

Dipartimento di Scienze e Tecnologie

Centro Direzionale Isola C4

80143 Napoli - Italy



Università degli Studi di Napoli "Parthenope"

[www.uniparthenope.it](http://www.uniparthenope.it)

**Università degli Studi Napoli Parthenope**

**Codice AOO:** 003

**PARTENZA**

**Num. Prot.:** 0000686 / 2019

**del** 21/03/2019

**UOR:** Dipartimento di Scienze e Tecnologie

Ufficio Organi Collegiali

S e d e

Oggetto: Verbale n°1 del 23 gennaio 2019 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie

Si trasmette, per opportuna conoscenza e norma, il verbale n°1 del 23 gennaio 2019 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie.

Il Direttore

Prof. Giorgio Budillon

A handwritten signature in dark ink, appearing to read 'Budillon', is written over a faint, circular official stamp.

Università degli Studi di Napoli "Parthenope"

P.IVA 018-773-20-638

C.F. 800-182-40-632



### Verbale n. 1 Consiglio di DIPARTIMENTO di SCIENZE e TECNOLOGIE del 23 gennaio 2019

Alle ore 10:00 del giorno 23.01.2019, nell'Aula 2 della Sede del Centro Direzionale, si è riunito il Consiglio di Dipartimento in seduta allargata ai componenti di I Fascia, II Fascia, Ricercatori, PTA e rapp. Studenti, convocato con Prot. 22/II-9 del 18.01.2019, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni;
2. Richieste autorizzazioni art.53 D.lgs. 30/03/2001 n. 165: Comunicazioni;
3. Ratifica decreti d'urgenza;
4. Nomina cultori della materia anno accademico 2018/2019;
5. Approvazione calendario Consiglio di Dipartimento 1° semestre 2019;
6. Commissione paritetica;
7. Aggiornamento calendario lezioni ed esami A.A. 2018/2019;
8. Coperture insegnamenti 2° semestre A.A. 2018/2019;
9. Aggiornamento carichi didattici A.A. 2018/2019;
10. DARPA (Documento di Analisi e RiProgettazione Annuale) Dipartimento e CdS (offerta formativa A.A. 2019/2020 e Ordinamenti);
11. Progetti e Convenzioni;
12. Autorizzazioni di spesa;
13. Bandi e Assegni;
14. Variazioni di bilancio;
15. Nulla osta sig. Ernesto Zona;
16. Piano strategico di Dipartimento 2019/2021;
17. Patrocini;
18. Varie ed eventuali;
19. Approvazione verbale Consiglio odierno.

	COGNOME	NOME	SSD	RUOLO	FIRMA/ASS./ASS.
1	Budillon	Giorgio	GEO/12	Ordinario	PRESENTE
2	Dumontet	Stefano	AGR/13	Ordinario	PRESENTE
3	Giunta	Giulio	MAT/08	Ordinario	PRESENTE
4	Pappone	Gerardo	GEO/02	Ordinario	PRESENTE
5	Parente	Claudio	ICAR/06	Ordinario	PRESENTE
6	Petrosino	Alfredo	INF/01	Ordinario	ASSENTE
7	Pierini	Stefano	GEO/12	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO



8	Russo	Giovanni Fulvio	BIO/07	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
9	Rotundi	Alessandra	FIS/05	Ordinario	PRESENTE
10	Scamardella	Antonio	ING-IND/01	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
11	Troisi	Salvatore	ICAR/06	Ordinario	PRESENTE
12	Zambianchi	Enrico	GEO/12	Ordinario	PRESENTE
13	Aucelli	Pietro	GEO/04	Associato	PRESENTE
14	Camasta	Francesco	INF/01	Associato	PRESENTE
15	Casoria	Paolo	BIO/01	Associato	PRESENTE
16	Ciaramella	Angelo	INF/01	Associato	PRESENTE
17	Del Core	Giuseppe	ING-IND/03	Associato	PRESENTE
18	Falco	Pierpaolo	GEO/12	Associato	PRESENTE
19	Franzese	Pier Paolo	BIO/07	Associato	PRESENTE
20	Gaglione	Salvatore	ICAR/06	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
21	Galletti	Ardelio	MAT/08	Associato	PRESENTE
22	Metallo	Concetta	SECS-P/10	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
23	Palumbo	Pasquale	FIS/05	Associato	PRESENTE
24	Pasquale	Vincenzo	BIO/19	Associato	PRESENTE
25	Riccio	Angelo	FIS/06	Associato	PRESENTE
26	Rizzardi	Mariarosaria	MAT/08	Associato	ASSENTE
27	Sandulli	Roberto	BIO/05	Associato	PRESENTE
28	Simoniello	Palma	BIO/06	Associato	PRESENTE
29	Ulgati	Sergio	CHIM/12	Associato	PRESENTE
30	Amadori	Anna Lisa	MAT/05	Ricercatore	PRESENTE
31	Amodio	Sabrina	GEO/02	Ricercatore	PRESENTE
32	Castiglione	Aniello	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
33	Chianese	Elena	CHIM/12	Ricercatore	PRESENTE
34	Cotroneo	Yuri	GEO/12	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
35	Di Donato	Paola	BIO/10	Ricercatore	PRESENTE
36	Di Onofrio	Valeria	MED/42	Ricercatore	PRESENTE
37	Falchi	Ugo	ICAR/06	Ricercatore	PRESENTE
38	Ferone	Alessio	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
39	Ferraioli	Gianpaolo	ING-IND/03	Ricercatore	PRESENTE
40	Fusco	Giannetta	GEO/12	Ricercatore	PRESENTE





41	Magnosi	Silvio	IUS/06	Ricercatore	PRESENTE
42	Maratea	Antonio	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
43	Marcellino	Livia	MAT/08	Ricercatore	PRESENTE
44	Mazzeo	Filomena	BIO/14	Ricercatore	PRESENTE
45	Montella	Raffale	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
46	Napolitano	Gaetana	BIO/06	Ricercatore	PRESENTE
47	Narducci	Fabio	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
48	Oliva	Romina	CHIM/03	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
49	Piscopo	Vincenzo	ING-IND/02	Ricercatore	PRESENTE
50	Prezioso	Giuseppina	ICAR/06	Ricercatore	PRESENTE
51	Salvi	Giuseppe	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
52	Staiano	Antonino	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
53	Andreoli	Maria Federica		Rappr. PTA	PRESENTE
54	Bianco	Gennaro		Rappr. PTA	PRESENTE
55	Greco	Alberto		Rappr. PTA	ASSENTE
56	Marrone	Elvira		Segretario Amministrativo	PRESENTE
57	Murli	Fabrizio		Rappr. PTA	PRESENTE
58	Pagano	Domenico		Rappr. PTA	PRESENTE
59	Peluso Cassese	Ferdinando		Rappr. PTA	PRESENTE
60	Peluso	Francesco		Rappr. PTA	PRESENTE
61	Romagnuolo	Immacolata		Rappr. PTA	PRESENTE
62	Lopez	Vincenza		Rappr.Stud.	PRESENTE
63	Azzarelli	Leonardo		Rappr.Stud.	PRESENTE
64	Bencivenga	Gianfranco		Rappr.Stud.	ASSENTE
65	Bencivenga	Roberto		Rappr.Stud.	ASSENTE
66	Nastasi	Angelo Antonio		Rappr.Stud.	ASSENTE
67	Esposito	Claudio		Rappr.Stud.	ASSENTE
68	Capasso	Mattia		Rappr.Stud.	ASSENTE

Presiede il 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.

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

- Il Presidente comunica al Consiglio che i Proff. Vincenzo Pasquale e Palma Simoniello, già ricercatori presso il DiST, sono stati chiamati a seguito di procedura concorsuale a ricoprire il ruolo di Professori Associati a decorrere, rispettivamente, dal 19.12.2018 e dall'1.01.2019.
- Il Presidente comunica al Consiglio che il Dott. Aniello Castiglione, vincitore della procedura comparativa per la copertura di un posto di RTD ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) per il S.S.D. INF/01, ha preso servizio presso il DiST il 28.12.2018.
- Il Presidente informa il Consiglio che è stato approvato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione di Ateneo, nelle sedute del 27.12.2018, la Social Media Policy di Ateneo per regolamentare l'uso dei social di Ateneo.

A handwritten signature in dark ink, consisting of a large, stylized 'P' followed by a vertical line and a small flourish.



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

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

1. Prof. A. CIARAMELLA - Richiesta di Autorizzazione del 29.12.2018.  
Attività di docenza presso il Master di II livello in Data Protection Officer e Diritto della Privacy – Università degli Studi Suor Orsola Benincasa. Impegno previsto per l'incarico: n. 6 ore, dall'11.01.2019 al 17.01.2019.
2. Dott. A. FERONE - Richiesta di Autorizzazione del 20.12.2018.  
Consulente tecnico di parte per l'Avvocato Ciro Arino di Napoli. Impegno previsto per l'incarico: n. 15 ore, dal 07.01.2019 al 02.02.2019.
3. Dott.ssa G. FUSCO - Richiesta di Autorizzazione del 09.01.2019.  
Procedura selettiva per il conferimento di incarico di insegnamento sul S.S.D. GEO/12 del Master di II livello in "Meteorologia e Oceanografia Fisica" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali (DiST e BA) dell'Università del Salento. Impegno previsto per l'incarico: n. 32 ore, dal 04.02.2019 al 16.06.2019.
4. Prof. S. GAGLIONE - Richiesta di Autorizzazione dell'11.01.2019.  
Docenza di due moduli didattici dal titolo "Navigazione integrata e Sensori di Navigazione" presso ITS Fondazione Mobilità Sostenibile Trasporti di Catania. Impegno previsto per l'incarico: n. 45 ore, dal 21.01.2019 al 26.01.2019.
5. Dott. R. MONTELLA - Richiesta di Autorizzazione del 28.12.2018.  
Attività di docenza presso il Master di II livello in Data Protection Officer e Diritto della Privacy – Università degli Studi Suor Orsola Benincasa. Impegno previsto per l'incarico: n. 6 ore, dal 18.01.2019 al 28.06.2019.
6. Prof. S. PIERINI - Richiesta di Autorizzazione del 06.01.2019.  
Attività di docenza per un corso di 4 CFU per il Master di II livello in "Meteorologia e Oceanografia Fisica" presso l'Università del Salento in convenzione con l'Università Parthenope (DiST) – A.A. 2018/2019. Impegno previsto per l'incarico: n. 32 ore, dall'1.02.2019 al 31.07.2019.
7. Prof. A. SCAMARDELLA - Richiesta di Autorizzazione del 19.12.2018.  
Consulenza tecnica e preparazione dispense per personale marittimo presso ISIS "Duca degli Abruzzi" di Catania. Impegno previsto per l'incarico: n. 150 ore, dal 13.01.2019 al 20.12.2019.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'OP', is located at the bottom right of the page.



