



Commissione Didattica di Informatica e Tecnologie Informatiche

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

Verbale n. 11 del 18 marzo 2010

La Commissione Didattica di Informatica e Tecnologie Informatiche, composta da G. MICHELE PINNA, GIANNI FENU e IGNAZIO LEURINI si è riunita il 18 marzo 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 **Michele Fanni** (matr. 37110) chiede di poter sostituire l'esame opzionale ELETTRONICA (6cfu), con gli esami di DIDAMATICA 2006 (2cfu), sostenuto con votazione 28/30, SISTEMI CENTRALI (3cfu), sostenuto con votazione 28/30, e ASP.NET E SVILUPPO MOBILE (1cfu), sostenuto con votazione 27/30. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

La studentessa **Michela Cuccu** (matr. 41605) chiede di poter sostituire l'esame opzionale ELETTRONICA (6cfu), con l'esame di STORIA DELLA SCUOLA E DELLE ISTITUZIONI EDUCATIVE (6cfu) 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 **Floriano Fiorin** (matr. 34142) chiede il riconoscimento dell'attività di stage, in quanto, dal 1 ottobre 2004, dipendente a tempo indeterminato della società UCN Net s.r.l., con sede a Sestu, società in cui si occupa di assistenza tecnico/informativa a privati e aziende. Esaminati i documenti allegati, 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 **Marco Nitti** (matr. 44019) 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.

Lo studente **Nicola Cabiddu** (matr. 45235) chiede di poter sostenere, come esami opzionali, l'esame di INFORMATICA GIURIDICA (6cfu), del corso di Laurea in Giurisprudenza, l'esame di TEORIA E APPLICAZIONI DELLA RETE INTERNET (5cfu) del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica, l'esame di LABORATORIO DI SISTEMI INFORMATIVI EVOLUTI (6cfu), l'esame di COMPUTAZIONE SU RETE (6cfu), e l'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 **Alberto Serra** (matr. 41860) chiede il riconoscimento, come esame opzionale, l'esame di LABORATORIO DI SISTEMI INFORMATIVI EVOLUTI (6cfu), sostenuto il 26 febbraio 2010 con votazione 30/30. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Matteo Argento** (matr. 44404) chiede di poter sostituire gli esami opzionali INFORMATICA TEORICA (6cfu) e TEORIA E TECNICHE DI ELABORAZIONE DI IMMAGINI (6cfu), con gli esami di TEORIA E APPLICAZIONI DELLA RETE INTERNET (5cfu) del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e 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.

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

Il Presidente della Commissione

G. Michele Pinna