

Università degli Studi Roma Tre
Dipartimento di Ingegneria
Verbale del Consiglio di Dipartimento

Seduta del 12 febbraio 2019

Il giorno 12 febbraio alle ore 11:00 si è riunito il Consiglio di Dipartimento presso la Sala Conferenze del nuovo edificio della Vasca Navale per l'esame e la discussione dei seguenti argomenti iscritti all'ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni;**
- 2. Approvazione verbale della seduta del 14/12/2018 e del 17/01/2019;**
- 3. Domande degli studenti;**
- 4. Questioni relative a persone;**
- 5. Autorizzazioni di spesa;**
- 6. Proposte di chiamata per posti di ricercatore a tempo determinato lettera B SSD/ICAR09;**
- 7. Contratti, Convenzioni e Progetti di Ricerca;**
- 8. Incarichi professionali, borse di studio e contratti di collaborazione coordinata: bandi dei procedimenti di selezione pubblica;**
- 9. Questioni relative alla didattica;**
- 10. Assegni di Ricerca;**
- 11. Questioni relative alla ricerca;**
- 12. Assicurazione della Qualità**
- 13. Varie ed eventuali**

Presidente: il Direttore prof. Andrea Benedetto.

Segretario Verbalizzante: il Segretario Didattico, dott.ssa Simona Erriu.

Alle ore 11:15 il Direttore, constatato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

1. Comunicazioni

.....OMISSIS.....

2. Approvazione verbale della seduta del 14/12/2018 e del 17/01/2019

Il Direttore sottopone ad approvazione il verbale relativo alla seduta del 14 dicembre, reso disponibile sul sito intranet. Non essendoci alcuna proposta di modifica o rettifica il verbale viene approvato all'unanimità dei presenti nella seduta cui il verbale si riferisce.

L'approvazione del verbale della seduta del 17 gennaio è rinviata alla prossima seduta del Consiglio.

3. Domande degli studenti

Tace

4. Questioni relative a persone

Esce il prof. Schettini.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal prof. Giuseppe Schettini la richiesta di autorizzazione ad assumere un incarico di membro di commissione giudicatrice per professori di II fascia presso Università La Sapienza, durata 3 mesi.

Il Direttore propone al Consiglio di esprimere parere pienamente favorevole.

Il Consiglio unanime ratifica.

Rientra il prof. Schettini ed esce il prof. Sciuto.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal prof. Salvatore Andrea Sciuto la richiesta di autorizzazione ad assumere un incarico di membro di commissione giudicatrice per un posto di ricercatore a tempo determinato presso Università Campus Bio-Medico, dal 28 gennaio 2019 al 30 aprile 2019.

Il Direttore propone al Consiglio di esprimere parere pienamente favorevole.

Il Consiglio unanime ratifica.

Rientra il prof. Sciuto ed esce la prof.ssa De Blasiis.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dalla prof.ssa Maria Rosaria De Blasiis la richiesta di autorizzazione ad assumere un incarico di membro di commissione giudicatrice per posti di personale docente presso Università degli Studi di Napoli "Federico II", durata 2 mesi.

Il Direttore propone al Consiglio di esprimere parere pienamente favorevole.

Il Consiglio unanime ratifica.

Rientra la prof.ssa De Blasiis ed esce la dott.ssa Anna Maria Vegni.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dalla dott.ssa Anna Maria Vegni la richiesta di autorizzazione ad assumere un incarico di membro supplente di commissione di dottorato per l'A.A. 2018/2019 presso la Scuola di Ingegneria DEI Università di Bologna, durata 1 mese.

Il Direttore propone al Consiglio di esprimere parere pienamente favorevole.

Il Consiglio unanime ratifica.

Rientra la dott.ssa Vegni ed esce la dott.ssa Jacobone.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dalla prof.ssa Francesca Jacobone la richiesta di autorizzazione ad assumere un incarico di docenza nell'ambito di Master di I livello presso la John Cabot University, durata 4 giorni.

Il Direttore propone al Consiglio di esprimere parere pienamente favorevole.

Il Consiglio unanime ratifica.

Rientra la dott.ssa Jacobone.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal prof. Francesco Asdrubali la richiesta di autorizzazione ad assumere un incarico di docenza del corso "Thermodynamics" presso Arcadia University, durata 4 mesi.

Il Direttore propone al Consiglio di esprimere parere pienamente favorevole.

Il Consiglio unanime ratifica.

