



Commissione Didattica di Informatica e Tecnologie Informatiche

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

Verbale n. 39 del 13 ottobre 2015

La Commissione Didattica di Informatica e Tecnologie Informatiche, composta da G. MICHELE PINNA, GIANNI FENU e TODOR V. GRAMTCHEV si è riunita il 13 ottobre 2015, alle ore 10 e 30, per esaminare le pratiche studenti pervenute fino ad allora. Assente giustificato il Prof. TODOR V. GRAMTCHEV. 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 **Matteo Atzeni**, nato a Cagliari il 9 aprile 1994, chiede la convalida dei seguenti esami sostenuti nell'anno accademico 2014/2015 come corsi singoli. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

| Esame sostenuto | voto | cfu | data | esame convalidato | voto | cfu |
|---------------------------|------|-----|----------|---------------------------|------|-----|
| Fondamenti di Informatica | 24 | 6 | 14/01/15 | Fondamenti di Informatica | 24 | 6 |
| Programmazione 1 | 25 | 12 | 19/06/15 | Programmazione 1 | 25 | 12 |

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

Lo studente **Mulas Alberto**, nato a Cagliari il 22 aprile 1978, chiede la convalida dei seguenti esami sostenuti nell'anno accademico 2014/2015 come corsi singoli. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

| Esame sostenuto | voto | cfu | data | esame convalidato | voto | cfu |
|----------------------------------|------|-----|----------|----------------------------------|------|-----|
| Fondamenti di Informatica | 21 | 6 | 04/02/15 | Fondamenti di Informatica | 21 | 6 |
| Programmazione 1 | 24 | 12 | 13/02/15 | Programmazione 1 | 24 | 12 |
| Matematica Discreta | 22 | 9 | 17/02/15 | Matematica Discreta | 22 | 9 |
| Architettura degli Elaboratori 1 | 22 | 6 | 16/07/15 | Architettura degli Elaboratori 1 | 22 | 6 |

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

Lo studente **Gian Luca Olianas**, nato a Lanusei il 2 agosto 1995, chiede la convalida dei seguenti esami sostenuti nell'anno accademico 2014/2015 come corsi singoli. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

| Esame sostenuto | voto | cfu | data | esame convalidato | voto | cfu |
|---------------------------|------|-----|----------|---------------------------|------|-----|
| Fondamenti di Informatica | 29 | 6 | 14/01/15 | Fondamenti di Informatica | 29 | 6 |

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

La studentessa **Sara Valeria Scardigli**, nata a Cagliari il 08 novembre 1994, chiede la convalida dei seguenti esami sostenuti nell'anno accademico 2014/2015 come corsi singoli. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

| Esame sostenuto | voto | cfu | data | esame convalidato | voto | cfu |
|----------------------------------|------|-----|----------|----------------------------------|------|-----|
| Algoritmi e Strutture Dati 1 | 26 | 9 | 12/06/15 | Algoritmi e Strutture Dati 1 | 26 | 6 |
| Fisica e Metodo Scientifico | 20 | 6 | 08/06/15 | Fisica e Metodo Scientifico | 20 | 6 |
| Architettura degli Elaboratori 1 | 29 | 6 | 18/06/15 | Architettura degli Elaboratori 1 | 29 | 6 |
| Fondamenti di Informatica | 29 | 6 | 14/01/15 | Fondamenti di Informatica | 29 | 6 |
| Programmazione 1 | 28 | 12 | 13/02/15 | Programmazione 1 | 28 | 12 |

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

Lo studente **Massimo Carrus**, nato a Cagliari il 29 ottobre 1975, già iscritto al Corso di Ingegneria Civile dell'Università di Cagliari, chiede il riconoscimento degli esami sostenuti nella precedente carriera. Chiede la convalida dei seguenti esami sostenuti nell'anno accademico 2014/2015 come corsi singoli. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

| Esame sostenuto | voto | cfu | data | esame convalidato | voto | cfu |
|------------------------------|------|-----|----------|-----------------------------------|------|-----|
| Algoritmi e Strutture Dati 1 | 25 | 9 | 12/06/15 | Algoritmi e Strutture Dati 1 | 25 | 6 |
| Fondamenti di Informatica | 18 | 6 | 04/02/15 | Fondamenti di Informatica | 18 | 6 |
| Programmazione 1 | 26 | 12 | 13/02/15 | Programmazione 1 | 26 | 12 |
| Matematica Discreta | 24 | 9 | 21/01/15 | Matematica Discreta | 24 | 9 |
| Fisica | 27 | 12 | 12/06/96 | Fisica e Metodo Scientifico | 27 | 6 |
| Analisi Matematica | 30 | 12 | 02/06/97 | Calcolo Differenziale e Integrale | 30 | 9 |
| Fisica | 27 | 12 | 12/06/96 | crediti liberi | 27 | 6 |
| Analisi Matematica 2 | 26 | 12 | 08/08/98 | crediti liberi | 26 | 6 |
| Francese | - | 6 | 19/12/95 | Formazione Linguistica autonoma | - | 3 |

