



Commissione Didattica di Informatica e Tecnologie Informatiche

Classi 26 e 23/S ex 509 – L-31 e LM-18 ex 270

Verbale n. 29 del 22 ottobre 2012

La Commissione Didattica di Informatica e Tecnologie Informatiche, composta da G. MICHELE PINNA, GIANNI FENU e TODOR V. GRAMTCHEV si è riunita il 22 ottobre 2012, alle ore 12 e 30, 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

Lo studente **Stefano Serra**, nato a Oristano il 23 gennaio 1990, già iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica (Classe L-8) dell'Università di Cagliari, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Informatica ed il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Corso Integrato: Matematica 1	19	12	30/09/10	Calcolo Differenziale ed Integrale	19	9
Fisica 1	24	8	24/02/10	Fisica e Metodo Scientifico	24	6
Fondamenti d'Informatica 1	27	6	30/09/10	Programmazione 1 (#)	26	12
Misure Elettroniche	25	9	28/02/12	Fondamenti d'Informatica	25	6
Calcolatori Elettronici	24	5	25/01/11	Automati e Linguaggi Formali (\$)	24	6
Matematica Applicata	20	6	22/02/11	Calcolo Scientifico e Metodi Numerici	20	6
Progettazione dei Sistemi Digitali	23	8	11/01/12	Interazione Uomo-Macchina	23	6
Chimica	25	6	08/07/11	crediti liberi	26	6
Fisica 2	20	7	23/07/10	crediti liberi	20	6

(#) con 6 cfu di Fondamenti d'Informatica 2, sostenuto il 9 luglio 2010 con votazione 25/30

(\$) con 1 cfu di Misure Elettroniche, sostenuto il 28 febbraio 2011 con votazione 25/30

La commissione propone inoltre che lo studente venga iscritto al terzo anno.

Lo studentessa **Valeria Aru**, nata a Sardara il 19 febbraio 1988, già iscritta al Corso di Laurea in Matematica dell'Università di Cagliari, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Informatica ed il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Calcolo Differenziale ed Integrale	27	9	9/08/12	Calcolo Differenziale ed Integrale	27	9
Fondamenti di Informatica	25	6	12/01/11	Fondamenti d'Informatica	25	6
Analisi Numerica 1	27	6	05/03/09	Calcolo Scientifico e Metodi Numerici	27	6
Inglese 1	24	6	23/06/08	Formazione linguistica autonoma		3
Meccanica 1	30	8	17/02/10	crediti liberi	30	6
Meccanica 2	26	8	18/03/11	crediti liberi	26	6

La commissione propone inoltre che la studentessa venga iscritta al secondo anno.

Lo studente **Giacomo Forresu**, nato a Cagliari l'8 maggio 1989, già iscritto al Corso di Laurea in Economia e Finanza dell'Università di Cagliari, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Informatica ed il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Matematica Generale	26	9	30/09/10	Calcolo Differenziale ed Integrale (*)	26	9
Microeconomia	23	9	08/02/10	crediti liberi	23	6

(*) previo colloquio con il docente del corso, che provvederà alla registrazione del voto finale

La commissione propone inoltre che lo studente venga iscritto al primo anno.

Lo studente **Luca Macis**, nato a Ozieri il 3 settembre 1992, già iscritto al Corso di Laurea in Economia e Finanza dell'Università di Cagliari, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Informatica ed il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Matematica Generale	26	9	12/03/12	Calcolo Differenziale ed Integrale (*)	26	9

(*) previo colloquio con il docente del corso, che provvederà alla registrazione del voto finale

La commissione propone inoltre che lo studente venga iscritto al primo anno.

Lo studente **Luigi Nota**, nato a Vaprio d'Adda il 19 giugno 1989, già iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica (Classe L-8) dell'Università di Cagliari, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Informatica ed il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Prova di conoscenza di lingua inglese	idoneità	3	28/09/10	Formazione linguistica autonoma	-	3
Fisica 1	22	8	30/06/09	Fisica e Metodo Scientifico	22	6
Fondamenti d'Informatica 1	19	6	08/10/09	Programmazione 1 (#)	22	12
Economia e Gestione delle Imprese	25	6	30/06/10	Elementi di economia e diritto per informatici	25	6
Chimica	24	6	08/06/10	crediti liberi	24	6
Fisica 2	18	7	25/06/10	crediti liberi	18	6

(#) con 6 cfu di Fondamenti d'Informatica 2, sostenuto l'1 febbraio 2010 con votazione 25/30

La commissione propone inoltre che lo studente venga iscritto al secondo anno. La commissione raccomanda al docente di Automi e Linguaggi Formali di tenere conto che lo studente ha superato l'esame di Calcolatori Elettronici, 5 cfu, il 5 luglio 2010, con votazione 21/30.

