



LICEO IMPRENDITORIALE ARTIGIANALE DEL DESIGN

Cometa Formazione
Scuola Oliver Twist
Apprendere attraverso l'esperienza

Cometa Formazione Scuola Oliver Twist

Il nostro percorso, partito 30 anni fa, ci porta sempre verso l'innovazione.

Serviva una scuola nuova.

L'abbiamo pensata, studiata, progettata e abbiamo realizzato un liceo che trae ricchezza dalla nostra cultura per creare bellezza e consegnarla alle nuove generazioni.

Una scuola che lavora per scoprire e potenziare il talento dei suoi studenti attraverso percorsi orientati al loro futuro accademico, professionale e umano che sviluppa competenze specifiche e trasversali per affrontare con successo sia il proseguimento degli studi, che l'inserimento nel mondo del lavoro.

Per questo offriamo un percorso di studi a indirizzo artistico-design:

IMPRENDITORIALE

L'obiettivo del percorso è portare gli studenti a costruire le basi per una propria start-up d'impresa e saperla lanciare sul mercato.

ARTIGIANALE

Dall'ammirazione per la bellezza vogliamo educare gli studenti attraverso l'uso di materiali diversi e la loro elaborazione creativa per tramandare i valori della nostra cultura: uno studente capace di pensare, progettare e dare forma alle proprie idee.

DESIGN

Guidiamo uno studente ad utilizzare la propria creatività, attraverso tecniche ed abilità progettuali, per metterle al servizio del lavoro che gli viene assegnato, per concretizzare soluzioni e prodotti innovativi, adeguati al mercato e che rispondano al bisogno delle persone.

DIGITALE

Formiamo uno studente a utilizzare gli strumenti digitali e a seguirne l'evoluzione per rimanere al passo con la trasformazione digitale del nostro secolo e imparare a utilizzarli per valorizzare i propri progetti.



BRUNO ZANARDINI
MICHEL ANGILOLO
LA VITA E L'OPERA

LICEO IMPRENDITORIALE ARTIGIANALE DEL DESIGN



La didattica

Nelle nostre aule, lo studio si fonde con la pratica per imparare anche dall'esperienza, con insegnanti che diventano maestri; si impara da imprenditori, docenti universitari, ricercatori e artigiani e la ricerca dell'eccellenza è parte del metodo didattico. A partire dal II anno, grazie alla PCTO, è previsto un programma per potenziare le competenze di design e imprenditorialità oltre che orientare alla scelta post diploma presso aziende del territorio.

La "commessa"

Ogni anno la didattica prevede la realizzazione di un progetto trasversale a tutte le discipline, detto "commessa". Il progetto è finalizzato alla creazione di un prodotto di design, con contestuale sviluppo imprenditoriale, attraverso la ideazione, progettazione e realizzazione di un modello 3d, prototipo e relativo business plan e piano di marketing.

Gli strumenti

Le aule sono dotate di schermi interattivi (smartboard) di ultima generazione; parte della didattica d'aula prevede l'utilizzo di PC o ipad e i laboratori sono dotati di attrezzature digitali (stampanti 3D, taglio laser, frese a controllo numerico e molto altro), utili in fase di progettazione e prototipazione dei modelli.

I laboratori

La scuola è dotata di laboratori specialistici, attrezzati con le più moderne tecnologie, dove le ragazze e i ragazzi trovano ispirazione e sperimentano, partendo dalla ricerca dei materiali, la realizzazione di un prodotto autentico e capace di stare sul mercato.

I docenti

Per garantire la qualità dei percorsi tutti i docenti continuano a formarsi e ad aggiornare le loro competenze. In un mondo in continua evoluzione non vogliamo restare neanche un passo indietro alla realtà. L'innovazione della nostra didattica è sempre in ascolto delle esigenze dei ragazzi e delle organizzazioni che li accoglieranno in futuro.

La pedagogia della bellezza

La bellezza e la coscienza della bellezza sono parte integrante della nostra esperienza pedagogica. Per questo la nostra scuola è ospitata in un luogo bello, accogliente, eco-sostenibile: una struttura moderna e gradevole, curata nei minimi particolari, mantenuta con cura e attenzione, anche dagli studenti e docenti.



IN 5 ANNI

Gli studenti potranno:

- › Andare all'università
- › Frequentare un ITS
- › Diventare imprenditori o designer

oltre che sviluppare competenze di:

- › Leadership
- › Team work
- › Problem solving
- › Critical & Lateral Thinking

Tutoraggio per orientarsi al futuro

Ogni classe ha un tutor dedicato, che durante il percorso di studi porta avanti un programma di orientamento continuo oltre che di cura educativa e di raccordo con la famiglia. Il percorso proposto e il tutoraggio ha lo scopo di guidare ogni studente alla scoperta di sé e favorire la maturazione della scelta post maturità sia essa verso l'università o il mondo del lavoro.



