

Ufficio Organi Collegiali  
S e d e

**Università degli Studi Napoli Parthenope**

Codice AOO: 003

PARTENZA

Num. Prot.: 0001524 / 2017

del 11/07/2017

UOR: Dipartimento di Scienze e Tecnologie

Oggetto: Verbale CD/DiST n°17 del 21 giugno 2017

Si trasmette in allegato, per gli opportuni provvedimenti di competenza, il verbale n°17 del 21 giugno 2017 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie.

Il Vice Direttore

Prof. Giorgio Budillon



**VERBALE N. 17 CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
DEL 21 GIUGNO 2017**

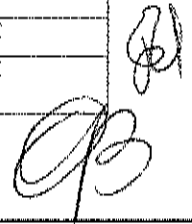
Alle ore 14:30 del giorno 21.06.2017, nell'Aula 2 della Sede del Centro Direzionale, in seduta allargata, si è riunito il Consiglio di Dipartimento, convocato con Prot. 1243/II-9 del 15 giugno 2017 per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Intitolazione della Sala Riunioni del Dipartimento di Scienze e Tecnologie- 6° piano lato Nord- al Prof. Raffaele Santamaria.
3. Richieste autorizzazioni art. 53 D.Lgs. 30/03/2001 n. 165: Comunicazioni.
4. Commissione Paritetica: Aggiornamento componente studentesca.
5. Ratifica nomina cultori della materia A.A. 2016/2017.
6. Calendario delle lezioni e degli esami A.A. 2017/2018.
7. Bando di selezione per l'accesso al Corso di Studio in "Scienze Biologiche" Classe L-13 – A.A. 2017/2018 e nomina Commissione.
8. Bando per l'accesso ai Corsi di Laurea Magistrale di "Informatica Applicata" e "Scienze e Tecnologie della Navigazione" per l'Anno Accademico 2017/2018 e nomina Commissione.
9. Aggiornamento Carichi Didattici A.A. 2017/2018 ed eventuali nuove disponibilità.
10. Bando Supplenze e Contratti A.A. 2017/2018.
11. Contratti per attività didattica integrativa alla didattica A.A. 2017/2018: Proposte.
12. Progetti e Convenzioni.
13. Assegni e Bandi.
14. Autorizzazioni di spesa.
15. Variazioni di bilancio.
16. 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	ASSENTE
3	Giunta	Giulio	MAT/08	Ordinario	PRESENTE
4	Pappone	Gerardo	GEO/02	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
5	Pettosino	Alfredo	INF/01	Ordinario	PRESENTE
6	Pierini	Stefano	GEO/12	Ordinario	PRESENTE
7	Russo	Giovanni Fulvio	BIO/07	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
8	Rotundi	Alessandra	FIS/05	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
9	Scamardella	Antonio	ING-IND/01	Ordinario	PRESENTE
10	Troisi	Salvatore	ICAR/06	Ordinario	PRESENTE
11	Zambianchi	Enrico	GEO/12	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
12	Aucelli	Pietro	GEO/04	Associato	PRESENTE
13	Casoria	Paolo	BIO/01	Associato	PRESENTE



14	Ciaramella	Angelo	INF/01	Associato	PRESENTE
15	Del Core	Giuseppe	ING-IND/03	Associato	PRESENTE
16	Gaglione	Salvatore	ICAR/06	Associato	PRESENTE
17	Metallo	Concetta	SECS-P/10	Associato	PRESENTE
18	Palumbo	Pasquale	FIS/05	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
19	Parente	Claudio	ICAR/06	Associato	PRESENTE
20	Pellacci	Benedetta	MAT/05	Associato	PRESENTE
21	Rizzardi	Mariarosaria	MAT/08	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
22	Sandulli	Roberto	BIO/05	Associato	PRESENTE
23	Ulgiati	Sergio	CHIM/12	Associato	PRESENTE
24	Amadori	Anna Lisa	MAT/05	Ricercatore	PRESENTE
25	Amodio	Sabrina	GEO/02	Ricercatore	PRESENTE
26	Biancardi	Carmine Giuseppe	ING-IND/01	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
27	Canasta	Francesco	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
28	Chianese	Elena	CHIM/12	Ricercatore	PRESENTE
29	Della Corte	Vincenzo	ING-IND/05	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
30	Di Donato	Paola	BIO/10	Ricercatore	PRESENTE
31	Di Onofrio	Valeria	MED/42	Ricercatore	PRESENTE
32	Falchi	Ugo	ICAR/06	Ricercatore	PRESENTE
33	Falco	Pierpaolo	GEO/12	Ricercatore	PRESENTE
34	Ferone	Alessio	INF/01	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
35	Ferraioli	Gianpaolo	ING-IND/03	Ricercatore	PRESENTE
36	Franzese	Pier Paolo	BIO/07	Ricercatore	PRESENTE
37	Fusco	Giannetta	GEO/12	Ricercatore	PRESENTE
38	Galletti	Ardelio	MAT/08	Ricercatore	PRESENTE
39	Magnosi	Silvio	IUS/06	Ricercatore	PRESENTE
40	Maratea	Antonio	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
41	Marcellino	Livia	MAT/08	Ricercatore	PRESENTE
42	Mazzeo	Filomena	BIO/14	Ricercatore	PRESENTE
43	Montella	Raffaele	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
44	Oliva	Romina	CHIM/03	Ricercatore	ASSENTE
45	Pasquale	Vincenzo	BIO/19	Ricercatore	PRESENTE
46	Piscopo	Vincenzo	ING-IND/02	Ricercatore	PRESENTE
47	Prezioso	Giuseppina	ICAR/06	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
48	Riccio	Angelo	CHIM/02	Ricercatore	PRESENTE
49	Salvi	Giuseppe	INF/01	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
50	Simoniello	Palma	BIO/06	Ricercatore	PRESENTE
51	Staiano	Antonino	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
52	Andreoli	Maria Federica		Rapp. PTA	PRESENTE
53	Bianco	Gennaro		Rapp. PTA	ASSENTE
54	Murri	Fabrizio		Rapp. PTA	PRESENTE
55	Pagano	Domenico		Rapp. PTA	PRESENTE
56	Greco	Alberto		Rapp. PTA	PRESENTE
57	Marrone	Elvira		Segretario Amministrativo	PRESENTE
58	Peluso Cassese	Ferdinando		Rapp. PTA	PRESENTE
59	Peluso	Francesco		Rapp. PTA	PRESENTE







60	Romagnuolo	Immacolata		Rappr. PTA	PRESENTE
61	Lopez	Vincenza		Rappr.Stud.	ASSENTE
62	Azzarelli	Leonardo		Rappr.Stud.	PRESENTE
63	Bencivenga	Gianfranco		Rappr.Stud.	ASSENTE
64	Bencivenga	Roberto		Rappr.Stud.	ASSENTE
65	Nastasi	Angelo Antonio		Rappr.Stud.	PRESENTE
66	Di Luccio	Diana		Rappr.Stud.	PRESENTE
67	Esposito	Claudio		Rappr.Stud.	ASSENTE
68	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 informa il Consiglio che è pervenuta un'offerta di fornitura di un Software antiplagio, che verrà esaminata in dettaglio.
- Il Presidente informa il Consiglio circa il messaggio di ringraziamento inviato dalla famiglia Santamaria a tutto il personale del Dipartimento.

Il Presidente chiede a tutto il Consiglio di osservare un minuto di silenzio e raccoglimento in memoria del Prof. R. Santamaria.





**2. Intitolazione della Sala Riunioni del Dipartimento di Scienze e Tecnologie – 6° piano – lato Nord – al Prof. Raffaele Santamaria.**

Il Consiglio, nel ricordare l'operato del Prof. R. Santamaria, prima come Preside della Facoltà e poi come Direttore del Dipartimento, unanime propone al Consiglio di intitolare la Sala Riunioni del Dipartimento al Prof. R. Santamaria. Il Consiglio approva unanime.

Il Presidente, a tal proposito, provvederà ad ordinare una targa commemorativa alla memoria del Prof. Santamaria.

Il Prof. Troisi legge una sua lettera dedicata al Prof. Santamaria, che viene di seguito riportata:

*"La scomparsa del collega e amico Lello ha lasciato in noi un vuoto che molto difficilmente sarà colmabile, sia dal punto di vista istituzionale e professionale che da quello umano.*

*Dal punto di vista professionale Lello ci aveva "viziati": ci aveva viziati come un padre di famiglia premuroso fa con i suoi figli operando in modo tale che non manchi loro niente, magari in questo modo sbagliando perché si prendeva carico di problemi che altri avrebbero dovuto risolvere. Questo probabilmente lo ha reso presente sul lavoro molto di più di quanto avrebbe dovuto e voluto, sottraendolo alla famiglia che pure amava con tutto il calore che un padre e marito porta per i suoi cari. Molto spesso ci troviamo ora a riflettere ed agire ponendoci la domanda: "cosa avrebbe fatto", "cosa avrebbe detto", "come avrebbe affrontato" Lello questo problema, cosa avrebbe voluto Lello per il Dipartimento? Lello non era soltanto il Dipartimento di Scienze e Tecnologie, Lello era anche un riferimento per l'Ateneo, come ha chiaramente espresso il Rettore nella sua commovente missiva a tutti i dipendenti. Forse perché percorrendo tutte le tappe che lo avevano portato da Tecnico a Direttore di Dipartimento aveva saputo farsi apprezzare per le stesse doti che stiamo qui richiamando. Il saper trattare con tutti i livelli, il saper mettere i timorosi a proprio agio e al contempo esigere rispetto dai prepotenti e presuntuosi è qualcosa di non usuale negli uomini. Per questo Lello era sicuramente quel che si definisce "un uomo tutto di un pezzo". Molti suoi allievi testimoniano di confronti a volte duri che però hanno sempre avuto il risultato di lasciare una traccia costruttiva perché Lello ci metteva sempre tanta passione in tutto quel che faceva, anche nella didattica.*

*Molti colleghi hanno ricordato alcuni suoi "vezzi", come quello di abbinare i vestiti agli orologi (e non viceversa), come quello di ricordare ad ogni singola occasione una adeguata frase tratta dai film di Totò, come quello di ricordare le prodezze del Napoli di Maradona, come quello di cercare*



*e trovare per il tradizionale saluto delle feste di Natale una poesia adeguata alla situazione contingente, salvo poi ad emozionarsi immancabilmente nel momento in cui doveva leggerla nella Sala Riunioni che spero ardentemente venga a lui intitolata. La sua emozione era quasi parte della tradizione natalizia, io stesso scherzavo immancabilmente con qualcuno al mio fianco sul momento in cui non avrebbe più resistito a trattenere le lacrime.*

*E' stato per me una guida: ricordo che nel primo periodo in cui, da pochissimo diventato ricercatore, cominciavo a intuire le tensioni, le gelosie, le diatribe che giacevano nel sottobosco della vita universitaria. Gli dicevo: Lello, in questo mondo non mi ci trovo, io non sono fatto per lavorare in un ambiente così contorto, mi piace fare ricerca, ma se devo passare la maggior parte del tempo a guardarmi le spalle preferisco ritornare al mondo della scuola da cui vengo. Lui mi rispondeva con affetto: "Caro Salvatore, se questo mondo non ti piace è perché ci sono delle storture, ma non puoi porne fine se molli tutto, rimanici dentro e lotta per migliorarlo". E' un consiglio che ho accettato anche se sono sicuro di non essere riuscito ad attuare la seconda fase.*

*Vorrei finire con una frase di Sant'Agostino:*

*- Non ti chiedo, Signore, perché me lo hai tolto. Ti ringrazio, Signore, perché me lo hai dato - ".*

*Salvatore*





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

Il Presidente comunica al Consiglio di aver autorizzato, in qualità di Vice Direttore di Dipartimento, le seguenti richieste ai sensi dell'art. 53:

1. Prof. ssa Alessandra **ROTUNDI** - Richiesta di Autorizzazione n. **3/2017** del 15.06.2017

Attività didattica e di ricerca presso università straniere -- IAS -- Institut d'Astrophysique Spatiale. Orsay, Francia -- n. 130 ore - dal 30 giugno al 22 luglio 2017.

