



**CORSO DI LAUREA IN “SCIENZE E LOGISTICA DEL TRASPORTO MARITTIMO E AEREO” CLASSE LM-72
DIDATTICA PROGRAMMATA PER LA COORTE 2025/2026**

Insegnamenti 1° anno di corso (A.A. 2025/2026)

Esame	Insegnamento		SSD	TAF*	CFU	Ore	Tipologia ore	SEM
1	Diritto dei trasporti e della logistica / <i>Transport and Logistics law</i>		GIUR-02/B IUS/06	B	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I
1	Geofisica e Telerilevamento / <i>Geophysics and remote sensing</i>		GEOS-04/A GEO/10	B	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I
1	Gestione delle merci e logistica del trasporto aereo / <i>Freight management and logistics of air transport</i>		CEAR-03/B ICAR/05	B	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I
1	Astronomia / <i>Astronomy</i>	Mod. Astronomia nautica/ <i>Nautical astronomy</i>	PHYS-05/A FIS/05	C	12	48	24 lezione 24 esercitazione	I
		Mod. Astronomia e astrofisica / <i>Astronomy and astrophysics</i>				48	24 lezione 24 esercitazione	II
1	Geophysical Tools # /	Mod. Geophysical observation methods and remote sensing #	GEOS-04/A GEO/10	B	12	48	24 lezione 24 esercitazione	II
		Mod. Oceanography #				GEOS-04/C GEO/12	48	24 lezione 24 esercitazione
1	Statica e Architettura Navale / <i>Hydrostatics of the ship and naval architecture</i>		IIND-01/A ING-IND/01	B	12	96	48 lezione 48 esercitazione	II
	Ulteriori conoscenze linguistiche (lingua inglese) / <i>Language skills</i>			F	6	48		
6	TOT CFU 1° anno				60			

Nota: gli insegnamenti contrassegnati da # sono erogati in lingua inglese

(*): A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative – S: Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali



**CORSO DI LAUREA IN “SCIENZE E LOGISTICA DEL TRASPORTO MARITTIMO E AEREO” CLASSE LM-72
DIDATTICA PROGRAMMATA PER LA COORTE 2025/2026**

Insegnamenti 2° anno di corso (A.A. 2026/2027)

Comune ai due orientamenti

Esame	Insegnamento	SSD	TAF*	CFU	Ore	Tipologia ore	SEM
1	Idraulica e idrografia / <i>Hydraulics and hydrography</i>	CEAR-01/A ICAR/01	C	6	48	24 lezione 24 esercitazione	I

Orientamento navigazione marittima

1	Sicurezza della navigazione e idrografia / <i>Navigation safety & security and hydrography</i>	Mod. Idrografia e navi idrografiche / <i>Hydrography and hydrographic ships</i>	IIND-01/A ING-IND/01	B	12	48	24 lezione 24 esercitazione	I
		Mod. Sicurezza della navigazione e navi militari / <i>Navigation safety & security and naval ships</i>				48	24 lezione 24 esercitazione	II
1	Imbarcazioni da diporto e strutture offshore / <i>Yachting and offshore structures</i>	Mod. Imbarcazioni da diporto / <i>Yachting</i>	IIND-01/B ING-IND/02	B	12	48	24 lezione 24 esercitazione	I
		Mod. Strutture offshore / <i>Offshore structures</i>				48	24 lezione 24 esercitazione	II

(*): A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative – S: Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali



**CORSO DI LAUREA IN “SCIENZE E LOGISTICA DEL TRASPORTO MARITTIMO E AEREO” CLASSE LM-72
 DIDATTICA PROGRAMMATA PER LA COORTE 2025/2026**

Orientamento navigazione aerea

1	Mercato e pianificazione del sistema aereo / <i>Market and planning of the airline system</i>	Mod. Diritto dei contratti / <i>Contract law</i>	GIUR-01/A IUS/01	B	12	48	24 lezione 24 esercitazione	I
		Mod. La gestione del trasporto aereo / <i>Air Transport Management</i>	GIUR-06/A IUS/10			48	24 lezione 24 esercitazione	II
1	Geomatica e navigazione aerea / <i>Geomatics and air navigation</i>	Mod. Gis e telerilevamento / <i>GIS and remote sensing</i>	CEAR-04/A ICAR/06	B	12	48	24 lezione 24 esercitazione	I
		Mod. Navigazione satellitare / <i>Satellite navigation</i>	CEAR-04/A ICAR/06			48	24 lezione 24 esercitazione	II

(*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative – S: Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali



**CORSO DI LAUREA IN “SCIENZE E LOGISTICA DEL TRASPORTO MARITTIMO E AEREO” CLASSE LM-72
DIDATTICA PROGRAMMATA PER LA COORTE 2025/2026**

Comuni ai due orientamenti

1	Attività a scelta dello studente		D	6		
	Attività a scelta dello studente		D	6		
	Tirocini formativi e di orientamento		F	3		
	Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		S	3		
	Prova finale: preparazione tesi		E	10		II
	Prova finale: esame di laurea			2		
4		TOT CFU 2° anno		60		

(*) A: Attività formativa di base; B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative – S: Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali