

**Università degli Studi Roma Tre**  
**Dipartimento di Ingegneria**  
**Verbale del Consiglio di Dipartimento**  
Seduta dell'8 marzo 2022

Il giorno 8 marzo alle ore 14:00 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 15/02/2022;**
- 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. Proposta nomina Commissioni Giudicatrici per posti di personale docente e ricercatore;**
- 8. Contratti, Convenzioni e Progetti di Ricerca;**
- 9. Incarichi professionali, borse di studio e contratti di collaborazione: bandi dei procedimenti di selezione pubblica;**
- 10. Questioni relative alla didattica;**
- 11. Assegni di Ricerca;**
- 12. Questioni relative alla ricerca;**
- 13. Assicurazione della qualità;**
- 14. Varie ed eventuali.**

Presidente: il Direttore prof. Andrea Benedetto.

Segretario Verbalizzante: il Segretario Amministrativo, dott.ssa Laura Grossi, Segretario Didattico, dott.ssa Simona Erru, (punti 3,10 e 13 dell'O.d.G).

Alle ore 14:00 il Direttore, constatato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

**1. Comunicazioni**

.....OMISSIS.....

**2. Approvazione verbale della seduta del 15/02/2022**

Il Direttore sottopone ad approvazione il verbale relativo alla seduta del 15 febbraio 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**

Il Direttore descrive l'iniziativa degli studenti volta a raccogliere beni di prima necessità per l'Ucraina.

Per l'organizzazione è coinvolto il SPP di Ateneo: appena si avranno disposizioni certe, le stesse saranno divulgate con i consueti strumenti.

### **4. Questioni relative a persone**

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal prof. Albino Lembo Fazio la richiesta di partecipazione in qualità di Componente nel Collegio Consultivo Tecnico relativamente alla Convenzione e all'Atto Integrativo tra RFI SpA e Consorzio Cociv, presso RFI, durata 12 mesi.

**Il Consiglio unanime ratifica.**

Il Direttore comunica di aver ricevuto dalla prof.ssa Federica Pascucci la richiesta di autorizzazione a svolgere un seminario su navigazione autonoma presso l'Ordine degli Ingegneri di Roma, durata 1 giorno.

**Il Consiglio unanime ratifica.**

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal dott. Marco Di Benedetto la richiesta di autorizzazione a svolgere attività di formazione presso la M.T.O del Centro di Aviazione della Guardia di Finanza, durata 2 anni.

**Il Consiglio unanime ratifica.**

Il Direttore comunica di aver ricevuto dal prof. Torlone la richiesta di autorizzazione a svolgere attività di formazione presso la Banca d'Italia, durata 2 mesi.

**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**

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio l'autorizzazione di spesa presentata dal prof. Marco Sebastiani per l'acquisto di una stampante 3D con tecnologia a doppio fotone nell'ambito del progetto del Dipartimento di Eccellenza. L'acquisto di tale strumentazione è mirato alla realizzazione di innovative sinergie multi-scala fra i settori delle diverse aree scientifiche afferenti al Dipartimento di Ingegneria, al fine di generare nuova conoscenza e approcci multi-tecnica negli ambiti di integrazione ambientale, sviluppo di strumenti di gestione integrati, ottimizzazione dei processi, digitalizzazione e caratterizzazione avanzata in virtù delle caratteristiche abilitanti e agevolanti tipiche delle tecnologie 3D additive, da installarsi presso i locali del laboratorio LIME.

L'importo è di circa 394.000 euro + iva a gravare sul progetto Dipartimento di Eccellenza.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

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

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio l'autorizzazione di spesa presentata dal prof. Gianmarco de Felice per l'acquisto di un sistema di acquisizione di misure meccaniche e di monitoraggio dinamico strutturale da adottarsi per prove di laboratorio e per attività in situ.

La strumentazione è fornita dalla Società Measure IT, fornitore italiano ufficiale ed esclusivo per il mondo accademico per tutti i prodotti National Instrument, ed ha un costo complessivo di 69.617,47 euro (IVA 22% compresa).