2. Prof. Roberto **SANDULLI** - Richiesta di Autorizzazione n. **3/2017** del 19.06.2017

Consulenza e collaborazione scientifica allo scopo di mettere a punto un test per analisi faunistiche (Determinazione nematodi) in matrici acquose per Chelab srl Gruppo Merieux -- n. 15 ore - dal 29 giugno al 31 dicembre 2017.







#### 4. Commissione paritetica: aggiornamento componente studentesca.

Il Presidente informa il Consiglio che la prof.ssa A. Rotundi, Presidente della Commissione Paritetica, ha comunicato che è cambiata la componente studentesca di tre corsi di Studio.

Pertanto i nuovi rappresentanti sono:

Sig. Marco PISANI - CdL in Scienze Nautiche ed Aeronautiche

Sig. Gianluca SERLENGA – CdL in Scienze Biologiche

Dott. Mario RUGGIERI – CdL in Informatica Applicata

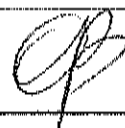




**5. Ratifica nomina cultori della materia A.A. 2016/2017.**

Il Consiglio, relativamente alla nomina dei cultori della materia, ratifica all'unanimità quanto deliberato dai Consigli di Corso di Studio secondo il seguente schema:

INSEGNAMENTO	CULTORE/I	DOCENTE/I TITOLARE/I DEL CORSO
ALGORITMI E STRUTTURE DATI E LAB. DI ALGORITMI E STRUTTURE DATI - Parte I e II	Dott. Lamberti Luigi	Prof. Salvi Giuseppe Camastra Francesco
ANALISI DEL CICLO DI VITA	Dottori Viglia Silvio e Zucaro Amalia	Prof. Ulgiati Sergio
ANATOMIA UMANA	Dott. Montesano Pietro	Prof. Tafuri Domenico
ARCHITETTURA E STATICA DELLA NAVE	Dott.ssa Pennino Silvia	Prof. Scamardella Antonio
ARCHITETTURA E STATICA DELLA NAVE II	Dott.ssa Pennino Silvia	Prof. Scamardella Antonio
BIOCHIMICA CLINICA E PATOLOGIA GENERALE	Dott. Cimmino Fabiano	Prof.ssa D'Angelo Stefania
BIOCHIMICA CON LABORATORIO	Dottori Di Pasquale Laura Poli Annarita Tommonaro Giuseppina	Prof.ssa Di Donato Paola
BIOLOGIA E FISIOLOGIA ANIMALE parte I e II	Dottori Donnarumma Luigia Ferrigno Federica	Prof. Sandulli Roberto
BIOLOGIA E FISIOLOGIA VEGETALE CON LABORATORIO - parte I e II	Dott.ssa Catalano Immacolata	Prof. Casoria Paolo
BIOLOGIA MARINA	Dott.ssa Donnarumma Luigia	Prof. Sandulli Roberto
BIOLOGIA MOLECOLARE	Dottori Aprile Marianna, Costa Valerio	Prof. Ciccodicola Alfredo
CARTOGRAFIA NUMERICA E GIS	Dott. Meneghini Claudio	Prof. Parente Claudio
CHIMICA GENERALE	Dott. Esposito Carla	Prof. Ulgiati Sergio
CHIMICA ORGANICA AMBIENTALE CON LABORATORIO	Dott. Rimauro Juri	Prof.ssa Chianese Elena
CLIMATOLOGIA	Dott. Cotroneo Yuri	Prof. ssa Fusco Giannetta
ECOLOGIA	Dottori Appolloni Luca, Buonocore Elvira, Di Stefano Floriana, Donnarumma Luigia	Prof. Russo Giovanni
ECOLOGIA DEGLI AMBIENTI ACQUATICI Mod. 1 e 2 M-BIPAA Mod. 1 – Ecologia Marina e Limnologia Mod. 2 - Ecologia Sistemica e Valutazione Ambientale	Dott.ssa Buonocore Elvira	Mod. 1 Prof. Russo Giovanni Mod. 2 Prof. Franzese Pierpaolo
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	Dott. Petringa Libero	Prof.ssa Metallo Concetta
ELABORAZIONE DELLE IMMAGINI	Dottori Perillo Gianmaria, Liguori Antonio	Prof. Petrosino Alfredo
FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA	Dottori Montesano Maura, Palisi Angelica, Pallotta Mirella	Prof.ssa Mazzeo Filomena
FLUIDODINAMICA DELL'OCEANO E DELL'ATMOSFERA	Dott.ssa De Ruggiero Paola	Prof. Pierini Stefano
GENETICA	Dottori Aprile Marianna, Costa Valerio	Prof. Ciccodicola Alfredo
IGIENE	Dottori Di Dio Mirella, Gallè Francesca, Matarese Massimo	Prof.ssa Di Onofrio Valeria






	Palumbo Maurizio,	
INDICATORI BIOLOGICI	Dott.sse Manzo Sonia, Romano Vincenza	Prof. Dumontet Stefano
INQUINAMENTO E PROTEZIONE AMBIENTALE	Dott.sse Manzo Sonia, Romano Vincenza	Prof. Dumontet Stefano
MATEMATICA E STATISTICA	Dottori Cipolletta Antonio, Milano Giovanni, Turco Antonio	Prof. Galletti Ardelio
MECCANICA DEL VOLO	Dott. Papa Umberto	Prof. Del Core Giuseppe
MECCANICA DEL VOLO II	Dott. Papa Umberto	Prof. Del Core Giuseppe
METEOROLOGIA	Dott. Capozzi Vincenzo	Prof. Budillon Giorgio
MICROBIOLOGIA CON LABORATORIO	Dott.ssa Romano Vincenza	Prof. Pasquale Vincenzo
MODELLISTICA METEO-OCEANOGRAFICA E CLIMAT.	Dott.ssa De Ruggiero Paola	Prof. Pierini Stefano
NAVIGAZIONE RADIOELETTONICA	Dott. Del Pizzo Silvio	Prof. Troisi Salvatore
NAVIGAZIONE SATELLITARE	Dottori Botta Leonardo, Pepe Massimiliano	Prof.ssa Prezioso Giuseppina
OCEANOGRAFIA	Dottori Cianelli Daniela, Iermano Ilaria	Prof. Zambianchi Enrico
OCEANOGRAFIA COSTIERA M-BiPAA	Dottori Castagno Pasquale, Cotroneo Yuri	Prof. Budillon Giorgio
OCEANOGRAFIA COSTIERA E MISURE	Dottori Castagno Pasquale, Cotroneo Yuri	Prof. Budillon Giorgio
SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI E LAB. SIT	Dottori Di Paola Gianluigi, Mattei Gaia	Prof. Aucelli Pietro, P.C.
SISTEMI OPERATIVI E LABORATORIO DI SISTEMI OPER.	Dott. Perillo Gianmaria	Proff. Petrosino Alfredo Staiano Antonino
TECNOLOGIA DELLE COSTRUZIONI ED ALLESTIMENTO NAVALE	Dott.ssa Pennino Silvia	Prof. Scamardella Antonio
TELERILEVAMENTO	Dott. Belfiore Oscar Rosario	Prof. Parente Claudio
TRASPORTO E DIFFUSIONE NELL'OCEANO E NELL'ATMOSFERA	Dottori Cianelli Daniela, Iermano Ilaria	Prof. Zambianchi Enrico



**6. Calendario delle lezioni e degli esami A.A. 2017/2018.**

Il Consiglio unanime approva il seguente Calendario:

**I precorsi saranno tenuti nel mese di settembre 2017**

**VACANZE DEL I SEMESTRE:**

01/11/2017 (tutti i Santi);

08/12/2017 (Immacolata);

dal 23/12/2017 al 07/01/2018 (Festività natalizie).

**VACANZE DEL II SEMESTRE:**

dal 29/03 al 03 Aprile 2018 (Festività pasquali);

25/04/ 2018 (Festa della Liberazione);

01/05/ 2018 (Festa del Lavoro);

02/06/2018 (Festa della Repubblica).

**PER GLI STUDENTI DEL I ANNO DEI CORSI DI LAUREA IN SCIENZE  
NAUTICHE, AERONAUTICHE E METEO-OCEANOGRAFICHE  
E INFORMATICA**

<b>I SEMESTRE</b>	<b>II SEMESTRE</b>
Inizio e fine Corsi 02/10/2017 19/01/2018	Inizio e fine Corsi 05/03/2018 08/06/2018
<b>FINESTRA ESAMI</b> Sessione estiva Anticipata 22/01/2018 17/03/2018	<b>FINESTRA ESAMI</b> Sessione estiva 11/06/2018 31/07/2018 c 01/09/2018 13/10/2018







**PER GLI STUDENTI DEL II E III ANNO DEI CORSI DI LAUREA IN SCIENZE  
NAUTICHE ED AERONAUTICHE  
E INFORMATICA**

**E PER GLI STUDENTI DEL I E II ANNO DEI CORSI DI LAUREA  
MAGISTRALI IN SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA  
NAVIGAZIONE E INFORMATICA APPLICATA**

<b>I SEMESTRE</b> Inizio e fine Corsi 20/09/2017 22/12/2017	<b>II SEMESTRE</b> Inizio e fine Corsi 05/03/2018 08/06/2018	<b>FINESTRA ESAMI</b> Sessione autunnale 15/10/2018 21/12/2018  Valida solo per gli studenti iscritti nell'A.A. 2016/2017 all'ultimo anno di corso
<b>FINESTRA ESAMI</b> Sessione estiva Anticipata 08/01/2018 17/03/2018	<b>FINESTRA ESAMI</b> Sessione estiva 11/06/2018 31/07/28 e 01/09/2018 13/10/2018	

**FINESTRA ESAMI PER**

**STUDENTI NON A TEMPO PIENO E STUDENTI FUORI CORSO**

SESSIONE ESTIVA ANTICIPATA	SESSIONE ESTIVA	SESSIONE AUTUNNALE	SESSIONE STRAORDINARIA
08/01/2018 31/03/2018 e 02/05/2018 31/05/2018	11/06/2018 31/07/2018 e 01/09/2018 13/10/2018	15/10/2018 21/12/2018	07/01/2019 30/03/2019



**CALENDARIO DELLE LEZIONI E DEGLI ESAMI****ANNO ACCADEMICO 2017/2018****PER GLI STUDENTI DEL I ANNO****DI SCIENZE BIOLOGICHE**

<b>I SEMESTRE</b> Inizio e fine Corsi 09/10/2017 19/01/2018	<b>II SEMESTRE</b> Inizio e fine Corsi 05/03/2018 08/06/2018
<b>FINESTRA ESAMI</b> Sessione estiva anticipata 22/01/2018 09/03/2018	<b>FINESTRA ESAMI</b> Sessione estiva 11/06/2018 27/07/2018 e 03/09/2018 28/09/2018

**PER GLI STUDENTI DEL II E III ANNO DI SCIENZE BIOLOGICHE**

<b>I SEMESTRE</b> Inizio e fine Corsi 20/09/2017 22/12/2017	<b>II SEMESTRE</b> Inizio e fine Corsi 05/03/2018 08/06/2018	<b>FINESTRA ESAMI</b> Sessione autunnale 01/10/2018 21/12/2018  Valida solo per gli studenti iscritti nell'A.A. 2016/2017 all'ultimo anno di corso
<b>FINESTRA ESAMI</b> Sessione estiva Anticipata 08/01/2018 09/03/2018	<b>FINESTRA ESAMI</b> Sessione estiva 11/06/2018 27/07/2018 e 03/09/2018 21/09/2018	





<b>FINESTRA ESAMI PER STUDENTI NON A TEMPO PIENO E STUDENTI FUORI CORSO</b>			
<b>SESSIONE ESTIVA ANTICIPATA</b>	<b>SESSIONE ESTIVA</b>	<b>SESSIONE AUTUNNALE</b>	<b>SESSIONE STRAORDINARIA</b>
08/01/2018 30/03/2018 e 02/05/2018 31/05/2018	11/06/2018 27/07/2018 e 03/09/2018 28/09/2018	01/10/2018 21/12/2018	07/01/2019 29/03/2019

**CALENDARIO DELLE LEZIONI E DEGLI ESAMI**

ANNO ACCADEMICO 2017/2018

<b>PER GLI STUDENTI DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA DELLE PRODUZIONI E DEGLI AMBIENTI ACQUATICI</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- I corsi inizieranno il 25 settembre 2017.</li> <li>- Le lezioni del I semestre saranno tenute nella sede del Centro Direzionale dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope".</li> <li>- Le lezioni del II semestre saranno tenute nel Campus Universitario di Monte Sant'Angelo dell'Università "Federico II" di Napoli.</li> </ul>	
<b>I SEMESTRE</b> Inizio e fine Corsi 25/09/2017 15/12/2017	<b>II SEMESTRE</b> Inizio e fine Corsi 05/03/2018 08/06/2018



<b>FINESTRA ESAMI</b>	<b>FINESTRA ESAMI</b>
Sessione estiva Anticipata	Sessione estiva
08/01/2018	11/06/2018
02/03/2018	31/07/2018
	e
	03/09/2018
	28/09/2018

**7. Bando di selezione per l'accesso al Corso di Studio in "Scienze Biologiche" Classe L-13 – A.A. 2017/2018 e nomina Commissione.**

Il Consiglio **approva** il bando di selezione per l'accesso al Corso di Studio in "Scienze Biologiche" Classe L-13 – A.A. 2017/2018 e nomina la Commissione, così come riportato nell'allegato I.







