ad A10</p> <p><b>Formati di stampa:</b> pag A 14</p> <p><b>Scrittura a mano libera:</b> pag A 18</p> <p><b>FOTO FORMATI DI STAMPA E PROCEDURA PER ESEGUIRE LA SQUADRATURA</b></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1paaxQGv3-TNZ0YltrKHDeh_UHqwlIor8/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1paaxQGv3-TNZ0YltrKHDeh_UHqwlIor8/view?usp=sharing</a></p> <p><b>VIDEO 1 – STRUMENTI TECNICI</b></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1BRRLVs3RUKfBjYtPcgMWWLq8bOhnvKTG/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1BRRLVs3RUKfBjYtPcgMWWLq8bOhnvKTG/view?usp=sharing</a></p> <p><b>VIDEO 2 – FORMATI DI STAMPA- PARTE 1</b></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1InoUnFLCQkfBw_6nck3GhKmNwiyE_lle/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1InoUnFLCQkfBw_6nck3GhKmNwiyE_lle/view?usp=sharing</a></p> <p><b>VIDEO 3 – FORMATI DI STAMPA- PARTE 2</b></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/184uesTG-l_3nql7ySDE0Ln0M17HE6ix5/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/184uesTG-l_3nql7ySDE0Ln0M17HE6ix5/view?usp=sharing</a></p> <p><b>SQUADRATURA 20 X 28 CM CON TITOLO</b></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1jNTz0mojuilTpwlcALjPOoEMrEv4hgB/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1jNTz0mojuilTpwlcALjPOoEMrEv4hgB/view?usp=sharing</a></p> <p><b>VIDEO 4 – COME ESEGUIRE LA SQUADRATURA – PARTE 1</b></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1br31KRaz2OecGAUJxNWvffKFXUXjvHDA/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1br31KRaz2OecGAUJxNWvffKFXUXjvHDA/view?usp=sharing</a></p> <p><b>VIDEO 5 – COME ESEGUIRE LA SQUADRATURA – PARTE 2</b></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1w9OxXeDZ4Md_oUTq5C-rRWyMxYKj0tp/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1w9OxXeDZ4Md_oUTq5C-rRWyMxYKj0tp/view?usp=sharing</a></p> <p><b>VIDEO 6 – COME SCRIVERE IL TITOLO IN BELLA CALLIGRAFIA</b></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1EcgpM6PhtfdPvY_pXJ3vYhqFMBfZ00IS/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1EcgpM6PhtfdPvY_pXJ3vYhqFMBfZ00IS/view?usp=sharing</a></p> <p><b>TECNICA ARTISTICA MATITE COLORATE</b></p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/13YZLV4kQ39ETakEtWsAWHDhIXFOxGrHn/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/13YZLV4kQ39ETakEtWsAWHDhIXFOxGrHn/view?usp=sharing</a></p> <p><b>Disegno – totale tavole elaborate n° 12</b></p>

SQUADRATURA 20x 28 cm con linea di testo alta 1 cm interna ai 20 cm

TAV 1 - Costruzioni geometriche (A38 es. 1-2, A39 es. 4-5)

TAV 2 – esercizi sugli angoli (A 40 es 8)

TAV 5 - Figure geometriche ( A44 16- 17a- 19b – 20 a)

**Disegno ornato a mano libera- tecnica artistica matite colorate**

TO1 - Dolmen

TO2 – Arte rupestre parietale

**Il metodo di Monge o delle Proiezioni ortogonali**

**Lezione video sulle proiezioni ortogonali- piattaforma MOODLE**

**PROIEZIONI CILINDRICHE (PROIEZIONI ORTOGONALI E ASSONOMETRIA) VIDEO 1**

<https://drive.google.com/file/d/1A8PETbDIRfMZ3q6eaSxkfI3PlpdFuxSW/view?usp=sharing>

**PROIEZIONI ORTOGONALI**

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/3771369?share\\_token=VKV9aYJIJDA-IRSzVEmYSyW8vNKFrEkF](https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/3771369?share_token=VKV9aYJIJDA-IRSzVEmYSyW8vNKFrEkF)

**PROIEZIONE ORTOGONALE DI FIGURE PIANE VIDEO 2**

[https://drive.google.com/file/d/1HI5\\_bai3pqdFGpu6Fap0fKeSuMLXVEF5/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1HI5_bai3pqdFGpu6Fap0fKeSuMLXVEF5/view?usp=sharing)

**FOTO VIDEO 1- PROIEZIONI CILINDRICHE**

[https://drive.google.com/file/d/1ANr-pswZpoEa\\_pjrpAkMIF3tLFqdyvc9/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1ANr-pswZpoEa_pjrpAkMIF3tLFqdyvc9/view?usp=sharing)

**FOTO VIDEO 2 - PROIEZIONI ORTOGONALI DI FIGURE PIANE**

[https://drive.google.com/file/d/1AK3ld\\_NpLEJKfuQSLB2fd3KucruZL3bZ/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1AK3ld_NpLEJKfuQSLB2fd3KucruZL3bZ/view?usp=sharing)

**Libro di testo teoria:** pag. ne B10; B12-B13; B20 -B21 grafia e apici delle lettere segnati come spiegato a lezione A' - A'' – A''';METTERE A TUTTE LE FIGURE LE LETTERE

TAV 06 – P. O. di un triangolo ( B 20 es 11)

TAV 07 – P. O. di un quadrato ( B 20 es 12)