Esce il dott. Crescenzi.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal dott. Valter Crescenzi la richiesta autorizzazione ad assumere un incarico di consulenza scientifica, presso WRAPIDITY, durata 12 mesi.

Il Direttore propone al Consiglio di esprimere parere pienamente favorevole.

Il Consiglio unanime ratifica.

Rientra il dott. Crescenzi.

Il verbale relativo a questo punto all'ordine del giorno è letto e approvato seduta stante.

5. Autorizzazioni di spesa

Non vi sono questioni da trattare.

6. Proposta di chiamata per posti di ricercatore a tempo determinato lettera B, SSD ICAR/09

Partecipano alla discussione e votazione solo i professori di I fascia e II fascia presenti alla seduta.

Il Direttore comunica che con D.R. 188/2019 del 05/02/2019 sono stati approvati gli atti della procedura di chiamata per la copertura di un posto di ricercatore a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, c. 3, lett. b) della L. 240/2010, presso il Dipartimento di Ingegneria, settore concorsuale **08/B3, SSD ICAR/09** e dai quali risulta vincitore il seguente candidato:

- **Stefano De Santis.**

Il Direttore informa che il Consiglio di Dipartimento, ai sensi dell'art. 11, c. 9 del "Regolamento per la chiamata, la mobilità, i compiti didattici, il conferimento di incarichi di insegnamento e di didattica integrativa, il rilascio di autorizzazioni per attività esterne dei professori e Ricercatori in servizio presso Roma Tre", può formulare, successivamente all'approvazione degli atti, la proposta di chiamata del vincitore o dei vincitori con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e di II fascia.

.....OMISSIS.....

Il Direttore sulla base del giudizio espresso dalla Commissione Giudicatrice e dei pareri espressi in seduta, propone al Consiglio di deliberare in merito alla proposta di chiamata:

- del **dott. Stefano De Santis** per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato di tipo B regime di tempo pieno per il Settore Scientifico Disciplinare ICAR/09 Tecnica delle Costruzioni.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il verbale relativo a questo punto all'ordine del giorno è redatto, letto ed approvato seduta stante.

Il Direttore informa il Consiglio che, ai sensi del vigente Regolamento precedentemente citato, le deliberazioni del Consiglio saranno trasmesse all'Area del Personale per i successivi adempimenti.

7. Contratti, Convenzioni e Progetti di Ricerca

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio una Convenzione Quadro con RISE Srl (all. 7.1) oggetto della convenzione "Affidamento di attività di ricerca e consulenza riguardanti tematiche nel settore dell'Ingegneria Civile e Meccanica con particolare riferimento alle problematiche di emissione di inquinanti in atmosfera derivanti da traffico veicolare". Durata dell'accordo tre anni, resp. scientifico la prof.ssa De Blasiis.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio un Contratto di Ricerca con RISE Srl (all. 7.2) oggetto del contratto "Sviluppo settore Ricerca e sviluppo". Il corrispettivo è fissato in euro 18.500 + IVA, le attività dovranno concludersi entro il 30/10/2019 resp. scientifico la prof.ssa de Blasiis.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio un Contratto di Ricerca con RISE Srl (all. 7.3) oggetto del contratto "Taratura del modello di simulazione dinamico delle emissioni". Il corrispettivo è fissato in euro 10.000 + IVA, le attività dovranno concludersi entro il 30/10/2019 resp. scientifico il dott. Palmieri.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio un Contratto di Ricerca con Construcciones Instalacion y Traccion (all. 7.4) oggetto del contratto "Recupero di energia durante la frenata dei treni e fornire un'alimentazione supplementare alla linea stessa. Siamo coinvolti nello sviluppo dell'algoritmo di controllo del sistema e successivi test sperimentali". Il corrispettivo è fissato in euro 25.000 + IVA, le attività

dovranno concludersi entro l'11 luglio 2023, resp. scientifico il prof. Lidozzi.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio un Contratto di Ricerca con Poligrafico e Zecca dello Stato Italiano (all. 7.5) oggetto del contratto "Assistenza allo sviluppo di prodotto mediante servizio di misurazione ed analisi di materiali metallici". Il corrispettivo è fissato in euro 5.000 + IVA, le attività dovranno concludersi entro un anno, resp. scientifico il prof. Bemporad.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il verbale relativo a questo punto all'ordine del giorno è letto e approvato seduta stante.

