



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica

In data 18/07/2024, alle ore 12:00 presso A310 presso ED.06 Viale delle Scienze, ed. 6 si riunisce il Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni - Altro argomento ;
- Ratifica provvedimenti urgenti - Altro argomento ;
- Approvazione schede di trasparenza Offerta Formativa AA 2024/2025 - Altro argomento ;
- Rapporto di Riesame Ciclico Ing. Informatica (L-8) - Altro argomento ;
- Azioni di Assicurazione della Qualità - Altro argomento ;
- Riconoscimento CFU conseguiti all'estero - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistemizzate - Pratiche Studente ;
- Altre istanze studenti - Altro argomento ;
- Istanze docenti - Altro argomento ;
- Varie ed eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Bonsignore Gaetano, Chella Antonio, Concone Federico, Corona Diego, De Paola Alessandra, Di Bella Antonio, Ferraro Pierluca, Francomano Elisa, Garbo Giovanni, Imburgia Antonino, La Cascia Marco, Lo Presti Liliana, Lo Re Giuseppe, Martino Fabrizio, Morana Marco, Peri Daniele, Pirrone Roberto, Seidita Valeria, Sorbello Rosario, Sortino Giovanni, Valenti Francesca.

Sono assenti giustificati: Brandolini Barbara, Conte Daniele, Gaglio Salvatore, Mosca Mauro, Valenti Angela.

Sono assenti: Fagiolini Adriano, Plaia Antonella, Principato Fabio, Sciortino Marinella, Tinnirello Ilenia.

Il Presidente, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato e che si è raggiunto il numero legale, dichiara aperta la seduta. Svolge le funzioni di Segretario la Prof. Alessandra De Paola.

Estratto

**omissis**

### **Rapporto di Riesame Ciclico Ing. Informatica (L-8)**

Il Coordinatore illustra ai Consiglieri i passi del processo di assicurazione della qualità che prevede la redazione del rapporto di riesame ciclico, predisposto da parte della Commissione AQ del Corso di Laurea e cede la parola alla Prof. De Paola.

La Prof. De Paola ricorda che la commissione AQ del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (L-8) si è riunita in data 21/06/2024 per predisporre il Rapporto di Riesame Ciclico 2023, che è stato successivamente trasmesso a tutti i Consiglieri via email.

Per quanto riguarda il sotto-ambito D.CDS.1 che ha per obiettivo la verifica della presenza e del livello di attuazione dei processi di assicurazione della qualità nella fase di progettazione del CdS:

- Il gruppo di riesame ha ritenuto che l'azione correttiva individuata nel precedente rapporto di riesame ciclico (RRC 2021) relativa alla revisione dell'Offerta Formativa con l'obiettivo di valorizzare maggiormente i contenuti specialistici e professionalizzanti, sia stata pienamente realizzata.
- Viene evidenziato che è, oltre al processo continuo di consultazione con gli stakeholders svolto dal Corso di Laurea, sarebbe opportuno pianificare insieme al Dipartimento di riferimento degli incontri di consultazione con gli stakeholders almeno con cadenza biennale.

Per quanto riguarda il sotto-ambito D.CDS.2 ha per obiettivo “accertare la presenza e il livello di attuazione dei processi di assicurazione della qualità nell'erogazione del CdS”:

- Il gruppo di riesame ritiene che le azioni correttive individuate nel RRC 2021 riguardo il rinnovo annuale delle commissioni e dei delegati per lo svolgimento dei diversi compiti di supporto alla didattica, dandone opportuna visibilità sulla pagina web del corso di laurea, e riguardo la prosecuzione delle attività della Commissione AQ per la verifica e validazione delle schede di trasparenza, con particolare attenzione all'accertamento delle conoscenze, vengano correttamente svolte con cadenza annuale.
- Viene proposto di proseguire con l'organizzazione delle attività di tutorato degli studenti in itinere, chiedendo all'Ateneo e al Dipartimento di riferimento di garantire continuità nell'assegnazione dei tutor per supportare gli studenti negli insegnamenti del primo anno.

Per quanto riguarda il sotto-ambito D.CDS.3 il cui obiettivo è accertare che il CdS disponga di un'adeguata dotazione e qualificazione di personale docente, tutor e personale tecnico-amministrativo, usufruisca di strutture adatte alle esigenze didattiche e offra servizi funzionali e accessibili agli studenti:

- Il gruppo di riesame evidenzia che le azioni correttive che prevedevano la richiesta da parte del Corso di Laurea al Dipartimento di riferimento di pianificare interventi di adeguamento delle strutture (aule e laboratori) utilizzati dal Corso di Laurea e di assegnare una figura di tecnico informatico per il supporto alle attività laboratoriali collegate alla didattica, siano state compiute ma non abbiano ancora sortito gli effetti desiderati. Propone di reiterare nuovamente tali richieste.

Per quanto riguarda il sotto-ambito D.CDS.4 il cui obiettivo è accertare la capacità del CdS di riconoscere gli aspetti critici e i margini di miglioramento della propria organizzazione didattica e di definire interventi conseguenti:

- Il gruppo di riesame ritiene che l'azione correttiva individuata nel RRC 2021 al fine di mantenere elevata l'efficienza del sistema di gestione AQ del CdS, tramite un aumento del coinvolgimento degli studenti nel sistema assicurazione della qualità, prevedendo incontri con cadenza annuale durante i quali presentare i processi del sistema di qualità ed il ruolo che gli studenti sono chiamati a ricoprire sia stata svolta annualmente correttamente. Si evidenzia la necessità di reiterare tale azione annualmente.

Il Consiglio di Corso di Laurea approva all'unanimità il rapporto di riesame ciclico 2023 che si allega al presente verbale.

Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - PA - IINF-05/A - il 07/ott/25.

**omissis**

**Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante.**

Il Presidente  
Giuseppe Lo Re  
Verbale non firmato.

Il Segretario Verbalizzante  
Alessandra De Paola

La seduta si è svolta dalle 12:00 alle 13:00