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

Lo studente **Simone Balloccu**, nato a Carbonia l'11 agosto 1993, già iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell'Università di Cagliari, chiede 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 |
|---------------------------------------|------|-----|------------|-----------------------------------|------|-----|
| Elementi di Informatica | 26 | 6 | 03/06/14 | Fondamenti di Informatica | 26 | 6 |
| Geometria e Algebra | 26 | 7 | 19/02/15 | Matematica Discreta (&) | 26 | 9 |
| Fisica 1 | 25 | 8 | 28/02/14 | Fisica e Metodo Scientifico | 25 | 6 |
| Analisi Matematica 1 | 24 | 9 | 08/02/14 | Calcolo Differenziale e Integrale | 24 | 9 |
| Prova di conoscenza di Lingua Inglese | - | 3 | 09/12/2013 | Formazione Linguistica autonoma | - | 3 |
| Calcolatori Elettronici | 26 | 6 | 03/07/14 | Automi e Linguaggi Formali | 26 | 6 |
| Chimica | 18 | 6 | 26/02/14 | crediti liberi | 18 | 6 |

(&) con 2 cfu di Fisica 1, sostenuto il 28 febbraio 2014 con votazione 25/30

La commissione propone che il docente di Reti di Calcolatori da 9 cfu tenga conto dell'esame di Reti di Telecomunicazioni da 6 cfu sostenuto il 10 gennaio 2015 con votazione 28/30.

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

Lo studente **Enrico Medda**, nato a Cagliari il 22 aprile 1994, già iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell'Università di Cagliari, chiede 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 |
|-------------------------|------|-----|----------|-----------------------------------|------|-----|
| Geometria e Algebra | 30 | 7 | 08/06/15 | Matematica Discreta (&) | 28 | 9 |
| Fisica 1 | 20 | 8 | 28/02/14 | Fisica e Metodo Scientifico | 20 | 6 |
| Analisi Matematica 1 | 28 | 9 | 19/02/14 | Calcolo Differenziale e Integrale | 28 | 9 |
| Calcolatori Elettronici | 21 | 6 | 17/06/15 | Automati e Linguaggi Formali | 21 | 6 |
| Chimica | 20 | 6 | 20/01/14 | crediti liberi | 20 | 6 |
| Fisica 2 | 26 | 7 | 03/06/14 | crediti liberi | 26 | 6 |

(&) con 2 cfu di Fisica 1, sostenuto il 28 febbraio 2014 con votazione 20/30

La commissione propone che il docente di Reti di Calcolatori da 9 cfu tenga conto dell'esame di Reti di Telecomunicazioni da 6 cfu sostenuto il 22 febbraio 2015 con votazione 18/30.

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

Lo studente **Federico Frau**, nato a San Gavino Monreale il 26 aprile 1993, già iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio dell'Università di Cagliari, chiede 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 | 19 | 8 | 26/02/15 | Fisica e Metodo Scientifico | 19 | 6 |
| Analisi Matematica 1 | 18 | 9 | 15/07/14 | Calcolo Differenziale e Integrale | 18 | 9 |
| Fisica 1 | 19 | 8 | 26/02/15 | crediti liberi | 19 | 2 |
| Fisica 2 | 19 | 7 | 04/06/15 | crediti liberi | 19 | 7 |

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

Lo studente **Lorenzo Serra**, nato a Bielefeld (Germania) il 6 maggio 1993, già iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell'Università di Cagliari, chiede 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 |
|---------------------------------------|------|-----|------------|---------------------------------------|------|-----|
| Elementi di Informatica | 23 | 6 | 18/07/14 | Fondamenti di Informatica | 23 | 6 |
| Geometria e Algebra | 23 | 7 | 14/02/14 | Matematica Discreta (&) | 23 | 9 |
| Fisica 1 | 25 | 8 | 09/01/13 | Fisica e Metodo Scientifico | 25 | 6 |
| Analisi Matematica | 21 | 5 | 20/02/13 | Calcolo Differenziale e Integrale (*) | 20 | 9 |
| Prova di conoscenza di Lingua Inglese | - | 3 | 02/05/2013 | Formazione Linguistica autonoma | - | 3 |
| Calcolatori Elettronici | 22 | 6 | 21/06/13 | Automati e Linguaggi Formali | 22 | 6 |
| Chimica | 20 | 6 | 26/02/14 | crediti liberi | 20 | 6 |
| Elettrotecnica | 24 | 12 | 10/06/14 | Architettura degli Elaboratori | 28 | 6 |
| Elettrotecnica | 24 | 12 | 10/06/14 | crediti liberi | 28 | 6 |

(&) con 2 cfu di Fisica 1, sostenuto il 9 gennaio 2013 con votazione 25/30

(*) con 4 cfu di Matematica 2, sostenuto il 15 luglio 2014 con votazione 18/30

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

Studenti laurea triennale in Informatica, classe 26 ex 509

Non ci sono pratiche.