8. Incarichi professionali, borse di studio e contratti di collaborazione coordinata: bandi dei procedimenti di selezione pubblica

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio la richiesta di emissione di un bando per selezione pubblica, proposta dal prof. De Felice, per un incarico di collaborazione occasionale della durata di due mesi, per un importo di Euro 2.000 lordo ente da erogare in una rata, da far gravare sul progetto "Polo Museale del Lazio". Oggetto dell'incarico "Modellazione e analisi mediante software Plaxis 3D del comportamento di strutture monumentali nell'interazione con fenomeni franosi".

Il Consiglio approva all'unanimità l'emissione del bando, dando mandato al Direttore di individuare la commissione giudicatrice, sentito il proponente del contratto, e approvando fin d'ora la stipula del contratto con il vincitore della selezione pubblica.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio la richiesta di emissione di un bando per selezione pubblica, proposta dal dott. Sebastiani, per un incarico di collaborazione occasionale della durata di due mesi, per un importo di Euro 2.500 lordo ente da erogare in due rate, da far gravare sul progetto "Ricerca generica". Oggetto dell'incarico "Development and exploitation of advanced X-ray diffraction methods for thin films".

Il Consiglio approva all'unanimità l'emissione del bando, dando mandato al Direttore di individuare la commissione giudicatrice, sentito il proponente del contratto, e approvando fin d'ora la stipula del contratto con il vincitore della selezione pubblica.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio la richiesta di emissione di un bando per selezione pubblica, proposta dal prof. Bemporad, per un contratto di collaborazione della durata di tre mesi, per un importo di Euro 9.800 lordo ente da erogare in tre rate, da far gravare sul progetto "SERIT". Oggetto dell'incarico "Sviluppo di metodi ottimizzati per la caratterizzazione nano-meccanica, morfologica e

compositiva anche su base statistica di polveri multifasiche utilizzate per l'additive manufacturing o i rivestimenti di barriera termica".

Il Consiglio approva all'unanimità l'emissione del bando, dando mandato al Direttore di individuare la commissione giudicatrice, sentito il proponente del contratto, e approvando fin d'ora la stipula del contratto con il vincitore della selezione pubblica.

9. Questioni relative alla didattica

9a) Offerta Formativa AA 2018-2019

- Proposta di aggiornamento dei compiti didattici, ulteriori incarichi, modifiche semestre di erogazione corsi e completamento compiti didattici A.A. 2018/2019

Il Direttore informa che, secondo quanto comunicato dei Coordinatori dei Collegi Didattici interessati, anche con l'invio degli estratti dei verbali dei Consigli dei Collegi Didattici interessati, è necessario aggiornare il quadro della didattica AA 2018-2019 in merito a compiti didattici, ulteriori incarichi, compensi, affinità e semestre di erogazione così come risulta dalla tabella seguente:

INSEGNAMENTO	SSD	Collegio Didattico	Laurea Triennale					Laurea Magistrale	CFU	Esame unico	Anno di corso L-LM	Periodo didattico	Ore	Tipo	CD	UI I/C	Retr. / Grat.	Docente	Qual.	TP / TD	SSD	Affinità	Compenso lordo carico Ente	CD Pagante
			C	E	I	M	Mare																	
FISICA I (1° modulo)	FIS/01	Comune	C	E	I	M			6	12	1	2	54	CD UII UII	36 ---	6 12	Retr.	Pompeo Nicola Santarsiero Massimo	R T D O	TP	FIS/03	Affinità Affinità	900,00	DIP
FISICA I (1° modulo)	FIS/01	Comune	C	E	I	M			6	12	1	2	54	UII			Retr.	Gori Paola	R	TP	ING - IND /10	Affinità	2.700,00	DIP
FISICA I (2° modulo)	FIS/01	Comune	C	E	I	M			6		1	2	54	UII			Retr.	Gori Paola	R	TP	ING - IND /10	Affinità	2.700,00	DIP
CAVE E RECUPERO AMBIENTALE	ING-IND/28	M							9		2	2	72	UII			Retr.	Alfaro Degan Guido	A	TP	ING - IND /28	---	3.240,00	M
FISICA (II modulo)	FIS/03	M					Mare		6		1	1/2	54	CD			Grat.	Santarsiero Massimo	O	TP	FIS/03	---	0,00	
FISICA (I modulo) (sdoppiamento)	FIS/03	M					Mare		6		1	1/2	54	CD			Grat.	Pompeo Nicola	R T D		FIS/03	---	0,00	
FISICA (II modulo)	FIS/03	M					Mare		6		1	1/2	54	CD UII	18	36	Retr.	Santarsiero Massimo	O	TP	FIS/03	---	1.800,00	DIP