Tale spesa graverà per euro 40.000 (iva compresa) sul progetto Dipartimento di Eccellenza e per euro 29.617,47 (iva compresa) sul fondo DTC Lazio di cui i proff. de Felice e Paolacci sono i responsabili scientifici. Tale strumentazione non è presente nel Piano Biennale Acquisti 2022-2023.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

**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.**

## **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. Stefano De Santis

### **6.1 Proposta di chiamata di un professore di II fascia, settore concorsuale 08/B3, SSD ICAR/09**

Il Direttore informa che il 30/04/2022 scade il contratto triennale stipulato con il **dott. Stefano De Santis** per la posizione di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 c. 3, lett. b) della L. 240/2010 e ricorda che, ai sensi della stessa legge e del Regolamento di Ateneo in materia, "Il Consiglio valuta il ricercatore titolare del contratto, che abbia conseguito l'abilitazione scientifica, ai fini della chiamata nel ruolo di professore associato e, in caso di esito positivo della valutazione, il ricercatore alla scadenza del contratto, è inquadrato nel ruolo dei professori associati".

Il Direttore ricorda che la proposta di chiamata deve essere deliberata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento. Il Direttore informa che il dott. De Santis ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale nel settore concorsuale 08/B3 – "Tecnica delle Costruzioni" e ha presentato una relazione sulle attività svolte.

Interviene il prof. Gianmarco de Felice per illustrare il profilo della dott. Stefano De Santis:

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

Il Direttore, sulla base dell'esame della relazione e degli interventi in seduta, propone al Consiglio di deliberare in merito alla proposta di chiamata:

- del **dott. Stefano De Santis** nel ruolo dei professori universitari di II fascia per il settore scientifico disciplinare **ICAR/09 – “Tecnica delle Costruzioni”**.

**Il Consiglio approva all'unanimità.**

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

Rientra nella seduta telematica il dott. Stefano De Santis

## **6.2 proposta di chiamata per un posto di professore associato SSD ING-INF/05**

Esce dalla seduta telematica il dott. Valter Crescenzi.

Il Direttore comunica che con D.R. 15596/2022 del 16/02/2022 sono stati approvati gli atti della procedura di chiamata per la copertura di un posto di professore associato ai sensi dell'art. 24, c.6 (bando interno) 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. Valter Crescenzi**

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. Atzeni per illustrare il profilo del dott. Valter Crescenzi

....**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. Valter Crescenzi** per la copertura di un posto di professore di II fascia 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 riunione telematica il prof. Valter Crescenzi

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

## 7. Proposta nomina di Commissioni Giudicatrici per posti di personale docente e ricercatore

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio la proposta di composizione della Commissione Giudicatrice per la Procedura di Chiamata per la Valutazione comparativa di n. 1 posto di **Ricercatore a tempo determinato lettera a), settore concorsuale 08/A3 "Infrastrutture e sistemi di trasporto", SSD ICAR/04 "Strade Ferrovie Aeroporti"**.

Si propone che la Commissione sia composta da:

### **membri effettivi**

Prof. Francesco Canestrari	Professore ordinario	Univ. Politecnica delle Marche
Prof. Felice Giuliani	Professore ordinario	Università di Parma
Prof. Andrea Benedetto	Professore ordinario	Università Roma Tre

### **membro supplente**

Prof. Gaetano Bosurgi	Professore ordinario	Università di Messina
-----------------------	----------------------	-----------------------

Tutti e quattro i membri proposti in possesso di elevato profilo scientifico a livello internazionale.

La documentazione attestante il possesso dei requisiti dei Commissari proposti è conservata agli atti del Dipartimento (**prot. 571/2022**).

### **Il Consiglio approva all'unanimità.**

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio la proposta di composizione della Commissione Giudicatrice per la Procedura di Chiamata per la Valutazione comparativa di n. 1 posto di **Ricercatore a tempo determinato lettera a), settore concorsuale 08/B3 "Tecnica delle Costruzioni", SSD ICAR/09 "Tecnica delle Costruzioni"**

Si propone che la Commissione sia composta da:

### **membri effettivi**

Prof. Domenico Liberatore	Professore ordinario	Sapienza Università di Roma
Prof.ssa Maura Imbimbo	Professore ordinario	Università di Cassino e del Lazio Meridionale
Prof. Gianmarco de Felice	Professore ordinario	Università Roma Tre

### **membro supplente**

Prof. Francesco Micelli	Professore associato	Università del Salento
-------------------------	----------------------	------------------------

Tutti e quattro i membri proposti in possesso di elevato profilo scientifico a livello internazionale.