8. Prof. E. ZAMBIANCHI - Richiesta di Autorizzazione dell'8.01.2019.

Procedura selettiva per il conferimento dell'insegnamento di "Oceanografia Dinamica" per il Master di II livello in "Meteorologia e Oceanografia Fisica" presso l'Università del Salento. Impegno previsto per l'incarico: n. 32 ore, dal 21.01.2019 al 30.04.2019.

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'Z' followed by a flourish.

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'Z' followed by a flourish.





### 3. Ratifica decreti d'urgenza.

Il Presidente comunica al Consiglio che, con decreto direttoriale n. 148 del 18/12/2018 è stata nominata la Commissione per la valutazione comparativa fra i candidati partecipanti al bando emanato con D.D. n. 135 del 22/11/2018 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per il conferimento di n.1 incarico di lavoro autonomo di natura occasionale avente ad oggetto: ***Realizzazione tool parametrico per analisi di traiettoria di mobili in linguaggio Python - Java*** da svolgersi nell'ambito dell'attività del progetto di ricerca interna **DIC (Drones Innovative Configuration) CUP I62F17000060005 - DSTE 338** responsabile scientifico prof. Giuseppe Del Core.

La Commissione è composta, come da proposta del prof. Del Core, da:

- Prof. Giuseppe Del Core, presidente;
- Dott.ssa Giuseppina Prezioso, componente;
- Dott. Vincenzo Piscopo, componente;

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 1 del 23/1/2019 P.N. 3 all'O.d.G.: Ratifica decreti;**

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Visto** il Decreto direttoriale n. 148 del 18/12/2018

All'unanimità **ratifica:**

- La Commissione formata da: Prof. Giuseppe Del Core, presidente; Dott.ssa Giuseppina Prezioso, componente; Dott. Vincenzo Piscopo, componente.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'G.D.C.', located to the right of the list of names.

A large, stylized handwritten signature in black ink, located at the bottom right of the page.



**LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE**

Il Presidente comunica al Consiglio che, con decreto direttoriale n. 147 del 18/12/2018 è stata nominata la Commissione per la valutazione comparativa fra i candidati partecipanti al bando emanato con D.D. n. 130 del 12/11/2018 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico **GEO/12** sul tema **Studio della variabilità idrodinamica dell'area marina di Bagnoli (Napoli)** che graverà sui fondi relativi alla **Convenzione di ricerca tra SZN e DiST, nell'ambito del Progetto Sperimentazioni Pilota Finalizzata al "Restauro Ambientale e Balneabilità del SIN Bagnoli-Coroglio" (ABBACO) CUP C62F16000170001 DSTE 341** responsabile scientifico prof. Giorgio Budillon.

La Commissione è composta, come da proposta del prof. Budillon, da:

Prof. Giorgio Budillon, presidente;

Dott.ssa Giannetta Fusco, componente;

Dott. Yuri Cotroneo, componente.

La necessità di provvedere alla nomina della Commissione è derivata dal fatto che il colloquio era stato fissato, all'art. 5 del bando, per il giorno 20/12/2018 e non c'erano altre sedute del Consiglio previste per il 2018.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 2 del 23/1/2019 P.N. 3 all'O.d.G.: Ratifica decreti;**

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Visto** il Decreto direttoriale n. 147 del 18/12/2018

All'unanimità **ratifica:**

A handwritten signature in blue ink, located to the right of the 'Delibera n. 2' section.

A handwritten signature in blue ink, located to the right of the 'All'unanimità ratifica:' section.



- La Commissione formata da: Prof. Giorgio Budillon, presidente; Dott.ssa Giannetta Fusco, componente; Dott. Yuri Cotroneo, componente.

#### LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE

Il Presidente comunica al Consiglio che, sulla base della richiesta di assegnazione al Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (PNRA) di personale scientifico dell'Università di Napoli Parthenope candidato a partecipare alla XXXIV Campagna antartica 2018/19 da parte dell'ENEA, il Direttore con proprio decreto d'urgenza n. 1 del 9 gennaio 2019, ha autorizzata la temporanea assegnazione del personale DIST di seguito specificato al Programma Nazionale di Ricerche in Antartide, quale partecipante alla XXXIV^ Campagna Antartica 2018/19, per l'intero periodo di presenza a bordo della nave straniera presso cui si svolgeranno le attività:

**Prof. Pierpaolo Falco** tipologia rapporto di lavoro in essere: *tempo indeterminato*: professore associato presso Università degli Studi di Napoli Parthenope, Dipartimento di Scienze e Tecnologie orientativamente dal 07/02/2019 al 23/03/2019;

**Dott. Arturo De Alteris** tipologia rapporto di lavoro in essere: *tempo indeterminato*: personale tecnico-amministrativo presso Università degli Studi di Napoli Parthenope, Dipartimento di Scienze e Tecnologie orientativamente dal 07/02/2019 al 23/03/2019;

**Sig. Giovanni Zambardino** tipologia rapporto di lavoro in essere: *tempo indeterminato*: personale tecnico-amministrativo presso Università degli Studi di Napoli Parthenope, Dipartimento di Scienze e Tecnologie orientativamente dal 07/02/2019 al 23/03/2019;

**Dr. Yuri Cotroneo** tipologia rapporto di lavoro in essere: *tempo determinato*: ricercatore a tempo determinato di tipo A presso Università degli Studi di Napoli Parthenope, Dipartimento di Scienze e Tecnologie orientativamente dal 12/02/2019 al 30/03/2019;

**Dr. Pasquale Castagno** tipologia rapporto di lavoro in essere: *tempo determinato*: assegnista di ricerca presso Università degli Studi di Napoli Parthenope, Dipartimento di Scienze e Tecnologie orientativamente dal 12/02/2019 al 30/03/2019.

La richiesta dell'ENEA non conciliava con le date di convocazione del Consiglio di Dipartimento previste da calendario per le deliberazioni in merito, pertanto si è provveduto con decreto direttoriale.





Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 3 del 23/1/2019 P.N. 3 all'O.d.G.: Ratifica decreti;**

Il Consiglio

**Visto** il Decreto direttoriale n. 1 del 9/1/2019

All'unanimità **ratifica**:

L'autorizzazione della temporanea assegnazione del personale DIST di seguito specificato al Programma Nazionale di Ricerche in Antartide, quale partecipante alla XXXIV^ Campagna Antartica 2018/19, per i periodi indicati:

**Prof. Pierpaolo Falco** professore associato, orientativamente dal 07/02/2019 al 23/03/2019;

**Dott. Arturo De Alteris**: personale tecnico-amministrativo, orientativamente dal 07/02/2019 al 23/03/2019;

**Sig. Giovanni Zambardino** personale tecnico-amministrativo, orientativamente dal 07/02/2019 al 23/03/2019;

**Dr. Yuri Cotroneo** ricercatore a tempo determinato di tipo A, orientativamente dal 12/02/2019 al 30/03/2019;

**Dr. Pasquale Castagno** assegnista di ricerca, orientativamente dal 12/02/2019 al 30/03/2019.

**LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE**

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'JL'.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'P'.



Il Presidente comunica al Consiglio di aver emesso, per motivi di urgenza, il decreto n. 151 del 20 dicembre 2018 relativo alla nomina della componente studentesca nella Commissione Paritetica del Dipartimento, così costituita::

- Marica Peluso per il Corso di Laurea in Informatica
- Maria Teresa Muscari Tomajoli per il Corso di Laurea in Scienze Biologiche
- Francesco Morace per il Corso di Laurea in Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo-oceanografiche
- Domenico Capuano per il corso di Laurea Magistrale in Informatica Applicata;
- Aniello Menichino per il Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie della Navigazione.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 4 del 23/1/2019 P.N. 3 all'O.d.G.: Ratifica decreti;**

Il Consiglio

**Visto** il Decreto direttoriale n. 151 del 20/12/2018

All'unanimità **ratifica** il suindicato decreto

Il decreto del Ministro dello sviluppo economico, di concerto con il Ministro dell'economia e delle finanze, 8 marzo 2013, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana del 16 maggio 2013, n. 113, con il quale, in applicazione dell'articolo 23, comma 3, del decreto-legge 22 giugno 2012, n. 83, convertito, con modificazioni, dalla legge 7 agosto 2012, n. 134, sono state individuate le priorità, le forme e le intensità massime di aiuto concedibili nell'ambito del Fondo per la crescita sostenibile;

Il Presidente comunica al Consiglio di aver emesso, per motivi di urgenza, il decreto n. 2 del 18 gennaio 2019 il cui testo viene qui di seguito riportato:

**VISTO**

Il decreto del Ministro dello sviluppo economico 1° giugno 2016, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana del 25 luglio 2016, n. 172, recante l'intervento del Programma operativo nazionale «Imprese e competitività» 2014-2020 FESR in favore di progetti di ricerca e sviluppo negli ambiti tecnologici identificati dal Programma quadro di ricerca e innovazione «Orizzonte 2020»;

A handwritten signature in blue ink, located to the right of the text block.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom right of the page.



