



## COMMISSIONE PARITETICA DOCENTI STUDENTI (CPDS)

### VERBALE DI RIUNIONE IN MODALITA' REMOTA DEL 09/12/2024

Il giorno 16/12/2024 alle ore 14.30, a seguito di convocazione, si è riunita la commissione con il seguente ordine del giorno:

- 1. Redazione relazione annuale CPDS**
- 2. Varie ed eventuali**

Erano presenti i seguenti docenti e studenti:

Prof.ssa Mariagrazia DOTOLI,

Prof. Cristoforo MARZOCCA,

Prof.ssa Marina POPOLIZIO,

Prof. Stefano MAZZOLENI,

Prof. Michele ROCCOTELLI,

Davis DILEO,

Gianluca MARTORELLA,

Santa DELLITURRI,

Davide SCARABAGGIO.

Risultava altresì presente in qualità di membro aggregato della CPDS:

Prof. Paolo SCARABAGGIO.

Risultava assente lo studente:

Gerardo ROCCIA.

Ha assunto le funzioni di segretario verbalizzante lo studente Dileo.

In relazione ai Punti all'ODG di cui in premessa, si riporta quanto segue.

- 1. Redazione relazione annuale CPDS**

Durante la riunione, la Prof.ssa Dotoli ha informato la Commissione che ha chiesto al Prof. Scarabaggio di fare da membro aggregato, coadiuvando la CPDS nella estrazione dei dati da utilizzare per la redazione della relazione annuale. Ha quindi richiesto aggiornamenti alle sottocommissioni istituite nella precedente riunione che stanno preparando le relazioni annuali per i diversi Corsi Di Studio (CDS). Il Prof. Mazzoleni ha espresso preoccupazione per la mancanza di contatti con lo studente della propria sottocommissione, il quale ha chiarito di aver iniziato a lavorare in autonomia. Analoga problematica è



## COMMISSIONE PARITETICA DOCENTI STUDENTI (CPDS)

stata evidenziata dal Prof. Roccotelli e dalla Prof.ssa Dotoli. La Prof.ssa Dotoli ha ribadito la necessità di produrre documenti unici per le relazioni e ha enfatizzato l'importanza della cooperazione tra docenti e studenti.

Il Prof. Marzocca ha sottolineato alcune criticità nella redazione delle relazioni per i singoli CDS, tra cui la distinzione tra studenti frequentanti e non frequentanti, e ha evidenziato la necessità di dati globali per una valutazione più completa. Ha anche sollevato preoccupazioni riguardo alla qualità delle valutazioni ricevute.

A valle della ricognizione è emerso che sono state redatte le prime bozze di relazione per i seguenti CDS:

LT04 - Elettronica e Telecomunicazioni e LT18 - Ingegneria Elettronica e delle Tecnologie Internet

LT17 - Informatica e Automazione

LT60 - Sistemi Medicali

LM14 - Telecomunicazioni

LM20 –Trasformazione Digitale

Sono invece risultate ancora da redigere le relazioni per i seguenti CDS:

LM04 - Elettronica

LT05 - Elettrica

LM05 - Elettrica

LM06 - Automazione

LM17 – Informatica

LM60 – Sistemi Medicali

La Prof.ssa Dotoli ha esortato le sottocommissioni a incontrarsi prima della prossima riunione, a valle della quale sarà necessario avere delle bozze complete di relazioni.

Inoltre si è discusso di cercare di uniformare le bozze di relazioni, discutendo le criticità per le singole discipline erogate nei CDS. Allo scopo, il Prof. Marzocca, coadiuvato dal Prof. Scarabaggio, condividerà una relazione tipo da usare come benchmark.

Durante la discussione, si è convenuto di utilizzare SharePoint per il caricamento dei documenti e di creare una cartella OneDrive dedicata alla Commissione Paritetica. La Prof.ssa Dotoli ha sottolineato l'importanza di raccogliere feedback dagli studenti, mentre il Prof. Marzocca ha suggerito di mantenere un contatto costante con i CDS per garantire un flusso di informazioni efficace.

### 2. Varie ed eventuali

Non sono emersi ulteriori punti da discutere.



### COMMISSIONE PARITETICA DOCENTI STUDENTI (CPDS)

Non essendovi altri punti in discussione né da parte della Presidente né da parte di altri membri della Commissione, alle ore 16:00 la Prof.ssa Dotoli ha dichiarato terminata la riunione. La Commissione si è quindi aggiornata e riconvocata per il giorno lunedì 23 dicembre alle ore 9.30. Della seduta si è redatto il presente verbale, che è stato letto e approvato seduta stante.

Bari, 16 Dicembre 2024

La Presidente

Prof. Mariagrazia Dotoli

Il Vicepresidente e Segretario

Davis Dileo