

Ufficio Organi Collegiali
S e d e

Università degli Studi Napoli Parthenope

Codice AOO: 003

PARTENZA

Num. Prot.: 0001523 / 2017

del 11/07/2017

UOR: Dipartimento di Scienze e Tecnologie

Oggetto: Verbale CD/DiST n°12 del 18 maggio 2017

Si trasmette in allegato, per gli opportuni provvedimenti di competenza, il verbale n°12 del 18 maggio 2017 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie.

Il Vice Direttore

Prof. Giorgio Budillon

VERBALE N. 12 DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE DEL 18 MAGGIO 2017

Alle ore 14.30 del 18 maggio 2017, nell'aula 4 della Sede del Centro Direzionale, si è riunito il Consiglio di Dipartimento, convocato con prot. 998/2017 del 12.05.2017, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Richieste autorizzazioni art. 53 D.Lgs. 30/03/2001 n. 165: Comunicazioni.
3. Programmazione didattica A.A. 2017/2018:
 - a) Piani di studio SNA – SNAMO;
 - b) Carichi didattici;
 - c) Disponibilità interna;
 - d) Eventuale bando esterno.
4. Progetti e Convenzioni.
5. Assegni e bandi.
6. Varie ed Eventuali.
7. Approvazione verbale Consiglio odierno.

	COGNOME	NOME	SSD	RUOLO	FIRMA/ASS./ASS. GIUST.
1	Budillon	Giorgio	GEO/12	Ordinario	PRESENTE
2	Dumontet	Stefano	AGR/13	Ordinario	PRESENTE
3	Giunta	Giulio	MAT/08	Ordinario	PRESENTE
4	Pappone	Gerardo	GEO/02	Ordinario	PRESENTE
5	Petrosino	Alfredo	INF/01	Ordinario	ASSENTE
6	Pierini	Stefano	GEO/12	Ordinario	PRESENTE
7	Russo	Giovanni Fulvio	BIO/07	Ordinario	PRESENTE
8	Rotundi	Alessandra	FIS/05	Ordinario	PRESENTE
9	Santamaria	Raffaella	ICAR/06	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
10	Scamardella	Antonio	ING-IND/01	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
11	Troisi	Salvatore	ICAR/06	Ordinario	PRESENTE
12	Zambianchi	Enrico	GEO/12	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
13	Aucelli	Pietro	GEO/04	Associato	PRESENTE
14	Casoria	Paolo	BIO/01	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
15	Ciaramella	Angelo	INF/01	Associato	PRESENTE

16	Del Core	Giuseppe	ING-IND/03	Associato	PRESENTE
17	Gaglione	Salvatore	ICAR/06	Associato	PRESENTE
18	Metallo	Concetta	SECS-P/10	Associato	PRESENTE
19	Palumbo	Pasquale	FIS/05	Associato	PRESENTE
20	Parente	Claudio	ICAR/06	Associato	PRESENTE
21	Pellacci	Benedetta	MAT/05	Associato	ASSENTE
22	Rizzardi	Mariarosaria	MAT/08	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO

23	Sandulli	Roberto	BIO/05	Associato	PRESENTE
24	Ugliati	Sergio	CHIM/12	Associato	ASSENTE
25	Amadori	Anna Lisa	MAT/05	Ricercatore	ASSENTE
26	Amodio	Sabrina	GEO/02	Ricercatore	PRESENTE
27	Biancardi	Carmine Giuseppe	ING-IND/01	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
28	Camastra	Francesco	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
29	Chianese	Elena	CHIM/12	Ricercatore	PRESENTE
30	Della Corte	Vincenzo	ING-IND/05	Ricercatore	PRESENTE
31	Di Donato	Paola	BIO/10	Ricercatore	PRESENTE
32	Di Onofrio	Valeria	MED/42	Ricercatore	PRESENTE
33	Falchi	Ugo	ICAR/06	Ricercatore	PRESENTE
34	Falco	Pierpaolo	GEO/12	Ricercatore	PRESENTE
35	Ferone	Alessio	INF/01	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
36	Ferraioli	Gianpaolo	ING-IND/03	Ricercatore	PRESENTE
37	Franzese	Pier Paolo	BIO/07	Ricercatore	PRESENTE
38	Fusco	Giannetta	GEO/12	Ricercatore	PRESENTE
39	Galletti	Ardelio	MAT/08	Ricercatore	PRESENTE
40	Magnosi	Silvio	IUS/06	Ricercatore	ASSENTE
41	Maratea	Antonio	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
42	Marcellino	Livia	MAT/08	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
43	Mazzeo	Filomena	BIO/14	Ricercatore	PRESENTE
44	Montella	Raffale	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
45	Oliva	Romina	CHIM/03	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
46	Pasquale	Vincenzo	BIO/19	Ricercatore	PRESENTE
47	Piscopo	Vincenzo	ING-IND/02	Ricercatore	PRESENTE
48	Prezioso	Giuseppina	ICAR/06	Ricercatore	PRESENTE
49	Riccio	Angelo	CHIM/02	Ricercatore	PRESENTE
50	Salvi	Giuseppe	INF/01	Ricercatore	ASSENTE
51	Simoniello	Palma	BIO/06	Ricercatore	PRESENTE
52	Staiano	Antonino	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
53	Andreoli	Maria Federica		Rappr. PTA	PRESENTE
54	Bianco	Gennaro		Rappr. PTA	ASSENTE
55	De Stefano	Massimo		Rappr. PTA	ASSENTE

