

Ufficio Organi Collegiali  
Università degli studi di Napoli  
"Parthenope"

S e d e

**Università degli Studi Napoli Parthenope**

Codice AOO: 003

PARTENZA

Num. Prot.: 0002164 / 2017

del 16/10/2017

UOR: Dipartimento di Scienze e Tecnologie

Oggetto: Verbale CD/DiST n°23 del 22 settembre 2017

Si trasmette in allegato, per opportuna conoscenza, il verbale n°23 del Consiglio di  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 22 settembre 2017.

Il Direttore

Prof. Giorgio BUDILLON



**VERBALE N. 23 CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE  
DEL 22 SETTEMBRE 2017**

Alle ore 14:45 del giorno 22.09.2017, nell'Aula 2 della Sede del Centro Direzionale, in seduta allargata, si è riunito il Consiglio di Dipartimento, convocato con Prot. 1928/II-9 del 18 settembre 2017 per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Richieste autorizzazioni art.53 D.lgs. 30/03/2001 n. 165: Comunicazioni.
3. Aggiornamento Carichi Didattici Anno Accademico 2017/2018.
4. Insegnamenti ancora da coprire A.A. 2017/2018: bando esterno.
5. Richiesta bando Contratti per attività didattica integrativa alla didattica A.A. 2017/2018 e nomina commissione per la valutazione delle domande.
6. Progetti e Convenzioni.
7. Assegni e Bandi.
8. Autorizzazioni di spesa.
9. Variazioni di bilancio.
10. Varie ed eventuali.
11. Approvazione verbale Consiglio.

	COGNOME	NOME	SSD	RUOLO	FIRMA/ASS. ASS. GIUST.
1	Budillon	Giorgio	GEO/12	Ordinario	PRESENTE
2	Dumontet	Stefano	AGR/13	Ordinario	PRESENTE
3	Giunta	Giulio	MAT/08	Ordinario	PRESENTE
4	Pappone	Gerardo	GEO/02	Ordinario	PRESENTE
5	Petrosino	Alfredo	INF/01	Ordinario	PRESENTE
6	Pierini	Stefano	GEO/12	Ordinario	PRESENTE
7	Russo	Giovanni Fulvio	BIO/07	Ordinario	ASSENTE
8	Rotundi	Alessandra	FIS/05	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
9	Scamardella	Antonio	ING-IND/01	Ordinario	PRESENTE
10	Troisi	Salvatore	ICAR/06	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
11	Zambianchi	Enrico	GEO/12	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
12	Aucelli	Pietro	GEO/04	Associato	PRESENTE
13	Casoria	Paolo	BIO/01	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
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	ASSENTE GIUSTIFICATO
20	Pellaeci	Benedetta	MAT/05	Associato	PRESENTE
21	Rizzardi	Mariarosaria	MAT/08	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
22	Sandulli	Roberto	BIO/05	Associato	PRESENTE
23	Ulgiate	Sergio	CHIM/12	Associato	PRESENTE
24	Amadori	Anna Lisa	MAY/05	Ricreatore	PRESENTE
25	Amodio	Sabrina	GEO/02	Ricreatore	PRESENTE

26	Biancardi	Carmine Giuseppe	ING-IND/01	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
27	Camastra	Francesco	INF/01	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
28	Chianese	Elena	CHIM/12	Ricercatore	PRESENTE
29	Della Corte	Vincenzo	ING-IND/05	Ricercatore	PRESENTE
30	Di Donato	Paola	BIO/10	Ricercatore	PRESENTE
31	Di Onofrio	Valeria	MED/42	Ricercatore	PRESENTE
32	Falchi	Ugo	ICAR/06	Ricercatore	ASSENTE
33	Falco	Pierpaolo	GEO/12	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
34	Ferone	Alessio	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
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	ASSENTE GIUSTIFICATO
40	Maratea	Antonio	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
41	Marcellino	Livia	MAT/08	Ricercatore	ASSENTE
42	Mazzeo	Filomena	BIO/14	Ricercatore	PRESENTE
43	Montella	Raffale	INF/01	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
44	Narducci	Fabio	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
45	Oliva	Romina	CHIM/03	Ricercatore	ASSENTE GIUSTIFICATO
46	Pasquale	Vincenzo	BIO/19	Ricercatore	ASSENTE
47	Piscopo	Vincenzo	ING-IND/02	Ricercatore	PRESENTE
48	Prezioso	Giuseppina	ICAR/06	Ricercatore	PRESENTE
49	Riccio	Angelo	CHIM/02	Ricercatore	PRESENTE
50	Salvi	Giuseppe	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
51	Simonicello	Pulma	BIO/06	Ricercatore	PRESENTE
52	Staiano	Antonino	INF/01	Ricercatore	PRESENTE
53	Andreoli	Maria Federica		Rappr. PTA	PRESENTE
54	Bianco	Giennaro		Rappr. PTA	ASSENTE GIUSTIFICATO
55	Murli	Fabrizio		Rappr. PTA	ASSENTE
56	Pagano	Domenico		Rappr. PTA	PRESENTE
57	Greco	Alberto		Rappr. PTA	PRESENTE
58	Marrone	Elvira		Segretario Amministrativo	PRESENTE
59	Peluso Cassese	Ferdinando		Rappr. PTA	PRESENTE
60	Peluso	Francesco		Rappr. PTA	PRESENTE
61	Romagnolo	Immacolata		Rappr. PTA	PRESENTE
62	Lopez	Vincenza		Rappr. Stud.	ASSENTE
63	Azzarelli	Leonardo		Rappr. Stud.	PRESENTE
64	Bencivenga	Gianfranco		Rappr. Stud.	ASSENTE
65	Bencivenga	Roberto		Rappr. Stud.	ASSENTE
66	Nastasi	Angelo Antonio		Rappr. Stud.	PRESENTE
67	Di Luccio	Diana		Rappr. Stud.	ASSENTE GIUSTIFICATO
68	Esposito	Claudio		Rappr. Stud.	ASSENTE
69	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.

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

Il Presidente ricorda che il prossimo Anno Accademico ricorrerà il centenario della fondazione dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope". Il Presidente, in accordo con il Rettore, propone il conferimento di una laurea Honoris Causa il cui impatto avrà certamente un rilievo mediatico. Pertanto chiede ai Consiglieri ulteriori suggerimenti in merito.

Si informa il Consiglio che il 24 ottobre p.v. ci sarà la cerimonia di intitolazione della Sala Consiliare al Prof. R. Santamaria, con l'affissione di una targa. Saranno invitati alla cerimonia il Rettore, il Direttore Generale, tutti i docenti e il personale T.A. dell'Ateneo.

Il Presidente comunica al Consiglio che il 1° settembre 2017 il Dott. Fabio Narducci ha preso servizio presso il DiST in qualità di Ricercatore a Tempo Determinato, per il settore scientifico disciplinare INF/01.

Il Presidente informa il Consiglio che il Presidio di Qualità di Ateneo il 4 ottobre p.v. incontrerà gli studenti su "Cos'è il sistema AVA".

Il Presidente informa il Consiglio che i *cultori della materia*, nominati dai Consigli di Corso di Studio e inclusi nelle Commissioni di esami, possono essere inseriti nel Sistema Esse3.

I Consiglieri prendono visione delle seguenti comunicazioni:

- D.R. n. 600 del 14.09.2017: Dott.ssa R. Oliva - Decreto di collocamento in congedo parentale dall'1.10.2017 al 31.03.2017;
- D.R. n. 524 del 25.07.2017: Prof. G. Budillon – Nomina Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie per lo scorcio del triennio 2016/2019;
- Dipartimento della Funzione Pubblica: Astensione dallo svolgimento degli esami di profitto nelle Università italiane.
- Senato Accademico del 25.07.2017: Comunicazione di Proclamazione astensione esami di profitto sessione autunnale A.A. 2016/2017.