La documentazione attestante il possesso dei requisiti dei Commissari proposti è conservata agli atti del Dipartimento (**prot.586/2022**).

### **Il Consiglio approva all'unanimità.**

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

#### **8. Contratti, Convenzioni e Progetti di Ricerca**

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio un contratto di ricerca con la società GINECO Company (all. 8.1), oggetto del contratto "2D model tests of beireakwater" per un importo di Euro 50.000 + IVA, resp. sc. prof. Franco, durata 1 mese.

##### **Il Consiglio ratifica all'unanimità**

Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio un contratto di ricerca e consulenza con l'Ente Acque Umbre e Toscane (all. 8.2), oggetto del contratto "Diga di Casanuova sul fiume Chiasco, opera di stabilizzazione e messa in sicurezza del versante destro dell'invaso e del manufatto di presa" per un importo di Euro 30.000 +iva, resp. sc. prof. Graziani, durata 8 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. 8.3), oggetto del contratto "Cross section FIB longitudinali", importo Euro 2.500 +iva, resp. sc. prof. Bemporad, durata 30 gg.

##### **Il Consiglio ratifica all'unanimità**

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio un Accordo di Quadro con Autostrade per l'Itali Spa (all. 8.4), oggetto dell'accordo è disciplinare condizioni, tempi e modalità di un'attività di collaborazione di ricerca nel campo dell'ingegneria stradale e strutturale legata alla sicurezza della rete autostradale in concessione ad ASPI. Le attività di ricerca saranno di volta in volta definite mediante la stipula di appositi Accordi Quadro e relativi Contratti Attuativi, importo massimo per anno Euro 300.000, proponente il dott. D'Amico, durata 3 anni.

##### **Il Consiglio approva all'unanimità**

Il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio una Contratto Attuativo con la società Autostrade per l'Italia Spa (all. 8.5), oggetto del contratto "Analisi e revisione degli attuali limiti di velocità nella tratta Baiano-Candela dell'Autostrada A16, tramite lo studio in simulazione di guida in realtà virtuale del comportamento degli utenti", durata 90 gg, proponente il dott. D'amico.

##### **Il Consiglio approva all'unanimità.**

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

#### **9. 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. Franco, per un incarico di prestazione occasionale della durata di 2 mesi, per un importo di Euro 5.000 lordo ente da erogare in una rata, da far gravare sul progetto "Regione Lazio Coste". Oggetto dell'incarico "Verifiche su modelli fisici in scala ridotta di interventi di prestazione delle coste".

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.**

## **10) Questioni relative alla didattica**

### **10a) Offerta Formativa AA 2020/21**

#### **- Proroga della sessione delle prove finali per il conseguimento del titolo di studio AA 2020/21**

Il Direttore comunica che in data 03 marzo 2022 l'Area Studenti ha trasmesso la nota dei dirigenti Colapietro e Cursi – Prot. 0021721 di pari data - con la quale si informa che il decreto Milleproroghe 2022, convertito con Legge 18 febbraio 2022, n. 11 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 24 dicembre 2021, n. 221, recante proroga dello stato di emergenza nazionale e ulteriori misure per il contenimento della diffusione dell'epidemia da COVID-19", ha stabilito la proroga dei termini per il conseguimento del titolo di studio relativi all'anno accademico 2020/2021 al 15 giugno 2022:

art. 16, comma 2 bis "In deroga alle disposizioni dei regolamenti di ateneo e delle altre istituzioni della formazione superiore, l'ultima sessione delle prove finali per il conseguimento del titolo di studio relative all'anno accademico 2020/2021 è prorogata al 15 giugno 2022. È conseguentemente prorogato ogni altro termine connesso ad adempimenti didattici o amministrativi funzionali allo svolgimento delle predette prove".