56	Giordano	Alberto		Rappr. PTA	ASSENTE
57	Greco	Alberto		Rappr. PTA	PRESENTE
58	Marrone	Elvira		Segretario	PRESENTE
59	Peluso Cassese	Ferdinando		Rappr. PTA	PRESENTE
60	Peluso	Francesco		Rappr. PTA	ASSENTE
61	Romagnuolo	Immacolata		Rappr. PTA	PRESENTE
62	Lopez	Vincenza		Rappr.Stud.	PRESENTE
63	Azzarelli	Leonardo		Rappr.Stud.	ASSENTE GIUSTIFICATO
64	Bencivenga	Gianfranco		Rappr.Stud.	ASSENTE
65	Bencivenga	Roberto		Rappr.Stud.	ASSENTE
66	Nastasi	Angelo Antonio		Rappr.Stud.	PRESENTE
67	Di Luccio	Diana		Rappr.Stud.	PRESENTE

68	Esposito	Claudio		Rappr.Stud.	ASSENTE
69	Capasso	Mattia		Rappr.Stud.	ASSENTE

Presiede il Vice Direttore Prof. Giorgio Budillon, assume le funzioni di Segretario la Dott.ssa Elvira Marrone, Segretario Amministrativo del Dipartimento.

Constatata la validità del numero legale la seduta è aperta.

1. Comunicazioni.

- Il Presidente ricorda che, ai sensi delle disposizioni dettate dalla Legge 190/2012, recepite nel Piano Integrato di Ateneo, i membri del Consiglio hanno l'obbligo di astenersi dal concorrere all'adozione di delibere di cui all'odierno o.d.g. qualora ricorra una o più delle ipotesi di conflitto di interessi di cui abbia preso visione con la relativa lettera di convocazione dell'odierna seduta e all'atto della firma di presenza alla riunione odierna.

- Il Presidente legge la nota rettorale del 15 maggio u.s. relativa alle modalità di "Concessione di contributi per l'organizzazione di Convegni e/o Seminari", deliberate dal Consiglio di Amministrazione del 23 febbraio 2017.

- Il Presidente informa il Consiglio riguardo l'esito della valutazione dell'ANVUR circa i Dipartimenti di eccellenza. Per il nostro Ateneo il Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi e il Dipartimento di Ingegneria si sono classificati rispettivamente alle posizioni 307 e 337; detti Dipartimenti potranno quindi usufruire di risorse aggiuntive da parte del MIUR oltre a quelle ordinarie.

2. Richieste autorizzazioni art. 53 D.Lgs. 30/03/2001 n. 165: Comunicazioni.

Il Presidente informa il Consiglio che non sono pervenute richieste di autorizzazioni.

3. Programmazione didattica A.A. 2017/2018:

a) *Piani di studio SNA – SNAMO.*

Il Consiglio, visto il parere favorevole del CUN, unanime APPROVA il piano di studio del nuovo Corso di laurea in SCIENZE NAUTICHE, AERONAUTICHE E METEOROLOGICHE con i seguenti Indirizzi: Navigazione e Rilievo, Meteorologia e Oceanografia e Gestione e Sicurezza del volo (allegato 1)

Il Consiglio unanime delibera di **mutuare** i seguenti insegnamenti per l'Anno Accademico 2017/2018:

