## Verbale della riunione della commissione paritetica docenti-studenti

Riunione telematica attraverso la piattaforma Zoom 25 Settembre 2023, 3 Ottobre 2023

## Docenti:

Nicola Basilico (P) – F1X Laurea Triennale Informatica
Sara Foresti (P) – F94 Laurea Magistrale in Informatica
Gabriele Gianini (P) – F1A Laurea Triennale in Sicurezza dei Sistemi e delle Reti Informatiche (online)
Raffaella Lanzarotti (P) – F9X Laurea Triennale in Informatica per la Comunicazione Digitale
Luca Andrea Ludovico (P) – F3X Laurea Triennale in Informatica Musicale
Pierangela Samarati (P) – F2Y Laurea Magistrale in Sicurezza Informatica
Fabio Scotti (P) – F68 Laurea Triennale in Sicurezza dei Sistemi e delle Reti Informatiche

## Studenti:

Francesco Greca (P) – F9X Laurea Triennale in Informatica per la Comunicazione Digitale Andrea Negri (P) – F1A Laurea Triennale in Sicurezza dei Sistemi e delle Reti Informatiche (online) Edoardo Paradiso (P) – F68 Laurea Triennale in Sicurezza dei Sistemi e delle Reti Informatiche Sara Pertrilli (P) – F2Y Laurea Magistrale in Sicurezza Informatica Alberto Rizzi (P) – F94 Laurea Magistrale in Informatica Diego Leon Rosalio (P) – F1X Laurea Triennale Informatica Pietro Zola (P) – F3X Laurea Triennale in Informatica Musicale

La Commissione Paritetica è convocata allo scopo di visionare e commentare i questionari di valutazione della didattica di recente messi a disposizione della Commissione Paritetica, per individuare eventuali criticità.

Per consentire la visione dei questionari di tutti i Corsi di Laurea, la Commissione Paritetica si è riunita in diverse date e orari per discutere di ciascun Corso di Laurea, secondo il seguente calendario:

25 settembre 2023, ore 11.30-12.00 F2Y Laurea Magistrale in Sicurezza
25 settembre 2023, ore 14.00-14.30 F9X Laurea Triennale in Informatica per la Comunicazione Digitale
25 settembre 2023, ore 15.30-16.00 F94 Laurea Magistrale in Informatica
3 ottobre 2023, ore 11.30-12.00 F68 Laurea Triennale in Sicurezza dei Sistemi e delle Reti
3 ottobre 2023, ore 14.00-14.30 F1X Laurea Triennale Informatica
3 ottobre 2023, ore 15.00-15.30 F3X Laurea Triennale in Informatica Musicale
3 ottobre 2023, ore 15.30-16.00 F1A Laurea Triennale in Sicurezza dei Sistemi e delle Reti (online)

A ciascuna riunione dedicata erano presenti i rappresentanti degli studenti e dei docenti per il Corso di Laurea di interesse, insieme al Presidente della Commissione.

Per ciascun Corso di Laurea, si è proceduto ad esaminare i risultati disponibili, individuando e commentando sugli insegnamenti per cui, dai dati riportati nei questionari, emergeva uno scarso soddisfacimento da parte degli studenti. Nella discussione, i rappresentanti degli studenti hanno confermato le criticità emerse dall'analisi dei risultati dei questionari. Buona parte delle criticità erano già state portate nel corso dell'anno all'attenzione della Commissione Paritetica dai rappresentanti degli studenti e sono state portate all'attenzione del Presidente del Collegio Didattico e dei coordinatori dei Corsi di Laurea, che hanno provveduto ad esaminare le problematiche e procedere ad intraprendere le azioni correttive ritenute più adeguate. La Commissione nota con piacere che i risultati dei questionari mostrano un miglioramento del soddisfacimento degli studenti per la maggior parte degli insegnamenti che evidenziavano criticità durante l'Anno Accademico 2021-2022.

Il rappresentante della Laurea Triennale in Informatica (Diego Leon Rosalio) segnala che, per un insegnamento, le modalità d'esame riportate nella scheda dell'insegnamento differiscono parzialmente da quelle applicate dal docente. La segnalazione verrà inoltrata al Presidente del Collegio Didattico, che chiederà l'integrazione al docente.

Il rappresentante segnala inoltre che, per l'A.A. appena iniziato, ci sono molteplici sovrapposizioni in orario fra insegnamenti complementari e fondamentali per il CdL. La Commissione prende atto del problema, che verrà riportato al Presidente del Collegio Didattico, ma si segnala che le opere di ristrutturazione in corso hanno impattato sulla disponibilità delle aule per le lezioni (in particolare quelle ad elevata capienza) con un naturale maggior impatto sulle sovrapposizioni di orario.

Il rappresentante della Laurea Triennale in Sicurezza dei Sistemi e delle Reti Informatiche (Edoardo Paradiso) segnala come un esame sia percepito dagli studenti come particolarmente ostico. La segnalazione verrà inoltrata al Presidente del Collegio Didattico, in modo che possano essere analizzati i dati relativi al superamento dell'esame.

Il rappresentante della Laurea Magistrale in Sicurezza Informatica (Sara Petrilli) segnala che, per un insegnamento, le ore di lezione sono ritenute limitate rispetto al materiale coperto, in particolare per la parte di laboratorio. Il rappresentante segnala inoltre che, per l'A.A. 2022-2023, gli studenti hanno incontrato difficoltà a causa di un problema di installazione su alcune piattaforme/sistemi operativi, del software usato durante l'insegnamento e utile per lo studio e il sostenimento dell'esame. La segnalazione verrà inoltrata al Presidente del Collegio Didattico.