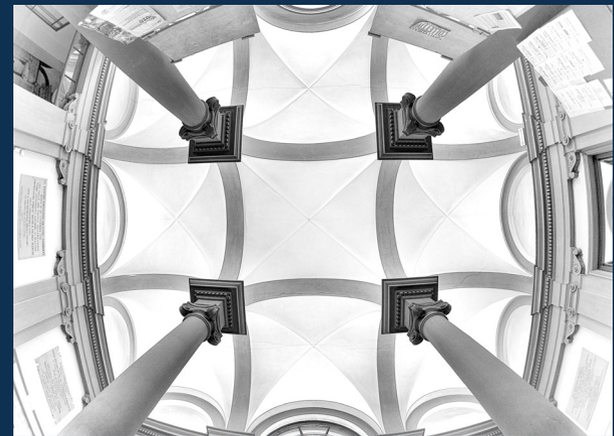




La nostra storia

Il “**Salvemini-Duca d'Aosta**” vanta una tradizione e un radicamento nel territorio non comuni. Tanti professionisti dell'area metropolitana vi si sono formati, in ambito **Costruzioni Ambiente Territorio** e in ambito **Tecnico Economico** ed è riferimento per Enti, Associazioni, Imprese e Istituzioni. L'istituzione del **Liceo delle Scienze umane Economico-Sociale** conferma il respiro europeo di una formazione politecnica, fondata sulla confluenza tra le due culture, quella scientifica, tecnica e tecnologica e quella umanistica. La formazione affrisce a settori della società nella dimensione locale e internazionale: costruzioni, tutela del territorio, gestione economica delle aziende, sistemi informativi, marketing, interpretazione e gestione dei fenomeni sociali, economici e culturali.



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE SALVEMINI DUCA D'AOSTA



IST. TECNICO TECNOLOGICO ED ECONOMICO - LICEO DELLE SCIENZE UMANE

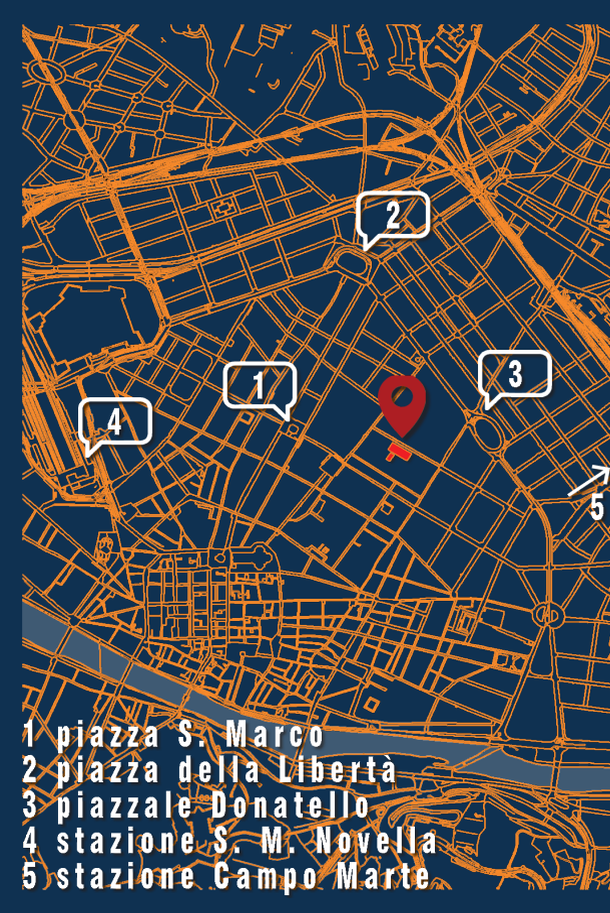
L'istituto fa propria una didattica di inclusione, centrata sulla persona, i suoi bisogni e le sue qualità. Il curriculum comprende materie caratterizzanti che, con accentuazioni diverse nei tre indirizzi, comportano una dimensione tecnica e specializzata che incida nei settori produttivi e sociali del nostro tempo e richiedono impegno e motivazione per conseguire i livelli richiesti dal mercato del lavoro e dalla società complessa, nell'immediato o negli studi post-diploma. Rilevante l'internazionalizzazione tramite mobilità in contesti aziendali e sociali anche extraeuropei, sostenuta dalla preparazione linguistica, anche certificata. La posizione centrale, raggiungibile coi mezzi pubblici, facilita anche gli studenti dei comuni limitrofi.

