

Corso di Laurea Magistrale in
Scienze e Logistica del Trasporto Marittimo e Aereo
Anno di corso 1 Semestre 2

Insegnamento <i>Docente</i>	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Astronomia Modulo Astronomia e astrofisica <i>De Pasquale Massimiliano</i>	9:00-11:00 Aula 319			11:15-13:15 Aula Clam	
Geophysical Tools Modulo. Geophysical observation methods and remote sensing <i>Orecchio Barbara</i>		Aula MIFT		9:00-11:00	
Geophysical Tools Modulo Oceanography <i>Castagno Pasquale</i>		Aula 324	9:00-11:00 14:30-16:30		
Statica e architettura della nave <i>Ruggiero Valerio</i>		Aula 324	11:15-13:15 14:30-16:30	9:00-11:00 11:15-13:15	

Corso di Laurea Magistrale in
Scienze e Logistica del Trasporto Marittimo e Aereo
Anno di corso 2 Semestre 2

Insegnamento <i>Docente</i>	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Imbarcazioni da diporto e strutture offshore Modulo Strutture offshore <i>Corigliano Pasqualino</i>	11:15-13:15 Aula 316			9:00-11:00 Aula 315	
Navi idrografiche e militari Modulo. Navi militari e sicurezza della navigazione <i>Crupi Vincenzo</i>	9:00-11:00 Aula 316		9:00-11:00 Aula 315		
Idraulica e idrografia <i>Iuppa Claudio</i>			11:15-13:15 Aula 320		11:15-13:15 Aula 317
Affidabilità e sicurezza delle costruzioni meccaniche ed aeronautiche <i>Guglielmino Eugenio</i>			11:15-13:15	11:15-13:15	
Mercato e organizzazione della navigazione aerea Modulo. Organizzazione e gestione del sistema integrato del trasporto aereo <i>Pergolizzi Laura</i>		9:00 – 11:00 Aula 323			9:00-11:00 Aula 317