

LICEO ARTISTICO

grafica | design | scenografia

Il Liceo offre una formazione di base ampia, utile ad acquisire le conoscenze, le abilità e le competenze adeguate a leggere ed interpretare la realtà con atteggiamento critico, razionale, ma anche creativo e progettuale; il percorso è della durata di cinque anni suddiviso in due bienni ed un quinto anno. L'indirizzo **GRAFICA** propone di riconoscere ed usare tecniche e tecnologie adeguate allaprogettazione e produzione grafica, riuscendo ad applicare la percezione visiva alla composizione della forma. Il percorso **DESIGN** prevede di identificare tecniche e tecnologie per definire un progetto grafico del prototipo e del modello tridimensionale. Riesce ad applicare i principi della percezione visiva alla composizione della forma. La sezione **SCENOGRAFIA** individua le corrette procedure nel rapporto tra lo spazio scenico, testo e regia. Lo studente sarà in grado di allestire spazi destinati all'esposizione come incontri culturali e spazi museali.

INSEGNAMENTI	I	II	III	IV	V
Lingua e lett. italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Filosofia			2	2	2
Chimica dei materiali			2**	2**	
Scienze	2	2	2*	2*	
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
Disc. grafiche e pitt	4	4			
Dis. geometriche	3	3			
Dis. plast. e scultoree	3	3			
Lab. artistico	3	3			
ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI D'INDIRIZZO					
INDIRIZZO GRAFICO					
Laboratorio di grafica			6	6	8
Discipline graf./fotogr.			6	6	6
INDIRIZZO DESIGN					
Laboratorio di design			6	6	8
Discipline prog. design			6	6	6
INDIRIZZO SCENOGRAFIA					
Lab. di scenografia			5	5	7
Disc. geom. e scenotecniche			2	2	2
Disc. prog. scenografiche			5	5	5
TOTALE	34	34	35	35	35

*Scienze: materia obbligatoria d'indirizzo di Grafico III e IV anno

** Chimica dei materiali: materia obbligatoria d'indirizzo di Design e Scenografia III e IV anno

A partire dal terzo anno PCTO

Sbocchi professionali

Con il Diploma liceale si può accedere a tutte le facoltà universitarie, in particolare ad Architettura e Design Industriale, ISIA (Ist. Sup. Industrie Artistiche), Accademia Belle Arti, DAMS, Centro sperimentale di Cinematografia Roma, IED (Istituto Europeo Design).

Tale Diploma è valido anche per l'inserimento nel pubblico impiego (mediante regolare concorso), nel settore privato e in attività inerenti l'indirizzo di artistico-progettuale scelto.

FRANCESCO ORIOLI

ISTITUTO SUPERIORE STATALE

instagram **iissorioli**
facebook **IISS Orioli**
web **iissorioli.it**

#artisticamenteorioli
#noisiamorioli

COLTIVIAMO PASSIONI
CONSTRUIAMO FUTURO

vtis00800@istruzione.it

www.iissorioli.edu.it

Tel. 07611840245
Via Arturo Bianchini, 15 - Viterbo

SEDE MODA E SOCIO SANITARIO

Tel. 0761251194
Via Villanova, 2/E - Viterbo

TECNICA, SERVIZI COMMERCIALI

SEDE MANUTENZIONE E ASSISTENZA

Tel. 07612230005
Via Cesare Pinzi, 44 - Viterbo

LICEO ARTISTICO

Tel. 0761251194
Via Villanova, 2/E - Viterbo

SEDE CENTRALE

I percorsi di studio del nostro Istituto

- **L'Istituto Professionale**
- **Il Liceo Artistico**

L'identità dell'Istituto Professionale

Dall'anno scolastico 2018/19, l'istruzione professionale cambia e si rinnova profondamente. Sul valore del lavoro, motore di sviluppo e di crescita di una società aperta e democratica, viene costruito il percorso di studi dello studente grazie ad un nuovo modello didattico basato sulla personalizzazione del sapere, sull'uso diffuso ed intelligente dei laboratori, sull'orientamento progressivo e sull'alternanza scuola lavoro. Gli indirizzi degli Istituti professionali sono stati razionalizzati e raggruppati in due settori. Si elencano di seguito quelli presenti nel nostro Istituto.