1. Applicazioni di calcolo scientifico e Lab. ACS (STN) - 9 CFU *mutuato* da INF APPL
2. Biologia e fisiologia animale Mod II (SB) - 4 CFU BIO/09 *mutuato* da Fisiologia generale
3. Biologia e fisiologia vegetale con laboratorio Mod. II (SB) - 4 CFU BIO/04 *mutuato* da
Fisiologia vegetale
4. Biologia molecolare (SB) TAF D - 6 CFU *mutuato* da Biologia molecolare TAF B
5. Calcolo numerico e matematica applicata (SNA) - 6 CFU *mutuato* da Calcolo numerico (INF)
6. Comunicazioni elettriche (STN) - 9 CFU *mutuato* da Ingegneria
7. Economia e organizzazione aziendale (STN) - 6 CFU *mutuato* da INF
8. Geodesia e Navigazione (SNA) - 9 CFU *mutuato* da SNAMO
9. Geodesia e Navigazione (INF APPL) - 9 CFU *mutuato* da SNAMO



10. Informatica con elementi di bioinformatica (SB) - 6 CFU *mutuato* da Informatica di base e

Lab. SNAMO

11. Meteorologia (SNAMO) - 9 CFU *mutuato* da SNA

12. Sicurezza della nave e della navigazione (SNA) - 6 CFU *mutuato* da STN

13. Sicurezza dei sistemi informatici (INF) - 6 CFU *mutuato* da Sicurezza dei sistemi
informatici e

Lab SSI (INF APPL)

14. Sistemi informativi geografici e Lab. GIS MOD. 1 (INF) - 6 CFU *mutuato* da Cartografia
numerica e GIS (SNA)

15. Tecniche di stima per il rilievo e la navigazione (SNA) – 6 CFU *mutuato* da Trattamento
statistico delle osservazioni (INF)

16. Tecnologia delle costruzioni ed allestimento navale (STN) 6 CFU *mutuato* da SNA

17. Telerilevamento (INF) - 6 CFU *mutuato* da STN.

b) Carichi didattici.

Il Consiglio unanime APPROVA i Carichi Didattici dei Professori Ordinari ed Associati così come indicato nell'allegato n. 2.

c) Disponibilità interna.

Il Consiglio, verificata la disponibilità interna manifestata dai Docenti e dai Ricercatori, affida gli insegnamenti non coperti dai carichi didattici, secondo quanto indicato nell'allegato n. 2.

d) Eventuale bando esterno.

Il Prof. G. Russo, Presidente del Corso di Studio in Scienze Biologiche, comunica che il Dott. A. Ciccodicola ha dato la sua disponibilità a coprire l'insegnamento di "Biologia molecolare" anche per l'Anno Accademico 2017/2018, sempre nell'ambito della convenzione già stipulata con il CNR.

Pertanto il Consiglio invita gli organi competenti ad avviare l'iter necessario per confermare, anche per l'Anno Accademico 2017/2018 e sempre nell'ambito della su citata convenzione, la copertura dell'insegnamento di "Biologia molecolare" al Dott. A. Ciccodicola.

Per i restanti insegnamenti non coperti si rimanda l'emissione del bando esterno ad un prossimo Consiglio di Dipartimento.

4. Progetti e Convenzioni.

Il Presidente comunica al Consiglio che il prof. Giuseppe Del Core ha avanzato richiesta di storno delle economie verificatesi sui progetti conto terzi, di cui è responsabile scientifico, SUPPORTO PER LE ATTIVITA' DEL WP5 NELL'AMBITO DEL PROGETTO NICE TRIP DSTE 207 per € 6,33 e SUPPORTO PER LE ATTIVITA' NELL'AMBITO DEL PROGETTO SISAR DSTE 208 per € 65,44, sul progetto di ricerca interna Morphing wing DSTE 334, di cui è responsabile scientifico, per un totale di € 71,77.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

Vista la richiesta del responsabile scientifico

Autorizza all'unanimità

Lo storno richiesto dai DSTE 207 e DSTE 208 al DSTE 334 per un totale di € 71,77

Il Presidente comunica al Consiglio che si sono verificate, a chiusura esercizio 2016, delle piccole economie su diversi progetti di ricerca locale e conto terzi ormai chiusi come si evince dalla tabella qui di seguito riportata:

CODICE PROGETTO	NOME PROGETTO	RESPONSABILE SCIENTIFICO	ECONOMIA
DSTE 217	CDA 27.03.2012 POTENZIAMENTO LINEA RICERCA GEOLOGIA E GEOFISICA MARINA	PAPPONE	1,39
DSTE 211	GNSS REMOTE SENSING: TECNICHE ED APPLICAZIONI	ZICARELLI	55,82
DSTE 174	STIMA DIMENSIONALITA' INTRINSECA DEI DATI	CAMASTRA	18,90
DSTE 240	CDA 27.03.2012 POTENZIAMENTO LINEA RICERCA BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI E ALIMENTARI	DUMONTET	11,31