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

Lo studente **Serafino Anedda** (matr. 40536) chiede la sostituzione dei seguenti esami del suo piano di studi: INFORMATICA TEORICA (6cfu) con INTERAZIONE UOMO - MACCHINA (6cfu) del corso di Laurea in Informatica L-31 (ex 270). La Commissione, tenuto conto che l'esame contenuto nel piano di studi dello studente non è più erogato e che l'esame che lo sostituisce è totalmente coerenti con la formazione che la laurea in Tecnologie Informatiche deve fornire, dà parere favorevole e chiede che il Consiglio di Classe faccia sua la delibera.

Studenti laurea Magistrale in Informatica

La studentessa **Giuseppina Lai**, nata a Ulassai il 15 novembre 1979, chiede la convalida dei seguenti esami sostenuti presso l'Università di Cagliari e presso l'Università di Pisa, negli anni accademici 2012/2013 e 2014/2015 come corsi singoli. La commissione, esaminata la domanda, propone che il Consiglio di Classe adotti quanto segue:

| Esame sostenuto | voto | cfu | data | esame convalidato | voto | cfu |
|----------------------------------|-----------|-----|----------|------------------------------|-----------|-----|
| Data Mining | 30 | 6 | 26/06/15 | Data Mining | 30 | 6 |
| Programmazione e Analisi di Dati | 30 e lode | 12 | 12/07/13 | Algoritmi e Strutture Dati 2 | 30 e lode | 6 |
| Programmazione e Analisi di Dati | 30 e lode | 12 | 12/07/13 | Computazione su Rete | 30 e lode | 6 |
| Sistemi Informativi Territoriali | 30 | 6 | 22/07/13 | Basi di Dati 2 | 30 | 6 |

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

Esami Liberi

Lorenzo Mattia Argiolas, nato a Cagliari il 17 dicembre 1995, chiede di potersi iscrivere ai corsi singoli di FONDAMENTI D'INFORMATICA, PROGRAMMAZIONE 1, ALGORITMI E STRUTTURE DATI 1 e ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI 1. La Commissione, consultati i titolari dei corsi, delibera di concedere il nulla osta per la frequenza ed il sostenimento dei suddetti esami e chiede al Consiglio di Classe che ratifichi questa delibera.

Giulia Ariu, nata a Cagliari 19 agosto 1996, chiede di potersi iscrivere ai corsi singoli di MATEMATICA DISCRETA, FONDAMENTI D'INFORMATICA, PROGRAMMAZIONE 1 e ALGORITMI E STRUTTURE DATI 1. La Commissione, consultati i titolari dei corsi, delibera di concedere il nulla osta per la frequenza ed il sostenimento dei suddetti esami e chiede al Consiglio di Classe che ratifichi questa delibera.

Marco Livesu, nato a Carbonia il 2 gennaio 1996, chiede di potersi iscrivere ai corsi singoli di ABILITÀ LINGUISTICHE, FONDAMENTI D'INFORMATICA, PROGRAMMAZIONE 1 e ALGORITMI E STRUTTURE DATI 1. La Commissione, consultati i titolari dei corsi, delibera di concedere il nulla osta per la frequenza ed il sostenimento dei suddetti esami e chiede al Consiglio di Classe che ratifichi questa delibera.

Emilio Massa, nato a Cagliari il 6 settembre 1990, chiede di potersi iscrivere ai corsi singoli di MATEMATICA DISCRETA, CALCOLO DIFFERENZIALE E INTEGRALE, ALGORITMI E STRUTTURE DATI 1 e ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI 1. La Commissione, consultati i titolari dei corsi, delibera di concedere il nulla osta per la frequenza ed il sostenimento dei suddetti esami e chiede al Consiglio di Classe che ratifichi questa delibera.

Paolo Serra, nato a Cagliari l'8 gennaio 1997, chiede di potersi iscrivere ai corsi singoli di MATEMATICA DISCRETA, CALCOLO DIFFERENZIALE E INTEGRALE, PROGRAMMAZIONE 1 e FONDAMENTI D'INFORMATICA. La Commissione, consultati i titolari dei corsi, delibera di concedere il nulla osta per la frequenza ed il sostenimento dei suddetti esami e chiede al Consiglio di Classe che ratifichi questa delibera.

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

Il Presidente della Commissione

A handwritten signature in black ink, consisting of several vertical strokes and a horizontal line at the bottom, positioned below the text 'Il Presidente della Commissione'.