

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

Seduta del 7 ottobre 2020

Il giorno 7 ottobre alle ore 11 il Consiglio di Dipartimento, in base all'art. 2 c. 1 del Regolamento di Ateneo per lo svolgimento delle adunanze telematiche degli organi collegiali, è riunito in modalità telematica per l'esame e la discussione dei seguenti argomenti iscritti all'ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni;**
- 2. Approvazione verbale seduta del 08/09/2020**
- 3. Domande degli studenti;**
- 4. Questioni relative a persone;**
- 5. Autorizzazioni di spesa;**
- 6. Proposta di chiamata per posti di personale docente e ricercatore;**
- 7. Contratti, Convenzioni e Progetti di Ricerca;**
- 8. Incarichi professionali, borse di studio e contratti di collaborazione: 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.

Segretari Verbalizzanti: il Segretario Amministrativo, Signora Laura Grossi, Segretario Didattico, dott.ssa Simona Erriu, (punti 3, 9 e 12 dell'O.d.G) Segretario per la Ricerca dott.ssa Maria Cristina Pierazzi (punti 10 e 11 dell'O.d.G).

Alle ore 11:05 il Direttore, constatato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

1. Comunicazioni

.....OMISSIS.....

2. Approvazione verbale seduta del 08/09/2020

Il Direttore sottopone ad approvazione il verbale relativo alla seduta dell'8 settembre 2020, 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.

3. Domande degli studenti

Il rappresentante degli studenti, sig. Francesco Felice, presenta la seguente proposta degli studenti in merito alla sessione straordinaria di novembre:

“È consuetudine, all'interno del Dipartimento di Ingegneria, organizzare nel mese di Novembre una sessione straordinaria di esami alla quale possano accedere tutti gli studenti, di Lauree Triennali o Magistrali, con l'unico vincolo che esso sia l'ultimo esame da dover sostenere. La sessione così descritta permette a numerosi studenti della Laurea Triennale di accedere alla sessione di Laurea nel mese di Dicembre così come agli studenti della Laurea Magistrale di accedere alla medesima sessione o di riuscire a concentrarsi sul lavoro di prova finale conseguendo il titolo nella sessione di Marzo.

Numerose volte, le rappresentanze studentesche, nonché la commissione paritetica, si sono espresse favorevolmente circa la possibilità di ampliare il numero degli studenti che potessero accedere alla sessione straordinaria. In particolare, si può immaginare che le risorse necessarie ad attuare una sessione d'esami così com'è gestita attualmente non aumenterebbero nel caso in cui tale sessione fosse accessibile anche a tutti gli studenti ai quali manchino due esami, vincolandoli sempre alla possibilità di sostenere solo uno dei due.

Negli anni accademici precedenti, la principale problematica ad un ampliamento della sessione è stata ricondotta alla scarsità di aule in cui sostenete gli esami in un periodo contemporaneo all'erogazione dei corsi. Si può immaginare che, nelle attuali situazioni di tutela allo scopo di limitare la diffusione della pandemia, gli esami di questa sessione straordinaria, così come descritta, possano essere svolti tramite le risorse online e quindi facendo sostenere gli esami in via telematica come già sperimentato nella precedente sessione estiva.

In questo modo, non ci sarebbe un aggravio legato alla necessità di gestire gli spazi del dipartimento in una situazione così delicata e durante lo svolgimento della didattica ordinaria. Altresì, gli studenti avrebbero modo di organizzare la propria carriera accademica ponendo la giusta attenzione su ogni sessione d'esame disponibile.

L'invito che noi rappresentanti degli studenti facciamo a tutto il Consiglio di Dipartimento nella persona del Direttore è quello di instaurare una discussione proficua che possa permettere a tutte le componenti di esprimere la propria opinione riguardo la proposta presentata nelle righe precedenti, con la possibilità di arricchirla o modificarla in relazione alle esigenze che il Consiglio stesso ritiene più congrue.

Auspichiamo, in conclusione, che le esigenze degli studenti trovino riscontro positivo in uno spirito collaborativo così come sempre avvenuto nel nostro Dipartimento.”

Il Direttore, ascoltato l'intervento dello studente, comunica che non ci sono le condizioni per ricevere la proposta presentata poiché, a causa dei vincoli imposti dal contesto pandemico, non si hanno spazi aula

sufficienti e gli esami, per decreto del Rettore devono essere fatti, di norma, in presenza.

Il Direttore, ringraziando gli studenti per lo spirito collaborativo e la capacità di avanzare comunque proposte interessanti per migliorare il servizio didattico, rinvia quindi la discussione della questione a quando cesserà l'emergenza legata al COVID19.

4. Questioni relative a persone

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal prof. Dario Pacciarelli la richiesta di autorizzazione ad assumere l'incarico di membro del GEV di area 01 alla VQR 2015-19 presso ANVUR, durata 1 anno.

Il Consiglio unanime ratifica.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal prof. Nicola Pio Belfiore la richiesta di autorizzazione ad assumere l'incarico di membro di commissione giudicatrice per un posto di RTD A presso l'Università dell'Aquila, fino al termine dei lavori della Commissione.

