

Legenda

C	Curriculum e piani di studio	LT509	Laurea in Ingegneria Aerospaziale (Ordinamento 2000 - D.M. 509/99)
T	Trasferimento	LT270	Laurea in Ingegneria Aerospaziale (Ordinamento 2010 - D.M. 270/04)
R	Reintegro	LSA509	Laurea Specialistica in Ingegneria Aeronautica (Ordinamento 2000 - D.M. 509/99)
P	Passaggi	LMA270	Laurea Magistrale in Ingegneria Aeronautica (Ordinamento 2010- D.M. 270/04)
E	Erasmus	LSS509	Laurea Specialistica in Ingegneria Spaziale (Ordinamento 2000 - D.M. 509/99)
M	Cambio canale	LMS270	Laurea Magistrale in Ingegneria Spaziale (Ordinamento 2010- D.M. 270/04)

Pratica	Data	Tipo	Cognome	Nome	Matr	Laurea	Delibera																																																																								
34/2010-11	04/10/2010	P	Barreca	Daniele	1086834	LSA509	<p><i>Si approva il passaggio al secondo anno della LMA270. I crediti maturati dallo studente sono riconosciuti in sostituzione degli esami riportati di seguito. La presente delibera sostituisce la delibera 31/2010-11 della giunta CAD del 09/12/2010.</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Esame sostenuto</th> <th>CFU</th> <th>Voto</th> <th>Esame convalidato</th> <th>CFU</th> <th>Voto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Elementi dei sistemi propulsivi</td> <td>5</td> <td>26</td> <td>Motori Aeronautici</td> <td>9</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Motori per aeromobili</td> <td>5</td> <td>29</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dinamica del volo</td> <td>10</td> <td>26</td> <td>Dinamica del volo</td> <td>9</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>Turbolenza</td> <td>5</td> <td>28</td> <td>Turbolenza</td> <td>6</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Totale CFU</td> <td>25</td> <td></td> <td>Totale CFU</td> <td>24</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><i>I crediti maturati dalla studente presso l'università di Cranfield nell'a.a.2009-10 sono riconosciuti in sostituzione degli esami riportati di seguito.</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Esame sostenuto</th> <th>CFU</th> <th>Voto</th> <th>Esame convalidato</th> <th>CFU</th> <th>Voto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Introduction to CFD</td> <td>10</td> <td></td> <td>Gasdinamica numerica</td> <td>6</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>CFD for external flows in Aerospace</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Control Systems</td> <td>10</td> <td></td> <td>Fondamenti di automatica</td> <td>9</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Flying Qualities and Flight Control</td> <td>15</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Totale CFU</td> <td>45</td> <td></td> <td>Totale CFU</td> <td>15</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Esame sostenuto	CFU	Voto	Esame convalidato	CFU	Voto	Elementi dei sistemi propulsivi	5	26	Motori Aeronautici	9	28	Motori per aeromobili	5	29				Dinamica del volo	10	26	Dinamica del volo	9	26	Turbolenza	5	28	Turbolenza	6	28	Totale CFU	25		Totale CFU	24		Esame sostenuto	CFU	Voto	Esame convalidato	CFU	Voto	Introduction to CFD	10		Gasdinamica numerica	6	28	CFD for external flows in Aerospace	10					Control Systems	10		Fondamenti di automatica	9	28	Flying Qualities and Flight Control	15					Totale CFU	45		Totale CFU	15	
Esame sostenuto	CFU	Voto	Esame convalidato	CFU	Voto																																																																										
Elementi dei sistemi propulsivi	5	26	Motori Aeronautici	9	28																																																																										