5/17

## 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:

- Dott.ssa Elena **CHIANESE** - Richiesta di Autorizzazione del 20.07.2017.  
Attività didattica presso l'Università degli Studi Suor Orsola Benincasa di Napoli – n. 54 ore --  
dal 03.10.2017 al 07.12.2017.
- Prof. ssa Alessandra **ROTUNDI** - Richiesta di Autorizzazione del 29.08.2017.  
Presidente di Commissione del concorso per un posto di Ricercatore a Tempo Determinato  
2017-17- TD23 presso l'INAF (INAF/IAPS) - n. 10 ore -- dall'8 settembre al 30 novembre 2017.
- Dott.ssa Palma **SIMONIELLO** - Richiesta di Autorizzazione dell'1.08.2017.  
Attività didattica e di ricerca presso il Dipartimento di Biofisica del GSI - Germania - n. 130 ore  
dal 29.08.2017 al 14.09.2017.



### **3. Aggiornamento Carichi Didattici Anno Accademico 2017/2018.**

Il Consiglio, a seguito della presa di servizio del ricercatore a Tempo Determinato Dott. F. Narducci, APPROVA il prospetto modificato dei Carichi didattici e affidamenti ai Docenti e Ricercatori per l'Anno Accademico 2017/2018 (allegato 1).

#### **4. Insegnamenti ancora da coprire A.A. 2017/2018: bando esterno.**

Il Presidente informa il Consiglio che risultano scoperti ancora alcuni insegnamenti per i quali, nel precedente bando, non è pervenuta nessuna domanda e per i quali è stata verificata la mancanza di disponibilità interna.

Pertanto 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 appartenenza.

- 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 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 - (dal lunedì al venerdì - ore 10.00/13.00) 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 27 settembre 2017 all’ 11 ottobre 2017.**

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.

Gli insegnamenti per i quali presentare domanda sono i seguenti:

	INSEGNAMENTO	SSD	CFU	Classe	C.di L.	Anno	Sem	Tipologia Insegnamento
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

LEGENDA SIGLA CORSI DI LAUREA:

M-INF. APPL. - II livello in Informatica Applicata

IL 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 Direttore di Dipartimento.

Tanto premesso, il Consiglio NOMINA la seguente Commissione:

- Area Matematico - Informatica: Proff. Giunta – Petrosino – Rizzardi

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





### 5. Richiesta bando Contratti per attività didattica integrativa alla didattica A.A. 2017/2018 e nomina commissione per la valutazione delle domande.

Il Presidente comunica di aver ricevuto, da parte dei Presidenti di Corso di Studio, richiesta di contratti per attività didattica integrativa alla didattica, al fine di sostenere le attività didattiche dei Laboratori relativi ai corsi istituzionali del Dipartimento, attualmente non effettuabili da personale strutturato.

Il Consiglio sottolinea che per gli insegnamenti dei corsi di laurea del Dipartimento è opportuno prevedere l'apporto didattico di esperti, dotati di curriculum di particolare valenza nelle discipline afferenti ai predetti corsi, che possano collaborare con specifiche attività didattiche integrative agli insegnamenti dei Corsi di Laurea, consentendo un incremento delle conoscenze pratico-laboratoriali degli allievi.

Pertanto il Consiglio chiede l'attivazione di un bando per il conferimento di contratti di didattica integrativa, a carattere pratico-laboratoriali, per l'Anno Accademico 2017/2018, per i seguenti insegnamenti:

Posti richiesti	ore	Insegnamento	Corso di laurea	Docente responsabile
1	40	ALGORITMI E STRUTTURE DATI E LABORATORIO DI ALGORITMI E STRUTTURE DATI - parte II	INFORMATICA	F. CAMASTRA

Si richiedono competenze sull'insegnamento della programmazione Object-Oriented e in particolare del linguaggio C++.

Si richiedono inoltre le seguenti conoscenze:

- Principali Algoritmi di Ordinamento
- Tecniche di Programmazione Dinamica e Greedy
- Alberi Binari di Ricerca e Hash Tables
- Algoritmi su Grafi (Visite, Minimum Spanning Tree, Cammini Minimi).

Titolo preferenziale è un'attività pluriennale pregressa di insegnamento o tutoraggio di tali argomenti in ambito universitario.

E' richiesta la Laurea triennale in Informatica.

I	40	ANALISI DEL CICLO DI VITA CON LABORATORIO	SCIENZE BIOLOGICHE	S. ULGIATI
Sono richieste competenze in: Analisi del Ciclo di Vita, Analisi energetica, Uso dei software Simapro e OpenLCA, uso del database Ecoinvent, Standard ISO 14040/2006, Linee guida EU ILCD, Ecolabelling (Etichette di I, II e III tipo) secondo gli Standard ISO 14020/2002, ISO 14021/2002, ISO 14025/2006, Dichiarazioni Ambientali di Prodotto. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio e ricerca su tali argomenti.				
I	40	ANALISI MATEMATICA I	SCIENZE NAUTICHE, AERONAUTICHE E METEO- OCEANOGRAFICHE	A. AMADORI
Sono richieste competenze avanzate su: Argomenti di Analisi matematica I: serie di funzioni, calcolo differenziale e integrale per funzioni di più variabili, curve e superfici nello spazio, forme differenziali e campi vettoriali, equazioni differenziali ordinarie del primo e secondo ordine. Argomenti di calcolo delle probabilità: calcolo combinatorio, disposizioni, combinazioni, permutazioni, probabilità condizionata, variabili aleatorie, valore atteso e varianza. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti. È richiesta la Laurea triennale in Matematica/Fisica/Informatica.				
2	40 + 40	ARCHITETTURA DEI CALCOLATORI E LABORATORIO DI ARCHITETTURA DEI CALCOLATORI – parte II	INFORMATICA	G. SALVI
Sono richieste competenze avanzate su: Reti sequenziali, reti combinatorie e linguaggio assembly del processore Motorola 68000. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti. È richiesta la Laurea triennale in Informatica.				
I	40	BASI DI DATI E LABORATORIO DI BASI DI DATI	INFORMATICA	A. MARATEA
Sono richieste competenze avanzate su: Oracle. PL/SQL. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti. È richiesta la Laurea triennale in Informatica.				
I	40	BIOCHIMICA CON LABORATORIO	SCIENZE BIOLOGICHE	P. DI DONATO
Sono richieste: - Laurea in Chimica, Scienze Biologiche o Scienze Ambientali, Chimica farmaceutica. Competenze tecniche avanzate su: - Estrazione, purificazione e dosaggio di proteine cellulari; Tecniche cromatografiche ed elettroforetiche per lo studio delle proteine; Saggi di attività enzimatiche. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.				

I	40	BIOLOGIA E FISILOGIA ANIMALE Parte I e II	SCIENZE BIOLOGICHE	R. SANDULLI
<p>Sono richieste: Laurea in Scienze Biologiche, Scienze Ambientali o Scienze Naturali. Sono richieste competenze avanzate su: - Conoscenze nel campo del riconoscimento macroscopico e microscopico dei principali taxa animali e nella loro sistematica e anatomia; - Esperienza nello smistamento e nel trattamento di campioni biologici. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.</p>				
I	40	BIOLOGIA DELLO SVILUPPO E FILOGENESI ANIMALE	SCIENZE BIOLOGICHE	P. SIMONIELLO
<p>È richiesta: Laurea in Scienze Biologiche Sono richieste competenze avanzate su: Conoscenza delle differenti modalità riproduttive e dello sviluppo embrionale delle diverse classi di vertebrati legati alla vita acquatica e terrestre. Conoscenza dell'anatomia degli apparati e dei sistemi e delle caratteristiche distintive delle varie classi di vertebrati e loro evoluzione per la conquista delle diverse nicchie ecologiche. Competenza di microscopia ottica: a) Tecniche istologiche (fissazione, inclusione e colorazioni) per la preparazione di materiale didattico; b) Conoscenza dell'istologia per l'osservazione degli organi e dei sistemi che caratterizzano le diverse classi di vertebrati acquatici e terrestri. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.</p>				
I	40	BIOLOGIA E FISILOGIA VEGETALE CON LABORATORIO parte I	SCIENZE BIOLOGICHE	P. CASORIA
<p>Sono richieste: Laurea in Scienze Biologiche, Scienze Ambientali o Scienze Naturali. Sono richieste competenze avanzate su: Tecniche di microscopia ottica. Anatomia ed istologia dei tessuti vegetali (prelievo, colorazione, osservazione e riconoscimento) Riconoscimento tassonomico di macromiceti, felci, gimnosperme ed angiosperme. Isolamento e caratterizzazione della simbiosi lichenica e di micorrize. Induzione alla germinazione del tubetto pollinico ed osservazione microscopica previa colorazione. Estrazione e analisi dei più comuni pigmenti vegetali. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.</p>				
I	40	CALCOLO NUMERICO	INFORMATICA	G. GIUNTA
<p>Sono richieste competenze avanzate su: Conoscenza approfondita di Matlab, sia dal punto di vista della programmazione sia dal punto di vista numerico; conoscenza approfondita dei sistemi aritmetici f-p, dei metodi per la risoluzione di equazioni e di calcolo di minimo, di algebra lineare numerica, di fitting di dati, di quadratura, di statistica descrittiva. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti. È richiesta la Laurea triennale in Informatica/Matematica.</p>				

