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

Seduta del 5 aprile 2022

Il giorno 5 aprile alle ore 11:00 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 08/03/2022;
- 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.

Segretario Verbalizzante: il Segretario Amministrativo, dott.ssa 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 11:00 il Direttore, constatato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

#### 1. Comunicazioni

#### .....OMISSIS.....

# 2. Approvazione verbale della seduta del 08/03/2022

Il Direttore sottopone ad approvazione il verbale relativo alla seduta del 8 marzo 2022, 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.

Il Consiglio approva all'unanimità.

#### 3. Domande degli studenti

Tace.

# 4. Questioni relative a persone

Il Direttore comunica di aver ricevuto dalla prof.ssa Claudia Cecioni la richiesta di partecipazione in qualità di membro della commissione di Esame per il conferimento del titolo di Dottore di ricerca in INGEGNERIA STRUTTURALE, GEOTECNICA E RISCHIO SISMICO (geofisica), presso Università di Napoli Federico II, durata 1 giorno.

#### Il Consiglio unanime ratifica.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dalla prof.ssa Claudia Adduce la richiesta di partecipazione in qualità di membro della commissione di valutazione del dottorato "Land, Environment, Resources And Health", presso Università di Padova, durata 4 mesi.

# Il Consiglio unanime ratifica.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal prof. Giorgio Bellotti la richiesta di partecipazione in qualità di Componente di commissione giudicatrice per l'esame finale per il conseguimento del titolo di Ricerca del DOTTORATO in INGEGNERIA AMBIENTALE E IDRAULICA, presso Università Sapienza di Roma, durata 12 mesi.

# Il Consiglio unanime ratifica.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal prof. Alessandro Micarelli la richiesta di partecipazione in qualità di Componente Commissione giudicatrice per procedura di selezione per la copertura di un posto di ricercatore RTD-B presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione – Politecnico di Bari, per al durata di 3 mesi.

# Il Consiglio unanime ratifica.

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal prof. Paolo Atzeni la richiesta di autorizzazione a svolgere un incarico di docenza nell'ambito del Progetto Nazionale Scuola Digitale presso la Fondazione "I Lincei per la Scuaola", durata 1 giorno.

Il Consiglio unanime ratifica.

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

#### 5. Autorizzazioni di spesa

Non ci sono questioni da trattare.

#### 6. Proposta di chiamata per posti di personale docente e ricercatore

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

Esce dalla riunione telematica il dott. Giuseppe Sansonetti.

# 6.1 Proposta di chiamata di un ricercatore RTD lettera B), settore concorsuale 09/H1, SSD ING-INF/05

Il Direttore comunica che con D.R. 477/2022 del 08/03/2022 sono stati approvati gli atti della procedura di chiamata per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato lettera B) ai sensi dell'art. 24, c.3 della L. 240/2010, presso il Dipartimento di Ingegneria, settore concorsuale 09/H1 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", SSD ING-INF/05 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni" e dai quali risulta vincitore il seguente candidato:

#### Dott. Giuseppe Sansonetti

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 Il fascia e dei ricercatori.

Interviene il prof. Alessandro Micarelli per illustrare il profilo del **dott. Giuseppe Sansonetti** 

#### .....OMISSIS.....

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

del **dott. Giuseppe Sansonetti** per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato lettera B) per il Settore Scientifico Disciplinare **ING-INF/05** "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni".

Il Consiglio approva all'unanimità.

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.

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

Rientra nella seduta telematica il dott. Giuseppe Sansonetti.

# 6.2 Proposta di chiamata di un ricercatore RTD lettera B), settore concorsuale 09/G1, SSD ING-INF/04

Il Direttore comunica che con D.R. 516/2022 del 16/03/2022 sono stati approvati gli atti della procedura di chiamata per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato lettera B) ai sensi dell'art. 24, c.3 della L. 240/2010, presso il Dipartimento di Ingegneria, settore concorsuale 09/G1 "Automatica" **SSD ING-INF/04 "Automatica"**, e dai quali risulta vincitore il seguente candidato:

#### Dott.ssa Graziana Cavone

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 Il fascia e dei ricercatori.

