



Commissione Didattica di Informatica e Tecnologie Informatiche

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

Verbale n. 12 del 12 aprile 2010

La Commissione Didattica di Informatica e Tecnologie Informatiche, composta da G. MICHELE PINNA, GIANNI FENU e IGNAZIO LEURINI si è riunita il 12 aprile 2010, alle ore 9, 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 26 ex 509

Lo studente **Giovanni Dessì** (matr. 39875) chiede di poter sostenere l'esame opzionale 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.

Lo studente **Sergio Lacognata** (matr. 40956) chiede il riconoscimento dell'attività di stage. A tal fine allega idonea documentazione attestante l'impegno in varie qualifiche presso la scuola pubblica, impegno superiore ai limiti previsti per lo stage. Pertanto la Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

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

Lo studente **Claudio Mura** (matr. 43947) chiede di poter sostituire l'esame di INFORMATICA TEORICA (6cfu), con l'esame di TEORIA E APPLICAZIONI DELLA RETE INTERNET (5cfu) del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica, e il riconoscimento dell'esame di ASP.NET E SVILUPPO MOBILE (1cfu). La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Gabriele Boscaratto** (matr. 44062) chiede di poter sostituire l'esame 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.

La studentessa **Silvia Sida** (matr. 44047) chiede di poter sostituire gli esami opzionali INFORMATICA TEORICA (6cfu) e TEORIA E TECNICHE DI ELABORAZIONE DI IMMAGINI (6cfu), con gli esami di ARCHIVISTICA INFORMATICA (6cfu) del Corso di Laurea in Beni Culturali. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera

Lo studente **Alessandro Isola** (matr. 44048) chiede di poter sostituire gli esami opzionali INFORMATICA TEORICA (6cfu) e TEORIA E TECNICHE DI ELABORAZIONE DI IMMAGINI (6cfu), con gli esami di ARCHIVISTICA INFORMATICA (6cfu) del Corso di Laurea in Beni Culturali. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera

La studentessa **Michela Fancello** (matr. 44090) chiede di poter sostituire gli esami opzionali INFORMATICA TEORICA (6cfu) e TEORIA E TECNICHE DI ELABORAZIONE DI IMMAGINI (6cfu), con gli esami di ARCHIVISTICA (12cfu) del Corso di Laurea in Beni Culturali. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera

La studentessa **Ilaria Caddeo** (matr. 44717) chiede di poter sostituire gli esami opzionali INFORMATICA TEORICA (6cfu) e TEORIA E TECNICHE DI ELABORAZIONE DI IMMAGINI (6cfu), con gli esami di ARCHIVISTICA (12cfu) del Corso di Laurea in Beni Culturali. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera

Rettifica precedenti delibere

Lo studente **Giulio Orrù**, (matr. 44909), già iscritto in Informatica presso l'Università di Roma "La Sapienza", ha chiesto il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera e non ancora riconosciuti. La commissione, nel verbale n. 10 del 27 gennaio, recepito nel verbale del Consiglio di Classe del 16 febbraio, ha proposto che il Consiglio di Classe adottasse 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

scrivendo erroneamente che l'esame di ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI 1 dovesse essere riconosciuto come ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI. Il corretto riconoscimento, che tiene conto dei contenuti effettivi dei corsi, è il seguente:

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

e quindi la commissione propone che il Consiglio di Classe rettifichi la precedente delibera della Commissione Didattica.

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

Il Presidente della Commissione

L. Michele Puvion