(sdoppia mento)																					
IMPIANTI DI DEPURAZIONE	ICAR/03	C							i p r n	6	1/2	2	54	CD	Grat.	Cecioni Claudia	R T D	TP	ICAR/02	Affinità	0,00
INFRASTRUTTURE IDRAULICHE	ICAR/02	C	C					L T		9	2	2	72	CD	Grat.	Volpi Elena	A	TP	ICAR/02	---	0,00

Completamento ore di Compito Didattico per il prof. Bellotti:

corso di dottorato "Metodi numerici per l'Ingegneria Costiera" - 12 ore.

Il Direttore ricorda che gli UII saranno retribuiti soltanto previo assolvimento dei carichi didattici previsti dai Regolamenti di Ateneo.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare le proposte presentate.

Il Consiglio unanime approva.

La presente parte di verbale è redatta, letta ed approvata seduta stante.

- Commissioni esami comuni AA 2018-2019

Il Direttore comunica che in merito agli insegnamenti comuni del primo anno è necessario procedere alla nomina delle commissioni per gli esami di profitto

Corso di Fisica

I membri di tutte le commissioni d'esame sono:

Riccardo Borghi, Paola Gori, Piero Monacelli, Nicola Pompeo, Massimo Santarsiero, Enrico Silva.

La configurazione finale risulta la seguente:

Canale 1) (A-C)

1° e 2° modulo: R. Borghi (= presidente di commissione)

Canale 2) (D-K)

1° modulo: N. Pompeo (= presidente di commissione) e M. Santarsiero (per 12 ore)

2° modulo: N. Pompeo

Canale 3) (L-Q)

1° e 2° modulo: P. Monacelli (= presidente di commissione)

Canale 4) (R-Z)

1° e 2° modulo: P. Gori (= presidente di commissione)

Per il Corso di Ingegneria delle Tecnologie per il Mare (Ostia):

Canale 1) (A-K)

1° modulo: M. Santarsiero (= presidente di commissione)

2° modulo: M. Santarsiero

Canale 2) (L-Z = sdoppiamento)

1° modulo: N. Pompeo (= presidente di commissione)

2° modulo: M. Santarsiero

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare le proposte presentate.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

La presente parte di verbale è redatta, letta ed approvata seduta stante.

- **Risultanze Bando per il conferimento di incarichi di insegnamento
AA 2018-2019 Rep 14/2019 Prof. 176 del 24.01.2019**

Il Direttore comunica che, in virtù delle esigenze didattiche e della delega avuta da questo Consiglio nella seduta del 13 aprile 2018, ha provveduto ad emanare il bando in epigrafe.

Alla scadenza dei termini sono pervenute le seguenti domande:

	Insegnamento	SSD	Corso di studio	Anno di corso L - LM	CFU	Ore	Didattica frontale	Periodo contrattuale	Compenso	Domande presentate
1	BIOMECHANICS	ING-INF/06	Elettronica	2	9	72	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 2.412,00	Camomilla Valentina
2	CHIMICA	CHIM/07	Comune	1	9	81	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 4.455,00	Monti Donato Orioni Barbara
3	CHIMICA	CHIM/07	Comune	1	9	81	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 4.455,00	Rizzitelli Giuseppe
4	DISEGNO (sdoppiamento)	ING-IND/15	Meccanica	1	6	54	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 2.970,00	Cicconi Paolo
5	ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI	ING-INF/01	Elettronica	3	6	42	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 1.407,00	Fabbri Andrea
6	ELETTROTECNICA DEI SISTEMI ENERGETICI	ING-IND/31	Elettronica	2	6	42	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 1.407,00	Lozito Gabriele Maria
7	FISICA I (1° modulo)	FIS/01	Comune	1	6	54	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 2.970,00	Monacelli Piero
8	FISICA I (2° modulo)	FIS/01	Comune	1	6	54	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 2.970,00	Monacelli Piero

9	LABORATORIO DI ELETTRONICA	ING-INF/01	Elettronica	2	6	42	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 1.407,00	Caliano Giosuè
10	MICROELETTRONICA	ING-INF/01	Elettronica	3	6	42	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 1.407,00	Salvatori Stefano

Allo scadere dei termini, le apposite commissioni nominate, si sono riunite stilando la graduatoria di merito:

