



Responsabile di plesso: Prof. **Paolo Biazzi**
P.zza Cahen, Orvieto TR
Tel. **0763 342878 - 331 1724238**

La cultura liceale promossa dal Liceo Artistico Livio Orazio Valentini, concorre alla formazione di una personalità critica, capace di inserirsi con competenze ed atteggiamenti costruttivi nel contesto sociale (studi universitari, professionali, mercato del lavoro). Promuove competenze generali, specifiche e flessibili, come richiede una realtà sociale, economica e culturale in continua trasformazione. L'apprendimento è frutto della interazione fra le diverse componenti interne ma anche tra queste e l'esterno: Istituzioni a livello europeo, nazionale e territoriale.

Progetti per il potenziamento e l'ampliamento dell'offerta formativa

Orvieto con gusto
Io sono Luca (500 Luca Signorelli)
Urban vision - Land Art Monte Rufeno
Urban vision - Fattoria di Alice progetto fotografico alla fattoria sociale
MIR progetto video e fotografico alla sartoria atelier che accoglie soggetti svantaggiati
Dimmelo con un caffè - Caffè letterario
Il Quotidiano in classe
Laboratorio Musicabile
Emozioniamoci davanti a...
Infiorata per la Pentecoste
Calendario per il Panathlon
Brochure dell'IISACP
Percorso CAI di Rocca Ripensata
Arte accessibile
Il segno inciso
L'alfabeto della solidarietà
Engineering Metaverso (settore digitale grafico)
Riqualificazione Area verde del Liceo Artistico



MATERIE D'INSEGNAMENTO	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera (Inglese)	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica e Informatica	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali	2	2	(2)	(2)	-
Chimica	-	-	(2)	(2)	-
Storia dell'Arte	3	3	3	3	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
AREA ARTISTICA					
Discipline grafiche e pittoriche	4	4	-	-	-
Discipline geometriche	3	3	-	-	-
Discipline plastiche e scultoree	3	3	-	-	-
Laboratorio Artistico	3	3	-	-	-
ARCHITETTURA E AMBIENTE					
Laboratorio di architettura	-	-	6	6	8
Discipline progettuali architettura	-	-	6	6	6
Totale ore di lezioni settimanali	34	34	35	35	35
ARTI FIGURATIVE					
Laboratorio della figurazione	-	-	6	6	8
Discipline pittoriche e plastiche/scultoree	-	-	6	6	6
Totale ore di lezioni settimanali	34	34	35	35	35
GRAFICA					
Laboratorio di grafica	-	-	6	6	8
Discipline grafiche	-	-	6	6	6
Totale ore di lezioni settimanali	34	34	35	35	35
AUDIOVISIVO E MULTIMEDIALE					
Laboratorio audiovisivo e multimediale	-	-	6	6	8
Discipline audiovisive e multimediali	-	-	6	6	6
Totale ore di lezioni settimanali	34	34	35	35	35

Nota: 3° e 4° anno
CHIMICA indirizzi Architettura Ambiente e Arti Figurative
SCIENZE NATURALI indirizzi Audiovisivo Multimediale e Grafica

Orario scolastico

Biennio: da lunedì a giovedì ore 8.10/13.50 venerdì e sabato ore 8.10/12.55
Triennio: da lunedì a venerdì ore 8.10/13.50 sabato ore 8.10/12.50

ARCHITETTURA E AMBIENTE

Qui scoprirai gli elementi costitutivi dell'architettura, a partire dagli aspetti funzionali ed estetici, oltre che le logiche costruttive fondamentali. Acquisirai una metodologia progettuale e imparerai come applicarla nelle diverse fasi del percorso creativo. Svilupperai una solida conoscenza dei codici per la rappresentazione, utilizzando le tecnologie informatiche in funzione della restituzione grafica tridimensionale del progetto. Ti saranno forniti gli strumenti per conoscere ed applicare i principi della percezione visiva e della composizione.



Ti metterai in gioco e ti confronterai con l'opera dei maestri della Storia dell'Arte classica e contemporanea. apprendendo i fondamenti storici e concettuali della comunicazione visiva.

Imparerai gli elementi costitutivi della forma grafica, pittorica e scultorea, sperimentando come tradurre le tue visioni con i loro linguaggi espressivi. Svilupperai abilità nell'uso delle tecniche, degli strumenti e dei materiali creativi. Farai esperienze che ti aiuteranno a conoscere gli ambiti del presente in cui la comunicazione visiva è implicata, dalla semplice trasmissione e condivisione di contenuti, alla valorizzazione di idee, fino alla ricerca artistica contemporanea.

GRAFICA



Conoscerai gli aspetti espressivi dei linguaggi grafici e progettuali, e le loro applicazioni in vari ambiti comunicativi, dal settore pubblicitario, all'editoria e al web. Acquisirai una metodologia progettuale e imparerai come applicarla nelle diverse fasi del percorso creativo, insieme ai codici di rappresentazione più adatti. Avrai modo di maneggiare i software impiegati nella progettazione grafica per sviluppare le tue idee, dai primi bozzetti alle prove di stampa, fino agli esecutivi. Confrontandoti con le opere dei grafici professionisti, ed esercitandoti nella realizzazione di prodotti con diverse finalità, approfondirai i principi della percezione e della composizione visiva.