- VISTO** Il decreto del Ministro dello sviluppo economico 5 marzo 2018, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana del 15 giugno 2018, n. 137, inerente all'intervento del Programma operativo nazionale «Imprese e competitività» 2014-2020 FESR e del Fondo per la crescita sostenibile finalizzato a dare attuazione alla Strategia nazionale di specializzazione intelligente attraverso la concessione ed erogazione delle agevolazioni in favore di progetti di ricerca e sviluppo nei settori applicativi della Strategia nazionale di specializzazione intelligente relativi a "Fabbrica intelligente", "Agrifood" e "Scienze della vita";
- CONSIDERATO** Che in/ data 20 novembre 2018 è stato emanato il Decreto Direttoriale della Direzione generale per gli incentivi alle imprese;
- CONSIDERATO** Che ai sensi e per gli effetti del succitato decreto il Dipartimento di Scienze e Tecnologie ha intenzione di presentare domanda di finanziamento per il Progetto dal titolo "**TME** - Processo Automatico per l'Implementazione di Tecnologie per la Mobilità Efficiente Navale" (di seguito: "il Progetto") nell'ambito tecnologico dei "Fabbricazione e trasformazione avanzati", con applicazione al settore "Fabbrica Intelligente", e in particolare al punto **PRI1.2** della Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente "Soluzioni per la produzione efficiente di prodotti personalizzati funzionali ad alto valore aggiunto".
- CONSIDERATO** che, in conformità al bando di cui al Decreto Ministeriale del 20 novembre 2018 ed in particolare all'art. 3 comma 3, si rende necessario stipulare il presente accordo di partenariato al fine di configurare una concreta collaborazione tra i soggetti sottoscritti, finalizzata alla realizzazione del progetto di ricerca;
- CONSIDERATO** che i sottoscritti individuano come soggetto capofila la società Knowledge for Business srl, che agirà in veste di mandatario dei partecipanti nei rapporti con il Ministero. Alla stessa sarà conferito mandato collettivo con rappresentanza con successivo atto pubblico o scrittura privata autenticata.
- CONSIDERATO** per l'esecuzione del programma Ricerca e sperimentazione per "TME - Processo Automatico per l'Implementazione di Tecnologie per la Mobilità Efficiente Navale" verrà presentata richiesta di finanziamento a valere

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized initials and a surname, is located in the bottom right corner of the page.





sul bando Programma operativo nazionale «Imprese e competitività» 2014-2020 FESR di cui al DM del 5 marzo 2018 e DD del 20 novembre 2018 e che il progetto ha un costo complessivo di Euro **3.524.050,00**, costo che viene così suddiviso fra i partecipanti:

- Opus automazione S.p.A. € 1.837.800,00 pari al 52%
- Coastal boat S.r.l. € 668.250,00 pari al 19%
- Università degli Studi di Napoli "Parthenope" € 1.018.000,00 pari al 29%

ODR-UNIPA	1.018.000,00
Ricerca Industriale	645.500,00
A.1.1 Personale interno	400.000,00
A.1.2 Spese generali	107.500,00
A.1.3 Strumenti e attrezzature	30.000,00
A.1.4. Acquisizione servizi di consulenza	108.000,00
Sviluppo Sperimentale	372.500,00
A.2.1 Personale interno	250.000,00
A.2.2 Spese generali	62.500,00
A.2.4. Acquisizione servizi di consulenza	60.000,00

**PRESO ATTO** della manifestazione di interesse resa, all'atto della presentazione della proposta progettuale dal Prof. Antonio Scamardella;

**ACCERTATO** che il cofinanziamento di Ateneo/Dipartimento di Scienze e Tecnologie per tipologia di attività e, per un importo totale di € 650.000,00 è inteso in termini di oneri figurativi del personale docente e ricercatore coinvolto nella realizzazione delle attività progettuali "TME", i cui costi stipendiali saranno, pertanto, rendicontati nella misura percentuale alle ore lavorate, valorizzate al costo orario, conformemente ai Criteri per la determinazione dei costi e disposizioni inerenti alle modalità di rendicontazione.

**ACCERTATO** che l'accettazione del contributo ministeriale da parte dell'Ateneo, Dipartimento di Scienze e Tecnologie, a seguito dell'ammissione della domanda di agevolazione, non comporta oneri finanziari a carico del bilancio di Ateneo, Dipartimento di Scienze e Tecnologie;

**ACCERTATO** che non è prevista la convocazione del Consiglio di Dipartimento nonché degli Organi Collegiali di Ateneo in data utile per le deliberazioni preliminari da assumere.



### DECRETA

per i motivi precedentemente formulati e che si intendono qui riportati integralmente:

- di autorizzare la partecipazione del **Dipartimento di Scienze e Tecnologie** al suindicato Bando;
- di approvare il progetto esecutivo di ricerca industriale e sviluppo sperimentale "TME" di durata triennale ed il piano dei costi;
- di approvare ed autorizzare la partecipazione dell'Ateneo con il coinvolgimento del **Dipartimento di Scienze e Tecnologie**, quale Organismo di ricerca, ovvero beneficiario nell'ambito del partenariato di progetto, coordinato da **OPUS S.p.A.**;
- di approvare ed autorizzare il prof. **Antonio Scamardella**, a partecipare in qualità di coordinatore delle attività progettuali "TME", ratificando la rendicontazione dei suoi costi stipendiali parametrati al monte ore d'impegno registrato dall'inizio delle attività alla data di comunicazione dell'ammissione della domanda ed autorizzando quella relativa ai costi stipendiali parametrati al restante monte ore d'impegno nell'ambito della durata del progetto;
- di approvare ed autorizzare i proff. **Budillon, Troisi, Falco, Gaglione, Cotroneo, Fusco, Piscopo** a partecipare in qualità di componenti del gruppo di ricerca di Ateneo, impegnato nelle attività progettuali e, ratificando la rendicontazione dei rispettivi costi stipendiali parametrati al monte ore d'impegno registrato da ciascuno, dall'inizio delle attività alla data di comunicazione dell'ammissione della domanda ed autorizzando per ciascuna unità, invece, quella relativa ai costi stipendiali parametrati al restante monte ore d'impegno nell'ambito della durata del progetto;
- di approvare la proposta di mandato collettivo con rappresentanza al soggetto Capofila **OPUS S.p.A.**, e la sua sottoscrizione.
- di chiedere per le attività di competenza la firma del Rappresentante legale dell'Ateneo.

Tale Decreto, emesso per motivi di urgenza, sarà sottoposto all'approvazione del Consiglio di Dipartimento, nella rispettiva prima seduta utile.

Napoli, 18 gennaio 2019

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 5 del 23/1/2019 P.N. 3 all'O.d.G.: Ratifica decreti;**

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'JPL'.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'P'.



Il Consiglio

**Visto** il Decreto direttoriale n. 2 del 18/01/2019

Two handwritten signatures in black ink are located in the bottom right corner of the page. The one above is a stylized 'SM' or similar, and the one below is a more complex, cursive signature.



**4. Nomina cultori della materia anno accademico 2018/2019.**

Il Presidente legge i verbali dei Consigli di Corso di Studio relativi alla nomina dei cultori della materia per l'Anno Accademico 2018/2019.

Dopo discussione, il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Delibera n. 1 del 23 gennaio 2019 – punto n. 4 all'Ordine del giorno:

**"Nomina cultori della materia anno accademico 2018/2019.**

Il Consiglio di Dipartimento,

- **UDITO**

il Presidente;

- **VISTE**

le delibere dei Consigli di Corso di Studio con le quali sono state approvate le nomine dei cultori della materia proposti dai docenti titolari degli insegnamenti,

all'unanimità dei presenti

**D E L I B E R A**

di ratificare quanto deliberato dai Consigli di Corso di Studio, così come riportato nel seguente schema:

**ANNO ACCADEMICO 2018/2019**

<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>CULTORE/I</b>	<b>DOCENTE/I TITOLARE/I DEL CORSO</b>
ALGORITMI E STRUTTURE DATI E LAB. DI ALGORITMI E STRUTTURE DATI - Parte I e II	Dott. Lamberti Luigi	Proff. Camastra Francesco Ferone Alessio
ANALISI DEL CICLO DI VITA CON LABORATORIO	Dott.sse Corcelli Fabiana, Fiorentino Gabriella, Leccisi Enrica, Zucaro Amalia	Prof. Ulgiati Sergio
ANALISI DELLE FORME E DEI PROCESSI COSTIERI	Dott.ssa Mattei Gaia, Rizzo Angela	Prof. Aucelli Pietro
ANALISI MATEMATICA	Dott. Marigliano Roberto	Prof.ssa Annalisa Amadori
ANALISI MATEMATICA I	Dott. Marigliano Roberto	Prof.ssa Annalisa Amadori
ANALISI MATEMATICA II	Dott.ssa Capodilupo Valentina	Prof. Luigi D'Onofrio
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 CON LABORATORIO	Dottori Finore Ilaria, Poli Annarita, Tommonaro Giuseppina	Proff. Di Donato Paola,
BIOLOGIA DELLA CONSERVAZIONE	Dott.ssa Buonocore Elvira	Prof. Franzese Pier Paolo
BIOLOGIA DELLA PESCA	Dott.sse Donnarumma Luigia, Ferrigno Federica	Prof. Sandulli Roberto
BIOLOGIA DELLO SVILUPPO E FILOGENESI ANIMALE	Dott. Apicella Elisa, Migliaccio Vincenzo, Rosati Luigi	Prof.ssa Simoniello Palma