DSTE 239	CDA 27.03.2012 POTENZIAMENTO LINEA RICERCA BIOECOLOGIA E TERRITORIO	RUSSO	0,22
DSTE 287	A. ROBUST. VIRTUAL LOOP BASED FOR MULTI-VEICHL E DETECTION	SALVI	103,54
DSTE286	PRED. E ANALISI DI STRUTTURE DI BIOMOLECOLE	OLIVA	108,43
DSTE284	VALUTAZIONE RISCHIO E DANNI DERIVANTI DA DOPING	MAZZEO	0,27
DSTE282	IL RUOLO DELLE PARTICELLE FINI ATMOSFERICHE	RICCIO	122,17
DSTE279	STRATIGRAFIA SUCC.MESOZOICO-QUATERN AMB. MARINI	PAPPONE	169,34
DSTE280	TEGEO-TECNICHE GEOM. APPLA MONIT.MEZZI TRASPORTO	PARENTE	284,95
DSTE294	METEORITI ANTARTICHE PNRA	ROTUNDI	0,01
DSTE285	SIMULAZIOONE DI EVENTI METEOMARINI ESTREMI	MONTELLA	0,73
DSTE 214	EROSIONE COSTIERA CONTO TERZI	PARENTE	45,29
DSTE194	VALORIZZAZIONE DELLA RICERCA E DELLA DIDATTICA	GIUNTA	77,77
	Totale da riassegnare		1000,14

Si propone che le economie vadano a confluire tutte su un progetto di ricerca interna dipartimentale dal titolo "Diffusione e valorizzazione della ricerca scientifica e tecnologica del DIST" della durata di 36 mesi, con la responsabilità scientifica del prof. Giorgio Budillon in qualità di vice direttore del Dipartimento, da utilizzare per costi correnti (missioni, spese operative e di consumo).

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

Vista la proposta

Autorizza all'unanimità

Lo storno delle economie sopra elencate per un totale di € 1000,14 sul progetto di ricerca interna dipartimentale dal titolo "Diffusione e valorizzazione della ricerca scientifica e tecnologica del DIST".

Verbale n. 12 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 18 maggio 2017



Il Presidente comunica di aver ricevuto dalla Prof. Romina Oliva richiesta di partecipazione ad una CALL CFR-GRG2017 avente ad oggetto: "DEcoding Structure and Energetics of the Genetic Code. Lead Partners: Luigi Cavallo.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

Vista la proposta

Autorizza all'unanimità

5. Assegni e bandi.

Nulla da deliberare.

6. Varie ed Eventuali.

a) Contratto insegnamento di "Terminali mobili e multimedialità" – A.A. 2016/2017:

Rinuncia al compenso del Dott. Di Capua.

Il Consiglio prende atto che le lezioni del Corso di "Terminali Mobili e Multimedialità", affidato per l'A.A. 2016/17 per contratto al Dott. Michele Di Capua, sono state tenute dallo stesso nell'ambito del Corso S dell'IOS Foundation Program dell'Ateneo, in programma dal 10.4.2017 al 05.05.2017 dalle ore 14:00 alle 18:00, presso la sede di Villa Doria D'Angri dell'Ateneo.

Pertanto il Dott. M. Di Capua presenterà la rinuncia al compenso per il predetto contratto.



7. Approvazione verbale Consiglio.

Il Presidente procede alla lettura del verbale odierno e chiede al Consiglio di approvarlo seduta stante.

Il Consiglio approva all' unanimità.

Alle ore 15:20 la seduta è sciolta.

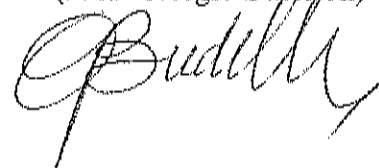
Verbale letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO

(Dott.ssa Elvira Marrone)

IL PRESIDENTE

(Prof. Giorgio Budillon)



Corso di Laurea in
SCIENZE NAUTICHE, AERONAUTICHE E METEO-OCEANOGRAFICHE
 (classe L-28)
 A.A. 2017/2018
 Per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2017/2018
 Attivato il I anno