1	40	CALCOLO PARALLELO E DISTRIBUITO	INFORMATICA	L. MARCELLINO
<p>Sono richieste competenze avanzate su:          Conoscenza degli strumenti di base per lo sviluppo di software in ambiente di calcolo parallelo.          In particolare, è necessaria la conoscenza delle moderne architetture parallele (processori multicore e cluster di processori), delle librerie standard per la programmazione in ambiente parallelo (MPI e OpenMP) e delle strategie relative agli algoritmi paralleli di base dell'algebra lineare.          È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.          E' richiesta la Laurea triennale in Informatica/Matematica.</p>				
1	40	CARTOGRAFIA NUMERICA E GIS	SCIENZE NAUTICHE ED AERONAUTICHE	C. PARENTE
<p>Sono richieste competenze avanzate su:          - Rappresentazioni cartografiche e sistemi di riferimento, georeferenziazione, trasformazione di datum, analisi spaziale in ambiente GIS, cartografia nautica ed elettronica, ECS ed ECDIS.          Si richiede inoltre conoscenza approfondita dei seguenti software: Q-GIS 2.10 e versioni successive, ArcGIS 10.1 e versioni successive, Geomatica 10.0 e versioni successive.          È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.          E' richiesta la Laurea triennale in Informatica/Scienze Nautiche ed Aeronautiche/Scienze Ambientali.</p>				
1	40	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON LABORATORIO	SCIENZE BIOLOGICHE	G. ROVIELLO
<p>Sono richieste:          - Laurea in Chimica o Chimica industriale.          - Esperienza di laboratorio e conoscenze di Chimica generale, quali formule ed equazioni chimiche, mole, legami chimici, soluzioni, acidi e basi, soluzioni tampone, titolazioni acido-base e redox.          È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.</p>				
1	40	CHIMICA ORGANICA AMBIENTALE CON LABORATORIO	SCIENZE BIOLOGICHE	E. CHIANESE
<p>Sono richieste:          - Laurea in Chimica, Chimica Industriale, Scienze Biologiche o Scienze Ambientali.          - Conoscenza della vetreria e della strumentazione di uso comune in laboratorio, delle tecniche di estrazione liquido-liquido, della cromatografia TLC, delle tecniche di cristallizzazione, tecniche di filtrazione, metodi di sintesi;          - Norme di sicurezza in laboratorio.          È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.</p>				
1	40	CITOLOGIA E ISTOLOGIA CON LABORATORIO	SCIENZE BIOLOGICHE	L. ROSATI
<p>Sono richieste competenze avanzate su:          - Gestione delle attrezzature e della sicurezza nel laboratorio di Citologia ed Istologia;          - Preparazione di vetrini;          - Tecniche di colorazioni istologiche;          - Descrizione morfo-funzionale dei tessuti.          E' richiesta la Laurea in Scienze Biologiche          È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.</p>				
1	40	ELABORAZIONE DELLE IMMAGINI	INFORMATICA	A. PETROSINO



2017

Sono richieste competenze avanzate relativamente a Elaborazione delle immagini e computer vision testimoniate da insegnamento/tutoraggio e/o attività di ricerca, quali borse di studio, assegni, dottorato e/o pubblicazioni. E' richiesta la Laurea triennale in Informatica. E' titolo preferenziale almeno l'iscrizione al primo anno della laurea Magistrale in Informatica.				
I	40	GEODESIA E NAVIGAZIONE	SCIENZE NAUTICHE, AERONAUTICHE E METEO- OCEANOGRAFICHE	S. TROISI
Sono richieste competenze avanzate nel campo della cartografia nautica e del carteggio, della conduzione del mezzo navale, dei regolamenti per evitare gli abbordi in mare e delle manovre anticollisione". E' richiesta la laurea triennale in Scienze Nautiche ed aeronautiche.				
I	40	MATEMATICA I	INFORMATICA	B. PELLACCI
Sono richieste competenze avanzate su: Argomenti di Analisi matematica I, Geometria analitica e Sistemi di equazioni lineari. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti. Si richiede inoltre conoscenza approfondita di uno dei seguenti software: Matlab, Mathematica, Maple. E' richiesta la Laurea triennale in Matematica/Fisica/Informatica.				
I	40	MATEMATICA II	INFORMATICA	B. PELLACCI
Sono richieste competenze avanzate su: Argomenti di Analisi matematica II: serie di funzioni, calcolo differenziale e integrale per funzioni di più variabili, curve e superfici nello spazio, forme differenziali e campi vettoriali, equazioni differenziali ordinarie del primo e secondo ordine. Argomenti di calcolo delle probabilità: calcolo combinatorio, disposizioni, combinazioni, permutazioni, probabilità condizionata, variabili aleatorie, valore atteso e varianza. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti. E' richiesta la Laurea triennale in Matematica/Fisica/Informatica.				
I	40	MATEMATICA E STATISTICA	SCIENZE BIOLOGICHE	A. GALLETTI
Sono richieste competenze avanzate su: Argomenti di Analisi matematica I, Geometria analitica e Sistemi di equazioni lineari. Probabilità e Statistica. Si richiede inoltre conoscenza approfondita di uno dei seguenti software: Matlab, Mathematica, Maple. È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.				
I	40	METEOROLOGIA	SCIENZE NAUTICHE ED AERONAUTICHE	G. BUDILLON
Sono richieste competenze avanzate su: - Acquisizione ed elaborazione di dati meteorologici con strumenti tradizionali o innovativi. Esperienza nella elaborazione di serie temporali ultradecennali. Esperienza in analisi di misure telerilevate.  E' titolo preferenziale il possesso della laurea Magistrale in Scienze Ambientali e Scienze e Tecnologie della navigazione e di Dottorato di Ricerca in tematiche affini.				

1	40	MICROBIOLOGIA CON LABORATORIO	SCIENZE BIOLOGICHE	V. PASQUALE
<p>Sono richieste competenze avanzate su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestione delle attrezzature e della sicurezza nel laboratorio di Microbiologia;</li> <li>- Preparazione terreni di coltura;</li> <li>- Tecniche di sterilizzazione, campionamento, isolamento di microrganismi da matrici diverse, microscopia ottica e identificazione dei microrganismi;</li> <li>- Studio dei metabolismi microbici.</li> </ul> <p>È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.</p>				
2	40 + 40	PROGRAMMAZIONE I E LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE I – parte II	INFORMATICA	A. CIARAMELLA
<p>Sono richieste competenze avanzate su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Linguaggio C/C++, ambiente Visual C++ Microsoft, ambiente Code: Blocks, compilatore gcc sotto linux, metodologie e tecniche generali di programmazione.</li> </ul> <p>È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti. E' richiesta la Laurea triennale in Informatica.</p>				
1	40	PROGRAMMAZIONE II E LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE II – parte II	INFORMATICA	A. CIARAMELLA
<p>Sono richieste competenze avanzate su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Metodologie e tecniche generali di programmazione, strutture dati, linguaggio C/C++, nozioni di linguaggi orientati agli oggetti, nozioni di debugging.</li> </ul> <p>È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti. E' richiesta la Laurea triennale in Informatica.</p>				
1	40	PROGRAMMAZIONE III E LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE III	INFORMATICA	A. CIARAMELLA
<p>Sono richieste competenze avanzate su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Linguaggio Java, Programmazione O.O., Elementi di Ingegneria del software, Programmazione avanzata in Java.</li> </ul> <p>È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti. E' richiesta la Laurea triennale in Informatica.</p>				
1	40	RETI DI CALCOLATORI E LABORATORIO DI RETI DI CALCOLATORI - parte II	INFORMATICA	A. FERONE
<p>Sono richieste competenze avanzate su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Programmazione in ambiente Linux.</li> <li>Programmazione di rete.</li> <li>TCP/IP.</li> </ul> <p>È titolo preferenziale un'attività pregressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti. E' richiesta la Laurea triennale in Informatica.</p>				
1	40	SISTEMI INFORMATIVI GEOGRAFICI E LABORATORIO DI GIS	INFORMATICA	C. PARENTE

Sono richieste competenze avanzate su:

- Rappresentazioni cartografiche e sistemi di riferimento, georeferenziazione, costruzione e gestione di database geografici, Linguaggio SQL e analisi spaziale in ambiente GIS,

Si richiede inoltre conoscenza approfondita dei seguenti software: Q-GIS 2.10 e versioni successive, ArcGIS 10.1 e versioni successive, Geomatica 10.0 e versioni successive.