**8. Bando per l'accesso ai Corsi di Laurea Magistrale di "Informatica Applicata" e "Scienze e Tecnologie della Navigazione" per l'Anno Accademico 2017/2018 e nomina Commissione.**

Il Consiglio **approva** il bando di selezione per l'accesso ai Corsi di Laurea Magistrale di "Informatica Applicata" e "Scienze e Tecnologie della Navigazione" per l'Anno Accademico 2017/2018 e nomina la Commissione, così come riportato nell'allegato 2.





**9. Aggiornamento Carichi didattici A.A. 2017/2018 ed eventuali nuove disponibilità.**

Il Presidente porta a ratifica del Consiglio il cambiamento dei carichi didattici resi necessario dopo la scomparsa del Prof. Santamaria e già riportato in UGOV, quindi nelle schede SUA-CDS.

I suddetti cambiamenti riguardano, come risulta dall'allegato n. 3, i Proff. S. Troisi, S. Gaglione ed il nuovo docente di riferimento (appostato) Prof. Luigi D'Onofrio.





## **10. Bando supplenze e contratti A.A. 2017/2018.**

Il Consiglio sottolinea che le modalità di conferimento di alcuni insegnamenti sono sospese in attesa del parere del CNR relativamente a convenzioni, nel cui ambito si renderebbe possibile la copertura.

Il Consiglio unanime DELIBERA l'emanazione, per l'Anno Accademico **2017/2018**, del seguente Avviso di selezione per il conferimento di incarichi didattici e dei relativi moduli di domanda (allegati C e D):

**Università degli Studi di Napoli "PARTHENOPE"**

**Dipartimento di SCIENZE E TECNOLOGIE**

### **AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI**

**Anno Accademico 2017/2018**

- Vista la norma contenuta nell'art. 23 della Legge 30/12/2010 n. 240;
- Viste le deliberazioni assunte dagli OO. di GG. dell'Università adottate in ordine ai criteri ed agli indirizzi per la formulazione del piano della Offerta Formativa 2017/2018;
- Vista la delibera adottata dal Consiglio di Dipartimento del 14.02.2017 – verbale n. 3 - concernente l'approvazione della Offerta Formativa per l'Anno Accademico 2017/2018;
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18.05.2017 – verbale n. 12, con la quale sono stati assegnati i carichi didattici e gli affidamenti interni al personale afferente al Dipartimento per il suddetto Anno Accademico;
- Considerata la necessità di procedere ad indire una selezione ai sensi delle disposizioni vigenti per il conferimento delle attività didattiche non coperte da personale di ruolo in servizio nel Dipartimento, da impartire nell'Anno Accademico **2017/2018** in base alla Offerta Formativa approvata;
- Considerato che allo stato la materia in tema di contratti per attività di insegnamento ex art. 23 della citata Legge n. 240/2010, è disciplinata dall'Ateneo con il Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento, emanato con D.R. n. 56 del 06.02.2009, regolamento in corso di adeguamento alle innovazioni normative introdotte dalla richiamata Legge n. 240/2010, ferma restando la applicabilità delle disposizioni in essa contenute non contrastanti con le disposizioni contenute nel predetto art. 23;





**SI AVVISA**

che questo Dipartimento, per l'Anno Accademico 2017/2018, dovrà procedere al conferimento degli incarichi di insegnamento di seguito indicati. Gli incarichi didattici sono da intendersi comprensivi delle ore di lezione frontale e delle attività di preparazione, supporto agli studenti e verifica dell'apprendimento e saranno conferiti mediante:

- a) AFFIDAMENTO INCARICO DI INSEGNAMENTO A DOCENTI, RICERCATORI ED ASSISTENTI DEL RUOLO AD ESAURIMENTO DI QUESTO ATENEO OVVERO DI ALTRA UNIVERSITÀ.**

Tale conferimento è da intendersi a titolo oneroso o gratuito in relazione alle determinazioni assunte dal Consiglio di Dipartimento in ordine alla distribuzione delle risorse economiche assegnate dagli O.O. di G.G. dell'Ateneo. Si precisa in ogni caso che gli incarichi di insegnamento che rientrino nei limiti degli obblighi didattici previsti per i docenti di ruolo, sono conferiti a titolo gratuito. Il personale in servizio presso l'Università Parthenope dovrà allegare idonea comunicazione trasmessa al Direttore del Dipartimento di afferenza.

- b) SOGGETTI CHE RICOPRANO POSIZIONI ANALOGHE A QUELLE SUINDICATE PRESSO UNIVERSITÀ STRANIERE O INTERNAZIONALI. IN TAL CASO IL CONFERIMENTO È DA INTENDERSI ESCLUSIVAMENTE A TITOLO RETRIBUITO.**

Gli interessati dovranno presentare la domanda indicando la qualifica attualmente rivestita nonché il settore scientifico disciplinare di inquadramento ed allegando i documenti, titoli e pubblicazioni ritenuti utili ai fini della valutazione. Il personale di altra sede universitaria dovrà allegare alla domanda il nulla-osta dell'Università di appartenenza o, in mancanza, copia della richiesta dello stesso nulla-osta.

Tale conferimento è da intendersi a titolo retribuito nella misura corrispondente alle determinazioni assunte dal Consiglio di Dipartimento in ordine alla ripartizione delle risorse economiche assegnate al Dipartimento, ferma restando la valutazione dell'effettivo svolgimento dei compiti istituzionali assegnati.

- c) CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO AD ESPERTI DI ALTA QUALIFICAZIONE IN POSSESSO DI UN SIGNIFICATIVO CURRICULUM SCIENTIFICO O PROFESSIONALE CHE SIANO:**
- Dipendenti di altre Amministrazioni, enti o imprese, ovvero
  - Titolari di pensione, ovvero
  - Lavoratori autonomi.







Tale contratto è da intendersi a titolo retribuito nella misura corrispondente alle determinazioni assunte dal Consiglio di Dipartimento in ordine alla ripartizione delle risorse economiche assegnate al Dipartimento.

L'alta qualificazione scientifica dovrà essere comprovata dalle pubblicazioni scientifiche e/o dal curriculum dei candidati con riferimento al settore scientifico disciplinare inerente l'attività didattica da svolgere nonché dal possesso di alcuni dei seguenti requisiti, che verranno valutati nella fase di selezione e comparazione tra gli aspiranti:

- Pregressa attività didattica nelle materie tipiche del settore scientifico disciplinare ed in particolare per quella oggetto del bando;
- Svolgimento di attività di ricerca in Italia o all'estero.

Non è possibile la stipula di contratti con coloro che si trovino in una delle seguenti situazioni di incompatibilità:

- chi sia dipendente di Università italiane;
- chi ricopra uno dei mandati, cariche o uffici, di cui all'art. 13 del DPR 11/7/1980 n. 382 e successive modificazioni.



I contratti hanno durata pari ad un anno solare computato dall'inizio del corso affidato. L'eventuale corrispettivo onnicomprensivo, al lordo di tutte le ritenute gravanti sul datore di lavoro, sarà fissato con apposita delibera dal Consiglio di Dipartimento (massimo €. 210.00 per ciascun CFU erogato).

Con i seguenti soggetti è possibile la stipula di contratti alle condizioni rispettivamente indicate:

- Cittadini stranieri, purchè in regola con le vigenti disposizioni in materia di permesso di soggiorno;
- Dipendenti dello stato e di enti pubblici, a condizione che siano autorizzati alla stipula dell'Amministrazione di appartenenza;
- Titolari di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca (non presso l'Università "Parthenope"), ai sensi dell'art. 51, comma 6, della legge 30/12/1997 n. 449, a condizione che l'attività didattica sia svolta al di fuori dell'impegno quale assegnista e fermo restando l'eventuale nulla-osta dell'Università erogante l'assegno.

I candidati cittadini italiani o di altro stato membro dell'Unione Europea possono dimostrare la conformità all'originale dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, come previsto dagli artt. 19 e 47 del DPR 28/12/2000 n. 445. Possono altresì dimostrare il possesso dei documenti e titoli mediante le dichiarazioni sostitutive consentite dal DPR n. 445/2000.

I candidati cittadini extracomunitari regolarmente soggiornanti in Italia possono avvalersi delle suddette dichiarazioni sostitutive limitatamente a stati, fatti e qualità personali



certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani, fatte salve le disposizioni speciali contenute nelle leggi e nei regolamenti concernenti la disciplina dell'immigrazione e la condizione dello straniero e nelle convenzioni internazionali fra l'Italia e il paese di provenienza del dichiarante.

L'attività didattica sarà ritenuta validamente conferita solo in seguito alla stipula del contratto e il relativo corso avrà inizio solo successivamente alla predetta stipula.

Gli aspiranti dovranno indirizzare domanda di conferimento al Vice Direttore del Dipartimento e presentarla presso la Segreteria Amministrativa – stanza 624– 6° piano lato nord - del Dipartimento di Scienze e Tecnologie – Centro Direzionale, isola C4 – 80143 Napoli - in carta semplice (Mod. C e D allegati al presente bando), riportando sulla busta la dicitura "**Bando di selezione per il conferimento di incarichi didattici del Dipartimento di Scienze e Tecnologie – A.A. 2017/2018**", dal 29 giugno 2017 al 14 luglio 2017 (dal lunedì al venerdì - ore 10.00/13.00).

Non saranno ammesse le domande pervenute oltre il termine sopra indicato, anche se spedite antecedentemente e, pertanto, qualora il candidato si avvalga della spedizione postale, non farà fede il timbro a data dell'ufficio postale accettante, ma la data di acquisizione al protocollo del Dipartimento.

Si avverte che, in caso di assenza di studenti frequentanti l'insegnamento e di inadeguatezza e/o riduzione delle risorse disponibili, il Dipartimento si riserva la possibilità di non attivare ovvero disattivare l'insegnamento.

	INSEGNAMENTO	SSD	CFU	Classe	C.di L.	Anno	Sem	Tipologia Insegnamento
1	Anatomia umana	BIO/16	6	L-13	SB	---	2	A scelta
2	Avionica	ING-IND/05	6	L-28	SNA	---	2	A scelta
3	Biochimica clinica e patologia generale	BIO/12	6	L-13	SB	---	1	A scelta
4	Chimica generale ed inorganica con laboratorio	CHIM/03	9	L-13	SB	1	1	Di base
5	Citologia e istologia con Laboratorio	BIO/06	6	L-13	SB	1	1	Di base
6	Fisica -- parte II	FIS/01	3	L-31	INF	1	2	Di base
7	Genetica	BIO/18	6	L-13	SB	---	1	A scelta
8	Gestione dell'informazione e della conoscenza in applicazioni complesse	INF/01	6	LM-18	M-INF.APPL	---	2	A scelta
9	Grafica interattiva e Laboratorio di Grafica Interattiva	INF/01	6	LM-18	M-INF.APPL	1	2	Caratterizzante
10	Organizzazione dei servizi per la navigazione aerea	ING-IND/05	6	L-28	SNA	---	1	A scelta
11	Tecniche di simulazione in air traffic control	ING-IND/05	6	LM-72	M-STN	---	1	A scelta

LEGENDA SIGLA CORSI DI LAUREA:



SB - I livello in Scienze Biologiche  
SNA - I livello in Scienze Nautiche ed Aeronautiche  
INF - I livello in Informatica  
M-STN - II livello in Scienze e Tecnologie della Navigazione  
M-INF. APPL. - II livello in Informatica Applicata

F.TO IL VICE DIRETTORE

Prof. Giorgio Budillon

Il Presidente ricorda che, ai fini della valutazione comparativa, il regolamento di Ateneo per il conferimento degli affidamenti didattici prevede che il Consiglio si avvalga, in via ordinaria, di apposite commissioni, costituite da tre professori di ruolo e nominate contestualmente alla richiesta di attivazione della procedura ovvero, dal Vice Direttore di Dipartimento.