BIOLOGIA E FISIOLOGIA ANIMALE Mod. 1 e 2	Dottorresse Donnarumma Luigia, Ferrigno Federica	Proff. Sandulli Roberto Napolitano Gaetana
BIOLOGIA E FISIOLOGIA VEGETALE CON LABORATORIO Mod. 1 e 2	Dott.ssa Catalano Immacolata	Prof. Casoria Paolo
BIOLOGIA MARINA	Dott.sse Donnarumma Luigia, Ferrigno Federica	Prof. Sandulli Roberto
BIOLOGIA MOLECOLARE	Dottori Aprile Marianna, Costa Valerio	Prof. Ciccodicola Alfredo
CARTOGRAFIA NUMERICA E GIS	Dottori Alcaras Emanuele, Vallario Andrea	Prof. Parente Claudio
CERTIFICAZIONE AMBIENTALE DI QUALITA'	Dottorresse Corcelli Fabiana, Fiorentino Gabriella, Leccisi Enrica	Prof. Ulgiati Sergio
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON LABORATORIO	Dott.ssa Ricciotti Laura	Prof.ssa Roviello Giuseppina
CHIMICA ORGANICA AMBIENTALE CON LABORATORIO	Dott. Rimauro Juri	Prof.ssa Chianese Elena
CITOLOGIA E ISTOLOGIA CON LABORATORIO	Dott. Di Lorenzo Marianna, Rosati Luigi, Tizzano Monica	Prof.ssa Simoniello Palma
DIRITTO DELLA NAVIGAZIONE	Dott. Ciapparelli Tommaso	Prof.ssa Salerno Francesca
ECOLOGIA	Dottori Appolloni Luca, Buonocore Elvira, Di Stefano Floriana	Prof. Russo Giovanni
ECOLOGIA DEGLI AMBIENTI ACQUATICI Mod. 1 e 2 M-BiPAA	Dott.ssa Buonocore Elvira	Proff. Russo Giovanni, Franzese Pier Paolo
FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA	Dottori Montesano Maura, Nocerino Davide, Pallotta Mirella, Santamaria Stefania, Volpe Rosa Ada	Prof.ssa Mazzeo Filomena
FISICA TECNICA E IMPIANTI	Dott. Sainas Domenico	Prof. Mauro Alessandro
FLUIDODINAMICA	Dott.ssa De Ruggiero Paola	Prof. Pierini Stefano
FLUIDODINAMICA DELL'OCEANO E DELL'ATMOSFERA	Dott.ssa De Ruggiero Paola	Prof. Pierini Stefano
FONDAMENTI DI NAVIGAZIONE	Dott. Litrico Antonio	Prof. Troisi Salvatore
GENETICA	Dottori Aprile Marianna, Costa Valerio	Prof. Ciccodicola Alfredo
GEODESIA E NAVIGAZIONE	Dott. Litrico Antonio	Prof. Troisi Salvatore
GEOLOGIA MARINA	Dott. ssa Mattei Gaia	Prof. Pappone Gerardo
IGIENE	Dottori Di Dio Mirella, Gallè Francesca, Matarese Massimo, Palumbo Maurizio	Prof.ssa Di Onofrio Valeria





INDICATORI BIOLOGICI	Dott. Florio Ciro, Manzo Sonia, Oliviero Maria	Prof. Dumontet Stefano
INQUINAMENTO E PROTEZIONE AMBIENTALE	Dott.sse Manzo Sonia, Oliviero Maria	Prof. Dumontet Stefano
MATEMATICA I	Dott. Cipolletta Antonio, Capodilupo Valentina	Prof. Luigi D'Onofrio
MATEMATICA II	Dott. Capodilupo Valentina	Prof. Luigi D'Onofrio
MATEMATICA E STATISTICA	Dottori Cipolletta Antonio, Turco Antonio	Prof. Galletti Ardelio
MECCANICA DEL VOLO	Dottori Boccardi Simone, Papa Umberto	Prof. Del Core Giuseppe
MECCANICA DEL VOLO II	Dottori Boccardi Simone, Della Volpe Emanuele	Prof. Del Core Giuseppe
METEOROLOGIA	Dott. Capozzi Vincenzo, Onorati Giuseppe	Proff. Budillon Giorgio
MICROBIOLOGIA CON LABORATORIO	Dott. Cecere Aldo, Florio Ciro	Prof. Pasquale Vincenzo
MODELLISTICA METEO-OCEANOGRAPHICA E CLIMAT.	Dott.ssa De Ruggiero Paola	Prof. Pierini Stefano
NAVIGAZIONE AEREA	Dott.ssa Innac Anna	Prof. Gaglione Salvatore
NAVIGAZIONE ASTRONOMICA	Dott. Litrico Antonio	Prof. Troisi Salvatore

NAVIGAZIONE INERZIALE ED INTEGRATA	Dott.ssa Innac Anna	Prof. Gaglione Salvatore
NAVIGAZIONE RADIOELETTONICA	Dott.ssa Innac Anna	Prof. Gaglione Salvatore
NAVIGAZIONE SATELLITARE	Dottori Botta Leonardo, Pepe Massimiliano	Prof.ssa Prezioso Giuseppina
OCEANOGRAPHIA	Dott. Bagaglini Leonardo, Buonocore Berardino, Sevirno Simone, Uttieri Marco e Dott. ssa Cianelli Daniela	Prof. Zambianchi Enrico
OCEANOGRAPHIA COSTIERA E MISURE	Dott. Castagno Pasquale	Prof. Budillon Giorgio
OCEANOGRAPHIA POLARE	Dott. Castagno Pasquale	Prof. Falco Pierpaolo
PALEOCLIMATOLOGIA E METODI DI ANALISI PALEOCLIMATICA	Dott.sse Mattei Gaia, Rizzo Angela	Proff. Pappone Gerardo, Aucelli Pietro
SEDIMENTOLOGIA E ANALISI DEI SISTEMI COSTIERI	Dott.sse Mattei Gaia, Rizzo Angela	Prof. Aucelli Pietro
SICUREZZA DELLA NAVE E DELLA NAVIGAZIONE	Dott.ssa Pennino Silvia	Prof. Piscopo Vincenzo
SISTEMI INFORMATIVI GEOGRAFICI E LABORATORIO DI GIS	Dottori Alcaras Emanuele, Vallario Andrea	Prof. Parente Claudio
SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI E LAB. SIT	Dott.ssa Mattei Gaia	Prof. Aucelli Pietro
STATICA DELLA NAVE	Dott.ssa Pennino Silvia	Prof. Scamardella Antonio
TECNOLOGIA DELLE COSTRUZIONI ED ALLESTIMENTO NAVALE	Dott.ssa Pennino Silvia	Prof. Piscopo Vincenzo
TECNOLOGIE WEB	Dott. Di Luccio Diana	Prof. Montella Raffaele
TELERILEVAMENTO	Dott. Belfiore Oscar Rosario	Prof. Parente Claudio
TERMINALI MOBILI E MULTIMEDIALITA'	Dott. Di Luccio Diana	Prof. Montella Raffaele





TRASPORTO E DIFFUSIONE NELL'OCEANO E NELL'ATMOSFERA	Dott.ssa Cianelli Daniela, Iermano Ilaria	Prof. Zambianchi Enrico
TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI	Dott. Litrico Antonio	Prof. Troisi Salvatore
TRATTAMENTO STATISTICO DELLE OSSERVAZIONI	Dott. Litrico Antonio	Prof. Troisi Salvatore

A small, stylized handwritten signature in black ink.

A larger, more complex handwritten signature in black ink, possibly reading 'P.' followed by a flourish.



### 5. Approvazione calendario Consigli di Dipartimento 1° semestre 2019.

Il Presidente legge una proposta di calendario dei Consigli di Dipartimento per il I semestre 2019.

Dopo discussione, il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Delibera n. 1 del 23 gennaio 2019 – punto n. 5 all'Ordine del giorno:

#### "Approvazione calendario Consigli di Dipartimento 1° semestre 2019".

Il Consiglio di Dipartimento,

- **UDITO** il Presidente;
- **CONSIDERATO** che le date proposte non interferiscono con le principali attività istituzionali del Dipartimento,

all'unanimità dei presenti

#### **DELIBERA**

l'approvazione del seguente Calendario dei Consigli di Dipartimento per il I semestre 2019:

MESE	DATA	GIORNO
GENNAIO	23	Mercoledì
FEBBRAIO	15	Venerdì
MARZO	21	Giovedì
APRILE	12	Venerdì
MAGGIO	23	Giovedì
GIUGNO	18	Martedì

**LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE**



## 6. Commissione paritetica.

Il Presidente informa il Consiglio che nella Commissione Paritetica è necessario scambiare i ruoli dei Professori Ferraioli e Fusco, poiché la Prof.ssa Fusco, nell'A.A. 2018/2019, non ricopre alcun insegnamento nel corso di laurea di Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo-oceanografiche.

Il Presidente inoltre informa che, per il corso di laurea professionalizzante in Conduzione del mezzo navale, si rimanda ad un prossimo Consiglio la nomina della rappresentanza docente/studente, in attesa che il Consiglio degli Studenti comunichi il suo rappresentante.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Delibera n. 1 del 23 gennaio 2019 – punto n. 6 all'Ordine del giorno:

### "Commissione paritetica".

Il Consiglio di Dipartimento,

- UDITO il Presidente;
- VISTI i carichi didattici assegnati nell'A.A. 2018/2019

all'unanimità dei presenti

### DELIBERA

che il Prof. G. Ferraioli rappresenti il corso di laurea in Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo-Oceanografiche e che la Prof.ssa Fusco rappresenti il corso di laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie della Navigazione.

Pertanto la Commissione Paritetica di Dipartimento risulta così composta:

#### • Commissione paritetica da gennaio 2019

Classe	Denominazione del Corso	Studenti	Docenti
L31	Informatica (INF)	PELUSO Marica	CIARAMELLA Angelo
L13	Scienze Biologiche (SB)	MUSCARI TOMAJOLI Maria Teresa	MAZZEO Filomena
L28	Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo-Oceanografiche (SNAMO)	MORACE Francesco	FERRAIOLI Giampaolo
LM 18	Informatica Applicata (INF-APPL)	CAPUANO	ROTUNDI



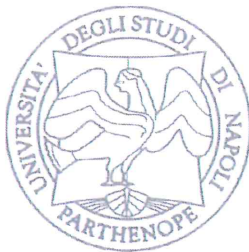


		Domenico	Alessandra
LM72	Scienze e Tecnologie della Navigazione (STN)	MENICHINO Aniello	FUSCO Giannetta

**LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE**

84

OP



### **7..Aggiornamento calendario lezioni ed esami A.A. 2018/2019.**

Il Presidente comunica che sono pervenute da parte degli studenti richieste di chiarimenti in merito alle sessioni di esami. Pertanto si rende necessario modificare il calendario delle lezioni e degli esami nell'ottica di una maggiore leggibilità da parte degli studenti. Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Delibera n. 1 del 23 gennaio 2019 – punto n. 7 all'Ordine del giorno:

#### **"Aggiornamento calendario lezioni ed esami A.A. 2018/2019".**

Il Consiglio di Dipartimento,

- **UDITO** il Presidente;
- **CONSIDERATA** la necessità di introdurre ulteriori dettagli che definiscano maggiormente i periodi utili in cui sostenere gli esami,

all'unanimità dei presenti

#### **D E L I B E R A**

l'approvazione del Calendario delle lezioni e degli esami Anno Accademico 2018/2019, così come risulta dall'allegato 7.1.

**LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE**

A handwritten signature in blue ink, located on the right side of the page.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom right of the page.