Lo studente **Marco Murtas**, nato a Cagliari l'11 novembre 1992, già iscritto al Corso di Laurea in Economia e Gestione Aziendale dell'Università di Cagliari, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Informatica ed il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Economia Aziendale	23	9	29/02/12	Elementi di economia e diritto per informatici	23	6

La commissione propone inoltre che lo studente venga iscritto al primo anno.

Lo studente **Riccardo Scasseddu**, nato a Cagliari 10 novembre 1991, già iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell'Università di Cagliari, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Informatica ed il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Inglese	idoneità	3	12/03/12	Formazione linguistica autonoma	-	3

La commissione propone inoltre che lo studente venga iscritto al primo anno.

Lo studente **Roberto Deiana**, nato a Lanusei il 22 marzo 1980, già iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica dell'Università di Cagliari, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Informatica ed il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Fisica 1	20	6	19/05/03	Fisica e Metodo Scientifico	20	6
Corso integrato: Matematica 1	22	12	17/05/03	Calcolo Differenziale e Integrale	22	9
Fondamenti d'Informatica 1	18	5	27/01/04	Programmazione 1 (●)	21	6
Calcolatori Elettronici	24	5	11/11/05	Architetture degli Elaboratori (*)	23	6
Matematica 2	18	6	27/05/04	Matematica Discreta (♣)	19	9
Calcolo Numerico	23	3	20/12/07	Calcolo Scientifico e Metodi Numerici (#)	24	6
Economia	18	3	10/09/08	Elementi di Economia e Diritto per Informatici (⊗)	18	6
Reti di Calcolatori	18	5	16/07/08	Reti di Calcolatori (○)	18	9
Elettronica per l'Informatica	26	5	04/07/08	Fondamenti d'Informatica (♠)	25	6
Architettura delle Basi di Dati	27	5	20/01/09	Basi di Dati 1 (†)	25	9
Chimica	30	3	20/03/03	crediti liberi	30	3
Matematica Applicata	24	6	08/07/04	crediti liberi	24	3
Telecomunicazioni	21	11	03/06/03	crediti liberi	21	6

(●) con 5 cfu di Fondamenti di Informatica 2, sostenuto il 26/05/05 con votazione 24/30, e 2 cfu di Elettronica, sostenuto il 20/04/07 con votazione 20

(*) con 1 cfu di Elettronica, sostenuto il 20/04/07 con votazione 20

(♣) con 3 cfu di Corso integrato: Matematica 1, sostenuto il 17/05/03 con votazione 22/30

(#) con 3 cfu di Matematica Applicata, sostenuta il 08/07/04 con votazione 24/30

(⊗) con 3 cfu di Economia applicata all'Ingegneria, sostenuto il 10/09/08, con votazione 18/30

(○) con 4 cfu di Analisi e Controllo dei Sistemi Dinamici, sostenuto il 28/07/08 con votazione 18/30

(♠) con 1 cfu di Elettronica, sostenuto il 20/04/07 con votazione 20

(†) con 4 cfu di Sistemi a Microprocessore, sostenuto il 28/05/09, con votazione 22/30

La commissione propone inoltre che lo studente venga iscritto al terzo anno.

Lo studente **Gianfranco Serra** (matr. 44178) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) nel suo piano di studi, in sostituzione di MODELLAZIONE E RENDERING non più erogato. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Simone Deriu** (matr. 43978) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) nel suo piano di studi, in sostituzione di MODELLAZIONE E RENDERING non più erogato. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Stefano Danese** (matr. 44672) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) nel suo piano di studi, in sostituzione di MODELLAZIONE E RENDERING non più erogato. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Studenti laurea triennale in Informatica, classe 26 ex 509

