

SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE
DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
A.A. 2023/24 – II Semestre (04/03/2024 – 07/06/2024)
Corso di Laurea di II livello in SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA NAVIGAZIONE (Classe LM-72)
I anno – INDIRIZZO GESTIONE E SICUREZZA DEL VOLO (A40)

Dalle	Alle	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	Dalle	Alle
9.00	10.00						9.00	10.00
10.00	11.00						10.00	11.00
11.00	12.00						11.00	12.00
12.00	13.00						12.00	13.00
13.00	14.00						13.00	14.00
14.00	15.00	Scienze e Tecnologie Spaziali Prof. Della Corte Aula 11	Scienze e Tecnologie Spaziali Prof. Della Corte Aula 2	Impanti e sistemi Aerospaziali Prof. Del Core Aula 17		Scienze e Tecnologie Spaziali Prof. Della Corte Aula 18	14.00	15.00
15.00	16.00						15.00	16.00
16.00	17.00	Applicazioni di calcolo scientifico Prof.ssa Rizzardi Lab. 1	Impanti e sistemi Aerospaziali Prof. Del Core Aula 2	Applicazioni di calcolo scientifico Prof.ssa Rizzardi Lab 1			16.00	17.00
17.00	18.00						17.00	18.00

SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE
 DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
A.A. 2023/24 – II Semestre (04/03/2024 – 07/06/2024)
Corso di Laurea di II livello in SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA NAVIGAZIONE (Classe LM-72)
I anno – INDIRIZZO NAVIGAZIONE E RILIEVO (A41)

Dalle	Alle	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	Dalle	Alle
9.00	10.00					Sicurezza della Nave e della navigazione Prof. Piscopo Aula 10	9.00	10.00
10.00	11.00						10.00	11.00
11.00	12.00	Sicurezza della Nave e della navigazione Prof. Piscopo Aula 10	Sicurezza della Nave e della navigazione Prof. Piscopo Aula 10	Topografia e idrografia Prof. Parente/ Vallario Aula 17		Topografia e idrografia Prof. Parente/Vallario Aula 18	11.00	12.00
12.00	13.00						12.00	13.00
13.00	14.00						13.00	14.00
14.00	15.00	Scienze e Tecnologie Spaziali Prof. Della Corte Aula 11	Scienze e Tecnologie Spaziali Prof. Della Corte Aula 2			Scienze e Tecnologie Spaziali Prof. Della Corte Aula 18	14.00	15.00
15.00	16.00						15.00	16.00
16.00	17.00	Applicazioni di calcolo scientifico Prof.ssa Rizzardi Lab. 1		Applicazioni di calcolo scientifico Prof.ssa Rizzardi Lab 1			16.00	17.00
17.00	18.00						17.00	18.00

SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE
DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
A.A. 2023/24 – II Semestre (04/03/2024 – 07/06/2024)
Corso di Laurea di II livello in SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA NAVIGAZIONE (Classe LM-72)
I anno – SCIENZE DEL CLIMA (A42)

Dalle	Alle	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	Dalle	Alle
9.00	10.00						9.00	10.00
10.00	11.00						10.00	11.00
11.00	12.00	Paleoclimatologia Proff. Aucelli/Mattei Aula 11		Paleoclimatologia Proff. Aucelli/Mattei Aula 6		Oceanografia Costiera e misure Prof. Budillon Aula 5	11.00	12.00
12.00	13.00						12.00	13.00
13.00	14.00						13.00	14.00
14.00	15.00	Scienze e Tecnologie Spaziali Prof. Della Corte Aula 11	Scienze e Tecnologie Spaziali Prof. Della Corte Aula 2	Oceanografia Costiera e misure Prof. Budillon Aula 6		Scienze e Tecnologie Spaziali Prof. Della Corte Aula 18	14.00	15.00
15.00	16.00						15.00	16.00
16.00	17.00	Applicazioni di calcolo scientifico Prof.ssa Rizzardi Lab 1	Paleoclimatologia Proff. Aucelli/Mattei Aula 4	Applicazioni di calcolo scientifico Prof.ssa Rizzardi Lab 1			16.00	17.00
17.00	18.00						17.00	18.00

SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE
DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
A.A. 2023/24 – II Semestre (04/03/2024 – 07/06/2024)
Corso di Laurea di II livello in SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA NAVIGAZIONE (Classe LM-72)
II anno – INDIRIZZO GESTIONE E SICUREZZA DEL VOLO (A40)

