



**LICEO SCIENTIFICO STATALE  
FEDERIGO ENRIQUES**

Sede: Via della Bassata 19/21 57126 Livorno Tel. 0586813631  
C.F.: 80005300498 - C. M.: LIPS010002 - CUU: UF1WO7



PEO: [lips010002@istruzione.it](mailto:lips010002@istruzione.it) PEC: [lips010002@pec.istruzione.it](mailto:lips010002@pec.istruzione.it) Sito: <https://www.liceoenriques.edu.it>

**PIANO DI LAVORO SVOLTO  
A.S. 2022-2023**

CL./SEZ.	DOCENTE	MATERIA	ORE SVOLTE NELL'A.S.
2M	ALESSANDRA PACINI	DISENO E STORIA DELL'ARTE	66

**CONTENUTI DISEGNO**

NUCLEO TEMATICO	OBIETTIVI in termini di CONOSCENZE <i>con l'asterisco sono contrassegnati gli Obiettivi Minimi</i>	PERIODI o TEMPI DI ATTUAZIONE
<b>Proiezioni ortogonali di gruppi semplici di solidi prismatici e/o di rotazione,</b> fra loro sovrapposti e/o affiancati con asse perpendicolare ad un piano di proiezione	Conoscere le fasi della tecnica proiettiva. Conoscere la diversa tipologia di linee e tratteggi resi attraverso un segno consapevole. Conoscere la modalità di posizionamento delle lettere ai vertici delle figure proiettate in relazione alla loro posizione rispetto ai piani di proiezione.	6h
<b>Proiezioni assonometriche di 1 solido prismatico retto e relativo rapporto di riduzione:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• assonometria cavaliera rapida</li><li>• assonometria monometrica</li><li>• assonometria isometrica 120°-120°-120°</li></ul>	Conoscere le modalità di impostazione e le conseguenti fasi operative di alcune assonometrie oblique e ortogonali di solidi e gruppi di solidi. Conoscere il diverso uso di linee di tipologie differenti. Conoscere i vari strumenti tecnici e la relativa resa grafica.	12h
<b>Proiezioni assonometriche di gruppi di solidi retti, prismatici sovrapposti e/o affiancati.</b>	Conoscere le modalità di impostazione e le conseguenti fasi operative di alcune assonometrie oblique e ortogonali di solidi e gruppi di solidi. Conoscere il diverso uso di linee di tipologie differenti. Conoscere i vari strumenti tecnici e la relativa resa grafica.	4h
<b>Proiezioni di piani:</b>	Conoscere le modalità di impostazione e le conseguenti fasi operative.	2h



**LICEO SCIENTIFICO STATALE  
FEDERIGO ENRIQUES**

Sede: Via della Bassata 19/21 57126 Livorno Tel. 0586813631

C.F.: 80005300498 - C. M.: LIPS010002 - CUU: UF1WO7

PEO: [lips010002@istruzione.it](mailto:lips010002@istruzione.it) PEC: [lips010002@pec.istruzione.it](mailto:lips010002@pec.istruzione.it) Sito: <https://www.liceoenriques.edu.it>



**CONTENUTI DISEGNO**

<b>NUCLEO TEMATICO</b>	<b>OBIETTIVI in termini di CONOSCENZE con l'asterisco sono contrassegnati gli Obiettivi Minimi</b>	<b>PERIODI o TEMPI DI ATTUAZIONE</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• piani paralleli e/o perpendicolari ad 1 quadro fondamentale di proiezione.</li><li>• piani perpendicolari ad un quadro fondamentale di proiezione ed inclinati agli altri due</li><li>• relativo ribaltamento.</li></ul>	
<b>Sezioni Prismatiche:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sezione di 1 solido prodotta da piani paralleli e perpendicolari ad un quadro e inclinati agli altri due.</li><li>• Ritrovamento della dimensione reale della sezione tramite ribaltamento del piano sezionante.</li></ul>	12h

Per quanto attiene alle abilità e competenze si rimanda a quanto esplicitato nelle programmazioni dipartimentali pubblicate sul sito istituzionale.