Il Consiglio unanime ratifica.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal prof. Massimiliano Barletta la richiesta di autorizzazione ad assumere l'incarico di Consigliere delegato dello spin-off di ricerca BLOWARE SRL, presso ICA Spa, durata 2 anni.

Il Consiglio unanime ratifica.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal dott. Fabrizio D'Amico la richiesta di autorizzazione ad assumere l'incarico di Consulente Tecnico di parte a riguardo di un incidente stradale presso Studio Legale Avv. Fabio Ferrari, durata 2 mesi.

Il Consiglio unanime ratifica.

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

5. Autorizzazioni di spesa

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio l'autorizzazione di spesa presentata dal prof. Barletta per la fornitura di un sistema pilota per la produzione di filamenti calibrati idonei all'impiego di stampanti 3D.

L'importo presunto della fornitura, di euro 65.000+iva, graverà sul progetto CUKI COFRESCO Srl (2017-2018) e sul progetto SADA PACKAGING Srl.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio l'autorizzazione di spesa presentata dal prof. Barletta per fornitura di una pressa per la fabbricazione di campioni normati per test termo-meccanici.

L'importo presunto della fornitura, di euro 25.000+iva, graverà sul progetto CUKI COFRESCO Srl (2017-2018).

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio l'autorizzazione di spesa presentata dal prof. Barletta la fornitura di una stampante 3D per la prototipazione rapida di componenti in materiale plastico.

L'importo presunto della fornitura, di euro 30.000+iva, graverà sul progetto CUKI COFRESCO Srl (2017-2018).

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

6. Proposta di chiamata per posti di personale Docete e Ricercatore

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

- **Proposta di chiamata per un posto di professore di I fascia riservata a professori associati in servizio nell'Ateneo, ai sensi dell'art. 24, c. 6 della L. 240/2010, SSD ING-INF/01**

Il Direttore comunica che con **D.R. 1350/2020 del 17/09/2020** sono stati approvati gli atti della procedura di chiamata per la copertura di un posto di Professore Universitario di I fascia riservata a professori associati in servizio nell'Ateneo, ai sensi dell'art. 24, c. 6 della L. 240/2010, presso il Dipartimento di Ingegneria, settore concorsuale 09/E3, SSD ING-INF/01 e dai quali risulta vincitore il seguente candidato:

- **prof. Gaetano Assanto**

Il Direttore informa che il Consiglio di Dipartimento, ai sensi dell'art. 6, c. 8 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 deliberare, entro 30 giorni dall'approvazione degli atti, la proposta di chiamata dei candidati individuati dalla Commissione Giudicatrice con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I fascia.

Interviene il prof. Alessandro Neri per illustrare il profilo del prof. Gaetano Assanto.

.....OMISSIS.....

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

del **prof. Gaetano Assanto** per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo di I fascia per il Settore Scientifico Disciplinare **ING-INF/01 "Elettronica"**.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Proposta di chiamata per un posto di professore di I fascia riservata a professori associati in servizio nell'Ateneo, ai sensi dell'art. 24, c. 6 della L. 240/2010, SSD ING-INF/01

Esce dalla riunione telematica il **prof. Lorenzo Colace**

Il Direttore comunica che con **D.R. 1350/2020 del 17/09/2020** sono stati approvati gli atti della procedura di chiamata per la copertura di un posto di Professore Universitario di I fascia riservata a professori associati in servizio nell'Ateneo, ai sensi dell'art. 24, c. 6 della L. 240/2010, presso il Dipartimento di Ingegneria, settore concorsuale 09/E3, SSD ING-INF/01 e dai quali risulta vincitore il seguente candidato:

- **prof. Lorenzo Colace**

Il Direttore informa che il Consiglio di Dipartimento, ai sensi dell'art. 6, c. 8 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 deliberare, entro 30 giorni dall'approvazione degli atti, la proposta di chiamata dei candidati individuati dalla Commissione Giudicatrice con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I fascia.

Interviene il prof. Alessandro Neri per illustrare il profilo del prof. Lorenzo Colace:

.....OMISSIS.....

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

del **prof. Lorenzo Colace** per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo di I fascia per il Settore Scientifico Disciplinare **ING-INF/01 "Elettronica"**.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Rientra nella riunione telematica il prof. Lorenzo Colace.

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

- **Proposta di chiamata per un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, c. 3 lettera a della L. 240/2010, SSD ICAR/05**

Il Direttore comunica che con **D.R. 1355/2020 del 17/09/2020** sono stati approvati gli atti della procedura di chiamata per la copertura di un posto di Ricercator a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, c. 3 lettera a della L. 240/2010, presso il Dipartimento di Ingegneria, settore concorsuale 08/A3, SSD ICAR/05 e dai quali risulta vincitore il seguente candidato:

- **Dott. Andrea Gemma**

Il Direttore informa che il Consiglio di Dipartimento, ai sensi dell'art. 6, c. 8 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 deliberare, entro 30 giorni dall'approvazione degli atti, la proposta di chiamata dei candidati individuati dalla Commissione Giudicatrice con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia e dei ricercatori.

Interviene il prof. Ernesto Cipriani per illustrare il profilo del dott. Andrea Gemma:

.....OMISSIS.....

