

**Legenda**

LT509	Laurea in Ingegneria Aerospaziale (Ordinamento 2000 - D.M. 509/99)
LT270	Laurea in Ingegneria Aerospaziale (Ordinamento 2010 - D.M. 270/04)
LSA509	Laurea Specialistica in Ingegneria Aeronautica (Ordinamento 2000 - D.M. 509/99)
LMA270	Laurea Magistrale in Ingegneria Aeronautica (Ordinamento 2010- D.M. 270/04)
LSS509	Laurea Specialistica in Ingegneria Spaziale (Ordinamento 2000 - D.M. 509/99)
LMS270	Laurea Magistrale in Ingegneria Spaziale (Ordinamento 2010- D.M. 270/04)

<b>Pratica</b>	<b>Data</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matr</b>	<b>Corso di Studi</b>
35/2012-13	28/11/2012	<b>Stavole</b>	<b>Nicola</b>	1154817	LT509 (LAER) [L (00502)]

*Si approva la richiesta di passaggio all'indirizzo A e la richiesta di completare il proprio percorso formativo con gli esami di Sicurezza dei trasporti (CDL Ingegneria della sicurezza e protezione L 509/99 Ord 2009 cod. 13592, 6 CFU, cod. esame 1019340) e Tecnica ed economia dei trasporti (LTTR 2007-08, 6 CFU, cod. i30031).*

36/2012-13		<b>Mazzoni</b>	<b>Elizabeth</b>	801104	LMA270 (MAER) [LM2011 (15242)]
------------	--	----------------	------------------	--------	-----------------------------------

*Si richiede alla segreteria amministrativa l'annullamento dell'esame di **Impatto ambientale dei motori aeronautici** (6 CFU, cod. 1021803), irregolarmente sostenuto dallo studente in data 11/76/2012 senza rispettare la prevista propedeuticità di Gasdinamica*

37/2012-13		<b>Felago</b>	<b>Pasquale</b>	1429966	LMA270 (MAER) [LM2011 (15242)]
------------	--	---------------	-----------------	---------	-----------------------------------

*Si richiede alla segreteria amministrativa l'annullamento degli esami di **Impatto ambientale dei motori aeronautici** (6 CFU, cod. 1021803), irregolarmente sostenuto dallo studente in data 15/11/2012 senza rispettare la prevista propedeuticità di Gasdinamica, e di **Combustione** (6 CFU, cod. 1021748), irregolarmente sostenuto dallo studente in data 21/09/2012 senza rispettare la prevista propedeuticità di Gasdinamica*