Tanto premesso, il Consiglio NOMINA le commissioni d'area ed i relativi docenti che ne faranno parte, come riportato di seguito:

- Area Matematico - Informatica:    Proff. Giunta -- Petrosino -- Rizzardi
- Area Chimico - Biologica:            “    Russo -- Sandulli - Riccio
- Area Navigazione ed Ingegneristica:    “    Troisi - Del Core -- Parente

Sarà cura delle Commissioni procedere alla valutazione comparativa dei profili dei candidati.



**11. Contratti per attività didattica integrativa alla didattica A.A. 2017/2018: Proposte.**

Il Consiglio invita i Consigli di Corso di Studio a stabilire criteri e priorità per l'attribuzione dei contratti per le attività didattiche integrative alla didattica.







## 12. Progetti e Convenzioni.

Il Presidente comunica al Consiglio che nell'ambito del POR FESR 2007-2013 - Obiettivo operativo 2.1 - BANDO SPORTELLO DELL'INNOVAZIONE - Progetti di trasferimento tecnologico cooperativi e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale, da marzo 2015 a maggio 2016 l'Ateneo - Dipartimento di Scienze e Tecnologie ha partecipato ad un progetto denominato "IONEWS" CUP B688C2000310007 SMILE 65 ,Responsabile scientifico: Prof. Alfredo Petrosino con capofila del Progetto Canale 8.

A fronte della rendicontazione dei costi di progetto per quanto di competenza del Dipartimento di Scienze e Tecnologie è stato riconosciuto dalla Regione Campania, come si evince dal Decreto della Giunta regionale n. 232 del 24/3/2017, un importo complessivo € 285.704,74 pari all'80% del totale dei costi complessivi ammessi. L'importo complessivo riconosciuto di € 285.704,74 è così costituito: € 223.762,34 a carico del POR FESR 2007-2013 (allegato B) e €. 61.942,40 a carico del POC 2014-2020 (allegato C).

Si specifica che i costi riconosciuti dalla Regione Campania si riferiscono al costo del personale interno strutturato, alle spese generali e ad altri costi rendicontati nel progetto.

Si segnala che, alla data attuale, l'Ateneo ha già incamerato l'importo pari a €. 264.604,90. L'importo ulteriore da incamerare che è stato corrisposto dalla Capofila è pari a €. 21.099,84.

Il prof. Alfredo Petrosino intende pertanto avanzare richiesta, da sottoporre agli organi di governo dell'Ateneo, affinché le risorse finanziarie derivanti dal progetto "IONEWS" disponibili pari €21.099,84 possano essere riutilizzate dal Dipartimento per il perseguimento di finalità proprie di ricerca.

In caso di accoglimento delle presente richiesta, il relativo ammontare sarà impegnato per il finanziamento di un progetto di ricerca locale che il Prof. Petrosino presenterà ad approvazione del Consiglio di Dipartimento.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Approva** all'unanimità di avanzare richiesta agli organi di governo dell'Ateneo affinché le risorse finanziarie derivanti dal progetto IONEWS pari a €. 21.099,84 possano essere riutilizzate dal Dipartimento per il perseguimento di finalità proprie di ricerca, in particolare per il finanziamento di un progetto di ricerca locale con la responsabilità scientifica del prof. Alfredo Petrosino.





Il Presidente comunica al Consiglio che nell'ambito del PON FESR 2007-2013 - Obiettivo operativo 2.1 - BANDO SPORTELLO DELL'INNOVAZIONE - Progetti di trasferimento tecnologico cooperativi e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale, l'Ateneo - Dipartimento di Scienze e Tecnologie ha partecipato ad un progetto denominato **ViDiaS - VOICE COMMUNICATIONS DIAGNOSTIC SYSTEM** Responsabile scientifico: Prof. Giulio Giunta congiuntamente al Centro Regionale Information Communication Technology ( CeRICT) Codice Progetto CUP B68C12000420007, presentato da T&T s.r.l in partenariato con il CeRICT.

Il Presidente rende noto che, per effetto della Convenzione tra il Dipartimento ed il CERICT, stipulata ed approvata dal Consiglio di Dipartimento n. 26 del 9.12.2015 (all.1) a fronte della rendicontazione dei costi di Progetto, per quanto di competenza del Dipartimento di Scienze e Tecnologie è stato riconosciuto un contributo pari ad importo complessivo di € 81.600,00. Si specifica che i costi riconosciuti si riferiscono al costo del personale interno strutturato.

Si segnala che, alla data del 23.5.2017, l'Ateneo ha incamerato l'importo pari a € 81.600,00.

Il prof. Giulio Giunta intende pertanto avanzare richiesta, da sottoporre agli organi di governo dell'Ateneo, affinché le risorse finanziarie derivanti dal progetto "VIDIAS" disponibili pari € 81.600,00 possano essere riutilizzate dal Dipartimento per il perseguimento di finalità proprie di ricerca.

In caso di accoglimento delle presente richiesta, il relativo ammontare sarà impegnato per il finanziamento di un progetto di ricerca locale che il Prof. Giulio Giunta presenterà ad approvazione del Consiglio di Dipartimento.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Approva** all'unanimità di avanzare richiesta agli organi di governo dell'Ateneo affinché le risorse finanziarie derivanti dal progetto VIDIAS pari a € 81.600,00 possano essere riutilizzate dal Dipartimento per il perseguimento di finalità proprie di ricerca, in particolare per il finanziamento di un progetto di ricerca locale con la responsabilità scientifica del prof. Giulio Giunta.





Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Prof. Sergio Ulgiati, Professore Associato Confermato (SSD. CHIM/12), in qualità di coordinatore scientifico, per la Parte italiana, del progetto di grande rilevanza "*Designing Tools, Networks and Strategies for Urban Circular Economy*" per la Parte Italiana, da presentare in risposta al Bando ITALY-CHINA SCIENCE AND TECHNOLOGY COOPERATION Call for the submission of Joint Project Proposals, pubblicato dal MAECI, nell'ambito del MOU between the Ministry of Foreign Affairs and International Cooperation of Italy and the National Natural Science Foundation of China (20162018), con scadenza prevista per il giorno 22/06/2017.

Il progetto ha per Partner Cinese la School of Environment della Beijing Normal University. Si rende noto che il Prof. Sergio Ulgiati ha allegato la manifestazione di interesse comprensiva dei seguenti allegati:

- ✓ Allegato n. 1 Scheda Riassuntiva della proposta di progetto;
- ✓ Allegato n. 2 – Manifestazione di interesse a cura del soggetto proponente;
- ✓ Allegato n. 3 –Manifestazione di interesse a cura di ogni altra unità di personale docente e ricercatore coinvolta nel progetto.
- ✓ Allegato n. 4 - Autorizzazione al trattamento dei dati.

Il Totale complessivo del finanziamento per il primo anno risulta essere pari a €. 144.604,00.

Il Personale coinvolto nel Progetto, oltre il proponente, risulta essere: Prof. Stefano Dumontet, ordinario, S.S.D. AGR/13.

Il Consiglio prende atto che il suindicato personale ha dichiarato la compatibilità dei mesi uomo impegnati nel suindicato progetto ai sensi dell'art. 6 legge 240/2010 ed autorizza gli stessi a rendicontare il tempo di ricerca di cui al suindicato progetto presentato.

Si rende noto che la scadenza prevista per la presentazione della proposta progettuale è antecedente alle date del Senato e del Consiglio di Amministrazione, pertanto si richiede di sottoporre a ratifica la suindicata proposta progettuale.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la manifestazione di interesse comprensiva degli allegati

**Preso atto** della dichiarazione di compatibilità dei mesi uomo dichiarata dal personale coinvolto

**Approva** all'unanimità la partecipazione alla suindicata proposta progettuale.





Il Presidente rende noto che il SA e il CDA nelle adunanze del 5/6/2017 del 6/6/2017 hanno autorizzato lo svincolo degli utili derivanti dal progetto ENVIRONET, di cui è responsabile scintifico il Prof. Giorgio Budillon, nell'ambito del PO FESR 2007-2013 - Obiettivo operativo 2.1 - BANDO SPORTELLO DELL'INNOVAZIONE, per un importo complessivo di € 141.990,37, che andranno, a finanziare il progetto di Ricerca Locale denominato "EPIMETEO" della durata di 48 mesi sulla tematica "Sviluppo e applicazione di nuove metodologie per l'analisi di dati meteorologici acquisiti con tecniche tradizionali e innovative", già approvato dal C.D.D. nella seduta del 12/12/2016.

Si richiede pertanto di approvare il piano Finanziario qui di seguito indicato:

Assegni di ricerca	4 annualità	€ 96.000,00
Acquisto attrezzature informatiche		€ 1.000,00
Acquisto attrezzature specifiche per laboratori		€ 18.000,00
Materiali di consumo per laboratori		€ 5.000,00
Missioni		€ 10.970,97
Altro (Pubblicazioni, workshop, website)		€ 2.500,00
Spese generali DIPARTIMENTO 6%		€ 8.519,40
<b>Totale</b>		<b>€ 141.990,37</b>

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico e il piano economico finanziario.

**Approva** all'unanimità il suindicato piano di riparto.

Il Presidente rende noto che il SA e il CDA nelle adunanze del 5/6/2017 del 6/6/2017 hanno autorizzato lo svincolo degli utili derivanti dal Progetto "CARINA" Codice Smile91 CUP B68C12000480007, Responsabile scientifico: Prof. Salvatore Gaglione, con capofila del Progetto TRS nell'ambito del POR FESR 2007-2013 - Obiettivo operativo 2.1 - BANDO SPORTELLO DELL'INNOVAZIONE per un importo pari a €. 48.542,06.

Il prof. Salvatore Gaglione nell'adunanza del Consiglio di Dipartimento 10 maggio 2017 ha già inoltrato richiesta, affinché le risorse finanziarie derivanti dal progetto "Carina" disponibili pari €. 48.542,06 possano essere riutilizzate dal Dipartimento per il perseguimento di finalità proprie di ricerca.

Pertanto, il relativo ammontare cui si aggiungono le economie del Progetto CARINA DSTE 316 pari a €. 60.378,06 per un importo complessivo pari a €. 108.920,12 si richiede che sia finalizzato all'esecuzione della ricerca avente ad oggetto lo svolgimento della seguente attività :RES ((RE)liabe Satellite navigation system - Sviluppo tecnologico del segmento utente di un sistema di navigazione satellitare GNSS).







Si richiede pertanto di approvare il piano Finanziario qui di seguito indicato:

Utile	Costi
Spese per il personale	80.385,12 €
Spese per strumentazione	7.000,00 €
Spese per consulenze esterne	5.000,00 €
Spese per missioni	10.000,00 €
Spese Generali ( 6%)	6.535,00 €
<b>Totale</b>	<b>108.920,12 €</b>

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico e il piano economico finanziario.

**Approva** all'unanimità il suindicato progetto e il relativo piano di riparto.

Il Presidente rende noto che il SA e il CDA nelle adunanze del 5/6/2017 del 6/6/2017 hanno autorizzato lo svincolo degli utili derivanti ATIMA: "Applicazione di Tecnologie Innovative per la Manutenzione Aeronautica Codice Smile 165 CUP B45C12002390007, Responsabile scientifico: Prof. Giuseppe Del Core con capofila del Progetto Atitech, in risposta al Bando "Campus per progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale" per un importo pari €. 271.251,00.

Il prof. Giuseppe Del Core, ha già inoltrato richiesta affinché le risorse finanziarie derivanti dal progetto "Atima" disponibili pari €.271.251,00 possano essere riutilizzate dal Dipartimento per il perseguimento di finalità proprie di ricerca.

