

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	Cognome	Nome	Matr	Laurea
13 /2021-22	11/1/2022	***	***	781450	LMA270

La giunta approva la richiesta dello studente di riconoscimento delle conoscenze e abilità professionali certificate ai sensi della normativa vigente, crediti che gli vengono convalidati per LABORATORIO DI ANALISI DEI DATI cod.1020304 - 6 cfu ING-IND/26. I suddetti crediti verranno inseriti come 6 dei 12 CFU a scelta libera dello studente.

14 /2021-22	11/1/2022	Delibera valida per gli studenti elencati in allegato 1			
<i>La giunta approva il riconoscimento di 1 CFU in AAF per il corso di "Analisi numerica degli scambiatori di calore" tenuto dal Prof. Quintino (allegato 1). Il Prof. Paciorri può procedere alla relativa verbalizzazione.</i>					

15 /2021-22	11/1/2022	Delibera valida per gli studenti elencati in allegato 2			
<i>La giunta approva il riconoscimento di 1 CFU in AAF per il corso di "Calcolo numerico dell'aerodinamica del velivolo" tenuto dal Prof. Paciorri (allegato 2). Il Prof. Paciorri può procedere alla relativa verbalizzazione.</i>					

“Analisi numerica degli scambiatori di calore”

docente di riferimento Prof. Quintino

COGNOME	MATRICOLA
***	1666591
***	1743124
***	1753536
***	1761713
***	1883845
***	1844882
***	1935730

Calcolo numerico dell'aerodinamica del velivolo”
tenuto dal Prof.Paciorri

COGNOME	MATRICOLA
***	2029165
***	2020760
***	2027298
***	1742918
***	1835762
***	1835966
***	1862396
***	1975932
***	1990258
***	1977420
***	1807772
***	1961473
***	1653903
***	2031774
***	2028210
***	1694252