Interviene il prof. Stefano Panzieri per illustrare il profilo della **dott.ssa Graziana Cavone** 

#### .....OMISSIS.....

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

della **dott.ssa Graziana Cavone** per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato lettera B) per il Settore Scientifico Disciplinare **ING-INF/04** "Automatica".

Il Consiglio approva all'unanimità.

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.

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

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

#### 7. Contratti, Convenzioni e Progetti di Ricerca

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio un contratto di prestazione professionale con l'ing. Ippoliti (all. 7.1), oggetto del contratto "Valutazione e collaborazione delle Attività di ricerca e sviluppo delle società Key2 Business srl" per un importo di Euro 8.600+iva, resp. sc. Prof. Panzieri, durata 2 mesi.

#### Il Consiglio ratifica all'unanimità

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio un Contratto di Prestazione Professionale con la società Il Sentiero International Campus Srl (all. 7.2), oggetto del contratto "Sezioni FIB picco/valle lato Ti e lato A", importo Euro 3.000 +iva, resp. sc. prof. Bemporad, durata 30 gg.

## Il Consiglio ratifica all'unanimità

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio un Contratto di Prestazione Professionale con la società Il Sentiero International Campus Srl (all. 7.3), oggetto del contratto "Cross section longitudinali", importo Euro 3.000 +iva, resp. sc. prof. Bemporad, durata 30 gg.

# Il Consiglio ratifica all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio un Contratto di Prestazione Professionale con la società Il Sentiero International Campus Srl (all. 7.4), oggetto del contratto "Sezione FIB su lamierini", importo Euro 1.500 +iva, resp. sc. prof. Bemporad, durata 15 gg.

# Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio un Contratto di Prestazione Professionale con la società Rina Consulting Spa (all. 7.5), oggetto del contratto "Lavorazioni per la preparazione di test di laboratorio", importo Euro 1.920 +iva, resp. sc. prof. Bemporad, durata 15 gg.

#### Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio un Contratto di Prestazione Professionale con Banca d'Italia (all. 7.6), oggetto del contratto "Caratterizzazione meccanica di 2 campioni", importo Euro 5.000 +iva, resp. sc. prof. Bemporad, durata 30 gg.

# Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio una Convenzione Quadro con Autorità Bacino Distrettuale Appennino Centrale (all. 7.7), oggetto dell'accordo è "Esecuzione delle attività di ricognizione dati, di sviluppo di studi e di implementazione di modellazioni idrologiche/idrogeologiche finalizzate alla definizione dei bilanci idrici ricadenti nel territorio del Distretto Idrografico dell'Appenino Centrale", l'importo per il Dipartimento è Euro 180.000, proponente il prof. Fiori, durata fino al 31/12/2025.

#### Il Consiglio approva all'unanimità

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio una Convenzione Quadro con la società 3ING Studio Associato (all. 7.8), oggetto dell'accordo è "Attività di ricerca e consulenza riguardanti tematiche nel settore dell'ingegneria delle infrastrutture viarie", durata 3 anni, proponente il dott. D'amico.

#### Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio una lettera di incarico con la società 3ING Studio Associato (all. 7.9), oggetto dell'attività "Supporto alla redazione di documenti per la partecipazione alla gara Anas DG125/21", importo Euro 400 +iva, durata 15 gg anniresp.sc. il dott. D'amico.

## Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio un Contratto di Ricerca con la società ATT Srl (all. 7.10), oggetto del contratto "Simulazioni di traffico per lo studio di prefattibilità e lo studio di fattibilità del corridoio Al Faw-Fishkabur IN Iraq", importo Euro 20.000 +iva, resp. sc. dott. Gemma, durata 8 mesi.

Il Consiglio approva 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 prestazione occasionale della durata di 1 mese, per un importo di Euro 1.600 lordo ente da erogare in una rata, da far gravare sul progetto "POROTON". Oggetto dell'incarico "Metodologie integrate di rilievo digitale e analisi strutturale di edifici monumentali".