La norma impone l'adozione in tempi rapidi delle decisioni di competenza dell'Ateneo e in particolare delle strutture dipartimentali. Al fine di assicurare parità di trattamento a tutti gli studenti interessati, si propone di rendere omogenee le procedure e definire un calendario comune che, a meno di specifiche tempistiche legate ad esigenze particolari, quali ad esempio l'iscrizione ad albi professionali, preveda:

– presentazione della domanda di conseguimento titolo: dal 15 marzo al 26 aprile;

– svolgimento di eventuali appelli straordinari d'esame a.a. 2020-2021: entro e non oltre il 9 maggio;

– adempimenti finali domanda di conseguimento titolo (conferma, upload tesi e nulla osta del relatore): dal 27 aprile al 20 maggio;

– svolgimento delle prove finali, in una o più sedute, nel periodo compreso tra il 6 e il 15 giugno.

Per le studentesse e gli studenti che si laureeranno entro il 15 giugno 2022, si propone inoltre di attribuire eventuali esami sostenuti nel periodo gennaio-febbraio 2021 alla sessione straordinaria dell'a.a. 2020-2021.

Al fine di rendere operativa la proroga e comunicare tempestivamente il calendario delle scadenze agli interessati, si invitano le SS.LL. entro e non oltre il 10 marzo a comunicare all'Area Affari Generali e all'Area Studenti, nonché pubblicare sui relativi siti web:

– le date della eventuale sessione straordinaria di esami;

– il calendario delle sedute di laurea.”

In ottemperanza a quanto sopra il Direttore, propone al Consiglio di istituire:

1) Una sessione straordinaria di esami di profitto, riservata ai soli studenti laureandi, da svolgersi nel periodo compreso tra il 4 ed il 29 aprile 2022. 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 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.

2) Una sessione straordinaria di esami di laurea da svolgersi nel periodo compreso tra il 6 ed il 10 giugno 2022 con le seguenti scadenze:

- la presentazione della domanda di conseguimento del titolo: dal 15 marzo al 26 aprile;

- la conferma della domanda e la consegna della relativa documentazione: dal 27 aprile al 20 maggio.

3) Per gli studenti che si laureeranno entro il 15 giugno 2022, si propone inoltre di attribuire eventuali esami sostenuti nel periodo gennaio-febbraio 2021 alla sessione straordinaria dell'a.a. 2020/2021

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.

### 10b) Offerta Formativa AA 2021/22

#### - Risultanze Bando per il conferimento di incarichi di insegnamento AA 2021-2022 Rep 18/2022 Prof. 352 del 14.02.2022

Il Direttore comunica che, in virtù delle esigenze didattiche e della delega avuta da questo Consiglio nella seduta del 13 aprile 2021, ha provveduto ad emanare il bando in epigrafe.

Alla scadenza dei termini sono pervenute le seguenti domande:

	INSEGNAMENTO	SSD	Corso di studio	CFU	Anno di corso L - LM	Periodo didattico	Periodo contrattuale	Ore	COMPENS O Carico prestatore	Domande presentate
1	MISURE E TECNOLOGIE DEI CONTROLLI	ING-INF/04	• Laurea Magistrale Ing. Gestionale e dell'Automazione	6	1	Dal 1°/3/2022 al 10/6/2022	Dal 1°/3/2022 al 30/09/2022	54	1.350,00 €	Ulivi Giovanni

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

	INSEGNAMENTO	SSD	Corso di studio	CFU	Anno di corso L - LM	Periodo didattico	Periodo contrattuale	Ore	COMPENS O Carico prestatore	Idonei	Graduatoria
1	MISURE E TECNOLOGIE DEI CONTROLLI	ING-INF/04	• Laurea Magistrale Ing. Gestionale e dell'Automazione	6	1	Dal 1°/3/2022 al 10/6/2022	Dal 1°/3/2022 al 30/09/2022	54	1.350,00 €	Ulivi Giovanni	Ulivi Giovanni

La documentazione dei lavori è agli atti del Dipartimento.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la graduatoria per consentire la stipula del contratto al vincitore in tempo utile per le necessità didattiche connesse.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

La presente parte del 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. 2021/2022

Il Direttore comunica che in merito a quanto in epigrafe si rendono necessarie le seguenti modifiche evidenziate in tabella:

INSEGNAMENTO	SSD	Collegio Didattico	Laurea Magistrale				CFU	Anno di corso L-LM	Periodo	Ore	Tipo		CD	UII	Retr. / Grat.	Docente	Qual.	SSD	Affinità
MACHINE LEARNING	ING-INF/05	I		ii			9	1	2	81	CD UII	CD	39 39	30	grat. grat.	Micarelli Alessandro Gasparetti Fabio	O A	ING-INF/05 ING-INF/05	-- -- --
TERMOFLUIDO DINAMICA DEI SISTEMI PROPULSIVI	ING-IND/08	M	ia				9	1	2	72	CD D	C	12 60		grat. grat.	Camussi Roberto Mancinelli Matteo	O R TD "A"	ING-IND/06	Affinità

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.

### 10c) Offerta Formativa AA 2022/23

#### - Accordi di servizio didattico (ASD)

Il Direttore comunica che in merito agli ASD AA 2022/23 che gli stessi sono in corso di perfezionamento in modo che possano essere trasmessi in Ateneo entro i termini definiti dalla calendarizzazione approvata dal Senato Accademico con il nuovo format recentemente inviato dall'Ufficio Didattica di Ateneo.

Sono perfezionati / in corso di perfezionamento i seguenti ASD con i seguenti Dipartimenti:

- Economia (Punto 10c – all Eco);
- Economia Aziendale (approvato nella seduta del 15.02.2022);
- Matematica e Fisica – ASD + Addendum (Punto 10c – all Mat ASD) (Punto 10c – all Mat Add)
- Scienze – ASD + addendum (Punto 10c – all Sc ASD) (Punto 10c – all Sc Add)
- DIEM (Punto 10c – all DIEM+ addendum) che sono 4 documenti
- DIEEM – Ostia (Punto 10c – all DIEM Ostia)
- Scienze della Formazione (Punto 10c – all Sc Form)

Il Consiglio è chiamato ad approvare gli ASD in allegato, dare mandato al Direttore per eventuali piccole modifiche che si rendessero necessarie e per la firma.

Resta inteso che verranno trasmessi in Ateneo solo gli ASD a valere sui CD dei docenti che dovranno essere confermati dagli Organi di Ateneo.

Il Consiglio di Dipartimento 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.

Il Direttore invita i Coordinatori dei Collegi Didattici ad illustrare le modifiche apportate.

Intervengono i Proff.: Giorgio Bellotti, Dario Pacciarelli e Giovanni Bernardini.

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:

Corsi di laurea triennale

✚ Regolamento del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (Classe L-8) (punto 10c – all. a) ;  
Il Consiglio unanime approva.

✚ Regolamento del Corso di Laurea in Ingegneria delle Tecnologie Aeronautiche e del Trasporto Aereo (Classe L-9) (punto 10c – all. b);  
Il Consiglio unanime approva.

✚ Regolamento del Corso di Laurea in Ingegneria Civile (Classe L-7)-  
sarà portato in approvazione nella prossima seduta del CdD  
Il Consiglio prende atto.

Corsi di laurea Magistrale (Ordinamento 270/2004):

✚ Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile per la Protezione dai Rischi Naturali (Classe LM-23)  
Il Regolamento ai sensi dell'art Art. 14. del Regolamento Didattico AA 2021/2022  
rimane in vigore per l'intero ciclo formativo (e per la relativa coorte studentesca) avviato a partire dal suddetto a.a. e Si applica ai successivi anni accademici e relativi percorsi formativi (e coorti) fino all'entrata in vigore di successive modifiche regolamentari.  
Il Consiglio prende atto.

✚ Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria delle Infrastrutture Viarie e Trasporti (Classe LM-23)

Il Regolamento ai sensi dell'art Art. 14. del Regolamento Didattico AA 2021/2022

rimane in vigore per l'intero ciclo formativo (e per la relativa coorte studentesca) avviato a partire dal suddetto a.a. e Si applica ai successivi anni accademici e relativi percorsi formativi (e coorti) fino all'entrata in vigore di successive modifiche regolamentari.

Il Consiglio prende atto.

✚ Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (Classe LM-32) (punto 10c – all.c);  
Il Consiglio unanime approva.

✚ Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale e dell'Automazione (Classe LM-32) (punto 10c – all.d);  
Il Consiglio unanime approva.