Pertanto, il relativo ammontare cui si aggiungono le economie del Progetto "ATIMA" pari a €. 6.628,15 per un importo complessivo pari a €. 277.879,15 si richiede che sia finalizzato all'esecuzione della ricerca avente ad oggetto lo svolgimento della seguente attività : " Drones Innovative Configurations (DIC).

Si chiede pertanto di approvare il piano Finanziario qui di seguito indicato:





Missioni	6.206,41
Materiale inventariabile	20.000,00
Materiale di consumo	6.000,00
n.7 assegni di ricerca	190.000,00
n.4 borse di studio	39.000,00
Spese generali ( 6%)	16.672,74
<b>Totale</b>	<b>277.879,15</b>

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Approva** all'unanimità il suindicato progetto e il relativo piano di riparto.

Il Presidente rende noto che il SA e il CDA nelle adunanze del 5/6/2017 del 6/6/2017 hanno autorizzato lo svincolo degli utili derivanti dal Progetto "IONEWS" CUP B688C2000310007 SMILE 65 ,Responsabile scientifico: Prof. Alfredo Petrosino con capofila del Progetto Canale 8, nell'ambito del PO FESR 2007-2013 - Obiettivo operativo 2.1 - BANDO SPORTELLO DELL'INNOVAZIONE - Progetti di trasferimento tecnologico cooperativi e di prima industrializzazione per le imprese innovative ad alto potenziale, da marzo 2015 a maggio 2016 l'Ateneo per un importo complessivo riconosciuto di € 285.704,74.

Pertanto, il relativo ammontare si richiede che sia finalizzato all'esecuzione della ricerca: Pricov DSTE271 e che le relative spese siano suddivise come segue:

Voci	Costi
<b>Costi correnti</b>	244.562,46
<b>Investimenti</b>	24.000,00
<b>Spese Generali (6%)</b>	17.142,28
<b>Totale</b>	<b>285.704,74</b>

Si chiede pertanto di approvare il piano Finanziario qui di seguito indicato:

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico



**Approva** all'unanimità il suindicato piano di riparto.

Il Presidente rende noto di aver ricevuto dal Dott. Pier Paolo Franzese la richiesta di sottoscrizione di un accordo tra il DiST e il CNRS.

Tale intesa prevede la collaborazione scientifica tra DiST e CNRS nell'ambito del Dottorato di Ricerca Internazionale "Ambiente, Risorse e Sviluppo Sostenibile".

La collaborazione sarà realizzata mediante lo scambio di dati, l'interazione tra studenti e ricercatori delle due Istituzioni per lo svolgimento di seminari e progetti di ricerca scientifica, anche mediante la co-supervisione di dottorandi di ricerca.

Le aree principali tematiche di riferimento dell'accordo sono: la valutazione ambientale e la modellistica ambientale ed ecologica.

Il referente scientifico per il DiST è il dott. Pier Paolo Franzese.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la richiesta

**Approva** all'unanimità il suindicato accordo di collaborazione scientifica.

Il Presidente rende noto di aver dovuto provvedere ad effettuare uno Storno da voce COAN 04.43.18 Altri oneri per il personale al progetto DSTE 332 EUFORIE per un importo di 7 € in quanto il progetto non aveva la disponibilità sufficiente a coprire l'aumento dell'aliquota INPS gestione separata per soggetti privi di altra copertura previdenziale a cui spetti l'indennità di Disoccupazione, a partire dal 1° luglio 2017, con riferimento all'assegno di ricerca di cui è titolare la dott.ssa Gabriella Fiorentino.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la richiesta

**Approva** all'unanimità il suindicato storno.





### 13. Assegni e Bandi.

Il Presidente comunica al Consiglio di aver avanzato richiesta, in qualità di responsabile scientifico del Progetto DSTE 312 **“Costruzione del Nuovo Porto Commerciale di Molfetta. Monitoraggio marino durante e dopo il dragaggio di 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> fase. Estensione per l'anno 2014, dell'attività e del nolo, lettura e interpretazione dei dati delle sonde multiparametriche e correntometro”** di cui all'incarico da parte del Comune di Molfetta (U.O. Appalti – Contratti – Acquisti) - come da Determina Dirigenziale n. 43 del 7/2/2014, al Consiglio di Dipartimento di approvare un bando per un assegno di ricerca sul tema **“Analisi delle condizioni idrologiche e dinamiche in aree costiere”** SSD GEO/12 della durata di 12 mesi per un importo di € 19.367,00 al lordo degli oneri a carico dell'assegnista, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope".

Il costo dell'assegno sarà pari a circa € 23.700,00 annui comprensivo degli oneri a carico dell'ente.

L'assegno graverà sul Progetto DSTE 312 **“Costruzione del Nuovo Porto Commerciale di Molfetta. Monitoraggio marino durante e dopo il dragaggio di 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> fase. Estensione per l'anno 2014, dell'attività e del nolo, lettura e interpretazione dei dati delle sonde multiparametriche e correntometro”** di cui all'incarico da parte del Comune di Molfetta (U.O. Appalti – Contratti – Acquisti) - come da Determina Dirigenziale n. 43 del 7/2/2014, responsabile scientifico prof. Giorgio Budillon. L'assegno sarà rinnovabile in caso di necessità di proseguimento della ricerca e di disponibilità dei fondi.

I requisiti di ammissione per la partecipazione al bando sono:

- laurea specialistica/magistrale in **Scienze e Tecnologie della Navigazione** ai sensi del decreto ministeriale n. 509/1999, 270/2004 o o diploma di laurea in **Scienze Nautiche, Scienze Ambientali** conseguito ai sensi del precedente ordinamento di durata almeno quadriennale o titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto equipollente alla laurea italiana in base ad accordi internazionali, oppure con le modalità di cui all'art. 332 del T.U. n. 1592/1933.

Costituiranno titoli preferenziali se ritenuti affini alle tematiche del bando:

- dottorato di ricerca;
- partecipazione a progetti nazionali ed internazionali;
- pubblicazioni scientifiche;
- partecipazione a campagne oceanografiche;
- precedenti esperienze.





Il prof. Giorgio Budillon ha proposto che la Commissione che effettuerà la valutazione comparativa fra i candidati sia costituita da:

- 1) Prof. **Giorgio BUDILLON** , presidente;
- 2) Dr. **Pierpaolo FALCO**, componente;
- 3) Dr.ssa. **Giannetta FUSCO**, componente.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Accertata** la disponibilità finanziaria

**Autorizza** all'unanimità

- L'emanazione di un bando per un assegno di ricerca sul tema "*Analisi delle condizioni idrologiche e dinamiche in aree costiere*" SSD GEO/12 della durata di 12 mesi rinnovabili per un importo di € 19.367,00 al lordo degli oneri a carico dell'assegnista, per circa € 23.700,00 annui comprensivi degli oneri a carico dell'ente, con i requisiti di ammissione e le altre indicazioni proposte dal prof. Budillon.
- La Commissione costituita da: Prof. Giorgio Budillon, presidente; dr. Pierpaolo Falco, componente; Dr.ssa Giannetta Fusco, componente.





Il Presidente comunica al Consiglio quanto segue. Il Consiglio, nella seduta del 7/4/2017, aveva approvato il bando per un assegno di ricerca sul tema *"Diffusione e disseminazione dei risultati delle attività di ricerca svolte su tecnologie "Morphing wing", analisi opportunità di trasferimento tecnologico, organizzazione e gestione di attività di ricerca"* SSD ING IND 03. L'assegno è stato bandito con D.D. 13 del 21/4/2017 e in seguito a valutazione comparativa la dott.ssa Giovanna Apice è risultata vincitrice e assegnataria dell'assegno. L'attività di ricerca avrebbe dovuto avere inizio in data 1/6/2017, data in cui è pervenuta al Dipartimento via pec la lettera di rinuncia all'assegno da parte della dott.ssa Apice. Non essendoci altri candidati in graduatoria, il prof. Giuseppe Del Core ha avanzato richiesta, in qualità di responsabile scientifico del Progetto di ricerca interna **Morphing wing** (DSTE 334), di bandire nuovamente l'assegno di ricerca sul tema *"Diffusione e disseminazione dei risultati delle attività di ricerca svolte su tecnologie "Morphing wing", analisi opportunità di trasferimento tecnologico, organizzazione e gestione di attività di ricerca"* SSD ING IND 03 della durata di 12 mesi per un importo di € 19.367,00 al lordo degli oneri a carico dell'assegnista, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope".

Il costo dell'assegno sarà pari a circa € 23.700,00 annui comprensivo degli oneri a carico dell'ente. L'assegno graverà sul Progetto di ricerca interna **Morphing wing** (DSTE 334), responsabile scientifico prof. Giuseppe Del Core. L'assegno sarà rinnovabile in caso di necessità di proseguimento della ricerca e di disponibilità dei fondi.

I requisiti di ammissione per la partecipazione al bando sono:

- laurea specialistica/magistrale in Economia o in Management Aziendale ai sensi del decreto ministeriale n. 509/1999, 270/2004 o diploma di laurea in conseguito ai sensi del precedente ordinamento di durata almeno quadriennale o titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto equipollente alla laurea italiana in base ad accordi internazionali, oppure con le modalità di cui all'art. 332 del T.U. n. 1592/1933.

Costituiranno, se inerenti l'oggetto del bando, titolo preferenziali e valutabili:

- Possesso del dottorato di Ricerca in studi aziendali/quantitativi.
- Curriculum scientifico professionale (borse post lauream per attività di trasferimento tecnologico sul tema diffusione e divulgazione dei risultati della ricerca, esperienze formative/professionali in Italia o all'estero nel settore aerospaziale);
- Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.

Il prof. Giuseppe Del Core ha proposto che la Commissione che effettuerà la valutazione comparativa fra i candidati sia costituita da:

- 4) Prof. Giuseppe Del Core, presidente;
- 5) Prof. Elio Jannelli, componente;
- 6) Prof.ssa Concetta Metallo, componente.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

Vista la richiesta del responsabile scientifico





**Accertata** la disponibilità finanziaria

**Autorizza** all'unanimità

- L'emanazione di un bando per un assegno di ricerca sul tema "Diffusione e disseminazione dei risultati delle attività di ricerca svolte su tecnologie "Morphing wing", analisi opportunità di trasferimento tecnologico, organizzazione e gestione di attività di ricerca" SSD ING IND 03 della durata di 12 mesi rinnovabili per un importo di € 19.367,00 al lordo degli oneri a carico dell'assegnista, per circa € 23.700,00 annui comprensivi degli oneri a carico dell'ente, con i requisiti di ammissione e le altre indicazioni proposte dal prof. Del Core.
- La Commissione costituita da: Prof. Giuseppe Del Core, presidente; prof. Elio Jannelli, componente; Prof.ssa Concetta Metallo, componente.

Il Presidente comunica al Consiglio di aver ricevuto, in data 13/6/2017, una richiesta da parte del prof. Claudio Parente, responsabile scientifico dei progetti, nell'ambito dei contributi per il sostegno alla ricerca individuale – Quota B, **NUOVO SISTEMA DI RIFERIMENTO GEODETICO E QUALITÀ DEL DATO GNSS** (anno 2015) e **TECNICHE DI "CHANGE DETECTION" APPLICATE AD IMMAGINI SATELLITARI AD ALTISSIMA RISOLUZIONE** (anno 2016), **DSTE 315, CUP I62H15000090005**, di bandire n. 1 borsa di studio per attività di ricerca e formazione avanzata ai sensi dell'art. 4 comma 3 della Legge 2010 del 1998 e del Regolamento di Ateneo n. 869 del 2016, sulla tematica e per la durata di seguito specificate:

*Tecniche di ortorettifica e change detection applicate ad immagini satellitari ad altissima risoluzione* della durata di 3 mesi, per un importo complessivo Euro 3.900,00 lordi da corrispondere in rate mensili (Euro 1.300,00 mensili).

Saranno ammessi a partecipare alla selezione i candidati di cittadinanza italiana o di paesi membri dell'U.E. in possesso di uno dei seguenti titoli di studio che costituisce requisito indispensabile per la partecipazione e che deve essere posseduto alla data di scadenza del bando di selezione:



- Laurea in Informatica Applicata o Scienze e Tecnologie della Navigazione, ai sensi del decreto ministeriale n. 509/1999, 270/2004 o diploma di laurea conseguito ai sensi del precedente ordinamento di durata almeno quinquennale o titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto equipollente alla laurea italiana in base ad accordi internazionali, oppure con le modalità di cui all'art. 332 del T.U. n. 1592/1933;

Costituiranno titoli/conoscenze preferenziali:

- Esperienze pregresse nel campo della ricerca sulle tematiche oggetto della borsa.

