



# LICEO SCIENTIFICO DELL'ESPERIENZA

Il Liceo Scientifico dell'Esperienza si rivolge alle ragazze e ai ragazzi che intendono studiare al Liceo Scientifico.

Aggiunge una **DIMENSIONE OPERATIVA** al corso tradizionale di studi.

Si arricchisce così di **ESPERIENZE** nel mondo dell'industria, nello studio dell'ecosistema (Lago, Campo dei Fiori, Centri di ricerca), nel mondo dei Musei.

Al **BIENNIO**, i docenti di Latino e di Geostoria utilizzano 1 ora di lezione settimanale ciascuno per preparare la parte operativa, conoscitivo-esperienziale.

Concretamente si costruisce la **MATTINA DELL'ESPERIENZA**, una mattina fissa alla settimana, durante la quale i due docenti di Latino e Geostoria preparano le uscite e ne realizzano i resoconti. **MOSTRE, GALLERIE FOTOGRAFICHE, LABORATORI INTERATTIVI**, saranno allestiti dagli studenti per la cittadinanza.

Quando la **MATTINA DELL'ESPERIENZA** trascorre a scuola, le prime due ore si svolgeranno **CON CONTENUTI NON DISCIPLINARI, MA LEGATI ALLE VISITE GUIDATE**. Le successive 3 ore saranno dedicate allo **STUDIO GUIDATO** e a lezioni di potenziamento o di recupero, in relazione alle esigenze didattiche e di apprendimento degli alunni. In questo modo la settimana sarà di 30 ore, con il termine della mattinata sempre alle ore 13.

LA **MATTINA DELL'ESPERIENZA** (BIENNIO - un giorno fisso a settimana)

Ore	disciplina	docente (il docente segue un programma pratico-esperienziale concordato)
8	Relazioni dell'esperienza, scrittura creativa, presentazioni	prof. di latino
9	Relazioni dell'esperienza, scrittura creativa, presentazioni	prof. di geostoria
10	Studio, recupero, potenziamento	docenti potenziatori
11	Studio, recupero, potenziamento	docenti potenziatori
12	Studio, recupero, potenziamento	docenti potenziatori





Le USCITE DI ESPERIENZA, AL BIENNIO, saranno 6 al primo anno e 6 al secondo anno.

ECCO QUI DI SEGUITO I MODULI PER L'ESPERIENZA:

### PRIMO ANNO

1. Turismo (inglese)
2. Territorio lacustre (scienze e geostoria)
3. Aziende del settore tessile (statistica e scienze)
4. Moda e industria della moda (inglese e arte)
5. Comunicazione e "media" (italiano)
6. Musei (storia dell'arte e geostoria)

### SECONDO ANNO

1. Aziende del settore elettronico (fisica)
2. Aziende del settore informatico (matematica e informatica)
3. Università dell'Insubria (italiano e geostoria)
4. Laboratori universitari di ricerca (scienze)
5. CCR Ispra (scienze)
6. Musei (storia dell'arte e geostoria)

Il progetto non varia l'organizzazione ministeriale del TRIENNIO, ma offre un percorso disciplinare declinato in maniera ESPERIENZIALE-OPERATIVA:

**Matematica, Fisica, Scienze** daranno molta importanza all'attività di laboratorio. Sono previsti moduli in lingua inglese.

**Inglese** prepara gli studenti alle certificazioni PET (secondo anno) e FIRST (quarto anno).

La **lingua latina** sarà affrontata soprattutto nel valorizzare un confronto critico tra il patrimonio culturale classico e la cultura del nostro tempo.

Storia darà ampio spazio alla contemporaneità già dal terzo anno. Sono previsti moduli in lingua inglese.

**Filosofia** unirà alla conoscenza degli Autori un'attenzione ai temi della Filosofia in azienda, dell'Etica (nei vari ambiti dell'esistenza e del lavoro), della Bioetica, dell'interazione con la sostenibilità ambientale, dei beni comuni.

# LICEO SCIENTIFICO DELL'ESPERIENZA