AUDIOVISIVO E MULTIMEDIALE



Diventerai consapevole degli sviluppi tecnici e concettuali delle espressioni audiovisive contemporanee. Comincerai a conoscere e sperimentare i linguaggi della fotografia e del cinema, ma anche altre tipologie di prodotti comunicativi, come i podcast e la crossmedialità.

Ti orienterai nel mondo della comunicazione multimediale, grazie ai principi della percezione e della composizione visiva, che apprenderai incontrando le opere di maestri storici e professionisti attuali. Comprenderai come le immagini e i testi interagiscono per creare narrazioni, adatte ad una vasta gamma di finalità comunicative e ambiti, dal marketing alla dimensione social, alla cinematografia autoriale.



Responsabile di plesso: Prof.ssa **Lorena Frustagatti**
P.zza Ippolito Scalza - Orvieto TR
Tel. **0763 341223**

Progetti per il potenziamento e l'ampliamento dell'offerta formativa

Progetto Certamina /Olimpiadi delle lingue Classiche
Notte Nazionale del Liceo Classico
Progetto Biblioteca - lo leggo perché
Quisque faber - orientamento recupero e potenziamento
Giornata mondiale della Lingua Greca AICC " Antico e moderno " Roma
Arte e Scienza- Concorso nazionale di Fisica
Il futuro dell' Archeologia in collaborazione con L'Associazione Campo della Fiera
Orientamento Universitario
Laboratorio Storico-Filosofico
Laboratorio Teatrale



MATERIE D'INSEGNAMENTO	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera (inglese)	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica e Informatica	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'Arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
AREA COMUNE					
Lingua e cultura Latina	3	3	2	2	2
Lingua e Cultura Classica	4	4	5	5	5
Totale ore di lezioni settimanali	27	27	31	31	31

Orario scolastico
Biennio: da lunedì a venerdì dalle ore 8.10 alle ore 12.50-13.40
Triennio: da lunedì a venerdì dalle ore 8.10 alle ore 13.40 martedì rientro pomeridiano di 2 ore

Liceo Scienze Umane

Liceo Scienze Umane Economico Sociale

Forse è questo insegnare: fare in modo che a ogni lezione scocchi l'ora del risveglio

D. Pennac

Progetti per il potenziamento e l'ampliamento dell'offerta formativa

Future Solvers
Cibo per la mente
Comunicare la sostenibilità attraverso il marketing digitale
Concorsi di Educazione civica promossi dal MIM e Parlamento.
Dalle aule di scuola alle aule Parlamentari
Un giorno in Senato
Il Senato per l'ambiente

MATERIE D'INSEGNAMENTO	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera (inglese)	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'Arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
AREA COMUNE					
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Scienze Umane	4	4	5	5	5
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica ed Informatica	3	3	2	2	2
Totale ore di lezioni settimanali	27	27	30	30	30
OPZIONE BASE					
Scienze Umane	3	3	3	3	3
Diritto ed Economia	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2	3	3	3	3	3
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica ed Informatica	3	3	3	3	3
Totale ore di lezioni settimanali	27	27	30	30	30

Orario scolastico
Biennio: da lunedì a venerdì dalle ore 8.10 alle ore 12.50-13.40
Triennio: da lunedì a venerdì dalle ore 8.10 alle ore 13.40



L'Istituto Professionale si prefigge l'obiettivo di formare operatori del settore tecnico in grado di inserirsi in realtà produttive differenziate sulla base delle competenze acquisite nel corso di studio

Progetti per il potenziamento e l'ampliamento dell'offerta formativa

Accoglienza in entrata
Bullismo - prevenzione al disagio
Personalizzazione degli apprendimenti, recupero, potenziamento
Sentinelle sociali
Smart class: scuola digitale
Biblioteca digitale
Orientamento in uscita: aziende, campus universitari. Enti Regionali
PCTO : stage aziendali
Percorsi di apprendistato
Percorsi di Educazione Civica

Responsabili di plesso :
Prof. **Benedetto Vagnetti**, Prof.ssa **Caterina Leonardi**
P.zza S. Chiara, 1 Orvieto TR
Tel. **0763 341762**



SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITA' ALBERGHIERA

Il Diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo "Enogastronomia e ospitalità alberghiera" possiede specifiche competenze tecnico pratiche, organizzative e gestionali nell'intero ciclo di produzione, erogazione e commercializzazione della filiera dell'enogastronomia e dell'ospitalità alberghiera. Nell'ambito degli specifici settori di riferimento delle aziende turistico-ristoratorie, opera curando i rapporti con il cliente, intervenendo nella produzione, promozione e vendita dei prodotti e dei servizi, valorizzando le risorse enogastronomiche secondo gli aspetti culturali, artistici e del Made in Italy in relazione al territorio.