### 8. Coperture insegnamenti 2° semestre A.A. 2018/2019.

Il Presidente informa il Consiglio che il bando per l'insegnamento di "Sicurezza dei sistemi informatici e laboratorio di S.S.I." è andato deserto ma che l' insegnamento non va ribandito in quanto il Consiglio di Corso di Studio in Informatica e Informatica Applicata ha deliberato che tale corso sarà tenuto dal RTD Dott. A. Castiglione, che ha preso servizio il 28.12.2018.

Il Presidente informa che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 24.10.2018, ha assegnato al Dipartimento € 7.439,80 (importo comprensivo di oneri) per l'affidamento di insegnamenti in modalità e-learning da inserire nella piattaforma Moodle di Ateneo, specificando inoltre che l'importo, per un insegnamento da 6 CFU, è di € 1.800,00 (€ 300,00 a CFU – lordo percipiente).

Pertanto il Consiglio è chiamato a conferire ai docenti del Dipartimento che si sono resi disponibili tre insegnamenti da svolgere in modalità e-learning, da inserire nella piattaforma Moodle di Ateneo, per un totale di 18 CFU.

Dopo approfondita discussione, il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Delibera n. 1 del 23 gennaio 2019 – punto n. 8 all'Ordine del Giorno:

#### **"Coperture insegnamenti 2° semestre A.A. 2018/2019".**

Il Consiglio di Dipartimento,

- UDITO il Presidente;
- VISTA la comunicazione del Dirigente della R.M.V.P.I. Dott. G. Aiello, con la quale informa che il Consiglio di Amministrazione del 24.10.2018 ha deliberato di assegnare al DiST l'importo di € 7.439,80- (importo comprensivo di oneri) per l'affidamento di tre insegnamenti da svolgere in modalità e-learning e da inserire nella piattaforma Moodle, per un totale di 18 CFU;
- VISTO il parere favorevole del Coordinatore del Corso di Studio in Informatica,

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'AI'.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'AP'.





all'unanimità dei presenti,

**DELIBERA**

di assegnare i seguenti insegnamenti, mediante stipula di contratto, da svolgere in modalità e-learning e da inserire nella piattaforma Moodle di Ateneo:

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE				
INSEGNAMENTO	CFU	CORSO DI LAUREA	COMPENSO DA ATTRIBUIRE	DOCENTE DESIGNATO
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	6	INFORMATICA	€ 1.800,00 (lordo percipiente)	Prof.ssa Concetta METALLO
SISTEMI OPERATIVI	6	INFORMATICA	€ 1.800,00 (lordo percipiente)	Prof. Alfredo PETROSINO
LABORATORIO DI SISTEMI OPERATIVI	6	INFORMATICA	€ 1.800,00 (lordo percipiente)	Prof. Antonino STAIANO

**LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE**

A handwritten signature in blue ink, located on the right side of the page.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom right of the page.



### 9. Aggiornamento carichi didattici A.A. 2018/2019.

Il Presidente informa il Consiglio che a seguito della presa di servizio del Ricercatore a Tempo Determinato di tipo b), Dott. Aniello Castiglione e la rinuncia a coprire gli insegnamenti aggiuntivi al carico didattico del Prof. A. Petrosino, si rende necessario modificare la distribuzione degli insegnamenti del Settore Scientifico Disciplinare INF/01.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

**Delibera n. 1 del 23.01.2019 – punto n. 9 all'O.d.G.:  
"Aggiornamento carichi didattici A.A. 2018/2019".**

Il Consiglio di Dipartimento

UDITO	il Presidente;
VISTA	la presa di servizio in data 28.12.2018 del Dott. Aniello Castiglione, Ricercatore a Tempo Determinato di tipo b) per il S.S.D. INF/01;
VISTO	che il Prof. A. Petrosino ha ritirato la disponibilità a coprire CFU aggiuntivi al carico didattico obbligatorio;
VISTO	l'orientamento manifestato dal Consiglio di Corso di Studio in Informatica e Informatica Applicata nel verbale del 22.01.2019,

all'unanimità dei presenti,

### **DELIBERA**

- a) di assegnare al Dott. A. Castiglione, come carico didattico, l'insegnamento di "Sistemi Operativi e Laboratorio di Sistemi Operativi" - parte II CFU 6 - e 3 CFU di "Sicurezza dei Sistemi Informatici e Laboratorio di Sicurezza dei Sistemi Informatici";
- b) di modificare, come da allegato n. 9.1, i carichi didattici A.A. 2018/2019.

**LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE**



**10.DARPA (Documento di Analisi e RiProgettazione Annuale) Dipartimento e CdS (offerta formativa A.A. 2019/2020 e Ordinamenti;**

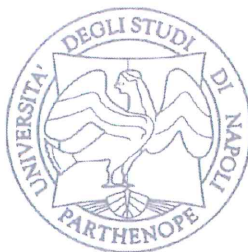
Il Presidente informa il Consiglio che – come previsto nel processo di autovalutazione di Ateneo - è stata effettuata una attenta analisi della qualità della didattica dei Corsi di Studio (CdS) di Dipartimento tenendo in considerazione anche le valutazioni emerse dai questionari delle opinioni degli studenti e dalla relazione annuale della Commissione Paritetica Docenti Studenti (CPDS).

Tale fase di monitoraggio ed analisi è stata sintetizzata nel rapporto di riesame ciclico prodotto da ogni CdS ed è proseguita sulla base delle risultanze della relazione "Andamento degli indicatori ANVUR per la didattica" prodotta a settembre 2018 da ogni CdS.

Il processo di autovalutazione è quindi continuato - anche sulla base della relazione della CPDS (inviata in bozza il 5 dicembre 2018) – dalla analisi prodotta dalla Commissione Didattica di Dipartimento (7 dicembre 2018, v. allegato 10.1) le cui risultanze sono state successivamente recepite dai rispettivi consigli di CdS che hanno quindi prodotto i relativi DARPA (Documento di Analisi e Ri-Progettazione Annuale) didattici (v. allegati n. 10.2; n. 10.3; n.10.4; n.10.5; n.10.6).

I risultati di questa importante fase di autovalutazione e riprogrammazione sono stati sostanzialmente tradotti nei nuovi obiettivi e nei rispettivi indicatori di didattica che sono stati previsti nel Piano Strategico Triennale 2019-21 del Dipartimento, presentato e discusso in occasione del Consiglio di Dipartimento del 10 dicembre 2018 e che – eventualmente - saranno ulteriormente approfonditi sulla base delle osservazioni scaturite dell'incontro con il NdV di Ateneo previsto per il 24 gennaio 2019.





Il Presidente informa il CdD che non sono state avanzate richieste per la attivazione di nuovi corsi di studio per il prossimo A.A.; per tale motivo l'offerta formativa 2019-20 è la seguente:

- Corsi di Laurea:

- **INFORMATICA - classe L-31**
- **SCIENZE BIOLOGICHE - classe L-13**
- **SCIENZE NAUTICHE, AERONAUTICHE e METEO-OCEANOGRAFICHE - classe L-28**

- Corsi di Laurea Professionalizzante:

- **CONDUZIONE DEL MEZZO NAVALE - classe L-28**

- Corsi di Laurea Magistrale:

- **INFORMATICA APPLICATA (BD e LM) - classe LM-18**
- **SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA NAVIGAZIONE - classe LM-72**
- **BIOLOGIA DELLE PRODUZIONI E DEGLI AMBIENTI ACQUATICI - classe LM-6** (Corso di Laurea interuniversitario con la Federico II)

Il Presidente ricorda altresì che – come da nota MIUR (REGISTRO UFFICIALE.U.0032892 del 28-11-2018) - le proposte di modifica degli ordinamenti didattici andranno presentate nella parte ordinamentale (RAD) della scheda SUA entro il giorno **8 marzo** mentre la parte informativa della scheda SUA andrà completata entro il **14 giugno** successivo.

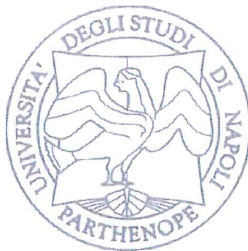
L'iter dell'approvazione ordinamentale, compreso l'eventuale secondo passaggio al CUN a seguito dell'adeguamento alle osservazioni dell'organo tecnico stesso (adeguamento che l'ateneo deve inviare **entro tre settimane** dal primo parere del CUN), andrà comunque completato entro e non oltre il **31 maggio 2019**. In caso di mancato adeguamento entro il termine indicato, la proposta di modifica verrà considerata come decaduta e l'Ateneo dovrà inserire nuovamente il corso precedentemente autorizzato.

Per proporre una modifica di ordinamento è indispensabile aver effettuato i seguenti adempimenti:

- a) consultazione dei Comitati di Indirizzo;
- b) parere della CPDS del Dipartimento;

A handwritten signature in blue ink, located on the right side of the page.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom right of the page.



c) compilazione del Riesame Ciclico del CdS che si intende modificare, nel quale dovranno essere chiaramente indicati i punti di debolezza e le soluzioni individuate nella nuova proposta. La versione definitiva del Riesame va depositata prima della scadenza dell'8 marzo.

A tal proposito il Presidente informa il CdD che – per quanto emerso dal processo di autovalutazione sopra descritto - il solo corso di **Informatica (L-31)** ha proposto modifiche al RAD e pertanto dovrà rispettare le indicazioni sopra riportate.

Il Presidente ricorda inoltre che per i **corsi già accreditati** la prima scadenza per l'aggiornamento dei quadri non ordinamentali è fissata al **7 giugno 2019**.

Tanto premesso, il Presidente porta all'esame della assemblea i già citati documenti di analisi e riprogettazione didattica (v. allegati n. 10.2; n. 10.3; n.10.4; n.10.5; n.10.6) approvati dai CdS:

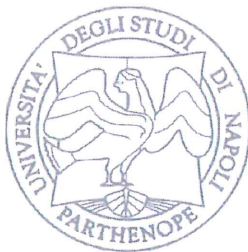
- DARPA CdS "**Scienze Nautiche ed Aeronautiche (e Meteo-Oceanografiche)**" L-28
- DARPA CdS "**Scienze e Tecnologie della Navigazione**" LM-72
- DARPA CdS "**Informatica**" L-31, con proposta di modifica al RAD
- DARPA CdS "**Informatica Applicata (Machine Learning e Big Data)**" LM-18
- DARPA CdS "**Scienze Biologiche**" L-13

Il Presidente ricorda infine che quest'anno è stato attivato il primo anno del CdS professionalizzante in "**Conduzione del Mezzo Navale**" (L-28) per il quale è evidentemente prematura ogni valutazione, in attesa che i dati di monitoraggio siano completi e consolidati. Ricorda inoltre che il CdS di "**Biologia delle Produzioni e degli Ambienti Acquatici**" LM-6 afferisce amministrativamente ad altro Ateneo.