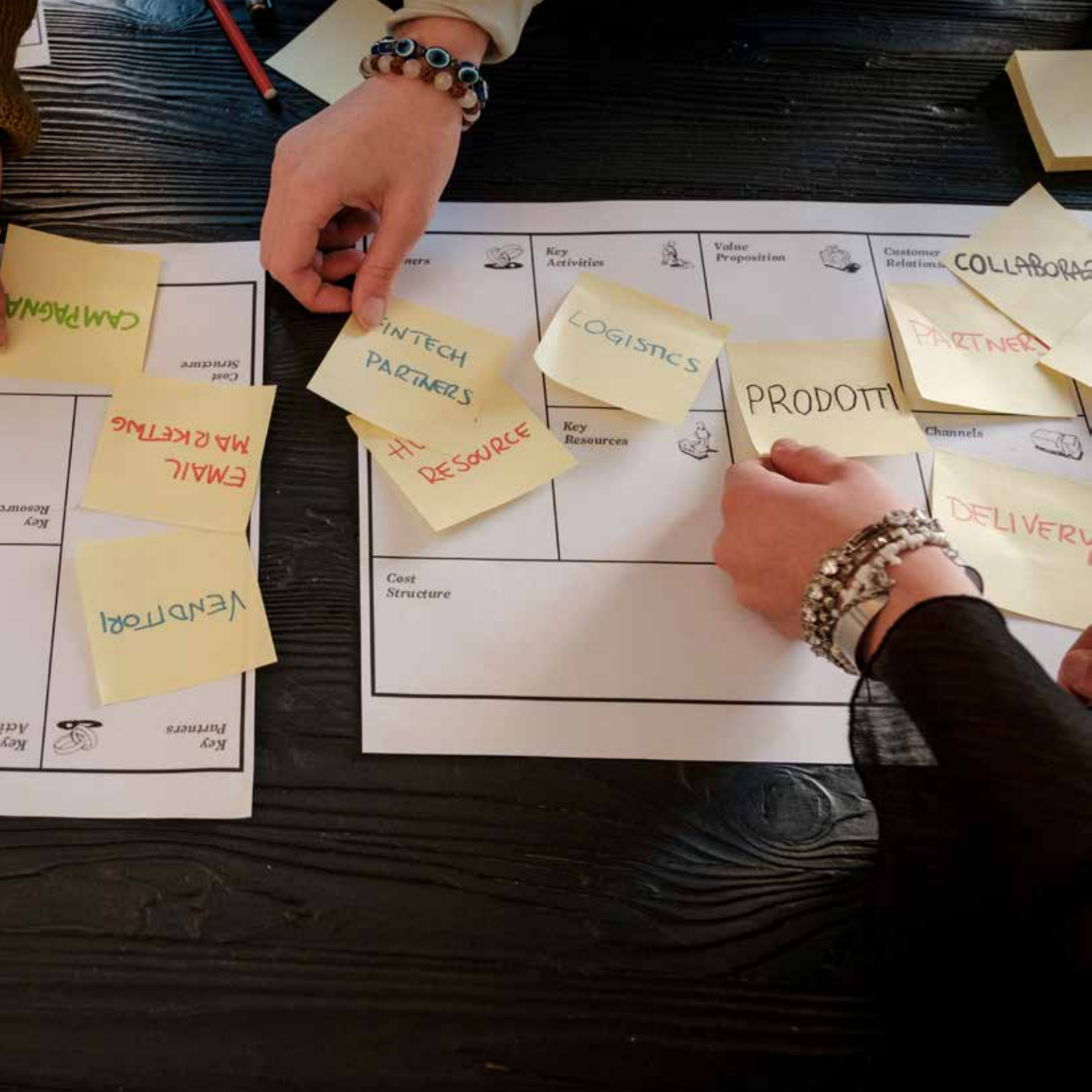
INTERNAZIONALIZZAZIONE

Dal 2018 la Scuola Oliver Twist è stata riconosciuta come centro d'eccellenza europeo dall'Unesco per il suo metodo formativo e la qualità dell'offerta formativa. È stata selezionata nel 2020 tra i 5 centri d'eccellenza europei da DGEmployment Commissione Europea. La scuola promuove progetti di scambio interculturale e progetti Erasmus per allargare gli orizzonti dei propri studenti, orientarli al futuro, oltre che potenziare le loro competenze linguistiche all'estero.