TAV 08 – P. O . di una crf ( B 21 es 13- circonferenza)

**DISEGNO DIDATTICA STEAM**

**Alfabetizzazione programma autodesk fusion 360**

Realizzazione di un blocchetto di lego 4 x 8 cm

Impaginazione in un foglio A4 con il programma WORD delle immagini del blocchetto lego 4 x 8 cm bidimensionali ( Proiezioni Ortogonali) e tridimensionali ( assonometria isometrica)

**Libro di testo teoria:** pag. ne B23 - B24

**STORIA DELL'ARTE LEZIONI VIDEO SU PIATTAFORMAS MOODLE ( 1° LINK)**

**Modulo 1 Sistema trilitico – schede su piattaforma Moodle**

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user\\_collections/sistema-trilitico-5](https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user_collections/sistema-trilitico-5)

testimonianze di architetture

9-10-11

Sistema trilitico

schede

**ATTIVITA' STEAM – SISTEMA TRILITICO ( lavoro di gruppo)**

**FASE 1 – cosa conosco**

**FASE 2 parte 1 – sperimentiamo**

**FASE 2 parte 2 – sperimentiamo: statica**

**FASE 3 – progettiamo:** il triangolo di scarico

**FASE 4 – relazione:** esecuzione di un Power Point che relaziona sul lavoro svolto durante l'attività STEAM

Caricato sulla piattaforma Moodle le regole su come si esegue un Power Point e lo schema /progetto da seguire per eseguire le slide ( argomenti da trattare e impaginazione grafica)

## ARTE GRECA

### **Modulo 1 – arte greca arcaica**

La greca dalle origini alla conquista romana	52 -53
I Micenei e I città fortezza (introduzione)	60 -61
Miceneo medio e tardo	62 – 67
Etruschi la tomba della montagnola	201

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user\\_collections/sistema-archivoltato-1](https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user_collections/sistema-archivoltato-1)

### **Modulo 2 – il Tempio e gli ordini architettonici – architettura religiosa**

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user\\_collections/micene-1](https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user_collections/micene-1)

I periodi dell'arte greca	68
L'età arcaica	74
Tipologie tempio	75 – 77

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user\\_collections/tipologia-tempio-greco](https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user_collections/tipologia-tempio-greco)

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user\\_collections/ordini-architettonici-1](https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user_collections/ordini-architettonici-1)

Ordine dorico e tempio dorico	78 – 83
Ordine Ionico	90 - 92
Ordine corinzio	94

### **Compito in classe**

### **Modulo 3 – Scultura greca e architettura religiosa greca**

Il Canone di Policleto ( no Diadumeno)	120 – 123
--	-----------

<https://www.youtube.com/watch?v=B3Q0PiQuGB0>

<https://www.youtube.com/watch?v=ld0zobj2xsk>

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/3234353?share\\_token=bLOQ0vDT-YjileTqyxJe14mK-FRP6cbx](https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/3234353?share_token=bLOQ0vDT-YjileTqyxJe14mK-FRP6cbx)

Fidia e il Partendone (fino alle metope incluse)	124 - 129
Metope sullo schemi geometrici	186 - 187

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/3234470?share\\_token=pwzVjAz88X3n19rYNXpicEOwvZ3INUX3](https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/3234470?share_token=pwzVjAz88X3n19rYNXpicEOwvZ3INUX3)

<https://youtu.be/TKcSI7DXCTE>

Lisippo	137 – 138
---------	-----------

<https://www.youtube.com/watch?v=20e1riNuMBg>

<https://www.youtube.com/watch?v=LU-fAjUXHZs>

Alessandro Magno e l'ellenismo	139
--------------------------------	-----

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/3234501?share\\_token=ANEz3afoM3Np2IBkMAKE0-cDm0FAnWpb](https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/3234501?share_token=ANEz3afoM3Np2IBkMAKE0-cDm0FAnWpb)

### **Compito in classe**

## ARTE ROMANA

### **Modulo 4 – Roma: tecniche costruttive, architettura utile, architettura civile e religiosa**

L'arco e la volta	228 – 230
-------------------	-----------

schede su piattaforma Moodle sistema archivoltato

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user\\_collections/sistema-archivoltato-1](https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user_collections/sistema-archivoltato-1)

La malta e il calcestruzzo	231
----------------------------	-----

I paramenti murari	232
--------------------	-----

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user\\_collections/architettura-romania-i-paramenti-murari](https://collezioni.scuola.zanichelli.it//user_collections/architettura-romania-i-paramenti-murari)

L'architettura e la città romana	233
----------------------------------	-----

Architettura utile	234-239
--------------------	---------

### **Uscita didattica ad ostia antica materie arte e storia il 24/06/2022**

### **EDUCAZIONE CIVICA 2 ORE + 1 VERICA ( POWER POINT)**

Eseguito un Power Point su “Barumini su Nuraxi.

Caricato sulla piattaforma Moodle le regole su come si esegue un Power Point e lo schema /progetto da seguire per eseguire le slide ( argomenti da trattare e impaginazione grafica)

[https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/4729878?](https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/4729878?share_token=Nznc9Arm1zMZvOPKclRnCxBmP3E9rVPF)

[share\\_token=Nznc9Arm1zMZvOPKclRnCxBmP3E9rVPF](https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/4729878?share_token=Nznc9Arm1zMZvOPKclRnCxBmP3E9rVPF)