Indirizzo Navigazione e Rilievo

I Anno - I Semestre	S. S.D.	CFU
Analisi matematica I	MAT/05	9
Geodesia e Navigazione	ICAR/06	9
Lingua Inglese (colloquio)	L-LIN/12	3
II Semestre		
Informatica di Base e Laboratorio	INF/01	9
Meteorologia	GEO/12	9
Fisica I	FIS/05	9
	Totale	48
II Anno - I Semestre		
Analisi matematica II	MAT/05	6
Fisica II	FIS/05	6
Teoria dei segnali	ING-INF/03	9
Geologia marina	GEO/02	6
II Semestre		
Architettura e statica della nave	ING-IND/01	9
Calcolo numerico e Matematica applicata	MAT/08	6
Trattamento delle osservazioni	ICAR/06	6
Fluidodinamica	GEO/12	9
	Totale	57
III Anno - I Semestre		
Cartografia Numerica e GIS con LAB	ICAR/06	9
Navigazione Radioelettronica	ICAR/06	9
Diritto della Navigazione	IUS/06	6
Insegnamento a scelta		6
II Semestre		
Manovrabilità e tenuta della nave al mare	ING-IND/01	9
Navigazione Astronomica	ICAR/06	6
Insegnamento a scelta		6
	Totale	51
Tirocinio e stage		9
Ulteriori conoscenze		6
Prova finale		9
	Totale	180
INSEGNAMENTI A SCELTA CONSIGLIATI		
Fotogrammetria - I semestre	ICAR 06	6
Organizzazione dei servizi per la navigazione marittima - II semestre	SECS-P/10	6
Tecnologia delle Costruzioni ed Allestimento Navale - I semestre	ING-IND/02	6

N.B.: gli insegnamenti a scelta possono subire variazioni.

Corso di Laurea in
SCIENZE NAUTICHE, AERONAUTICHE E METEO-OCEANOGRAFICHE
 (classe L-28)
 A.A. 2017/2018
 Per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2017/2018
 Attivato il I anno

Indirizzo Meteorologia e Oceanografia

I Anno - I Semestre	S. S.D.	CFU
Analisi matematica I	MAT/05	9
Geodesia e Navigazione	ICAR/06	9
Lingua Inglese (colloquio)	L-LIN/12	3
II Semestre		
Informatica di Base e Laboratorio	INF/01	9
Meteorologia	GEO/12	9
Fisica I	FIS/05	9
	Totale	48
II Anno - I Semestre		
Analisi matematica II	MAT/05	6
Fisica II	FIS/05	6
Teoria dei segnali	ING-INF/03	9
Geologia marina	GEO/02	9
II Semestre		
Analisi delle forme e dei processi costieri	GEO/04	6
Calcolo numerico e Matematica applicata	MAT/08	6
Regime e protezione dei litorali	ICAR/01	6
Fluidodinamica	GEO/12	9
	Totale	57
III Anno - I Semestre		
Cartografia Numerica e GIS con LAB	ICAR/06	9
Geofisica marina	GEO/02- GEO/11	9
Economia aziendale	SECS-P/07	6
Insegnamento a scelta		6
II Semestre		
Misure meteo-oceanografiche e analisi dati	GEO/12	6
Oceanografia	GEO/12	9
Insegnamento a scelta		6
	Totale	51
Ulteriori conoscenze		6
Tirocinio e stage		9
Prova finale		9
	Totale	180
INSEGNAMENTI A SCELTA CONSIGLIATI		
Meteorologia sinottica e analisi delle condizioni del tempo - II semestre	GEO/12	6
Chimica generale - I semestre	CHIM/03	6

N.B.: gli insegnamenti a scelta possono subire variazioni.

Corso di Laurea in
SCIENZE NAUTICHE, AERONAUTICHE E METEO-OCEANOGRAFICHE
 (classe L-28)
 A.A. 2017/2018
 Per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2017/2018
 Attivato il I anno

Indirizzo Gestione e Sicurezza del Volo

I Anno - I Semestre	S. S.D.	CFU
Analisi matematica I	MAT/05	9
Geodesia e Navigazione	ICAR/06	9
Lingua Inglese (colloquio)	L-LIN/12	3
II Semestre		
Informatica di Base e Laboratorio	INF/01	9
Meteorologia	GEO/12	9
Fisica I	FIS/05	9
	Totale	48
II Anno - I Semestre		
Analisi matematica II	MAT/05	6
Fisica II	FIS/05	6
Teoria dei segnali	ING-INF/03	9
Diritto della Navigazione	IUS/06	6
II Semestre		
Meccanica del volo	ING-IND/03	9
Calcolo numerico e Matematica applicata	MAT/08	6
Trattamento delle osservazioni	ICAR/06	6
Fluidodinamica	GEO/12	9
	Totale	57
III Anno - I Semestre		
Cartografia Numerica e GIS	ICAR/06	6
Navigazione aerea e cartografia Aeronautica	ICAR/06	9
Insegnamento a scelta		6
II Semestre		
Avionica	ING-IND/05	9
Radar	ING-INF/03	6
Organizzazione dei servizi per la navigazione aerea	ING-IND/05- SECS -P/10	9
Insegnamento a scelta		6
	Totale	51
Tirocinio e stage		9
Ulteriori conoscenze		6
Prova finale		9
	Totale	180
INSEGNAMENTI A SCELTA CONSIGLIATI		
Sistemi aeronautici	ING-IND/05	6
Normative aeronautiche e Human Factor	ING-IND/05	6

N.B.: gli insegnamenti a scelta possono subire variazioni.