SCIENZE MOTORIE MODULARE ED ESPERIENZIALE

Fin dal primo anno le ore di scienze motorie saranno realizzate tramite moduli formativi di mezza giornata per consentire agli studenti di fare esperienze e incontri sportivi con atleti e professionisti del mondo dello sport tramite una modalità immersiva e sperimentarsi così in discipline sportive del territorio quali: canottaggio, pallacanestro, pallavolo, arrampicata, trekking, ecc.





CAMPAGNA

EMAIL MARKETING

VENDITORI

FINTECH PARTNERS
IT RESOURCE

LOGISTICS

PRODOTTI

PARTNERS

DELIVER

COLLABORAZIONE





ARRICCHIMENTO OFFERTA FORMATIVA

La scuola, attenta alla formazione completa delle persone, offre attività opzionali aggiuntive quali:

- › Coro Oliver Twist
- › Attività di volontariato sul territorio
- › Uscite didattiche culturali e sportive
- › Laboratori artistici, culturali e gruppi studio pomeridiani liberi e gratuiti

RETTA

L'iscrizione è di 4.500 € anziché di 6.000 €, poiché gli studenti godranno di una borsa di studio garantita dalle aziende che sostengono Cometa. Le famiglie potranno usufruire inoltre del Buono Scuola secondo le disposizioni normative vigenti (Regione Lombardia)

ORGANIZZAZIONE

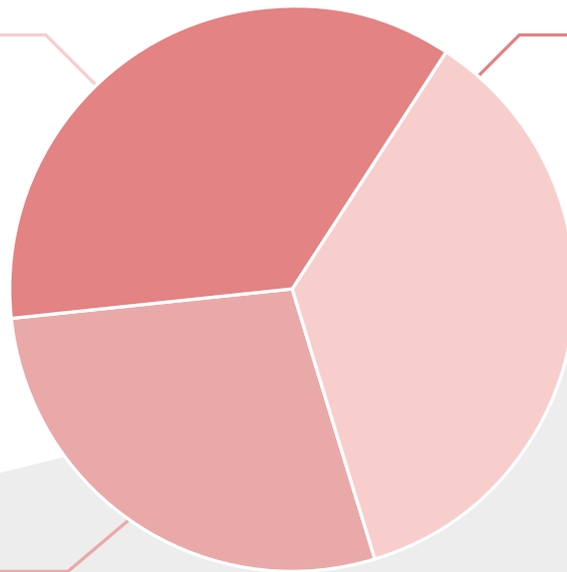
Competenze	I Biennio		II Biennio		V anno
	I anno	II anno	III anno	IV anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Scienze Motorie e sportive	1	1	1	1	1
IRC o attività alternative	1	1	1	1	1
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica (dei materiali di settore)			2	2	2
Scienze naturali	2	2			
Chimica (dei materiali di settore)			2	2	
Economia aziendale	2	2	2	2	3
Tecnologie per lo sviluppo del business	2	2	2	2	2
Storia dell'arte - disegno	3	3	2	2	2
Discipline grafiche e pittoriche	3	3			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	2	2			
Laboratorio artistico	2	2			
Laboratorio del design			2	2	3
Discipline progettuali Design			4	4	4
Laboratorio dell'artigianato			4	4	4
Totale ore	34	34	35	35	35



36%
Design/
Artistica

36%
Umanistica

28%
Scientifica e
Imprenditoriale



Sede dei corsi

SCUOLA OLIVER TWIST

Via Madruzzo, 36 - 22100 Como

È facilmente raggiungibile da tutte le stazioni ferroviarie e dai principali punti di interesse della città con le linee ASF n.6 e n.11

Info & iscrizioni

cometa.formazione@puntocometa.org

T. +39 031 263779

www.cometaformazione.org

Orari segreteria

Lunedì - Venerdì

8.00-15.00 orario continuato

Segui @cometaformazione

    #cometaformazione

Cometa Formazione è riconosciuta come unico centro UNESCO - UNEVOC per l'Italia dal 2018. La Commissione Europea, inoltre, dal 2020 ha riconosciuto Cometa Formazione quale uno dei 12 centri di eccellenza in Europa per la qualità del suo approccio educativo e formativo. Cometa Formazione offre Servizi di Istruzione e Formazione Professionale. È un ente Iscritto all'Albo Regionale dei soggetti accreditati per i servizi di Istruzione e Formazione professionale n. 120655/2008 del 01/08/2008.