



*Liceo Made in Italy*





# LICEO DEL MADE IN ITALY



## Il Liceo delle Scienze Umane garantisce:

Avvio del percorso del Liceo del Made in Italy.

Legge 27 dicembre 2023, n. 206.

Sulla piattaforma Unica una sezione dedicata al Liceo del made in Italy, in cui viene presentato il nuovo indirizzo di studi, previsto dalla legge dalla legge 27 dicembre 2023, n. 206.

## Cos'è questo nuovo Liceo

Il Liceo del Made in Italy consente di approfondire lo studio dell'economia e del diritto, dedicando anche attenzione alle scienze matematiche, fisiche e naturali e all'analisi degli scenari storici, geografici, artistici e culturali che sono alla base del tessuto produttivo del nostro Paese. Gli studenti potranno così conoscere l'evoluzione storica e industriale dei settori produttivi del made in Italy e acquisire competenze e conoscenze relative alla gestione d'impresa, alle strategie di mercato, allo sviluppo dei processi produttivi e organizzativi delle imprese del made in Italy.

Il Liceo del Made in Italy, dunque, promuove le conoscenze e le abilità connesse all'eccellenza dei prodotti e della tradizione italiana attraverso un percorso liceale in grado di dare competenze storico-giuridiche, artistiche, linguistiche, economiche e di mercato idonee alla promozione e alla valorizzazione dei singoli settori produttivi nazionali che tengano conto delle specifiche vocazioni dei territori.

## Il nuovo Liceo è adatto a chi:

è interessato a conoscere l'origine, le caratteristiche delle eccellenze italiane e l'imprenditorialità che caratterizzano la produzione made in Italy;

vuole scoprire le caratteristiche di qualità e di eccellenza che rendono celebre in

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI PER TUTTI GLI STUDENTI	ORARIO MEDIO SETTIMANALE				
	1° BIENNIO		2° BIENNIO		V ANNO
	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Diritto	3	3			
Economia Politica	3	3			
Scienze Giuridiche per il Made in Italy			3	3	3
Scienze Economiche per il Made in Italy			3	3	3
Lingua e Cultura Inglese	3	3	3	3	3
Lingua e Cultura Straniera 2	2	2	2	2	2
Matematica*	3	3	3	3	3
Fisica			2	2	2
Scienze Naturali**	2	2			
Storia dell'Arte e del Design	1	1	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica/Attività alternative	1	1	1	1	1
Laboratori Interdisciplinari per il Made in Italy		30	40	50	60
PCTO per il Made in Italy		20		100	

\* Con informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra



tutto il mondo il brand Italia;  
vuole possedere una cultura completa, che abbracci tanto le discipline umanistiche quanto le materie STEM, con una particolare attenzione al mondo dell'impresa.  
Al fine di promuovere il raccordo tra il nuovo Liceo del Made in Italy e le imprese, favorendo al contempo l'inserimento degli studenti nel mondo del lavoro, è istituita una Fondazione denominata "Imprese e Competenze per il Made in Italy".

### **Si impara a:**

conoscere i concetti e i metodi dell'economia e del diritto, scoprendo quali sono le competenze imprenditoriali necessarie per valorizzare la produzione del made in Italy;  
padroneggiare principi, metodi e strumenti per la gestione di un'impresa e tecniche e strategie di mercato;  
comunicare in due lingue straniere moderne, per muoversi agevolmente in un mondo globalizzato.

### **Cosa fare dopo il diploma:**

Università: per scegliere la più idonea alle proprie caratteristiche visitare il sito [www.university.it](http://www.university.it);  
AFAM - Alta Formazione Artistica, Musicale e coreutica: per scegliere il percorso formativo più idoneo alle proprie attitudini tra 4 differenti indirizzi di studio visitare il sito [www.university.it](http://www.university.it);  
Istituti universitari a ordinamento speciale: per scoprire i percorsi formativi universitari altamente specialistici dove è possibile accedere per merito e dopo aver superato un esame di ammissione (vedere Istituti universitari a ordinamento speciale);  
ITS Academy - Istituti Tecnologici Superiori: per scegliere come formarsi con percorsi biennali o triennali per diventare un tecnico specializzato in una delle 6 aree tecnologiche attive (vedere [sistemait.istruzione.gov.it/portaleitsacademy](http://sistemait.istruzione.gov.it/portaleitsacademy));  
Scuole superiori per mediatori linguistici (S.S.M.L.): per scoprire come approfondire lo studio delle lingue presso le scuole superiori per mediatori linguistici (S.S.M.L.) (vedere [www.university.it/ssml](http://www.university.it/ssml)).

### **Riassumendo:**

gli studenti che completano il percorso di studio Made in Italy raggiungeranno risultati di apprendimento comuni a tutti i licei, ma acquisiranno anche una serie di competenze e conoscenze specifiche. Tra queste ci sarà la capacità di sviluppare competenze imprenditoriali in grado di promuovere e valorizzare gli specifici settori produttivi del Made in Italy. L'obiettivo è fornire agli studenti gli strumenti necessari per analizzare gli scenari storico-geografici e artistici e comprendere le interdipendenze tra fenomeni internazionali, nazionali e locali, con particolare riferimento all'origine e allo sviluppo dei settori produttivi del Made in Italy. Gli studenti acquisiranno anche competenze comunicative in due lingue straniere moderne, equivalenti al livello B2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento per la prima lingua e al livello B1 per la seconda.

Sono aperte le iscrizioni alle classi prime per l'A.S. 2025/2026, su piattaforma UNICA. La segreteria è a disposizione per supporto alle iscrizioni.