VERBALE RIUNIONE COMMISSIONE ERASMUS DEL 09/10/2023

Il giorno 09/10/2023, alle ore 10.00, in modalità a distanza, nella room di Microsoft Teams dedicata ("Commissione Erasmus Medicina e Chirurgia), si è riunita la Commissione Erasmus del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.

Presiede la riunione il Prof. Riccardo Alessandro, Presidente della Commissione Erasmus. Svolge funzione di segretario verbalizzante la Prof.ssa Giulia Accardi.

Risultano presenti:

- Prof.ssa Chiara Corrado
- Prof.ssa Maria Antonietta Di Bella
- Prof.ssa Caterina La Cascia
- Dott.ssa Antonella Occhipinti

Oggetto della riunione la delibera di alcune delle pratiche TOR degli studenti in mobilità nell'anno accademico 2022/2023.

Il Presidente da inizio alla discussione.

Sono state esaminate le pratiche degli studenti:

- -Smriglio Veronica (contact person Prof.ssa Caterina La Cascia)
- -Rizzo Rita (contact person Prof.ssa Caterina La Cascia)
- -Albano Simone (contact person Prof.ssa Maria Antonietta Di Bella)
- -Sorrentino Riccardo (contact person Prof.ssa Maria Antonietta Di Bella)
- -Scannaliato Mattia Francesco (contact person Prof.ssa Maria Antonietta Di Bella)

Tutte le pratiche esaminate sono state validate.

La seduta è sospesa alle ore 11.05.

La Commissione si riaggiorna alle ore 15.00 del giorno corrente con la presenza delle Prof.sse Ada Florena e Rita Anzalone, per analizzare le seguenti pratiche TOR:

- -La Tona Diletta (contact person Prof.ssa Rita Anzalone)
- -Grillo Nicole Maria Ines (contact person Prof.ssa Rita Anzalone)
- -Genco Antonella (contact person Prof.ssa Rita Anzalone)
- -Musso Stefano (contact person Prof.ssa Rita Anzalone)

Tutte le pratiche esaminate sono state validate.

N.B. É opportuno verificare che la segreteria non convalidi l'interno corso integrato delle materie per le quali Smriglio, Rizzo, Sorrentino, Scannaliato, La Tona, Grillo, Genco e Musso abbiano sostenuto soltanto singoli moduli.

La riunione termina alle 16.45

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Riccardo Alessandro

Deal Ales L