



Progetto "Competenze digitali = competenze di cittadinanza":
COD. 10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-109 - CUP: E94F18000230006

Grafica computerizzata Il modulo ha lo scopo di far conoscere agli allievi le possibilità tecnico-creative offerte dal computer nel settore della grafica e dell'elaborazione digitale di immagini sia come ausilio nel lavoro di progettazione sia come mezzo espressivo autonomo.

ECDL – Full standard Il modulo favorisce un atteggiamento corretto e consapevole dell'uso del computer e della rete. Usare in modo appropriato i mezzi di comunicazione digitale. Utilizzare lo strumento informatico come sostegno al lavoro didattico. Avviare gli alunni/e all'uso didattico di Internet e a navigare in modo consapevole.

per vedere di piu'

arti figurative

Laboratorio di figurazione, nel quale lo studente acquisisce e sviluppa la padronanza dei linguaggi delle arti figurative (disegno, pittura, scultura).

design

Laboratorio di progettazione e relative discipline progettuali, nel quale lo studente acquisisce la padronanza delle metodologie proprie della progettazione di oggetti.

architettura e ambiente

Laboratorio di progettazione e relative discipline progettuali, nel quale lo studente acquisisce la padronanza dei metodi di rappresentazione specifici dell'architettura e delle problematiche urbanistiche.

La scuola, per aiutare studenti e famiglie in una scelta consapevole, resterà a disposizione per dare informazioni e chiarire ogni dubbio tramite contatti telefonici e incontri online.



Inoltre è possibile visitare la scuola tutti i giorni
tramite i nostri canali social...
SEGUITECI!!!!!!

Liceo Artistico Volterra

Via Borgo Santo Stefano, 151 – 56048 Volterra (PI)

Tel. 0588/86157 Fax 0588/90210

www.iiscarducci.gov.it – email: piis00100g@istruzione.it

Segreteria:

Viale Trento e Trieste, 26 – 56048 Volterra (PI)

Tel. 0588/86055 Fax 0588/90203



LICEO ARTISTICO VOLTERRA

per un'impronta creativa

guardare oltre per costruire un futuro creativo



Il percorso del nuovo Liceo Artistico approfondisce le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per maturare una cultura estetica, per conoscere il patrimonio artistico e il suo contesto storico e culturale per l'espressione della creatività e progettualità. Assicura la conoscenza dei codici della ricerca e la padronanza dei linguaggi delle metodologie e delle tecniche relative.

Il piano di studi del biennio è comune per i tre indirizzi, mentre nel triennio il percorso del Liceo Artistico si articola nei seguenti indirizzi, nei quali lo studente sviluppa la propria capacità progettuale:

piano degli studi arti figurative

Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti / orario settimanale	1° bien.		2° bien.		
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze Naturali**	2	2			
Chimica***			2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	3	3			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	3	3			
Laboratorio artistico	4	4			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1

Attività e insegnamenti obbligatori di indirizzo / orario settimanale	1° bien.		2° bien.		
	1°	2°	3°	4°	5°
Laboratorio della Figurazione			6	6	8
Discipline plastiche e scultoree			6	6	6
Totale complessivo ore	34	34	35	35	35

* con informatica ** Biologia, Chimica, Scienze della Terra ***chimica dei materiali

piano degli studi design

Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti / orario settimanale	1° bien.		2° bien.		
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze Naturali**	2	2			
Chimica***			2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	3	3			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	3	3			
Laboratorio artistico	4	4			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1

Attività e insegnamenti obbligatori di indirizzo / orario settimanale	1° bien.		2° bien.		
	1°	2°	3°	4°	5°
Laboratorio del Design			6	6	8
Discipline progettuali: Design			6	6	6
Totale complessivo ore	34	34	35	35	35

* con informatica ** Biologia, Chimica, Scienze della Terra ***chimica dei materiali

piano degli studi architettura e ambiente

Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti / orario settimanale	1° bien.		2° bien.		
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica*	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze Naturali**	2	2			
Chimica***			2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	3	3			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	3	3			
Laboratorio artistico	4	4			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1

Attività e insegnamenti obbligatori di indirizzo / orario settimanale	1° bien.		2° bien.		
	1°	2°	3°	4°	5°
Laboratorio di Architettura			6	6	8
Discipline progettuali: Architettura e Ambiente			6	6	6
Totale complessivo ore	34	34	35	35	35

* con informatica ** Biologia, Chimica, Scienze della Terra ***chimica dei materiali