

Liceo Scientifico STEM - Paritario Liceo delle Scienze Umane e delle Arti Comunicative - Paritario



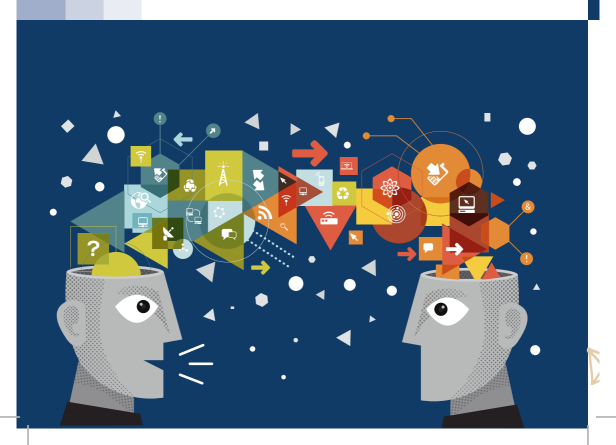
Non solo istruire, ma formare alla vita - Maddalena di Canossa

Guarda il passato, scopri il presente costruisci il tuo futuro.

Per noi la scuola è un'esperienza di vita entusiasmante, che accende mente e cuore dei nostri studenti, valorizza le loro potenzialità, coltiva la dimensione umana di ciascuno di loro e promuove il confronto e la collaborazione.

Il nuovo **Liceo Scientifico STEM** (**S**cience, **T**echnology, **E**ngineering, **M**athematics) approfondisce le connessioni tra le discipline scientifico-tecnologiche e offre laboratori e attività di ricerca su temi attuali per preparare gli studenti a cogliere le sfide universitarie e del mercato del lavoro.

Il nuovo Liceo delle Scienze Umane e delle Arti Comunicative offre un percorso formativo che arricchisce le Scienze Umane (Psicologia, Pedagogia, Antropologia, Sociologia) con laboratori interdisciplinari basati sulle Arti (pittura, graphic design, fotografia, cinema, teatro) e sull'Apprendimento Esperienziale (che valorizza i processi cognitivi ed emotivi) per far comprendere in profondità agli studenti la comunicazione e le dinamiche sociali e professionali contemporanee.



PERCHÉ SCEGLIERCI?

Il tuo cammino sarà caratterizzato da:

- una solida preparazione culturale di base
- un metodo di studio efficace
- la capacità di confrontarti con problemi complessi derivati dalla realtà, sia relativi al territorio locale che al mondo intero
- lo sviluppo delle competenze europee
- l'attenzione ai tempi di apprendimento e ai bisogni educativi di ciascuno
- la formazione del cuore oltre che della mente
- la costante attenzione nello stringere patti educativi tra alunni-scuola-genitori
- didattica digitale integrata e personalizzata

IN PIÙ

- Più Inglese in tutte le classi
- Più Arte nel liceo delle Scienze Umane ArtCo
- Più Scienze e Laboratori nel Liceo Scientifico STEM
- Il gruppo teatrale
- L'attività di sostegno pomeridiano in Matematica e Fisica
- Gli incontri con esperti, i laboratori e le uscite sul territorio per entrare in contatto con la realtà
- Esperienze di riflessione e spiritualità
- · Sportello di ascolto
- Competizioni in ambito matematico, informatico, logico, filosofico

























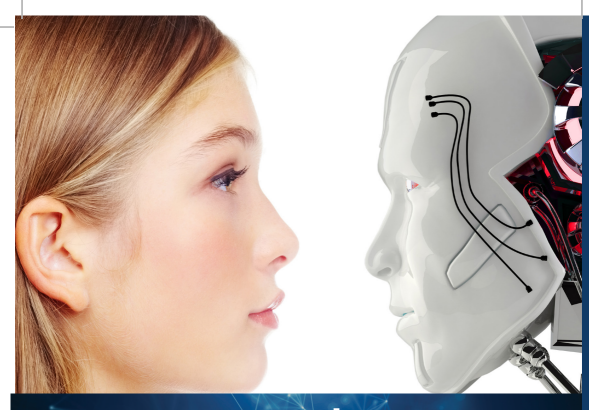












Guarda lontano per **COSTRUITE** il tuo futuro Nel viaggio della conoscenza scopri chi sei.