Motori per aeromobili	5	29																																																																													
Dinamica del volo	10	26	Dinamica del volo	9	26																																																																										
Turbolenza	5	28	Turbolenza	6	28																																																																										
Totale CFU	25		Totale CFU	24																																																																											
Esame sostenuto	CFU	Voto	Esame convalidato	CFU	Voto																																																																										
Introduction to CFD	10		Gasdinamica numerica	6	28																																																																										
CFD for external flows in Aerospace	10																																																																														
Control Systems	10		Fondamenti di automatica	9	28																																																																										
Flying Qualities and Flight Control	15																																																																														
Totale CFU	45		Totale CFU	15																																																																											
35/2010-11	07/12/2010	C	Biukovic	Nenad	1189342	LT509	<i>Si approva la sostituzione dell'esame di Informatica (4CFU) con un corso di laboratorio. Si ricorda che non è possibile svolgere più di 3 laboratori.</i>																																																																								
36/2010-11	09/12/2010	R	Sabatini	Michela	777770		<i>La studentessa è reintegrata nel corso di studi di ordinamento ante 2000 (Ingegneria Aerospaziale 5 anni)</i>																																																																								
37/2010-11	14/12/2010	C	Mitri	Marina	1202131	LT509	<i>Si approva la richiesta di passaggio all'indirizzo A con la sostituzione dell'esame di Modelli Matematici per la Meccanica con l'esame di Tecnica ed Economia dei Trasporti. L'iscrizione ai singoli laboratori è legata al numero di posti disponibili e determinata da apposita procedura.</i>																																																																								
38/2010-11	15/12/2010	C	Creo	Silvia	1188414	LT509	<i>Si approva la richiesta di passaggio all'indirizzo A e la richiesta di completamento del percorso di studi (8 CFU a scelta dello studente) con gli esami di "Calcolo delle Probabilità e Statistica" (5CFU) e "Diritto nella Società dell'Informazione" (6 CFU) del corso di Laurea in Ingegneria Informatica Ord. 509.</i>																																																																								
39/2010-11	15/12/2010	C	Ponzi	Alessia	1199255	LT509	<i>Si approva la richiesta di passaggio all'indirizzo A e la richiesta di completamento del percorso di studi (8 CFU a scelta dello studente) con gli esami di "Calcolo delle Probabilità e Statistica" (5CFU) e "Diritto nella Società dell'Informazione" (6 CFU) del corso di Laurea in Ingegneria Informatica Ord. 509.</i>																																																																								
40/2010-11	16/12/2010	C	Caradonna	Andrea	1161485	LT509	<i>Si approva la sostituzione dell'esame di Informatica (4CFU) con un corso di laboratorio. Si ricorda che non è possibile svolgere più di 3 laboratori.</i>																																																																								
41/2010-11	16/12/2010	C	Ceracchi	Valerio	1143848	LT509	<i>Si approva la sostituzione dell'esame di Informatica (4CFU) con un corso di laboratorio. Si ricorda che non è possibile svolgere più di 3 laboratori.</i>																																																																								