✚ Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aeronautica (Classe LM-20) (punto 10c – all.e);  
Il Consiglio unanime approva.

✚ Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Sustainable Coastal and Ocean Engineering (Classe LM-23)  
Il presente Regolamento è stato approvato nella seduta del 03.11.2021  
Il Consiglio prende atto.

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

Tablelle delle variazioni apportate ai Regolamenti rispetto all'AA precedente

✚ Variazioni apportate ai Regolamenti Didattici di CdS delle Lauree Magistrali del CD di Ingegneria Informatica (punto 10c – all.f)  
Il Consiglio unanime approva.

✚ Variazioni apportate al Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aeronautica (punto 10c – all.g)  
Il Consiglio unanime approva.

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

- **Risultanze Bando per il conferimento di incarichi di insegnamento AA 2022-2023 Rep 19/2022 Prot. 353 del 14.02.2022 – docenti di riferimento**

Il Direttore comunica che, in virtù delle esigenze didattiche e della delega avuta da questo Consiglio nella seduta del 19 gennaio 2022, ha provveduto ad emanare il bando in epigrafe.

Alla scadenza dei termini sono pervenute le seguenti domande:

	INSEGNAMENTO	SSD	Corso di studio	C F U	Anno di corso L - LM	Periodo didattico	Periodo contrattua le	Ore	COMPENSO Carico prestatore	Domande presentate
1	ECOLOGIA APPLICATA	BIO/07	• Laurea Magistrale Ing. delle infrastrutture viarie e trasporti	6	1	Dal 1°/3/2023 al 12/6/2023	Dal 1°/3/2023 al 30/09/2023	54	1.350,00 €	Battisti Corrado
2	RETI E SISTEMI PER L'AUTOMAZIONE	ING- INF/04	• Laurea Triennale Ing. Informatica	6	3	Dal 1°/3/2023 al 12/6/2023	Dal 1°/3/2023 al 30/09/2023	54	1.350,00 €	Foglietta Chiara

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

	INSEGNAMENTO	S S D	Corso di studio	C F U	Anno di corso L - LM	Periodo didattico	Periodo contrattuale	Ore	COMPENSO Carico prestatore	Idonei	Graduat oria
1	ECOLOGIA APPLICATA	B I O / 0 7	• Laurea Magistrale Ing. delle infrastrutture viarie e trasporti	6	1	Dal 1°/3/2023 al 12/6/2023	Dal 1°/3/2023 al 30/09/2023	54	1.350,00 €	Battisti Corrado	Battisti Corrado
2	RETI E SISTEMI PER L'AUTOMAZIONE	I N G - I N F / 0 4	• Laurea Triennale Ing. Informatica	6	3	Dal 1°/3/2023 al 12/6/2023	Dal 1°/3/2023 al 30/09/2023	54	1.350,00 €	Foglietta Chiara	Foglietta Chiara

La documentazione dei lavori è agli atti del Dipartimento.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato ad approvare la graduatoria per consentire la stipula del contratto ai vincitori inottemperanza alla calendarizzazione di Ateneo.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

La presente parte del 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 i Collegi Didattici hanno provveduto a far pervenire le proposte di assegnazione di compiti didattici ed ulteriori incarichi per l’A.A. 2022/2023 che si allegano: (punto 10b – all.1) (punto 10b – all.2) (punto 10b – all.3).

La Segreteria Didattica del Dipartimento provvederà a riportare tutte le proposte in un apposito file riassuntivo che verrà portato in approvazione nel prossimo CdD una volta ultimati tutti i controlli necessari.

Il Consiglio di Dipartimento è chiamato a prendere atto di quanto pervenuto e a dare 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.

### **10c) Delibere varie relative alla didattica**

#### - **Regolamento del polo dell’area di ingegneria presso la sede di Ostia**

Il Direttore pone in approvazione il Regolamento in epigrafe (Punto 10c-all. 1) proponendo il Prof. Massimo Gennaretti referente per la parte amministrativa ed il Prof. Giorgio Bellotti per quella didattica.

Interviene il Prof. Atzeni ad illustrare il Regolamento.

Il Consiglio di Dipartimento unanime approva.