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. De Santis, per un incarico di prestazione occasionale della durata di 1 mese, per un importo di Euro 5.000 lordo ente da erogare in due rate, da far gravare sul progetto "MLAZIO". Oggetto dell'incarico "Sviluppo di procedure speditive per la identificazione ed il rilievo delle difettosità su strutture ed infrastrutture esistenti mediante metodi non distruttivi (NDT)". 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 2022/23

#### Docenti di riferimento AA 2022-2023

Il Direttore comunica che occorre approvare l'elenco dei docenti di riferimento dei Corsi di Studio per l'AA 2022-2023 come in allegato (punto 9a – 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

#### Regolamenti Didattici AA 2022/2023;

Il Direttore comunica che, in merito alla Programmazione dell'Offerta Formativa per l'AA 2022/23, il Dipartimento, ai sensi dell'art. 12 comma 4 del DM 270/2004 e dell'art. 6 del DM n. 47/2013 (come modificato dal DM n. 1059/2013), definisce e approva formalmente, con delibera consiliare, i Regolamenti Didattici dei corsi di studio da attivare per l'AA 2022-2023: le eventuali modifiche rispetto ai Regolamenti Didattici attivati nell'AA precedente sono evidenziate in appositi documenti e saranno inviate all'Ufficio Didattica di Ateneo unitamente ai testi completi dei Regolamenti.

Nella seduta del 03.11.2021 ed in quella dell'8.03.2022 sono stati approvati/confermati tutti i regolamenti didattici: resta da approvare il Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Ingegneria Civile (Classe L-7)

Il Direttore invita il Coordinatore del Collegio Didattico di Ingegneria Civile – Prof. Giorgio Bellotti ad illustrare quanto di interesse.

Il Consiglio di Dipartimento si esprime sulla seguente documentazione dando fin da ora delega al Direttore per apportare le eventuali piccole modifiche formali che si rendessero necessarie:

- Regolamento del Corso di Laurea in Ingegneria Civile (Classe L-7) (punto 9a – all. a);
  - Il Consiglio unanime approva.
- Variazioni apportate al Regolamento del Corso di Laurea in Ingegneria
  Civile (punto 9a all.b)
  Il Consiglio unanime approva.

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

## - Corso di Matematica di base per l'Ingegneria AA 2022-23

Il Direttore comunica che nell'ambito delle attività programmate con il Piano strategico triennale di Dipartimento, nell'AA 2022-23 sarà attivato in corso in epigrafe che sarà tenuto dalla Prof.ssa Gabriella Cincotti che ha dato la sua disponibilità.

Il corso si terrà tra settembre 2022 ed ottobre 2022 per un totale di 66 ore per compito didattico.

Il corso avrà una struttura modulare (modulo da due settimane per 33 ore/2 settimane)

Tale corso sarà messo a disposizione di:

- matricole (coorte 22-23) Civile, Aeronautica, Informatica: dal 12 al 23 settembre 2022;
- studenti coorte 21-22 con OFA: dal 26 settembre al 7 ottobre 2022.

Da una parte quindi il corso ha l'obiettivo di introdurre le matricole all'ambiente di studio universitario e fornire loro una solida base sulle competenze richieste in ingresso ai corsi di Analisi e Fisica; dall'altra, è di sostegno verso gli studenti che non siano ancora riusciti a recuperare gli OFA al termine del primo anno di corso.

Il corso si configura all'interno del Piano strategico triennale di Dipartimento (triennio 21-23), Linea di intervento 2: Miglioramento della qualità del servizio didattico; contrasto della dispersione studentesca e supporto alla regolarità delle carriere e all'interno di tale linea si va ad aggiungere alle azioni di Dipartimento.

Interviene il Prof. Atzeni che sottolinea l'utilità di questa iniziativa.

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.

