



## FACOLTA' DI GIURISPRUDENZA

Commissione paritetica docenti e studenti

Verbale del 08.03.2022

\*\*\*\*\*

Alle ore 10.00 del giorno 08.03.22 viene dichiarata aperta la riunione della Commissione paritetica docenti \ studenti della facoltà di Giurisprudenza.

La convocazione è stata inviata via email a tutti i componenti in data 04.03.2022.

Partecipano alla riunione i docenti Prof.ssa Maria Natale (Presidente), Prof. Francesco Fabbrocino, Prof. Andrea Quintiliani (segretario) e gli studenti Antonio Gabriele Adami, Ghermedin Francesca, Balazs Varga.

L'ordine del giorno odierno è il seguente:

1. Parere della CPDS sul corso di nuova istituzione: **"INFORMATICA PER LE AZIENDE DIGITALI" L 31**
2. Parere della CPDS sul corso di nuova istituzione: **"MATEMATICA" L35**
3. Parere della CPDS sul corso di nuova istituzione: **"MATEMATICA PER LO SVILUPPO DIGITALE" LM40**
4. Parere della CPDS sul corso di nuova istituzione: **"SICUREZZA INFORMATICA" LM 66**

La presente riunione è stata preceduta dalla condivisione via email della documentazione inerente ai nuovi corsi di studio. In particolare, tutti i componenti hanno esaminato l'Analisi della Domanda ed il RAD di ciascuno dei corsi di studio di nuova istituzione.

La riunione viene dichiarata aperta alle ore 10.00.

Si procede all'esame del primo punto all'ordine del giorno:

### **1. Parere della CPDS sul corso di nuova istituzione: "INFORMATICA PER LE AZIENDE DIGITALI (L 31)**

Il corso di Laurea triennale in "INFORMATICA PER LE AZIENDE DIGITALI" appartiene alla Classe di Laurea L-31 e si propone di formare professionisti in grado di utilizzare tecnologie emergenti e di sviluppare nuove soluzioni in ambito digitale gestendo con sicurezza adeguati strumenti informatici in contesti industriali e commerciali.

Dalla disamina documentale effettuata, la Commissione ritiene che il corso sia ben strutturato e in linea con le esigenze del mercato del lavoro. Il percorso formativo è descritto chiaramente ed è coerente con i profili professionali in uscita. Esso risulta coerente con i documenti di programmazione dell'Ateneo.

**Dopo attenta ed ampia disamina, pertanto, tutti i membri della Commissione, ad eccezione del dott. Antonio Gabriele Adami che si astiene, esprimono parere favorevole all'istituzione del nuovo corso di laurea triennale in "INFORMATICA PER LE AZIENDE DIGITALI" (L31)**

Si passa all'esame del punto 2 all'o.d.g.

**2. *Parere della CPDS sul corso di nuova istituzione: "MATEMATICA" (L35)***

Il corso di laurea in MATEMATICA appartiene alla Classe di laurea L 35. La disamina documentale compiuta dalla CPDS, ha evidenziato che il corso risulta ben strutturato e coerente alle richieste del mercato del lavoro. Il percorso formativo è descritto chiaramente ed è coerente con i profili culturali e professionali in uscita.

Risulta inoltre che il corso di questa classe non sia erogato da nessun altro Ateneo in modalità Telematica: quindi l'istituzione di questo corso rappresenterebbe andrebbe a soddisfare una esigenza di formazione a distanza oggi non coperta nell'intero panorama nazionale.

**Dopo ampia ed attenta disamina, tutti i membri della Commissione, ad eccezione del dott. Antonio Gabriele Adami che si astiene, esprimono parere favorevole all'istituzione del nuovo corso di laurea triennale in "MATEMATICA " (L35)**

**3. *Parere della CPDS sul corso di nuova istituzione: "MATEMATICA PER LO SVILUPPO DIGITALE" (LM40)***

Il corso di laurea MAGISTRALE in MATEMATICA PER LO SVILUPPO DIGITALE appartiene alla Classe di laurea LM40. La disamina documentale compiuta dalla CPDS, ha evidenziato che il corso risulta ben strutturato. Il percorso formativo è descritto chiaramente ed è coerente con i profili culturali e professionali in uscita.

Risulta inoltre che il corso di questa classe non sia erogato da nessun altro Ateneo in modalità Telematica: quindi l'istituzione di questo corso rappresenterebbe andrebbe a soddisfare una esigenza di formazione a distanza oggi non coperta nell'intero panorama nazionale.

**Dopo ampia ed attenta disamina, pertanto, tutti i membri della Commissione, ad eccezione del dott. Antonio Gabriele Adami che si astiene, esprimono parere favorevole all'istituzione del nuovo corso di laurea magistrale in "MATEMATICA PER LO SVILUPPO DIGITALE" (LM40)**

**4. *Parere della CPDS sul corso di nuova istituzione: "SICUREZZA INFORMATICA" LM 66***

Il corso di laurea MAGISTRALE in SICUREZZA INFORMATICA appartiene alla Classe di laurea LM66 e si propone di fornire conoscenze avanzate e di formare capacità professionali necessarie sia allo svolgimento di attività di ricerca, progettazione, realizzazione, verifica, coordinamento e gestione di sistemi informatici, sia al trattamento sicuro e riservato dei dati.

La disamina documentale compiuta dalla CPDS, ha evidenziato che il corso risulta ben strutturato e coerente all'obiettivo di fornire una preparazione di tipo multidisciplinare nel settore della cybersecurity a studenti provenienti da diverse estrazioni includendo economia, informatica, ingegneria dell'informazione, matematica, fisica e scienze statistiche.

**Dopo ampia ed attenta disamina, pertanto, tutti i membri della Commissione, ad eccezione del Dott. Antonio Gabriele Adami che si astiene, esprimono parere favorevole all'istituzione del nuovo corso di laurea "SICUREZZA INFORMATICA" (LM66)**

Del che è verbale

Il segretario

Il Presidente

Andrea Quintiliani

Maria Natale