È titolo preferenziale un'attività progressa di insegnamento/tutoraggio di tali argomenti.

È richiesta la Laurea triennale in Informatica/Scienze Nautiche ed Aeronautiche/Scienze Ambientali.

1	40	SISTEMI OPERATIVI E LABORATORIO DI SISTEMI OPERATIVI -- parte I	INFORMATICA	A. PETROSINO
---	----	--	-------------	--------------

Sono richieste competenze avanzate relativamente a Sincronizzazione e scheduling dei processi, gestione della memoria, gestione dell'IO ed esercitazioni correlate, testimoniate da insegnamento/tutoraggio e/o attività di ricerca, quali borse di studio, assegni, dottorato e/o pubblicazioni.

È richiesta la Laurea triennale in Informatica.

È titolo preferenziale almeno l'iscrizione al primo anno della laurea Magistrale in Informatica.

Il Presidente ricorda altresì che:

*Al sensi dell' art. 23 co. 2 della legge n. 240/2010 "Fermo restando l'affidamento a titolo oneroso o gratuito di incarichi di insegnamento al personale docente e ricercatore universitario, le Università possono, altresì, stipulare contratti a titolo oneroso, nell'ambito delle proprie disponibilità di bilancio, per fare fronte a specifiche esigenze didattiche, anche integrative, con soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali. Il possesso del titolo di dottore di ricerca, della specializzazione medica, dell'abilitazione, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, costituisce titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione dei predetti contratti". I contratti sono attribuiti previo espletamento di procedure disciplinate con regolamenti di Ateneo, nel rispetto del codice etico, che assicurino la valutazione comparativa dei candidati e la pubblicità degli atti.*

Pertanto è necessario prevedere la emissione di bandi a copertura degli incarichi di didattica integrativa per gli insegnamenti di cui sopra, che assicurino la valutazione dei candidati innanzitutto in termini di conoscenza delle tematiche oggetto dello specifico insegnamento e soprattutto siano dotati *in primis* di un adeguato curriculum studiorum, unitamente ad una eventuale esperienza professionale.

Al fine della valutazione è pertanto opportuno inserire, tra i requisiti necessari alla valutazione dei candidati, quello del possesso del titolo di studio attinente all'insegnamento e conseguito con elevata votazione, che consenta di valutare appunto al meglio il possibile candidato.

Inoltre, unitamente al titolo di studio, è opportuno valutare, tra i requisiti utili ad una approfondita valutazione, quello del possesso di eventuali esperienze professionali sulle tematiche specifiche di ogni insegnamento.

Il Presidente propone al Consiglio i seguenti requisiti in ordine di priorità da inserire nel bando di valutazione comparativa per la assegnazione dei corsi integrativi di cui sopra:

- a) possesso del titolo di studio (*laurea triennale, oppure V.O.*) conseguita da almeno un anno nel campo attinente lo specifico insegnamento;
- b) iscrizione a corsi di Laurea Magistrale attinenti lo specifico insegnamento e superamento di esami previsti dal corso di studi per un totale di almeno 20 CFU;
- c) eventuali esperienze professionali conseguite presso qualificati centri di ricerca pubblici e/o privati ovvero presso aziende pubbliche e/o private;
- d) eventuale possesso del titolo di Laurea Magistrale nel campo attinente lo specifico insegnamento;
- e) per i contratti di didattica integrativa degli insegnamenti di Corsi di laurea Magistrale:  
possesso del titolo di laurea Magistrale (o Laurea Vecchio Ordinamento);
- f) eventuale possesso del titolo di Dottore di Ricerca ovvero iscrizione ai suddetti corsi di Dottorato nel campo attinente lo specifico insegnamento.

Il Consiglio nomina la seguente Commissione, formata dai Presidenti dei Corsi di Laurea, per la valutazione comparativa delle domande:

Prof. G. Giunta - Presidente  
Prof. A. Petrosino - Componente  
Prof. S. Pierini - Componente  
Prof. G. Russo – Componente  
Prof. S. Troisi – Componente

Il Consiglio, preso atto della valutazione disposta dalla Commissione, procederà ad assegnare il relativo contratto di docenza integrativa.

Inoltre il Consiglio stabilisce che il compenso previsto sarà di €. 33,44 lordi a ora e che la spesa graverà sui seguenti Capitoli del Bilancio Unico di Ateneo - Anno 2017:

CA.04.41.10.04.01 "Contratti di didattica integrativa";  
Cap. CA.04.41.10.04.02 Oneri Inps/Inail;  
Cap. CA.04.41.10.04.03 Oneri Irap.

Infine si **chiede** che il bando venga pubblicato entro e non oltre il **5 ottobre 2017** e di precisare nello stesso quanto segue:

*"Gli assegnatari dei contratti dovranno garantire lo svolgimento dell'attività didattica integrativa negli orari stabiliti dai docenti titolari dei corsi".*

## 6. Progetti e Convenzioni.

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Prof. Raffaele Montella, ricercatore confermato in Informatica, SSD INF-01 la manifestazione di interesse alla presentazione della proposta progettuale: "Efficient Machine Learning on Virtualized Advanced-Interconnected Heterogeneous ExaScale System" EMOTE in risposta all'invito FETHPC-02-2017, con scadenza prevista per il giorno 26-09-2017.

Il Presidente riferisce che il costituendo partenariato risulta essere così costituito: Telecommunication Systems Institute (TSI), Atos Spain (ATOS), Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, EngineSoft SpA (INFN), Kaleao Ltd (KALEAO), University of Naples "Parthenope" Althexis (ALTH), Aalborg University.

Il Personale coinvolto nelle attività progettuali risulta essere Il Prof. Giulio Giunta, il Prof. Angelo Ciaramella, Il Prof. Angelo Riccio, Il Prof. Antonino Staiano.

Il finanziamento richiesto ammonta a €. 324.000,00.

La quantificazione figurativa dell'impegno mesi uomo del personale partecipante è da intendersi rinviata e subordinata all'esito della valutazione del procedimento relativo alla sottomissione della proposta progettuale.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la proposta progettuale

Approva all'unanimità la partecipazione alla suindicata proposta progettuale

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Prof. Raffaele Montella, ricercatore confermato in Informatica, SSD INF-01 la manifestazione di interesse alla presentazione della proposta progettuale: "Active multi-tier storage for Exascale " ARTISTE in risposta all'invito H2020 FETHPC-02-2017, con scadenza prevista in data 26-09-2017

Si allega:

Il Totale complessivo del finanziamento richiesto è pari a €. 98.000,00.

Il Presidente riferisce che il costituendo partenariato risulta essere così costituito: Universidad Carlos III de Madrid (UC3M); Johannes Gutenberg-Universität Mainz (JGU); Barcelona Supercomputing Center Technische Universität Darmstadt (TUDA); (BSC) : ParTec Cluster Competence Center GMBH (ParTec); DNN Storage.

Il Personale coinvolto nel Progetto, risulta essere il Prof. Giulio Giunta; il Prof. Raffaele Montella; il Prof. Angelo Riccio.