CARICHI DIDATTICI E AFFIDAMENTI A.A. 2017/18						
DOCENTE	S.S.D.	Insegnamento	S.S.D.	CFU	Eccedenza	TOT
ORDINARI						
BUDILLON Giorgio	GEO/12 04/A4	Meteorologia (SNA) <i>mutua su SNA MO</i>	GEO/12	3	6	21
		Oceanografia costiera e misure (STN)	GEO/12	6		
		Oceanografia costiera (BIPAA)	GEO/12	6		
DUMONTET Stefano	AGR/13 07/E1	Indicatori biologici (SB)	AGR/13	9		15
		Inquinamento e protezione ambientale (SB)	AGR/13	6		
GIUNTA Giulio	MAT/08 01/A5	Calcolo numerico (INF) <i>mutua Calcolo numerico e matematica applicata (SNA)</i>	MAT/08	6		18
		Programmazione I e Lab. di P. I - Parte I (INF)	INF/01	3	3	
		Applicazioni di calcolo scientifico - Parte I (INF APPL) <i>mutua Applicazioni di calcolo scientifico - Parte I (STN)</i>	MAT/08	6		
PAPPONE Gerardo	GEO/02 04/A2	Fisiografia e geodinamica del bacino del mediterraneo (SNA)	GEO/02	6		15
		Dottorato		3		
		Paleoclimatologia e metodi di analisi paleoclimatica (STN)	GEO/02	6		
PETROSINO Alfredo	INF/01 01/B1	Riconoscimento e classificazione di forme (INF APPL)	INF/01	9		27
		Elaborazione delle immagini (INF)	INF/01	6		
		Sistemi operativi e Lab. di S.O. Parte I (INF)	INF/01		6	
		Visione computazionale (INF APPL)	INF/01		6	
PIERINI Stefano	GEO/12 04/A4	Fluidodinamica dell'oceano e dell'atmosfera (SNA)	GEO/12	6		15
		Modellistica meteo-oceanografica e climatologica (STN)	GEO/12	9		
ROTUNDI Alessandra	FIS/05 02/C1	Fisica per i sistemi e applicazioni (INF APPL)	FIS/05	6		15
		Fisica II (SNA)	FIS/05	6		
		Fisica - Parte I (INF)	FIS/01	3		

RUSSO Giovanni Fulvio	BIO/07 05/C1	Ecologia (SB)	BIO/07	9		21
		Ecologia marina e limnologia (Mod I di Ecologia degli ambienti acquatici)	BIO/07	6		
		Biologia della conservazione (SB)	BIO/07		6	
SANTAMARIA Raffaele	ICAR/06 08/A4	Geodesia e navigazione (SNA) <i>mutua Geodesia e navigazione (SNAMO e INF. APPL.)</i>	ICAR/06	9		9
SCAMARDELLA Antonio	ING- IND/01 09/A1	Architettura e statica della nave (SNA)	ING- IND/01	9		21
		Architettura e statica della nave II (STN)	ING- IND/01	6		
		Tecnologia delle costruzioni ed allestimento navale (SNA) <i>mutua Tecnologia delle costruzioni ed allestimento navale (STN)</i>	ING- IND /02		6	
TROISI Salvatore	ICAR/06 08/A4	Trattamento statistico delle osservazioni (INF) <i>mutua Tecniche di stima per il rilievo e la navigazione (SNA)</i>	ICAR/06	6		18
		Navigazione astronomica (SNA)	ICAR/06	6		
		Navigazione radioelettronica - Parte I (SNA)	ICAR/06	3	3	
ZAMBIANCHI Enrico	GEO/12 04/A4	Oceanografia (SNA)	GEO/12	9		15
		Trasporto e diffusione nell'oceano e nell'atmosfera (STN)	GEO/12	6		
ASSOCIATI						
AUCELLI Pietro	GEO/04 04/A3	Sistemi informativi territoriali e Laboratorio SIT (INF APPL.)	GEO/04	6		15
		Sedimentologia e analisi dei sistemi costieri (SNA)	GEO/02	6		
		Geologia e geomorfologia degli ambienti acquatici (BiPAA)	GEO/04	3		
CASORIA Paolo	BIO/01 05/A1	Biologia e fisiologia vegetale con Laboratorio - Mod. I (SB)	BIO/01	8		20
		Fisiologia vegetale (SB)	BIO/04	1	5	
		Piante alimentari e medicinali (SB)	BIO/01	6		
CIARAMELLA Angelo	INF/01 01/B1	Sistemi multimediali e Laboratorio di sistemi multimediali - Parte I (INF APPL.)	INF/01	6		21
		Programmazione I e Laboratorio di Programmazione I - Parte II (INF)	INF/01	6		
		Programmazione II e Laboratorio di Programmazione II - Parte II (INF)	INF/01	3		
		Programmazione III e Laboratorio di Programmazione III (INF)	INF/01		6	