Riguardo il CdS di "**Informatica Applicata (Machine Learning e Big Data)**" LM-18, il Presidente ricorda che – come ampiamente dettagliato nel relativo DARPA – il numero degli

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom right of the page.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom right of the page, below the first signature.



immatricolati evidenzia un andamento quasi costante - molto minore del numero programmato (pari a 50 studenti) - che risulta essere circa la metà sia della media geografica sia della media nazionale. Si tratta del principale punto di debolezza del CdS che ha però una sua giustificazione nel fatto che il numero di laureati del CdS triennale in Informatica, da cui proviene la gran parte degli iscritti a quello Magistrale, è stato fino al 2017 di circa 45 laureati per anno e che più dell'80% di questi ha trovato occupazione entro l'anno. A ciò si aggiunge l'atteggiamento molto diffuso, soprattutto tra i laureati delle università del meridione, di voler continuare gli studi magistrali presso università del nord o estere, per avvicinarsi a realtà socio-economiche più avanzate.

Per ovviare a tale situazione è stata significativamente modificata l'organizzazione del CdS ed i suoi obiettivi formativi. Infatti, a partire dall'A.A. 2018/2019, il CdS è stato fortemente orientato verso le tematiche del Machine Learning, dei Big Data e del Cloud Computing, come peraltro testimoniato anche dalla modifica della denominazione del CdS che contiene ora l'apposizione "Machine Learning e Big Data". Infine per tutti gli insegnamenti è stato previsto il titolo in inglese e quasi tutto il materiale didattico, spesso usufruibile anche in streaming audio/video, è disponibile anche in tale lingua. In presenza di allievi stranieri tutti gli insegnamenti potranno essere erogati in inglese, con l'obiettivo di aumentare l'attrattività in ingresso anche verso studenti non italiani.

Gli effetti di tali azioni correttive saranno valutabili una volta consolidati i dati dell'a.a. 2019/2020, per cui alla data attuale ogni valutazione del riesame che possa portare ad eventuali ulteriori proposte di modifiche risulta prematura.

Tanto premesso il Presidente apre la discussione sul punto all'OdG.

Dopo ampia e approfondita discussione il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Two handwritten signatures are present in the bottom right corner of the page. The top signature is a stylized, cursive mark, and the bottom signature is a more complex, looped cursive mark.





**Delibera n. 1 del 23/01/2019 P.N. 10 all'O.d.G.: DARPA (Documento di Analisi e RiProgettazione Annuale) Dipartimento e CdS (offerta formativa A.A. 2019/2020 e Ordinamenti).**

Il Consiglio

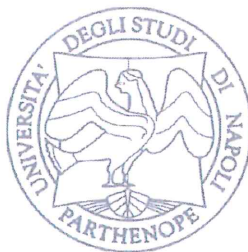
**Udita** la Relazione del Presidente e della Commissione Didattica

**Visti** i DARPA dei CdS (n. 10.2; n. 10.3; n.10.4; n.10.5; n.10.6)

**Approva** all'unanimità, i suindicati documenti.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'M' or 'H'.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'P' or 'B'.



## 11. Progetti e Convenzioni.

Il Presidente informa il Consiglio che l'Ufficio Servizi di Orientamento e Tutorato di Ateneo ha comunicato che la delibera n. 1 del 10.12.2018 – punto n. 5 all'O.d.G.: "Progetti e Convenzioni", relativa alle Convenzioni di "Alternanza Scuola-Lavoro" - Anno Scolastico 2018/2019, deve essere integrata con:

- Nomina di un tutor per ogni Convenzione;
- Progetto formativo per ogni Convenzione.

Inoltre, il Presidente informa che sarà chiesta la stipula di una ulteriore Convenzione di "Alternanza Scuola-Lavoro" con l'Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "A.M. de' Liguori" di Sant'Agata de' Goti (BN).

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

### **Delibera n. 1 del 23.01.2019 – punto n. 11 all'O.d.G.: "Progetti e Convenzioni".**

Il Consiglio di Dipartimento

UDITO il Presidente;

VISTA la richiesta di integrazione dell'Ufficio Servizi di Orientamento e Tutorato di Ateneo;

ACQUISITO il parere favorevole dei Coordinatori dei Corsi di Studio,

dopo discussione, all'unanimità dei presenti,

### **DELIBERA**

di rettificare e integrare la delibera n. 1 del Consiglio di Dipartimento del 10.12.2018 – punto n. 5 all'O.d.G.: "Progetti e Convenzioni", inviata con prot. 3286/2018 del 14.12.2018, relativamente alle Convenzioni per la realizzazione di Progetti di "Alternanza Scuola-Lavoro" per l'Anno Scolastico 2018/2019, così come di seguito indicato:

1. Istituto Tecnico Industriale "Galileo Ferraris"–Via Antonio Labriola, Lotto 2G, Napoli  
Tutor designato: Prof. Angelo CIARAMELLA.  
Si allega: Convenzione (allegato n. 11.1);  
Progetto Alternanza Scuola-Lavoro (allegato n. 11.2).

A handwritten signature in blue ink, possibly reading 'GI'.

A handwritten signature in blue ink, possibly reading 'AB'.



2. Liceo Scientifico "P.S. Mancini" Via De Concilii, 1 - 83100 Avellino  
Tutor designato: Prof. Angelo CIARAMELLA.  
Si allega: Convenzione (allegato n. 11.3);  
Progetto Alternanza Scuola-Lavoro (allegato n. 11.4).
  
3. Istituto Statale di Istruzione Secondaria Superiore "Majorana-Bachelet" – Via Claudio -  
81028 Santa Maria a Vico (CE).  
Tutor designato: Prof. Angelo CIARAMELLA.  
Si allega: Convenzione (allegato n. 11. 5);  
Progetto Alternanza Scuola-Lavoro (allegato n. 11.6).
  
4. Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "A.M. de' Liguori" – Via S. Antonio Abate, 32  
Sant'Agata de'Goti (BN).  
Tutor designato: Prof. ssa Giannetta FUSCO.  
Si allega: Convenzione (allegato n. 11.7);  
Progetto Alternanza Scuola-Lavoro (allegato n. 11.8).

**LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE**

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'A' followed by a vertical stroke.

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'A' followed by a vertical stroke.





Il Presidente comunica di aver ricevuto, in data 15 gennaio c.a., dal Prof. Pasquale Palumbo, comunicazione relativa alla manifestazione di interesse alla partecipazione del progetto JANUS per la missione JUICE (CUP F86C18000340005) di cui INAF è capofila. Tale partecipazione implicherebbe la conseguente assegnazione di un WP di gestione presso il nostro Dipartimento.

Si chiede l'autorizzazione a procedere con l'implementazione dell'accordo, che prevede, a fronte di un cofinanziamento in kind come impegno di personale del Dipartimento (prof.ssa Alessandra Rotundi, sig. Ernesto Zona, Prof. Pasquale Palumbo), un contributo ASI alle spese di personale staff, per un ammontare di 19969,00 euro.

Il finanziamento sarà impiegato per missioni e altre spese generali a supporto del progetto.

L'erogazione dei fondi avverrà a fronte di emissione di nota di debito che il capofila del progetto (INAF-IAPS) invierà nelle prossime settimane.

L'accordo ASI-INAF avrà una durata di 3.5 anni a partire dal 23/11/2018 ed ha lo scopo di supportare le attività scientifiche relative allo sviluppo degli strumenti a responsabilità italiana per la missione ESA JUICE.

L'impegno dichiarato dei partecipanti è il seguente (in mesi, per l'intera durata):

Pasquale Palumbo: 18

Alessandra Rotundi: 3

Ernesto Zona: 9

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

**Delibera n. 2 del 23.01.2019 – punto n. 11 all'O.d.G.:  
"Progetti e Convenzioni".**

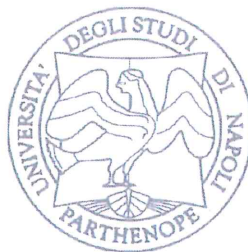
Il Consiglio di Dipartimento

**Vista** l'istanza del responsabile scientifico;

**Visto** l'impegno dichiarato in mesi uomo dal personale partecipante

Autorizza all'unanimità

La suindicata partecipazione alla proposta progettuale e l'impegno dei mesi uomo.



Il Presidente comunica al Consiglio di aver ricevuto, in data 14/1/2019, una richiesta da parte del prof. Stefano Pierini, in qualità di responsabile scientifico del progetto, di approvare la partecipazione al progetto finanziato nell'ambito del Programma Nazionale di Ricerche in Antartide del MIUR, (bando 2018) **PNRA18\_00199 "Investigating the predictability of the Southern Ocean dynamics through ensemble simulation hindcasts (IPSOSES)" CUP H66C18000290005**.

Il progetto è coordinato dal prof. Davide Zanchettin dell'Università Ca' Foscari di Venezia, ha la durata di 24 mesi, comprende 3 Unità di ricerca costituite da: Università Ca' Foscari di Venezia, Università di Napoli Parthenope e Consiglio Nazionale delle Ricerche e prevede un budget complessivo approvato di € 98.800,00.