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

del **dott. Andrea Gemma** per la copertura di un posto di ricercatore universitario a tempo determinato per il Settore Scientifico Disciplinare **ICAR/05 "Trasporti"**.

Il Consiglio approva all'unanimità.

- **Proposta di chiamata per un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, c. 3 lettera a della L. 240/2010, SSD ING-INF/03 (profilo A)**

Il Direttore comunica che con **D.R. 1351/2020 del 17/09/2020** sono stati approvati gli atti della procedura di chiamata per la copertura di un posto di Ricercator a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, c. 3 lettera a della L. 240/2010, presso il Dipartimento di Ingegneria, settore concorsuale 09/F2, SSD ING-INF/03 (profilo A) e dai quali risulta vincitore il seguente candidato:

- **Dott. Emanuele Maiorana**

Il Direttore informa che il Consiglio di Dipartimento, ai sensi dell'art. 6, c. 8 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 deliberare, entro 30 giorni dall'approvazione degli atti, la proposta di chiamata dei candidati

individuati dalla Commissione Giudicatrice con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia e dei ricercatori.

Interviene il prof. Patrizio Campisi per illustrare il profilo del dott. Emanuele Maiorana:

.....OMISSIS.....

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

del **dott. Emanuele Maiorana** per la copertura di un posto di ricercatore universitario a tempo determinato per il Settore Scientifico Disciplinare **ING-INF/03 (profilo A) "Telecomunicazioni"**.

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

Il Direttore informa il Consiglio che, ai sensi del vigente Regolamento precedentemente citato, le deliberazioni del Consiglio saranno trasmesse alla Divisione Personale Docente e Ricercatore per i successivi adempimenti.

7. Contratti, Convenzioni e Progetti di Ricerca

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio un Contratto di Consulenza con l'APM Monterotondo (all. 7.1) oggetto del contratto "Ottimizzazione del servizio di spazzamento del territorio comunale di Monterotondo". Il corrispettivo è fissato in Euro 9.500+IVA, durata 1 mese e mezzo, resp. sc. prof. Cipriani.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio un Contratto di Consulenza e Ricerca con il Comune di Sant'Oreste (all. 7.2) oggetto del contratto "Supporto tecnico-scientifico al rinforzo strutturale e miglioramento sismico del Centro Storico di Sant'Oreste". Il corrispettivo è fissato in Euro 8.000+IVA, durata 18 mesi, resp. sc. dott. Stefano De Santis. Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio un Accordo di Collaborazione con la società emTransir Srl (all. 7.3) oggetto del contratto "Sviluppo di un modello per la stima della domanda di micromobilità elettrica in contesti urbani"; l'azienda ospiterà uno stagista al quale riconoscerà un rimborso spese di 500 euro. Durata dell'Accordo 12 mesi, resp. sc. prof.ssa Nigro.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio un Contratto di Prestazione Professionale con la società Aeronautical Service Srl (all. 7.4) oggetto del contratto "Analisi eseguita su campione estratto da Pipe AS055242 S/N02". Il corrispettivo è fissato in Euro 1.500 +IVA le attività dovranno concludersi entro 1 mese, resp. sc. prof. Bemporad.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio due Accordi di Collaborazione con l'ENEA nell'ambito del PAR 2019-2020:

- "Integrazione P2G e sistemi di generazione elettrica innovativi". Il corrispettivo è fissato in Euro 155.000,00 durata 18 mesi, resp. sc. Prof. Camussi e dott.ssa Giovannelli;
- "Innovazioni tecnologiche e modellistiche per la mobilità elettrica urbani". Il corrispettivo è fissato in Euro 100.000,00 durata 18 mesi, resp. sc. Proff. Lidozzi e Nigro.

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 a ratifica del Consiglio la richiesta di emissione di un bando per selezione pubblica, proposta dalla prof.ssa Nigro, per una borsa di studio della durata di 4 mesi, per un importo di Euro 4.000 lordo ente da erogare in quattro rate, da far gravare sul progetto "ENEA PAR 2019-2020". Oggetto dell'incarico "Analisi della domanda potenziale di micromobilità elettrica tramite banche dati Floating Car Data (FCD)".

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. Cipriani, per un a borsa di studio della durata di 3 mesi, per un importo di Euro 5.500 lordo ente da erogare in tre rate, da far gravare sul progetto "APM Monterotondo". Oggetto dell'incarico "Elaborazioni GIS per il rilevamento stradale nel Comune di Monterotondo".

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 dalla dott.ssa

Lanzara, per una borsa di studio della durata di 12 mesi, per un importo di Euro 14.000 lordo ente da erogare in 12 rate, da far gravare sul progetto "Air Force Office of Scientific Research (AFOSR 2020)". Oggetto dell'incarico "Modellazione e caratterizzazione di materiali magnetici".

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. Fiori, per un incarico di prestazione professionale della durata di 6 mesi, per un importo di Euro 26.000 lordo ente da erogare in cinque rate, da far gravare sul progetto "PROLOGIS ITALY XLIV S.r.l.". Oggetto dell'incarico "Modellazione bidimensionale della valle del Fiume Tevere a monte di Roma e delle esondazioni in ambito urbano".