La borsa di studio si intende eventualmente prorogabile, sulla base della disponibilità dei fondi, per un periodo massimo di 6 mesi da determinare successivamente.

Su proposta del prof. Claudio Parente, la Commissione che effettuerà la valutazione comparativa fra i candidati, potrà essere formata da:



- Prof. Salvatore Troisi
- Prof. Claudio Parente
- D.ssa Giuseppina Prezioso

Si chiede al Consiglio di approvare l'emanazione del bando per la borsa di studio per attività di ricerca e formazione avanzata ai sensi dell'art. 4 comma 3 della Legge 2010 del 1998 e del Regolamento di Ateneo n. 869 del 2016 sopra esposta.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Accertata** la disponibilità finanziaria

**Autorizza** all'unanimità

L'emanazione del seguente bando – da sottoporre agli organi di governo di Ateneo - a valere sui fondi **per il sostegno alla ricerca individuale – Quota B, NUOVO SISTEMA DI RIFERIMENTO GEODETICO E QUALITÀ DEL DATO GNSS** (anno 2015) e **TECNICHE DI "CHANGE DETECTION" APPLICATE AD IMMAGINI SATELLITARI AD ALTISSIMA RISOLUZIONE** (anno 2016), **DSTE 315, CUP I62H15000090005**, con i requisiti di ammissione e le altre indicazioni proposte dal prof. Claudio Parente, responsabile della ricerca, per:

- n. 1 borsa di studio per attività di ricerca e formazione avanzata ai sensi dell'art. 4 comma 3 della Legge 2010 del 1998 e del Regolamento di Ateneo n. 869 del 2016 sul tema *Tecniche di ortorettifica e change detection applicate ad immagini satellitari ad altissima risoluzione* della durata di 3 mesi, per un importo complessivo Euro 3.900,00 lordi da corrispondere in rate mensili

La Commissione formata da:

- Prof. Salvatore Troisi
- Prof. Claudio Parente
- D.ssa Giuseppina Prezioso







#### 14. Autorizzazione di spesa.

Il Presidente comunica al Consiglio che è necessario autorizzare una spesa su istanza del prof. Giorgio Budillon e finalizzata all'acquisto di strumentazione scientifica della casa costruttrice AADi SeaGuard – Norvegia e precisamente di un sistema di misura di correnti (SeaGuard Platform IW – 3000m , Doppler Current Sensor, Z -Pulse DCS, Conductivity: Accuracy: 0.0018 S/m, Temperature Sensor: Range: -4 to +36 DegC, Turbidity Sensor: Range: 0 - 500 FTU, In Line Mooring Frame High Strength, 8000kg, Pressure Case - Metal case), da utilizzare nell'ambito delle attività di ricerca in essere presso il Dipartimento.

Il prof. Budillon ha richiesto che la fornitura della strumentazione suddetta avvenga con trattativa diretta tramite MEPA, ravvisandosi un caso di unicità della ditta, alla MEPECO SRL, unica rappresentante italiana della casa costruttrice norvegese AADi. La spesa che si richiede di autorizzare è pari a Euro 17.800 (IVA inclusa), importo presunto a base d'asta, comprensiva delle spese di trasporto dalla Norvegia, gravando i fondi DSTE 312 relativi alla prestazione conto terzi con il Comune di Molfetta determina 43/2014 di cui il prof. Budillon è responsabile scientifico.

Il prof. Budillon ha dichiarato che trattasi di strumentazione (correntometro) finalizzata alla misurazione delle correnti marine e che questo Dipartimento già dispone di strumentazione della stessa casa produttrice AADi (Norvegia) nonché dei pezzi di rispetto e del software necessario per il suo funzionamento e per lo scarico e processamento dei dati. Per questo motivo si ravvisa il caso di unicità della ditta. Il prof. Budillon ha dichiarato inoltre che la strumentazione da acquistare è da ritenersi materiale inventariabile.

Importo della fornitura Euro 21.716,00 (IVA inclusa)

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico





**Accertata** la disponibilità finanziaria

**Autorizza** all'unanimità

la spesa di 21.716,00 (IVA inclusa) comprensiva delle spese di trasporto dalla Norvegia, per l'acquisto di strumentazione scientifica della casa costruttrice AADi SeaGuard – Norvegia e precisamente di un sistema di misura di correnti (SeaGuard Platform IW – 3000m , Doppler Current Sensor, Z -Pulse DCS, Conductivity: Accuracy: 0.0018 S/m, Temperature Sensor: Range: -4 to +36 DegC, Turbidity Sensor: Range: 0 - 500 FTU, In Line Mooring Frame High Strength, 8000kg, Pressure Case - Metal case), da utilizzare nell'ambito delle attività di ricerca in essere presso il Dipartimento, con trattativa diretta tramite MEPA alla ditta MEPECO SRL, unica rappresentante italiana della casa costruttrice norvegese AADi, a gravare sui fondi DSTE 312 relativi alla prestazione conto terzi con il Comune di Molfetta determina 43/2014 di cui il prof. Budillon è responsabile scientifico, che presentano la relativa disponibilità.

#### **15. Variazioni di bilancio.**

Nulla da deliberare.





**16. Approvazione verbale Consiglio.**

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

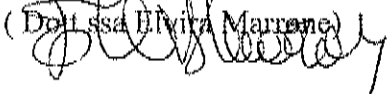
Il Consiglio approva all' unanimità.

Alle ore 16:00 la seduta è sciolta.

Verbale letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO

(Dott.ssa Ilvira Marrone)



IL PRESIDENTE

(Prof. Giorgio Budillon)





- e) quietanza di pagamento a favore della Regione Campania della tassa di Diritto allo Studio. Il versamento deve avvenire mediante pagamento del bollettino MAV (pagabile presso tutti gli sportelli bancari).

### Tasse e Contributi

L'ammontare delle tasse universitarie è calcolato sulla base dell'Indicatore della Situazione Economica Equivalente (ISEE). Per maggiori informazioni collegarsi alla pagina Tasse e Contributi presente al seguente link: <http://www.uniparthenope.it/index.php/it/tasse-e-contributi>

### Trattamento dei dati personali.

I dati personali forniti dai partecipanti saranno trattati, per le operazioni connesse alla formazione degli elenchi degli idonei, secondo le disposizioni del D.L. del 30/06/2003 n. 196 e successive modificazioni.

Il Consiglio di Dipartimento nomina le seguenti Commissioni per l'ammissione ai Corsi di Studio Magistrali per l'anno accademico 2017-18

### INFORMATICA APPLICATA Classe LM-18

- Prof. Petrosino Alfredo (Presidente)
- Prof. Giunta Giulio (Componente)
- Dott. Ferone Alessio (Componente)
- Sig. Peluso Cassese Ferdinando (Segretario)

IL PRESIDENTE  
C.d.S. - INF. APP.  
*Prof. Alfredo PETROSINO*

### SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA NAVIGAZIONE CLASSE LM-72

- Prof. Pierini Stefano (Presidente)
- Prof. Troisi Salvatore (Componente)
- Prof. Gaglione Salvatore (Componente)
- Sig. Peluso Cassese Ferdinando (Segretario)

IL PRESIDENTE  
C.d.S. - S.T.N.  
*Prof. Stefano PIERINI*



Il nulla-osta all'iscrizione verrà rilasciato mediante pubblicazione, sul sito [www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it](http://www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it) di 3 elenchi:

- degli AMMESSI in possesso di entrambi i requisiti richiesti (curricolari e di personale preparazione);
- degli AMMESSI in possesso dei soli requisiti curricolari, che saranno contattati per sostenere l'eventuale colloquio per la verifica dell'adeguatezza della personale preparazione;
- dei NON AMMESSI.

**c) gli studenti provenienti da questo o da altri Atenei**, che non siano in possesso dei requisiti curricolari di cui innanzi, ma che abbiano conseguito **almeno 30 CFU** negli ambiti relativi al corso di Laurea Magistrale cui intendono accedere, possono chiedere entro il **12 Febbraio 2018** la valutazione dei loro requisiti curricolari, compilando e presentando una domanda da scaricare sul sito [www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it](http://www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it)

La Commissione, esaminate le istanze indicherà, mediante pubblicazione sul sito [www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it](http://www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it), i debiti formativi. Tali debiti potranno essere colmati attraverso il superamento di Corsi Singoli da effettuarsi perentoriamente prima dell'immatricolazione.

Una volta effettuato il superamento dei Corsi Singoli indicati, il candidato, tramite il sito <https://uniparthenope.esse3.cineca.it> dovrà inoltrare nuova domanda di valutazione. La Commissione concederà, entro il **23 Febbraio 2018**, il nulla-osta all'immatricolazione dandone comunicazione sul sito del Dipartimento [www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it](http://www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it).

### **Modalità di immatricolazione.**

Coloro che, in possesso dei requisiti di cui innanzi, hanno ottenuto il nulla-osta all'immatricolazione, sono tenuti a presentare, alla Segreteria Studenti, inderogabilmente entro il **28 Febbraio 2018**, i seguenti documenti:

- a) domanda di immatricolazione debitamente compilata on-line e stampata dal sito <https://uniparthenope.esse3.cineca.it>.
- b) n. 1 fotografia formato tessera;
- c) fotocopia del documento di identità personale;
- d) quietanza di pagamento a favore dell'Università degli Studi di Napoli Parthenope, della tassa di iscrizione; il versamento deve avvenire mediante pagamento di bollettino MAV (pagabile presso tutti gli sportelli bancari) presente sul sito <https://uniparthenope.esse3.cineca.it>



- c) ambito Discipline geologiche e geofisiche (settori disciplinari GEO) per almeno 6 CFU che appartengano al settore disciplinare GEO/12;
- d) conoscenza di una lingua straniera per almeno 3 CFU.

### **VERIFICA DELL' ADEGUATEZZA DELLA PREPARAZIONE PERSONALE**

La Commissione, nominata dal Dipartimento, verificherà l'adeguatezza della preparazione personale in ingresso tramite l'analisi della documentazione della carriera universitaria pregressa dello studente.

Laddove ne rilevi la necessità, detta Commissione potrà convocare lo studente per un colloquio finalizzato ad attuare un'apposita azione di tutorato che lo metta in condizione, durante il primo anno di corso, di inserirsi proficuamente nel percorso formativo della Laurea Magistrale.

### **Presentazione delle domande per il rilascio del nulla-osta all'immatricolazione**

**a) gli studenti provenienti da questo Ateneo** che siano già in possesso dei 45 CFU come requisiti curriculari minimi, dovranno presentare la domanda di valutazione utilizzando esclusivamente la procedura on-line disponibile al link <https://uniparthenope.esse3.cineca.it> dal **01 Agosto 2017 al 23 Febbraio 2018**.

Il nulla-osta all'immatricolazione verrà rilasciato mediante pubblicazione sul sito [www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it](http://www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it) di 3 elenchi:

- degli AMMESSI in possesso di entrambi i requisiti richiesti (curriculari e di personale preparazione);
- degli AMMESSI in possesso dei soli requisiti curriculari, che saranno contattati per sostenere l'eventuale colloquio per la verifica dell'adeguatezza della personale preparazione;
- dei NON AMMESSI.

**b) gli studenti provenienti da altri Atenei**, che siano già in possesso dei 45 CFU come requisiti curriculari minimi, dovranno presentare la domanda di valutazione utilizzando esclusivamente la procedura on-line disponibile al link <https://uniparthenope.esse3.cineca.it> dal **01 Agosto 2017 al 12 Febbraio 2018** allegando (da web) una autocertificazione relativa alla laurea conseguita e gli esami sostenuti, riportando per ciascun esame il settore scientifico disciplinare (SSD) ed il relativo numero di crediti.

Le domande redatte in maniera non conforme a quanto sopra prescritto o incomplete, non saranno prese in considerazione.

**BANDO DI SELEZIONE PER L'ACCESSO AI CORSI DI  
LAUREA MAGISTRALE  
ANNO ACCADEMICO 2017-2018**

Secondo il dettato del D.M. 270/04 i requisiti necessari all'accesso alle Lauree Magistrali sono di due tipi:

- requisiti curriculari;
- adeguatezza della personale preparazione.