	Insegnamento	SSD	Corso di studio	Anno di corso L - LM	C F U	Ore	Didattica frontale	Periodo contrattuale	Compenso	Idonei	Graduatoria
1	BIOMECHANICS	ING-INF/06	Elettronica	2	9	72	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 2.412,00	Camomilla Valentina	Camomilla Valentina
2	CHIMICA	CHIM/07	Comune	1	9	81	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 4.455,00	Monti Donato Orioni Barbara	1) Monti Donato 2) Orioni Barbara
3	CHIMICA	CHIM/07	Comune	1	9	81	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 4.455,00	Rizzitelli Giuseppe	Rizzitelli Giuseppe
4	DISEGNO (sdoppiamento)	ING-IND/15	Meccanica	1	6	54	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 2.970,00	Cicconi Paolo	Cicconi Paolo
5	ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI	ING-INF/01	Elettronica	3	6	42	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 1.407,00	Fabbri Andrea	Fabbri Andrea
6	ELETTROTECNICA DEI SISTEMI ENERGETICI	ING-IND/31	Elettronica	2	6	42	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 1.407,00	Lozito Gabriele Maria	Lozito Gabriele Maria
7	FISICA I (1° modulo)	FIS/01	Comune	1	6	54	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 2.970,00	Monacelli Piero	Monacelli Piero
8	FISICA I (2° modulo)	FIS/01	Comune	1	6	54	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 2.970,00	Monacelli Piero	Monacelli Piero
9	LABORATORIO DI ELETTRONICA	ING-INF/01	Elettronica	2	6	42	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 1.407,00	Caliano Giosuè	Caliano Giosuè
10	MICROELETTRONICA	ING-INF/01	Elettronica	3	6	42	Dal 1/3/2019 al 14/6/2019	annuale	€ 1.407,00	Salvatori Stefano	Salvatori Stefano

La documentazione dei lavori è agli atti del Dipartimento.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la graduatoria di merito in modo che gli idonei possano essere chiamati a firmare il relativo contratto.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

La presente parte del verbale è redatta, letta ed approvata seduta stante.

- **Risultanze Bando per il conferimento di incarichi di didattica integrativa/supporto alla didattica AA 2018-2019 Rep 15/2019 Prot. 177 del 24.01.2019**

Il Direttore comunica che, in virtù delle esigenze didattiche e della delega avuta da questo Consiglio nella seduta del 12 giugno 2018, ha provveduto ad emanare il bando in epigrafe.

Alla scadenza dei termini sono pervenute le seguenti domande:

	Tipo contratto	Collegio Didattico	Insegnamento per cui si richiede il contratto integrativo/supporto alla didattica	Docente responsabile dell'insegnamento	SSD	ORE	Periodo contrattuale	Domande pervenute
1	Supporto alla didattica	Informatica	Analisi e progettazione del software	Cabibbo	ING-INF/05	20	dal 1/03/2019 al 14/06/2019	Orlando Davide Varrica Emanuele
2	Supporto alla didattica	Informatica	Architettura dei sistemi software	Cabibbo	ING-INF/05	20	dal 1/03/2019 al 14/06/2019	Varrica Emanuele
3	Supporto alla didattica	Informatica	Machine Learning	Micarelli	ING-INF/05	20	annuale	Sansonetti Giuseppe Varrica Emanuele
4	Integrativo	Elettronica	Elettronica di potenza	Crescimbinì	ING-IND/32	14	dal 1/03/2019 al 14/06/2019	Cardi Valeriano
5	Integrativo	Elettronica	Fotonica	Cincotti	ING-INF/03	14	annuale	Nichele Lorenzo
6	Integrativo	Elettronica	Software cognitive radio	Benedetto F.	ING-INF/03	6	dal 1/03/2019 al 14/06/2019	Quaresima Greta

Allo scadere dei termini, le apposite commissioni nominate, si sono riunite stilando la graduatoria di merito:

	Tipo contratto	Collegio Didattico	Insegnamento per cui si richiede il contratto integrativo/supporto alla didattica	Docente responsabile e dell'insegnamento	SSD	ORE	Periodo contrattuale	Idonei	Graduatoria
1	Supporto alla didattica	Informatica	Analisi e progettazione del software	Cabibbo	ING-INF/05	20	dal 1/03/2019 al 14/06/2019	Orlando Davide Varrica Emanuele	1) Orlando Davide 2) Varrica Emanuele
2	Supporto alla didattica	Informatica	Architettura dei sistemi software	Cabibbo	ING-INF/05	20	dal 1/03/2019 al 14/06/2019	Varrica Emanuele	Varrica Emanuele
3	Supporto alla didattica	Informatica	Machine Learning	Micarelli	ING-INF/05	20	annuale	Sansonetti Giuseppe Varrica Emanuele	1) Sansonetti Giuseppe 2) Varrica Emanuele