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. Fiori, per un incarico di prestazione professionale della durata di 9 mesi, per un importo di Euro 57.097 lordo ente da erogare in tre rate, da far gravare sul progetto "PROLOGIS ITALY XLIV S.r.l.". Oggetto dell'incarico "Coordinamento della Convenzione: Studio sulla messa in sicurezza idraulica della media e bassa valle del Fiume Tevere a monte di Roma, finalizzato alla verifica delle possibili modifiche ai vincoli di inedificabilità attualmente previsti dall'Autorità Distrettuale dell'Appennino Centrale nelle aree industriali site in destra idraulica del fiume nel comune di Castelnuovo di Porto e degli effetti che tali modifiche avrebbero sulla sicurezza idraulica di Roma nei confronti delle piene del Tevere".

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

9. Questioni relative alla didattica;

9a) Offerta Formativa AA 2020-2021

- **Docenti di riferimento AA 2020-2021**

Il Direttore comunica che ha provveduto a formulare l'elenco dei docenti di riferimento dei Corsi di Studio per l'AA 2020-2021 come in allegato (punto 9a – all. Doc Rif)

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la proposta presentata dando delega al Direttore per apportare eventuali piccole modifiche che si rendessero necessarie.

Il Consiglio unanime approva.

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

- **Accordi di servizio didattico AA 2020-21 – variazione**

Il Direttore comunica che si è reso necessario apporre delle variazioni all'ASD con il Dipartimento di Matematica e Fisica per l'a.a. 2020/2021 in merito agli insegnamenti affidati al Prof. Biagio Palumbo che per motivi personali non potrà più svolgere.

Di seguito il dettaglio delle modifiche e l'ASD emendato (Punto 9a – all 1)

- Ing. Meccanica - “Analisi matematica I” Canale A-K: titolare Pierpaolo Esposito (68 ore CD) codocente Dott. Giorgio Arcadi (40 ore CD)

- Ing. Mare – “Analisi matematica II” mutua l'insegnamento “Analisi Matematica per le Applicazioni” di Ing. Meccanica e svolto in modalità a distanza dal prof. Pietro Caputo.

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

Il Consiglio unanime approva.

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

- **Bandi per la didattica integrativa AA 2020-2021 – delega**

Il Direttore comunica che in merito alle necessità relative alla didattica integrativa, i Collegi Didattici stanno lavorando ad una ricognizione delle esigenze.

Terminato questo lavoro sarà necessario far uscire il bando relativo per poter permettere agli interessati di presentare domanda ed agli uffici di espletare le procedure necessarie.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a dare delega al Direttore per l'emanazione dei bandi in epigrafe e per l'espletamento di tutte le procedure amministrative connesse.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

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

Proposta di aggiornamento dei compiti didattici, ulteriori incarichi, modifiche semestre di erogazione corsi e completamento compiti didattici A.A. 2020/2021

Il Direttore informa che, secondo quanto comunicato dei Coordinatori dei Collegi Didattici interessati anche con l'invio delle delibere dei Consigli di Collegio Didattico, è necessario aggiornare il quadro della didattica AA 2020-2021 in merito a quanto previsto in tabella:

INSEGNAMENTO	SSD	Collegio Didattico	Laurea Triennale				Laur ea Magi stral e	CFU	Ano di cor so L - LM	Peri odo didattico	Ore	Tip o	CD	UII /C	Ret r - /G rat -	Docente	Qual.	SSD	Affi nità	COMPEN SO Carico prestatore	COMPEN SO Carico Ente
			C	E	I	M															
ANALISI MATEMATICA I	MAT/05	I			I		LT	12	1	1	108	AS D CD		Gr at -	Tolli Filippo	A	MAT/ 05	---	0,00	0,00	
ANALISI MATEMATICA I	MAT/05	E		E			LT	12	1	1	108	AS D CD		Gr at -	Natalini Pierpaolo	A	MAT/ 05	---	0,00	0,00	
ANALISI MATEMATICA I	MAT/05	M				M	LT	12	1	1	108	AS D CD	68 40	Gr at -	Esposito Pierpaolo Arcadi Giorgio	O RTD	MAT/ 05 FIS/ 02	- Affi nità	0,00	0,00	
ANALISI MATEMATICA I	MAT/05	M				M	LT	12	1	1	108	AS D CD	68 40	Gr at -	Scoppola Elisabetta Camisasc a Gaia	O RTD "A"	MAT/ 07 FIS/ 03	Affi nità Affi nità	0,00	0,00	
ANALISI MATEMATICA I	MAT/05	C	C				LT	12	1	1	108	AS D CD	68 40	Gr at -	Procesi Michela Bussino Severino	O A	MAT/ 05 FIS/ 01	- Affi nità	0,00	0,00	
ANALISI MATEMATICA I	MAT/05	I				I	LT	12	1	1	108	AS D CD UII	12	96	Ret r -	Natalini Pierpaolo	A	MAT/ 05	---		1.911,36
ANALISI MATEMATICA I	MAT/05	M					Mare LT	12	1	1	108	AS D CD	68 40	Gr at -	Biasco Luca Degrassi Giuseppe	O O	MAT/ 05 FIS/ 02	---	Affi nità	0,00	0,00
ANALISI MATEMATICA I (sdoppiamento)	MAT/05	M					Mare LT	12	1	1	108	AS D CD	68 40	Gr at -	Battaglia Luca Falconi Marco	RTD "B" RTD "A"	MAT/ 05 MAT/ 07	---	Affi nità	0,00	0,00
ANALISI MATEMATICA II	MAT/05	M					Mare LT	6	2	1	48	AS D CD		Gr at -	Caputo Pietro Fruisce da "Analisi matemati ca per le applicazi oni"	O	MAT/ 06	Affi nità		0,00	