Piano Triennale per l'Offerta Formativa (PTOF)

L'Istituto sviluppa progetti e attività di spessore, sia in orario mattutino sia pomeridiano, impegnandosi a reperire finanziamenti, anche europei (PON). Il Piano Triennale per l'Offerta Formativa concentra ogni progettualità su obiettivi prioritari e coerenti:



- Valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche con **Certificazioni linguistiche** (tutti i livelli) e mobilità internazionale (**Erasmus** e scambi culturali all'estero);
- Valorizzazione dei Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento (**PCTO**), anche all'estero;
- Progettualità con **Enti e Associazioni prestigiose del Territorio**;
- **Didattica orientativa** a cura dei consigli di classe e dei docenti tutor dell'orientamento;
- Sviluppo delle **competenze digitali** e potenziamento delle tecnologie e delle **attività laboratoriali**;
- Potenziamento delle discipline motorie ed educazione alla salute (**Progetto Centro sportivo**);
- Laboratori di messa in scena e drammatizzazione;
- Viaggi d'istruzione in Italia e all'Estero;
- Potenziamento dell'**inclusione scolastica** e del diritto allo studio di ogni studente, ciascuno con i propri bisogni;
- Valorizzazione della scuola come comunità attiva, aperta al territorio e in grado di sviluppare interazioni con le famiglie e le istanze locali, incluse le imprese, le professioni e le organizzazioni del terzo settore (**alternanza scuola-lavoro**)



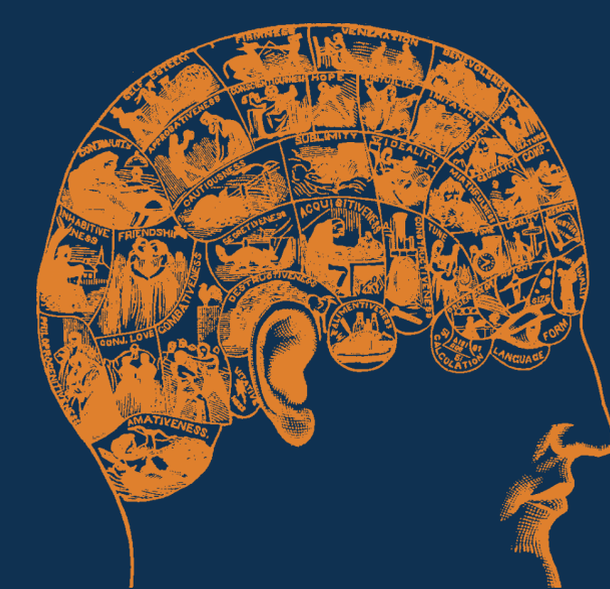
- 1 piazza S. Marco
- 2 piazza della Libertà
- 3 piazzale Donatello
- 4 stazione S. M. Novella
- 5 stazione Campo Marte

DISTANZE / TEMPI DI PERCORRENZA (A PIEDI) DAI LUOGHI DEL TRASPORTO PUBBLICO:

da piazza S. Marco	0,6 km / 7 min.
da piazza della Libertà	1 km / 13 min.
da piazzale Donatello	0,45 km / 6 min.
dalla stazione S. M. Novella	1,7 km / 21 min.
dalla stazione Campo Marte	1,3 km / 16 min.



Via Giusti, 27/29 - Firenze 055 2476941 www.politecnico.edu.it



Il Liceo Economico Sociale (L.E.S.), istituito in Italia nel 2010, è un indirizzo liceale nato per colmare un vuoto importante nel sistema scolastico italiano. Con il potenziamento in Economia, così come realizzato al “Salvemini - Duca d'Aosta”, offre competenze utili per affrontare le mutevoli sfide del futuro. La gestione delle risorse disponibili, il benessere individuale, la responsabilità dei processi di scelta, l'educazione finanziaria, l'industria 4.0 e l'economia sostenibile sono le discipline trattate nella fase di potenziamento con contenuti, strumenti, metodologie e approccio interdisciplinari.

