

## Punti di forza

- Presenza di un **Tutor** a disposizione di studenti e famiglie
- Lezioni settimanali da Lun a Ven (**Sabato libero**)
- **Convitto** interno (sede di **Gallarate**)
- **Divisa** scolastica
- Presenza di un **referente** per DSA- BES
- **Brevetti e licenze** specifiche
- **Gite e stage** a tema
- Presenza di **simulatore**
- Tanto altro...



## Finiti gli studi...

Al termine dei 5 anni lo studente acquisirà il titolo di **perito tecnico navale o aeronautico**, con la possibilità di:

- inserirsi già da subito nel mondo del **lavoro** presso aziende e realtà legate al **mondo aeronautico e navale**
- partecipare alle selezioni per intraprendere la **carriera militare**
- iscriversi ai corsi **ITS** post diploma
- frequentare percorsi **universitari** con predilezione per gli studi **ingegneristici**
- acquisire **brevetti e patentini specifici per la conduzione** del mezzo in base all'indirizzo prescelto

## Chi siamo

La **famiglia Vinci** gestisce l'Istituto Tecnico **Aeronautico**, presente da più di 35 anni sul territorio, che, a partire dall'a.s. 2024-2025, sarà affiancato da un nuovo indirizzo di studi: il Tecnico **Navale**.

La scuola ha due sedi: una a **Gallarate**, dove è presente il convitto e una a **Varese**.

L'obiettivo principale è **valorizzare** la persona, mettendo in risalto le loro singole **peculiarità**, con una **collaborazione** attiva tra scuola, famiglia e altri soggetti.

## Dove siamo

Sede di **Gallarate**: Via Mantova, 6  
1 minuto dalla stazione FS e 2 minuti dall'uscita autostradale

Sede di **Varese**: Via Tonale, 41  
10 minuti da stazione FS e FN e linee autobus

## Contatti

- **Mail**: info@istitutivinci.it
- **Tel** Gallarate: 0331-780290
- **Tel** Varese: 0332-287982
- **Sito**: www.istitutivinci.it
- **Social**: Facebook – Instagram



# Istituto Tecnico Navale



# Istituto Tecnico Aeronautico



Gallarate  
Varese

# BIENNIO COMUNE

| MATERIE   | I         | II        |
|---|-----------|-----------|
| ITALIANO  | 4         | 4         |
| STORIA  | 2         | 2         |
| INGLESE + MADRELINGUA                           | 4         | 4         |
| MATEMATICA e COMPLEMENTI                        | 3         | 4         |
| SC. MOTORIE                                     | 2         | 2         |
| I.R.C.  | 1         | 1         |
| DIRITTO E ECONOMIA                              | 2         | 2         |
| SC. INTEGRATE<br>(biologia e sc. terra)         | 2         | 2         |
| GEOGRAFIA                                       | 0         | 1         |
| SC. INTEGRATE<br>(fisica + laboratorio)         | 3         | 2         |
| SC. INTEGRATE<br>(chimica + laboratorio)        | 2         | 3         |
| TECN. RAPPRESENT. GRAFICA + LAB                 | 3         | 3         |
| TECNOLOGIE INFORMATICHE + LAB                   | 3         | 0         |
| TEORIA NAVIGAZIONE AERO-<br>NAVALE              | 1         | 3         |
| ELEMENTI TECNICA AEROSPAZIALE E<br>AEROPORTUALE | 1         | 1         |
| <b>TOTALE</b>                                   | <b>33</b> | <b>34</b> |

Il primo **biennio** è **comune** per entrambi gli indirizzi e fornisce solide basi scientifiche e culturali per permettere un proficuo proseguimento nel triennio successivo

# INDIRIZZO NAVALE

| MATERIE                                    | III       | IV        | V         |
|--|-----------|-----------|-----------|
| ITALIANO                                   | 3         | 3         | 4         |
| STORIA                                     | 2         | 2         | 2         |
| INGLESE + MADRELINGUA                      | 4         | 4         | 4         |
| MATEMATICA e COMPLEMENTI                   | 4         | 4         | 3         |
| SC. MOTORIE                                | 2         | 2         | 2         |
| I.R.C.                                     | 1         | 1         | 1         |
| ELETTRONICA-ELETTROTECNICA-<br>AUTOMAZIONE | 3         | 3         | 3         |
| DIRITTO E ECONOMIA<br>INTERNAZIONALE       | 2         | 1         | 2         |
| SC. NAVIGAZIONE NAVALE                     | 5         | 5         | 5         |
| SC. NAVIGAZIONE:<br>METEOROLOGIA           | 0         | 1         | 2         |
| MECCANICA E MACCHINE<br>NAVALE             | 3         | 3         | 4         |
| LOGISTICA del TRAFFICO NAVALE              | 3         | 3         | 0         |
| <b>TOTALE</b>                              | <b>32</b> | <b>32</b> | <b>32</b> |

Il **secondo biennio** e il **quinto anno** si differenziano nettamente per la presenza di **discipline caratterizzate** in base all'opzione prescelta

# INDIRIZZO AERONAUTICO

| MATERIE                                    | III       | IV        | V         |
|--|-----------|-----------|-----------|
| ITALIANO                                   | 3         | 3         | 4         |
| STORIA                                     | 2         | 2         | 2         |
| INGLESE + MADRELINGUA                      | 4         | 4         | 4         |
| MATEMATICA e COMPLEMENTI                   | 4         | 4         | 3         |
| SC. MOTORIE                                | 2         | 2         | 2         |
| I.R.C.                                     | 1         | 1         | 1         |
| ELETTRONICA-ELETTROTECNICA-<br>AUTOMAZIONE | 3         | 3         | 3         |
| DIRITTO E ECONOMIA<br>INTERNAZIONALE       | 2         | 1         | 2         |
| SC. NAVIGAZIONE AEREA                      | 5         | 5         | 5         |
| SC. NAVIGAZIONE:<br>METEOROLOGIA           | 0         | 1         | 2         |
| MECCANICA E MACCHINE<br>AEROTECNICA        | 3         | 3         | 4         |
| LOGISTICA del TRAFFICO AEREO               | 3         | 3         | 0         |
| <b>TOTALE</b>                              | <b>32</b> | <b>32</b> | <b>32</b> |

La **scelta** tra *conduzione del mezzo aereo* o *del mezzo navale* avverrà al **termine** del **secondo anno**