



Commissione Didattica di Informatica e Tecnologie Informatiche

Classi 26 e 23/S ex 509 e L-31 ex 270

Verbale n. 10 del 27 gennaio 2010

La Commissione Didattica di Informatica e Tecnologie Informatiche, composta da G. MICHELE PINNA, GIANNI FENU e IGNAZIO LEURINI si è riunita il 27 gennaio 2010, alle ore 10, per esaminare le pratiche studenti pervenute fino ad allora.

Dopo un attento esame delle pratiche pervenute, la Commissione propone al Consiglio di Classe di adottare le seguenti delibere:

Studenti laurea triennale in Informatica, classe L-31 ex 270

Riconoscimento Esami sostenuti presso altri Corsi di Laurea

Giulio Orrù

Lo studente **Giulio Orrù**, nato a Cagliari l'11 dicembre 1981, iscritto al secondo anno del Corso di Laurea in Informatica, matr. 44909, già iscritto in Informatica presso l'Università di Roma "La Sapienza", chiede il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera e non ancora riconosciuti. La commissione, esaminata la domanda e tenuto conto delle indicazioni date dalla Direzione Didattica dell'Ateneo, nonché i riconoscimenti già effettuati nel verbale n. 1 del 22 ottobre 2008 e recepiti nel verbale n. 119 del 23 ottobre 2008 del Consiglio di Classe, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Architettura degli Elaboratori 1	25	6	19/02/09	Architettura degli Elaboratori	25	6
Logica Matematica	18	6	01/07/09	Logica Matematica (opzionale)	18	6

Essendo attivati solo il primo ed il secondo anno del corso, la Commissione fa salva la possibilità per lo studente di chiedere l'integrazione della presente delibera con il riconoscimento di corsi che appartengono ad anni non ancora attivati, raccomandando allo studente di presentare domanda d'integrazione all'inizio del prossimo anno accademico.

Studenti laurea triennale in Informatica, classe 26 ex 509

Esami Opzionali e riconoscimento crediti

La studentessa **Roberta Meglio** (matr. 38182), chiede il riconoscimento di 9cfu per attività di stage. A tal fine presenta i certificati di partecipazione al corso IFTS "Tecnico del Lavoro Telematico". La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

La studentessa **Valentina Mura** (matr. 39857) chiede di poter sostituire l'esame opzionale INFORMATICA GRAFICA (6cfu), con l'esame di ECONOMIA POLITICA (6cfu) del Corso di Laurea in Lingue e Letterature Straniere. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Andrea Manca** (matr. 40954) chiede di poter sostituire l'esame opzionale INFORMATICA GRAFICA (6cfu), con l'esame di STORIA DELLA SCUOLA E DELLE ISTITUZIONI EDUCATIVE (7cfu) del Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Giovanni Baule** (matr. 41244) chiede di poter sostituire l'esame opzionale INFORMATICA GRAFICA (6cfu), con l'esame di STORIA DELLA SCUOLA E DELLE ISTITUZIONI EDUCATIVE (7cfu) del Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Nicola Musa** (matr. 40954) chiede il riconoscimento di 3cfu per INGLESE 2 (6cfu). A tal fine presenta attestato di partecipazione e superamento del CORSO DI AVVICINAMENTO AL LIVELLO B1 presso il Centro Linguistico d'Ateneo. La Commissione dà parere favorevole, riconoscendo l'esame con votazione 25/30. Chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Studenti laurea specialistica in Tecnologie Informatiche, classe 23/S ex 509

Esami Opzionali e riconoscimento crediti

Lo studente **Giovanni Casu** (matr. 39435) chiede di poter sostituire l'esame di INFORMATICA PER LE AZIENDE (6cfu), con l'esame di DATA MINING (6cfu). Chiede inoltre di poter sostenere, come esame a scelta dello studente, l'esame LABORATORIO DI SISTEMI INFORMATIVI EVOLUTI (6cfu). La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Alceste Scalas** (matr. 39469) chiede di poter sostituire l'esame di INFORMATICA PER LE AZIENDE (6cfu), con l'esame di DATA MINING (6cfu). e l'esame di ELABORAZIONE DI IMMAGINI E VISIONE COMPUTAZIONALE (6cfu), con l'esame di TEORIE E TECNICHE DI ELABORAZIONE DI IMMAGINI (6cfu). Chiede inoltre di poter sostenere, come esami a scelta dello studente, gli esami INTELLIGENZA ARTIFICIALE (5cfu), del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica, e di ALGEBRA 1 (6cfu), del Corso di Laurea in Matematica. Dichiaro che il credito mancante è già stato riconosciuto con OPTOELETTRONICA con delibera del Consiglio di Classe n. 89 del 2006. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Claudio Mura** (matr. 43947) chiede di poter sostituire l'esame di LABORATORIO DI SISTEMI INFORMATIVI EVOLUTI (6cfu), con l'esame di INFORMATICA GIURIDICA (6cfu), sostenuto con votazione 30/30 il 29 febbraio 2008 e non utilizzato ai fini del conseguimento della laurea triennale in Informatica. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Alessandro Lai** (matr. 44063) chiede di poter sostituire l'esame opzionale di INFORMATICA TEORICA (6cfu), con l'esame di TEORIA E APPLICAZIONI DELLA RETE INTERNET (5cfu) del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera, e sottolinea che allo studente manca un credito che dovrà ottenere, con esame con votazione, in altro modo.

Rettifiche verbali precedenti

Si rettifica il verbale n. 9 del 25 novembre 2009, recepito dal Consiglio di Classe, per quanto riguarda lo studente **Stefano Enrico Zucca** erroneamente chiamato **Enrico Zucca**.

Non essendoci altre pratiche da esaminare la Commissione termina i lavori.

Il Presidente della Commissione