LICEO delle Scienze Umane ECONOMICO SOCIALE

Centrato sulle discipline giuridiche, economiche e sociali, questo indirizzo, presente nei principali sistemi scolastici europei, è capace di rispondere all'interesse per il mondo di oggi, per la comprensione dei complessi fenomeni economici, sociali e culturali che lo caratterizzano. Si tratta di un percorso che prepara gli studenti a comprendere le dinamiche sociali ed economiche della società, nonché a sviluppare competenze importanti come il pensiero critico, la capacità di analisi e la comprensione di questioni complesse. Il nostro Liceo Economico Sociale è potenziato in economia, e offre una solida preparazione per una vasta gamma di carriere. Promuove la comprensione dei valori sociali, dell'etica e della responsabilità sociale, incoraggiando gli studenti a contribuire in modo positivo alla società. Dopo aver completato il Liceo Economico Sociale, gli studenti possono scegliere di proseguire gli studi universitari in molte discipline, tra cui Scienze politiche, Economia, Giurisprudenza, Psicologia, Sociologia, Antropologia, Lingue straniere, Scienze della Formazione, Storia, Filosofia, Lettere, Matematica, Statistica.

LES	anno				
	1.	2.	3.	4.	5.
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Lingua e cultura straniera (inglese)	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera (francese o spagnolo)	3	3	3	3	3
Diritto e Economia	3+1	3+1	3+1	3+1	3+1
Scienze umane (Psicologia, Sociologia, Metodologia della ricerca)	3	3	3	3	3
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica (con Informatica nel biennio)	3	3	3	3	3
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali (Scienze della terra e biologia, Chimica)	2	2	-	-	-
Storia dell'Arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione / Attività alternativa	1	1	1	1	1
TOTALE	28	28	31	31	31



AMMINISTRAZIONE FINANZA e MARKETING

Amministrazione, finanza e marketing persegue lo sviluppo di competenze relative alla gestione aziendale e all'interpretazione dei risultati economici, con specifico riferimento alle funzioni in cui si articola il sistema azienda: amministrazione, pianificazione, controllo, finanza, marketing, sistemi informativi, gestioni speciali.

Il Tecnico in Amministrazione, Finanza e Marketing ha competenze generali nel campo dei macrofenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, dei sistemi e dei processi aziendali (organizzazione, pianificazione, programmazione, amministrazione, finanza e controllo), nonché degli strumenti di marketing, dei prodotti assicurativo-finanziari, oltre che dell'economia sociale.

AMMINISTRAZIONE FINANZA MARKETING

RELAZIONI INTERNAZIONALI per il MARKETING

Il Tecnico specializzato in Relazioni Internazionali per il Marketing, offre competenze generali nel campo della comunicazione aziendale con l'estero. La conoscenza di tre lingue straniere e degli appropriati strumenti tecnologici consente di collaborare nella gestione dei rapporti aziendali nazionali ed internazionali relativi a differenti realtà geopolitiche e ad emergenti contesti lavorativi (e-commerce).

SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

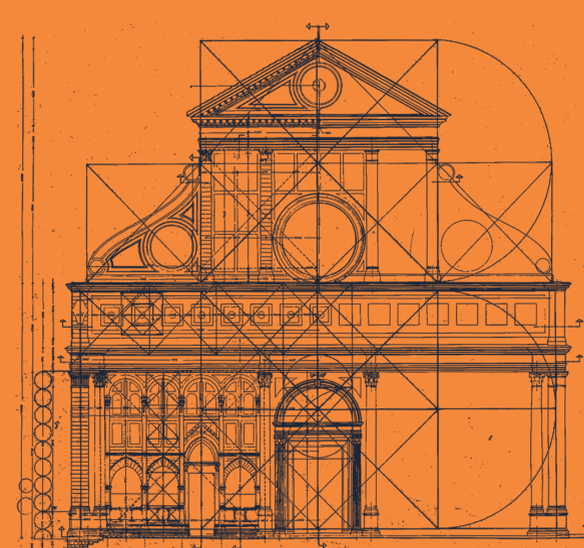
Il Tecnico specializzato nei Sistemi Informativi Aziendali, ha competenze nell'ambito della gestione del sistema informativo aziendale: valuta, sceglie e adatta software applicativi. Realizza nuove procedure con particolare riguardo al sistema di archiviazione dati, organizza la comunicazione in rete e provvede alla sicurezza informatica.

