

# OPEN DAY

**24 novembre 2024**

**15 dicembre 2024**

**12 gennaio 2025**

9:00-13:00

Sede Centrale

**27 novembre 2024**

**18 dicembre 2024**

**15 gennaio 2025**

16:00-19:00

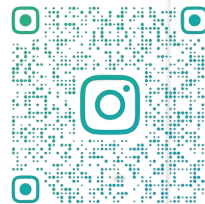
Sede Via Carta



**SEDE CENTRALE**  
**Corso Vittorio**  
**Emanuele 27**

**SUCCESSALI**  
**Via G. Carta 32**  
**Via C. Onorato 20**

**PALERMO**



@IISS.GIOENI.TRABIA

**IISS GIOENI TRABIA**  
**PALERMO**



## LA NOSTRA OFFERTA FORMATIVA

Discipline comuni a tutte le articolazioni ed opzioni					
Materia	Ore Settimanali				
	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Matematica	4	4	3	3	3
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2	2	2	2
Geografia	1				
Storia	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate - Chimica	2	3			
Scienze integrate - Fisica	4	3			
Scienze integrate - Scienze della terra e Biologia	2	2			
Tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie Informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Elettronica Elettrotecnica ed Automazione			3	3	3
Complementi di Matematica			1	1	



## CONDUZIONE APPARATI E IMPIANTI MARITTIMI ED ELETTRONICI DI BORDO (CAIM/CAIE) - STCW

Questa articolazione attribuisce il Diploma di Trasporti e logistica opzione "Conduzione di apparati e impianti marittimi ed elettronici di bordo", e abilita a livello internazionale come Allievo Ufficiale di macchina e Allievo Ufficiale elettrotecnico su tutte le navi passeggeri e da carico.

Discipline specifiche per l'opzione "CONDUZIONE DEGLI APPARATI E IMPIANTI DI BORDO CAIM/CAIE"				
Materia	Ore Settimanali			
	III	IV	V	
Scienze della Navigazione e struttura e conduzione del mezzo navale	3	3	4	
Meccanica e macchine	5	5	8	
Logistica	3	3		
Elettronica Elettrotecnica ed Automazione	5	5	6	



## CONDUZIONE DEL MEZZO AEREO (CMA)

Questa opzione attribuisce il Diploma di Trasporti e logistica opzione "Conduzione del mezzo aereo" fornendo le competenze per avviarsi alle professioni di pilota, controllore del traffico aereo, manutentore di velivoli, cabin crew presso le compagnie aeree. Inoltre, la collaborazione con l'ENAC ha portato al riconoscimento del corso di studio quale percorso formativo al conseguimento della licenza di operatore del servizio informazioni volo, FISO.

Discipline specifiche per l'opzione "CONDUZIONE DEL MEZZO AEREO"			
Materia	Ore Settimanali		
	III	IV	V
Scienze della Navigazione e struttura e conduzione del mezzo aereo	5	5	8
Meccanica e macchine	3	3	4
Logistica	3	3	



## CONDUZIONE DEL MEZZO NAVALE (CMN) - STCW

Questa opzione attribuisce il Diploma di Trasporti e logistica opzione "Conduzione del mezzo navale", e abilita a livello internazionale come Allievo Ufficiale di navigazione e successivamente di Comandante su tutte le navi passeggeri e da carico della Marina Mercantile.

Discipline specifiche per l'opzione "CONDUZIONE DEL MEZZO NAVALE"				
Materia	Ore Settimanali			
	III	IV	V	
Scienze della Navigazione e struttura e conduzione del mezzo navale	5	5	8	
Meccanica e macchine	3	3	4	
Logistica	3	3		



## COSTRUZIONE DEL MEZZO NAVALE (CN)

Questa articolazione attribuisce il Diploma di Trasporti e logistica opzione "Costruzione del mezzo navale". Il costruttore navale è un tecnico polivalente in grado di soddisfare le esigenze dei cantieri navali per quanto riguarda progettazione, costruzione, riparazione e trasformazione di navi.

Discipline specifiche per l'opzione "COSTRUZIONE DEL MEZZO NAVALE"				
Materia	Ore Settimanali			
	III	IV	V	
Struttura, costruzione sistemi e impianti del mezzo	5	5	8	
Meccanica e macchine	3	3	4	
Logistica	3	3		



## LOGISTICA

Questa opzione attribuisce il Diploma di Trasporti e logistica opzione "Logistica". Il Diplomato sarà in grado di gestire ed utilizzare i sistemi di assistenza, monitoraggio e comunicazione nei vari tipi di trasporto (aereo, navale, terrestre), organizzare i servizi di carico e scarico, di sistemazione delle merci e dei passeggeri, rispettare le procedure del sistema qualità e le normative sulla sicurezza.

Discipline specifiche per l'opzione "LOGISTICA"			
Materia	Ore Settimanali		
	III	IV	V
Sc. della Navigazione e struttura dei mezzi di trasporto	3	3	3
Meccanica e macchine	3	3	3
Logistica	5	5	6

## CORSO SERALE OPZIONE LOGISTICA PER ADULTI