**CONTENUTI STORIA DELL'ARTE**

<b>NUCLEO TEMATICO</b>	<b>OBIETTIVI in termini di CONOSCENZE con l'asterisco sono contrassegnati gli Obiettivi Minimi</b>	<b>PERIODI o TEMPI DI ATTUAZIONE</b>
<b>Arte etrusca</b> Periodizzazione e caratteri peculiari	<ul style="list-style-type: none"><li>• I templi.</li><li>• Le città e le mura.</li><li>• Le tipologie di tombe e tombe affrescate.</li><li>• La statuaria e la produzione fittile.</li></ul>	5h
<b>Arte Romana:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tecniche costruttive.</li><li>• Le città fondate.</li><li>• Architettura dell'utile: strade, ponti, fognature, terme.</li><li>• Le tipologie della casa romana.</li><li>• I templi: Pantheon</li><li>• La basilica romana</li></ul>	13h



## LICEO SCIENTIFICO STATALE FEDERIGO ENRIQUES

Sede: Via della Bassata 19/21 57126 Livorno Tel. 0586813631  
C.F.: 80005300498 - C. M.: LIPS010002 - CUU: UF1WO7



PEO: [lips010002@istruzione.it](mailto:lips010002@istruzione.it) PEC: [lips010002@pec.istruzione.it](mailto:lips010002@pec.istruzione.it) Sito: <https://www.liceoenriques.edu.it>

### CONTENUTI STORIA DELL'ARTE

NUCLEO TEMATICO	OBIETTIVI in termini di CONOSCENZE <i>con l'asterisco sono contrassegnati gli Obiettivi Minimi</i>	PERIODI o TEMPI DI ATTUAZIONE
	<ul style="list-style-type: none"><li>Architettura dello svago: Il teatro e l'anfiteatro, Colosseo.</li><li>Monumenti onorari: gli archi di trionfo, Ara Pacis, la colonna Traiana.</li></ul>	
Arte paleocristiana	<ul style="list-style-type: none"><li>Simboli</li><li>Catacombe</li></ul>	2h
Arte Bizantina a Ravenna	<ul style="list-style-type: none"><li>Il mosaico</li><li>Mausoleo di Galla Placidia</li><li>Sant'Apollinare Nuovo</li><li>Sant'Apollinare in Classe</li><li>San Vitale</li></ul>	8h
Cenni di arte Longobarda e Carolingia	<ul style="list-style-type: none"><li>Oreficeria (frontale di Agilulfo)</li><li>Smaltatura cloisonne, champlevee (Corona ferrea)</li><li>Altare di Vuolvinio</li></ul>	2h

### SPAZI - PROGETTI DIDATTICI E ATTIVITÀ DI LABORATORIO CURRICOLARI

La classe ha preso parte ad un'uscita didattica a Pisa in un percorso nella Pisa medievale e romanica. Il percorso si è snodato fra la visita al Museo di San Matteo, proseguendo con il percorso sulle mura per giungere infine in Piazza dei Miracoli visitando Battistero e Cattedrale.

PROGETTI EXTRACURRICOLARI	Alunni partecipanti
	<input type="checkbox"/> tutti <input type="checkbox"/> una parte

### VERIFICA E VALUTAZIONE

Sono state svolte 1 verifiche scritte e 1 verifiche orali nel I periodo didattico, e 4 verifiche scritte nel II periodo didattico.



**LICEO SCIENTIFICO STATALE  
FEDERIGO ENRIQUES**



Sede: Via della Bassata 19/21 57126 Livorno Tel. 0586813631

C.F.: 80005300498 - C. M.: LIPS010002 - CUU: UF1WO7

PEO: [lips010002@istruzione.it](mailto:lips010002@istruzione.it) PEC: [lips010002@pec.istruzione.it](mailto:lips010002@pec.istruzione.it) Sito: <https://www.liceoenriques.edu.it>

Le verifiche hanno consistito in esercizi e problemi di Disegno Geometrico. prove semistrutturate, colloqui e letture di immagini per Storia dell'Arte.

Livorno, 27/06/2023

La docente Alessandra Pacini