

Legenda

LT509	Laurea in Ingegneria Aerospaziale (D.M. 509/99)
LT270	Laurea in Ingegneria Aerospaziale (D.M. 270/04)
LSA509	Laurea Specialistica in Ingegneria Aeronautica (D.M. 509/99)
LMA270	Laurea Magistrale in Ingegneria Aeronautica (D.M. 270/04)
LSS509	Laurea Specialistica in Ingegneria Spaziale (D.M. 509/99)
LMS270	Laurea Magistrale in Ingegneria Spaziale (D.M. 270/04)
LMSA270	Laurea Magistrale in Ingegneria Spaziale e Astronautica (D.M. 270/04)

Pratica	Data Domanda	Cognome	Nome	Matr	Laurea
28/2014-15	15/04/2015	Quaranta	Ilaria	1608647	LT270 (BAER) [L(DM 270/04) 15241]

Si accoglie la richiesta dello studente iscritto al primo anno ripetente del corso di studio di Ingegneria aerospaziale di anticipare gli esami del secondo anno Modelii matematici per la meccanica (cod. 1021986, 9 CFU) e Meccanica applicata e disegno (cod. 1022080, 9 CFU), avendo superato tutti gli esami previsti per il primo anno di corso

29/2014-15	04/05/2015	Sarhan	Nemat Mohamed Ali	1467769	LT270 (BAER) [L(DM 270/04) 15241]
------------	------------	---------------	------------------------------	---------	--------------------------------------

La richiesta dello studente iscritto al secondo anno ripetente della laurea in ingegneria aerospaziale di anticipare due esami del terzo anno non è accolta perché presentata fuori dei termini