



## **LICEO "MARCANTONIO FLAMINIO"**

**Liceo Classico**

**Liceo Scientifico**

**Liceo Scientifico - opzione Scienze applicate**

Via Dante, 6 - 31029 Vittorio Veneto (TV)

Tel. 0438 57493 – 57086 – 53194

Fax 0438 949441

e-mail: [liceoflaminio@liceoflaminio.it](mailto:liceoflaminio@liceoflaminio.it)

[www.liceoflaminio.it](http://www.liceoflaminio.it)



### **CENNI STORICI**

*Il Liceo M. Flaminio, annoverato tra i più antichi licei d'Italia, nasce come Regio Ginnasio nel 1905. A partire dal 1935 i corsi ginnasiali sono completati con il Triennio Classico e negli anni del secondo dopoguerra l'attività del "Flaminio" si sviluppa ulteriormente con l'istituzione delle sezioni del Classico di Conegliano, dello Scientifico di Motta di Livenza e di Pieve di Soligo.*

*Nel 1948 si costituisce a Vittorio Veneto il Liceo Scientifico che, divenuto statale a partire dal 1956, si unisce al Classico nel 1961.*

## **SITUAZIONE EDILIZIA, ATTREZZATURE E SUSSIDI**

L'Istituto dispone di una situazione edilizia favorevole, con sedi scolastiche autonome, spaziose e funzionali, facilmente raggiungibili con i mezzi pubblici.

Per le attività didattiche sono a disposizione ampi locali, aule speciali (aule con Lavagna Interattiva Multimediale e aule di disegno), biblioteche, laboratori (di biologia, chimica, fisica e informatica), dotati di attrezzature e sussidi didattici aggiornati. La sede del Liceo Scientifico dispone di un'aula magna, attrezzata per conferenze e proiezioni.

Per le attività di Scienze Motorie si utilizzano la Palestra Comunale e la pista di atletica leggera; vengono anche organizzati corsi di nuoto nella Piscina Comunale.

## **FINALITA' GENERALI**

L'Istituto, nei suoi **tre** indirizzi, persegue l'obiettivo fondamentale di offrire agli alunni una formazione umana e culturale idonea agli studi universitari e all'inserimento nel mondo del lavoro.

## **AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA**

Nell'ambito dell'ampliamento dell'offerta formativa, sono proposte **numerose attività**, tra le quali:

- partecipazione a Olimpiadi di Italiano, Matematica, Fisica;
- partecipazione al Progetto Lauree Scientifiche;
- iniziative di educazione alla salute (comprehensive di servizio ascolto);
- attività sportive;
- volontariato;
- orientamento in ingresso ed in uscita;
- partecipazione al progetto Almalaurea
- stage ed alternanza scuola lavoro;
- certificazioni internazionali di lingua inglese;
- corso di lingua tedesca;
- attività teatrale;
- laboratorio di scrittura giornalistica;
- Programma NHSMUN Studenti Ambasciatori Nazioni Unite.

### **L'Istituto organizza inoltre:**

- incontri e conferenze di carattere culturale e scientifico;
- Premio di poesia "Marcantonio Flaminio";
- *Certamen* "Stefania Prati";
- visite guidate, viaggi d'istruzione, scambi culturali, *summer camp*.

## SBOCCHI SCOLASTICI E PROFESSIONALI

La scelta di un percorso scolastico liceale pur **orientando prevalentemente** lo studente alla prosecuzione degli studi **nell'ambito universitario**, tuttavia facilita anche l'accesso ai **pubblici concorsi** nonché agli impieghi nel **settore privato**.

Il diploma di superamento degli Esami di Stato permette l'accesso a **qualsiasi facoltà**.

### Il Liceo Classico

Via Dante, 6 - 31029 Vittorio Veneto (TV)

Tel. 0438 57493 – 57086 – 53194

Fax 0438 949441

e-mail: [liceoflaminio@liceoflaminio.it](mailto:liceoflaminio@liceoflaminio.it)

[www.liceoflaminio.it](http://www.liceoflaminio.it)



### PROFILO IN USCITA

Il Liceo Classico **offre**, attraverso lo studio diretto di opere, documenti ed autori significativi, **una conoscenza approfondita** delle linee di sviluppo della nostra civiltà nei suoi diversi aspetti (linguistico, letterario, artistico, storico, istituzionale, filosofico, scientifico); **si propone** di far maturare buone capacità di argomentare, interpretare e risolvere problemi; **educa** alla complessità ed a riconoscere il valore della tradizione come possibilità di comprensione critica del presente.

