



**Verbale della Giunta della Facoltà I3S
Seduta telematica del 17 dicembre 2021**

Di seguito si riporta l'elenco dei membri della Giunta di Facoltà, in modalità telematica su piattaforma Zoom, presenti (P), giustificati (G), assenti (A) all'apertura della seduta:

PROFESSORI	ORDINARI	P	G	A
COGNOME	NOME			
CALAMONERI	TIZIANA		X	
CATARCI	TIZIANA		X	
CORSI	MARCELLA		X	
FREZZA	FABRIZIO	X		
GRASSO	FABIO	X		
LISTANTI	MARCO		X	
NASTASI	ALBERTO	X		
TRONCI	ENRICO	X		
VICHI	MAURIZIO	X		
PROFESSORI	ASSOCIATI			
BONOMI	SILVIA		X	
CASALICCHIO	EMILIANO	X		
D'ALESSANDRO	ANTONIO	X		
DERIU	FIORENZA		X	
FERRARA	VINCENZO	X		
FERRARO PETRILLO	UMBERTO		X	
PANIZZI	EMANUELE	X		
ROMA	MASSIMO		X	
RICERCATORI				
AVOLA	DANILO	X		
CENTURELLI	FRANCESCO	X		
FALASCHI	ALESSANDRO	X		
LARI	ISABELLA	X		
MARRELLA	ANDREA	X		
PONTARELLI	SALVATORE	X		
RANALLI	MONIA		X	
TOPPI	JLENIA		X	
STUDENTI				
ALCANTARA	ALTHEA MORLA	X		
GABRIELI	ALICE			X
TOMASSETTI	VALERIO	X		
VAGNI	LORENZO			X
TAB				
CHECCHINI (RAD)	GIANLUCA	X		
D'ANTONE (Coordinatore Ufficio)	SILVANA	X		



INVITATI		P
PARISI PRESICCE (vice-Preside)	FRANCESCO	-
SCHAERF (vice-Preside Vicario)	MARCO	-
PALOMBO (Manager didattico)	ANTONELLA	-

Ordine del giorno

1. Comunicazioni
2. Chiamate di personale docente
3. Provvedimenti relativi alla didattica
4. Provvedimenti amministrativo-contabili
 - 4.1 Fondo per il sostegno dei giovani – Assegnazione 2020
 - 4.2 Ratifica delle variazioni di *budget* anno 2021 della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica
 - 4.3 Contributi per finanziamento dei corsi internazionali per l'a.a. 2021-2022
5. Provvedimenti relativi a professori ordinari
6. Provvedimenti relativi a professori associati
7. Provvedimenti relativi a ricercatori
8. Regolamento di Facoltà
9. Varie ed eventuali

Alle ore 11.30 del 17.12.2021 Il Preside, constatata la validità della Giunta, dichiara aperta la seduta. Assume le funzioni di segretario verbalizzante la sig.ra Silvana D'Antone, coordinatore Ufficio di Facoltà.

1. Comunicazioni

Il Preside comunica che si sono svolte le elezioni dei rappresentanti del personale tecnico-amministrativo nell'Assemblea di Facoltà per il triennio 2021/2024 e con decreto del Preside n. 4/2021 prot. n. 1691 del 16.12.2021 sono stati nominati:

Dipartimento di Informatica

- Bernabei Daniela
- Carrozzi Luca
- Fremiotti Alessandra
- Gabrielli Emanuele
- Galeone Antonella
- Moretti Piergiorgio
- Raneri Raffaella

Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni

- Argenti Nicola
- Balestrieri Luca



- Giannini Giuseppe
- Gugliotta Marco
- Ventura Domenico
- Vincenti Tatiana
- Sipone Luca

Dipartimento di Ingegneria informatica automatica e gestionale Antonio Ruberti

- Benassi Adriano
- Cannelli Federica
- Cirinnà Annalisa
- Pani Marcello
- Proietti Semproni Roberta
- Toni Tiziana
- Vella Concetta

Dipartimento di Scienze Statistiche

- Baruzzi Roberta
- Bompiani Edoardo
- Franceschetti Sante
- Lacquaniti Rosa Maria
- Lalli Virginia Paola
- Scozzafava Stefano
- Zumpano Domenica

Facoltà I3S (Presidenza)

- Bellini Gianfranco
- D'Arpino Miria
- Defraia Domenico Fabio
- Fiorini Marcello
- Marchetti Cristina
- Marchioli Nicola
- Palombo Antonella
- Tarallo Maria Rosaria

- Il Preside rivolge un particolare ringraziamento al personale tecnico-amministrativo della Facoltà per la dedizione, l'impegno e la professionalità che ha caratterizzato il contributo lavorativo da tutti offerto nel 2021, anno reso particolarmente difficile dal protrarsi della pandemia per Covid 19 e dal conseguente regime di impegno (totalmente in presenza o parzialmente in smart working) mutevole nel corso del tempo. Un particolare ringraziamento è per il Coordinatore dell'Ufficio di Facoltà, Silvana D'Antone, e per il RAD "ad interim", Gianluca Checchini.