4	Integrativo	Elettronica	Elettronica di potenza	Crescimbinì	ING-IND/32	14	dal 1/03/2019 al 14/06/2019	Cardi Valeriano	Cardi Valeriano
5	Integrativo	Elettronica	Fotonica	Cincotti	ING-INF/03	14	annuale	Nichele Lorenzo	Nichele Lorenzo
6	Integrativo	Elettronica	Software cognitive radio	Benedetto F.	ING-INF/03	6	dal 1/03/2019 al 14/06/2019	Quaresima Greta	Quaresima Greta

La documentazione dei lavori è agli atti del Dipartimento.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la graduatoria di merito in modo che gli idonei possano essere chiamati a firmare il relativo contratto.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

La presente parte del verbale è redatta, letta ed approvata seduta stante.

9b) Offerta Formativa AA 2019-2020

- Modalità di accesso ai Corsi di Studio AA 2019-2020

Il Direttore comunica che ad integrazione rettifica della delibera presa nel Consiglio di Dipartimento del 14 dicembre scorso è necessario deliberare quanto segue.

Le modalità di accesso ai Corsi di Studio triennali per l'AA 2019-2020 prevedono una prova di valutazione che avrà la forma di test scritti a scelta multipla su argomenti di matematica generale (n. 30 quesiti). La valutazione sulla base del numero delle risposte esatte, inesatte e non fornite in accordo con i seguenti punteggi:

- 1 risposta esatta;
- -0.25 risposta errata;
- 0 risposta omessa

La soglia per il superamento del test è fissata a 15 punti

La prova non è selettiva bensì unicamente valutativa e dunque il superamento della prova non è vincolante per l'immatricolazione.

Le prove si svolgeranno nei seguenti giorni:

- 17 aprile 2019;
- 06 settembre 2019.

Il Dipartimento intende avvalersi di una ditta esterna per la gestione delle prove sia per aprile che per settembre.

Il Dipartimento si riserva altresì, nel caso di perfezionamento dell'adesione da parte dell'Ateneo al CISIA, di utilizzare i test del Consorzio e le relative soglie, mantenendo le prove di aprile e settembre ed eventualmente aggiungendone altre, utilizzando per la valutazione i soli quesiti di matematica.

Agli studenti che non avranno superato nelle prove la soglia sopra indicata saranno attribuiti obblighi formativi aggiuntivi (OFA) per il recupero dei quali verranno organizzate attività individuali o di gruppo sotto forma di tutorati e/o corsi di recupero, sia in presenza che tramite il MOOC "Thinking of Studying Engineering".

L'assolvimento degli OFA si riterrà soddisfatto attraverso il superamento di uno dei seguenti esami del primo anno: Analisi Matematica I, Fisica (Fisica I e Fisica), Geometria (Geometria, Geometria I modulo, Complementi di Matematica, Matematica per l'ingegneria Elettronica, Analisi Matematica II, Geometria e combinatoria I modulo, Geometria e combinatoria II modulo).

L'assolvimento degli OFA è obbligatorio ed è propedeutico per il sostenimento dei successivi esami di profitto.

Questa iniziativa si assume in via sperimentale, verrà monitorata e dovrà essere rivalutata.

.....**OMISSIS**.....

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la proposta presentata.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

La presente parte di verbale è redatta, letta ed approvata seduta stante.

Idoneità di lingua inglese Corsi di Laurea Triennale– livello B2

Il Direttore comunica che, in accordo con i coordinatori dei Collegi Didattici, si ritiene opportuno modificare, a partire dall'AA 2019-2020, il livello relativo alle conoscenze linguistiche.

Prima di poter accedere all'esame di laurea dei corsi triennali, lo studente deve aver acquisito un livello B2 di idoneità e di conoscenza linguistica relativamente alla lingua europea preferibilmente la lingua inglese. Tale idoneità verrà valutata per un numero di CFU pari a 3.

.....**OMISSIS**.....

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la proposta presentata.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

La presente parte di verbale è redatta, letta ed approvata seduta stante.