DISEGNO	ICAR/17	C	C*					LT	ii v	6	1/3 - 1/2	2	48	da definire						1.200,00			
ELETTRONICA DEI SISTEMI ENERGETICI	ING-IND/31	E							ie ii	6	2	2	42	UII			Retr.	Laudani Antonino	A	ING-IND/31	---		836,22
LABORATORIO DI MULTIMEDIA	ING-INF/03	E	E					LT		6	3	2	42	UII			Retr.	Carli Marco	A	ING-INF/03	---		836,22
ELEMENTI DI CRITTOGRAFIA	MAT/03	E							it ci	6	1	2	42	UII			Retr.	Neri Alessandro	O	ING-INF/03	Affinità		836,22

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.

- **Sessione straordinaria esami per laureandi di novembre 2020;**

Il Direttore, avendo sentito i Coordinatori dei Collegi Didattici, propone al Consiglio di far svolgere, ai sensi dell'art.19 comma 2 del Regolamento Didattico di Ateneo, una sessione straordinaria di esami di profitto, riservata ai soli studenti laureandi, da svolgersi nel periodo compreso tra il 16 ed il 27 novembre 2020. La sessione sarà riservata agli studenti iscritti a corsi di laurea o laurea magistrale ai quali manchi il superamento di un solo esame di profitto per l'accesso all'esame di laurea o di laurea magistrale e che abbiano presentato la domanda preliminare di ammissione all'esame di laurea o di laurea magistrale.

Con riferimento alla sessione in questione, su richiesta dei docenti, possono essere disposte modifiche alle modalità di svolgimento degli esami, motivate da ragioni sanitarie legate al COVID19 o organizzative ed in deroga a quanto stabilito nei Regolamenti Didattici di ciascun Collegio. Il Consiglio è chiamato a dare delega al Direttore per valutare e autorizzare eventuali richieste in questo senso.

I Collegi Didattici possono prevedere, nei casi necessari e limitatamente allo stretto indispensabile, tanto in termini di corsi quanto di date, una sospensione dell'attività didattica per uno o più giorni, da recuperare alla

fine del semestre. Il Consiglio è chiamato a delegare il Direttore affinché possa autorizzare i Coordinatori dei Collegi Didattici a valutare e concedere eventuali autorizzazioni in questo senso.

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.

- **Sessione straordinaria esami per laureandi di febbraio 2020**

Il Direttore, avendo sentito i Coordinatori dei Collegi Didattici, propone al Consiglio che la prima sessione degli esami di profitto dell'anno accademico in corso (AA 2020-2021) sia prevista, ai sensi dell'art.19 comma 3 del Regolamento Didattico di Ateneo, anche come sessione straordinaria degli esami di profitto dell'AA precedente (AA 2019-2020) riservata ai soli studenti laureandi che abbiano presentato domanda di conseguimento del titolo di Laurea o Laurea Magistrale. Gli appelli coincideranno con quelli dell'anno accademico in corso e le Segreterie Didattiche dovranno predisporre, nel sistema informatico di Ateneo, la configurazione dei relativi appelli di esame.

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.

9b) Delibere varie inerenti la didattica

- **Master “La cybersecurity per la protezione dei sistemi di controllo nell’industria 4.0 e nelle infrastrutture critiche” – nomina commissione per la costituzione di un elenco di esperti.**

Il Direttore, così come deliberato da questo Consiglio, ricorda che per far fronte alle esigenze didattiche del Master in epigrafe è necessaria la costituzione di un elenco di esperti per lo svolgimento delle attività didattiche e seminariali del Master “La cybersecurity per la protezione dei sistemi di controllo nell’industria 4.0 e nelle infrastrutture critiche”.

L’Elenco degli esperti sarà redatto previa valutazione delle domande da parte di una commissione composta da:

- Prof. Stefano Panzieri;
- Dott.ssa Federica Pascucci;
- Dott.ssa Chiara Foglietta;
- Dott. Maurizio Pizzonia (supplente)

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la nomina della commissione.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

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

- **Student mobility agreement tra il Dipartimento di Ingegneria e la "Graduate School of Engineering, Tottori University"**

Il Direttore comunica che in vista della scadenza dello "Student mobility agreement" sottoscritto tra il nostro Dipartimento e il Department of Management of Social Systems and Civil Engineering dell'Università giapponese di Tottori che ha permesso di avere scambi proficui, si ritiene utile rinnovarlo per incentivare ancora di più, se possibile la mobilità studentesca, da parte degli studenti di entrambe le università (Punto 9b – all 1).