Pratica	Data	Tipo	Cognome	Nome	Matr	Laurea	Delibera
42/2010-11	17/12/2010	C	Cosimi	Riccardo		LT509	<i>Si approva la sostituzione dell'esame di Informatica (4CFU) con un corso di laboratorio. Si ricorda che non è possibile svolgere più di 3 laboratori.</i>
43/2010-11	17/12/2010	C	Pieralice	Federica	1198661	LT509	<i>Si approva la richiesta di passaggio all'indirizzo A e la richiesta di completamento del percorso di studi (8 CFU a scelta dello studente) con gli esami di "Calcolo delle Probabilità e Statistica" (5CFU) e "Diritto nella Società dell'Informazione" (6 CFU) del corso di Laurea in Ingegneria Informatica Ord. 509.</i>
44/2010-11	17/12/2010	C	Tucci	Elisabetta	1089754	LT509	<i>Si approva la richiesta di sostituzione dell'esame di "Economia" (6CFU) con l'esame di "Istituzioni di Economia" (6CFU) del corso di Laurea in Ingegneria Gestionale Ord. 509.</i>
45/2010-11			DELIBERA VALIDA PER TUTTI GLI STUDENTI			LT270	<i>E' riconosciuta per tutti gli studenti della Laurea Triennale in Ingegneria Aerospaziale [BAER] l'equivalenza del corso di "Economia" (LAER, 6 CFU, SECS-P/01, Cod. i21009) con l'esame di "Istituzioni di Economia" (BGER, 6 CFU, SECS-P/01, Cod. 1017405) .</i>
46/2010-11			DELIBERA VALIDA PER TUTTI GLI STUDENTI			LT270	<i>E' riconosciuta per tutti gli studenti della Laurea Triennale in Ingegneria Aerospaziale [BAER] l'equivalenza del corso di "Geometria e Fondamenti di Aerospaziale" (12 CFU, Cod. 1026801) con i due esami di "Geometria" (9 CFU, MAT/03, Cod. 1015375) e "Fondamenti di Aerospaziale" (idoneità, 3 CFU, Cod. 1017395). Nell'equivalenza all'esame di "Geometria e Fondamenti di Aerospaziale" si attribuisce il voto dell'esame di "Geometria".</i>
47/2010-11			DELIBERA VALIDA PER TUTTI GLI STUDENTI			LSA509	<i>E' riconosciuta per tutti gli studenti della Laurea Specialistica in Ingegneria Aeronautica [SAER] l'equivalenza del corso di "Strutture Aeronautiche" (10 CFU, Cod. 1017635) con i due esami di "Strutture Aerospaziali" (5 CFU, Cod. i60154) e "Strutture Aeronautiche" (5 CFU, Cod. 1001927). Nell'equivalenza all'esame di "Strutture Aeronautiche, 10 CFU" si attribuisce il voto medio dei due esami di "Strutture Aerospaziali, 5CFU" e "Strutture Aeronautiche, 5CFU".</i>
48/2010-11			DELIBERA VALIDA PER TUTTI GLI STUDENTI			LSS509	<i>E' riconosciuta per tutti gli studenti della Laurea Specialistica in Ingegneria Spaziale [SSPR] l'equivalenza del corso di "Costruzioni Spaziali" (10 CFU, Cod. 101179) con i due esami di "Strutture Aerospaziali" (5 CFU, Cod. i60154) e "Strutture Spaziali" (5 CFU, Cod. i60155). Nell'equivalenza all'esame di "Costruzioni Spaziali, 10 CFU" si attribuisce il voto medio dei due esami di "Strutture Aerospaziali, 5CFU" e "Strutture Spaziali, 5CFU".</i>
49/2010-11			DELIBERA VALIDA PER GLI STUDENTI ELENCATI IN ALLEGATO				<i>Si prende atto e si ratifica la richiesta di passaggio a part-time accettata dagli uffici competenti per gli studenti elencati nel documento allegato</i>
50/2010-11	02/11/2010	C	Mesoraca	Francesco	1248932	LT270	<i>Si annulla la delibera 25/2010-11. La richiesta di sostituzione verrà esaminata con la presentazione di un nuovo piano di studio.</i>