La studentessa **Gabriella Pruner** (matr. 41796) chiede il riconoscimento dei seguenti crediti per esami: TEORIA E APPLICAZIONI DELLA RETE INTERNET (5cfu) del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica, sostenuto il 30 luglio 2012 con votazione 27/30. I crediti sostituiscono parzialmente quelli da ottenere l'esame opzionale INFORMATICA GRAFICA (6cfu). La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Massimo Pruneddu** (matr. 39170) chiede il riconoscimento dei seguenti crediti per esami: TEORIA E APPLICAZIONI DELLA RETE INTERNET (5cfu) del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica, sostenuto il 17 settembre 2012 con votazione 28/30. I crediti sostituiscono parzialmente quelli da ottenere l'esame opzionale ELETTRONICA (6cfu). La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

La studentessa **Daniela Collu** (matr. 41556) chiede il riconoscimento dei seguenti crediti per esami: TEORIA E APPLICAZIONI DELLA RETE INTERNET (5cfu) del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica, sostenuto il 30 luglio 2012 con votazione 27/30. I crediti sostituiscono parzialmente quelli da ottenere l'esame opzionale INFORMATICA GRAFICA (6cfu). La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

La studentessa **Laura Deiana** (matr. 41157) chiede il riconoscimento dei seguenti crediti per esami: AMMINISTRAZIONE DEI SISTEMI WEB (6cfu) del corso di Laurea in Informatica ex L-31, sostenuto il 7 settembre 2012 con votazione 24/30. I crediti sostituiscono quelli da ottenere l'esame opzionale IELETTRONICA (6cfu). La studentessa chiede inoltre di inserire l'esame di PINTERAZIONE UOMO-MACCHINA (6cfu) del corso di Laurea in Informatica ex L-31, nel suo piano di studi. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Andrea Locci** (matr. 41386) chiede che l'esame di PROGRAMMAZIONE 2 (9cfu), del corso di Laurea in Informatica della classe L-31 ex 270, sostenuto il 13 settembre 2011 con votazione 23/30 vengano scomposti in PROGRAMMAZIONE OBJECT ORIENTED (6cfu) e 3cfu opzionali. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Maurizio Paulis** (matr. 38128) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) del corso di Laurea in Informatica ex L-31, nel suo piano di studi. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Marco Cincotti** (matr. 38188) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) del corso di Laurea in Informatica ex L-31, nel suo piano di studi. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

La studentessa **Michela Carta** (matr. 37079) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) del corso di Laurea in Informatica ex L-31, nel suo piano di studi. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Mario Nonnis** (matr. 37078) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) del corso di Laurea in Informatica ex L-31, nel suo piano di studi. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

La studentessa **Alessia Spiga** (matr. 39051) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) del corso di Laurea in Informatica ex L-31, nel suo piano di studi. 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 **Antonello Pau** (matr. 45444) chiede la sostituzione di LABORATORIO DI SISTEMI INFORMATIVI EVOLUTI (6cfu) con il corso di LABORATORIO DI INFORMATICA GIURIDICA (6cfu) del corso di Laurea in Scienze Politiche. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

La studentessa **Cristina Liggi** (matr. 45618) chiede il riconoscimento dei seguenti crediti per esami e seminari: TEORIA E APPLICAZIONI DELLA RETE INTERNET (5cfu) del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica, sostenuto il 30 luglio 2012 con votazione 28/30. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Studenti laurea magistrale in Informatica, classe LM-18 ex 270

Lo studente **Daniele Soro** (matr. 47413) chiede il riconoscimento, come crediti liberi, di crediti ottenuti presso l'Università di Cagliari e non utilizzati ai fini di carriere precedenti. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe riconosca la seguente carriera:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Meccanica 1	30	8	10/06/04	crediti liberi	30	6
Meccanica 2	24	8	10/02/05	crediti liberi	24	6

Lo studente **Paolo Boi** (matr. 99/CS/01828) chiede il riconoscimento dei seguenti esami, sostenuti come corsi singoli. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe riconosca i seguenti esami:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Architetture di Networking	29	6	12/06/12	Architetture di Networking	29	6
Basi di Dati 2	28	6	12/06/12	Basi di Dati 2	28	6
Computazione su Rete	30	6	11/06/12	Computazione su Rete	30	6

La commissione propone inoltre che lo studente venga iscritto al primo anno.

Lo studente **Giuliano Ferrentino** (matr. 99/CS/01834) chiede il riconoscimento dei seguenti esami, sostenuti come corsi singoli. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe riconosca i seguenti esami:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Architetture di Networking	29	6	12/06/12	Architetture di Networking	29	6
Matematica Computazionale	28	6	12/06/12	Matematica Computazionale	28	6
Computazione su Rete	30	6	11/06/12	Computazione su Rete	30	6

La commissione propone inoltre che lo studente venga iscritto al primo anno.