La richiesta di rinnovo verrà trasmessa all'Ufficio Politiche Internazionali di Ateneo.

Il referente è il Dr. Fabrizio Paolacci.

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.

- **CEDIC: Regolamento**

Il Direttore ricorda che nel Consiglio di Dipartimento del 23.05.2019 era stato approvato il Regolamento del CISDIC in luogo di quello del CEDIC: l'errore si è verificato a seguito di un refuso relativo alla sigla e non ad un errore di contenuto del documento che resta invariato (Punto 9b – all 2)

Il Consiglio di Dipartimento, prende atto della correzione tenendo ferma la delibera di approvazione del Regolamento del CEDIC presa il 23.05.2020.

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

10. Assegni di Ricerca

10.1 Rinnovi e Prosecuzione Assegni di Ricerca

Il Direttore comunica che il Prof. Gianmarco de Felice richiede il rinnovo dell'assegno di ricerca dal titolo "Tecnologie sostenibili per la protezione Sismica del patrimonio Culturale – SiCura" alla Dott.ssa Marialuigia Sangirardi. Il costo di Euro 26.426,00 graverà sui fondi residui del progetto MIBACT di cui è responsabile il Prof. de Felice. La richiesta è corredata dalla relazione scientifica e dal verbale della Commissione istruttoria che ha espresso parere favorevole al rinnovo.

Il Direttore comunica che il Prof. Andrea Benedetto richiede il nulla osta per il proseguimento delle attività per il secondo anno dell'assegno di ricerca biennale dal titolo "Studio e ricerca di modelli per la determinazione delle caratteristiche delle sovrastrutture stradali e

ferroviarie tramite sistemi GPR ad alta frequenza", alla Dott.ssa Chiara Ferrante. Il costo dell'assegno di € 25.000,00 graverà sui fondi del Progetto PRIN – EXTRA TN del Prof. Benedetto. La richiesta è corredata dalla relazione scientifica e dal verbale della Commissione istruttoria che ha espresso parere favorevole al proseguimento delle attività.

Il Direttore comunica che il Prof. Marco Carli richiede il nulla osta per il proseguimento delle attività per il terzo anno dell'assegno di ricerca triennale dal titolo "Valutazione dell'efficacia delle tecnologie immersive visive in uno scenario industriale", al Dott. Moses Mariajoseph. Il costo dell'assegno di € 50.020,44 graverà sui fondi del Progetto Europeo H2020 MCSA-ITN-2017 "IMMERSAFE. La richiesta è corredata dalla relazione scientifica e dal verbale della Commissione istruttoria che ha espresso parere favorevole al proseguimento delle attività.

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

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

10.2 Richiesta emanazione nuovi bandi

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio la richiesta di emissione di un bando per un assegno di ricerca annuale proposto dal Prof. Michele La Rocca dal titolo "Simulazione LBM di convezione e diffusione di sostanze contaminanti in mezzi porosi". Il costo, pari a Euro 23.786,55 graverà sui Fondi della Convenzione con Technip di cui è responsabile il Prof. La Rocca.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio la richiesta di emissione di un bando per un assegno di ricerca annuale proposto dal Prof. Enrico Silva dal titolo "Misure di impedenza superficiale su film sottili a base di calcogenuri di ferro: sviluppo di sistemi di misura e di metodi di analisi dati.". Il costo, pari a Euro 23.786,55 graverà sui Fondi PRIN "Hibiscus"

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio la richiesta di emissione di un bando per un assegno di ricerca annuale proposto dal Prof. Alessandro Calvi dal titolo "Sviluppo di metodologie per l'analisi di sostenibilità e resilienza delle infrastrutture lineari di trasporto". Il costo, pari a Euro 26.000,00 graverà per € 23.786,55 sui fondi del Dipartimento di Eccellenza e per i rimanenti € 2.213,45 sui fondi di ricerca del Prof. Andrea Benedetto del Budget Dipartimento 2020.

Il Consiglio, preso atto della disponibilità dei fondi, approva all'unanimità le richieste presentate.

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

10.3 Nulla Osta Assegni di Ricerca

Il Direttore comunica che la Dott.ssa Valeria Adobbato, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre, in qualità di Assegnista di Ricerca per il periodo dal 01/02/2020 al 31/01/2021, vista l'istanza presentata dall'interessata, visto il Regolamento d'Ateneo in materia di Assegni di Ricerca, sentito il Responsabile della Ricerca, è stata autorizzata, in via d'urgenza, dal Direttore del Dipartimento, ad assumere, nel periodo in sovrapposizione con l'assegno di ricerca, un incarico di prestazione occasionale dal titolo "Calcolo dei costi di produzione di bioplastiche al processo di estrusione per rivestimento di cartone ondulato", presso questo Dipartimento, dal 01/10/2020 al 31/12/2020.

L'incarico, per il quale è stata richiesta la suddetta autorizzazione, è compatibile con l'assegno di ricerca, poiché non costituisce altra borsa di studio ed è conforme a quanto previsto negli artt. 6 e 10 del Regolamento di Ateneo. Il Prof. Massimiliano Barletta, responsabile dell'assegno di ricerca, ha dichiarato che le attività dell'incarico non interferiscono con quelle dell'assegno.