# Coperture insegnamenti AA 2022-2023: CD ed UII

Il Direttore, richiamando le disposizioni contenute nel Titolo III – Capo I e II 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 l'Università degli Studi Roma Tre" comunica che la Direzione ha provveduto a riportare sia le proposte pervenute dai Collegi Didattici già approvate nella scorsa seduta del Consiglio di Dipartimento, sia ulteriori aggiustamenti in un apposito file riassuntivo (Punto 9a – all Did) che viene portato in approvazione nella sua interezza.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare il file di cui sopra dando mandato al Direttore per apportare piccole modifiche che si rendessero necessarie.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

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

#### Coperture insegnamenti AA 2022-2023 – delega bandi

Il Direttore, sulla base di quanto sopra deliberato ed in considerazione del fatto che alcuni insegnamenti risultano scoperti chiede mandato per l'emanazione dei necessari bandi e per l'espletamento di tutte le procedure amministrative connesse.

Il Consiglio è chiamato a dare mandato al Direttore per l'emanazione dei bandi necessari per la copertura di insegnamenti rimasti vacanti.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

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

#### 9b. Delibere varie relative alla didattica

- Borse di studio "Clemente Aldobrandini" in favore di uno studente meritevole iscritto al secondo, al terzo anno della Laurea Triennale in Ingegneria delle Tecnologie per il Mare e per un immatricolato al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica per le Risorse Marine o al corso di Laurea Magistrale in Sustainable Coastal and Ocean Engineering Il Direttore comunica che il Prof. Gennaretti ha fatto pervenire, in merito a quanto in epigrafe, richiesta di emanazione di tre bandi rispettivamente:
- per l'assegnazione della borsa di studio "Clemente Aldobrandini" in favore di uno studente meritevole iscritto al secondo anno della Laurea Triennale in Ingegneria delle Tecnologie per il Mare;
- 2. per l'assegnazione della borsa di studio "Clemente Aldobrandini" in favore di uno studente meritevole iscritto al terzo anno della Laurea Triennale in Ingegneria delle Tecnologie per il Mare;
- 3. per l'assegnazione della borsa di studio "Clemente Aldobrandini" a favore di uno studente immatricolato al corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica per le Risorse Marine o al corso di Laurea Magistrale in Sustainable Coastal and Ocean Engineering.
  - Si tratta di n. 3 borse di studio di Euro 6.000,00 (seimila) lordo ente finanziata dal fondo "Clemente Aldobrandini" per un totale di Euro 18.000,00.

I candidati sono tenuti a presentare domanda di partecipazione entro il 31.5.2022 e la borsa di studio sarà assegnata sulla base di una graduatoria di merito stabilita secondo quanto riportato nei rispettivi bandi (punto 9b – all. 1) (punto 9b – all. 2) (punto 9b – all. 3).

La commissione giudicatrice, che nominerà il presidente al suo interno, sarà composta come segue:

- Prof. Nicola Pio Belfiore (DIIEM);
- Prof. Giorgio Bellotti;
- Prof. Massimo Gennaretti

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.

#### Attività formative al CLA

Il Direttore comunica che, come previsto dal Regolamento del Centro Linguistico di Ateneo, entro il mese di marzo i Dipartimenti sottopongano con delibera consiliare al Direttore del CLA le eventuali specifiche esigenze di attività formative linguistiche destinate agli studenti dei propri corsi di studio per il successivo anno accademico.

Le esigenze vengono presentate comunicando i dati nella tabella allegata (punto 9b – all CLA)

Al fine di procedere con gli adempimenti richiamati dal Regolamento 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.

#### 10. Assegni di ricerca

#### 10.1. 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 dalla Dott.ssa Giulia Lanzara dal titolo "Progettazione di superfici biomimetiche" Il costo di € 23.889,84 graverà sui fondi BIOSMART RADIATOR.

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio la richiesta di emissione di un bando per un assegno di ricerca annuale proposto dalla Dott.ssa Giulia Lanzara dal titolo "Realizzazione e caratterizzazione di superfici biomimetiche" Il costo di € 23.889,84 graverà sui fondi BIOSMART RADIATOR.

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.

#### 10.2. Nulla Osta Assegni di Ricerca

Il Direttore comunica che la Dott.ssa Chiara Foglietta, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre, in qualità di Assegnista di Ricerca per il periodo dal 01/03/2022 al 28/02/2023, 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, un incarico di didattica sostitutiva per il corso "Reti e Sistemi per l'Automazione", presso questo Dipartimento, a.a. 2021/2022.