SETTORE SERVIZI

- Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale - Agrario
- Servizi sanità e assistenza sociale
- Servizi commerciali - web economy

SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO

- Produzioni industriali e artigianali - made in Italy - Moda
- Manutenzione e assistenza tecnica:

- Manutenzione dei Mezzi di trasporto - Sistemi energetici
- Apparat, impianti e servizi tecnici industriali e civili

L'identità del Liceo

I nuovi licei forniscono allo studente gli strumenti culturali e metodologici per una comprensione approfondita della realtà, affinché egli si ponga, con atteggiamento razionale, creativo, progettuale e critico, di fronte alle situazioni, ai fenomeni e ai problemi, e acquisisca conoscenze, abilità e competenze coerenti con le capacità e le scelte personali e adeguate al proseguimento degli studi di ordine superiore, all'inserimento nella vita sociale e nel mondo del lavoro.

Disabilità

Il nostro Istituto, da anni sensibile verso le problematiche inerenti la disabilità, intende migliorare la qualità delle politiche integrative, attivando iniziative e progetti focalizzati sulla centralità degli alunni. Queste azioni hanno lo scopo di assicurare la crescita culturale e formativa degli studenti con disabilità, ma anche di creare un ambiente inclusivo, obiettivo pienamente raggiunto all'interno del nostro Istituto grazie ad uno staff di docenti specializzati altamente qualificato e sempre in contatto con le famiglie e gli enti preposti per un'interazione dinamica e aperta.

Progetti attivati:

Orto-didattico, Attività natatoria in piscina con acqua termale, Musicoterapia, PCTO (inserimento, stage e tirocinio lavorativo protetto), Laboratorio teatrale integrato, Psicomotricità, Orienteering, Bowling integrato, Special Olympics, Progetto cucina, Laboratorio-Artistico (Dis-Art-Tak), Pet therapy, Lab. Massaggi e Fattoria Didattica "Il Boschetto dei Corbezzoli".

NUOVO ORDINAMENTO

L'indirizzo **"Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale"** è un percorso di studi che fornisce competenze relative all'assistenza tecnica a sostegno delle aziende agricole per la valorizzazione dei prodotti, delle caratteristiche ambientali e dello sviluppo del territorio. L'indirizzo è strettamente correlato al concetto di agricoltura multifunzionale, in grado di promuovere o incentivare le condizioni per una nuova ruralità, intervenendo sul controllo e miglioramento di situazioni ambientali, sia di natura strutturale, ecologica paesaggistica, sia di tipo culturale e sociale. Il Diplomato di Istruzione Professionale nell'indirizzo **"Agricoltura, Sviluppo rurale, Valorizzazione dei prodotti del territorio e Gestione delle Risorse Forestali e Montane"** possiede competenze relative a:
Definizione delle caratteristiche territoriali, ambientali ed agroproduttive di un territorio attraverso utilizzazione di carte tematiche; gestione dei piani di tracciabilità e sicurezza nelle diverse filiere produttive, secondo i principi e gli strumenti dei Sistemi Qualità; interpretazione degli aspetti della multifunzionalità aziendale, individuate dalle Politiche Comunitarie; previsione ed organizzazione delle attività di valorizzazione dei prodotti mediante diverse forme di marketing; operare nell'integrazione delle aziende agrarie sul territorio mediante realizzazione di agriturismi, ecoturismi e turismo culturale e folkloristico.
Sbocchi professionali
Al termine del percorso scolastico il Diplomato può:
- proseguire con gli studi accedendo ai corsi universitari di Scienze Agrarie, Scienze Produzioni Animali, Scienze Naturali, Scienze Biologiche, Chimica, Geologia, Ingegneria Ambientale, Economia e Commercio, Veterinaria;
- Intraprendere un percorso di formazione negli Istituti Tecnici Superiori (ITS) post/diploma di durata biennale;
- effettuare attività lavorativa in ambito aziendale, nella cura e progettazione del verde pubblico nella assistenza tecnico/economica agli imprenditori agricoli, nelle Comunità Montane, nelle Aziende Sanitarie locali e Enti professionali.

INSEGNAMENTI	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	2	2	2
Storia Cittadinanza e costituz.	1	1	2	2	2
Geografia	1	1			
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
ROC attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (fisica chimica e biologia)	4	4			
TIC	2	2			
AREA DI INDIRIZZO					
Ecologia e pedologia	3	3			
Laboratorio di chimica applicata			2	2	
Agronomia del territorio agrario e forestale			2	2	2
Tecniche delle produzioni vegetali e zootecniche			2	2	2
Laboratorio di scienze e tecnologia agraria	4	4			
Gestione e valorizzazione delle attività produttive e di sviluppo			3	3	3
Economia agraria e legislazione settore agrario e forestale			2	2	
Assessment forestale, gestione dei parchi, aree protette/fauna selvatica					2
Agricoltura sostenibile e biologica			3	3	4
TOTALE	31	31	28	28	29