Il Direttore comunica che la Dott.ssa Eleonora Blasetti, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre, in qualità di Assegnista di Ricerca per il periodo dal 01/06/2020 al 31/05/2021, vista l'istanza presentata dall'interessata, visto il Regolamento d'Ateneo in materia di Assegni di Ricerca, sentito il Responsabile della Ricerca, è stata autorizzata, dal Dipartimento, ad assumere, nel periodo in sovrapposizione con l'assegno di ricerca, un incarico di prestazione occasionale dal titolo "Certificazioni ok compost per compound bioplastici per il processo di estrusione per rivestimento di film bioplastici idonei all'accoppiamento con copertine tese ondulate", presso questo Dipartimento, dal 01/10/2020 al 31/12/2020.

L'incarico, per il quale è stata richiesta la suddetta autorizzazione, è compatibile con l'assegno di ricerca, poiché non costituisce altra borsa di studio ed è conforme a quanto previsto negli artt. 6 e 10 del Regolamento di Ateneo. Il Prof. Massimiliano Barletta, responsabile dell'assegno di ricerca, ha dichiarato che le attività dell'incarico non interferiscono con quelle dell'assegno.

Il Direttore comunica che la Dott.ssa Elisabetta Monaldo, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre, in qualità di Assegnista di Ricerca per il periodo dal 01/07/2020 al 30/06/2021, vista l'istanza presentata dall'interessata, visto il Regolamento d'Ateneo in materia di Assegni di Ricerca, sentito il Responsabile della Ricerca, è stata autorizzata, dal Direttore del Dipartimento, ad assumere, nel periodo in sovrapposizione con l'assegno di ricerca, due contratti di insegnamento dei corsi ufficiali universitari di Scienze delle Costruzioni e di Fondamenti di

Scienza delle Costruzioni, presso l'Università degli Studi Niccolò Cusano – Telematica, Roma, dal 02/09/2020 al 02/02/2021.

L'incarico, per il quale è stata richiesta la suddetta autorizzazione, è compatibile con l'assegno di ricerca, poiché non costituisce altra borsa di studio ed è conforme a quanto previsto negli artt. 6 e 10 del Regolamento di Ateneo. La Prof.ssa Sonia Marfia, responsabile dell'assegno di ricerca, ha dichiarato che le attività dell'incarico non interferiscono con quelle dell'assegno.

Il Direttore comunica che il Dott. Alessandro Citran, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre, in qualità di Assegnista di Ricerca per il periodo dal 01/06/2020 al 31/05/2021, vista l'istanza presentata dall'interessato, visto il Regolamento d'Ateneo in materia di Assegni di Ricerca, sentito il Responsabile della Ricerca, è stato autorizzato, in via d'urgenza, dal Direttore del Dipartimento, ad assumere, nel periodo in sovrapposizione con l'assegno di ricerca, un incarico di prestazione occasionale dal titolo "Sviluppo di compound bioplastici per il processo di estrusione per rivestimento di film bioplastici idonei all'accoppiamento con copertine tese ed ondulate", presso questo Dipartimento, dal 01/10/2020 al 31/12/2020

L'incarico, per il quale è stata richiesta la suddetta autorizzazione, è compatibile con l'assegno di ricerca, poiché non costituisce altra borsa di studio ed è conforme a quanto previsto negli artt. 6 e 10 del Regolamento di Ateneo. Il Prof. Massimiliano Barletta, responsabile dell'assegno di ricerca, ha 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 Nulla Osta Dottorato di Ricerca

Il Direttore comunica che il Dott. Matteo Cosmi, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre, in qualità di Dottorando di Ricerca per il periodo dal 01/11/2017 al 31/10/2020, vista l'istanza presentata dall'interessato, visto il Regolamento d'Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, sentito il Docente Guida Prof.ssa Gaia Nicosia, sentito il Coordinatore del Dottorato in Informatica e Automazione, è stato autorizzato, in via d'urgenza, dal Direttore del Dipartimento, ad assumere, nel periodo coincidente con il dottorato di ricerca un incarico avente ad oggetto "Didattica integrativa per il corso di Social Network Analysis - SSD MAT/09" per l'A.A. 2020/2021 presso la LUISS.

L'incarico, per il quale è stata richiesta la suddetta autorizzazione, è compatibile con il dottorato di ricerca, non costituisce altra borsa di

studio, e di quanto altro espresso nel Regolamento di Ateneo art. 15, nonché nella normativa in vigore.

Il Direttore comunica che il Dott. Massimiliano Lucidi, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre, in qualità di Dottorando di Ricerca per il periodo dal 01/11/2017 al 31/10/2020, vista l'istanza presentata dall'interessato, visto il Regolamento d'Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, sentito il Docente Guida Prof.ssa Gabriella Cincotti, sentito il Coordinatore del Dottorato in Elettronica Applicata, è stato autorizzato, in via d'urgenza, dal Direttore del Dipartimento, ad assumere, nel periodo coincidente con il dottorato di ricerca un incarico avente ad oggetto "Insegnamento per il corso PHOTOBIOLOGY - SSD ING-INF/06- come da Bando rep. 62/2020 Prot. 2201 del 23/07/2020 presso questo Dipartimento.