Lo studente **Daniele Massa** (matr. 99/CS/01842) chiede il riconoscimento dei seguenti esami, sostenuti come corsi singoli. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe riconosca i seguenti esami:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Matematica Computazionale	30	6	12/06/12	Matematica Computazionale	30	6
Computazione su Rete	30	6	11/06/12	Computazione su Rete	30	6

La commissione propone inoltre che lo studente venga iscritto al primo anno.

La studentessa **Maria Grazia Patteri** (matr. 99/CS/01836) chiede il riconoscimento dei seguenti esami, sostenuti come corsi singoli. La Commissione dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe riconosca i seguenti esami:

Esame sostenuto	voto	cfu	data	esame convalidato	voto	cfu
Architetture di Networking	29	6	12/06/12	Architetture di Networking	29	6
Matematica Computazionale	28	6	14/06/12	Matematica Computazionale	28	6
Computazione su Rete	30	6	11/06/12	Computazione su Rete	30	6

La commissione propone inoltre che la studentessa venga iscritta al primo anno.

Lo studente **Emanuele Alimonda** (matr. 47190) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) del corso di Laurea in Informatica ex L-31, nel suo piano di studi in sostituzione di BIOMETRIA E SICUREZZA (6cfu). La motivazione adottata è *la maggiore attinenza del primo con il mio percorso di formazione individuale, nonché, a mio giudizio, la maggiore compatibilità dei programmi dello stesso con una possibile futura esperienza lavorativa*. La Commissione, pur osservando che si sostituisce un esame di una laurea magistrale con uno della laurea triennale, e che questo va certamente a costituire un detrimento del valore degli studi compiuti dallo studente, dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Pierangelo Lucio Orofino** (matr. 47129) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) del corso di Laurea in Informatica ex L-31, nel suo piano di studi in sostituzione di BIOMETRIA E SICUREZZA (6cfu). La motivazione adottata è *dal notevole interesse per gli argomenti trattati nel corso PSI, avendo questi una forte correlazione con la mia attività lavorativa. Sono impiegato in una Pubblica Amministrazione, Il Servizio Sistemi Informativi e Sistemi Informatici del Comune di Cagliari, presso il quale ricopro il ruolo di funzionario informatico. Mi occupo spesso della redazione di capitolati speciali d'appalto e quindi di progettazione di massima, oltre a seguire anche la realizzazione esecutiva con i fornitori*. La Commissione, pur osservando che si sostituisce un esame di una laurea magistrale con uno della laurea triennale, e che questo va certamente a costituire un detrimento del valore degli studi compiuti dallo studente, dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Mauro Gaviano** (matr. 47416) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) del corso di Laurea in Informatica ex L-31, nel suo piano di studi in sostituzione di BIOMETRIA E SICUREZZA (6cfu). La motivazione adottata è *che trova fondamento principalmente nel fatto che il sottoscritto è uno studente lavoratore, dipendente della PA, che per la qualifica rivestita e ruolo svolto si occupa di attività strettamente attinenti ai contenuti del sopracitato corso e in esso ricomprese. Pertanto, gli argomenti sono di particolare interesse in quanto trovano diretta applicazione nella propria attività, consentendo un approfondimento a più alto livello e una specializzazione specifica*. La Commissione, pur osservando che si sostituisce un esame di una laurea magistrale con uno della laurea triennale, e che questo va certamente a costituire un detrimento del valore degli studi compiuti dallo studente, dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Lo studente **Sandro Deidda** (matr. 47181) chiede di inserire l'esame di PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATICI (6cfu) del corso di Laurea in Informatica ex L-31, nel suo piano di studi in sostituzione di BIOMETRIA E SICUREZZA (6cfu). La motivazione adottata è *la totale attinenza dell'attività lavorativa da me svolta (responsabile dell'Unità Operativa Sistemi Informativi presso la Direzione Regionale di Cagliari del Ministero del Lavoro e Politiche Sociali), con gli argomenti oggetto del Corso di PSI*. La Commissione, pur osservando che si sostituisce un esame di una laurea magistrale con uno della laurea triennale, e che questo va certamente a costituire un detrimento del valore degli studi compiuti dallo studente, 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

