



Verbale 02

La **Commissione Paritetica Docenti Studenti (CPDS)** del Dipartimento di Matematica e Informatica si è riunita il **13 dicembre 2021** alle ore **17:30** in modalità telematica per discutere il seguente **Ordine del Giorno**:

- 1) Discussione sulle parti di relazione relative a ciascun Corso di Studi.
- 2) Identificazione delle criticità e relative proposte da parte della Commissione.
- 3) Varie ed eventuali.

Sono presenti la prof.ssa Simona Ester Rombo, presidente della CPDS, il prof. Vassil Kanev, il prof. Giuseppe Sanfilippo, il prof. Giovanni Falcone, che svolge le funzioni di verbalizzante, e le studentesse Milena Lucentini e Cristina Zappata. Sono assenti giustificati gli studenti Vincenzo Adragna e Alessandro Mallei.

La prof.ssa Rombo e il prof. Sanfilippo riferiscono contatti con gli uffici al fine di ottenere i dati grezzi delle schede di valutazione, dati che però non saranno resi disponibili.

La prof.ssa Rombo invita a esporre in maniera sintetica i lavori delle sottocommissioni, lasciando per i prossimi giorni l'assemblamento delle quattro sott-relazioni, e per la prossima riunione la discussione ed eventuale approvazione della relazione complessiva.

Per quanto riguarda la LT in Informatica, si evidenziano alcune difficoltà essenzialmente dovute alla modalità telematica di erogazione degli insegnamenti, sono state segnalate al docente interessato alcuni problemi nell'uso del microfono. Il prof. Sanfilippo raccoglie alcune lamentele, ma invita altresì la componente studentesca a partecipare in modo più attivo alle attività del CdS.

Per quanto riguarda la LT in Matematica, si è incontrato il Prof. Tegolo per discutere le criticità emerse nell'ambito del proprio insegnamento. Il docente lamenta una sostanziale impreparazione di base degli studenti e propone di spostare l'insegnamento al secondo anno. La CPDS proporrà un incontro prima dell'inizio del II semestre. Un'altra proposta proveniente dagli studenti è quella di anticipare una materia a scelta al I anno, al fine di alleggerire il carico di studi iniziale. Questo però potrebbe indurre scelte inopportune in uno studente appena iscritto, quindi questa proposta appare praticabile solo a seguito di un incontro di orientamento.

Per quanto riguarda la LM in Matematica, permangono le criticità relative al primo modulo dell'insegnamento di Fisica Matematica. In particolare, gli studenti chiedono che la docente distribuisca delle dispense o degli appunti, perché non fanno in tempo a copiare dalla lavagna tutti i passaggi, che come spesso accade sono originali rispetto a quanto si trova sui libri adottati. Pertanto, la valutazione degli studenti sulle voci relative a questo modulo rimane negativa. Come ulteriore problematica, vincoli sul numero di ore seguite in presenza, non previsti nella scheda di trasparenza e inoltre difficilmente rispettabili a causa delle note restrizioni dovute all'emergenza sanitaria, impediscono agli studenti di presentarsi alla prova in itinere. Infine, sono da segnalare alcune incongruenze delle schede di trasparenza in cui sono previste ore di esercitazioni che poi non vengono erogate.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO
DI MATEMATICA
E INFORMATICA

Direttore: Prof. Roberto Livrea



Per quanto riguarda la LM in Informatica, la sottocommissione proporrà alla Prof.ssa Rombo un incontro prima dell'inizio del II semestre per discutere le criticità emerse, per lo più di carattere tecnico. Inoltre, chiederà un intervento al CICSII per discutere collegialmente sulla possibilità di ridurre il formalismo matematico di alcuni insegnamenti che gli studenti trovano eccessivo.

Si passa alle Varie ed eventuali: è pervenuta dal Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica la richiesta di parere su alcune attività formative. Il punto sarà discusso durante la prossima riunione, che viene confermata per il 20 dicembre 2021, alle ore 17:30.

La seduta si chiude alle ore **19:15**.

Il Presidente

Prof.ssa Simona E. Rombo

Il Segretario

Prof. Giovanni Falcone