



VERBALE DEL CONSIGLIO DEL CORSO DI STUDIO IN
INGEGNERIA INFORMATICA E BIOMEDICA
DEL 26/11/2024

Oggi, 26/11/2024 a partire dalle ore 10:00 nell'aula virtuale Google Meet (<https://meet.google.com/rik-skvu-cdy>) si è riunito il Consiglio del Corso di Studio (CCdS) in Ingegneria Informatica e Biomedica, regolarmente convocato dal Presidente del CCdS Prof. Mario Cannataro con nota e-mail del 19/11/2024, per discutere il seguente Ordine del Giorno:

- 1) Approvazione verbale sedute precedenti (Verbali del 10/10/2024 e del 04/10/2024);
- 2) Comunicazioni del Presidente;
- 3) Adeguamento del CdS ai sensi dei DD.MM. n. 1648 e n. 1649 del 19/12/2023
- 4) Varie ed eventuali

Sono presenti i componenti del CCdS come di seguito riportato:

Nome	Cognome
Maria Giovanna	Bianco
Maria Eugenia	Caligiuri
Patrizio	Candeloro
Mario	Cannataro
Carlo	Cosentino
Carmela	De Marco
Gionata	Fragomeni
Francesco	Gentile
Pietro Hiram	Guzzi
Valeria	Lucchino
Marianna	Milano
Rita	Nisticò
Anna	Procopio
Salvatore Andrea	Pullano
Alessia	Sarica
Stefania	Scalise
Antonino Secondo	Fiorillo
Eleonora	Vecchio
Patrizia	Vizza
Paolo	Zaffino
Chiara	Zucco

Rappresentante degli studenti: Serrao Giorgia;

Sono assenti giustificati i rimanenti componenti del CCdS e il rappresentante degli studenti Palamara Giuseppe.

Presiede l'adunanza il Presidente Prof. Mario Cannataro.
Assume le funzioni di Segretario la Dott.ssa Marianna Milano.



Il Presidente avvia la discussione dei punti posti all'OdG.

1) Approvazione verbale sedute precedenti (Verbali del 10/10/2024 e del 04/10/2024);

Non essendo giunte osservazioni, il Presidente mette a votazione l'approvazione del Verbali del 10/10/2024 e del 04/10/2024, che sono approvati all'unanimità dei presenti.

2) Comunicazioni del Presidente;

Il Presidente comunica che, come previsto dall'adeguamento ai DD.MM. n. 1648 e n. 1649 del 19/12/2023, il Corso di Studio dovrà allinearsi alle nuove disposizioni ministeriali. A tal fine, è stato suggerito dall'Area Programmazione e Sviluppo dell'Ateneo di verificare la rispondenza del CdS ai criteri indicati nei decreti e di adottare la Procedura Semplificata per l'adeguamento, evitando modifiche sostanziali all'Ordinamento Didattico.

Si sottolinea che le principali attività riguardano:

- La revisione della tabella delle attività formative;
- L'aggiornamento del piano di studi per l'A.A. 2025/2026;
- La modifica del quadro A4.d della SUA CdS per includere una descrizione più dettagliata delle attività affini ed integrative;
- L'inserimento della sezione in forma sintetica su "Conoscenza e comprensione e capacità di applicare conoscenza e comprensione", ove assente.

Il Presidente informa inoltre che tali aggiornamenti sono stati discussi con l'Area Programmazione e Sviluppo, che ha confermato che la configurazione del CdS sottoposta a valutazione soddisfa i requisiti richiesti, rendendo preferibile la Procedura Semplificata. Il materiale aggiornato è stato inviato ai membri del CCdS per una revisione preliminare e la votazione finale avverrà nel corso della presente seduta.

Viene inoltre ricordata l'imminente scadenza del 28 novembre 2024 per la trasmissione delle suddette modifiche alla Scuola di Medicina e Chirurgo e all'Ateneo, per garantire il rispetto delle tempistiche ministeriali.

Non essendovi ulteriori comunicazioni, si passa al punto successivo dell'ordine del giorno.

3) Adeguamento del CdS ai sensi dei DD.MM. n. 1648 e n. 1649 del 19/12/2023

Il Prof. Mario Cannataro illustra brevemente la documentazione precedentemente inviata al CCdS ed in particolare:

- DM 1648 e relativo allegato
- Note MUR del 28/6/2024 e del 24/9/2024
- Nota Area Programmazione e Sviluppo del 11/3/2024;
- Emails Area Programmazione e Sviluppo del 20/12/2023, 25/9/2024, 8/10/2024 e 30/10/2024;

Quindi illustra le modalità operative per la verifica della rispondenza del CdS al DM 1648 come comunicata dall'Area Programmazione e Sviluppo, che prevede due opzioni:



Fase 1 (PROCEDURA SEMPLIFICATA), dove sarà possibile modificare esclusivamente:

o la parte tabellare - sezione F

o quadro A4.D - Descrizione sintetica delle attività affini ed integrative

o quadro Date delle delibere

oppure

Fase 2 (MODIFICA DI ORDINAMENTO) sarà consentito di modificare tutto il RAD nelle consuete modalità degli anni precedenti (FASE CHE VERRA' ATTIVATA SUCCESSIVAMENTE) alla Fase 1;

Dopo ampia discussione il CCdS approva all'unanimità la modalità di verifica denominata **Fase 1 (PROCEDURA SEMPLIFICATA)**.

A questo punto il prof. Mario Cannataro illustra i seguenti documenti

- Proposta tabella attività formative 25/26 (allegato 01-Tabella-Attivita-Formative-25-26-Ingegneria-L8.xlsx);
- Proposta piano di studi 25/26 (allegato 02-PianoStudi_25-26-Ingegneria-L8.docx);

e le modifiche ai seguenti quadri della SUA

- QUADRO A4.b.1 Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi
- QUADRO A4.d Descrizione sintetica delle attività affini e integrative

contenute nell'allegato (Quadro-A4-v2.docx).

Dopo ampia discussione, il CCdS all'unanimità approva i suddetti documenti:

- Proposta tabella attività formative 25/26 (allegato 01-Tabella-Attivita-Formative-25-26-Ingegneria-L8.xlsx);
- Proposta piano di studi 25/26 (allegato 02-PianoStudi_25-26-Ingegneria-L8.docx);

e le modifiche ai quadri A4.b.1 e A4.d (allegato Quadro-A4-v2.docx).

4) Varie ed eventuali

Non essendovi altri interventi da parte dei membri del CCdS, e non emergendo ulteriori argomenti di discussione, il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 11:00.

Letto e approvato seduta stante.

Catanzaro, 26/11/2024

Prof. Mario Cannataro

Presidente CCdS Ing. Inf. e Biomedica

Dr.ssa Marianna Milano

Segretario CCdS Ing. Inf. e Biomedica