

**VERBALE DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA MATEMATICA**

**Verbale della 2<sup>a</sup> seduta dell'A.A. 2019/20  
14 giugno 2019, ore 10:30  
Sala del Consiglio del Dipartimento di Matematica**

Il Consiglio è stato convocato nell'ora, nel giorno e nel luogo indicati, con il seguente ordine del giorno:

- 1) Incontro con il Preside Scuola 3I Prof. Antonio Capone**
- 2) Approvazione del Verbale della seduta precedente**
- 3) Comunicazioni**
- 4) Presentazione nuovi rappresentanti degli studenti**
- 5) Nuove modalità di Tutoraggio**
- 6) Regolamento Laurea Triennale**
- 7) Commissione Scuole**
- 8) Pratiche**
- 9) Varie ed eventuali**

**Convocati** n° 68

**Presenti** n°28  
Amaldi-Antonietti-Arioli-Carello-Confortola-D'Amore-Dotti-Formaggia-Frangi- Gregoratti-Lo Piccolo-Malavasi-Marazzina- Paganoni-Passoni-Piccardi-Renzi-Rossetti-Rroji- Schlesinger-Secchi-Sosta-Stassi-Taroni-Tomarelli-Valdettaro-Vantini-Wolf

**Assenti giustificati** n° 20  
Ardagna-Ballio-Baviera-Boracchi-Bruchè-Campi-Comelli-Fagnola-Gazzola-Grasselli-Lucchetti-Miglio-Monticelli-Parolini-Quarteroni-Sabadini-Savaresi-Spagnolini-Verani-Vergara

**Numero legale** n° 25

**Invitati presenti** Fedeli-Guglielmi-Speranza

Constatato il raggiungimento del numero legale, la seduta ha inizio alle ore 10:30.

**VERBALE DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA MATEMATICA**

1. Incontro con il Preside Scuola 3I Prof. Antonio Capone

Presentazione del nuovo Preside della Scuola 3I, con particolare enfasi al piano di lavoro e alle sfide future. Sono state inoltre presentate le statistiche inerenti Ingegneria Matematica (LT e LM).

La discussione ha principalmente riguardato:

- Voti alti nella LM: Ingegneria Matematica, nell'ultimo anno (2017), ha visto un voto medio di laurea pari a 106, con circa il 70% di 110/110 e Lode. Questi voti sono abbondantemente sopra la media di ateneo. Il Preside chiede al CCS di riflettere su questa situazione, che potrebbe portare ad una "svalutazione" dell'importanza del voto di laurea. La Prof.ssa Guglielmi ritiene che l'incremento fino a 7 punti per la tesi di laurea sia eccessivo. Il Prof. Vantini dichiara che la media alta è dovuto all'eccessivo ricorso alla possibilità di rifiutare voti bassi. Il Prof. Valdetaro suggerisce che per la definizione del voto di laurea si potrebbe trasformare la media esami (in trentesimi) non su base 110, ma su base 105. La Prof.ssa Paganoni dichiara che il tema verrà dibattuto successivamente, con particolare attenzione all'uso della controrelazione.
- Cfu e flessibilità nel mix didattico: il Prof. D'Amore e il Prof. Amaldi chiedono informazioni riguardo alla flessibilità del mix didattico per attività laboratoriali.
- Esami in laboratori informatici/aule cablate: il Prof. Amaldi invita il Preside a tenere in considerazione le difficoltà di fare esami in aule informatiche. Il Preside dichiara di conoscere perfettamente il problema, che è però di difficile soluzione.

2. Approvazione verbale della seduta precedente

Il verbale viene approvato all'unanimità.

3. Comunicazioni

- Riunione plenaria della Scuola 3I: 24 Luglio ore 15:00
- Scadenza compilazione Schede Docenza: **15/06/2019**

4. Vengono presentati i nuovi rappresentanti degli studenti e i delegati AIM

Nuovi rappresentanti degli studenti:

Emanuela Dotti; Davide Lo Piccolo; Alessandra Renzi; Pietro Rossetti; Francesco Stassi; Luca Sosta; Jonathan Wolff

Delegati AIM: Filippo Fedeli; Claudia Speranza

5. Nuove modalità di Tutoraggio: l'argomento verrà discusso in altro CCS causa mancanza di tempo.

6. Regolamento Laurea Triennale: la Prof.ssa Paganoni propone il seguente cambio nel regolamento dei piani di studi della LT.

Precedente versione: gli studenti potevano scegliere due o tre esami fra quelli sotto elencati, con l'obbligo di totalizzare 20 cfu

052491	--	SECS-S/06	FINANZA MATEMATICA I	0	2	10.0 [2.0 (di)]	20.0
054067	A,C	MAT/06 SECS-S/01	MODELLI E METODI DELL'INFERENZA STATISTICA	0	2	10.0 [2.0 (di)]	
078047	A	MAT/05 MAT/08	METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.	0	2	10.0	
094892	A	MAT/05	METODI ANALITICI DELLE E.D.P.	0	2	5.0	
054069	C	SECS-S/01	INFERENZA STATISTICA	0	2	5.0	

Nuova versione: gli studenti dovranno scegliere due esami fra quelli sotto elencati

052491	--	SECS-S/06	FINANZA MATEMATICA I	0	2	10.0 [2.0 (di)]	20.0
054067	A,C	MAT/06 SECS-S/01	MODELLI E METODI DELL'INFERENZA STATISTICA	0	2	10.0 [2.0 (di)]	
078047	A	MAT/05 MAT/08	METODI ANALITICI E NUMERICI DELLE E.D.P.	0	2	10.0	

La proposta viene messa a votazione: viene approvata all'unanimità.

- Commissione Scuole: il Dott. Domenico Brunetto riferisce sulle attività della Scuola 3I con le scuole, invitando a far conoscere attività nelle scuole già svolte e/o a proporre attività che possano rientrare sotto la Scuola 3I, oltre che il Dipartimento di Matematica.
- Pratiche Studenti: Pratiche missione estero (Erasmus, Doppia Laurea) Prof. Valdettaro (all. 1a), Prof. De Falco, Monticelli, Turzi (all. 1b) - Piani studi autonomi valutati e convalidati Prof. Gregoratti (all.2) – Delibera di trasferimento Prof. Miglio (all. 3) - Ammissioni Internazionali al primo semestre dell'a.a. 2019/2020 Prof.ssa Guglielmi (all.4)

Il CCS ratifica all'unanimità

- Varie ed eventuali: La Prof.ssa Paganoni riferisce sullo stato del rinnovamento della pagina web del corso di studi.

La seduta viene tolta alle 12.30.

Il Segretario (Prof. Daniele Marazzina)

Il Presidente (Prof.ssa Anna Maria Paganoni)