- **Calendario delle lezioni e degli esami AA 2019-2020**

Il Direttore comunica che è necessario approvare il calendario in epigrafe:

**Calendario delle lezioni e degli esami per l'attività didattica
Ottobre 2019 – Settembre 2020**

Gli insegnamenti dei Corsi di Laurea e dei Corsi di Laurea Magistrali verranno impartiti in due periodi di didattica.

	Inizio	Fine
Lezioni 1° periodo didattico	1 ottobre	24 gennaio
I periodo d'esami	07 gennaio	28 febbraio
	Inizio	Fine
Lezioni 2° periodo didattico	02 marzo	12 giugno
II periodo d'esami	15 giugno	24 luglio
III periodo d'esami	1 settembre	30 settembre

Resta inteso che gli esami per ciascun Corso di Studi potranno cominciare non prima della fine delle lezioni frontali del medesimo Corso di Studi.

.....OMISSIS.....

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la proposta presentata.

Il Consiglio unanime approva.

La presente parte di verbale è redatta, letta ed approvata seduta stante.

- **Sessioni di laurea AA 2018-2019**

Il Direttore comunica che è necessario approvare il calendario in epigrafe:

SESSIONI DI LAUREA - A.A. 2018/2019

	Presentazione domanda preliminare	Presentazione domanda definitiva	Calendario Sedute di laurea CIVILE	Calendario Sedute di laurea ELETTRONICA	Calendario Sedute di laurea INFORMATICA	Calendario Sedute di laurea MECCANICA
Luglio 2019	Dal 10 Maggio 2019 al 21 Giugno 2019	Entro il 05/07 (sedute del 16-17-18-19 Luglio 2019) Entro il 08/07 (sedute del 23-24-25-26 Luglio 2019)	16/17/18/19 Luglio 2019	16/17/18/19 Luglio 2019	23/24/25/26 Luglio 2019	23/24/25/26 Luglio 2019
Ottobre 2019	Dall'12 Luglio 2019 al 13 Settembre 2019	Entro il 8 Ottobre 2019	22/23/24/25 Ottobre 2019	22/23/24/25 Ottobre 2019	22/23/24/25 Ottobre 2019	22/23/24/25 Ottobre 2019
Dicembre 2019	Dal 11 Ottobre 2019 al 31 Ottobre 2019	Entro il 2 Dicembre 2019	17/18/19/20 Dicembre 2019	17/18/19/20 Dicembre 2019	17/18/19/20 Dicembre 2019	17/18/19/20 Dicembre 2019
Marzo 2020	Dal 7 Gennaio 2020 al 14 Febbraio 2020	Entro il 3 Marzo 2020	17/18/19/20 Marzo 2020	17/18/19/20 Marzo 2020	17/18/19/20 Marzo 2020	17/18/19/20 Marzo 2020

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la proposta presentata.

Il Consiglio unanime approva.

La presente parte di verbale è redatta, letta ed approvata seduta stante.

9c) Delibere varie relative alla didattica

- Convenzione con il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università di Roma Tor Vergata - ratifica

Il Direttore sottopone al Consiglio quanto in epigrafe: un accordo che ha per oggetto lo svolgimento di attività congiunte di supporto alla

didattica dei Corsi di Studio di Ingegneria Meccanica ed Energetica. In particolare oggetto del presente accordo è la possibilità delle parti di ospitare presso i propri laboratori gruppi di studenti impegnati in attività didattiche e di tirocinio. **(Punto 9c - all 1)**

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la proposta presentata.

Il Consiglio unanime ratifica ed approva.

La presente parte di verbale è redatta, letta ed approvata seduta stante.

- **Convenzione di collaborazione didattico-scientifica tra il Dipartimento di Ingegneria Civile e Meccanica dell'Università degli Studi di Cassino e del Lazio meridionale**

Il Direttore sottopone al Consiglio quanto in epigrafe: scopo dell'accordo è quello di avviare e stipulare forme di intesa e di cooperazione sul piano didattico e scientifico tra i due Dipartimenti. **(Punto 9c - all 2)**

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la proposta presentata.

Il Consiglio unanime approva.

La presente parte di verbale è redatta, letta ed approvata seduta stante.

10. Assegni di Ricerca

10.1 Rinnovi e nulla osta prosecuzione Assegni di Ricerca

Il Direttore comunica che il Prof. Enrico Silva richiede il rinnovo dell'assegno di ricerca dal titolo "Sintesi di superconduttori a base di Fe e misura delle proprietà elettromagnetiche" al Dott. Andrea Masi. Il costo di Euro 23.786,55 graverà sui fondi progetto Enea Eurofusion. La richiesta è corredata dalla relazione scientifica e dal verbale della Commissione istruttoria che ha espresso parere favorevole al rinnovo.