* Attività didatt. di lab. che prevedono la compresenza degli inseg. tecnico pratici.
** Insegnamento affidato al docente tecnico pratico.
A partire dal terzo anno PCTO

AGRARIO

AGRICOLTURA E SVILUPPO RURALE, VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DEL TERRITORIO E GESTIONE DELLE RISORSE FORESTALI E MONTANE

Istituto Professionale
settore servizi

SANITÀ E ASSISTENZA SOCIALE

Questo Indirizzo Professionale offre una formazione relativa alla comprensione e alla soddisfazione delle esigenze sociali e sanitarie dei singoli, dei gruppi e delle comunità nel proseguimento di una piena e soddisfacente situazione di socializzazione, integrazione, salute, benessere bio-psico-sociale delle persone coinvolte, sempre garantendo loro l'assistenza di cui necessitano. Oltre alle materie di istruzione generale (Italiano, Storia, Scienze, Matematica, Fisica, Inglese), sono previste attività nelle seguenti discipline: Diritto ed Economia, Metodologie operative, Scienze umane e sociali, Tecnologie informatiche e della comunicazione, Igiene e cultura medico-sanitaria, Psicologia generale ed applicata, Diritto e Legislazione sociosanitaria, Tecnica amministrativa ed economia sociale. L'indirizzo professionale dell'Istituto di istruzione Superiore "Francesco Orioli" è direttamente legato al Corso di laurea in Educatore Professionale e Sociale dell'Istituto Universitario "Progetto Uomo" di Montefiascone (VT), affiliato alla Facoltà di Scienze dell'Educazione - Università Pontificia Salesiana di Roma. Durante l'Anno Scolastico agli studenti è consentita la partecipazione ad attività didattiche e seminari organizzati dalla Facoltà.

INSEGNAMENTI	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	2	2	2
Storia, cittadinanza e Cost.	1	1	2	2	2
Geografia	1	1			
Matematica	4	3	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze integrate (fisica, Chimica, Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
RC o Attività alternativa	1	1	1	1	1

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI D'INDIRIZZO

Scienze umane e sociali	3	3			
Tic	2	2			
Metodologie operative	3	3	3	2	2
Seconda lingua straniera	2	2	2	2	2
Ig. e cultura medico sanitaria			4	4	4
Psicologia generale ed appl.			4	4	4
Economia e tecnica amministrativa del settore socio-sanitario			3	4	4

TOTALE	30	30	32	32	32
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

* Attività didat. di lab. che prevedono la compresenza degli inseg. tecnico prat.

** Insegnamento affidato al docente tecnico pratico

A partire dal terzo anno PCTO

Sbocchi professionali

Gli ambiti di lavoro a cui è possibile accedere dopo il diploma sono quelli in - Sanità e Assistenza Sociale, Assistenza Sanitaria, Servizi di assistenza Sociale Residenziale, Assistenza sociale non residenziale, Servizi socio Sanitari. Con il diploma è possibile accedere a tutte le facoltà, ma in particolar modo il corso prepara per il conseguimento di una laurea in ambito Socio - Sanitario: Scienze Infermieristiche - Infermiere (triennale); Ostetricia - Ostetricia (triennale); Tecnico della Riabilitazione - Fisioterapista (triennale); Educatore professionale Sanitario (triennale); Scienze dell'Educazione e della Formazione (triennale); Scienze della Formazione Primaria - Docente della Scuola dell'Infanzia e Primaria (triennale + Magistrale); Servizio Sociale - Assistente Sociale (triennale); Dietista - Dietista (triennale); Igiene Dentale; Igienista Dentale - Igienista Dentale (triennale); Tecniche della Prevenzione e della Sicurezza sul Lavoro (triennale).



ISTITUTO
ISTRUZIONE
SUPERIORE
STATALE

FRANCESCO
ORIOLO

coltiviamo **PASSIONI**
costruiamo **FUTURO**

Il percorso di studi permette allo studente di avere l'accesso al mondo del lavoro all'interno di aziende della filiera tessile, abbigliamento e moda. Acquisisce competenze nel selezionare e gestire i processi di produzione in rapporto ai materiali e alle tecnologie specifiche; nell'applicare le procedure che disciplinano i processi produttivi, nel rispetto della normativa sulla sicurezza nei luoghi di vita e di lavoro e sulla tutela dell'ambiente e del territorio; nell'innovare e valorizzare sotto il profilo creativo e tecnico, le produzioni tradizionali del territorio; nel riconoscere gli aspetti di efficacia, efficienza ed economicità e nell'applicare i sistemi di controllo qualità nella propria attività lavorativa; nel padroneggiare tecniche ed adeguati strumenti gestionali nell'elaborazione, diffusione e commercializzazione dei prodotti artigianali del settore moda; nell'intervenire nelle diverse fasi e livelli del processo produttivo del prodotto moda, con visione sistemica d'insieme.

