

ANNO ACCADEMICO 2016/2017
II SEMESTRE (dal 06.03.17 al 09.06.17)
ORARIO DEGLI INSEGNAMENTI A SCELTA
NON COMPRESI NELL'ORARIO GENERALE

INSEGNAMENTO	SSD	CFU	DOCENTE	ORARIO
ANATOMIA UMANA	BIO/16	6	TAFURI	Martedì ore 14/18 aula 17
AVIONICA	ING-IND/05	6	PONTE	Lunedì e Martedì ore 14/17 aula 6
AVIONICA E SISTEMI DI BORDO	ING-IND/05	9	PONTE	Lunedì e Martedì ore 14/17 aula 6
BIOLOGIA MARINA	BIO/05	6	SANDULLI	Mercoledì ore 14/16 aula 17, giovedì ore 11/13 aula 17
FISIOLOGIA VEGETALE	BIO/04	6	CASORIA	Martedì, mercoledì e giovedì ore 9/11 aula 2
GENETICA	BIO/18	6	CICCODICOLA	Martedì ore 9/11 aula 4 e giovedì ore 13/15 aula 2
GESTIONE DELL'INFORMAZIONE E DELLA CONOSCENZA IN APPLICAZIONI COMPLESSE	INF/01	6	BARRA	Mercoledì ore 14/16 aula 10, venerdì ore 11/13 aula 6
IMPIANTI E SISTEMI AEROSPAZIALI	ING-IND/05	6	DELLA CORTE	Martedì ore 11/13 aula 17, giovedì ore 13/15 aula 6
INQUINAMENTO E PROTEZIONE AMBIENTALE	AGR/13	6	DUMONTET	Mercoledì ore 11/13 aula 6, giovedì ore 9/11 aula 5
MULTIMEDIA SEMANTICO E LAB. M.S.	INF/01	9	MELE	Martedì ore 13/16 Lab. 1, venerdì ore 11/14 Lab. 2

NAVIGAZIONE AEREA	ICAR/06	6	GAGLIONE	Martedì ore 9/11 aula 17, giovedì 13/15 aula 17, venerdì ore 13/15 aula 17
NAVIGAZIONE AEREA E CTA	ICAR/06	9	GAGLIONE	Martedì ore 9/11 aula 17, giovedì 13/15 aula 17, venerdì ore 13/15 aula 17
NAVIGAZIONE ASTRONOMICA	ICAR/06	9	TROISI	martedì ore 9/11 aula 18 e giovedì ore 11/13 aula 6 e 14/16 aula 11
NAVIGAZIONE INERZIALE ED INTEGRATA	ICAR/06	6	GAGLIONE	Lunedì ore 14/16 aula 17, venerdì ore 10/12 aula 17
OCEANOGRAFIA COSTIERA E MISURE	GEO/12	6	BUDILLON	Lunedì ore 9/11 aula 11, venerdì ore 9/11 aula 18
OCEANOGRAFIA POLARE	GEO/12	9	FALCO	Martedì ore 11/14 aula 5, giovedì ore 13/16 aula 5
ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI PER LA NAVIGAZIONE MARITTIMA	SECS-P/10	6	METALLO	Lunedì ore 11/13 aula 10, martedì ore 13/15 aula 11, mercoledì ore 11/13 aula 5
ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI PER LA NAVIGAZIONE MARITTIMA	SECS-P/10	9	METALLO	Lunedì ore 11/13 aula 10, martedì ore 13/15 aula 11, mercoledì ore 11/13 aula 5
SEDIMENTOLOGIA E ANALISI DEI SISTEMI COSTIERI	GEO/021	6	AUCELLI	Lunedì ore 9/11 aula 17, martedì ore 9/11 aula 6, giovedì ore 9/11 aula 6
SEDIMENTOLOGIA E ANALISI DEI SISTEMI COSTIERI	GEO/021	9	AUCELLI	Lunedì ore 9/11 aula 17, martedì ore 9/11 aula 6, giovedì ore 9/11 aula 6
SICUREZZA DELLA NAVE E DELLA NAVIGAZIONE	ING-IND/02	6	PISCOPO	Mercoledì ore 9-11 aula 10, venerdì ore 9/11 aula 6
SICUREZZA DEI SISTEMI INFORMATICI	INF/01	6	SCHMID	Lunedì ore 9/13 Lab. 1, mercoledì ore 14/16 aula 6
SICUREZZA DEI SISTEMI INFORMATICI E LAB. S.S.I.	INF/01	9	SCHMID	Lunedì ore 9/13 Lab. 1, mercoledì ore 14/16 aula 6
SISTEMI E APPLICAZIONI RADAR – MOD. 2 Mutuato da “Tecniche di imaging radar” - Dipartimento di Ingegneria	ING-INF/03	6	FORNARO	
TECNICHE DI STIMA PER IL RILIEVO E LA NAVIGAZIONE	ICAR/06	6	TROISI	Lunedì ore 9/11 aula 6 e venerdì ore 11/13 aula 18
TECNOLOGIE WEB	INF/01	6	MONTELLA	Lunedì ore 9/11 aula 10, venerdì ore 9/11 Lab. 1
TELERILEVAMENTO	ICAR/06	6	PARENTE	Martedì ore 9/11 aula 5, giovedì ore 11/13 aula 5
TERMINALI MOBILI E MULTIMEDIALITA'	INF/01	6	DI CAPUA	Lunedì ore 11/13 Lab. 2 e mercoledì ore 11/13 Lab. 1
TOPOGRAFIA E IDROGRAFIA	ICAR/06	6	PARENTE	Lunedì ore 11/13 aula 17, giovedì ore 14/16 aula 10
TRASPORTO E DIFFUSIONE NELL'OCEANO E NELL'ATMOSFERA	GEO/12	6	ZAMBIANCHI	Lunedì ore 11/13 aula 5 e venerdì ore 11/13 aula 10
TRATTAMENTO STATISTICO PER LE OSSERVAZIONI	ICAR/06	6	TROISI	Lunedì ore 9/11 aula 6 e venerdì ore 11/13 aula 18
Corso BIOETICA (CFU 3 – Ulteriori conoscenze) Prof. P. Mazzoli				Giovedì e Venerdì ore 15/17 aula 6 – dal 02.03.17 al 07.04.17

Napoli, 9 marzo 2017