La quantificazione figurativa dell'impegno mesi uomo del personale partecipante è da intendersi rinviata e subordinata all'esito della valutazione del procedimento relativo alla sottomissione della proposta progettuale.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la proposta progettuale

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

Il Presidente comunica al Consiglio di aver provveduto ad emanare decreto Direttoriale n. 41 del 8.9.2017 relativo alla manifestazione di interesse alla costituzione di una fondazione in seguito alla richiesta di partnership per la costituzione di Nuove Fondazioni di Istruzione Tecnica Superiore ITS e l'attivazione di nuovi percorsi per le annualità 2017/2018 e 2018/2019 ricevuta con nota n. 1872 del 8.9.2017 dall'Istituto Tecnico Industriale Statale "Renato Elia"

Il Presidente considerata la proposta ITS nell'Area Efficienza Energetica nell'Ambito Processi e Impianti a elevata efficienza e a risparmio energetico e le figure di interesse : "Tecnico superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici" e "Tecnico superiore per il risparmio energetico nell'edilizia sostenibile" ha manifestato l'impegno del Dipartimento a costituirsi in Fondazione in termini di risorse umane, finanziarie, strutture logistiche, e di dotazioni minime e di laboratorio e la volontà di individuare le modalità per il riconoscimento dei crediti formativi agli allievi che completano il percorso.

Il Presidente chiede pertanto di ratificare il suindicato decreto.

Il Consiglio

**Visto** il decreto

**Approva** all'unanimità la ratifica del suindicato decreto.

Il Presidente comunica al Consiglio di aver provveduto ad emanare decreto Direttoriale n. 42 del 15.9.2017 relativo all'approvazione del progetto esecutivo di ricerca industriale e sviluppo

sperimentale "SIStema di Discesa controllata ed Atterraggio di Precisione" - "SISDA" di durata biennale ed il piano dei costi e alla partecipazione del Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Ateneo, quale Organismo di ricerca, ovvero beneficiario nell'ambito del partenariato di progetto, coordinato da ARESOMO S.p.A..

Il cofinanziamento del Dipartimento di Scienze e Tecnologie si configura in termini di oneri figurativi ed è pari ad un importo totale di € 229.684,32.

Si richiede l'autorizzazzazione del prof. Giuseppe Del Core, a partecipare in qualità di coordinatore delle attività progettuali "SISDA", 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 "SISDA".

Si richiede l'autorizzazione dei i proff. Palumbo, Rotundi, Troisi, Scamardella, Parente e la dott.ssa Prezioso, a partecipare in qualità di componenti del gruppo di ricerca di Ateneo, impegnato nelle attività progettuali "SISDA" 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 "SISDA".

Si richiede l'emanazione di un Decreto Rettorale per motivi d'urgenza, nel caso in cui non sia prevista da calendario, la convocazione degli Organi Collegiali per le deliberazioni in merito, in data utile all'espletamento degli adempimenti per le deliberazioni preliminari e connesse alla formalizzazione della documentazione di competenza per addivenire alla sottoscrizione del Decreto di Concessione delle agevolazioni.

Il Presidente chiede pertanto di ratificare il suindicato decreto.

Il Consiglio

**Visto** il decreto

**Approva** all'unanimità la ratifica del suindicato decreto.

Il Presidente comunica al Consiglio di aver ricevuto dal Prof. Giuseppe Del Core, professore associato in meccanica del Volo, S.S.D. ING-IND/03 comunicazione relativa al progetto di ricerca Micro SaTellite con capacità di Rientro AvioLanciato - MISTRAL, codice progetto: PON03PE\_00140\_1/1, con *Soggetto Attuatore*, Distretto Tecnologico Aerospaziale della Campania Scarl (di seguito, "DAC") presentato a valere sul Titolo III dell' Avviso "Distretti ad Alta Tecnologia" e Laboratori Pubblico-Privato, PON "Ricerca & Competitività" 2007-2013 per le Regioni della Convergenza (di seguito "PON R&C"), emanato con decreto direttoriale MiUR n. 713/Ric. del 29 ottobre 2010 ed approvato con Decreto Direttoriale MiUR n. 190/Ric.del 23/04/2012.

Il Presidente rende noto che il costo totale delle attività di competenza dipartimentale è di pari a € 43.000,00, di cui € 34.400,00 di contributo regionale concesso nella forma di aiuto alla spesa per una percentuale nominale delle spese ammesse complessive fissata all'80% per le attività di Ricerca industriale.

3/9

In qualità di proponente il Prof. Giuseppe Del Core, ha dichiarato che le attività di ricerca industriale di competenza dipartimentale decorrono dal 01 settembre 2017 per 19 mesi, nell'ambito dei 42 mesi di durata del progetto con decorrenza dal 01 ottobre 2015 e fine al 31 marzo 2019, fermo restando che la durata dei progetti sarà definita in fase di negoziazione con la Regione Campania e comunque fissata non oltre il 31/12/2020, data di conclusione del PO FESR Campania 2014-2020.

Si rende noto che il cofinanziamento a carico del Dipartimento di Scienze e Tecnologie è inteso in termini di oneri figurativi e, quindi, è relativo ai costi stipendiali del prof. Giuseppe Del Core imputati e rendicontati in misura proporzionale ai mesi d'impegno registrati nelle attività progettuali.

Il Presidente, considerato che il termine perentorio di scadenza, fissato al 05/10/2017 per la presentazione delle domande di agevolazione, di cui all'Avviso Pubblico, non concilia con le date di convocazione degli Organi Collegiali previste da calendario per le deliberazioni in merito, chiede l'emanazione di un decreto Rettorale.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la proposta progettuale

Approva all'unanimità la partecipazione alla suindicata proposta progettuale e la richiesta di emanazione di un decreto Rettorale.

Il Presidente comunica al Consiglio che i Proff. Antonino Staiano e Benedetta Pellacci hanno ricevuto un contributo dall'Istituto Nazionale di Alta Matematica Francesco Severi come qui di seguito indicato:

Prof. Antonino Staiano

Evento scientifico: International Conference on Neural Networks 2017, Alghero, Italia, 11-15 settembre 2017; contributo: €. 500,00;

Prof. Benedetta Pellacci

Evento scientifico: X Workshop on Nonlinear Differential Equations; Brasilia, Università di Brasilia, 4-8/09/2017; contributo: €. 950,00.

Il Consiglio prende atto.





Il Presidente, rende noto al Consiglio, di aver ricevuto la richiesta del Prof. Salvatore Gaglione, relativa alla stipula di un protocollo di intesa con la " Società Italiana di Idrografia", associazione che si propone di promuovere la diffusione e lo sviluppo tecnologico dell'idrografia e scienze affini. Il protocollo ha come fine quello di iniziare una collaborazione tecnico- scientifica su tematiche di interesse comuni quali l'idrografia e la navigazione.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Visto** il protocollo d'intesa

**Approva** all'unanimità la stipula del suindicato protocollo d'intesa.

Il Presidente comunica al Consiglio che, con riferimento alla convenzione conto terzi con il Comune di Molfetta di cui alla Delibera Dirigenziale n. 43 del 7.2.2014 (pubblicata il 9.10.2014) del Comune di Molfetta DSTE 312, relativa alla prosecuzione delle attività di monitoraggio del tratto di mare antistante il Porto commerciale di Molfetta, approvata dal CDD nella seduta del 25/11/2014, il responsabile scientifico, prof. Giorgio Budillon, richiede la seguente rimodulazione del piano finanziario:

Voce "Missioni"	- 9.000 €	Importo rimodulato 32.320,00 €
Voce "Assegni di ricerca"	-- 1.000 €	Importo rimodulato 24.000,00 €
Voce "Acquisto materiale inventariabile"	+ 10.000,00 €	Importo rimodulato 40.000,00 €

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Autorizza** all'unanimità

2017

La rimodulazione del piano finanziario della convenzione conto terzi con il Comune di Molfetta di cui alla Delibera Dirigenziale n. 43 del 7.2.2014 DSTTE 312 sopra esposta.