Sbocchi professionali

Il Diploma dà accesso a tutte le Facoltà Universitarie, in particolare all'Accademia Italiana di Arte e Moda e Design; Design e Teorie della Moda, Cultura della Moda, Scienze della Moda e del Costume, Marketing della Moda, Linguaggi dei Media, IED: Moda e Comunicazione. Inoltre avvia i corsi post-diploma di Modellistica, di Sartoria, Disegnatore di Moda, Vetrinista, Fashion Design, Fashion.

INSEGNAMENTI	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	2	2	2
Storia, cittadinanza e Cost.	1	1	2	2	2
Geografia	1	1			
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
RC o Attività alternativa	1	1	1	1	1

AREA DI INDIRIZZO

Tecnol. disegno e progettazione	3	3			
Acienze integrate (Fisica, Chimica, Biologia)	2	2			
Tecnol. dell'inf. e della comun.	2	2			
Laboratori tecnol. ed esercitazioni	5	5	6	6	6
Tecnol. applicate ai materiali ed ai processi produttivi			4	4	4
Progettazione e produzione			4	4	4
Tecniche di distribuzione e marketing			3	3	3

TOTALE	30	30	31	31	31
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

MODA
made in Italy

Istituto Professionale
settore Industria e
Artigianato

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

Il Diplimato di istruzione professionale nell'indirizzo di "Manutenzione e assistenza tecnica" opzione "Manutenzione dei mezzi di trasporto", possiede le competenze per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e manutenzione ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo relativamente ai mezzi di trasporto. Gli studenti dell'indirizzo "Manutenzione dei Mezzi di trasporto", sperimentano la propria vocazione e potenziano motivazione ed interessi venendo a contatto con il mondo produttivo, aziendale, industrie metalmeccaniche ed officine meccaniche del proprio territorio e del contesto nazionale ed internazionale. Conoscono operativamente i reparti delle aziende suddette che producono, gestiscono ed effettuano interventi di installazione, manutenzione ed assistenza tecnica ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo dei mezzi di trasporto. Al termine di questo percorso il/la Diplomato/a, avrà accesso a tutti i percorsi universitari, potrà proseguire gli studi nei corsi IFTS, ITS e nei corsi di Formazione Professionale post diploma.

Sbocchi professionali

Lavorare nel settore impiantistico, energetico, fonti rinnovabili; operatore meccanico alle macchine utensili; lavorare in modo autonomo (meccanico, idraulico, elettricista); manutenzione, installazione e commercializzazione di dispositivi termoidraulici; corsi pubblici relativi alla professione.

INSEGNAMENTI	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	2	2	2
Storia	1	1	2	2	2
Geografia	1	1			
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
RC o Attività alternativa	1	1	1	1	1
Tecnol. e tecniche di rapp. grafica	2	2			
Scienze integrate (Fisica, Chimica e Biologia)	3	3			
Tecnologie dell'inf. e della Com.	2	2			
Laboratori Tecn. ed esercitazioni	5	5	4	4	5

AREA DI INDIRIZZO

Opzione "Apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili"

Tecnoogie meccaniche e applic.			4	4	3
--------------------------------	--	--	---	---	---

Opzione "Manutenzione e mezzi di trasporto"

Tecn. elettrico-elettroniche e appl.			4	4	3
Tecnologie e tecniche di installazione, manutenzione e diagnostica			4	4	5

TOTALE	29	29	30	30	30
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

* Compresenza degli insegnanti tecnico prat.

A partire dal terzo anno PCTO

Il Diplimato di istruzione professionale nell'indirizzo di "Manutenzione e assistenza tecnica" opzione "Apparati, impianti e servizi tecnici industriali e civili", specializza ed integra le conoscenze e le competenze in uscita dall'indirizzo, coerentemente con la filiera produttiva di riferimento e con le esigenze del territorio, con competenze rispondenti ai fabbisogni delle aziende impegnate nella manutenzione di apparati ed impianti elettrici, elettromeccanici, termici, industriali e civili e relativi servizi tecnici. È in grado di comprendere, interpretare ed analizzare schemi di apparati, impianti e servizi tecnici, industriali e civili; utilizzare strumenti e tecnologie specifiche nel rispetto della normativa e degli strumenti di misura, controllo e diagnosi per eseguire regolazioni di apparati ed impianti industriali e civili; individuare i componenti che costituiscono il sistema ed i materiali impiegati, allo scopo di intervenire nel montaggio, nella sostituzione dei componenti e delle parti; garantire e certificare la messa a punto a regola d'arte di apparati ed impianti industriali e civili, collaborando alle fasi di installazione, collaudo e di organizzazione-erogazione dei relativi servizi tecnici. Al termine di questo percorso il/la Diplomato/a, avrà accesso a tutti i percorsi universitari, potrà proseguire gli studi nei corsi IFTS, ITS e nei corsi di Formazione Professionale post diploma.