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. Panzieri, 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 Chiara Foglietta, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre, in qualità di Assegnista di Ricerca per il periodo dal 01/03/2022 al 28/02/2023, vista l'istanza presentata dall'interessato, 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, un incarico di didattica sostitutiva per il corso "Reti e Sistemi per l'Automazione", presso questo Dipartimento, a.a. 2022/2023.

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. Panzieri, responsabile dell'assegno di ricerca, ha dichiarato che le attività dell'incarico non interferiscono con quelle dell'assegno.

Il Direttore comunica che il Dott. Pietro Meriggi, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre, in qualità di Assegnista di Ricerca per il periodo dal 01/07/2021 al 30/06/2022, 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 dal Direttore del Dipartimento, ad assumere, nel periodo in sovrapposizione con l'assegno di ricerca, un incarico per prestazione occasionale dal titolo "Sistematizzazione dei risultati della ricerca relativa al progetto del rinforzo di volte in muratura rinforzate con materiali compositi a matrice organica", presso questo Dipartimento, dal 01/04/2022 al 30/04/2022.

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. de Felice, responsabile dell'assegno di ricerca, ha dichiarato che le attività dell'incarico non interferiscono con quelle dell'assegno.

#### 11. Questioni relative alla ricerca

# 11.1. Affidamento del ruolo di responsabile delle attività di ricerca e referente per la sicurezza del Laboratorio di Costruzioni Aeronautiche, Sezioni Numerica e Sperimentale.

Il Direttore comunica che è pervenuta dal prof. Iemma una proposta di avvicendamento nei ruoli di responsabile delle attività di ricerca e referente per la sicurezza del laboratorio di Costruzioni Aeronautiche, Sezioni Numerica e Sperimentale attualmente ricoperti dal prof. Iemma stesso.

In particolare, il prof. Iemma propone che tali ruoli vengano affidati al Dott. Lorenzo Burghignoli, ricercatore a tempo determinato lettera A nel SSD ING-IND/04. Il Dott. Burghignoli garantisce da tempo la piena funzionalità tecnica dei laboratori, ne segue l'aggiornamento in termini di attrezzature e dotazioni software e coordina l'accesso ai sistemi di dottorandi, assegnisti e tesisti. Ha inoltre gestito la non facile fase dell'emergenza pandemica in maniera encomiabile, mantenendo costantemente attivi i sistemi utilizzabili in remoto.

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta presentata.

#### 11.2. Richiesta di utilizzo Logo

Il Direttore comunica che è pervenuta da parte del Prof. Marco Petrelli una richiesta di utilizzo del logo dell'ateneno e del dipartimento per l'Almanacco della Logistica Anno 2022, che verrà pubblicato da Confetra (Confederazione Generale Italiana dei Trasporti e della Logistica). Il logo verrà utilizzato per evidenziare una partnership di ricerca esistente tra il Dipartimento di Ingegneria e Confetra che ha portato alla collaborazione del Prof. Petrelli per produrre alcuni dei contenuti dell'Almanacco relativi al trasporto merci su strada (Stima della domanda su strada a livello nazionale e sua distribuzione). La collaborazione è testimoniata da una convenzione già siglata lo scorso anno e da una serie di attività di ricerca svolte insieme nell'ambito del trasporto merci. In breve tempo si spera anche di riuscire a siglare, per meglio evidenziare questi rapporti, un accordo quadro.

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 le richieste presentate.

# 12. Assicurazione della qualità

 Relazione sulle azioni effettuate o che si intendono effettuare per il miglioramento della didattica

Il Direttore comunica che, in ottemperanza a quanto previsto dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione occorre approvare la relazione in epigrafe (punto 12 – allegato 1).

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare quanto presentato. Il Consiglio di Dipartimento approva.

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

#### 13. Varie ed eventuali

Non vi sono questioni da trattare.

Null'altro essendovi da esaminare, la seduta è tolta alle ore 12:00.

Il presente documento è stato pubblicato online in data 24/05/2022 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".