Il Presidente comunica al Consiglio di aver ricevuto in data 4.8.2017 con nota n. 1800 da parte dell'autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale Porti di Chioggia e Venezia, la comunicazione relativa all'affidamento dell'incarico: "Segnalamento Marittimo di accesso ai porti di Venezia e Chioggia: assessment della situazione attuale e ipotesi di ottimizzazione e razionalizzazione". CIG Z851E17165 in seguito alla nostra offerta registrata a protocollo n. 9239 del 6.7.2017. L'importo onnicomprensivo: € 38.000,00. L'importo non prevede imponibilità IVA ai sensi dell'art. 9, comma 1, punto 6 del DPR 633/72. Il responsabile scientifico dell'affidamento Prof. Salvatore Troisi sottopone all'approvazione del Consiglio il seguente piano di riparto:

Spese generali del DiST (6%)	€ 2.280,00
Quota Ateneo per il funzionamento Strutture decentrate (4%)	€ 1.520,00
Quota Ateneo per il fondo Comune di Ateneo	€ 1.520,00
Collaboratori esterni	€ 18.000,00
Missioni	€ 10.000,00
Materiale inventariabile	€ 3.000,00
Personale partecipante	€ 1.680,00
Tot.	€ 38.000,00

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

Il Consiglio

Visto l'affidamento dell'incarico

Visto il piano di riparto

Autorizza all'unanimità il suindicato piano di riparto.

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Prof. Alfredo Petrosino, responsabile scientifico del progetto **Progetto PT2LOG – Piattaforma Tecnologica Integrata Multiruolo per la Logistica Intermodale del Fresco e del Freddo** – a valere sui fondi MIUR PON "Ricerca e Competitività 2007-2013 – PON01\_01430" la comunicazione della chiusura del Progetto unitamente al verbale conclusivo n. 10.

Si rende noto che sono stati ammessi costi per l'Ateneo pari a € 1.342.000,00 così suddivisi : Ricerca Industriale: 910.000,00; Formazione 432.000,00 e che l'importo dell'agevolazione pari a € 1.205.510,00 è stato richiesto come anticipazione pari al 100% del contributo come previsto nel disciplinare, in data 10.11.2011.



Infine in data 17.4.2012 l'Ateneo ha incassato il contributo ammesso per un importo dell'agevolazione pari a €. 1.205.506,38 e ha accreditato i seguenti importi al Dipartimento con trattenuta già eseguita alla fonte (6%) così suddivisi :

DSTE171 FORMAZIONE €. 406.087,70

DSTE 172 RICERCA €. 727,088,30

Considerato che Progetto è ufficialmente iniziato in data 01.01.2011, durata 3 ( tre) anni si riportano qui di seguito i sal rendicontati :

		<b>SPESE RENDICONTATE</b>		<b>SPESE AMMESSE</b>	
		RICERCA IND.	FORMAZIONE	RICERCA IND.	FORMAZIONE
	II E II SAL	0	0	0	0
	III SAL	25.654,07	0	0	0
	IV SAL	95.300,86	56.961,52	95.117,19	56.848,27
	V SAL	115.281,41	33.733,68	113.647,91	33.733,68
	VI SAL	168.492,31	68.339,92	165.852,00	55.851,32
	VII SAL	196.057,79	128.994,61	183.526,82	123.504,61
	VIII SAL	321.964,91	139.836,03	321.964,91	139.836,03
	IX SAL	231.810,02		231.810,02	
	X SAL	30.686,76	0	30.686,76	
				<b>1.142.605,61</b>	<b>409.773,91</b>

Dal prospetto nonché dal verbale n. 10 si evince che l'importo complessivo rendicontato è pari a € 1.613.113,89 superiore all'importo del contributo nonché alle spese ammesse per un totale di €. 1.552.379,52.

Essendo il progetto concluso e considerato che il MIUR ha provveduto ad accreditare all'Ateneo tutto il contributo a carico del MIUR a fronte del costo totale del progetto pari a € 1.432.010,00 si ritiene che le somme ancora disponibili presso il Dipartimento siano da considerarsi utili di progetto.

Con la presente si chiede pertanto agli organi di Governo dell'Ateneo di autorizzare lo svincolo degli utili derivanti dalla gestione e rendicontazione del progetto **Progetto PT2LOG – Piattaforma Tecnologica Integrata Multiruolo per la Logistica Intermodale del Fresco e del Freddo** – a valere sui fondi MIUR PON "Ricerca e Competitività 2007-2013 – PON01\_01430 di cui sono responsabile scientifico , per l'importo complessivo di €. 377.656,81 dati dalla somma del residuo disponibile sul DSTE 171 €. 186.783,05 e del residuo disponibile sul DSTE172 €. 190.873,76 .

L'importo, in caso di accoglimento della richiesta, sarà utilizzato per il finanziamento di una ricerca interna del Dipartimento di Scienze e Tecnologie. DSTE271 PRICOV di cui sono responsabile scientifico.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

Il Consiglio

**Vista la richiesta**

**Visto** il piano di riparto

**Autorizza** all'unanimità la richiesta di svincolo degli utili.

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal Prof. Salvatore Gaglione, la richiesta di autorizzazione alla stipula di un protocollo di intesa con la "Società Italiana di Idrografia", associazione che si propone di promuovere la diffusione e lo sviluppo tecnologico dell'idrografia e scienze affini. Il protocollo ha come fine quello di iniziare una collaborazione tecnico-scientifica su tematiche di interesse comuni quali l'idrografia e la navigazione.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi

Il Consiglio

**Vista la richiesta**

**Visto** il piano il protocollo di intesa

**Autorizza** all'unanimità la sottoscrizione del suindicato protocollo d'intesa.

## 7. Assegni e Bandi.

Il Presidente comunica al Consiglio di aver ricevuto, in data 13/9/2017, una richiesta da parte del prof. Salvatore Gaglione, responsabile scientifico del progetto di ricerca interna **“RES” (REliable Satellite navigation system) DSTE 339, CUP I62F1700090005**, 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:

*Metodi robusti di stima per la Navigazione Indoor e Outdoor* della durata di 6 mesi, per un importo complessivo Euro 3.600,00 lordi da corrispondere in rate mensili (Euro 600,00 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 Scienze Nautiche ed Aeronautiche ovvero Laurea in Informatica, 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:

- Buona conoscenza della lingua inglese;
- Buona conoscenza dei linguaggi Java, PL/SQL;
- Buona conoscenza dell’ambiente di sviluppo MATLAB;
- Curriculum scientifico e/o professionale idoneo allo svolgimento delle attività di ricerca.

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. Salvatore Gaglione, la Commissione che effettuerà la valutazione comparativa fra i candidati, potrà essere formata da:

- Prof. Salvatore Troisi
- Prof. Salvatore Gaglione
- Dott. Antonio Maratea

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 **del progetto di ricerca interna "RES" (REliable Satellite navigation system) DSTE 339, CUP I62F17000090005**, con i requisiti di ammissione e le altre indicazioni proposte dal prof. Salvatore Gaglione, 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 *Metodi robusti di stima per la Navigazione Indoor e Outdoor* della durata di 6 mesi, per un importo complessivo Euro 3.600,00 lordi da corrispondere in rate mensili (Euro 600,00 mensili).

La Commissione formata da:

- Prof. Salvatore Troisi
- Prof. Salvatore Gaglione
- Dott. Antonio Maratea

**8. Autorizzazioni di spesa.**

Il Presidente comunica al Consiglio che è necessario autorizzare una spesa su istanza di vari docenti del Dipartimento e finalizzata alla fornitura di attrezzature informatiche (pc, notebook, ecc) e di materiale informatico di consumo (toner, cartucce, schede memoria, ecc) per le attività di ricerca del Dipartimento.

L'elenco dettagliato del materiale da acquistare è riportato nella seguente tabella.