Sbocchi professionali

Partecipazione ai concorsi pubblici relativi alla professione, lavorare in industrie meccaniche e in aziende che si occupano di impiantistica, trovare impiego nel campo della manutenzione, installazione e commercializzazione di dispositivi meccanici, elettrici, elettronici, lavorare in modo autonomo; inserirsi in aziende del settore produttivo ed industriale.

Lo studente utilizza le tecnologie informatiche di più ampia diffusione e supporta le attività di pianificazione, programmazione e rendicontazione. Collabora alle attività di comunicazione, marketing e promozione dell'immagine aziendale in un ambito territoriale o settoriale, attraverso l'utilizzo di strumenti tecnologici innovativi interagendo con soggetti e istituzioni per il posizionamento dell'azienda in contesti locali, nazionali ed internazionali.

Sbocchi professionali

Il Diplomato lavora con i social media per gestire la vita quotidiana della web economy, per favorire una cenersazione positiva intorno al brand aziendale.

- Gestisce la comunicazione aziendale sui social network e crea e gestisce la presenza in rete del marchio aziendale.
- Collabora alla relazione di campagne di web marketing
- Promuove l'immagine aziendale attraverso l'utilizzo del web
- Partecipa alla realizzazione dei processi amministrativi e contabili della gestione azienda.

INSEGNAMENTI	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	2	2	2
Storia	1	1	2	2	2
Geografia	1	1			
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
RC o Attività alternativa	1	1	1	1	1
Storia dell'Arte ed espressioni grafico artistiche	1	1			

AREA DI INDIRIZZO

Tecniche professionali dei servizi commerciali	6	6	8	8	8
Seconda lingua straniera (francese)	2	2	2	2	2
Tecniche di comunicazione			2	2	2
Tic	2	2	2		
Economia aziendale			2	2	2
Scienze int.		3	3		

TOTALE	32	32	32	32	32
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

SERVIZI
COMMERCIALI

Istituto Professionale
settore servizi

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE



COLTIVIAMO PASSIONI COSTRUIAMO FUTURO

Scansiona il Qr per accedere
alla nostra offerta formativa



Offerta formativa
Istituto Superiore Orioli

LICEO ARTISTICO
grafica | design | scenografia

ISTITUTO PROFESSIONALE

agrario | sanità e assistenza sociale | servizi commerciali
manutenzione e assistenza tecnica | moda made in italy



IIS Orioli



iissoriorioli

OPEN DAY

SCOPRI DI PIÙ

Sab 13 Dicembre 2025 ore 10-18

Sab 17 Gennaio 2026 ore 10-18

Sab 31 Gennaio 2026 ore 10-18

www.iissoriorioli.it

Uffici di segreteria: sede centrale, Via Villanova, 2E tel. 0761 251194

Sede Liceo Artistico, Via Cesare Pinzi, 44 tel. 0761 223005

Sede Manutenzione e Assistenza Tecnica, Servizi Commerciali, Agrario, Via Villanova 2E tel. 0761 251194

Sede Moda e Sociosanitario, Arturo Bianchini, 15 tel. 0761 1840245

STUDENTE *per un giorno*



**Vuoi sentirti uno studente del Liceo Artistico per un giorno?
Compila il modulo che trovi sul sito e vieni a scuola!**



www.iissorioli.edu.it

LUNEDÌ
8:50 - 12:30

LAB. DESIGN

AULA 7

LAB SCENOGRAFIA

AULA 53

MARTEDÌ
8:50 - 12:30

DISC. PITTORICHE

AULA 14

LAB. ARTISTICO

AULA 24

AULA 09

DISC. GRAFICHE

AULA 22

MERCOLEDÌ
8:50 - 12:30

LAB DESIGN

AULA 7

DISC. PITTORICHE

AULA 9

LAB. ARTISTICO

AULA 46

GIOVEDÌ
8:50 - 12:30

DISC GRAFICHE

AULA 09

STORIA DELL'ARTE

AULA 37

INGLESE

AULA 30

LAB DESIGN

AULA 8

VENERDÌ
8:50 - 12:30

LAB SCENOGRAFIA

AULA 46

DISC. GEOMETRICHE

AULA 46