**L'alto profilo degli studenti a conclusione del percorso di studi, si caratterizza secondo i seguenti obiettivi raggiunti:**

- **padronanza della lingua italiana** nelle sue diverse componenti di scrittura e di esposizione orale attraverso l'uso consapevole del lessico unitamente alla capacità di argomentare con procedimento di analisi e sintesi;
- **saper dialogare con i testi** di autori latini e greci, grazie alla piena conoscenza delle lingue classiche e della loro struttura peculiare, riconoscendo analogie e differenze con le lingue moderne;
- **saper riflettere criticamente** sulle forme del sapere e sulle reciproche relazioni;**saper collocare** il pensiero scientifico anche all'interno di una dimensione umanistica.

## QUADRO ORARIO

Il piano di studi prevede **due bienni** ed un **quinto anno** di studio. Caratterizzante è l'area delle **discipline umanistiche**.

**E' previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica nel 5° anno.**

| DISCIPLINE                    | 1° biennio |         | 2° biennio |         | 5° anno |
|-------------------------------|------------|---------|------------|---------|---------|
|                               | 1° anno    | 2° anno | 3° anno    | 4° anno |         |
| AREA COMUNE                   |            |         |            |         |         |
| Lingua e letteratura italiana | 4          | 4       | 4          | 4       | 4       |
| Lingua e cultura latina       | 5          | 5       | 4          | 4       | 4       |
| Lingua e cultura greca        | 4          | 4       | 3          | 3       | 3       |
| Lingua e cultura straniera    | 3          | 3       | 3          | 3       | 3       |
| Storia e Geografia            | 3          | 3       | -          | -       | -       |
| Storia                        | -          | -       | 3          | 3       | 3       |
| Filosofia                     | -          | -       | 3          | 3       | 3       |
| Matematica*                   | 3          | 3       | 2          | 2       | 2       |
| 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       |
| Totale ore settimanali        | 27         | 27      | 31         | 31      | 31      |

\* Con informatica al 1° biennio.

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra.



## Il Liceo Scientifico

Via Talin, 1 - 31029 Vittorio Veneto (TV)

Tel. e fax 0438 941160

e-mail: [liceoflaminio@liceoflaminio.it](mailto:liceoflaminio@liceoflaminio.it)

[www.liceoflaminio.it](http://www.liceoflaminio.it)



### PROFILO IN USCITA

Il Liceo Scientifico fornisce una preparazione culturale **ampia ed equilibrata**, caratterizzata da **approfondite conoscenze nell'ambito matematico-scientifico** ma anche da una valida formazione nell'area linguistica e letteraria, storico-filosofica ed artistica. La valenza formativa di questo percorso di studi scaturisce dalla **curiosità**, intesa come volontà di comprendere, dall'**apertura al dubbio** come disponibilità alla verifica e al confronto delle idee, nonché dall'acquisizione di un **metodo di lavoro rigoroso** e di un **atteggiamento critico**.

Gli studenti, **a conclusione del percorso di studio**, si caratterizzeranno per i seguenti obiettivi raggiunti:

- **conoscenza e comprensione** dei nodi fondamentali dello sviluppo del pensiero, anche in dimensione storica, e dei nessi tra i metodi di conoscenza propri della matematica, delle scienze sperimentali e quelli propri dell'indagine di tipo umanistico;
- **capacità** di cogliere i rapporti tra il pensiero scientifico e la riflessione filosofica;
- **comprensione** delle strutture portanti dei procedimenti argomentativi e dimostrativi della matematica, attraverso la padronanza del linguaggio logico-formale;
- **applicazione di tali strutture** nell'individuare e risolvere problemi di varia natura;
- **padronanza** nell'uso degli strumenti di calcolo e di rappresentazione per la modellizzazione e la risoluzione di problemi.

## QUADRO ORARIO

Il piano di studi prevede **due bienni** ed un **quinto anno** di studio. Caratterizzante è l'area delle **discipline scientifiche**.