INDIRIZZO ENOGASTRONOMICO
interviene nella valorizzazione, produzione, trasformazione, conservazione e presentazione dei prodotti enogastronomici; opera nel sistema produttivo promuovendo le tradizioni locali, nazionali e internazionali, individuando le nuove tendenze enogastronomiche
INDIRIZZO SERVIZI DI SALA BAR
svolge attività operative e gestionali in relazione all'amministrazione, produzione, organizzazione, erogazione e vendita di prodotti e servizi enogastronomici; interpreta lo sviluppo delle filiere enogastronomiche per adeguare la produzione e la vendita alla richiesta dei mercati e della clientela, valorizzando i prodotti tipici
INDIRIZZO ACCOGLIENZA TURISTICA
utilizza le tecniche di promozione, vendita, assistenza, informazione e gestione del settore turistico-alberghiero; adegua i servizi di accoglienza e ospitalità alle richieste del mercato e della clientela; progetta servizi turistici per valorizzare le risorse ambientali, storico-artistiche, culturali ed enogastronomiche del territorio; sovrintende, applicando le tecniche di gestione economica e finanziaria, alle aziende turistico-alberghiere.

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

Il Diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo "Manutenzione e assistenza tecnica" pianifica ed effettua, con autonomia e responsabilità coerenti al quadro di azione stabilito e alle specifiche assegnate, operazioni di installazione, di manutenzione e riparazione ordinaria e straordinaria, nonché di collaudo di piccoli sistemi, macchine, impianti e apparati tecnologici. A conclusione del percorso quinquennale il diplomato sarà in grado di:
- analizzare e interpretare schemi di apparati, impianti e dispositivi predisponendone le attività;
- installare apparati e impianti, anche programmabili, secondo le specifiche tecniche e nel rispetto della normativa di settore;
- eseguire le attività di assistenza tecnica, nonché di manutenzione ordinaria e straordinaria, degli apparati, degli impianti, e di veicoli a motore ed assimilati, individuando eventuali guasti o anomalie, ripristinandone la funzionalità e la conformità alle specifiche tecniche e alla normativa sulla sicurezza degli utenti;- collaborare alle attività di verifica, regolazione e collaudo, provvedendo al rilascio della certificazione secondo la normativa in vigore; gestire le scorte di magazzino, curare il processo di approvvigionamento; operare in sicurezza nel rispetto delle norme della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e per la salvaguardia dell'ambiente.

SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITA' ALBERGHIERA

MATERIE D'INSEGNAMENTO	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera (inglese)	3	3	-	-	-
Storia	1	2	2	2	2
Geografia	1	-	-	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Lingua straniera (seconda lingua)	2	2	3	3	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate e Chimica	1	2	-	-	-
Tecnologie informatiche e della comunicazione	2	1	-	-	-
Scienze degli Alimenti	2	2	-	-	-
ATTIVITA' COMUNI					
Laboratori di Servizi Engost.	Cucina	5	5	7	5
Sala Vendita	5	5	-	-	-
Accoglienza	2	2	-	-	-
ENOGASTRONOMIA					
Scienza e cultura dell'alimentazione	-	-	3	3	3
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva	-	-	3	4	4
Laboratorio arte bianca e pasticceria	-	-	2	2	2
Inglese Tecnico	-	-	-	1	1
SALA BAR					
Laboratori di Servizi Engost.	Cucina	5	5	-	-
Sala Vendita	5	5	6	5	5
Accoglienza	2	2	-	-	-
SALA BAR					
Scienza e cultura dell'alimentazione	-	-	3	3	3
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva	-	-	3	4	4
Laboratorio arte bianca e pasticceria	-	-	2	2	2
Inglese Tecnico	-	-	-	1	1
ACCOGLIENZA					
Laboratori di Servizi Engost.	Cucina	5	5	-	-
Sala Vendita	5	5	-	-	-
Accoglienza	2	2	6	5	5
ACCOGLIENZA					
Scienza e cultura dell'alimentazione	-	-	3	3	3
Arte e territorio	-	-	2	2	2
Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva	-	-	3	3	3
Inglese Tecnico	-	-	-	1	1
Totale ore di lezioni settimanali	32	32	32	32	32



MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

MATERIE D'INSEGNAMENTO	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua straniera (inglese)	3	3	2	2	2
Storia	1	2	2	2	2
Geografia	1	-	-	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate - Scienze della Terra e Biologia	2	-	-	-	-
Scienze integrate Fisica	2	1	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	2	3	-	-	-
Tecnologie di informazione e di comunicazione	2	2	-	-	-
Chimica	-	2	-	-	-
MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA					
Tecnologie meccaniche ed applicazioni	-	-	5	5	4
Tecnologie Elettrico - Elettroniche ed applicazioni	-	-	5	4	4
Tecnologie e tecniche di installazione e manutenzione	-	-	4	4	5
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Inglese tecnico	-	-	-	1	1
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	6	6	4	4	5
Totale ore di lezioni settimanali	32	32	32	32	32