

**Istituto Tecnologico Trasporti  
e Logistica  
Conduzione del mezzo aereo  
«A.FLEMING»  
Paritario D.M. 20/09/2010**

Via Bressa, 8 - 31100 Treviso

Contatti: Tel. 0422 403380

[istitutofleming@gmail.com](mailto:istitutofleming@gmail.com) - [www.scuoletreviso.it](http://www.scuoletreviso.it)

Seguici su:



# Indirizzo Trasporti e Logistica – Conduzione del mezzo aereo

L'offerta formativa dell'Istituto Tecnico Aeronautico è rivolta agli studenti che nutrono una passione per il mondo dell'aviazione, sia civile che militare e che sono proiettati verso un settore in continua crescita.

Il percorso di studi è costituito da un biennio, nel quale vengono fornite le basi tecnico-scientifiche utili per poi consolidare il triennio di specializzazione.

Il nostro Istituto garantisce agli studenti una buona preparazione di cultura generale, un'approfondita conoscenza tecnica e un'adeguata dimestichezza con la lingua inglese.



# Ambiente scolastico e docenti

- La nostra sede in pieno centro storico dispone di ampie aule luminose e laboratori attrezzati, dotata di parcheggio e giardino privato, a 300 m dalla stazione dei treni e corriere.
- I docenti, selezionati e motivati, uno dei punti di forza del nostro Istituto, assicurano una buona preparazione scolastica ed educativa, valorizzando ogni singolo alunno.



# Sbocchi professionali

- La preparazione mirata nel settore aeronautico permetterà al Diplomato di affrontare i Bandi di Concorso per l'accesso all'Accademia Militare, alle Forze Armate ( Polizia, Carabinieri, Corpo Forestale ) e carriera civile: pilota, controllore del traffico aereo, meteorologo, manutentore di velivoli, pilota di droni, assistente di volo, dirigente di compagnie, etc..
- Accesso a tutte le facoltà universitarie, in primis ingegneria, considerata la solida preparazione di base acquisita nel corso dei cinque anni.

## Come diventare pilota civile

- L'Istituto ha stretto una convenzione con l'Aero Club di Treviso per il conseguimento dei brevetti PPL e ATPL.



# Quadro orario

Materia	Classe	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana		4	4	4	4	4
Storia, cittadinanza e Costituzione		2	2	2	2	2
Lingua inglese		4	3	4	3	3
Matematica e complementi		4	4	4	4	3
Diritto ed economia		2	2	2	2	2
Scienze della Terra e biologia		2	2	-	-	-
Scienze sportive e motorie		2	2	2	2	2
Religione cattolica		1	1	1	1	1
Geografia		-	1	-	-	-
Fisica		3	3	-	-	-
Chimica		3	2	-	-	-
Tecniche di rappresentazione grafica		2	3	-	-	-
Tecnologie informatiche		2	2	-	-	-
Scienze della navigazione, struttura e costr. del mezzo		1	2	5	5	8
Elettrotecnica, elettronica e automazioni		-	-	3	3	3
Meccanica e macchine		-	-	3	3	4
Logistica		-	-	2	3	-
<b>Totale ore settimanali</b>		<b>32</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>



# Date open day in sede

- **SABATO 16 NOVEMBRE 2024:**

- 1° gruppo dalle ore 15,00
- 2° gruppo dalle ore 16,00
- 3° gruppo dalle ore 17,00

- **SABATO 14 DICEMBRE 2024:**

- 1° gruppo dalle ore 15,00
- 2° gruppo dalle ore 16,00
- 3° gruppo dalle ore 17,00

- **SABATO 11 GENNAIO 2025:**

- 1° gruppo dalle ore 15,00
- 2° gruppo dalle ore 16,00
- 3° gruppo dalle ore 17,00

**N.B. Per motivi logistici e organizzativi si raccomanda la presenza di un solo genitore con l'alunno interessato, previo appuntamento telefonico o via e-mail indicando l'orario prescelto.**