**E' previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica nel 5° anno.**

| DISCIPLINE                    | 1° biennio |         | 2° biennio |         | 5° anno |
|-------------------------------|------------|---------|------------|---------|---------|
|                               | 1° anno    | 2° anno | 3° anno    | 4° anno |         |
| AREA COMUNE                   |            |         |            |         |         |
| Lingua e letteratura italiana | 4          | 4       | 4          | 4       | 4       |
| Lingua e cultura latina       | 3          | 3       | 3          | 3       | 3       |
| Lingua e cultura straniera    | 3          | 3       | 3          | 3       | 3       |
| Storia e Geografia            | 3          | 3       | -          | -       | -       |
| Storia                        | -          | -       | 2          | 2       | 2       |
| Filosofia                     | -          | -       | 3          | 3       | 3       |
| Matematica*                   | 5          | 5       | 4          | 4       | 4       |
| Fisica                        | 2          | 2       | 3          | 3       | 3       |
| Scienze naturali**            | 2          | 2       | 3          | 3       | 3       |
| Disegno e storia dell’arte    | 2          | 2       | 2          | 2       | 2       |
| Scienze motorie e sportive    | 2          | 2       | 2          | 2       | 2       |
| Religione cattolica           | 1          | 1       | 1          | 1       | 1       |
| Totale ore settimanali        | 27         | 27      | 30         | 30      | 30      |

\* Con informatica al 1° biennio.

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra.

### Il Liceo delle Scienze Applicate

Via Talin, 1 - 31029 Vittorio Veneto (TV)

Tel. e fax 0438 941160

e-mail: [liceoflaminio@liceoflaminio.it](mailto:liceoflaminio@liceoflaminio.it)

[www.liceoflaminio.it](http://www.liceoflaminio.it)



## PROFILO IN USCITA

**Il Liceo delle Scienze applicate** si propone di fornire **competenze avanzate** nell'ambito sia **scientifico** che **tecnologico** e di far apprendere concetti, principi e teorie scientifiche avvalendosi in modo significativo di **esemplificazioni operative di laboratorio**.

A conclusione del percorso, gli studenti si caratterizzeranno per i seguenti obiettivi raggiunti:

- **conoscenza e comprensione** del ruolo della tecnologia e delle ragioni che hanno prodotto lo sviluppo scientifico e tecnologico nel tempo;
- **attenzione critica** alle dimensioni tecnico-applicative ed etiche delle conquiste scientifiche, in particolare quelle più recenti;
- **capacità di utilizzare** nell'ambito scientifico gli strumenti informatici;
- **conoscenza sicura** dei contenuti fondamentali delle scienze fisiche e naturali;
- **padronanza** dei linguaggi specifici e dei metodi di indagine propri delle scienze sperimentali attraverso l'utilizzo del procedimento didattico di tipo laboratoriale;
- **capacità di cogliere** la potenzialità delle applicazioni dei risultati scientifici nella vita quotidiana e **orientarsi** nel loro utilizzo.

## QUADRO ORARIO

**Le discipline caratterizzanti sono scienze ed informatica. E' previsto l'insegnamento in lingua straniera di una disciplina non linguistica nel 5° anno.**

| DISCIPLINA                    | 1° biennio |         | 2° biennio |         | 5° anno |
|-------------------------------|------------|---------|------------|---------|---------|
|                               | 1° anno    | 2° anno | 3° anno    | 4° anno |         |
| AREA COMUNE                   |            |         |            |         |         |
| 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       |
| Matematica                    | 5          | 4       | 4          | 4       | 4       |
| Informatica                   | 2          | 2       | 2          | 2       | 2       |
| Fisica                        | 2          | 2       | 3          | 3       | 3       |
| Scienze naturali*             | 3          | 4       | 5          | 5       | 5       |
| Disegno e storia dell’arte    | 2          | 2       | 2          | 2       | 2       |
| Scienze motorie e sportive    | 2          | 2       | 2          | 2       | 2       |
| Religione cattolica           | 1          | 1       | 1          | 1       | 1       |
| Totale ore settimanali        | 27         | 27      | 30         | 30      | 30      |

\* **Biologia, Chimica, Scienze della Terra.**