2. Chiamate di personale docente
Niente da deliberare.

3. Provvedimenti relativi alla didattica
Niente da deliberare



4. Provvedimenti amministrativo-contabili

4.1 Fondo per il sostegno dei giovani – Assegnazione 2020

Il Preside comunica che è pervenuta per pec alla Presidenza dal Direttore dell'Area Risorse Umane, dott. Andrea Putignani, la circolare prot. n. 0000886 del 21.07.2021 che ha reso noto che il Senato Accademico, nella seduta del 13.07.2021, ha approvato la proposta di ripartizione del Fondo per il Sostegno dei Giovani 2020.

Alla Facoltà I3S è stato attribuito l'importo complessivo di **45.494,37 euro**. Tale risorsa potrà essere utilizzata per gli anni accademici 2020-2021 e 2021-2022.

La circolare ricorda inoltre che l'utilizzo di tali fondi è soggetto a rendicontazione annuale e che gli importi non utilizzati verranno recuperati dal MUR sulle future attribuzioni del Fondo di Finanziamento Ordinario di Ateneo. Risulta pertanto di cruciale importanza che le Facoltà utilizzino integralmente le risorse loro assegnate, per evitare successive penalizzazioni.

Le richieste di tutorato, pervenute al Preside dai Presidenti dei Consigli dei corsi di studio della Facoltà e riguardanti gli insegnamenti che saranno erogati nel 2° semestre dell'anno accademico 2021-2022, per un totale di **29.250,00 euro**, sono di seguito riassunte:

Fondo sostegno giovani 2020 – Assegnazione 2020 (Il tranche, insegnamenti erogati nel 2° semestre a.a. 2021-2022)

Dip.	SSD	Corso di Studio	Insegnamento	Semestre	Tipo e numero delle borse	Costi
DI	INF/01	Informatica	Introduzione agli algoritmi	II	2 borse 50 ore per studenti dottorato	2.500,00
DI	INF/01	Informatica	Metodologie di Programmazione	II	2 borse 40 ore per studenti dottorato	2.000,00
DI	INF/01	Informatica	Architetture degli elaboratori	II	1 borsa 40 ore per studenti dottorato i	1.000,00
						5.500,00
DIET	FIS/01	Ing. elettronica Ing. delle comunicazioni	Fisica generale 1	2	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1.000,00
DIET	ING-INF/05	Ing. elettronica Ing. delle comunicazioni	Fondamenti di Informatica	2	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	750,00
DIET	ING-INF/01	Ingegneria elettronica	Elettronica I	2	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1.000,00
DIET	ING-INF/01	Ingegneria elettronica	Elettronica II	2	1 borsa 75 ore per studenti magistrali	1.250,00
DIET	ING-INF/07	Ingegneria elettronica	Misure elettriche	2	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1.000,00
DIET	ING-INF/02	Ingegneria elettronica	Antenne	2	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	750,00



						5.750,00
DIAG LATINA	MAT/05	Ingegneria dell'informazione	Analisi matematica 2	2	1 borsa 75 ore per studenti magistrali	1.250,00
DIAG ROMA	MAT/06	Ingegneria Gestionale	Calcolo delle Probabilità	2	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1.000,00
DIAG ROMA	FIS/01	Ingegneria Gestionale	Fisica	2	2 borse 30 ore per studenti dottorato	1.500,00
DIAG ROMA	ING-INF/05	Ingegneria Gestionale	Fondamenti di Informatica	2	2 borse 30 ore per studenti dottorato	1.500,00
DIAG ROMA	ING-IND/35	Ingegneria Gestionale	Economia e Organizzazione Aziendale	2	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1.000,00
DIAG ROMA	ING-IND/17	Ingegneria Gestionale	Impianti Industriali	2	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1.000,00
DIAG ROMA	ING-IND/35	Ingegneria Gestionale	Laboratorio di Ingegneria Economico-Gestionale	2	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	750,00
DIAG ROMA	MAT/09	Ingegneria Gestionale	Laboratorio di Ricerca Operativa	2	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	750,00
DIAG ROMA	MAT/06	Ingegneria informatica e automatica	Calcolo delle probabilità e statistica	2	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	750,00
DIAG ROMA	FIS/01	Ingegneria informatica e automatica	Fisica	2	2 borse 30 ore per studenti dottorato	1.500,00
DIAG ROMA	ING-INF/05	Ingegneria informatica e automatica	Linguaggi e tecnologie per il web	2	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	750,00
DIAG ROMA	ING-INF/05	Ingegneria informatica e automatica	Tecniche di programmazione	2	2 borse 30 ore per studenti dottorato	1.500,00
DIAG ROMA	ING-INF/05	Ingegneria informatica e automatica	Sistemi di calcolo	2	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1.000,00
DIAG ROMA	ING-INF/05	Ingegneria informatica e automatica	Fondamenti di informatica II	2	2 borse 30 ore per studenti dottorato	1.500,00
DIAG ROMA	ING-INF/04	Ingegneria informatica e automatica	Controlli automatici	2	1 borsa 20 ore per studenti dottorato	500,00
DIAG ROMA	ING-INF/03	Data Science	Networking for Big Data	2	1 borsa 20 ore per studenti dottorato	500,00
						16.750,00
DSS	SECS-S/01	SEFA, SES, SG	Inferenza statistica	2	2 borse 20 ore per studenti dottorato	1.000,00
DSS	SECS-S/06	SEFA	Matematica attuariale	2	1 borsa 10 ore per studenti dottorato	250,00