<i>QUANTITA'</i>	<i>DESCRIZIONE</i>	<i>PREZZO UNITARIO</i>	<i>IMPORTO</i>
1	PC:Notebook ASUS FX553WD-DM029T	€ 967,00	€ 967,00
1	PC:Notebook MacBook PRO MPXR2T/A	€ 1.209,00	€ 1.209,00
1	PC:WinPad 2in1 U11 Codice M-WPU11 display 11.6"	€ 156,00	€ 156,00
1	Microsoft Surface Pro 4 -- 256 GB / Intel Core i5 (8GB RAM)	€ 1.076,00	€ 1.076,00
1	Raspberry Pi 3 Starter kit	€ 100,00	€ 100,00
1	MONITOR:SAMSUNG 27" S27D850 LED PLS 2560x1440 QHD	€ 400,00	€ 400,00
1	Hard disk interno:Transcend JetDrive 720 SSD 960GB 6Gb/s	€ 472,00	€ 472,00
3	HD:Toshiba HDD 2TB HDTB320EK3CA	€ 64,00	€ 192,00
2	HD:Seagate 4Tb - STDR4000900	€ 140,00	€ 280,00
1	Lettore CD:Apple SuperDrive USB	€ 70,00	€ 70,00
1	TP-Link 300Mbps Wi-Fi Range Extender AV500 Power Line Edition TL-WPA4220KIT	€ 51,00	€ 51,00
1	Cover con tasti Surface Pro 4	€ 121,00	€ 121,00
1	Ripetitore Wireless TP-Link RE200	€ 35,00	€ 35,00
1	Mouse:Apple Magic Trackpad 2	€ 116,00	€ 116,00
1	Borsa PC: tucano tugò medium BKTUG-M-BK	€ 47,00	€ 47,00
1	Supporto tastiera:Kensington poggiapolsi 735353227018	€ 16,00	€ 16,00
1	Mouse pad:Kensington mouse pad gel 735353577113	€ 16,00	€ 16,00
1	Modulo GPS ADAFRUIT INDUSTRIES 746	€ 35,00	€ 35,00
1	Chiavetta internet 4G	€ 23,00	€ 23,00
1	Adattatore wireless Raspberry Pi USB Codice RS: 892-0012	€ 7,00	€ 7,00
1	Borsa PC:Tucano Agio shopper BAGIOSH-GT	€ 47,00	€ 47,00
2	Mouse:MTOOGOO(R) Verticale USB mouse 1000 dpi blu nero B00UFIZD22	€ 8,00	€ 16,00
1	Tastiera e mouse wireless Logitech	€ 31,00	€ 31,00

3/5

5	schede di memoria: SD SanDisk Extreme Pro 32GB - 95MB/s - UHS I - C10 - U3 - V30	€ 27,00	€ 135,00
1	schedina di memoria: SD SanDisk ExtremePro 512GB - 95MB/s - UHS I - C10 - U3 - V30	€ 273,00	€ 273,00
1	chiavetta: Transcend 64GB JetDrive Go 300 Silver Plating	€ 38,00	€ 38,00
1	scheda di memoria: SCHEDA SANDISK 128Gb EXTREME PRO®microSDXC™ UHS-II	€ 160,00	€ 160,00
1	schede di memoria: SD SanDisk Extreme Pro 32GB - 95MB/s - UHS I - C10 - U3 - V30	€ 27,00	€ 27,00
2	Chiavetta: Verbatim Drive USB 2.0 Metal Executive 16GB	€ 8,00	€ 16,00
2	Chiavetta: Unità NANO USB Store 'n' Stay da 16 GB	€ 8,00	€ 16,00
3	Chiavetta: Verbatim Swivel USB da 16 GB	€ 8,00	€ 24,00
1	Tp-link 3-0 Portable Hub UH400	€ 12,00	€ 12,00
1	Cuffie PC: Trust 21665	€ 6,00	€ 6,00
2	Cavo: Tp-Link TL-AC210	€ 12,00	€ 24,00
1	Cavo: da USB a mini Dv 4 pin fireware	€ 8,00	€ 8,00
1	Tastiera Logitech K375S MULTI-DEVICE	€ 50,00	€ 50,00
4	Cartucce stampante: Canon multipack cartucce d'inchiostro PG-540 BK / CL-541 C/M/Y	€ 33,00	€ 132,00
1	MONITOR: HP serie 27EA X6W32AA	€ 250,00	€ 250,00
1	Acer Aspire E1-771G Batteria 5200mAh	€ 50,00	€ 50,00
1	NOTEBOOK HP 250	€ 420,00	€ 420,00
3	LOGITECH WIRELESS PRESENTER R400	€ 47,00	€ 141,00
2	LOGITECH B100 OPTICAL USB MOUSE	€ 8,00	€ 16,00
2	LOGITECH KEYBOARD K120 FOR BUSINESS	€ 15,00	€ 30,00
2	TP-LINK SWITCH 5 PORTE 10/100/1000 MBPS DESKTOP TL-SG105	€ 25,00	€ 50,00
2	UPS GTEC PC615N-850VA/480W	€ 73,00	€ 146,00
1	SCHEDA VIDEO NVIDIA GEFORCE GTX 1050	€ 103,00	€ 103,00
2	ASUS ZENBOOK 3 DELUXE UX490UA ROYAL BLU	€ 1.435,00	€ 2.870,00
3	HP PAVILLON 570-P015NL DESKTOP	€ 820,00	€ 2.460,00
3	MONITOR HP 24ES (23,8")	€ 115,00	€ 345,00



2	Cartuccia Inchiostro HP C2P43AE 950 XL + 951 XL Multipack Nero Ciano Magenta Giallo: C2P43AE - HP Confezione da 4 cartucce originali di inchiostro 950XL nero/951XL ciano/magenta/giallo, C2P43AE, Nero, Ciano, Magenta, Giallo, HP Officejet Pro 251dw, 276dw, 8100, 8600, Alto, 2300 pagine, ad inchiostro	€ 83,00	€ 166,00
1	SpC250sf toner (nero-magenta-giallo-ciano)	€ 320,00	€ 320,00
1	SAMSUNG SNH E6440BN/EX	€ 455,00	€ 455,00
1	HD ESTERNO WIFI 2BT "MY PASSPORT WIRELESS PRO" WDBP0020BBK-EESN	€ 150,00	€ 150,00
1	MACBOOK PRO 15" - GRIGIO SIDERALE	€ 3.360,00	€ 3.360,00
1	ADATTORE FOINNEX - 5-IN-1 UYSB TYPE C/THUNDERBOLT 3 MULTIPORT ADAPTER	€ 30,00	€ 30,00
2	AUKEY CB-H5 4 PORTE USB 3,0	€ 17,00	€ 34,00
1	AUKEY CB-C59 7 IN 1 HUB USB-C	€ 30,00	€ 30,00
1	MOSISO CUSTODIA MACBOOK PRO 15"	€ 15,00	€ 16,00
<b>TOTALE</b>			€ 17.800,00

L'importo complessivo della spesa da autorizzare è pari a € 21.716,00 (comprensivo di IVA al 22%).

La spesa graverà sui seguenti progetti di ricerca:

- DSTE 336 BUDGET DI RICERCA DOTTORATI DSTE XXXI CICLO responsabile scientifico prof. Enrico Zambianchi/prof. Stefano Dumontet;
- DSTE 320 BUDGET DI RICERCA DOTTORATI DSTE XXX CICLO, responsabile scientifico prof. Enrico Zambianchi/prof. Stefano Dumontet;
- DSTE 312 Comune di Molfetta, responsabile scientifico prof. Giorgio Budillon;
- DSTE 315 responsabile scientifico prof. Paolo Casoria/prof. Giulio Giunta;

nonché sulla Dotazione di funzionamento C.A. 04.40.01 e C.A. 01.11.02.

La fornitura verrà effettuata con RDO sul Mercato Elettronico delle P.A. con prezzo a base d'asta Euro 17.800,00 IVA esclusa, gravando i fondi sopra elencati, che presentano le disponibilità necessarie.

Importo fornitura IVA compresa € 21.716,00

CIG: ZCF1C0673A

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

SCL

Il Consiglio

**Vista** la richiesta del responsabile scientifico

**Considerata** la disponibilità finanziaria

**Autorizza** all'unanimità

la spesa complessiva di € 21.716,00 IVA inclusa per la fornitura di attrezzature informatiche (pc, notebook, ecc) e di materiale informatico di consumo (toner, cartucce, schede memoria, ecc) per le attività di ricerca del Dipartimento, come da tabella, con RDO sul Mercato Elettronico delle P.A. - prezzo a base d'asta Euro 17.800,00 IVA esclusa.

#### **9. Variazioni di bilancio.**

Il Presidente comunica che ai sensi degli art. 35 e 36 del Nuovo Regolamento di Ateneo Contabilità Amministrazione e Finanza ,è stato effettuato uno storno tra costi correnti e costi di Investimento sul Progetto DSTE312 “ Monitoraggio Marino Comune di Molfetta determina n. 43/2014”, Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Budillon. Come qui di seguito indicato:

CA.06.60.01 Costi correnti per progetti	€. -10.000,00
CA.06.60.02 Costi d'investimento per progetti	€. 10.000,00

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Il Consiglio

**Vista** la variazione di budget

**Autorizza** all'unanimità la suindicata variazione.



**10. Varie ed eventuali.**

Nulla da deliberare

**11. Approvazione verbale Consiglio.**

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

Il Consiglio approva all' unanimità.