Liceo Scientifico STEM - Paritario

PERCHÉ STEM?

Il Liceo Scientifico STEM è un liceo delle Scienze Applicate dove si impara a mettere in connessione e ad intrecciare i diversi saperi tecnico-scientifici (STEM) per affrontare con strumenti adeguati i problemi complessi del nostro tempo.

LABORATORI STEM

Attività guidate interdisciplinari di Scienze, Fisica, Informatica e Matematica, con il supporto della lingua Inglese, per affrontare problemi complessi della realtà.

PIÙ INGLESE

Un'ora di conversazione in più alla settimana nel primo biennio e di approfondimento di tematiche scientifiche negli ultimi 3 anni.

PIÙ SCIENZE NATURALI

Un'ora in più nei primi tre anni con uscite – laboratori sul territorio.

IMPARARE INSIEME

L'apprendimento, oltre alla necessaria dimensione individuale, richiede un sistema di relazioni nel quale la collaborazione e l'interazione diventano essenziali per il successo formativo.

Quadro orario Liceo Scientifico - STEM

Materia	ı	II	Ш	IV	V			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4			
Inglese	3	3	3	3	3			
Storia e geografia	3	3	-	-	-			
Storia	-	-	2	2	2			
Filosofia	-	-	2	2	2			
Disegno e storia dell'arte	2	2	-*	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2			
Religione cattolica	1	1	1	1	1			
Discipline STEM								
Scienze naturali (S cience)	3+1*	4+1*	5+1*	5	5			
Informatica (T echnology - Engineering)	2	2	2	2	2			
Fisica (E ngineering)	2	2	3	3	3			
Matematica (Mathematics)	5	4	4	4	4			
Laboratori STEM	10-15% delle ore curricolari			-	-			
Più inglese scientifico	+1*	+1*	+1*	+1*	+1*			
Latino e greco opzionali	50 annue	50 annue	-	-	-			

^{*} scelte operate in funzione dell'autonomia per il potenziamento delle discipline STEM e dell'Inglese.





Guarda lontano per **Creare** il tuo futuro Nel viaggio della conoscenza scopri chi sei.

Liceo delle Scienze Umane e delle Arti Comunicative - Paritario

PERCHÉ ARTI COMUNICATIVE?

Per arricchire il profilo formativo tradizionale, di carattere umanistico, attraverso una nuova metodologia didattica interdisciplinare e laboratoriale, che metta al centro il tema della comunicazione nelle sue forme e linguaggi.

PIÙ INGLESE

Negli ultimi tre anni un'ora di conversazione in più alla settimana per approfondire tematiche umanistiche.

PIÙ ARTI VISIVE

Due ore nel primo biennio di esperienze laboratoriali, artistiche ed espressive per imparare nuovi linguaggi comunicativi, dialogando trasversalmente con le materie di indirizzo.

IMPARARE AD IMPARARE

Scienze umane come banco di prova per imparare:

- a capire se stessi
- a gestire la complessità dei rapporti sociali
- a costruire la propria formazione.

VERTICALITÀ DIDATTICA TRA PARI

Esperienze di educazione-insegnamento nella scuola primaria e secondaria di primo grado del nostro Istituto.

ESPERIENZE DI TIROCINIO

Percorso individualizzato di apprendimento di competenze utili sia per la vita che per la futura professione. Viene proposto prevalentemente in contesti sociopsico-educativi.

Quadro orario Liceo delle Scienze Umane e delle Arti Comunicative

Materia	ı	II	Ш	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Inglese	3	3	3+1*	3+1*	3+1*
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica	3	3	2	2	2
Scienze umane	4	4	5	5	5
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	1	1	1	1	1
Arti visive	2*	2*	-	-	-
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Laboratori pluridisciplinari Art.Co	10-15% delle ore curricolari			-	-

^{*} scelte operate in funzione dell'autonomia.





ISTITUTO CANOSSIANO FELTRE

Viale Monte Grappa, 1 - Piazzale della Stazione 32032 FELTRE (BL) - 0439.2292 www.canossianefeltre.it mail: segreteria@canossianefeltre.it

SCUOLA APERTA

Domenica 23 novembre 2025 - ore15:30 Sabato 13 dicembre 2025 - ore 15:30 Sabato 10 gennaio 2025 - ore 15:30