L'incarico, per il quale è stata richiesta la suddetta autorizzazione, è compatibile con il dottorato di ricerca, non costituisce altra borsa di studio, e di quanto altro espresso nel Regolamento di Ateneo art. 15, nonché nella normativa in vigore.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

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

11.2 Concorso XXXVI Ciclo della Formazione Dottorale

Il Direttore comunica che a seguito della disponibilità di fondi a valere sul progetto di ricerca POR FESR LAZIO 2014 – 2020 "Circular Economy e Energia" RIUSA, di cui è responsabile il prof. Massimiliano Barletta, il dipartimento ha la disponibilità di finanziare due ulteriori borse per il dottorato di ricerca in Ingegneria Meccanica e Industriale. Pertanto, le specifiche economiche del bando di concorso per il XXXVI ciclo del dottorato in Ingegneria Meccanica e Industriale diventano le seguenti: 4 borse di Ateneo + 3 borse di Dipartimento (2 a valere sul Progetto RIUSA) + 2 borse esterne su convenzioni CNR-INM, per un totale di 9 borse + 2 posti senza borsa.

Il Consiglio ratifica all'unanimità.

11.3 Richiesta di utilizzo Logo

Il Direttore comunica che è prevenuta da parte della Dott.ssa Giovanna Martellato, mobility manager dell'ISPRA, una richiesta di autorizzazione all'uso dei loghi di Dipartimento e di Ateneo nell'ambito della collaborazione con il prof. Stefano Carrese sui temi della mobilità sostenibile che hanno visto l'avvio della videocampagna volta ad incentivare l'uso della bicicletta #LAVORO-BICI-CITTA' nell'ambito della European Mobility Week 2020.

Tra le numerose iniziative messe in campo per sensibilizzare l'uso delle due ruote, è stato prodotto, in collaborazione con il personale del Dipartimento di Ingegneria e utilizzando gli spazi esterni dello stesso, un video nel quale una ex studentessa da lettura dell'“Elogio della bicicletta” di Ivan Illich, video che verrà diffuso all'interno del sito web dell'Istituto.

Il Consiglio, preso atto che le attività rientrano nella fattispecie prevista dall'art. 3 del Regolamento per l'uso del logo e per la concessione del patrocinio dell'Università degli Studi Roma Tre, approva la richiesta presentata.

Il Direttore comunica che è prevenuta da parte dei Proff.i Leopoldo Franco e Giorgio Bellotti una richiesta di autorizzazione all'uso dei loghi di Dipartimento e di Ateneo per le seguenti attività: video di invito alla conferenza International Conference on Coastal Engineering 2024 (prof. Franco chairperson, prof. Bellotti LOC coordinator). Video promozionale del nuovo corso di studio magistrale LM-23 Sustainable coastal and ocean engineering. Uso dei loghi nell'elenco degli exhibitors sul sito web della conferenza ICCE 2020, per la presentazione del nuovo corso magistrale LM-23 Sustainable coastal and ocean engineering.

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, approva la richiesta presentata.

Il Consiglio approva all'unanimità.

11.4 Contratti di Ricerca

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio un contratto di ricerca con la Commissione Europea dal titolo “Intelligent Secure Trustable Things - InSecTT”. Il progetto, di cui sono coordinatori i professori Neri e Campisi sono coordinatori, ha una durata di 36 mesi per un importo totale di circa 44 milioni di Euro. Il budget di Roma Tre in qualità di partner è di Euro 708.125 con un finanziamento di Euro 247.844.

Il Consiglio approva all'unanimità.

11.5 Richiesta affiliazione dipartimento a EuroRAP

Il Direttore comunica che è arrivata da parte del prof. Alessandro Calvi una richiesta di affiliazione del Dipartimento all'associazione internazionale EuroRAP che si occupa di sicurezza stradale in ambito europeo. L'affiliazione, che non comporta oneri di iscrizione, rappresenta un'ottima opportunità per ampliare i contatti internazionali e le opportunità sia nell'ambito della ricerca che della didattica. Allo stesso tempo, l'approccio interdisciplinare connesso ai temi della sicurezza stradale potrà sicuramente essere di interesse per altri settori del Dipartimento.

Il Consiglio approva all'unanimità.

11.6 Ratifica proposta Accordo Quadro di Ateneo con la Fondazione Policlinico Gemelli

Il Direttore comunica che è pervenuta da parte del prof. Atzeni la proposta di un Accordo Quadro di ateneo con la Fondazione Policlinico Gemelli della durata di 3 anni.

In via d'urgenza, è stata inoltrata la richiesta agli organi competenti di Ateneo sottolineando l'interesse del dipartimento a procedere alla stipula.

Il Consiglio ratifica la richiesta inoltrata dal direttore valutando positivamente una collaborazione strutturata con la Fondazione Policlinico Gemelli.

12. Assicurazione della qualità

Tace.

13. Varie ed eventuali

Non vi sono questioni da trattare.

Null'altro essendovi da esaminare, la seduta è tolta alle ore .13:00

Il presente documento è stato pubblicato online in data 23/11/2020 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"