Alle ore 15:50 la seduta è sciolta.

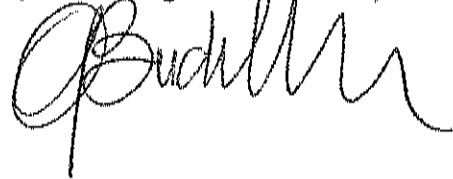
Verbale letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO AMMINISTRATIVO

( Dot.Cssa. Riviera MATRONE )

IL PRESIDENTE

( Prof. Giorgio BUDILLON )



CARICHI DIDATTICI E AFFIDAMENTI A.A. 2017/18						
DOCENTE	S.S.D.	Insegnamento	S.S.D.	CFU	Eccellenza	TOT
<b>ORDINARI</b>						
BUDILLON Giorgio	GEO/12 04/A4	Meteorologia (SNA) <i>mutua su SNA/10</i>	GEO/12	3		12
		Oceanografia costiera e misure (STN)	GEO/12	3		
		Oceanografia costiera (B/PAA)	GEO/12	6		
DUMONTEI Stefano	AGR/13 07/E1	Indicatori biologici (SB)	AGR/13	9		15
		Inquinamento e protezione ambientale (SB)	AGR/13	6		
GIUNTA Giulio	MAT/08 01/A5	Calcolo numerico (INF) <i>mutua Calcolo numerico e matematica applicata /N/A</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 /N/A</i>	MAT/08	6		
PAPPONE Gerardo	GEO/02 04/A2	Fitografia e geodinamica del bacino del mediterraneo (SNA)	GEO/02	6		15
		Doctorato		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	6		18
		Elaborazione delle immagini (INF)	INF/01	3		
		Sistemi operativi e Lab. di S.O. Parte I (INF)	INF/01	3		
		Visione computazionale (INF APPL)	INF/01	3	3	
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 Alessandru	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		

1/6

**Allegato n. 1 - Verbale n. 23 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 22.09.2017**

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>maius Tecnologia delle costruzioni ed allestimento navale (STN)</i>	ING- IND/02		6	
TROISI Salvatore	ICAR/06 08/A4	Trattamento statistico delle osservazioni (INF) <i>maius Tecniche di stima per il rilievo e la navigazione (SNA)</i>	ICAR/06	6		
		Navigazione astronomica (SNA)	ICAR/06		6	21
		Geodesia e navigazione (SNAMO) <i>maius 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		20
		Fisiologia vegetale (SB)	BIO/04	1	5	
		Piante alimentari e medicinali (SB)	BIO/01	6		
CIARAMELLA Angelo	INF/01 01/B1	Sistemi multimediali e Laboratorio di sistemi multimediali - Parte I (INF APPL)	INF/01	6		
		Programmazione I e Laboratorio di Programmazione I - Parte II (INF)	INF/01	6		21
		Programmazione II e Laboratorio di Programmazione II - Parte II (INF)	INF/01	3		
		Programmazione III e Laboratorio di Programmazione III (INF)	INF/01		6	

**Allegato n. 1 - Verbale n. 23 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 22.09.2017**

DEL CORE Giuseppe	ING-IND/03 09/A1	Mechanics del volo (SNA)	ING-IND/03	9		15
		Mechanics 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	8		
		Navigazione radioelettronica (SNA)	ICAR/06	9		
METALLO Concetta	SECS-P/10	Economia e organizzazione aziendale (INF) <i>minia Economia e organizzazione aziendale (STN)</i>	SECS-P/10	8		15
		Organizzazione dei servizi per la navigazione marittima (SNA)	SECS-P/10	8		
		Basii 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>minia per 6 cfa 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/A3	Matematica applicata e computazionale (INF)	MAT/08	6		18
		Applicazioni di calcolo scientifico - Parte II (INF APPL) <i>minia per 3 cfa 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
		Biologia e Biologia della pesca (B/PAA)	BIO/05	6		
		Biologia marina (SP)	BIO/07	1	5	

**Allegato n. 1 - Verbale n. 23 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 22.09.2017**

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
		Biozootologia (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 (S)	CHIM/12		6	6
DI DONATO Paola	BIO/10 05/E1	Biochimica con laboratorio (SB)	BIO/10		6	9
		Biozootologia (SB)	BIO/10		3	
DI ONOFRIO Valeria	MED/42 06/M1	giene (SB)	MED/42		9	9
FALCHI Ugo	ICAR/06 08/A4	Fotogrammetria (SNA)	ICAR/06		6	6
FALCO Pierpaolo	GEO/12 05/A4	Oceanografia polare (SNA)	GEO/12		6	15
		Albicorologia (SNA) <i>mutata su SNA/10</i>	GEO/12		6	
		Oceanografia costiera e misure (SYN)	GEO/12		3	

PERONE Alessio	INF/01 01/01	Informatica di base e Laboratorio (SINAMO) <i>lezioni per 6 cfr Informatica con elementi di bioinformatica (SB)</i>	INF/01		9	18
		Reti di Calcolatori e Lab. di Reti di Calcolatori - Parte II (INF)	INF/01		3	
		Sistemi operativi distribuiti e Lab. di SOD (INF APPL)	INF/01		6	
FERRAIOLI Giampaolo	ING- INF/03 09/02	Radari e radiometri alla navigazione (STN)	ING- INF/03		9	9
FRANZESI Pier Paolo	BIO/07 05/01	Ecologia sistematica 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 Andrea	MAT/08 01/A5	Matematica e statistica (SB)	MAT/08		9	9
MAGNOSI Silvio	IJS/06 12/01	Nessun carico				0
MARATEA Antonio	INF/01 01/01	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 05/01	Farmacologia e tossicologia (SB)	BIO/14		6	12
		Anatomia umana	BIO/16		6	
MONTELLA Raffaele	INF/01 01/01	Comologie web (INF)	INF/01		6	18
		Architetture e programmazione di reti avanzate e Lab. APRA - Parte II (INF APPL)	INF/01		6	
		Terminali mobili e multimedialità	INF/01		6	
OLIVA Romina	CHIM/05 03/01	Nessun carico per richiesta congedo parentale (OR 600 del 4-9-17) dal 1° ott. 17 al 31-3-18				0
PASQUALE Vincenzo	BIO/19 05/01	Microbiologia con laboratorio (SB)	BIO/19		9	9
PREZIOSO Giuseppina	ICAR/06 02/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 01/01	Algoritmi e strutture dati e Lab ASD - Parte I (INF)	INF/01		6	



		Architettura dei calcolatori e Lab. AC - Parte II (INF)	INF/01		6	12
STAIANO Antonino	INF/01 01/B1	Sistemi operativi e Lab. SO - Parte II (INF)	INF/01		6	
		Architettura e programmazione di reti avanzate e Lab. APRA - Parte I (INF APPL)	INF/01		6	12
<b>RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO</b>						
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
NARDUCCI Fabio dal 1° sett 2017 tipo A - tempo definito (max 200 ore did e serv a stud - tot 750)	INF/01	Sistemi operativi e Lab. di S.O. Parte I (INF)			3	
		Elaborazione delle immagini (INF)			3	9
		Riconoscimento e classificazione di forme (INF APPL)			3	
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>Sicurezza della nave e della navigazione (STN)</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
<b>DOCENTI IN CONVENZIONE CNR PER CONDIVISIONE DEL PERSONALE</b>						
CICCODICOLA Alfredo		Biologia molecolare in cda di settembre 2017	BIO/11		6	6
MELE Francesco		Multimedia semantico e Lab MS in attesa di ok da CNR			9	9
SCAFURI Umberto		Architettura dei calcolatori e Lab. AC-P. I in cda di settembre 2017	INF/01		6	
		Reti di Calcolatori e Lab. di Reti di Calcolatori - P. I in cda di settembre 2017	INF/01		6	12
SCHMIDT Giovanni		SSI E LAB in attesa di ok da CNR				9

6/6

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

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 univesitaria). 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).