ALLEGATO

Part time Aerospaziale

INGEGNERIA AERONAUTICA [LS (DM 509/99)] (04269)

1) **Matricola:** 300224 **Nome e cognome:** GIANFRANCO BOI

Richiesta del : 25/09/2010

Cfu annui richiesti: 20

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 6 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 10

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 27/9/2010 (ammissione 1° anno part time)

2) **Matricola:** 785212 **Nome e cognome:** GIUSEPPE DE CARLO

Richiesta del: 13/09/2010

Cfu annui richiesti: 20

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 6 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 55

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 14/9/2010 (ammissione 3° anno part time)

3) **Matricola:** 795384 **Nome e cognome:** GABRIELE IPPOLITI

Richiesta del: 04/09/2010

Cfu annui richiesti: 35

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 4 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 40

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 6/9/2010 (ammissione 2° anno part time)

4) **Matricola:** 789999 **Nome e cognome:** PAOLO MOCCHETTI

Richiesta del: 27/10/2010

Cfu annui richiesti: 20

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 6 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 0

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 28/10/2010 (ammissione 1° anno part time)

5) **Matricola:** 1028331 **Nome e cognome:** GIANFRANCO SALVATORIELLO

Richiesta del: 27/09/2010

Cfu annui richiesti: 20

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 6 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 0

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 28/9/2010 (ammissione 1° anno part time)

INGEGNERIA AEROSPAZIALE [L (DM 509/99)] - SEDE DI ROMA (00502)

1) **Matricola:** 1240224 **Nome e cognome:** MARCO BIAGGINI

Richiesta del: 30/11/2010

Cfu annui richiesti: 20

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 9 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 12

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 1/12/2010 (ammissione 1° anno di part time)

2) **Matricola:** 797821 **Nome e cognome:** LUANA BRACCIA

Richiesta del: 28/09/2010

Cfu annui richiesti: 40

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 5 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 121

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 1/10/2010 (ammissione 4° anno di part time)

3) **Matricola:** 1244321 **Nome e cognome:** ALBERTO D'ORAZI

Richiesta del: 20/09/2010

Cfu annui richiesti: 20

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 9 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 12

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 21/9/2010 (ammissione 1° anno di part time)

4) **Matricola:** 1226434 **Nome e cognome:** VINCENZO DE PINTO

Richiesta del: 30/10/2010

Cfu annui richiesti: 30

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 6 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 12

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 3/11/2010 (ammissione 1° anno di part time)

5) **Matricola:** 799465 **Nome e cognome:** FABRIZIO FORNARI

Richiesta del: 10/10/2010

Cfu annui richiesti: 30

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 6 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 116

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 11/10/2010 (ammissione 5° anno di part time, con arrotondamento all'anno successivo per 4 cfu)

6) **Matricola:** 797307 **Nome e cognome:** FRANCESCO MANZELLA

Richiesta del: 07/10/2010

Cfu annui richiesti: 40

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 5 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 22

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 8/10/2010 (ammissione 1° anno di part time)

7) **Matricola:** 1090526 **Nome e cognome:** ADRIANO MASSATANI

Richiesta del: 28/09/2010

Cfu annui richiesti: 20

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 9 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 127

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 30/9/2010 (ammissione 7° anno di part time)

8) **Matricola:** 1144294 **Nome e cognome:** BEATRICE PAGLIA

Richiesta del: 19/10/2010

Cfu annui richiesti: 30

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 6 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 63

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 20/10/2010 (ammissione 3° anno di part time)

9) **Matricola:** 1243874 **Nome e cognome:** FEDERICO PRONI

Richiesta del: 02/10/2010

Cfu annui richiesti: 40

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 5 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 21

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 5/10/2010 (ammissione 1° anno di part time)

10) **Matricola:** 791651 **Nome e cognome:** STELVIO ROCCHI

Richiesta del: 05/10/2010

Cfu annui richiesti: 30

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 6 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 149

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 6/10/2010 (ammissione 6° anno di part time, con arrotondamento all'anno successivo per 1 cfu)

11) **Matricola:** 800099 **Nome e cognome:** LUCA SCAVONE

Richiesta del: 13/09/2010

Cfu annui richiesti: 40

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 5 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 66

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 14/9/2010 (ammissione 2° anno di part time)

12) **Matricola:** 1075849 **Nome e cognome:** MARCO SETINI

Richiesta del: 17/09/2010

Cfu annui richiesti: 20

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 9 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 85

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 20/9/2010 (ammissione 5° anno di part time)

13) **Matricola:** 793136 **Nome e cognome:** GLAUCO TRASELLI

Richiesta del: 27/09/2010

Cfu annui richiesti: 25

Durata del corso in base ai cfu richiesti: 8 anni

Cfu Acquisiti al momento della richiesta: 88

Stato Richiesta: ACCETTATO in data 28/9/2010 (ammissione 4° anno di part time)