DEL CORE Giuseppe	ING-IND/03 09/A1	Meccanica del volo (SNA)	ING-IND/03	9		15
		Meccanica del volo II (STN)	ING-IND/03	6		
GAGLIONE Salvatore	ICAR/06 08/A4	Navigazione mercantile e integrata (STN)	ICAR/06	6		15
		Navigazione aerea (SNA)	ICAR/06	6		
		Navigazione radioelettronica -Parte II (SNA)	ICAR/06	3		
METALLO Concetta	SECS-P/10	Economia e organizzazione aziendale (INF) <i>mutua Economia e organizzazione aziendale (STN)</i>	SECS-P/10	6		15
		Organizzazione dei servizi per la navigazione marittima (SNA)	SECS-P/10	5		
		Basi di dati II e Lab. BID II - Parte II (INF APPL)	INF/01	3		
PALUMBO Pasquale	FIS/05 02/C1	Fisica con laboratorio (SB)	FIS/05	6		15
		Scienze e tecnologie spaziali (STN)	FIS/05	9		
PARENTE Claudio	ICAR/06 08/A4	Cartografia numerica e GIS (SNA) <i>mutua per 6 cfu Sistemi informativi geografici e Lab GIS Mod. 1 (INF)</i>	ICAR/06	9		24
		Sistemi informativi geografici e Lab GIS - Mod. 2 (INF)	ICAR/06	3		
		Topografia e idrografia (STN)	ICAR/06	3	3	
		Telerilevamento (STN)	ICAR/06		6	
PELLACCI Benedetta	MAT/05 01/A3	Matematica 1 (INF)	MAT/05	9		18
		Matematica 2 (INF) <i>mutua per 6 cfu Analisi matematica 2 (SNA)</i>	MAT/05	6	3	
RIZZARDI Mariarosaria	MAT/08 01/A5	Matematica applicata e computazionale (INF)	MAT/08	6		18
		Applicazioni di calcolo scientifico - Parte II (INF APP) <i>mutua per 3 cfu Applicazioni di calcolo scientifico - Parte II (STN)</i>	MAT/08	6		
		Programmazione II e Laboratorio di Programmazione II Parte I (INF)	INF/01	3	3	
SANDULLI Roberto	BIO/05 05/B1	Biologia e fisiologia animale -Mod. 1 (SB)	BIO/05	8		20
		Ittiologia e Biologia della pesca (BiPAA)	BIO/05	6		
		Biologia marina (SB)	BIO/07	1	5	