Dalle	Alle	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	Dalle	Alle
9.00	10.00						9.00	10.00
10.00	11.00						10.00	11.00
11.00	12.00			Navigazione Inerziale Prof. Gaglione Aula 9 Inizio corsi 13.03		Navigazione Inerziale Prof. Gaglione Aula 6 Inizio corsi 13.03	11.00	12.00
12.00	13.00						12.00	13.00
13.00	14.00						13.00	14.00
14.00	15.00			Meteorologia Sinottica Prof. Capozzi Aula 9		Meteorologia Sinottica Prof. Capozzi Aula 6	14.00	15.00
15.00	16.00						15.00	16.00
16.00	17.00						16.00	17.00
17.00	18.00						17.00	18.00

N.B. Sul secondo foglio sono inseriti gli orari degli esami a scelta consigliati relativi al secondo semestre

ORARI ESAMI A SCELTA CONSIGLIATI

INSEGNAMENTO	DOCENTE	E-MAIL DOCENTE	ORARIO CORSO
Sicurezza nelle operazioni aeree	Prof. D'Amato	Egidio.damato@uniparthenope.it	Mercoledì 9.00 – 11.00 – Lab. 1 Venerdì 9.00 – 11.00 – Lab. 1

SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE
 DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
 A.A. 2023/24 – II Semestre (04/03/2024 – 07/06/2024)
Corso di Laurea di II livello in SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA NAVIGAZIONE (Classe LM-72)
II anno – INDIRIZZO NAVIGAZIONE E RILIEVO (A41)

Dalle	Alle	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	Dalle	Alle
9.00	10.00						9.00	10.00
10.00	11.00						10.00	11.00
11.00	12.00						11.00	12.00
12.00	13.00						12.00	13.00
13.00	14.00						13.00	14.00
14.00	15.00			Oceanografia Prof.ssa De Ruggiero Aula 2	Oceanografia Prof.ssa De Ruggiero Aula 9		14.00	15.00
15.00	16.00						15.00	16.00
16.00	17.00						16.00	17.00
17.00	18.00						17.00	18.00

N.B. Sul secondo foglio sono inseriti gli orari degli esami a scelta consigliati relativi al secondo semestre

ORARI ESAMI A SCELTA CONSIGLIATI

INSEGNAMENTO	DOCENTE	E-MAIL DOCENTE	ORARIO CORSO
Planetologia	Prof. Bertini	Ivano.bertini@uniparthenope.it	Mercoledì 9.00 – 11.00 – Aula 9 Giovedì 9.00 – 11.00 – Aula 9
Telerilevamento	Proff. Parente/Vallario	Claudio.parente@uniparthenope.it	Mercoledì 9.00 – 11.00 – Aula 17 Giovedì 9.00 – 11.00 – Aula 5 In definizione

SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE
 DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
 A.A. 2023/24 – II Semestre (04/03/2024 – 07/06/2024)
Corso di Laurea di II livello in SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA NAVIGAZIONE (Classe LM-72)
II anno – SCIENZE DEL CLIMA (A42)

Dalle	Alle	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	Dalle	Alle
9.00	10.00	Modellistica MOC Prof. Pierini Aula 11					9.00	10.00
10.00	11.00						10.00	11.00
11.00	12.00						11.00	12.00
12.00	13.00						12.00	13.00
13.00	14.00						13.00	14.00
14.00	15.00				Modellistica MOC Prof. Pierini Aula 17		14.00	15.00
15.00	16.00						15.00	16.00
16.00	17.00						16.00	17.00
17.00	18.00						17.00	18.00

N.B. Sul secondo foglio sono inseriti gli orari degli esami a scelta consigliati relativi al secondo semestre

ORARI ESAMI A SCELTA CONSIGLIATI

INSEGNAMENTO	DOCENTE	E-MAIL DOCENTE	ORARIO CORSO
Meteorologia Sinottica	Prof. Capozzi	Vincenzo.capozzi@uniparthenope.it	Mercoledì 14.00 – 16.00 Aula 9 Venerdì 14.0 – 16.00 Aula 6
Oceanografia Polare	Proff. Aulicino/Fusco	Giannetta.fusco@uniparthenope.it	Martedì 16.00 – 18.00 – Aula 6 Da definire