

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	Corso di Studi	Delibera
173/2011-12	25/07/2012	C	Leo	Daniele	1454269	LT270 (BAER) [L2011 (15241)]	<i>La richiesta dello studente, che, iscritto al primo anno, ha completato tutti gli esami previsti per il proprio anno di corso, di anticipare l'esame di "Materiali Aerospaziali" non è accolta poiché l'esame non fa parte del proprio ordinamento di appartenenza e l'esame di "Scienza e tecnologia dei materiali" che sostituisce il precedente a partire da quest'anno vedrà i suoi primi appelli al termine del corso relativo all'a.a.2012-13.</i>
174/2011-12	25/07/2012	C	Panicucci	Paolo	1489092	LT270 (BAER) [L2011 (15241)]	<i>La richiesta dello studente, che, iscritto al primo anno, ha completato tutti gli esami previsti per il proprio anno di corso, di anticipare l'esame di "Materiali Aerospaziali" non è accolta poiché l'esame non fa parte del proprio ordinamento e l'esame di "Scienza e tecnologia dei materiali" che sostituisce il precedente a partire da quest'anno vedrà i suoi primi appelli al termine del corso relativo all'a.a.2012-13.</i>
175/2011-12	25/07/2012	C	Gallegati	Andrea	1468208	LT270 (BAER) [L2011 (15241)]	<i>Si approva la richiesta dello studente, che, iscritto al primo anno, ha completato tutti gli esami previsti per il proprio anno di corso, di anticipare l'esame di Aerodinamica (9 CFU, Cod. 1021932). Il primo appello disponibile sarà quello di gennaio-febbraio.</i>
176/2011-12	11/07/2012	C	Ceracchi	Valerio	1143843	LT509 (LAER) [L (00502)]	<i>Si approva la richiesta di passaggio all'indirizzo A e l'inserimento come esami a scelta (minimo 8 CFU) a completamento del proprio corso di studio degli esami di Diritto nella società dell'informazione (LINR 2008-09, 6 CFU, cod. 1018702) e di Teoria dei sistemi di trasporto (LTRR 2007-08, 6 CFU, cod. i30033).</i>
177/2011-12	06/09/2012	C	Equitani	Marco	1157193	LT509 (LAER) [L (00502)]	<i>La richiesta dello studente di sostituire il corso di "Istituzioni di economia", equiparato al corso di "Economia" del proprio ordinamento, con l'esame di "Sicurezza dei trasporti" non è accolta.</i>
178/2011-12	23/07/2012	C	D'Ambrosio	Marco Valerio	1349467	LT270 (BAER) [L2010 (14483)]	<i>Si approva la richiesta dello studente iscritto per l'a.a. 2011/12 al secondo anno ripetente di anticipare l'esame di Economia (6 CFU, Cod. 101241).</i>
179/2011-12	25/07/2012	C	Colaiacono	Giorgio	1327709	LT270 (BAER) [L2010 (14483)]	<i>Si approva la richiesta dello studente iscritto per l'a.a. 2011/12 al secondo anno ripetente di anticipare gli esami di Economia (6 CFU, Cod. 101241) e Sicurezza nei trasporti (6 CFU, cod. 1019340).</i>
180/2011-12	25/07/2012	C	L'Epée	Jonathan	1401393	LT270 (BAER) [L2011 (15241)]	<i>Si approva la richiesta dello studente iscritto per l'a.a. 2011/12 al primo anno ripetente di anticipare gli esami di Materiali Aerospaziali (6 CFU, Cod. 1025323) e Elettrotecnica (6 CFU, cod. 1017399).</i>

Pratica	Data	Tipo	Cognome	Nome	Matr	Corso di Studi	Delibera
181/2011-12	18/07/2012	C	Moriero	Ilaria	1310855	LT270 (BAER) [L2010 (14483)]	<i>Si approva la richiesta dello studente iscritto per l'a.a. 2011/12 al secondo anno ripetente di anticipare gli esami di Economia (6 CFU, Cod. 101241), Impianti aeronautici (6 CFU, Cod. 1021804) e Tecnologia delle costruzioni aerospaziali (6 CFU, cod. 1021916).</i>
182/2011-12	30/08/2012	C	Triepi	Felice	781480	LT509 (LAER) [L (00502)]	<i>Sulla base del curriculum presentato, lo studente è ammesso per l'a.a. 2012/13 al secondo anno del corso di laurea in ingegneria aerospaziale ord. 2011/12 DM. 270/04 [L ORDIN 2012 - DM 270/04]. Lo studente è invitato a presentare la richiesta di riconoscimento esami sul sito www.didatticaingegneria.it seguendo le istruzioni riportate in "http://www.ingaero.uniroma1.it/index.php?option=com_content&view=article&id=856&Itemid=1325&lang=it". Si ricorda che sul sito vanno caricati gli esami effettivamente sostenuti (anche in ordinamenti precedenti al 509) e non quelli dispensati nel precedente passaggio di ordiamento.</i>