						1.250,00
					Totale (Il tranche)	29.250,00

La Giunta è invitata a deliberare.

La Giunta, preso atto dei voti espressi dai componenti aventi diritto, approva all'unanimità.

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

4.2 Ratifica delle variazioni di *budget* anno 2021 della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica

Il Preside pone in approvazione le variazioni di *budget* resesi necessarie nell'anno 2021 per una corretta gestione amministrativa dei progetti contabili della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica, così come risulta dall'allegato 4.2.1 parte integrante del presente verbale.

La Giunta è invitata a deliberare.

La Giunta, preso atto dei voti espressi dai componenti aventi diritto, approva all'unanimità.

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

4.3 Contributi per finanziamento dei corsi internazionali per l'a.a. 2021-2022

Il punto verrà discusso nella prossima Giunta di Facoltà.

5. Provvedimenti relativi a professori ordinari

Niente da deliberare.

6. Provvedimenti relativi a professori associati

Niente da deliberare.

7. Provvedimenti relativi a ricercatori

Niente da deliberare.

8. Regolamento di Facoltà

Il Direttore dell'Area Affari Istituzionali dott. Fabrizio De Angelis ha comunicato, con posta certificata del 3.12.2021, che il Senato Accademico con delibera n. 292/2021 del 4.11.2021 e il Consiglio di Amministrazione con delibera n. 382/2021 del 18.11.2021 hanno approvato gli emendamenti apportati al vigente Regolamento-Tipo di Facoltà.

In proposito, si precisa che, in base all'art. 17 del Regolamento-Tipo di Facoltà, quest'ultimo è entrato in vigore al momento della sua emanazione con Decreto Rettorale, n. 3225/2021 del 1.12.2021 prot. n. 101670, e ha caducato contestualmente il Regolamento-Tipo di Facoltà emanato con D.R. n. 2340/2015 nonché i correlati Regolamenti adottati dalle singole Facoltà.

La Giunta è invitata a deliberare gli emendamenti apportati al Regolamento della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica (all. 8.1).

La Giunta, preso atto dei voti espressi dai componenti aventi diritto, approva all'unanimità.

La revisione del Regolamento di Facoltà verrà ratificata successivamente dall'Assemblea di Facoltà.

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



9. Varie ed eventuali

9.1 Commissione paritetica docenti-studenti di Facoltà - biennio 2021/2023 sostituzione studente

Il Preside comunica che nella Commissione paritetica docenti-studenti deve essere sostituito lo studente Matteo Paganini, laureatosi nel mese di ottobre 2021.

I rappresentanti studenti eletti nell'Assemblea di Facoltà hanno comunicato che al posto dello studente Paganini subentra la studentessa Gabriella Asia Brosio (DIAG).

Quindi la Commissione paritetica docenti-studenti risulta composta da: prof. Paolo Burghignoli (DIET), Tiziana D'Alfonso (DIAG), Maria De Marsico (DI), Roberto Zelli (DSS) e studenti: Gabriella Asia Brosio (DIAG), Giulio Gravante (DIAG), Michele Mascioli (DSS), Luca Scutigliani (DI).

La nomina, come da Regolamento di Facoltà, verrà ratificata dalla prossima Assemblea di Facoltà.

La Giunta è invitata a deliberare.

La Giunta, preso atto dei voti espressi dai componenti aventi diritto, approva all'unanimità.

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

Alle ore 12.30 essendo esauriti i punti all'ordine del giorno e non essendovi altro da discutere, il Preside dichiara chiusa la seduta.

Il verbale è redatto, letto e approvato seduta stante.

Il Segretario
(Sig.ra Silvana D'Antone)

Il Preside
(Prof. Fabio Grasso)

verbale 12/3 a.a 2021-2022