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

## **11. Assegni di ricerca**

### **11.1. 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 dal Prof. Luca Solero dal titolo “Realizzazione di un sistema di conversione statica a tre porte per nodi attivi di potenza” - interamente a carico del Progetto NoPoint “Gruppi di ricerca 2020” di cui alla Det. n. G04052 del 04/04/2019 – POR FESR LAZIO 2014 – 2020 – CUP F85F21001560009 - Codice Progetto POR A0375E0152. Il costo di € 23.928,57 graverà sui fondi del progetto POR FESR LAZIO 2014 – 2020 di cui all’Avviso “Gruppi di ricerca 2020” Det. n. G04052 del 04/04/2019 - CUP F85F21001560009 - Codice Progetto POR A0375E0152.

Il Direttore sottopone all’approvazione del Consiglio la richiesta di emissione di un bando per un assegno di ricerca annuale proposto dal Prof. Marco Sebastiani dal titolo “High-speed mapping of mechanical

properties in heterogeneous materials by nanoindentation". Il costo di € 27.675,95 graverà sui fondi del progetto NanoMECommons.  
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.

### **11.2. Nulla Osta Assegni di Ricerca**

Il Direttore comunica che il Dott. Andrea Rossi, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre, in qualità di Assegnista di Ricerca per il periodo dal 01/11/2021 al 31/10/2022, 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 attività di didattica integrativa per il corso BIG DATA - ING-INF/05, 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. Meriardo, responsabile dell'assegno di ricerca, ha dichiarato che le attività dell'incarico non interferiscono con quelle dell'assegno.

## **12. Questioni relative alla ricerca**

### **12.1 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. 12.1.1**).

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 ratifica all'unanimità le richieste presentate.

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

### **12.2. Richiesta Proroga durata del Consorzio CINI**

Il Direttore comunica che è pervenuta una richiesta da parte del prof. Paolo Atzeni per acquisire il parere del dipartimento sulla richiesta di proroga per il prossimo decennio del Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (CINI) pervenuta recentemente al nostro Rettore.

A tal fine il prof. Micarelli e il prof. Atzeni, rispettivamente rappresentante uscente e rappresentante subentrante dell'ateneo nel CINI, hanno presentato una relazione sulle attività svolte dal Consorzio (**all. 12.2.1**) nella quale è evidenziato come non sia previsto alcun onere finanziario

ricorrente a carico dell'Ateneo, in quanto l'unico previsto è stato quello, una tantum, della quota consortile, assolto a seguito dell'adesione iniziale. Il Consiglio, tenendo conto delle attività svolte dal CINI nel corso degli anni, nonché dei positivi effetti che queste hanno determinato per il dipartimento e l'Università, conferma il forte interesse del Dipartimento di Ingegneria alla proroga della durata del CINI dando mandato al Direttore di inoltrare tale parere agli uffici competenti di ateneo per i necessari adempimenti.

### **12.3. Richiesta di utilizzo Logo**

Il Direttore comunica che è pervenuta da parte della Prof.ssa Federica Pascucci la richiesta di utilizzo del logo di Roma Tre e del logo del Dipartimento in occasione dell'evento dal titolo "Navigazione Cognitiva" organizzato dalla commissione aerospazio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in collaborazione con l'Istituto Italiano di Navigazione.

Il convegno tecnico, che vedrà la partecipazione della Prof.ssa Pascucci, si svolgerà in modalità webinar e si colloca nell'ambito della formazione proposta dall'ordine degli Ingegneri della provincia di Roma ai suoi iscritti. Il Direttore comunica che per la partecipazione del Dipartimento di Ingegneria al primo World Quantum Day con l'iniziativa che prevede l'allestimento della mostra: "Dire l'indicibile: la sovrapposizione quantistica" (dal 7 al 14 aprile), si richiede l'utilizzo del logo di Roma Tre e del logo del Dipartimento.

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.

### **13. Assicurazione della qualità**

Non vi sono questioni da trattare.

### **14. Varie ed eventuali**

Non vi sono questioni da trattare.

Null'altro essendovi da esaminare, la seduta è tolta alle ore 15:28.

**Il presente documento è stato pubblicato online in data 20/04/2022 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".**