ULGIATI Sergio	CHIM/12 03/A2	Analisi del ciclo di vita con laboratorio (SB)	CHIM/12	9		15
		Certificazione ambientale di qualità (BiPAA)		6		
RICERCATORI						
AMADORI Annalisa	MAT/05 01/A3	Analisi matematica I (SNAMO)	MAT/05		9	9
AMODIO Sabrina	GEO/02 04/A2	Geologia e geomorfologia degli ambienti acquatici (BiPAA)	GEO/02		3	3
BIANCARDI C. Giuseppe	ING- IND/01 09/A1	Manovrabilità e tenuta della nave al mare (SNA)	ING- IND/01		9	9
CAMASTRA Francesco	INF/01 01/B1	Algoritmi e strutture dati e Lab. di algoritmi e strutture dati - Parte II (INF)	INF/01		6	15
		Sistemi multimediali e Laboratorio di sistemi multimediali - Parte II (INF APPL)	INF/01		3	
		Realtà virtuale (INF)	INF/01		6	
CHIANESE Elena	CHIM/12 03/A1	Chimica organica ambientale con laboratorio (SB)	CHIM/12		6	6
DI DONATO Paola	BIO/10 05/E1	Biochimica con laboratorio (SB)	BIO/10		6	9
		Enzimologia (SB)	BIO/10		3	
DI ONOFRIO Valeria	MED/42 06/M1	Igiene (SB)	MED/42		9	9
FALCHI Ugo	ICAR/06 08/A4	Fotogrammetria (SNA)	ICAR/06		6	6
FALCO Pierpaolo	GEO/12 04/A4	Oceanografia polare (SNA)	GEO/12		6	6
FERONE Alessio	INF/01 01/B1	Informatica di base e Laboratorio (SNAMO) <i>mutua per 6 cfu Informatica con elementi di bioinformatica (SB)</i>	INF/01		9	18
		Reti di Calcolatori e Lab. di Reti di Calcolatori - Parte II (INF)	INF/01		3	
		Sistemi operativi distribuiti e Lab. di SOD (INF APPL)	INF/01		6	
FERRAIOLI Giampaolo	ING- INF/03 09/F2	Radar e radioaiuti alla navigazione (STN)	ING- INF/03		9	9
FRANZESE Pier Paolo	BIO/07 05/C1	Ecologia sistemica e valutazione ambientale (Mod 2 di Ecologia degli ambienti)	BIO/07		6	6

FUSCO Giannetta	GEO/12 04/A4	Climatologia (STN)	GEO/12		6	6
GALLETTI Ardilio	MAT/08 01/A5	Matematica e statistica (SB)	MAT/08		9	9
MAGNOSI Silvio	IUS/06 12/B1	Nessun carico				
MARATEA Antonio	INF/01 01/B1	Basi di dati e Lab. Basi di dati (INF)	INF/01		9	15
		Basi di dati II e Lab. Basi di dati II - Parte I (INF APPL)	INF/01		6	
MARCELLINO Livia	MAT/08 01/A5	Calcolo parallelo e distribuito (INF)	MAT/08		6	12
		Calcolo parallelo e distribuito II e Lab. CPD (INF APPL)	MAT/08		6	
MAZZEO Filomena	BIO/14 05/G1	Farmacologia e tossicologia (SB)	BIO/14		6	6
MONTELLA Raffaele	INF/01 01/B1	Tecnologie web (INF)	INF/01		6	12
		Architetture e programmazione di reti avanzate e Lab. APRA - Parte II (INF APPL)	INF/01		6	
OLIVA Romina	CHIM/03 03/B1	Nessun carico				0
PASQUALE Vincenzo	BIO/19 05/I1	Microbiologia con laboratorio (SB)	BIO/19		9	9
PREZIOSO Giuseppina	ICAR/06 08/A4	Navigazione satellitare (STN)	ICAR/06		9	9
RICCIO Angelo	CHIM/02 03/A2	Chimica fisica (SB)	CHIM/02		6	6
SALVI Giuseppe	INF/01 01/B1	Algoritmi e strutture dati e Lab ASD - Parte I (INF)	INF/01		6	12
		Architettura dei calcolatori e Lab. AC - Parte II (INF)	INF/01		6	
STAIANO Antonino	INF/01 01/B1	Sistemi operativi e Lab. SO - Parte II (INF)	INF/01		6	12
		Architetture e programmazione di reti avanzate e Lab. APRA - Parte I (INF APPL)	INF/01		6	
RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO						
DELLA CORTE Vincenzo dal 30 nov 2016 tipo B - a tempo pieno (max 350 ore did - tot 1500)	ING- IND/05	Impianti e sistemi aereospaziali (STN)	ING- IND/05	6		6
PISCOPO Vincenzo dal 4-1-16 firma contratto tipo A - a tempo definito (max 200 ore did - tot 750)	ING- IND/02	Sicurezza della nave e della navigazione (STN) <i>mutua Sicurezza della nave e della navigazione (SNA)</i>	ING- IND/02	6		6

SIMONIELLO Palma dal 31-12-16 firma contratto tipo B - a tempo pieno (max 350 ore did - tot 1500)	BIO/06	Biologia dello sviluppo e filogenesi animale (SB)	BIO/06	9		9
DOCENTI IN CONVENZIONE CNR PER CONDIVISIONE DEL PERSONALE						
DOCENTE DI RIFERIMENTO APPOSTATO DA ALTRO DIPARTIMENTO						
MASULLO M. Rosario		Biochimica con laboratorio (SB)	BIO/10	3		6
		Enzimologia (SB)	BIO/10	3		