Piano finanziario complessivo progetto

Voce di costo	TOTALE
Strumentazione/Instrumentation	€ 13.000,00
Missioni / Travel allowances	€ 20.000,00
Spese generali / General costs	€ 3.300,00
Personale / Personnel	€ 62.500,00
<b>Totale / Sum</b>	<b>€ 98.800,00</b>

Il prof. Pierini è responsabile scientifico per l'U.O. Parthenope – DIST con un budget assegnato pari a € 39.950,00 ripartiti secondo il seguente piano finanziario:

Voce di costo	U. O. PARTHENOPE
Strumentazione/Instrumentation	€ 1.000,00
Missioni / Travel allowances	€ 13.500,00
Spese generali / General costs	€ 1.450,00
Personale / Personnel	€ 24.000,00
<b>Totale / Sum</b>	<b>€ 39.950,00</b>

Si chiede al Consiglio di approvare il progetto e il relativo piano finanziario.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

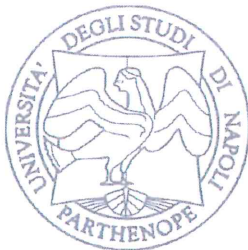
**Delibera n. 3 del 23/1/2019 P.N. 11 all'O.d.G.: Progetti e convenzioni;**

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Approva** all'unanimità

La partecipazione al progetto **PNRA18\_00199 "Investigating the predictability of the Southern Ocean dynamics through ensemble simulation hindcasts (IPSOSES)" CUP H66C18000290005** coordinato dal prof. Davide Zanchettin dell'Università Ca' Foscari di Venezia, della durata di 24



mesi, per l'U.O. Parthenope DIST, responsabile scientifico prof. Stefano Pierini con l'assegnazione di € 39.950,00 e il relativo piano finanziario.

**LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE**

Il Presidente comunica di aver ricevuto dal Prof. Alfredo Petrosino, la richiesta di proroga dei dei seguenti progetti di ricerca alla data del 31.12.2022:

1. PROGETTO DSTE213 - CONVENZIONE UNLIMITED SOFTWARE
2. PROGETTO DSTE256 - SERVIZIO RICERCA IN ING.CON.E LOGICHE DI RAPP. SIA
3. PROGETTO DSTE271 - PATTERN RECOGNITION IN COMPUTER VISION (PRICOV)
4. PROGETTO DSTE281 - METODOLOGIE E TECNICHE MACHINE LEARNING

Il responsabile scientifico dichiara che la suindicata richiesta è necessaria ed indispensabile per poter condurre le ricerche già messe in atto dai gruppi di ricerca High Performance Scientific Computing Laboratory ( HPSC SMART LAB) e Visione Computazionale e PatternRecognition, Architetture e Sistemi (CVPR LAB).

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 4 del 23/1/2019 P.N. 11 all'O.d.G.: Progetti e convenzioni;**

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Approva** all'unanimità la suindicata richiesta di proroga

Il Presidente comunica di aver ricevuto dal Prof.Enrico Zambianchi la richiesta di sottoscrizione di un accordo di collaborazione scientifica tra il Dipartimento e la fondazione AZTI -Tecnalia, SPAIN il cui scopo è quello di favorire soggiorni temporanei di studenti e ricercatori su temi di ricerca svolti in cooperazione tra le due istituzioni.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 5 del 23/1/2019 P.N. 11 all'O.d.G.: Progetti e convenzioni;**

Il Consiglio

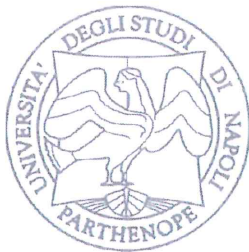
**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Approva** all'unanimità la sottoscrizione del suindicato accordo di collaborazione.

A handwritten signature in dark ink, appearing to be 'ST'.

A handwritten signature in dark ink, appearing to be 'OP'.





Il Presidente comunica al Consiglio l'intenzione di proporre, nell'ambito delle attività relative all'espletamento del Progetto AREOMAT, Progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle n.12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020 approvato dal CdD del 13.11.2017, l'inserimento nel personale coinvolto del Sign. Giovanni Zambardino., tecnico presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 6 del 23/1/2019 P.N. 11 all'O.d.G.: Progetti e convenzioni;**

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Approva** all'unanimità l'inserimento del Sign. Giovanni Zambardino nell'elenco del personale coinvolto.

A handwritten signature in blue ink, located on the right side of the page.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom right of the page.



## 12. Autorizzazioni di spesa.

Il Presidente rende noto al Consiglio che si rende necessario effettuare la sostituzione del furgone in uso presso il Dipartimento perché obsoleto e di voler procedere ad effettuare l'acquisto di un 1 FIAT DOBLO' CARGO Combi MAXI XL 1.6 MULTIJET 16V 120 Cv. Euro 6 (Cat. N1) il cui importo presunto a base d'asta è pari a €. 16.424,40 (IVA esclusa).

Il richiedente, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto DSTE335B CUP I51I17000520005 rende noto che sul MEPA è disponibile una Convenzione per la Categoria : Furgoni piccoli, Furgoni Medi, Autocarri e Minibus e che pertanto si provvederà ad effettuare un ordine direttore di acquisto al contraente FCA FLEET & TENDERS s.r.l: ( in RTI) P.IVA 06908900019 per un importo pari a €. 20.037,77 (IVA INCLUSA)

La suindicata spesa graverà sul fondo DSTE 335B che presenta la relativa disponibilità.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 1 del 23/01/2019 P.N.11 all'O.d.G.: Autorizzazione di spesa;**

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Accertata** la disponibilità finanziaria sul progetto di ricerca locale DSTE 335 CUP I51I17000520005.

**All'unanimità DELIBERA**

L'autorizzazione alla spesa di euro 20.037,77 (IVA inclusa) per l'acquisto di un 1 FIAT DOBLO' CARGO Combi MAXI XL 1.6 MULTIJET 16V 120 Cv. Euro 6 (Cat. N1) i tramite il ricorso alla convenzione quadro CONSIP e/o dal MEPA e/o da altra ditta.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'SL'.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'AP'.



### 13 Bandi e assegni.

Il Presidente comunica al Consiglio di aver ricevuto, in data 17/01/2019, una richiesta da parte del prof. Sergio Ulgiati per l'emissione di un bando per una borsa di studio per attività di ricerca post-dottorato ai sensi della Legge 240/2010, della Legge 232/2016 e della Legge 398/1989 nonché del Regolamento di Ateneo n. 869 del 2016.

Tale borsa graverà sui fondi di cui al Progetto ex legge 401/90 "Analysis on the meta process of urban agglomeration and the cooperative strategy of circular economy" I56C17000020002 Bando CALL FOR THE SUBMISSION OF JOINT PROJECT PROPOSALS MAECI-NSFC Italy-China Science and Technology Cooperation - Call for the submission of Joint Project Proposals, di iniziativa congiunta MAECI e NSFC, triennio 2016-2018, di cui il prof. Sergio Ulgiati è responsabile scientifico. Il prof. Ulgiati ha specificato che tale borsa di studio è necessaria per l'adeguata prosecuzione del progetto suddetto, in quanto la dott.ssa Amalia Zucaro, che è stata titolare di un assegno di ricerca nell'ambito dello stesso progetto, ha rinunciato all'assegno stesso, a far data dal 1° febbraio 2018, a partire dal 1° luglio 2018.

L'importo della borsa sarà di € 10.350,00 (importo resosi disponibile nel relativo capitolo di spesa in seguito alla rinuncia all'assegno della dott.ssa Zucaro). La borsa dovrebbe essere pagata in 5 rate, a far data dal 1° marzo 2019 e avere una durata di 5 mesi, per un importo totale di € 10.350,00 da corrispondere in 5 rate (Euro 2.070 mensili).

**Titolo della borsa:** "Analisi del metabolismo di conglomerati urbani e della cooperativa dell'economia circolare. Aspetti connessi alla disponibilità di risorse".

**Titolo di studio richiesto:**

- Laurea Specialistica/Magistrale in Scienze Ambientali, Scienze Naturali, Biologiche, Chimica, Fisica, Ingegneria e Economia o equipollenti, ai sensi del ministeriale n. 509/1999, 270/2004 o diploma di laurea conseguito ai sensi dell'ordinamento di durata almeno quinquennale o titolo di studio conseguito in modalità riconosciuta equipollente alla laurea italiana in base ad accordi internazionali, oppure in modalità di cui all'art. 332 del T.U. n. 1592/1933.

- Dottorato di ricerca in tematiche inerenti le lauree precedentemente citate.

Costituiranno titoli/conoscenze preferenziali:





Buona conoscenza della lingua inglese.

Curriculum scientifico idoneo allo svolgimento delle attività di studio e di ricerca.

Si chiede al Consiglio di approvare l'emanazione del bando per una borsa di studio per attività di ricerca post-dottorato ai sensi della Legge 240/2010, della Legge 232/2016 e della Legge 398/1989 nonché del Regolamento di Ateneo n. 869 del 2016, sopra esposta.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

**Delibera n. 1 del 23/1/2019 P.N. 13 all'O.d.G.: *Bandi e assegni*;**

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Vista** la richiesta la disponibilità sui fondi DSTE MAECI

**All'unanimità DELIBERA**

L'emanazione del seguente bando – da sottoporre agli organi di governo di Ateneo - a valere sui fondi di cui al Progetto ex legge 401/90 "Analysis on the metabolic process of urban agglomeration and the cooperative strategy of circular economy" CUP I56C17000020002 Bando CALL FOR THE SUBMISSION OF JOINT PROJECT PROPOSALS MAECI-NSFC Italy-China Science and Technology Cooperation – Call for the submission of Joint Project Proposals, di iniziativa congiunta MAECI e NSFC, triennio 2016-2018, con i requisiti di ammissione e le altre indicazioni proposte dal prof. Sergio Ulgiati, responsabile della ricerca, per:

- n. 1 borsa di studio per attività di ricerca per attività di ricerca post-dottorato ai sensi della Legge 240/2010, della Legge 232/2016 e della Legge 398/1989 nonché del Regolamento di Ateneo n. 869 del 2016 sul tema ***"Analisi del metabolismo di conglomerati urbani e della strategia cooperativa dell'economia circolare. Aspetti connessi alla disponibilità di risorse"*** della durata di 5 mesi, prorogabili, per un importo di € 10.350,00 da corrispondere in 5 rate (Euro 2.070 mensili).

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'S. Ulgiati'.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'P. ...'.



#### 14. Variazione di bilancio.

Nulla da deliberare.

#### 15. Nulla osta sig. Ernesto Zona.

Il Presidente rende noto al Consiglio, di aver ricevuto comunicazione relativa alla richiesta presentata dal Sign. Ernesto Zona, inquadrato nella categoria C, posizione economica C7, Area Tecnico scientifica ed elaborazione dati, relativa alla domanda di mobilità volontaria (Intercompartimentale) ex. Art. 30 Dlgs.165/2001 e s.m.i., presso L'Istituto Nazionale di Astrofisica dell'Osservatorio Astronomico di Capodimonte.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

**Delibera n. 1 del 23/01/2019 P.N. 15 all'O.d.G.: Nulla osta sig. Ernesto Zona ;**

Il Consiglio preso atto della domanda di mobilità,  
esprime parere favorevole alla richiesta di trasferimento.