MATERIE COMUNI	anno				
	1.	2.	3.	4.	5.
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Geografia	3	3	-	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Fisica	2	-	-	-	-
Chimica	-	2	-	-	-
Religione / Attività alternativa	1	1	1	1	1

AFM	anno				
	1.	2.	3.	4.	5.
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Informatica	2	2	2	2	-
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Diritto	-	-	3	3	3
Economia politica	-	-	3	2	3

RIM	anno				
	1.	2.	3.	4.	5.
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza lingua straniera	-	-	3	3	3
Economia aziendale	2	2	-	-	-
Economia aziendale e geopolitica	-	-	5	5	6
Diritto	-	-	2	2	2
Relazioni internazionali	-	-	2	2	3
Tecnologie della comunicazione	2	2	2	2	-

SIA	anno				
	1.	2.	3.	4.	5.
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	-	-
Informatica	2	2	4	4	5
Economia aziendale	2	2	4	7	7
Diritto	-	-	3	3	2
Economia politica	-	-	3	2	3
TOTALE	32	32	32	32	32



Il tecnico CAT ha competenze specifiche nel campo delle costruzioni, in particolare dei materiali, delle macchine e dei dispositivi utilizzati nell'industria edilizia, nell'uso di strumenti per il rilievo, nella rappresentazione grafica e nel calcolo strutturale, nella stima tecnica ed economica di beni privati e pubblici e nell'utilizzo ottimale delle risorse ambientali. Possiede inoltre competenze grafiche e progettuali in campo edilizio, nell'organizzazione del cantiere, nella gestione di impianti e nel rilievo topografico.

COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIO

COSTRUZIONI AMBIENTE e TERRITORIO

La preparazione è orientata alla conoscenza e l'applicazione di tecniche progettuali specifiche che siano compatibili con l'area d'intervento, al risparmio energetico degli edifici e l'edilizia bioclimatica, al rilievo del territorio con le più moderne tecnologie digitali (droni e laserscanner), alla modellazione tridimensionale tramite software BIM.

ARCHITETTURA di INTERNI e ARREDO URBANO

La preparazione è orientata alla conoscenza di elementi progettuali specifici (materiali, colori, illuminazione, superfici), riferiti agli ambiti abitativi, pubblici, ai luoghi di lavoro, agli spazi di ricreazione, socializzazione, divertimento, ristorazione, vendita e consumo.

TECNOLOGIA del LEGNO nelle COSTRUZIONI

Il tecnico delle costruzioni in legno ha competenze nel settore dell'industria e dell'edilizia in legno, sviluppata secondo tecniche di bioarchitettura. Conosce macchine e dispositivi propri di questa tecnologia e ha competenze nell'utilizzo ottimale delle risorse ambientali impiegate nei relativi processi.

MATERIE COMUNI	anno				
	1.	2.	3.	4.	5.
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Geografia	-	1	-	-	-
Matematica e Complementi	4	4	4	4	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Fisica	3	3	-	-	-
Chimica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica	3	3	-	-	-
Scienze e Tecnologie Applicate	-	3	-	-	-
Religione / Attività alternativa	1	1	1	1	1

CAT	anno				
	1.	2.	3.	4.	5.
Progettazione Costruzioni e Impianti	-	-	7	6	7
Gestione del Cantiere e Sicurezza	-	-	2	2	2
Geopedologia, Economia e Estimo	-	-	3	4	4
Topografia	-	-	4	4	4

AIAU	anno				
	1.	2.	3.	4.	5.
Progettazione Costruzioni e Impianti	-	-	5	6	5
Gestione del Cantiere e Sicurezza	-	-	2	2	2
Architettura d'Interni e Arredo Urbano	-	-	2	2	2
Geopedologia, Economia e Estimo	-	-	3	3	4
Topografia	-	-	4	3	4

TLC	anno				
	1.	2.	3.	4.	5.
Progettazione Costruzioni e Impianti	-	-	4	3	4
Gestione del Cantiere e Sicurezza	-	-	2	2	2
Tecnologia del Legno nelle Costruzioni	-	-	4	4	5
Geopedologia, Economia e Estimo	-	-	3	3	3
Topografia	-	-	3	4	3

TOTALE	32	33	32	32	32
---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------