Il Direttore comunica che, su richiesta del Prof. Gianmarco de Felice, si richiede il nulla osta per il proseguimento delle attività per il secondo anno dell'assegno di ricerca triennale dal titolo "Approcci integrati per l'analisi strutturale e la verifica sismica delle costruzioni esistenti" alla Dott.ssa Maria Laura Malena. Il costo di Euro 27.137,00 graverà sui fondi del Piano Straordinario della Ricerca di Ateneo. La richiesta è corredata dalla relazione scientifica e dal verbale della Commissione istruttoria che ha espresso parere favorevole al rinnovo.

Il Consiglio, preso atto della disponibilità dei fondi e del parere favorevole della Commissione istruttoria, ratifica all'unanimità il rinnovo e la prosecuzione degli assegni.

Il verbale relativo a questo punto all'ordine del giorno è redatto, letto e approvato seduta stante.

10.2 Nulla Osta Assegni di Ricerca

Il Direttore comunica che sono pervenute le richieste di autorizzazione per altri incarichi come da tabella allegata (all. 10.2.1).

Viste le istanze presentate dagli interessati, visto il Regolamento d'Ateneo in materia di Assegni di Ricerca e sentito il Responsabile della Ricerca, gli assegnisti sono stati autorizzati in via d'urgenza dal Direttore del Dipartimento ad assumere, nel periodo in sovrapposizione con l'assegno di ricerca, gli incarichi di cui all'allegato.

I docenti responsabili degli assegni di ricerca hanno dichiarato che le attività dell'incarico non interferiscono con quelle dell'assegno.

Il Consiglio approva all'unanimità le richieste presentate.

Il verbale relativo a questo punto all'ordine del giorno è redatto, letto e approvato seduta stante.

11. Questioni relative alla ricerca

11.1 Richiesta di utilizzo Logo

Il Direttore comunica che la Dott.ssa Federica Pascucci ha richiesto l'autorizzazione all'uso del logo di Ateneo per l'evento "RomeCup 2019 – 13a edizione" che si terrà dal 2 al 5 aprile 2019 presso il nostro Dipartimento.

Il Consiglio, preso atto che le attività rientrano nella fattispecie prevista dall'art. 2 del Regolamento per l'uso del logo e per la concessione del patrocinio dell'Università degli Studi Roma Tre, concede l'autorizzazione richiesta.

Il verbale relativo a questo punto all'ordine del giorno è redatto e approvato seduta stante.

11.2 Nulla Osta Dottorato di Ricerca

Il Direttore comunica che sono pervenute le richieste di nulla osta per le attività di didattica integrativa, tutoraggio e partecipazione a progetti di ricerca come da tabella allegata (all. 11.2.1).

Viste le istanze presentate dagli interessati, visto il Regolamento d'Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, sentiti il docente guida ed il rispettivo Coordinatore del Dottorato, i dottorandi sono stati autorizzati in via d'urgenza dal Direttore del Dipartimento ad assumere, nel

periodo in sovrapposizione con il corso di dottorato, gli incarichi di cui all'allegato.

Il Consiglio approva all'unanimità le richieste presentate.

Il verbale relativo a questo punto all'ordine del giorno è redatto, letto e approvato seduta stante.

11.3 Autorizzazioni incarichi lavorativi Dottorato di Ricerca

Il Direttore comunica che sono pervenute dal Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Elettronica Applicata, in Informatica e Automazione e in Ingegneria Meccanica e Industriale, le delibere relative all'autorizzazione a assumere e/o mantenere incarichi lavorativi come riportati in tabella (all. 11.3.1).

Il Direttore, acquisito il parere favorevole dei suddetti Collegi, propone di concedere la prescritta autorizzazione ai dottorandi.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il verbale relativo a questo punto all'ordine del giorno è redatto, letto e approvato seduta stante.

12. Assicurazione della Qualità

Non vi sono questioni da trattare.

13. Varie ed eventuali

Non vi sono questioni da trattare.

Null'altro essendovi da esaminare, la seduta è tolta alle ore 12:50 circa.

“Il presente documento è stato pubblicato online in data 30/03/2020 ai sensi dell'art. 23 D.Lgs. 33/2013”, con l'indicazione del Segretario Amministrativo, del Segretario Didattico e del Segretario della Ricerca in qualità di soggetti incaricati alla pubblicazione”