Il Presidente comunica al Consiglio di aver ricevuto richiesta, in data 23/10/2018, dalla dott.ssa Valeria Di Onofrio, in qualità di responsabile scientifico del Progetto di ricerca locale PSEUDOMONAS SPP. ED IL SUO BIOFILM (CODICE PROGETTO DSTE315 - Annualità 2017, quota A e B - Di Onofrio), per l'emissione di un bando per l'affidamento a un esperto di incarico di prestazione occasionale, ai sensi del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo, emanato con D.R. n. 337 del 04.05.2010, della durata di 30 giorni per le seguenti attività:

#### **ATTIVITÀ BIOLOGICHE DEI $\beta$ GLUCANI: EFFETTI SULLA SALUTE**

L'emissione del bando pubblico sarà subordinato alla verifica preliminare ex art.5 del Regolamento di Ateneo succitato. Il compenso lordo è determinato in € 2.170,00 al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del lavoratore e dell'ente, che graverà sui fondi di cui al progetto di ricerca locale **PSEUDOMONAS SPP. ED IL SUO BIOFILM (CODICE PROGETTO DSTE315 - Annualità 2017, quota A e B - Di Onofrio)**. La prestazione sarà svolta dal candidato che risulterà selezionato nella procedura di valutazione

A handwritten signature in blue ink, located to the right of the main text block.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom right of the page.



comparativa, in autonomia, al di fuori dei locali dell'Università e senza alcun vincolo di subordinazione.

La selezione verrà effettuata sulla base della valutazione dei curricula nell'ambito delle competenze maturate nel campo oggetto dell'attività.

Saranno ammessi a partecipare alla selezione i candidati in possesso dei seguenti requisiti:

- Laurea specialistica/Magistrale ai sensi della nuova normativa (D.M. 509/1999 , 270/2004) in Scienze degli alimenti e della Nutrizione Umana o equipollenti o titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto equipollente in base ad accordi internazionali, oppure con le modalità di cui all'articolo 332 del T.U. 1592/1993.

Saranno considerati titoli valutabili:

- ✓ Laurea specialistica/Magistrale ai sensi della nuova normativa (D.M. 509/1999 , 270/2004) in Scienze degli alimenti e della Nutrizione Umana o equipollenti con tesi di laurea svolta su argomenti inerenti gli effetti immunomodulanti dei glucani;
- ✓ Esperienza in: valutazione delle materie prime e dei prodotti alimentari; qualità nutrizionale, sensoriale, microbiologica e tossicologica degli alimenti e loro conservabilità; aspetti igienico-sanitari; strumenti biotecnologici per la preparazione di alimenti funzionali, tecnologie per la conservazione post-raccolta; fabbisogni nutrizionali in relazione all'età e alle malattie metaboliche di maggiore impatto sociale; rapporti alimenti- tumori.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

**Delibera n. 2 del 23/1/2019 P.N. 13 all'O.d.G.: *Bandi e assegni*;**

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

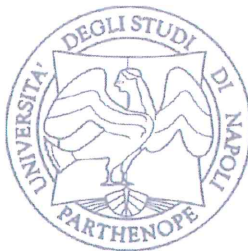
**Vista** la richiesta la disponibilità sui fondi DSTE315 quota A e B anno 2017 dott.ssa Valeria Di Onofrio;

**All'unanimità DELIBERA**

- l'attivazione di una procedura comparativa per soli titoli per l'individuazione di un esperto cui affidare incarico di lavoro autonomo di natura occasionale, nell'ambito del progetto di

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'P' followed by a loop.



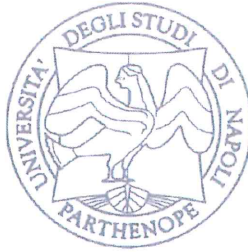


ricerca ~~ricerca~~ **locale PSEUDOMONAS SPP. ED IL SUO BIOFILM (CODICE PROGETTO DSTE315 – Annualità 2017, quota A e B – Di Onofrio)**, ai sensi del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo, emanato con D.R. n. 337 del 04.05.2010, avente per oggetto: **ATTIVITÀ BIOLOGICHE DEI  $\beta$  GLUCANI: EFFETTI SULLA SALUTE**, della durata di n. 30 giorni per un importo complessivo di € 2.170,00 al lordo di ogni onere a carico dell'ente e del collaboratore, secondo tutte le specifiche e le indicazioni sopra riportate, previa verifica preliminare ex art. 5 del Regolamento di Ateneo succitato e subordinatamente all'approvazione e all'incameramento dell'anticipazione di Ateneo.

**LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE**

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'ST'.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'CP'.



#### 16. Piano strategico di Dipartimento 2019/2021.

Il Presidente illustra al Consiglio di Dipartimento la bozza del piano strategico 2019-2021, che ha recepito gli emendamenti suggeriti ed approvati dal Consiglio di Dipartimento nell'adunanza del 12 dicembre 2018.

Il documento sarà presentato al Nucleo di Valutazione in occasione della riunione indetta in data 24 gennaio c.a.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 1 del 23/1/2019 P.N. 16 all'O.d.G.: Piano strategico di Dipartimento 2019/2021 ;**

Il Consiglio

**Vista** la bozza del piano strategico 2019-2021

**Approva** all'unanimità

A handwritten signature in dark ink, appearing to be 'PL'.

A handwritten signature in dark ink, appearing to be 'OB'.



## 17. Patrocini.

Il Presidente comunica al Consiglio di voler avanzare all'Ateneo richiesta di patrocinio per la seconda edizione del Congresso Nazionale della Associazione Italiana Scienze dell'Atmosfera e Meteorologia (AISAM) che si terrà a Bologna dal 23 al 27 settembre 2019.

Il Congresso sarà un momento di incontro della comunità scientifica italiana che si occupa a vario titolo di scienze dell'atmosfera, di meteorologia e di climatologia. È organizzato da AISAM, un'associazione il cui scopo è quello di promuovere, a beneficio di tutta la società, lo sviluppo in Italia delle Scienze dell'Atmosfera e della Meteorologia in tutti gli ambiti possibili, realizzando e offrendo opportunità e strumenti per l'incontro, la conoscenza reciproca, la collaborazione nonché la promozione – culturale, scientifica, educativa, tecnologica, professionale e imprenditoriale – di tutti i soggetti interessati alle Scienze dell'Atmosfera e alla Meteorologia, e al loro sviluppo.

Il Congresso è aperto a quanti, operando nel settore meteorologico, vogliono dare il loro contributo per la condivisione sulle tematiche del congresso. Sono quindi invitati quanti operano in ambito scientifico (accademia, ricerca), tecnologico (industria pubblica o privata), nell'erogazione di servizi meteorologici (protezione civile, regioni, enti pubblici o privati), nell'associazionismo meteo-climatico, nei corpi militari dello Stato, nelle Istituzioni (difesa, sanità ecc.), nelle società di produzione o distribuzione di energia, in agricoltura, trasporti, assicurazioni e altro,

Si chiede al Consiglio di approvare la richiesta di patrocinio.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 1 del 23/1/2019 P.N. 17 all'O.d.G.: Patrocini;**

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del prof. Budillon

**Approva** all'unanimità

Di avanzare all'Ateneo richiesta di patrocinio per la seconda edizione del Congresso Nazionale della Associazione Italiana Scienze dell'Atmosfera e Meteorologia (AISAM) che si terrà a Bologna dal 23 al 27 settembre 2019.

Il Presidente comunica al Consiglio di voler avanzare all'Ateneo richiesta di patrocinio, su richiesta della prof. Alessandra Rotundi, per un meeting dal titolo "Annibale De Gasparis workshop" organizzato dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie e l'Osservatorio Astronomico di Capodimonte, in occasione del bicentenario della nascita Annibale De Gasparis, astronomo e matematico italiano, e del centenario della costituzione dell'Istituto superiore Navale ovvero l'odierna Università Parthenope.

Il meeting si terrà a Napoli il 7-8 novembre 2019 e sarà dedicato ai risultati raggiunti dagli astronomi italiani e al ruolo che essi svolgono nello studio dei corpi minori.





L'organizzazione congiunta con l'Osservatorio Astronomico di Capodimonte è motivata dal fatto che l'Osservatorio ha da sempre collaborato con l'Università Parthenope nelle attività di ricerca per lo studio delle polveri cometary e per la progettazione di strumenti scientifici come IPM per la sonda Giotto e GIADA per la recente missione Rosetta.

Per le spese per l'organizzazione del workshop la prof. Rotundi ha avanzato una richiesta di finanziamento all'INAF.

Si chiede al Consiglio di approvare la richiesta di patrocinio.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

**Delibera n. 2 del 23/1/2019 P.N. 17 all'O.d.G.: Patrocini;**

Il Consiglio

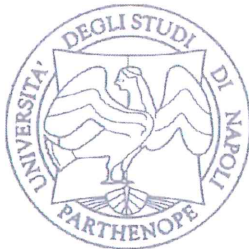
**Vista** la richiesta della prof. Rotundi

**Approva** all'unanimità

Di avanzare all'Ateneo richiesta di patrocinio per l' "Annibale De Gasparis workshop" organizzato dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie e l'Osservatorio Astronomico di Capodimonte per i giorni 7-8 novembre 2019.

A handwritten signature in blue ink, located on the right side of the page.

A handwritten signature in blue ink, located at the bottom right of the page.



**18. Varie ed eventuali.**

Il Consiglio prende atto che il Dott. Vincenzo Piscopo, Ricercatore a tempo determinato di tipo b) per il S.S.D. ING-IND/02, ha presentato la relazione annuale ed il registro relativi al periodo 28.12.2017/27.12.2018, che saranno inviati all'Ufficio Personale Docente e Ricercatore.

**19. Approvazione verbale Consiglio odierno.**

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

Il Consiglio approva all' unanimità.

Alle ore 12:05 la seduta è sciolta.

Verbale letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO

(Dott.ssa Elvira Marrone)

IL PRESIDENTE

(Prof. Giorgio Budillon)

0