**VERIFICA DEI REQUISITI CURRICULARI**

Per l'iscrizione alle lauree Magistrali afferenti al Dipartimento di Scienze e Tecnologie è necessario il possesso di una laurea triennale, oppure di un diploma universitario, oppure di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo dalla normativa vigente, qualunque sia la sede e la classe di provenienza, che preveda l'acquisizione di un determinato numero di crediti riferiti agli ambiti disciplinari caratterizzanti ciascun corso di studio.

I requisiti fanno riferimento all'accesso alla laurea magistrale indipendentemente dal curriculum scelto.

Di seguito sono indicati, per ciascuna Laurea Magistrale, i requisiti curriculari minimi da possedere per l'iscrizione:

**INFORMATICA APPLICATA (classe LM-18)**

- **Requisiti curriculari da possedere per l'iscrizione: 45 CFU** così distribuiti:
  - a) area fisica per almeno 5 CFU;
  - b) area informatica per almeno 22 CFU;
  - c) area matematica per almeno 15 CFU;
  - d) conoscenze di una lingua straniera per almeno 3 CFU.

**SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA NAVIGAZIONE (classe LM-72)**

- **Requisiti curriculari da possedere per l'iscrizione: 45 CFU** così distribuiti:
  - a) ambito Discipline matematica-fisica-chimica-informatica, per almeno 18 CFU;
  - b) ambito Discipline ingegneristiche per almeno 18 CFU nei settori disciplinari ICAR e ING/IND, con l'obbligo che almeno 9 CFU appartengano al settore disciplinare ICAR/06;

**Università degli Studi di Napoli "Parthenope"**

**Dipartimento di Scienze e Tecnologie**

**Bando di selezione per l'accesso al Corso di Studio in "Scienze Biologiche"**

**Classe (L-13)**

**Art.1 – Posti disponibili.**

Per l'A.A. 2017/2018 è determinato in nn. 150 unità il numero programmato di studenti immatricolabili al primo anno del Corso di Studio in "Scienze Biologiche" (Classe L-13) oltre il quale sono previste nn.7 unità riservate ai studenti stranieri non comunitari residenti all'estero.

**Art. 2 – Requisiti di partecipazione.**

È requisito per la partecipazione alla selezione il possesso del diploma di Scuola Secondaria di secondo grado valido per l'iscrizione all'Università ai sensi della normativa vigente.

**Art. 3 – Presentazione della domanda di partecipazione alla selezione.**

La partecipazione alla prova di selezione è gratuita.

La domanda di ammissione alla selezione, redatta utilizzando esclusivamente la procedura on-line disponibile sul sito web dell'Ateneo <http://uniparthenope.esse3.cineca.it>, **dovrà essere inoltrata a partire dal 17 Luglio 2017 fino al 3 Settembre 2017 (entro le ore 23.59).**

La data di acquisizione delle domande è stabilita e comprovata dalla ricevuta che la procedura on-line rilascerà.

Gli studenti non comunitari, residenti all'estero, possono essere ammessi alla selezione secondo le disposizioni e per il tramite delle competenti autorità diplomatiche o consolari italiane presenti nel proprio Paese.

Per portare a termine la procedura on-line il candidato dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità, pena l'esclusione dal concorso ai sensi degli artt. 46, 75, 76 del D.P.R. 445/2000:

1. i dati anagrafici;
2. il codice fiscale;
3. la cittadinanza;
4. la residenza;
5. il titolo di studio posseduto, l'istituto che lo ha rilasciato, la data di conseguimento ed il voto finale;  
ed inoltre dovrà allegare:
6. foto formato tessera;
7. documento di identità in corso di validità.

I candidati diversamente abili dovranno specificare, ai sensi della vigente normativa (legge n. 104/1992 così come modificata dalla legge n. 17/1999), l'ausilio necessario in relazione al proprio handicap nonché l'eventuale necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento delle prove di esame.

Una volta terminata la procedura di inserimento dei dati on-line, il candidato dovrà stampare la ricevuta che comprova l'avvenuta iscrizione alla selezione, da presentarsi al momento della prova.



**Le domande di ammissione alla selezione redatte in maniera non conforme a quanto sopra prescritto, non saranno prese in considerazione e determineranno l'automatica esclusione dal concorso.**

L'Amministrazione si riserva di accertare, in ogni fase della procedura e anche dopo l'immatricolazione, la veridicità delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni o di atti di notorietà rese dai candidati, ai sensi della normativa vigente. Si fa presente, altresì, che le dichiarazioni mendaci e false sono punibili ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia.

I candidati sono ammessi al concorso con riserva poiché l'Amministrazione può disporre, con decreto rettorale motivato, in qualunque fase della procedura concorsuale e anche dopo l'immatricolazione al corso di studi, l'esclusione o decadenza del candidato per difetto dei requisiti di amministrazione prescritti dalla vigente normativa.

#### **Art. 4 – Prova selettiva e criteri di selezione.**

L'ammissione al primo anno del Corso di Studio, avverrà a seguito di apposita prova selettiva e secondo l'ordine della graduatoria determinata dall'esito della prova di selezione così come sotto indicato.

#### **Test di ammissione:**

- Prova di verifica della preparazione fino a 15 punti

(numero 15 domande a risposta multipla, una sola esatta tra le cinque, delle quali 10 su argomenti di cultura generale e 5 su argomenti di biologia).

Per lo svolgimento della prova sarà assegnato un tempo di trenta minuti ed il punteggio sarà attribuito in base ai seguenti criteri:

- Per ogni risposta esatta 1 punto;
- Pero ogni risposta errata o doppia 0 punti;
- Per ogni risposta non data 0 punti.

Solo in caso di parità di punteggio, ed al solo scopo di determinare la posizione in graduatoria tra gli ex aequo, ai punti attribuiti alla prova di selezione, saranno sommati i punti attribuiti in base al voto di diploma.

Il punteggio relativo al voto di diploma verrà attribuito sulla base del voto di maturità nel seguente modo:

Voto di diploma		fino a 10 punti		
<u>100/100</u> e lode	punti 10 oppure	/	<u>60/60</u> e lode	punti 10 oppure
da 99/100 a 100/100	punti 9	/	da 59/60 a 60/60	punti 9
da 96/100 a 98/100	punti 8	/	da 57/60 a 58/60	punti 8
da 93/100 a 95/100	punti 7	/	da 55/60 a 56/60	punti 7
da 90/100 a 92/100	punti 6	/	da 53/60 a 54/60	punti 6
da 87/100 a 89/100	punti 5	/	da 51/60 a 52/60	punti 5
da 84/100 a 86/100	punti 4	/	da 49/60 a 50/60	punti 4
da 80/100 a 83/100	punti 3	/	da 47/60 a 48/60	punti 3
da 76/100 a 79/100	punti 2	/	da 45/60 a 46/60	punti 2
da 72/100 a 75/100	punti 1	/	da 43/60 a 44/60	punti 1

I candidati saranno ammessi a sostenere la prova previa esibizione di un documento d'identità in corso di validità e la ricevuta rilasciata dalla procedura on-line. Il personale addetto verificherà l'identità personale di ciascun candidato mediante annotazione su apposito registro degli estremi del documento di riconoscimento.

La graduatoria verrà determinata in base a quanto esposto nel successivo Art. 6

#### **Art. 5 – Svolgimento della selezione.**

**La prova di selezione avrà luogo il giorno 5 Settembre 2017, con inizio alle ore 9.00 presso la sede del Centro Direzionale-Isola C4-80143 Napoli.** Le aule interessate dallo svolgimento della prova saranno indicate da appositi avvisi posti all'ingresso della sede di svolgimento della prova stessa.

**Quanto sopra ha valore di convocazione ufficiale.**

**Non verrà inviata alcuna comunicazione scritta ai candidati.**

Ai candidati è fatto divieto di utilizzare durante la prova, borse, zaini, libri, appunti, nonché telefoni cellulari o altri apparecchi elettronici, pena l'esclusione dalla prova stessa. È fatto obbligo ai candidati di rimanere nella sede di esame fino alla scadenza del tempo concesso per la prova.

#### **Art. 6 – Criteri per la formazione della graduatoria di merito.**

La graduatoria di merito verrà redatta secondo il punteggio riportato nella prova di selezione, di cui al precedente art.4.

Il punteggio massimo attribuibile è pari a 15.

Solo in caso di parità, ed al solo scopo di determinare la posizione in graduatoria tra gli ex aequo, al punteggio attribuito alla prova di selezione, sarà sommato il punteggio attribuito al voto di diploma.

Solo in caso di ulteriore parità di punteggio, verrà preferito il candidato più giovane di età.

#### **Art. 7 – Pubblicazione della graduatoria.**

La graduatoria di merito, così come ogni altra comunicazione inerente lo svolgimento delle prove, le modalità di iscrizione e qualsiasi altra notizia inerente la selezione, saranno portate a conoscenza degli interessati esclusivamente mediante pubblicazione all'albo dell'ateneo e sul sito web ([www.uniparthenope.it](http://www.uniparthenope.it)) entro il giorno **8 Settembre 2017**.

Eventuali ricorsi avverso la formazione della graduatoria, potranno essere presentati entro il 14 Settembre 2017. La graduatoria consentirà comunque l'immatricolazione che sarà considerata "con riserva" fino all'espletamento delle procedure di valutazione di eventuali ricorsi.

In caso di nuova formulazione della graduatoria, questa sarà pubblicata entro il 15 Settembre 2017

#### **Art. 8 – Modalità di immatricolazione dei candidati ammessi.**

Verranno ammessi all'immatricolazione al primo anno di Corso i candidati che, nella graduatoria di cui al precedente art. 7, si saranno collocati nei primi 150 posti disponibili.

Verranno altresì ammessi all'iscrizione al primo anno di Corso i candidati stranieri non comunitari residenti all'estero, che si saranno collocati negli ulteriori 7 posti disponibili.

I candidati ammessi dovranno provvedere, **entro il 15 Settembre 2017** all'immatricolazione.

L'immatricolazione sarà completa solo dopo la consegna della domanda cartacea presso gli sportelli

della Segreteria Studenti sita al Centro Direzionale, Isola C4 – 80143 – Napoli, entro e non oltre le ore 12:30 del giorno 15 Settembre 2017, unitamente ai seguenti documenti:

- a) domanda di immatricolazione, debitamente compilata on-line e stampata dal sito <http://uniparthenope.esse3.cineca.it>
- b) autocertificazione (ai sensi dell'art. 15 della legge n. 183 del 12/11/2011) attestante il possesso del diploma di studi medi superiori, la votazione conseguita e l'indicazione di tutti i dati riportati sul diploma stesso;
- c) n. 1 foto formato tessera ;
- d) fotocopia del documento di identità personale in corso di validità;
- e) quietanza di pagamento relativa alla imposta di bollo;
- f) quietanza di pagamento del tributo regionale per il diritto allo studio.

**In ogni caso, i candidati ultimamente collocati in graduatoria che non ottemperano agli adempimenti prescritti entro il termine perentorio del 15 Settembre 2017 saranno considerati tacitamente rinunciatari, indipendentemente dalle eventuali motivazioni giustificative del ritardo e i relativi posti resisi vacanti saranno messi a disposizione per il recupero di cui all'art. 9.**

#### **Art. 9 – Copertura degli eventuali posti resisi vacanti.**

**Il giorno 18 Settembre 2017** sarà data comunicazione, a mezzo avviso pubblicato sul sito web dell'Ateneo e all'Albo Ufficiale dell'Ateneo, degli eventuali posti resisi vacanti.

Gli aventi diritto, per la posizione in graduatoria, a ricoprire i posti indicati nella comunicazione di cui al precedente comma – secondo il criterio di scorrimento della graduatoria – sono tenuti a provvedere all'immatricolazione entro il **22 Settembre 2017 (termine perentorio)** secondo le modalità previste dall'Art.8

**In ogni caso, i candidati di cui al comma precedente che non ottemperano agli adempimenti prescritti entro il termine perentorio del 22 Settembre 2017 saranno considerati tacitamente rinunciatari, indipendentemente dalle eventuali motivazioni giustificative del ritardo, e i relativi posti saranno messi a disposizione per l'ulteriore recupero.**

L'eventuale ulteriore recupero verrà effettuato mediante un apposito avviso di convocazione che sarà pubblicato **il giorno 25 Settembre 2017** sul sito web dell'Ateneo e all'Albo Ufficiale dell'Ateneo.

Gli aspiranti a ricoprire i posti indicati nell'avviso di cui al precedente comma – sono tenuti a presentarsi nel luogo, nella data e nell'ora indicati nell'avviso di convocazione. In tale fase si provvederà all'assegnazione dei posti disponibili secondo la posizione in graduatoria. Gli assegnatari dei posti disponibili dovranno provvedere all'immatricolazione entro e non oltre il **31 Ottobre 2017 (termine perentorio)** secondo le modalità previste dall'Art.8

Si precisa che tutte le comunicazioni, ivi incluse quelle concernenti lo scorrimento della graduatoria o l'eventuale ampliamento dei posti, inerenti lo svolgimento delle operazioni concorsuali, verranno rese note **esclusivamente** mediante affissione all'Albo dell'Ateneo e sul sito web dell'Ateneo che costituiscono le uniche sedi per gli avvisi ufficiali.

#### **Art. 10 – Tasse e contributi.**

Sono costituiti da:

Imposta di bollo e tassa regionale per il diritto allo studio il cui pagamento si effettua tramite i bollettini MAV scaricabili dalla procedura di pre-immatricolazione.

I bollettini MAV sono pagabili presso qualunque sportello bancario



**Art. 11 – Commissione di concorso.**

La Commissione per l'accesso al I anno del Corso di Studio di I livello in Scienze Biologiche per l'A.A. 2017-2018 è nominata con Decreto Rettorale su proposta del Dipartimento di Scienze e Tecnologie.

**Art. 12 – Responsabile di procedimento.**

Responsabile di ogni adempimento inerente il presente procedimento concorsuale, che non sia di competenza della Commissione, è la dott.ssa Monaco Giuseppina, Università degli Studi di Napoli "Parthenope" – Segreteria Studenti – Centro Direzione, Isola C4 – 80143 Napoli.

**Art. 13 – Trattamento dei dati personali.**

I dati personali forniti dai partecipanti saranno trattati per le operazioni connesse alla formazione dell'elenco degli ammessi al corso, secondo le disposizioni ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e s.m.i..

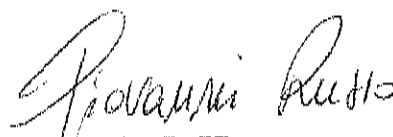
Napoli, li

Il Vice Direttore  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Prof. Giorgio BUDILLON

---

Il Consiglio di Dipartimento nomina la seguente Commissione per l'accesso al Corso di Studio di I Livello in Scienze Biologiche per l'A.A. 2017-2018:

- |                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| - dott. RICCIO Angelo            | Presidente |
| - dott.ssa DI ONOFRIO Valeria    | Componente |
| - dott.ssa MAZZEO Filomena       | Componente |
| - sig. PELUSO CASSESE Ferdinando | Segretario |



IL PRESIDENTE  
C.d.S. - S.B.

*Prof. Giovanni Fulvio RUSSO*





CARICHI DIDATTICI E AFFIDAMENTI						
A.A. 2017/18						
DOCENTE	S.S.D.	Insegnamento	S.S.D.	CFU	Eccedenza	TOT
<b>ORDINARI</b>						
BUDILLON Giorgio	GEO/12 04/A4	Meteorologia (SNA) <i>mutua su SNAMO</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		
GRUNTA 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		



*Allegato n. 3 - Verbale n. 17 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 21.06.2017*

RUSSO Giovanni Fulvio	BIO/07 05/C1	Ecologia (SB)	BIO/07	9		
		Ecologia marina e limnologia (Mod I di Ecologia degli ambienti acquatici)	BIO/07	6		21
		Biologia della conservazione (SB)	BIO/07		6	
SCAMARDELLA Antonio	ING- IND/01 09/A1	Architettura e statica della nave (SNA)	ING- IND/01	9		
		Architettura e statica della nave II (STN)	ING- IND/01	6		21
		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 rilevamento e la navigazione (SNA)</i>	ICAR/06	6		
		Navigazione astronomica (SNA)	ICAR/06		6	21
		Geodesia e navigazione (SNAMO) <i>mutua Geodesia e navigazione (SNA e INF: APPL)</i>	ICAR/06	9		
ZAMBIANCHI Enrico	GEO/12 04/A4	Oceanografia (SNA)	GEO/12	9		
		Trasporto e diffusione nell'oceano e nell'atmosfera (STN)	GEO/12	6		15
		<b>ASSOCIATI</b>				
AUCELLI Pietro	GEO/04 04/A3	Sistemi informativi territoriali e Laboratorio SIT (INF APPL)	GEO/04	6		
		Sedimentologia e analisi dei sistemi costieri (SNA)	GEO/02	6		15
		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		
		Fisiologia vegetale (SB)	BIO/04	1	5	20
		Piante alimentari e medicinali (SB)	BIO/01	6		
CIARAMELLA Angelo	INF/01 01/BI	Sistemi multimediali e Laboratorio di sistemi multimediali - Parte I (INF APPL)	INF/01	6		
		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		21
		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 inerziale e integrata (STN)	ICAR/06		6	21
		Navigazione aerea (SNA)	ICAR/06	6		
		Navigazione radioelettronica (SNA)	ICAR/06	9		
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	6		
		Basi di dati II e Lab. BD 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)	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	



Allegato n. 3 - Verbale n. 17 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 21.06.2017

ULGIATI Sergio	CHIM/12 03/A2	Analisi del ciclo di vita con laboratorio (SB)	CHIM/12	9		15
		Certificazione ambientale di qualità (BiPAA)		6		
<b>ASSOCIATI APPOSTATI DA ALTRO DIPARTIMENTO</b>						
D'ONOFRIO Luigi		Analisi matematica II (SNA)	MAT/05	6		6
MASULLO M. Rosario		Biochimica con laboratorio (SB)	BIO/10	3		6
		Enzimologia (SB)	BIO/10	3		
<b>RICERCATORI</b>						
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	





Allegato n. 3 - Verbale n. 17 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 21.06.2017

		Sistemi operativi distribuiti e Lab. di SOD (INF APPL)	INF/01		6	
FERRAIOLI Giampaolo	ING-INF/03 09/F2	Radar e radiointercomunicazione 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 Ardelio	MAT/08 01/A5	Matematica e statistica (SB)	MAT/08		9	9
MAGNOSI Silvio	IUS/06 12/B1	Nessun carico				0
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	
<b>RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO.</b>						



*Allegato n. 3 - Verbale n. 17 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 21.06.2017*

DELLA CORTE Vincenzo dal 30 nov 2016 tipo B - a tempo pieno (max 350 ore did - tot 1500)	ING- IND/05	Impianti e sistemi aerospaziali (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
<del>DOCENTI IN CONVENZIONE CNR PER CONDIVISIONE DEL PERSONALE</del>						



Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_

il \_\_\_\_\_ Codice Fiscale \_\_\_\_\_ Residente a \_\_\_\_\_

in Via \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_

Cellulare \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_ Avendo preso visione del bando

del \_\_\_\_\_ **CHIEDE**

che gli/le venga conferito, mediante stipula di contratto di diritto privato, l'incarico di insegnamento di

presso il  Corso di Laurea  Corso di laurea Magistrale in \_\_\_\_\_

di codesto Dipartimento, per l'Anno Accademico **2017/2018**.

A tal fine, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art 76 del D.P.R. n. 445 del 28.12.2000 in caso di dichiarazione mendace, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del medesimo D.P.R.,

**DICHIARA**

a) di essere:

Dipendente della seguente Amministrazione Pubblica \_\_\_\_\_

Dipendente del seguente Ente/Impresa \_\_\_\_\_

Titolare di Pensione erogata da \_\_\_\_\_

b) di non essere dipendente da Università;

c) di non essere dottorando di ricerca e specializzando;

d) di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento;

e) di non essere stato sottoposto a procedimento disciplinare all'esito del quale sia stata irrogata la sanzione della decadenza dall'impiego;

f) di non essere stato licenziato per motivi disciplinari, ovvero per aver conseguito l'impiego mediante la produzione di documenti falsi o con mezzi fraudolenti;

g) di non essere sottoposto a procedimento penale per delitti dolosi per i quali sia prevista la pena della reclusione superiore nel massimo ad anni cinque;

h) di non fruire di borse di studio per attività di ricerca post-dottorato e per attività di perfezionamento all'estero;

i) di non aver già stipulato con questo Ateneo, per il medesimo anno accademico, contratti per lo svolgimento di incarichi di insegnamento a qualsiasi titolo o contratti per lo svolgimento di attività didattiche integrative o tutorato;

Dichiara inoltre di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con alcun professore appartenente al Consiglio di Dipartimento (o altro organo competente ad effettuare la proposta di stipula del contratto come indicato da bando) ovvero con il Rettore, Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

**Il/La sottoscritto/a è consapevole che non può dare inizio allo svolgimento dell'incarico di insegnamento prima del formale atto di affidamento da parte del Consiglio di Dipartimento nonché della stipula del contratto e che lo svolgimento di detto incarico è comprensivo di tutte le attività di preparazione, supporto agli studenti e verifica dell'apprendimento connesse.**

Allega:

Copia protocollata della richiesta di nulla osta ove previsto.

Fotocopia del documento di identità.

Curriculum vitae.

Elenco pubblicazioni.

Altra documentazione utile ai fini della selezione \_\_\_\_\_

Napoli, \_\_\_\_\_

IN FEDE



Al Vice Direttore del Dipartimento  
di Scienze e Tecnologie  
Centro Direzionale – Isola C4  
80143 NAPOLI

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

Codice fiscale \_\_\_\_\_ Residente a \_\_\_\_\_ in Via \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_ Cellulare \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_

Prof. Ordinario S.S.D. \_\_\_\_\_  Prof. Associato S.S.D. \_\_\_\_\_

Ricercatore S.S.D. \_\_\_\_\_  Assistente Ordinario S.S.D. \_\_\_\_\_

presso il Dipartimento di \_\_\_\_\_ dell'Università di \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ avendo preso visione del bando del \_\_\_\_\_

### CHIEDE

di concorrere all'affidamento dell'incarico a titolo retribuito/o gratuito dell'insegnamento di \_\_\_\_\_

presso il  Corso di Laurea  Corso di laurea Magistrale in \_\_\_\_\_

di codesto Dipartimento, per l'Anno Accademico 2017/2018.

Il/La sottoscritto/a, **consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 2000** in caso di dichiarazione mendace, sotto la propria responsabilità **dichiara:**

che le ore dell'eventuale affidamento di cui alla presente istanza non rientrano nel proprio carico didattico (120 ore) (da barrare solo in caso di professori Ordinari e Associati interni all'Ateneo).

di avere presentato comunicazione al Direttore del Dipartimento di appartenenza.

di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con alcun professore appartenente al Consiglio di Dipartimento ovvero con il Rettore, Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

che qualora i fondi a disposizione del Dipartimento non fossero sufficienti, si rende disponibile a svolgere l'incarico conferitogli anche a titolo gratuito.

**Il/La sottoscritto/a è consapevole che non può dare inizio allo svolgimento dell'incarico di insegnamento prima del formale atto di affidamento da parte del Consiglio di Dipartimento nonché della stipula del contratto e che lo svolgimento di detto incarico è comprensivo di tutte le attività di preparazione, supporto agli studenti e verifica dell'apprendimento connesse.**

Allega:

Copia protocollata della comunicazione al Direttore del Dipartimento di appartenenza/Nulla osta protocollato o richiesta di nulla osta protocollata dell'Università di appartenenza (per il personale di altra sede universitaria).

Fotocopia del documento di identità.

Curriculum vitae.

Elenco pubblicazioni.

Altra documentazione utile ai fini della selezione \_\_\_\_\_.

Napoli, \_\_\_\_\_

IN FEDE

Informativa ai sensi dell'art. 10 della legge 31 dicembre 1996, n. 675: i dati sopra riportati sono raccolti ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e, comunque, nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope", titolare del trattamento. All'interessato competono i diritti di cui all'art. 13 della legge 675/96.

AVVERTENZE: Il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75, D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445).

